

# Guida Utente

---

Samsung Multifunction **ProXpress**

M408x series

**Grazie per aver acquistato questo prodotto Samsung.**

Questa guida fornisce informazioni relative all'installazione, il funzionamento e alla risoluzione dei problemi su vari sistemi operativi.

# SOMMARIO



## 1. Introduzione

Vantaggi principali	8
Funzioni per modello	10
Da sapere	12
Informazioni sulla Guida dell'utente	14
Informazioni sulla sicurezza	15
Panoramica del dispositivo	21
Panoramica del pannello di controllo	24
Accensione dell'apparecchio	26
Descrizione dei LED	27
Schermata del display e pulsanti utili	30
Descrizione della tastiera sul display	35



## 2. Installazione del software

Installare il driver	37
Reinstallazione del driver	40



## 3. Utilizzo di un apparecchio connesso in rete

Ambiente di rete	43
Accesso all'impostazione della rete	44
Impostazioni di rete (TCP/IP)	45
Impostazione dell'indirizzo IP	47
Istallazione dei driver sulla rete	52
Impostazione di rete wireless (opzionale)	61



## 4. Supporti e vassoi

Preparazione degli originali	71
Caricamento degli originali	72
Selezione dei supporti di stampa	75
Caricamento della carta nel vassoio	76
Stampa su supporti speciali	81
Impostazione formato carta e tipo	86
Posizione di uscita	87

# SOMMARIO



## 5. Stampa di

Funzioni del driver della stampante	89
Stampa base	90
Apertura delle preferenze di stampa	92
Utilizzo delle funzioni speciali di stampa	100
Uso di Utilità Stampa diretta	109
Modifica delle impostazioni di stampa predefinite	111
Impostazione del dispositivo come predefinito	112
Stampa su un file (PRN)	113
Stampa con Mac	114
Stampa in Linux	116
Stampa da UNIX	118



## 6. Copia

Descrizione della schermata Copia	121
Elementi di base per la copia	123
Copia rapida	126
Copia di carte d'identità	127
Utilizzo delle funzioni speciali di copia	129
Utilizzo di un'impostazione programmi	134



## 7. Digitalizzazione

Descrizione dei metodi di digitalizzazione	137
Digitalizzazione ed invio tramite e-mail	138
Digitalizzazione e invio tramite SMB/FTP	146
Scansione e invio al computer	153
Digitalizzazione e invio su USB/cartella condivisa	154
Modifica delle impostazioni della funzione di digitalizzazione	156
Utilizzo di un'impostazione programmi	160
Digitalizzazione con software abilitato TWAIN	161
Digitalizzazione con Samsung Easy Document Creator	162
Scansione su Mac	163
Digitalizzazione in Linux	164



## 8. Fax

Preparazione per l'invio di fax	166
Invio di fax dal computer	167
Descrizione della schermata fax	169
Invio di un fax	171
Ricezione di un fax	179
Regolazione delle impostazioni documento	182
Stampa di rapporto fax	185
Utilizzo di un'impostazione programmi	186

# SOMMARIO



## 9. Impostazione di una rubrica

- Impostazione di una rubrica dal pannello di controllo 189
- Impostazione di una rubrica con SyncThru™ Web Service 194



## 10. Utilizzare il dispositivo con un dispositivo mobile

- Uso della funzionalità NFC (opzionale) 203
- App mobile supportate 213
  - Mopria™ 214
  - AirPrint 216
  - Samsung Cloud Print 217
  - Google Cloud Print™ 220



## 11. Uso di SmarThru Workflow, di cartella condivisa, documento memorizzato, e USB

- Informazioni su SmarThru Workflow 223
- Descrizione della schermata di SmarThru Workflow 224
- Schermata Creazione workflow 225
- Descrizione della schermata Cartella condivisa 226

- Uso della cartella condivisa 227
- Descrizione della schermata Documento memorizzato 229
- Salvataggio dei documenti in Documento memorizzato 230
- Descrizione della schermata USB 231
- Dispositivo di memoria USB 232
- Stampa da un dispositivo di memoria USB 233
- Digitalizzazione su un dispositivo di memoria USB 235



## 12. Panoramica dei menu e funzioni avanzate

- Panoramica dei menu 238
- Impostazione del dispositivo 243



## 13. Strumenti utili

- Accesso agli strumenti di gestione 270
- SyncThru™ Web Service 271
- Easy Capture Manager 278
- Samsung AnyWeb Print 279
- Easy Eco Driver 280

# SOMMARIO

Utilizzo di Samsung Easy Document Creator	281
Utilizzo di Samsung Printer Experience	282
Utilizzo di Samsung Easy Printer Manager	285
Utilizzo di Stato della stampante Samsung	288
Utilizzo di Samsung Printer Experience	290



## 14. Manutenzione

Ordine di materiali di consumo e accessori	298
Materiali di consumo disponibili	299
Accessori disponibili	300
Parti sostituibili a disposizione	301
Conservazione della cartuccia del toner	302
Ridistribuzione del toner	304
Sostituzione della cartuccia del toner	306
Installazione degli accessori	309
Monitoraggio della durata dei materiali di consumo	313
Pulizia del dispositivo	314
Suggerimenti per lo spostamento e la conservazione del dispositivo	320



## 15. Risoluzione dei problemi

Suggerimenti per evitare gli inceppamenti della carta	322
Rimozione della carta inceppata	323
Spiegazione dei messaggi del display	342
Problemi di alimentazione della carta	350
Problemi di alimentazione e connessione di cavi	351
Problemi di stampa	352
Problemi di qualità di stampa	355
Problemi di copia	363
Problemi di digitalizzazione	364
Problemi di fax	366
Problemi per il sistema operativo	368



## 16. Appendice

Specifiche	373
Informazioni normative	381
Copyright	395

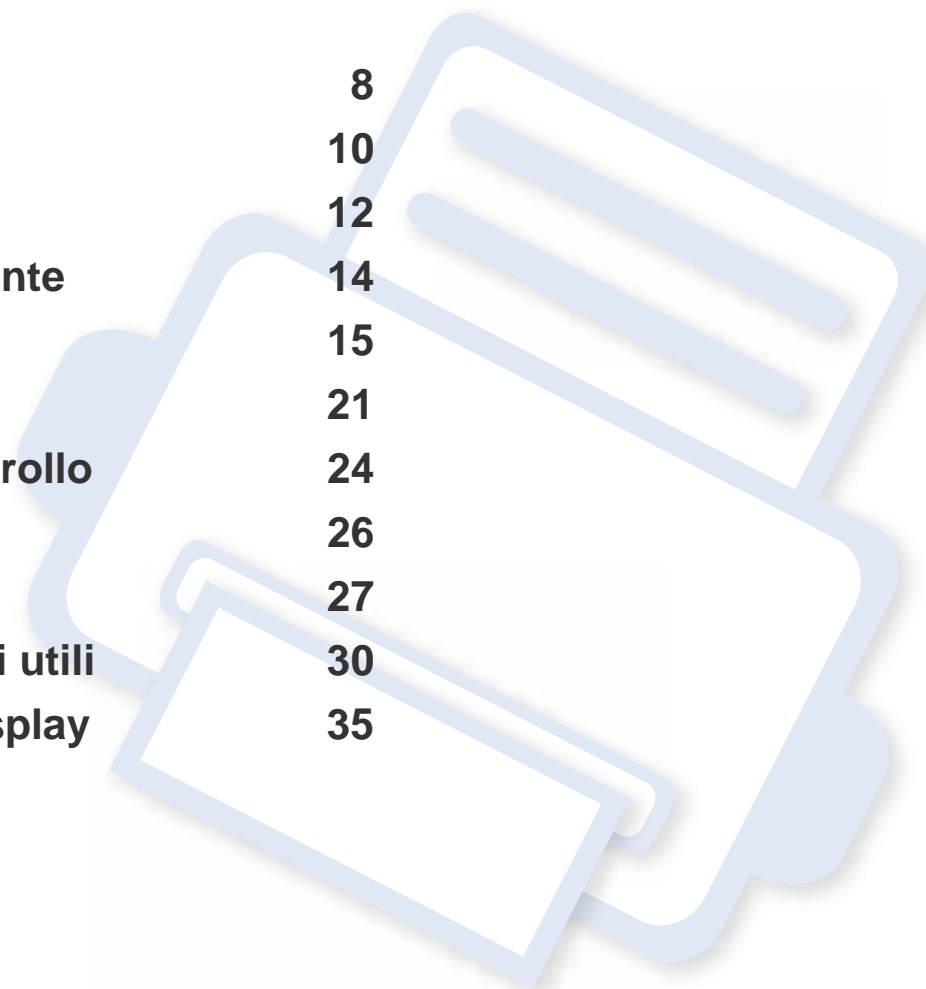


# 1. Introduzione

Questi sono i componenti principali dell'apparecchio.

Il capitolo tratta i seguenti argomenti:

- **Vantaggi principali** 8
- **Funzioni per modello** 10
- **Da sapere** 12
- **Informazioni sulla Guida dell'utente** 14
- **Informazioni sulla sicurezza** 15
- **Panoramica del dispositivo** 21
- **Panoramica del pannello di controllo** 24
- **Accensione dell'apparecchio** 26
- **Descrizione dei LED** 27
- **Schermata del display e pulsanti utili** 30
- **Descrizione della tastiera sul display** 35



# Vantaggi principali

## Rispettosa dell'ambiente



- Per risparmiare toner e carta, questo dispositivo supporta la funzionalità Eco (vedere “Scheda Eco” a pagina 97).
- Per risparmiare carta, è possibile stampare più pagine su un solo foglio (vedere “Stampa di più pagine su un foglio” a pagina 100).
- Per risparmiare carta, è possibile stampare sulle due facciate del foglio (stampa fronte-retro) (vedere “Stampa su entrambi i lati del foglio” a pagina 102).
- 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.
  - per la stampa solo fronte, fino a 40 ppm (A4) o fino a 42 ppm (Lettera).

## Convenienza



- Con le applicazioni abilitate per Samsung Cloud Print è possibile stampare da smartphone e computer (vedere “Samsung Cloud Print” a pagina 217).
- Con le applicazioni abilitate per Google Cloud Print™ è possibile stampare da smartphone e computer (vedere “Google Cloud Print™” a pagina 220).
- 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 278).

# Vantaggi principali

- Samsung Easy Printer Manager e Stato di stampa sono programmi che eseguono il monitoraggio e informano l'utente sullo stato del dispositivo, consentendo di personalizzarne le impostazioni (vedere "Utilizzo di Stato della stampante Samsung" a pagina 288 o "Utilizzo di Samsung Easy Printer Manager" a pagina 285).
- 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 281).
- 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 279).
- 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](http://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 375).
- Stampa filigrane: È possibile personalizzare i documenti inserendo alcune parole, ad esempio "**Confidential**" (vedere "Utilizzo di filigrane" a pagina 104).
- È possibile stampare in svariati sistemi operativi (vedere "Requisiti di sistema" a pagina 378).
- Il dispositivo è dotato di un'interfaccia USB e/o di un'interfaccia di rete.

## Supporto applicazioni XOA



Il dispositivo supporta applicazioni personalizzate XOA.

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



# Funzioni per modello

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

## Sistema operativo

Sistema operativo	M408x series
Windows	•
Mac	•
Linux	•
Unix	•

(•: Supportato, Vuoto: non supportata)

## Software

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

Software	M408x series
Driver della stampante SPL	
Driver della stampante PCL	•
Driver della stampante PS <sup>a</sup>	•
Driver della stampante XPS <sup>a</sup>	•
Utilità Stampa diretta <sup>a</sup>	•

Software	M408x series	
Centro di stampa Samsung	•	
Samsung Easy Printer Manager	Impostazioni digitalizzazione su PC	•
	Impostazioni fax su PC	•
	Impostazioni avanzate	•
Stato della stampante Samsung	•	
Samsung AnyWeb Print <sup>a</sup>	•	
Samsung Easy Document Creator	•	
Easy Capture Manager	•	
Samsung Eco Driver Pack <sup>b</sup>	•	
Samsung Stylish Driver Pack <sup>c</sup>	•	
SyncThru™ Web Service	•	
FAX	Samsung Network PC Fax	•
Scan	Driver dello scanner	•

- Scaricare il software dal sito Web Samsung e installarlo: (<http://www.samsung.com> > trova il prodotto > Supporto o Download). Prima dell'installazione, verificare che il software sia supportato dal sistema operativo.
- Per utilizzare le Easy Eco Driver del Driver Facile Eco, deve essere installato **Eco Driver Pack**.
- Il driver della stampante include un'interfaccia utente ottimizzata per i touchscreen. Per utilizzare questa interfaccia utente, fare clic su **Centro Stampante Samsung > Opzioni dispositivo**, quindi selezionare **Interfaccia utente stile** (vedere "Utilizzo di Samsung Printer Experience" a pagina 282).

(•: Supportato, Vuoto: non supportata)

# Funzioni per modello

## Funzione Varie

Funzioni		M408x series
USB 2.0 ad alta velocità		●
Interfaccia di rete LAN Ethernet 10/100/1000 Base TX cablata		●
Interfaccia di rete LAN wireless 802.11b/g/n <sup>a</sup>		○
NFC (Comunicazioni in campo vicino)		○
Google Cloud Print™		●
Cloud di stampa Samsung		●
AirPrint		●
Mopria		●
Stampa Eco		●
Stampa duplex (fronte-retro)		●
Interfaccia di memoria USB		●
Modulo di memoria		○
Vassoi opzionali (Vassoio 2, Vassoio 3, Vassoio 4)		○
Alimentator e documenti	Alimentatore documento a doppia scansione (DSDF)	●

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.

(●: Supportato, ○: Opzionale, Vuoto: non supportata)

# 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 91).
- Rimuovere il driver e reinstallarlo (vedere “Installare il driver” a pagina 37).
- Selezionare il dispositivo come predefinito in Windows (vedere “Impostazione del dispositivo come predefinito” a pagina 112).



## Dove si acquistano accessori o materiali di consumo?

- La cartuccia del toner inclusa nel prodotto stampante/all-in-one acquistato non è disponibile per la vendita e la compatibilità con altre stampanti non è garantita.
- Rivolgersi a un distributore Samsung o al rivenditore.
- Visitare il sito Web [www.samsung.com/supplies](http://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 “Descrizione dei LED” a pagina 27).



## La carta si è inceppata.

- Aprire e chiudere il coperchio (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 323).



## Le stampe presentano sbavature.

- Il livello toner può essere scarso o non uniforme. Scuotere la cartuccia del toner (vedere “Ridistribuzione del toner” a pagina 304).
- Provare a stampare con una risoluzione diversa (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 92).
- Sostituire la cartuccia del toner (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 306).

# Da sapere



## 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](http://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.




- Non gettar via il presente manuale, conservarlo per riferimenti futuri.
- 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/ alcuni menu contenuti in questa guida dell'utente 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
	<b>Attenzione</b>	Questa dicitura è usata per avvisare l'utente della possibilità di lesioni personali.
	<b>Attenzione</b>	Fornisce agli utenti informazioni per proteggere il dispositivo da possibili danni o malfunzionamenti.
	<b>Nota</b>	Fornisce informazioni aggiuntive o specifiche dettagliate della funzione o caratteristica del dispositivo.

# Informazioni sulla sicurezza

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

## Importanti simboli per la sicurezza

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

	<b>Attenzione</b>	Procedure pericolose o non sicure che potrebbero causare gravi lesioni alle persone o la morte.
	<b>Attenzione</b>	Procedure pericolose o non sicure che potrebbero causare lesioni alle persone o danni alla proprietà.
		Non tentare.

## Ambiente operativo

### Avviso



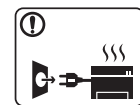
Non utilizzare se il cavo di alimentazione è danneggiato oppure se la presa elettrica non è collegata a terra.

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.

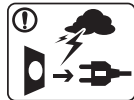







Non rimuovere la spina tirando il cavo; non toccare la spina con le mani bagnate.

Potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.






# Informazioni sulla sicurezza

## 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.

# Informazioni sulla sicurezza

	<p>Non lasciare che nel vassoio di uscita carta si impilino troppi fogli.</p> <p>Si potrebbe danneggiare la stampante.</p>
	<p>Non bloccare l'apertura di ventilazione né spingere oggetti in essa.</p> <p>Tale operazione potrebbe provocare elevate temperature dei componenti che possono causare danni o incendi.</p>
	<p>L'utilizzo di controlli o regolazioni diversi da quelli qui specificati potrebbe provocare l'esposizione a radiazioni pericolose.</p>
	<p>Il dispositivo di alimentazione di questa stampante è il cavo di alimentazione.</p> <p>Per spegnere il dispositivo, rimuovere il cavo di alimentazione dalla presa elettrica.</p>

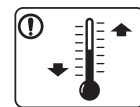
## Installazione/spostamento

### Avviso



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

Potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.



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

Non utilizzare il dispositivo nel caso in cui sia inferiore alla temperatura di congelamento o se è stato recentemente spostato da un luogo che abbia una temperatura inferiore a quella di congelamento. L'apparecchio potrebbe danneggiarsi. Azionare il dispositivo solo quando la temperatura interna della macchina è compresa nelle specifiche di temperatura e umidità.

Altrimenti, potrebbero verificarsi problemi e danni al dispositivo.

Vedere "Specifiche generali" a pagina 373.



# Informazioni sulla sicurezza

## Attenzione

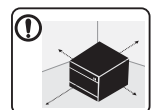


Quando si sposta l'apparecchio, spegnerlo e scollegare tutti i cavi. Le seguenti informazioni sono solo suggerimenti basati sul peso delle unità. Qualora l'utilizzatore sia in condizioni mediche che impediscono il sollevamento, non sollevare il dispositivo. Chiedere aiuto e utilizzare sempre il numero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



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.



Non sovraccaricare le prese a muro e i cavi di prolunga.

Tale operazione può ridurre le prestazioni e potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.



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

# Informazioni sulla sicurezza

## 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 del dispositivo per la sostituzione di materiali di consumo o per la pulizia delle parti interne, non azionare il dispositivo.

Ci si potrebbe fare male.



Conservare i materiali di pulizia al di fuori della portata dei bambini.

I bambini potrebbero farsi male.



Non disassemblare, riparare né rimontare l'apparecchio da soli.

Si potrebbe danneggiare la stampante. Quando è necessario riparare l'apparecchio, chiamare un tecnico qualificato.



Per pulire e azionare l'apparecchio, seguire alla lettera la Guida dell'utente fornita con l'apparecchio stesso.

Diversamente, si potrebbe danneggiare la stampante.



Mantenere il cavo di alimentazione e la superficie di contatto della spina puliti da polvere o acqua.

Diversamente, potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.



- Non rimuovere eventuali coperchi o protezioni fissati con viti.
- L'unità fusore deve essere riparata unicamente da un tecnico di assistenza qualificato. Diversamente, potrebbero verificarsi scosse elettriche o incendi.
- Il dispositivo deve essere riparato unicamente da un tecnico di assistenza Samsung.

## Utilizzo dei materiali di consumo

### **Attenzione**



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.

# Informazioni sulla sicurezza



Quando si conservano materiali di consumo come ad esempio le cartucce del toner, tenerli al di fuori della 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 il dispositivo.

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.



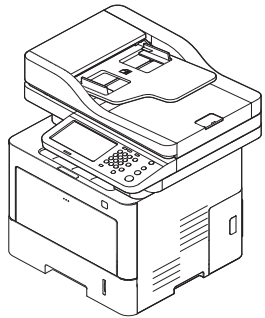
Quando si cambia la cartuccia del toner o si rimuove la carta inceppata, prestare attenzione affinché la polvere di toner non tocchi il corpo o i vestiti.

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

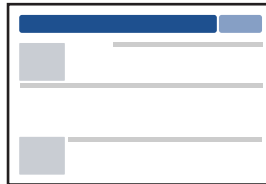
# Panoramica del dispositivo

## Componenti

Il componente reale può essere diverso dall'illustrazione riportata di seguito. Alcuni componenti possono variare a seconda della configurazione.



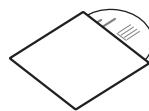
Apparecchio



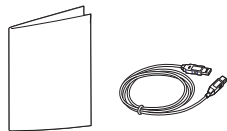
Guida di installazione rapida



Cavo di alimentazione



CD del software<sup>a</sup>



Accessori vari<sup>b</sup>

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

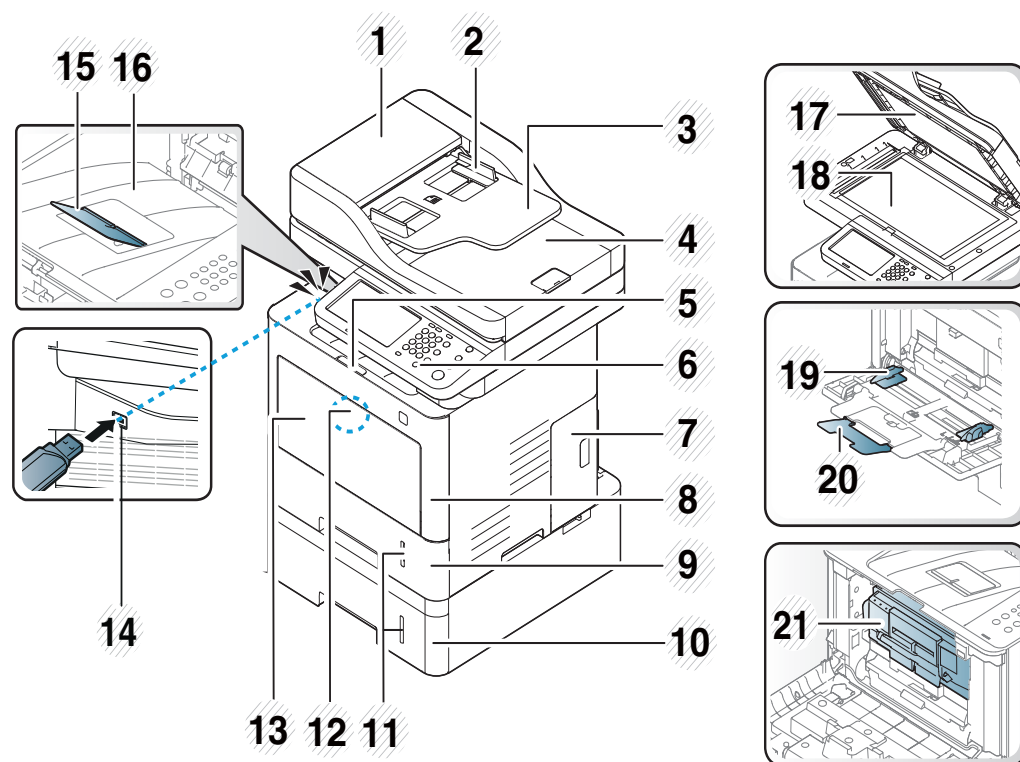
b. Gli accessori vari compresi con l'apparecchio possono variare per Paese di acquisto e modello specifico.

# Panoramica del dispositivo

## Vista anteriore



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



1	Coperchio dell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia	12	Rilascio a pressione del vassoio multifunzione
2	Guida di larghezza dell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia	13	Vassoio multifunzione
3	Vassoio di ingresso alimentatore documenti a digitalizzazione doppia	14	Porta memoria USB
4	Vassoio di uscita alimentatore documenti a digitalizzazione doppia	15	Vassoio di uscita
5	Push-release di copertura frontale	16	Vassoio di uscita
6	Pannello di controllo	17	Coperchio dello scanner
7	Coperchio per memoria opzionale e vassoio opzionale <sup>a</sup>	18	Vetro dello scanner
8	Coperchio anteriore	19	Larghezza carta guidata su vassoio multifunzione
9	Vassoio 1	20	Supporto vassoio multifunzione
10	Vassoio opzionale <sup>b</sup>	21	Cartuccia toner
11	Indicatore del livello della carta		

a. Aprire il coperchio per installare la memoria opzionale e il vassoio opzionale.

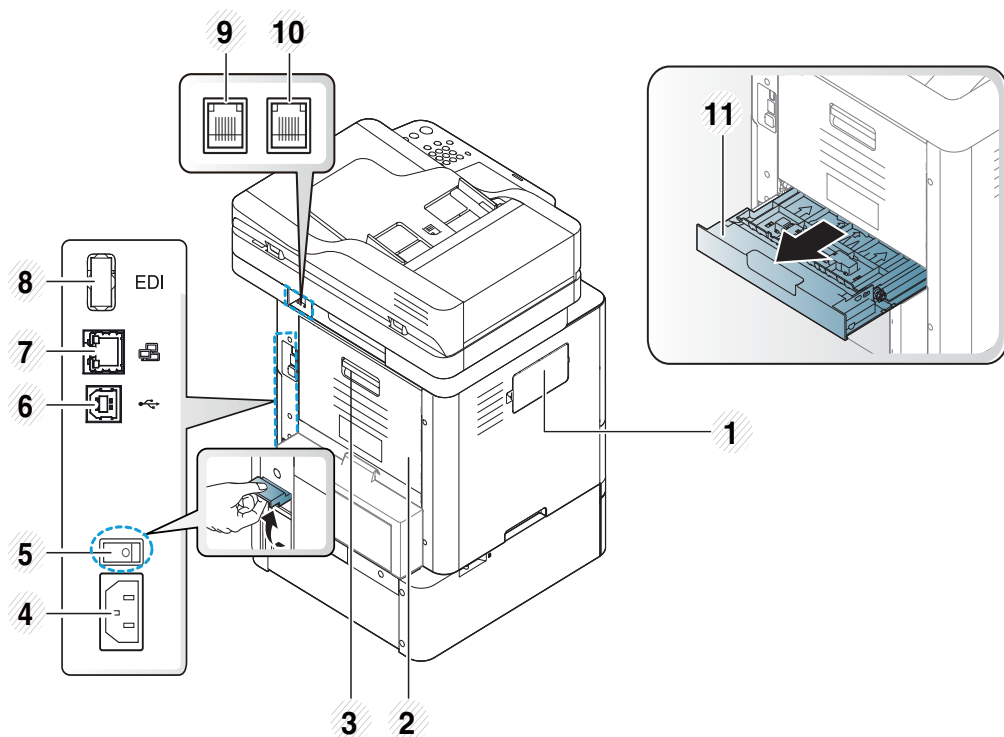
b. Installare il vassoio opzionale se necessario.

# Panoramica del dispositivo

## Vista posteriore



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

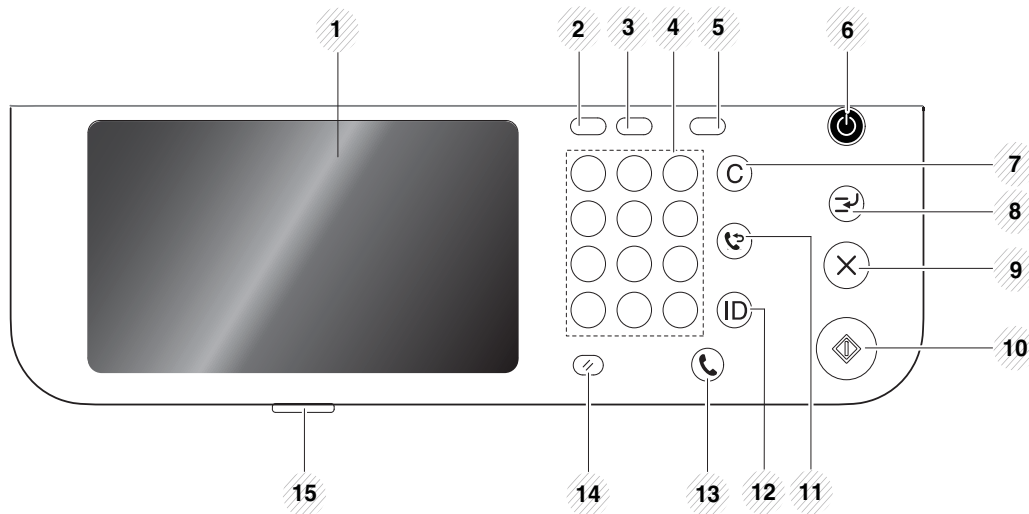


1	Coperchio per kit wireless/NFC opzionale <sup>a</sup>
2	Coperchio posteriore
3	Maniglia coperchio posteriore
4	Presa di alimentazione
5	Interruttore di alimentazione
6	Porta USB
7	Porta di rete
8	Porta EDI per supporto schede
9	Presa linea telefonica ( <b>LINE</b> )
10	Presa telefono interno ( <b>EXT.</b> )
11	Unità fronte-retro

a. Aprire questo coperchio per installare il kit wireless/NFC opzionale necessario per utilizzare questa funzionalità.

# Panoramica del pannello di controllo

## Pannello di controllo



1	<b>Schermata del display</b>	Visualizza lo stato corrente del dispositivo e i messaggi durante un'operazione. È possibile impostare facilmente i menu mediante la schermata del display.
2	<b>Stato lavoro</b>	Mostra i lavori in corso, i lavori in coda, i lavori completati, il codice errore attuale o i lavori protetti.
3	<b>Contatore</b>	Mostra la quantità di carta utilizzata (vedere "Pulsante Contatore" a pagina 32).
4	<b>Tastierino numerico</b>	Digita i numeri ed inserisce i caratteri alfanumerici. Inoltre, è possibile inserire il valore numerico per le copie documento o altre opzioni.

5	<b>Stampa Eco</b>	Attivare la modalità eco. Attiva la modalità Eco per ridurre il consumo di toner e l'uso di carta solo durante la stampa e le fotocopie da PC (vedere "Pulsante Stampa Eco" a pagina 32).
6	<b>Accensione/ Riattivazione</b>	Accende o spegne il dispositivo. Quando il LED blu si accende, il dispositivo è acceso; pertanto, è possibile utilizzarlo. Per spegnere il dispositivo, premere e tenere premuto questo pulsante per almeno 3 secondi. Premere <b>Si</b> quando appare la finestra di conferma.
7	<b>Cancella</b>	Elimina i caratteri nell'area di modifica.
8	<b>Interrompi</b>	Arresta un lavoro in corso per una copia urgente.
9	<b>Stop</b>	Interrompe un'operazione in qualsiasi momento. Sul display viene visualizzata la finestra popup con il lavoro corrente che l'utente può interrompere o riprendere.
10	<b>Avvio</b>	Consente di avviare un lavoro.
11	<b>Rp / P</b>	Ricomponi l'ultimo numero di fax inviato o l'ID chiamante ricevuto nella modalità Pronta o inserisce una pausa (-) in un numero di fax nella modalità di modifica.
12	<b>Logout</b>	Consente agli utenti di disconnettersi.

# Panoramica del pannello di controllo

13	<b>Reimposta</b>	Quando si preme questo pulsante, è possibile udire un tono specifico. Immettere un numero di fax. È come effettuare una chiamata mediante un telefono diffusore.
14	<b>Reimposta</b>	Reimposta la configurazione del dispositivo attuale.
15	<b>LED di stato</b>	Mostra lo stato del dispositivo (vedere “Descrizione dei LED” a pagina 27).



Con le schermate del display, usare solo le dita. Lo schermo potrebbe essere danneggiato da una penna appuntita o da qualsiasi altro oggetto.

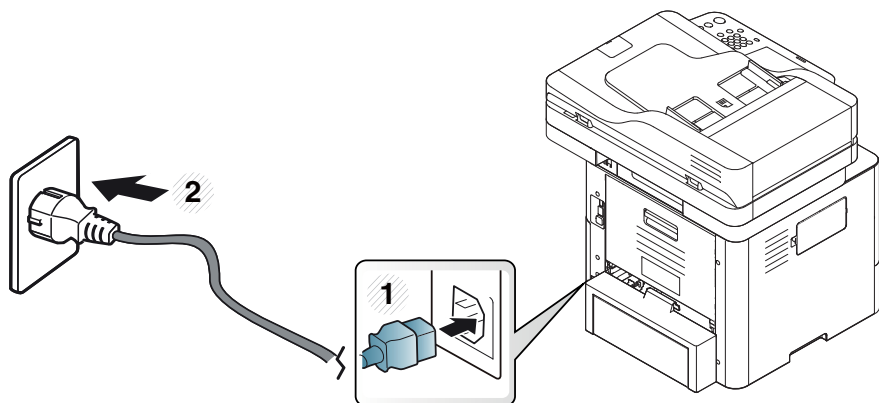


# Accensione dell'apparecchio

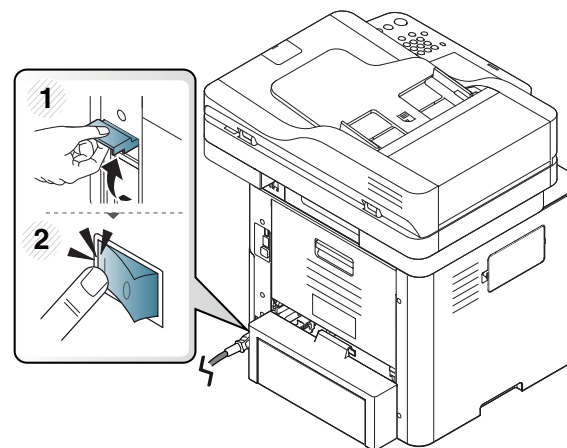


Ricordarsi di utilizzare il cavo di alimentazione in dotazione al dispositivo. Diversamente si rischia di danneggiare o incendiare il dispositivo.

**1** Connettere prima l'apparecchio alla rete elettrica.



**2** Premere l'interruttore di alimentazione.



**3** L'alimentazione si accende automaticamente.



È possibile spegnere il dispositivo anche premendo il pulsante

 **(Accensione/Riattivazione)**



- Mentre il dispositivo è acceso – o dopo la stampa – alcuni componenti interni potrebbero essere caldi. Fare attenzione a non bruciarsi nel toccare i componenti interni del dispositivo.
- Non smontare il dispositivo quando è acceso, o collegato, per non correre il rischio di folgorazione.
- Spegnere il dispositivo utilizzando direttamente l'interruttore di alimentazione può causare problemi all'hard disk del dispositivo.

# Descrizione dei LED

Il colore del LED di stato indica lo stato corrente della stampante.



- Alcuni LED potranno non essere disponibili a seconda dei modelli o dei Paesi (vedere “Panoramica del pannello di controllo” a pagina 24).
- Per risolvere l'errore, cercare il messaggio di errore e le relative istruzioni nella parte dedicata alla risoluzione dei problemi (vedere “Risoluzione dei problemi” a pagina 321).
- È possibile inoltre risolvere l'errore dalle linee guida della finestra del programma Stato della stampante Samsung (vedere “Utilizzo di Stato della stampante Samsung” a pagina 288).
- Se il problema persiste, contattare un tecnico.

## LED Stato

Il colore del LED di stato indica lo stato corrente della stampante.

Stato		Descrizione	
<b>Disattivato</b>		<ul style="list-style-type: none"><li>• Il dispositivo non è in linea.</li><li>• Il dispositivo è in modalità risparmio energia. Quando si ricevono i dati o si preme un pulsante, passa automaticamente alla modalità in linea.</li></ul>	
<b>blu</b>	<b>Attivato</b>	Il dispositivo è in linea e può essere utilizzato.	
	<b>Lampeggiante</b>	FAX	Il dispositivo sta inviando o ricevendo dei fax.
		Copia	Il dispositivo copia dei documenti.
		Scan	Il dispositivo sta digitalizzando dei documenti.
	Stampa	<ul style="list-style-type: none"><li>• Quando il LED di stato lampeggia lentamente, il dispositivo sta ricevendo dati dal computer.</li><li>• Quando il LED di stato lampeggia rapidamente, il dispositivo sta stampando dati.</li></ul>	

# Descrizione dei LED

Stato		Descrizione
Arancione	Attivato	<ul style="list-style-type: none"><li>• Durata della cartuccia del toner<sup>a</sup> completamente esaurita. Rimuovere la vecchia cartuccia del toner e installarne una nuova.</li><li>• La carta si è inceppata (vedere “Rimozione della carta inceppata” a pagina 323).</li><li>• Lo sportello è aperto. Chiudere lo sportello.</li><li>• Non vi è carta nel vassoio. Caricare carta nel vassoio (vedere “Caricamento della carta nel vassoio” a pagina 76).</li><li>• Il dispositivo si è bloccato a causa di un grave errore. Controllare il messaggio sul display (vedere “Spiegazione dei messaggi del display” a pagina 342).</li></ul>
	Lampeggiante	<ul style="list-style-type: none"><li>• Si è verificato un errore di piccola entità e il dispositivo è in attesa della risoluzione dell'errore. Controllare il messaggio sul display (vedere “Spiegazione dei messaggi del display” a pagina 342). Una volta risolto il problema, il dispositivo riprende la sua attività.</li><li>• La cartuccia del toner<sup>a</sup> è quasi esaurita. Ordinare una nuova cartuccia. È possibile migliorare temporaneamente la qualità di stampa ridistribuendo il toner.</li></ul>

a. La durata prevista o stimata della cartuccia indica la capacità media delle stampe e viene calcolata secondo ISO/IEC 19752. Il numero di pagine può cambiare in base all'ambiente operativo, all'intervallo di stampa, al tipo di supporto e/o al formato del supporto. Una certa quantità di toner potrebbe rimanere nella cartuccia anche quando il LED arancione è acceso e la stampante smette di stampare.



Controllare il messaggio sulla schermata del display. Seguire le istruzioni riportate nel messaggio oppure fare riferimento al capitolo dedicato alla risoluzione dei problemi (vedere “Spiegazione dei messaggi del display” a pagina 342). Se il problema persiste, chiamare l'assistenza.

# Descrizione dei LED

## LED di Accensione

Il colore del LED di stato indica lo stato corrente della stampante.

Stato		Descrizione
Disattivato		Il dispositivo non è in linea.
blu	Attivato	<ul style="list-style-type: none"><li>• Il dispositivo è in linea e può essere utilizzato.</li><li>• Il dispositivo è in modalità Risparmio energia. Quando si ricevono i dati o si preme una schermata, passa automaticamente alla modalità in linea.</li></ul>



Controllare il messaggio sulla schermata del display. Seguire le istruzioni riportate nel messaggio oppure fare riferimento al capitolo dedicato alla risoluzione dei problemi (vedere “Spiegazione dei messaggi del display” a pagina 342). Se il problema persiste, chiamare l'assistenza.

# Schermata del display e pulsanti utili

## Schermata del display

La schermata del display sul pannello di controllo facilita l'utilizzo del dispositivo. Quando si preme l'icona home (🏠) sullo schermo, appare la schermata del display. L'immagine contenuta nella schermata del display di questa Guida dell'utente può variare a seconda dell'opzione o del modello.



- Per passare alla schermata successiva, premere la freccia destra sul display o trascinare il dito sulla schermata del display.
- In base all'impostazione di autenticazione, gli utenti del dispositivo devono inserire un ID e una password. In tal caso, il dispositivo può essere configurato solo da un utente autorizzato che abbia registrato un ID e una password sul dispositivo. Contattare l'amministratore del dispositivo.



- **Copia:** entra nel menu **Copia** (vedere “Copia” a pagina 120).

- **FAX:** Entra nel menu **Fax** (vedere “Fax” a pagina 165).
- **Docum memor:** entra nel menu **Docum memor** (vedere “Descrizione della schermata Documento memorizzato” a pagina 229).
- **Cartella condivisa:** entra nel menu **Cartella condivisa** (vedere “Descrizione della schermata Cartella condivisa” a pagina 226).
- **Scans Email:** entra nel menu **Scans Email** (vedere “Digitalizzazione ed invio tramite e-mail” a pagina 138).
- **Scansione su server:** entra nel menu **Scansione su server** (vedere “Digitalizzazione e invio tramite SMB/FTP” a pagina 146).
- **Dig. su PC:** entra nel menu **Dig. su PC** (vedere “Digitalizzazione ed invio tramite e-mail” a pagina 138).

# Schermata del display e pulsanti utili

- **Scansione cart. cond.:** entra nel menu **Scansione cart. cond.** (vedere “Digitalizzazione e invio su USB/cartella condivisa” a pagina 154).



- **Cop rap:** entra nel menu **Cop rap** (vedere “Copia rapida” a pagina 126).
- **Copia ID:** entra nel menu **Copia ID** (vedere “Copia di carte d'identità” a pagina 127).
- **USB:** attiva il menu **USB**. Quando nella porta della memoria USB del dispositivo è inserita una memoria USB, sul display si attiva l'opzione **USB** (vedere “Descrizione della schermata USB” a pagina 231).
- **Digitalizza su USB:** attiva il menu **Digitalizza su USB**. Quando nella porta della memoria USB del dispositivo è inserita una memoria USB, sul display si attiva l'opzione **Digitalizza su USB** (vedere “Digitalizzazione su un dispositivo di memoria USB” a pagina 235).
- **Impost macc:** È possibile sfogliare le impostazioni del dispositivo oppure cambiare il valore dispositivo (vedere “Impostazione del dispositivo” a pagina 243).



Alcuni menu vengono configurati solo da un amministratore o da utente autorizzato il cui ID e la cui password sono stati registrati sul dispositivo dall'amministratore. Quando il dispositivo lo richiede, inserire ID e password.

- **Samsung Cloud:** Per usare questo menu, è necessario installare Samsung Cloud Printer. Per ulteriori informazioni, contattare il concessionario Samsung locale o il rivenditore presso cui è stato acquistato il dispositivo (vedere “Scansione e invio a Samsung Cloud Print” a pagina 218).
- **SmarThru Workflow:** per usare questo menu, è necessario installare SmarThruWorkFlow. Per ulteriori informazioni, contattare il concessionario Samsung locale o il rivenditore presso cui è stato acquistato il dispositivo (vedere “Informazioni su SmarThru Workflow” a pagina 223).

# Schermata del display e pulsanti utili

## Pulsante Contatore


Premendo il pulsante **Contatore** nel pannello di controllo è possibile visualizzare il numero di stampe.

Selezionando **Dispos** è possibile visualizzare il numero di stampe dei singoli dispositivi. Una stampa si riferisce generalmente a un singolo lato di un foglio e non a una stampa su una facciata.

- **Util totale:** visualizza il totale delle stampe.
- **Util invio:** visualizza il numero delle immagini inviate via e-mail, server, ecc.
- **Util invio fax (PSTN):** visualizza il numero di fax inviati.

Selezionando **Utente** è possibile visualizzare i numeri relativi all'utilizzo, al limite e all'utilizzo restante di ciascun utente.

## Pulsante Stampa Eco

La funzione Eco consente di risparmiare risorse di stampa nell'ottica di una stampa eco-compatibile. Premendo il pulsante **Stampa Eco** il dispositivo attiva o disattiva la modalità Eco. Se la modalità Eco è attiva, la sua immagine (  ) è visibile in alcune funzioni. Alcune opzioni presenti nelle varie funzioni non sono disponibili in modalità Eco.



- Solo gli amministratori di sistema hanno accesso all' **Impost risp in Impost macc** (vedere “Impost risp” a pagina 261)
- Se il dispositivo richiede una password per la modalità Eco, è necessario inserirla. Contattare l'amministratore.
- Il pulsante **Stampa Eco** è attivo solo nei menu **Copia, Cop rap.**

Stato		Descrizione
Disattivato		Il dispositivo non è in modalità Eco.
Verde	Attivato	Il dispositivo è in modalità Eco.

# Schermata del display e pulsanti utili

## Pulsante Stato lavoro

Quando si preme il pulsante **Stato lavoro**, viene visualizzato l'elenco dei lavori in esecuzione, accodati e completati.

## Lavoro corrente

Visualizza l'elenco dei lavori in corso e in attesa.

Premendo il nome del lavoro vengono mostrate informazioni più dettagliate.

- **N.:** fornisce la sequenza dei lavori.
- **Tipo lav:** visualizza il tipo di lavoro, ossia stampa, copia, fax, ecc.
- **Nome lav:** Visualizza il nome del lavoro.
- **Utente:** visualizza il nome del proprietario del lavoro.
- **Stato:** Fornisce lo stato corrente di ciascun lavoro.
- **Elimina:** rimuove un lavoro selezionato dall'elenco.

## Lavoro compl

Visualizza l'elenco dei lavori completati.

Premendo il nome del lavoro vengono mostrate informazioni più dettagliate.

- **N.:** fornisce la sequenza dei lavori.
- **Tipo lav:** visualizza il tipo di lavoro, ossia stampa, copia, fax, ecc.
- **Nome lav:** Visualizza il nome del lavoro.
- **Utente:** visualizza il nome del proprietario del lavoro.
- **Stato:** Fornisce lo stato di ciascun lavoro completato.

## Lavoro protetto

Visualizza l'elenco dei lavori protetti che l'utente ha impostato nel driver della stampante (vedere "Modalità di stampa" a pagina 98). È necessario immettere l' **ID** e la **Password** impostate nel driver della stampante.

- **N.:** fornisce la sequenza dei lavori.
- **Tipo lav:** visualizza il tipo di lavoro.
- **Nome lav:** Visualizza il nome del lavoro.
- **Utente:** visualizza il nome del proprietario del lavoro.
- **Dettag:** visualizza le informazioni dettagliate del lavoro selezionato. È inoltre possibile modificare il numero di copie premendo **Cambia impost.**
- **Modif.:** modifica il **Nome lav** del lavoro selezionato.
- **Elimina:** rimuove il lavoro selezionato dall'elenco.
- **Stampa:** stampa il lavoro selezionato dall'elenco.
- **Chiudi:** chiude la finestra di stato del lavoro.



# Schermata del display e pulsanti utili

## Avviso attivo

---

Visualizza gli eventuali messaggi e codici di errore.

- **N.:** fornisce la sequenza dei messaggi.
- **Messaggio di stato dell'apparecchio:** visualizza i messaggi di errore relativi agli attuali errori del dispositivo.
- **Codice err:** visualizza il codice del messaggio di errore.
- **Dettag:** visualizza le informazioni dettagliate del lavoro selezionato.
- **Chiudi:** chiude la finestra di stato del lavoro.

## Pulsante Interrompi

Quando si preme il pulsante **Interrompi**, il dispositivo passa in modalità interruzione e il lavoro di stampa viene interrotto per eseguire un lavoro di copia urgente. Quando il lavoro di copia è completato, viene ripreso il lavoro di stampa precedente.

Stato		Descrizione
Disattivato		Il dispositivo non è in modalità Interruzione stampa.
Verde	Attivato	Il dispositivo è in modalità Interruzione stampa.

# Descrizione della tastiera sul display

Mediante la tastiera sulla schermata del display è possibile immettere caratteri alfabetici, numeri o simboli speciali. Questa tastiera è uguale a quelle normali, quindi sarà facile usarla.

Quando si desidera immettere dei caratteri, è sufficiente toccare l'area di inserimento per visualizzare la tastiera sul display. La visualizzazione predefinita della tastiera è con le lettere minuscole.

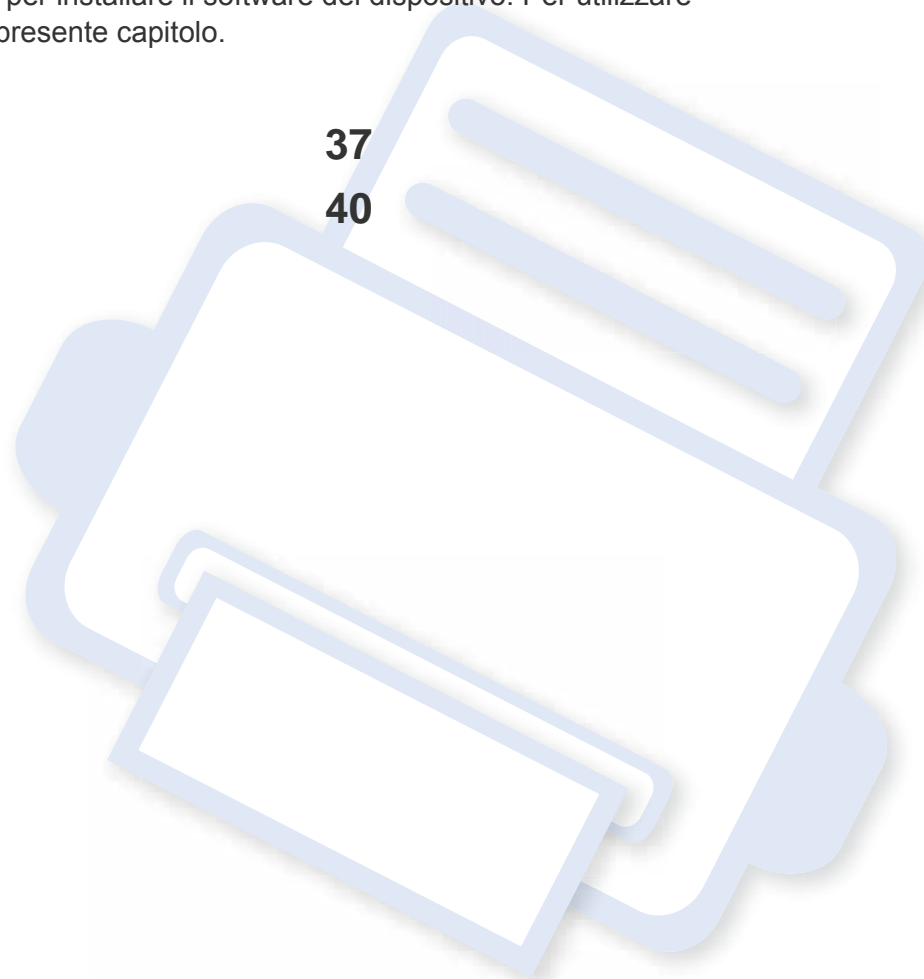


## 2. Installazione del software

In questo capitolo vengono fornite istruzioni dettagliate per installare il software del dispositivo. Per utilizzare metodi di installazione diversi, leggere attentamente il presente capitolo.

Questo capitolo include:

- **Installare il driver** 37
- **Reinstallazione del driver** 40



# Installare il driver

Con dispositivo collegato localmente si indica una stampante collegata direttamente al computer mediante cavo USB. Se l'apparecchio è connesso in rete, saltare questa fase e passare all'installazione del driver dell'apparecchio connesso in rete (vedere "Installazione dei driver sulla rete" a pagina 52).



- 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

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



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

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

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

- 3 Leggere e accettare il contratto di installazione nella finestra di installazione e quindi fare clic su **Avanti**.
- 4 Selezionare **USB** nella schermata **Tipo di connessione stampante:** e quindi fare clic su **Avanti**.
- 5 Seguire le istruzioni presentate dalla finestra di installazione.

## Dalla schermata Start di Windows 8



- Il driver V4 viene automaticamente scaricato dagli aggiornamenti di Windows se il computer è collegato a Internet. In caso contrario, è possibile scaricare manualmente il driver V4 dal sito Web Samsung, [www.samsung.com](http://www.samsung.com) > trova il prodotto > Supporto o Download.

# Installare il driver

- L'app Samsung Printer Experience può essere scaricata da Windows Store. Per usare il Windows Store è necessario avere un account Microsoft.
  - 1 Da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca**.
  - 2 Fare clic su **Store**.
  - 3 Eseguire la ricerca e fare clic su **Samsung Printer Experience**.
  - 4 Fare clic su **Installa**.
- 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/printer](http://www.samsung.com/printer) > trova il prodotto > Supporto o Download).
- Se si desidera installare gli strumenti di gestione stampante di Samsung, è necessario installarli usando il CD del software fornito.

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

## Mac

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 2 Inserire il CD del software in dotazione nell'unità CD-ROM.
- 3 Selezionare il volume del CD-ROM che viene visualizzato sul **Finder**.
- 4 Fare doppio-clic sull'icona **Installa Software**.
- 5 Leggere il contratto di licenza e verificare l'installazione del pulsante contratto.
- 6 Fare clic su **Avanti** e seguire le istruzioni nella finestra di installazione.

# Installare il driver

## 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.

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 2 Copiare il pacchetto **Unified Linux Driver** nel sistema.
- 3 Aprire il programma Terminal e andare alla cartella in cui è stato copiato il pacchetto.
- 4 Estrarre il pacchetto.
- 5 Passare alla cartella **uld**.
- 6 Eseguire il comando **./install.sh** (se non si ha accesso alla root, eseguire il comando con **sudo** as **sudo ./install.sh**)

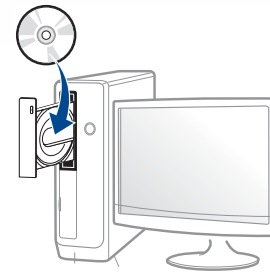
- 7 Procedere con l'installazione.
- 8 Al termine dell'installazione, lanciare l'utilità di stampa (andare a **System > Administration > Printing** o eseguire il comando **"system-config-printer"** nel programma Terminal).
- 9 Fare clic sul pulsante **Add**.
- 10 Selezionare la stampante.
- 11 Fare clic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

# Reinstallazione del driver

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

## Windows

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 2 Dal menu **Avvio**, selezionare **Programmi** oppure **Tutti i programmi > Samsung Printers > Disinstalla software stampante Samsung**.
  - Per Windows 8,
    - 1 Da Charms, selezionare **Cerca > Apps(Apps)**.
    - 2 Ricercare e fare clic su **Pannello di controllo**.
    - 3 Fare clic su **Programmi e funzionalità**.
    - 4 Fare clic con il pulsante destro del mouse sul driver che si desidera disinstallare e selezionare **Disinstalla**.
    - 5 Seguire le istruzioni visualizzate nella finestra.
- 3 Seguire le istruzioni presentate dalla finestra di installazione.
- 4 Inserire il CD del software nell'unità CD-ROM e installare nuovamente il driver (vedere "Installare il driver" a pagina 37).



## Dalla schermata Avvio di Windows 8

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



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

# Reinstallazione del driver

## Mac

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

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



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

## Linux

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

- 1 Aprire **Terminal**.
- 2 Passare alla cartella **uld** estratta dal pacchetto **Unified Linux Driver**.
- 3 Eseguire il comando **./uninstall.sh** (se non si ha accesso alla root, eseguire il comando con **sudo** as **sudo ./uninstall.sh**)
- 4 Procedere alla disinstallazione.





# 3. Utilizzo di un apparecchio connesso in rete

In questo capitolo vengono fornite istruzioni dettagliate per l'impostazione dell'ambiente di rete prima dell'utilizzo del dispositivo. È necessario conoscere i termini utilizzati per l'impostazione dell'ambiente di rete. Qualora non si comprendano alcuni termini, fare riferimento al glossario ("Glossario" a pagina 404).

Questo capitolo include:

- **Ambiente di rete** 43
- **Accesso all'impostazione della rete** 44
- **Impostazioni di rete (TCP/IP)** 45
- **Impostazione dell'indirizzo IP** 47
- **Istallazione dei driver sulla rete** 52
- **Impostazione di rete wireless (opzionale)** 61



# Ambiente di rete

È possibile utilizzare la rete dopo aver collegato il cavo di rete a una porta corrispondente sul dispositivo.

Per utilizzare il dispositivo come stampante di rete, è necessario configurare i protocolli di rete. Tramite il pannello di controllo del dispositivo è possibile gestire le impostazioni di base della rete.

La tabella seguente mostra gli ambienti di rete supportati dal dispositivo:

Elementi	Specifiche
<b>Interfaccia di rete</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ethernet 10/100/1000 Base TX LAN cablata</li><li>• LAN Wireless 802.11b/g/n <sup>a</sup></li></ul>
<b>Sistema operativo di rete</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Windows® XP Service Pack 3, Windows Server® 2003, Windows Vista®, Windows® 7/8, Windows Server® 2008 R2</li><li>• Vari sistemi operativi Linux</li><li>• Mac OS X 10.6-10.10</li><li>• UNIX OS</li></ul>
<b>Protocolli di rete</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• TCP/IPv4</li><li>• DHCP, BOOTP</li><li>• DNS, WINS, Bonjour, SLP, UPnP</li><li>• Stampa TCP/IP standard (RAW), LPR, IPP, WSD</li><li>• SNMPv 1/2/3, HTTP, IPSec</li><li>• TCP/IPv6 (DHCP, DNS, RAW, LPR, SNMPv 1/2/3, HTTP, IPSec)</li></ul>

Elementi	Specifiche
<b>Sicurezza wireless <sup>a</sup></b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Autenticazione: Sistema aperto, Chiave cond., WPA Personale, WPA2 Personale (PSK)</li><li>• Crittatura: WEP64, WEP128, TKIP, AES</li></ul>

a. Dispositivo opzionale

# Accesso all'impostazione della rete

- 1 Verificare che il cavo ethernet sia collegato al dispositivo.
- 2 Premere **Impost macc** > **Impostazioni rete** dalla schermata del display.
- 3 Selezionare l'opzione desiderata. Se l'opzione è disponibile solo per l'amministratore, viene visualizzata la schermata seguente.

Immettere l'**ID**, la **Password** e il **Dominio** utilizzando la tastiera sul display che appare premendo ciascun campo.



- Immettere l'ID e la password impostata la prima volta all'accensione del dispositivo: **Impost iniziali** (vedere "Impost iniziali" a pagina 262).
- È inoltre possibile utilizzare il pulsante **Ultimo Utente** per trovare l'ID utilizzato di recente e il pulsante **Elenco dominio** per trovare il dominio nell'elenco memorizzato sul dispositivo.
- Quando si accede al dispositivo, è possibile visualizzare sul display l'ID dell'utente che ha eseguito il login.

- 4 Premere **OK**.

# Impostazioni di rete (TCP/IP)

Quando si collega il dispositivo a una rete, è necessario configurare prima le impostazioni TCP/IP per il dispositivo. Di seguito sono illustrate le impostazioni di base necessarie all'utilizzo del dispositivo in rete. È possibile impostare i metodi di assegnazione di TCP/IP, server DNS, TCP/IPv6, Ethernet e indirizzo IP.

## Ethernet

Consente di definire le impostazioni Ethernet.

Premere **Impost macc > Impostazioni rete > TCP/IP > Ethernet** dalla schermata del display.



È possibile utilizzare questa funzione anche da SyncThru™ Web Service. Aprire il browser Web dal computer collegato in rete e digitare l'indirizzo IP del dispositivo (vedere “Scheda Impostazioni” a pagina 274).

- **Ethernet:** È possibile attivare/disattivare la porta ethernet.
- **Velocità:** scegliere la velocità di Ethernet.
- **Indirizzo Mac:** selezionare l'indirizzo Mac del dispositivo.

## Protoc TCP/IP

È possibile definire le impostazioni IPv4.

Premere **Impost macc > Impostazioni rete > TCP/IP > TCP/IPv4** sulla schermata del display.



È possibile utilizzare questa funzione anche da SyncThru™ Web Service. Aprire il browser Web dal computer collegato in rete e digitare l'indirizzo IP del dispositivo (vedere “Scheda Impostazioni” a pagina 274).

## Impostazione IP

È possibile scegliere il metodo di assegnazione degli indirizzi IP.

- **Statico:** Consente di immettere manualmente indirizzo IP/subnet mask/indirizzo gateway.
- **BOOTP:** indirizzo IP/subnet mask/indirizzo gateway sono assegnati automaticamente dal server BOOTP.
- **DHCP:** indirizzo IP/subnet mask/indirizzo gateway sono assegnati automaticamente dal server DHCP.

# Impostazioni di rete (TCP/IP)

## Configurazione DNS

---

Consente di configurare il server DNS.

- **Nome host:** immettere il nome dell'host. Possono essere utilizzati fino a 63 caratteri. Il nome predefinito è "**SEC[MAC address]**".
- **Nome dominio:** consente di immettere il nome del dominio. Possono essere utilizzati fino a 128 caratteri.
- **Server DNS primario:** immettere l'indirizzo del server DNS che si desidera utilizzare come server principale.
- **Server DNS secondario:** immettere l'indirizzo del server DNS che si desidera utilizzare come alternativa.
- **Registrazione DNS dinamico:** Se si desidera utilizzarlo, selezionare le caselle di controllo della registrazione DNS dinamico. Se questa opzione è selezionata, il dispositivo registra dinamicamente il nome host e il nome di dominio sui server DNS configurati. Inoltre, se questa opzione è selezionata ed è stato selezionato DHCP, le opzioni DHCP FQDN vengono automaticamente disattivate.

## WINS (Windows Internet Name Service)

---

È possibile configurare il server WINS. WINS è utilizzato nel sistema operativo Windows. Selezionare questa opzione.

## Visualizzazione indirizzo IP

---

È possibile configurare il dispositivo in modo che visualizzi l'indirizzo IP sulla Barra delle notifiche. Se si seleziona questa opzione, l'indirizzo IP apparirà nella Barra delle notifiche.

# Impostazione dell'indirizzo IP

Quando si collega il dispositivo a una rete, è necessario configurare prima le impostazioni TCP/IP per il dispositivo. Di seguito sono illustrate le impostazioni di base necessarie all'utilizzo del dispositivo in rete. È possibile impostare i metodi di assegnazione di TCP/IP, server DNS, TCP/IPv6, Ethernet e indirizzo IP.

## Configurazione IPv4



- Se il dispositivo non supporta una connessione di rete non potrà utilizzare questa funzione (vedere “Vista posteriore” a pagina 23).
- È anche possibile impostare il TCP/IPv4 dal pannello di controllo.
- 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.

- 1 Scaricare il software dal sito web Samsung, quindi aprire il pacchetto e installarlo: (<http://www.samsung.com> > trova il prodotto > Supporto o Download).
- 2 Seguire le istruzioni presentate dalla finestra di installazione.
- 3 Collegare il dispositivo alla rete con un cavo di rete.
- 4 Accendere il dispositivo.
- 5 Da menu **Avvio** di Windows, selezionare **Tutti i programmi > Samsung Printers > SetIP > SetIP**.
- 6 Fare clic sull'  icona (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 “Altre impostazioni” a pagina 249) e immetterlo senza i due punti. Ad esempio, 00:15:99:29:51:A8 diventa 0015992951A8.


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

# Impostazione dell'indirizzo IP

## Configurazione IPv4 tramite SetIP (Mac)

Prima di utilizzare il programma SetIP, disattivare il firewall da **Preferenze di sistema > Sicurezza** (o **Sicurezza & Privacy**) **Firewall**.

- 1 Scaricare il software dal sito web Samsung, quindi aprire il pacchetto e installarlo: (<http://www.samsung.com> > trova il prodotto > Supporto o Download).
- 2 Accendere il dispositivo.
- 3 Esegui applicazione **SetIP** scaricato
- 4 Fare clic sull'  icona (terza da sinistra) nella finestra SetIP per visualizzare la finestra di configurazione TCP/IP.
- 5 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 “Altre impostazioni” a pagina 249) e immetterlo senza i due punti. Ad esempio, 00:15:99:29:51:A8 diventa 0015992951A8.

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

## Impostazione IPv4 tramite SetIP (Linux)

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



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

- 1 Scaricare il programma SetIP dal sito Web Samsung e estrarlo.
- 2 Fare doppio clic sul file **SetIPApplet.html** nella cartella **cdroot/Linux/noarch/at\_opt/share/utils**.
- 3 Fare clic per aprire la finestra di configurazione TCP/IP.
- 4 Immettere le nuove informazioni del dell'apparecchio nella finestra di configurazione. In una intranet aziendale, potrà essere necessario chiedere tali informazioni a un responsabile della rete prima di procedere.



Trovare l'indirizzo MAC della macchina nel **Rapporto configurazione rete** (vedere “Altre impostazioni” a pagina 249) e immetterlo senza i due punti. Ad esempio, 00:15:99:29:51:A8 diventa 0015992951A8.

- 5 Il dispositivo stamperà automaticamente il **Rapporto di configurazione di rete**.

# Impostazione dell'indirizzo IP

## Configurazione IPv6



IPv6 è supportato correttamente solo in Windows Vista o successivo.

## Dal pannello di controllo

### Attivazione IPv6



L'accesso ai menu varia in base al modello (vedere “Panoramica dei menu” a pagina 238).

- 1 Premere **Impost mac** > **Impostazioni rete** > **TCP/IP** > **TCP/IPv6** dalla schermata del display.
- 2 Premere il pulsante di opzione nella schermata del display per attivare l'opzione.
- 3 Spegnere e riaccendere il dispositivo.



Quando si installa il driver della stampante, non configurare sia IPv4 che IPv6. Configurare IPv4 oppure IPv6.

## Configurazione dell'indirizzo DHCPv6

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


- 1 Premere **Impost mac** > **Impostazioni rete** > **TCP/IP** > **TCP/IPv6** dalla schermata del display.
- 2 Premere **configurazione DHCPv6** .
- 3 Selezionare il valore desiderato.
  - **Attiva sempre DHCP** : usare sempre l'indirizzo DHCPv6 indipendentemente dalla richiesta del router.
  - **Non us ma DHCP**: mai usare l'indirizzo DHCPv6 indipendentemente dalla richiesta del router.
  - **Usa DHCP come indicato da un router** Utilizzare DHCPv6 solo quando richiesto dal router.



# Impostazione dell'indirizzo IP

## Da SyncThru™ Web Service

### Attivazione IPv6


- 1 Avviare un browser Web, come Internet Explorer, da Windows. Immettere l'indirizzo IP del dispositivo (`http://xxx.xxx.xxx.xxx`) nel campo dell'indirizzo e premere il tasto Invio o fare clic su **Vai**.
  - 2 Immettere l'**ID** e la **password**.  
Utilizzare lo stesso ID di login, la stessa password e lo stesso dominio utilizzati per accedere al dispositivo (vedere "Login" a pagina 243).
- 

Se si desidera creare un nuovo utente o cambiare la password, vedere "Scheda Sicurezza" a pagina 275.
- 3 Quando viene visualizzata la finestra **SyncThru™ Web Service**, spostare il cursore del mouse su **Impostazioni** sulla barra dei menu in alto, quindi fare clic su **Impostazioni di rete**.
  - 4 Fare clic su **TCP/IPv6** nel riquadro sinistro del sito Web.
  - 5 Selezionare la casella di controllo **Protocollo IPv6** per attivare IPv6.
  - 6 Fare clic sul pulsante **Applica**.
  - 7 Spegnere e riaccendere il dispositivo.



- È possibile anche impostare l'indirizzo DHCPv6.
- Per impostare manualmente l'indirizzo IPv6:  
Selezionare la casella di controllo **Manuale Indirizzo**. Dopodiché, viene attivata la casella di testo **Indirizzo/Prefisso**. Immettere il resto dell'indirizzo (ad es.: `3FFE:10:88:194::AAAA`. "A" è il numero esadecimale da 0 a 9, da A a F).

### Configurazione dell'indirizzo IPv6

- 1 Avviare un browser Web, 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 Immettere l'**ID** e la **password**.  
Utilizzare lo stesso ID di login, la stessa password e lo stesso dominio utilizzati per accedere al dispositivo (vedere "Login" a pagina 243).
- 

Se si desidera creare un nuovo utente o cambiare la password, vedere "Scheda Sicurezza" a pagina 275.
- 3 Quando viene visualizzata la finestra **SyncThru™ Web Service**, spostare il cursore del mouse su **Impostazioni** sulla barra dei menu in alto, quindi fare clic su **Impostazioni di rete**.
  - 4 Fare clic su **TCP/IPv6** nel riquadro sinistro del sito Web.

# Impostazione dell'indirizzo IP

5 Selezionare uno degli indirizzi IPv6 da **Tipo indirizzo** (vedere “Altre impostazioni” a pagina 249).

- **Indir colleg loc:** 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.
- **Gateway predefinito:** Indirizzo IPv6 gateway predefinito configurato da un router di rete.

6 Immettere gli indirizzi IPv6 (es.: http://[FE80::215:99FF:FE66:7701]).



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

# Istallazione dei driver sulla rete

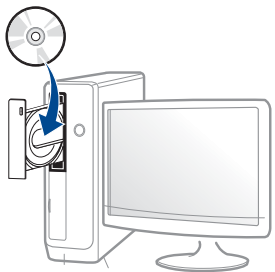
Per stampare, è necessario installare il software della stampante. Il software comprende driver, applicazioni e altri programmi di supporto.

Assicurarsi che l'impostazione di rete del dispositivo sia stata completata. Prima di iniziare l'installazione è necessario chiudere tutte le applicazioni.

# Istallazione dei driver sulla rete

## Windows

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato alla rete e acceso. Inoltre, è necessario che l'indirizzo IP del dispositivo sia stato impostato.
- 2 Inserire il CD del software in dotazione nell'unità CD-ROM.



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

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

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

- 3 Leggere e accettare il contratto di installazione nella finestra di installazione. Fare quindi clic su **Avanti**.
- 4 Selezionare **Rete** nella schermata **Tipo di connessione stampante**. Fare quindi clic su **Avanti**.
- 5 Seguire le istruzioni presentate dalla finestra di installazione.


## Dalla schermata Avvio di Windows 8



- Il driver V4 viene automaticamente scaricato dagli aggiornamenti di Windows se il computer è collegato a Internet. In caso contrario, è possibile scaricare manualmente il driver V4 dal sito Web Samsung, [www.samsung.com](http://www.samsung.com) > trova il prodotto > Supporto o Download.
- L'app **Samsung Printer Experience** può essere scaricata da Windows Store. Per usare il Windows Store è necessario avere un account Microsoft.
  - a Da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca**.
  - b Fare clic su **Store**.
  - c Eseguire la ricerca e fare clic su **Samsung Printer Experience**.
  - d Fare clic su **Installa**.
- 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 Samsung, [www.samsung.com](http://www.samsung.com) > trova il prodotto > Supporto o Download.
- Se si desidera installare gli strumenti di gestione stampante di Samsung, è necessario installarli usando il CD del software fornito.

# Istallazione dei driver sulla rete

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato alla rete e che sia acceso. Inoltre, è necessario che l'indirizzo IP del dispositivo sia stato impostato.
- 2 Da **Charms(Accesso)**, selezionare **Impostazioni > Modifica delle impostazioni PC > Dispositivi**.
- 3 Fare clic su **Aggiungi un dispositivo**.  
I dispositivi rilevati verranno visualizzati sullo schermo.
- 4 Fare clic sul nome modello o sul nome host che si desidera usare.

 Dal pannello di controllo del dispositivo è possibile stampare un Rapporto di configurazione della rete con il nome host corrente del dispositivo.

- 5 Il driver viene automaticamente installato da **Windows Update**.

## Modalità installazione silent

La modalità di installazione silent è un metodo di installazione che non necessita dell'intervento dell'utente. Una volta avviata l'installazione, il driver del dispositivo e il software vengono installati automaticamente sul computer. È possibile avviare l'installazione silent immettendo **/s** o **/S** nella finestra di comando.

## Parametri della riga di comando


La tabella seguente mostra i comandi che si possono utilizzare nella finestra di comando.




Le seguenti righe di comando sono efficaci e funzionanti quando il comando viene usato con **/s** o **/S**. Tuttavia **/h**, **/H** o **/?** sono comandi eccezionali che possono essere azionati da soli.

Riga di comando	Definizione	Descrizione
/s o/S	Avvia l'installazione silent.	Installa i driver del dispositivo senza visualizzare messaggi dell'IU o chiedere l'intervento dell'utente.

# Istallazione dei driver sulla rete

Riga di comando	Definizione	Descrizione
<code>/p"&lt;nome porta&gt;"</code> <code>o/P"&lt;nome porta&gt;"</code>	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: <ul style="list-style-type: none"><li><code>/p"xxx.xxx.xxx.xxx"</code> dove, "xxx.xxx.xxx.xxx" indica l'indirizzo IP per la stampante di rete. / <code>p"USB001", /P"LPT1:", /</code> <code>p"nomehost"</code></li><li><code>/</code> <code>p"\\computer_name\share</code> <code>ed_printer" o</code> <code>"\xxx.xxx.xxx.xxx\share</code> <code>d_printer" dove,</code> <code>"\\computer_name\share</code> <code>d_printer" o</code> <code>"\xxx.xxx.xxx.xxx\share</code> <code>d_printer" indica il</code> 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.</li></ul>

Riga di comando	Definizione	Descrizione
<code>/a"&lt;perc_dest&gt;" o/</code> <code>A"&lt;perc_dest&gt;"</code>	Specifica il percorso di destinazione per l'installazione.   Il percorso di destinazione deve essere un percorso completamente valido.	Poiché i driver del dispositivo devono essere installati nella posizione specifica del sistema operativo, questo comando si applica solo al software dell'applicazione.
<code>/n"&lt;Nome stampante&gt;" o/</code> <code>N"&lt;Nome stampante&gt;"</code>	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.

# Istallazione dei driver sulla rete

Riga di comando	Definizione	Descrizione
/nd o/ND	Comanda di non impostare il driver installato come driver del dispositivo predefinito.	Indica che il driver del dispositivo installato non sarà il driver del dispositivo predefinito sul sistema se vi sono più driver della stampante installati. Se sul sistema non è presente alcun driver del dispositivo installato, questa opzione non verrà applicata poiché il sistema operativo di Windows imposterà il driver della stampante installata come driver del dispositivo predefinito.
/x o/X	Utilizza i file del driver del dispositivo esistente per creare l'istanza della stampante se è già installata.	Questo comando consente di installare l'istanza di una stampante che utilizza i file del driver della stampante utilizzata senza installare un driver aggiuntivo.
/up"<nome stampante>" o/UP"<nome stampante>"	Rimuove solo l'istanza della stampante specificata e non i file del driver.	Questo comando consente di rimuovere dal sistema solo l'istanza della stampante specificata senza influire sugli altri driver della stampante. I file dei driver della stampante non verranno rimossi dal sistema.

Riga di comando	Definizione	Descrizione
/d o/D	Disinstalla tutti i driver e le applicazioni del dispositivo dal sistema.	Questo comando rimuove tutti i driver installati del dispositivo e le applicazioni dal sistema.
/v"<nome condivisione>" o/V"<nome condivisione>"	Condivide il dispositivo installato e aggiunge altri driver della piattaforma disponibili per Point e Print.	Installa sul sistema tutti i driver del dispositivo della piattaforma OS Windows supportata e lo condivide con il <nome condivisione> specificato per "point and print".
/o o /O	Apri la cartella <b>Stampanti e fax</b> dopo l'installazione.	Questo comando aprirà la cartella <b>Stampanti e fax</b> dopo l'installazione silent.
/h, /H o /?	Mostra l'utilizzo della riga di comando.	

# Istallazione dei driver sulla rete

## Mac

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 2 Inserire il CD del software in dotazione nell'unità CD-ROM.
- 3 Selezionare il volume CD-ROM che viene visualizzato sul **Finder**.
- 4 Fare doppio clic sull'icona **Installa Software**.
- 5 Leggere il contratto di licenza e verificare l'installazione del pulsante contratto.
- 6 Fare clic su **Avanti**.
- 7 Selezionare **Rete** nella schermata **Tipo di connessione stampante**.
- 8 Fare clic su **Avanti**.
- 9 Seguire le istruzioni presentate dalla finestra di installazione.

## 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).

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato alla rete e sia acceso. Inoltre, è necessario che l'indirizzo IP del dispositivo sia stato impostato.
- 2 Copiare il pacchetto **Unified Linux Driver** nel sistema.
- 3 Aprire il programma Terminal e andare alla cartella in cui è stato copiato il pacchetto.
- 4 Estrarre il pacchetto.
- 5 Passare alla cartella **uld**.
- 6 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 **Printing** (andare a **System > Administration > Printing** o eseguire il comando **"system-config-printer"** nel programma Terminal).
- 9 Fare clic sul pulsante **Add**.
- 10 Selezionare **AppSocket/HP JetDirect** e immettere l'indirizzo IP del dispositivo.
- 11 Fare clic sul pulsante **Forward** e aggiungerlo al sistema.



# Istallazione dei driver sulla rete

## UNIX



- Accertarsi che l'apparecchio supporti il sistema operativo UNIX prima di installare il driver per la stampante UNIX (vedere “Sistema operativo” a pagina 10).
- I comandi sono contrassegnati da “”, quando vengono digitati, non inserire le “”.
- Alcune funzioni e articoli opzionali potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e Paesi (vedere “Sistema operativo” a pagina 10).

Per utilizzare il driver della stampante UNIX, è necessario installare prima il pacchetto del driver stampante UNIX, quindi impostare la stampante. Il pacchetto dei driver della stampante UNIX può essere scaricato dal sito Web Samsung (<http://www.samsung.com> > trova il prodotto > Supporto o Download).

## Installazione del package del driver stampante UNIX

La procedura di installazione è comune per tutte le varianti del sistema operativo UNIX menzionate.

**1** Dal sito Web Samsung, scaricare ed aprire il pacchetto UNIX Printer Driver sul proprio computer.

**2** Acquisizione dei privilegi principali.

`“su -”`

**3** Copiare l'archivio adeguato del driver nel computer UNIX di destinazione.



Vedere la guida dell'amministratore del sistema operativo UNIX per dettagli.

**4** Aprire il package del driver stampante UNIX.

Ad esempio, su IBM AIX utilizzare i seguenti comandi.

`“gzip -d < inserire il nome del package | tar xf -”`

**5** la directory esplosa.

**6** Lanciare lo script install.

`“./install -i”`

**install** è il file dello script del programma di installazione usato per installare/disinstallare il package del driver stampante UNIX.

Usare il comando `“chmod 755 install”` per dare i permessi allo script del programma di installazione.

# Istallazione dei driver sulla rete

- 7 Eseguire il comando `./install -c` per verificare i risultati di installazione.
- 8 Eseguire `installprinter` dalla riga di comando. Apparirà la finestra **Add Printer Wizard**. Impostare la stampante in questa finestra conformemente alle seguenti procedure.



In alcuni sistemi operativi UNIX, ad esempio Solaris 10, le stampanti appena aggiunte potranno non essere attivate e/o potranno non accettare lavori. In questo caso lanciare i seguenti due comandi sul Terminal principale:

```
"accept <printer_name>"
```

```
"enable <printer_name>"
```

## Disinstallazione del package del driver della stampante



L'utility va usata per cancellare la stampante installata nel sistema.

- a Lanciare il comando `uninstallprinter` dal Terminal. Si aprirà la finestra **Uninstall Printer Wizard**. Le stampanti installate sono elencate nella casella di riepilogo a discesa.
- b Selezionare la stampante da eliminare.
- c Fare clic su **Delete** per cancellare la stampante dal sistema.

- d Eseguire il comando `./install -d` per disinstallare l'intero pacchetto.
- e Per verificare i risultati della disinstallazione, eseguire il comando `./install -c`.

Per reinstallarla, usare il comando `./install -i` per reinstallare i file binari.

## Impostazione della stampante

Per aggiungere la stampante al sistema UNIX, eseguire `installprinter` dalla riga di comando. Ciò farà apparire la finestra della procedura guidata Add Printer. Impostare la stampante in questa finestra conformemente alla seguente procedura:

- 1 Digitare il nome della stampante.
- 2 Dall'elenco dei modelli selezionare la stampante adeguata.
- 3 Nel campo **Type** inserire la descrizione corrispondente al tipo di stampante. Questa impostazione è opzionale.
- 4 Specificare la descrizione della stampante nel campo **Description**. Questa impostazione è opzionale.
- 5 Specificare l'ubicazione stampante nel campo **Location**.

# Istallazione dei driver sulla rete

- 6 Digitare l'indirizzo IP o nome DNS della stampante nella casella **Device** per stampanti collegate in rete. Su IBM AIX con **jetdirect** **Queue type** è possibile solo il nome DNS, l'indirizzo IP numerico non è consentito.
- 7 **Queue type** mostra il collegamento come **lpd** o **jetdirect** nella casella corrispondente. Inoltre, il tipo **usb** è disponibile nel sistema operativo Sun Solaris.
- 8 Selezionare **Copies** per impostare il numero di copie.
- 9 Selezionare l'opzione **Collate** per ricevere lo copie già ordinate.
- 10 Selezionare l'opzione **Reverse Order** per ricevere le copie in ordine inverso.
- 11 Selezionare l'opzione **Make Default** per impostare questa stampante come predefinita.
- 12 Per aggiungere la stampante, scegliere **OK**.

# Impostazione di rete wireless (opzionale)



- Se si desidera aggiungere la funzione wireless al dispositivo, controllare l'elenco delle opzioni e contattare il rivenditore per l'ordine (vedere “Accessori disponibili” a pagina 300). Quando si acquista un kit per wireless/NFC (opzionale), lo si deve installare seguendo i passaggi descritti nella Guida all'installazione del kit wireless/NFC inclusa nel kit. Dopo aver installato il kit Wireless/NFC (opzionale), impostare la macchina in modo da utilizzare questa funzionalità.
- 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 10).

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.
- 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.

Metodo di installazione	Metodo di connessione	Descrizione e riferimenti
Con punto di accesso	Dal computer	Vedere “Utilizzo di un cavo di rete” a pagina 64.
	Dal pannello di controllo dell'apparecchio	Vedere “Utilizzo del menu WPS” a pagina 62. Vedere “Utilizzo delle reti Wi-Fi” a pagina 64.
Configurazione Wi-Fi Direct		Vedere “Impostazione di Wi-Fi Direct per stampa mobile” a pagina 66.

# Impostazione di rete wireless (opzionale)

## Utilizzo del menu WPS

Se l'apparecchio e il punto di accesso (o router wireless) supportano Wi-Fi Protected Setup™ (WPS), è possibile configurare e impostazioni della rete wireless nel menu **WPS**, senza che sia necessario utilizzare un computer.



- Se si desidera utilizzare la rete wireless in modalità Infrastruttura, assicurarsi che il cavo di rete sia scollegato dal dispositivo. L'utilizzo del pulsante **WPS(PBC)** o l'immissione del PIN dal computer per connettersi al punto di accesso varia a seconda del punto di accesso (o router wireless) in uso. Per informazioni sul punto di accesso (o sul router wireless), consultare la relativa guida dell'utente.
- Quando si usa il 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.

- Il metodo **Push Button Configuration (PBC)** consente di collegare il dispositivo a una rete wireless sia mediante il menu **WPS Settings** sul pannello di controllo del dispositivo che mediante 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).

# Impostazione di rete wireless (opzionale)

## Connessione WPS

L'impostazione predefinita nel dispositivo è la modalità **PBC**, la quale è consigliata per un ambiente di rete wireless tipico.

## Connessione in modalità PBC



Immettere l'**ID** e la **password**.

Utilizzare lo stesso ID di login, la stessa password e lo stesso dominio utilizzati per accedere al dispositivo (vedere "Login" a pagina 243). Se si desidera creare un nuovo utente o cambiare la password, vedere "Scheda Sicurezza" a pagina 275.

- 1 Premere **Impost mac** > **Impostazioni rete** dalla schermata del display.
- 2 Premere **Wi-Fi**.
- 3 Premere **WPS > PBC**.
- 4 Premere **Avvia**.
- 5 Premere il pulsante **WPS (PBC)** sul punto di accesso (o router wireless).
- 6 Seguire le istruzioni indicate sullo schermo.  
I messaggi vengono visualizzati sullo schermo.

## Connessione in modalità PIN



Immettere l'**ID** e la **password**.

Utilizzare lo stesso ID di login, la stessa password e lo stesso dominio utilizzati per accedere al dispositivo (vedere "Login" a pagina 243). Se si desidera creare un nuovo utente o cambiare la password, vedere "Scheda Sicurezza" a pagina 275.

- 1 Premere **Impost mac** > **Impostazioni rete** dalla schermata del display.
- 2 Premere **Wi-Fi**.
- 3 Premere **WPS > PIN**.
- 4 Premere **Avvia**.
- 5 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).



È necessario inserire il codice PIN dal computer per connettersi al punto di accesso (o router wireless), che varia a seconda del punto di accesso (o router wireless) in uso. Per informazioni sul punto di accesso (o sul router wireless), consultare la relativa guida dell'utente.

- 6 Seguire le istruzioni indicate sullo schermo.  
I messaggi vengono visualizzati sullo schermo.

# Impostazione di rete wireless (opzionale)

## Utilizzo delle reti Wi-Fi

Prima di iniziare, sarà necessario conoscere il nome di rete (SSID) della rete wireless e la chiave di rete nel caso sia crittografata. Queste informazioni sono state impostate quando è stato installato punto di accesso (router wireless). Se non si hanno informazioni sull'ambiente wireless, rivolgersi alla persona che ha configurato la rete.



Immettere l'**ID** e la **password**.

Utilizzare lo stesso ID di login, la stessa password e lo stesso dominio utilizzati per accedere al dispositivo (vedere "Login" a pagina 243). Se si desidera creare un nuovo utente o cambiare la password, vedere "Scheda Sicurezza" a pagina 275.

- 1 Premere **Impost mac** > **Impostazioni rete** dalla schermata del display.
- 2 Premere **Wi-Fi**.
- 3 Premere **Impostazioni Wi-Fi**.
- 4 Viene visualizzato l'elenco delle reti disponibili. Dopo avere scelta una rete, viene visualizzata la richiesta di immettere la chiave di protezione corrispondente.
- 5 Selezionare l'opzione rete Wi-Fi desiderata.

## Utilizzo di un cavo di rete



Per informazioni sulla configurazione della rete, consultare l'amministratore di rete o la persona che ha configurato la rete wireless.

Il dispositivo è compatibile con la rete. Affinché il dispositivo possa funzionare in rete è necessario eseguire alcune procedure di configurazione.

## 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 "Altre impostazioni" a pagina 249.

# Impostazione di rete wireless (opzionale)

## 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 “Impostazioni di rete (TCP/IP)” a pagina 45.

## Configurazione della rete wireless del sistema

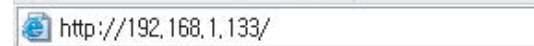
Prima di iniziare, sarà necessario conoscere il nome di rete (SSID) della rete wireless e la chiave di rete nel caso sia crittografata. Queste informazioni sono state impostate quando è stato installato punto di accesso (router wireless). Se non si hanno informazioni sull'ambiente wireless, rivolgersi alla persona che ha configurato la rete.

Per configurare i parametri wireless, è possibile utilizzare **SyncThru™ Web Service**.

## Utilizzo di SyncThru™ Web Service

Prima di configurare i parametri wireless, controllare lo stato del collegamento cablato.

- 1 Verificare che il cavo di rete sia collegato al dispositivo. In caso contrario, collegare il dispositivo con un cavo di rete standard.
- 2 Avviare un browser Web, ad esempio Internet Explorer, Safari o Firefox, e immettere il nuovo indirizzo IP del dispositivo nella finestra del browser.  
Ad esempio,



- 3 Fare clic su **Accesso** nell'angolo superiore destro del sito Web SyncThru™ Web Service.
- 4 Immettere l'**ID** e la **password**.  
Utilizzare lo stesso ID di login, la stessa password e lo stesso dominio utilizzati per accedere al dispositivo (vedere “Login” a pagina 243).



Se si desidera creare un nuovo utente o cambiare la password, vedere “Scheda Sicurezza” a pagina 275.

- 5 Quando viene visualizzata la finestra **SyncThru™ Web Service**, fare clic su **Impostazioni > Impostazioni di rete**.
- 6 Fare clic su **Wi-Fi > Procedura guidata**.
- 7 Selezionare il **Nome rete (SSID)** corretto dall'elenco.
- 8 Fare clic su **Avanti**.  
Se viene visualizzata la finestra delle applicazioni di sicurezza wireless, immettere la password registrata (password di rete) e fare clic su **Avanti**.
- 9 Viene visualizzata la finestra di conferma. Controllare la configurazione wireless. Se la configurazione è corretta, fare clic su **Applica**.




# Impostazione di rete wireless (opzionale)

## Attivazione/disattivazione della rete Wi-Fi

- 1 Verificare che il cavo di rete sia collegato al dispositivo. In caso contrario, collegare il dispositivo con un cavo di rete standard.
- 2 Avviare un browser Web, ad esempio Internet Explorer, Safari o Firefox, e immettere il nuovo indirizzo IP del dispositivo nella finestra del browser.  
Ad esempio,

 http://192.168.1.133/

- 3 Fare clic su **Accesso** nell'angolo superiore destro del sito Web SyncThru™ Web Service.
- 4 Immettere l'**ID** e la **password**.  
Utilizzare lo stesso ID di login, la stessa password e lo stesso dominio utilizzati per accedere al dispositivo (vedere “Login” a pagina 243).

 Se si desidera creare un nuovo utente o cambiare la password, vedere “Scheda Sicurezza” a pagina 275.

- 5 Quando viene visualizzata la finestra **SyncThru™ Web Service**, fare clic su **Impostazioni > Impostazioni di rete**.
- 6 Fare clic su **Wi-Fi**.
- 7 È possibile attivare/disattivare la rete Wi-Fi.

## Impostazione di Wi-Fi Direct per stampa mobile

Wi-Fi Direct è una connessione peer-to-peer protetta e facile da usare che viene instaurata tra una stampante abilitata Wi-Fi Direct e un dispositivo portatile.

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 della stampante non è possibile collegarsi a Internet con il dispositivo mobile.
- I protocolli supportati potrebbero risultare diversi da quelli del modello in uso, tuttavia Wi-Fi Direct NON supporta i servizi SLP, IPv6, filtraggio rete, IPsec e WINS.
- Il numero massimo di dispositivi che è possibile collegare tramite Wi-Fi Direct è 4.


# Impostazione di rete wireless (opzionale)

## Impostazione di Wi-Fi Direct

Per abilitare la funzione Wi-Fi Direct è possibile utilizzare uno dei metodi seguenti.

### Dal dispositivo

- 1 Premere **Impost mac** > **Impostazioni rete** dalla schermata del display.
- 2 Immettere l'**ID** e la **password**.  
Utilizzare lo stesso ID di login, la stessa password e lo stesso dominio utilizzati per accedere al dispositivo (vedere "Login" a pagina 243).

 Se si desidera creare un nuovo utente o cambiare la password, vedere "Scheda Sicurezza" a pagina 275.

- 3 Premere **Wi-Fi**.
- 4 Toccare **Wi-Fi Direct**.
- 5 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.

- 1 Andare a **SyncThru™ Web Service** e selezionare **Impostazioni > Impostazioni di rete > Wi-Fi > Wi-Fi Direct**.
- 2 Attivare **Wi-Fi Direct™** e impostare le altre opzioni.

### 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 l'opzione che si desidera nel momento in cui compare la finestra di conferma di connessione Wi-Fi dalla schermata e si collegherà al dispositivo mobile.
  - Se il dispositivo mobile non supporta Wi-Fi Direct, è necessario immettere la "Chiave di rete" della stampante.

# Impostazione di rete wireless (opzionale)

## Risoluzione dei problemi per reti wireless

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.
- Spegner 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.

- 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.

# Impostazione di rete wireless (opzionale)

- 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.
- Con Wi-Fi Direct è possibile configurare fino a 4 dispositivi.

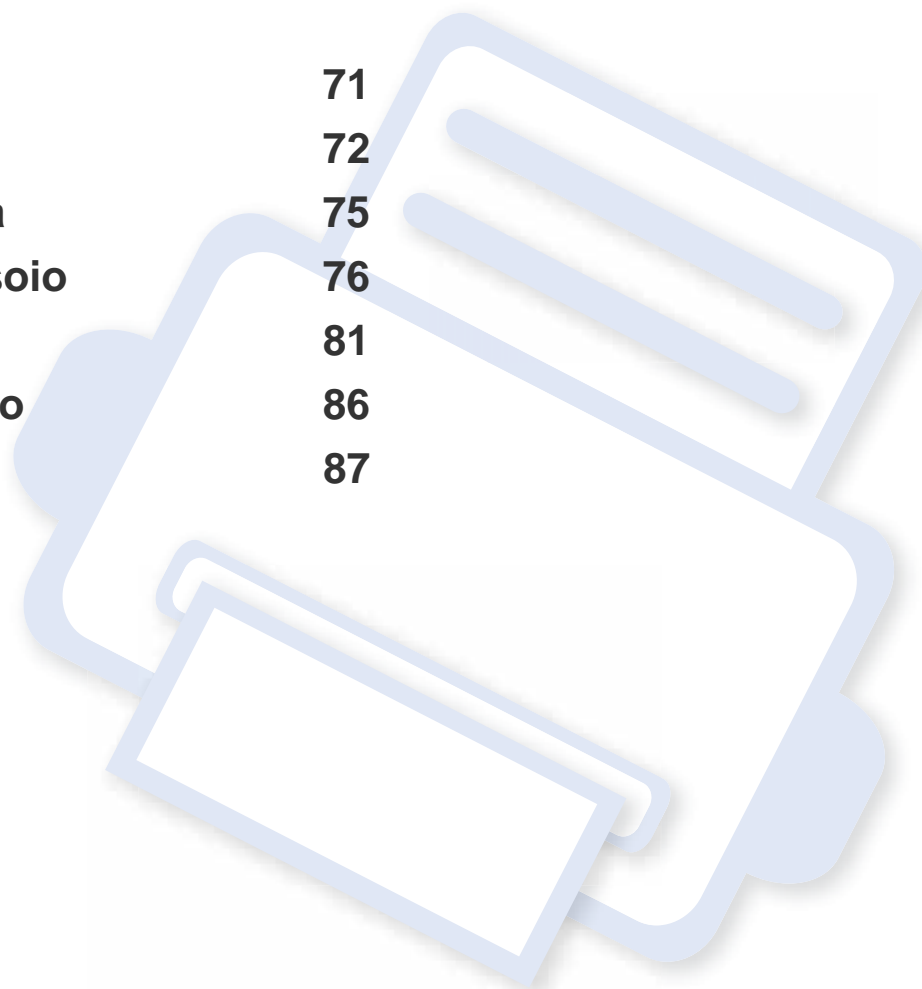


## 4. Supporti e vassoi

In questo capitolo vengono fornite informazioni relative al modo in cui caricare gli originali e i supporti di stampa nel dispositivo.

Questo capitolo include:

- **Preparazione degli originali** 71
- **Caricamento degli originali** 72
- **Selezione dei supporti di stampa** 75
- **Caricamento della carta nel vassoio** 76
- **Stampa su supporti speciali** 81
- **Impostazione formato carta e tipo** 86
- **Posizione di uscita** 87



# Preparazione degli originali

- Non caricare carta più piccola o più grande del formato personalizzato.
  - **Vetro di digitalizzazione:** X : 25 - 356 mm ( 1 x 14,02 pollici), Y: 105 - 216 mm (4,13 x 8,5 pollici)
  - **Alimentatore documenti a digitalizzazione doppia:** X: 148 - 356 mm ( 5,83 x 14,02 pollici), Y: 105 - 216 mm (4.13 x 8.5 pollici)
- 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.

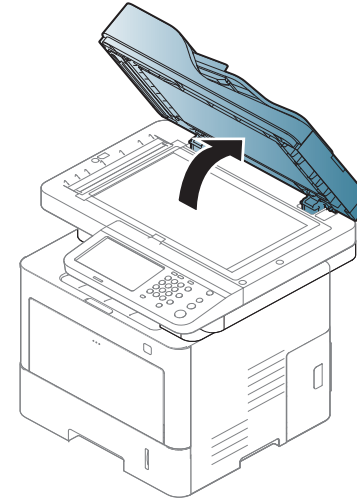


Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello. Controllare il tipo del dispositivo (vedere "Vista anteriore" a pagina 22).

## Sul vetro dello scanner

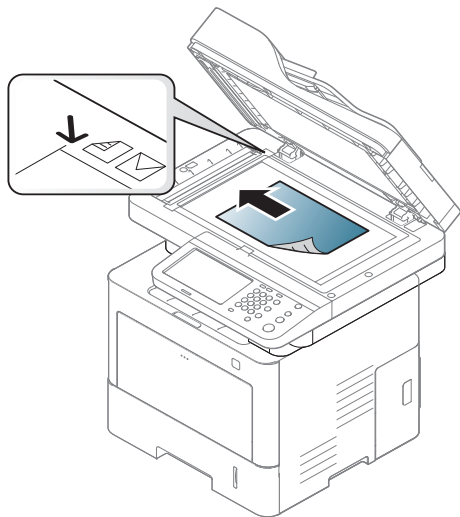
Utilizzando il vetro dello scanner, è possibile copiare o digitalizzare gli originali. È possibile ottenere la migliore qualità di digitalizzazione. Accertarsi che nell'alimentatore non siano presenti documenti originali. Quando viene rilevato un documento nell'alimentatore, gli viene data priorità rispetto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

- 1 Sollevare e aprire il coperchio dello scanner.



# Caricamento degli originali

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



- 3** Chiudere il coperchio dello scanner.

- Lasciare aperto il coperchio dello scanner durante la copia può influire sulla qualità della copia e sul consumo di toner.
- La polvere presente sul vetro dello scanner può determinare la formazione di punti neri sulla stampa. Tenere sempre pulito il vetro (vedere "Pulizia del dispositivo" a pagina 314).
- Se si copia una pagina da un libro, sollevare il coperchio dello scanner finché i cardini non si bloccano nell'arresto, quindi chiudere il coperchio. Se il libro è più spesso di 30 mm, avviare la copia con il coperchio dello scanner aperto.

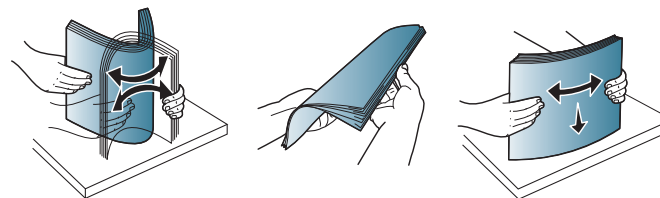


- Fare attenzione a non rompere il vetro dello scanner. Ci si potrebbe fare male.
- Non inserire le mani durante la chiusura del coperchio dello scanner, in quanto potrebbe cadere sulle mani provocando lesioni.
- Non guardare la luce all'interno dello scanner durante la copia o la digitalizzazione, in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

## Nell'alimentatore documenti

Con l'alimentatore DSDF è possibile caricare fino a 50 fogli (80 g/m<sup>2</sup>, 21 lbs) per ciascun lavoro.

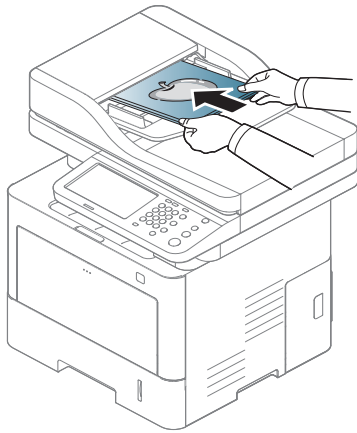
- 1** Prima di caricare gli originali, piegare o aprire a ventaglio i fogli in modo da separare le pagine.



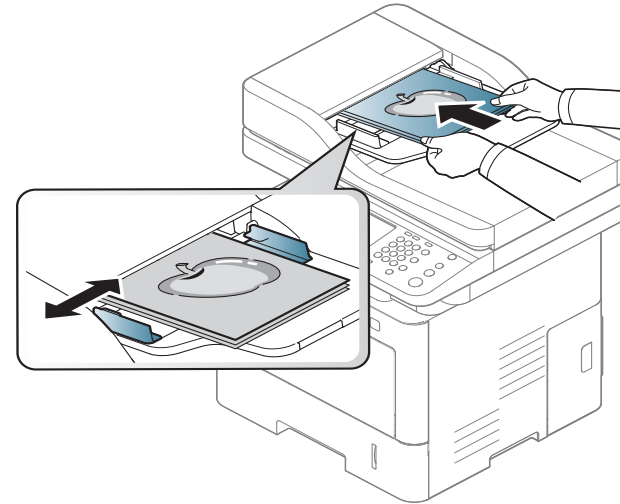


# Caricamento degli originali

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



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



La polvere presente sul vetro dell'alimentatore documenti potrebbe provocare la formazione di linee nere sulla stampa. Tenere sempre pulito il vetro (vedere "Pulizia del dispositivo" a pagina 314).

# Selezione dei supporti di stampa

È possibile stampare su molti supporti di stampa, quali carta normale, buste, etichette e lucidi. Utilizzare sempre supporti di stampa conformi alle linee guida per l'utilizzo del dispositivo.

## Linee guida per la selezione dei supporti di

L'uso di supporti di stampa non conformi alle indicazioni riportate in questa guida dell'utente può causare i seguenti problemi:

- scarsa qualità di stampa;
- aumento degli inceppamenti;
- usura precoce del dispositivo.

Proprietà quali peso, composizione, grana e contenuto di umidità sono fattori importanti che influiscono sulle prestazioni del dispositivo e sulla qualità di stampa. Nella scelta dei materiali di stampa, prendere in considerazione quanto segue.

- Il tipo, la dimensione e il peso del supporto di stampa per il dispositivo utilizzato sono descritti nelle specifiche dei supporti di stampa (vedere “Specifiche del supporto di stampa” a pagina 375).
- Risultato desiderato: i supporti di stampa scelti devono essere adeguati al progetto.
- Luminosità: alcuni supporti di stampa sono più bianchi di altri e producono immagini più chiare e più vivaci.
- Ruvidità: la ruvidità dei supporti di stampa influisce sulla nitidezza della stampa sulla carta.



- Alcuni supporti di stampa possono essere conformi a tutte le indicazioni di questa guida dell'utente e non dare comunque risultati soddisfacenti. Ciò potrebbe essere dovuto alle caratteristiche dei fogli, a una conservazione non corretta, a livelli di temperatura e di umidità non accettabili o ad altre variabili che non possono essere controllate.
- Prima di acquistarne ingenti quantitativi, assicurarsi che il supporto soddisfi i requisiti specificati in questa Guida dell'utente.



- 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.
- La quantità di carta inserita nel vassoio può variare in base al tipo di supporto utilizzato (vedere “Specifiche del supporto di stampa” a pagina 375).
- 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 375).



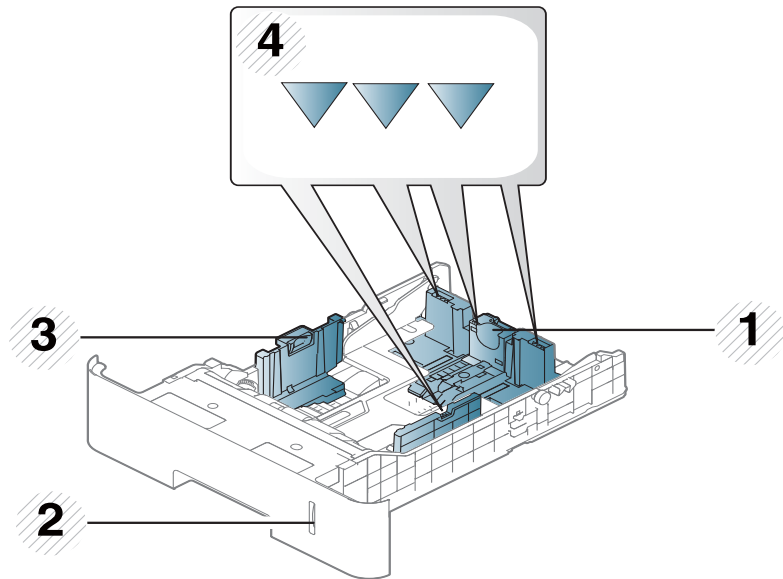
L'uso di supporti infiammabili o materiali estranei lasciati all'interno della stampante potrebbero causare il surriscaldamento dell'unità e in casi eccezionali provocare un incendio.

La quantità di carta inserita nel vassoio può variare in base al tipo di supporto utilizzato (vedere “Specifiche del supporto di stampa” a pagina 375).

# Caricamento della carta nel vassoio

## Panoramica vassoio

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



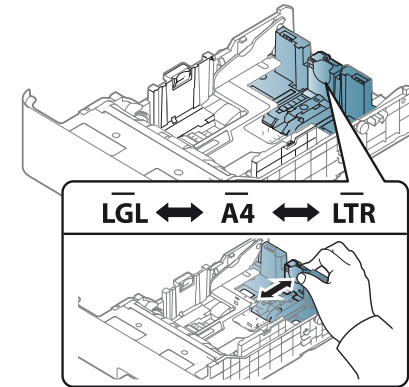
- 1 Guida di lunghezza carta
- 2 Indicatore del livello della carta
- 3 Guida della larghezza della carta
- 4 Contrassegno del limite carta



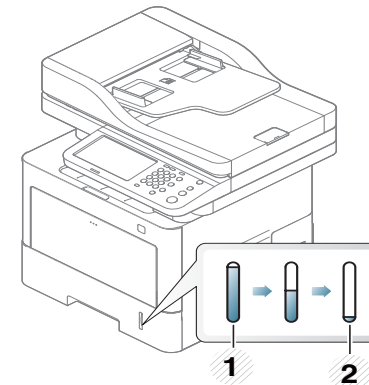
Se non si regolano le guide, la carta potrebbe subire registrazioni o inceppamenti e l'immagine potrebbe risultare inclinata.



- Premere il pulsante come mostrato ed estrarre il vassoio.



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



- 1 Completo
- 2 Vuoto

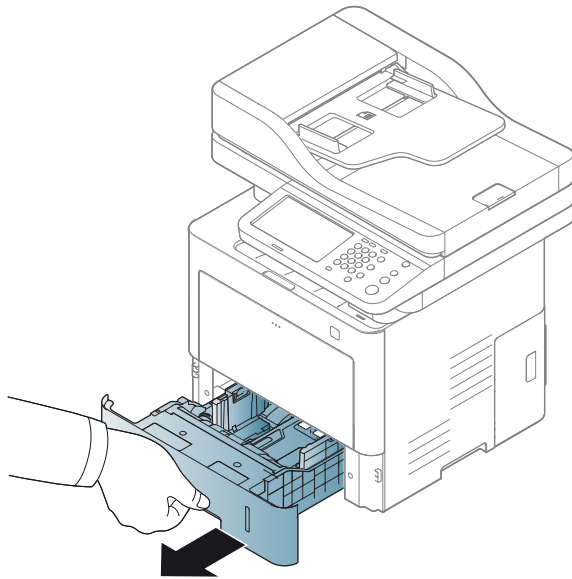
# Caricamento della carta nel vassoio

## Vassoio 1/vassoi opzionali

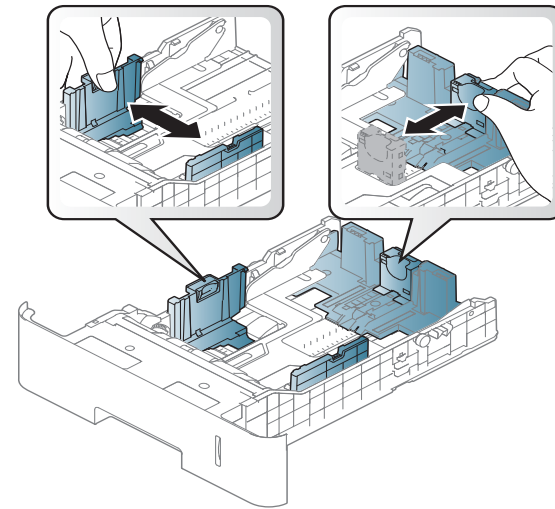


La procedura è identica per tutti i vassoi opzionali.

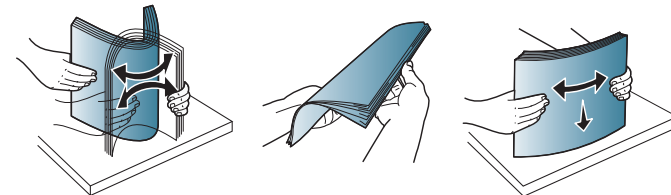
- 1 Estrarre il vassoio della carta,



- 2 Regolare la larghezza della guida della carta e la leva per la lunghezza della carta posizionandole sulla tacca per il formato carta desiderato contrassegnata nella parte inferiore del vassoio (vedere "Panoramica vassoio" a pagina 76).

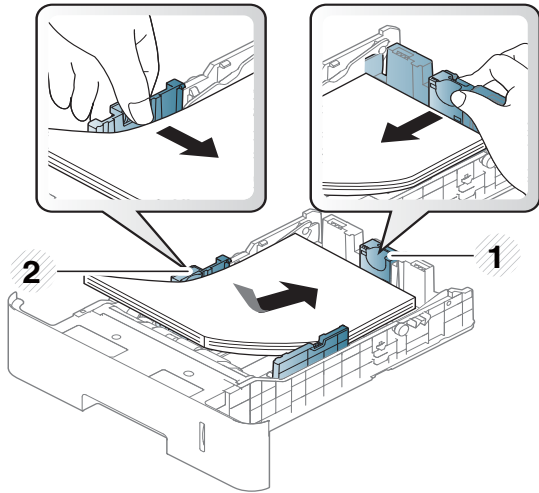


- 3 Prima di caricare i fogli, piegare o aprire a ventaglio i fogli in modo da separare le pagine.



# Caricamento della carta nel vassoio

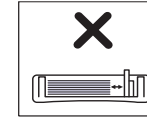
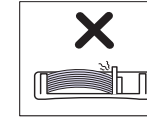
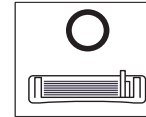
- 4 Dopo aver inserito la carta nel vassoio, stringere le guide della larghezza carta e la guida della lunghezza della carta.



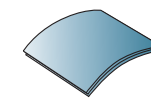
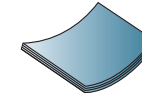
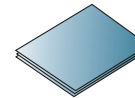
- 1 Guida di lunghezza carta  
2 Guida della larghezza della carta



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

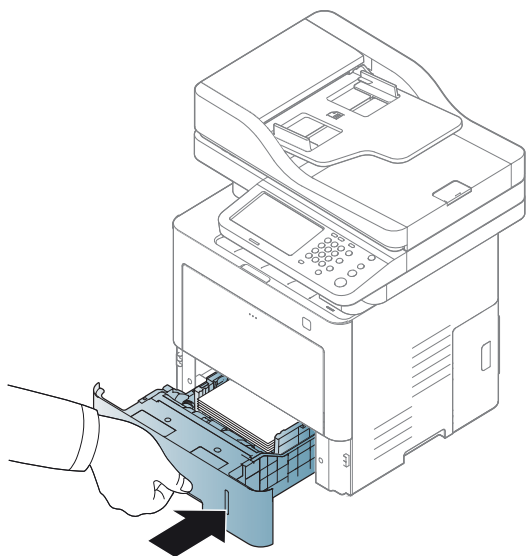


- Non utilizzarlo con carta che presenta un'arricciatura sul margine iniziale, potrebbe provocare un inceppamento della carta o la carta potrebbe risultare arricciata.



# Caricamento della carta nel vassoio

- 5 Reinserire il vassoio nel dispositivo.



- 6 Quando si stampa un documento, impostare il tipo e il formato di carta per il vassoio (vedere “Impostazione formato carta e tipo” a pagina 86).

## Vassoio multifunzione

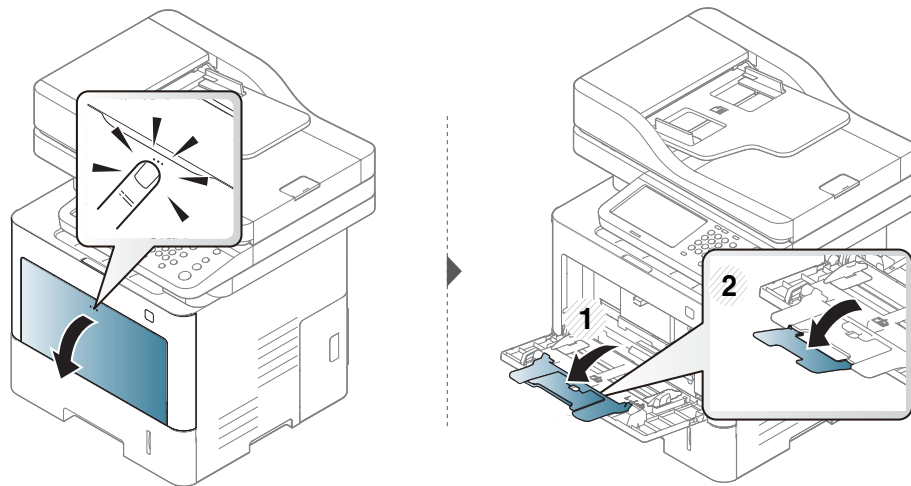
Il vassoio multifunzione può contenere formati e tipi di materiale di stampa speciali, quali cartoline, schede e buste (vedere “Specifiche del supporto di stampa” a pagina 375).

## Suggerimenti sull'utilizzo del vassoio multifunzione

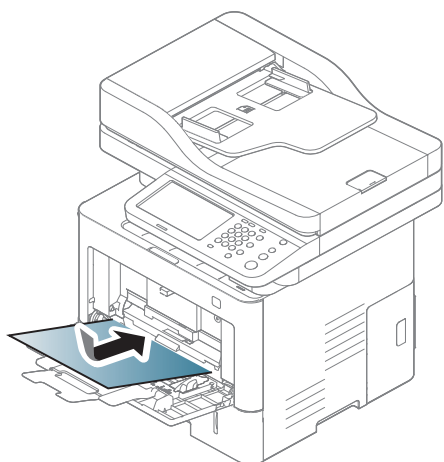
- Caricare esclusivamente un tipo, un formato e un peso di materiale di stampa alla volta nel vassoio multifunzione.
- Per evitare inceppamenti, non aggiungere carta durante la stampa se non è esaurita nel vassoio multifunzione. Questa indicazione è valida anche per gli altri tipi di supporti di stampa.
- Per evitare inceppamenti della carta e problemi di qualità di stampa, caricare sempre i supporti di stampa specificati (vedere “Specifiche del supporto di stampa” a pagina 375).
- Appiattare eventuali pieghe su cartoline, buste ed etichette prima di caricarle nel vassoio multifunzione.

# Caricamento della carta nel vassoio

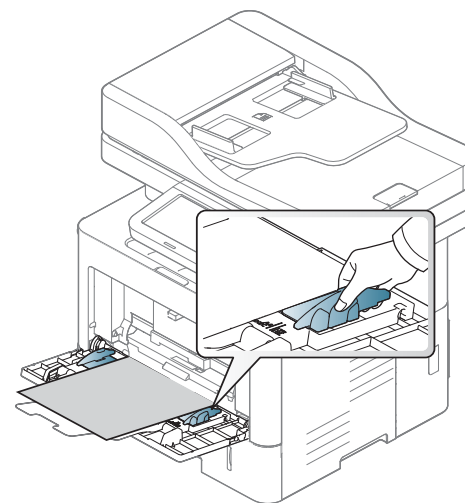
- 1 Premere il fermo di rilascio a pressione del vassoio multifunzione e abbassare il vassoio per aprirlo. Aprire il vassoio multifunzione ed estrarre l'estensione, come mostrato.



- 2 Caricare la carta.



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



- Quando si stampa su supporti speciali, è necessario seguire le linee guida sul caricamento (vedere “Stampa su supporti speciali” a pagina 81).
- Quando i fogli si sovrappongono durante la stampa con vassoio multifunzione, aprire il vassoio 1 e rimuovere i fogli sovrapposti, quindi riprovare a stampare.

- 4 Quando si stampa un documento, impostare il tipo e il formato di carta per il vassoio (vedere “Impostazione formato carta e tipo” a pagina 86).

# Stampa su supporti speciali



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

- Per cambiare le impostazioni della carta nel dispositivo, utilizzare il programma Samsung Easy Printer Manager o SyncThru™ Web Service.
  - Se il dispositivo è connesso in locale, è possibile impostare le impostazioni da **Samsung Easy Printer Manager > Impostazioni avanzate > Impostazioni dispositivo** (vedere “Utilizzo di Samsung Easy Printer Manager” a pagina 285).
  - Se il dispositivo è connesso alla rete, configurare le impostazioni del dispositivo da **SyncThru™ Web Service > scheda Impostazioni > Impostazioni apparecchio** (vedere “SyncThru™ Web Service” a pagina 271).
- È possibile impostarlo selezionando **Impost macc > Impost vass > Impostazioni > selezionare il vassoio che si desidera > pulsante Formato carta o Tipo di carta** sul pannello di controllo.

Per cercare i pesi della carta per ciascun foglio, fare riferimento a “Specifiche del supporto di stampa” a pagina 375.

Tipi	Vassoio 1	Vassoi opzionali	Vassoio multifunzione
Carta normale	•	•	•
Spessa	•	•	•
Più spessa			•

Tipi	Vassoio 1	Vassoi opzionali	Vassoio multifunzione
Sottile	•	•	•
Carta laser	•	•	•
Colore	•	•	•
Cartoncini	•	•	•
Etichette	•	•	•
Buste	•	• (solo Vassoio 2)	•
Prestampata	•	•	•
Cotonata	•	•	•
Riciclata	•	•	•
Carta archivio	•	•	•
Carta intestata	•	•	•
Perforata	•	•	•

(•: Supportato, Vuoto: non supportata)

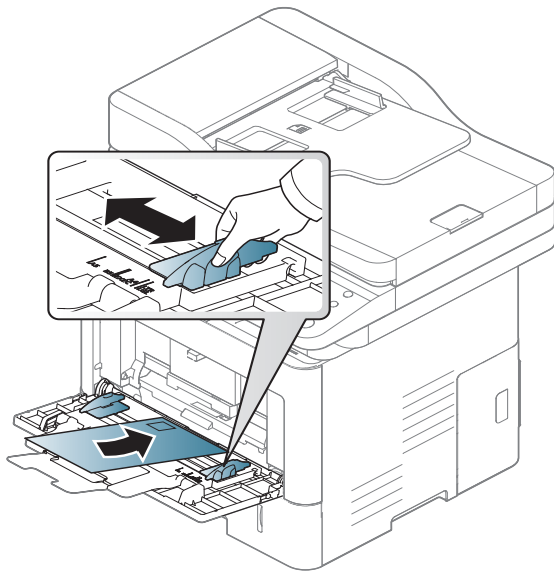


# Stampa su supporti speciali

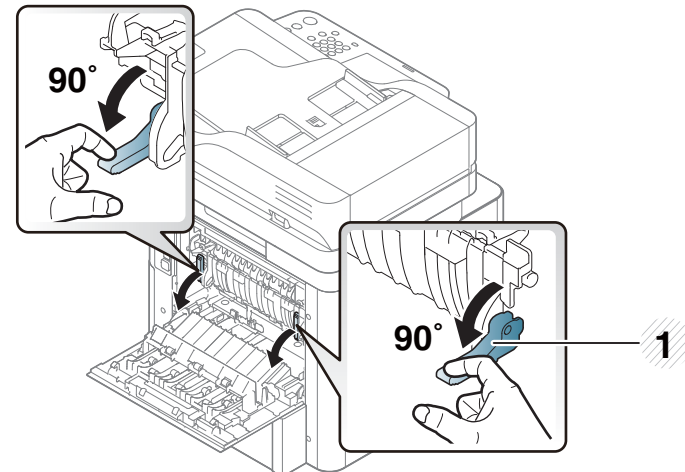
## Buste

La stampa ottimale su buste dipende dalla qualità delle buste.

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



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

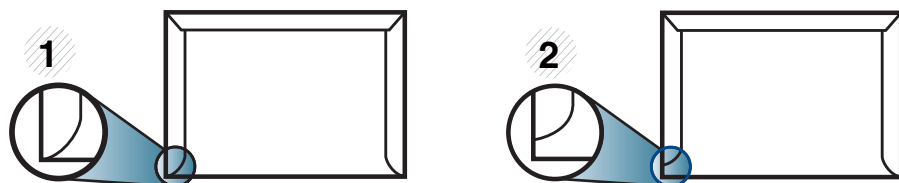


1 Leva di pressione

- Quando si scelgono le buste, considerare i seguenti fattori.
  - **Peso:** Non deve superare i  $90 \text{ g/m}^2$  altrimenti potrebbero verificarsi degli inceppamenti.
  - **Preparazione:** le buste devono essere tenute su una superficie piana, con una curvatura inferiore a 6 mm e non devono contenere aria.
  - **Condizione:** non devono essere intaccate, danneggiate, né presentare pieghe.

# Stampa su supporti speciali

- **Temperatura:** deve resistere al calore e alla pressione generati durante il funzionamento dell'apparecchio.
- Utilizzare solo buste ben fabbricate, con pieghe ben definite e stabili.
- Non utilizzare buste affrancate.
- Non utilizzare buste con fermagli, finestre, rivestimenti, sigilli autoadesivi o altri materiali sintetici.
- Non utilizzare buste danneggiate o di bassa qualità.
- Assicurarsi che le linee di giunzione a entrambe le estremità della busta si estendano completamente fino all'angolo della busta.

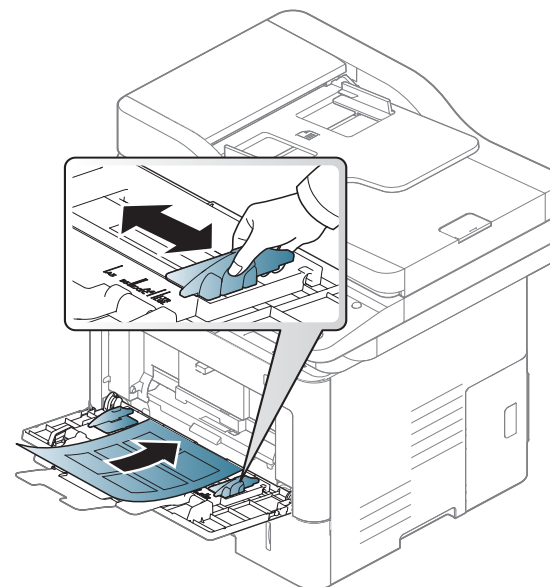


- 1 Accettabile  
2 Non accettabile

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

## Etichette

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

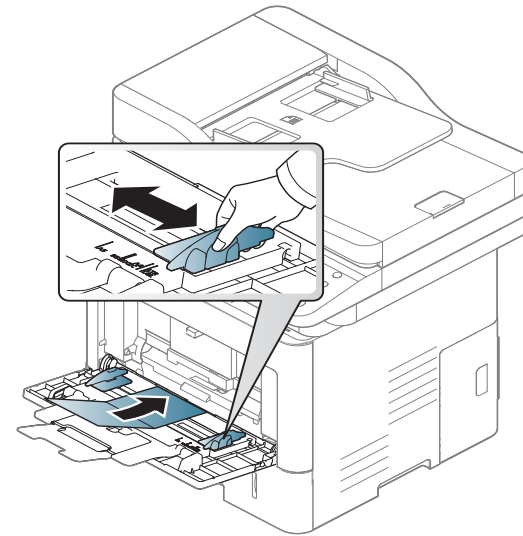


- Quando si scelgono le etichette, considerare i seguenti fattori.
  - **Adesivi:** Deve essere stabile alla temperatura di fusione del dispositivo, circa 170 °C.
  - **Disposizione:** utilizzare solo etichette continue, senza parti del supporto esposte. Le etichette possono staccarsi dai fogli che hanno spazi tra le etichette, causando gravi inceppamenti.

# Stampa su supporti speciali

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

## Cartoncino / carta di formato personalizzato

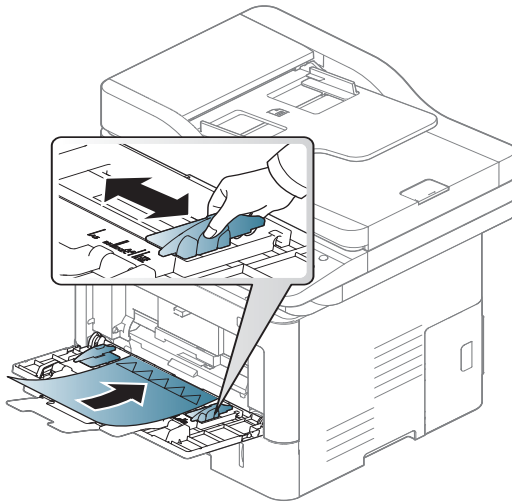


- Nell'applicazione software, impostare i margini ad almeno 6,4 mm di distanza dai bordi del materiale.

# Stampa su supporti speciali

## 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 formato carta e tipo

Dopo aver caricato la carta nel vassoio, impostare il tipo e il formato mediante la schermata del display. Per la stampa da computer, selezionare il tipo e il formato di carta nell'applicazione in uso sul computer (vedere "Apertura delle preferenze di stampa" a pagina 92).



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

- Per cambiare le impostazioni della carta nel dispositivo, utilizzare il programma Samsung Easy Printer Manager o SyncThru™ Web Service.
  - Se il dispositivo è connesso in locale, è possibile impostare le impostazioni da **Samsung Easy Printer Manager > Impostazioni avanzate > Impostazioni dispositivo** (vedere "Utilizzo di Samsung Easy Printer Manager" a pagina 285).
  - Se il dispositivo è connesso alla rete, configurare le impostazioni del dispositivo da **SyncThru™ Web Service > scheda Impostazioni > Impostazioni apparecchio** (vedere "SyncThru™ Web Service" a pagina 271).
- È possibile impostarlo selezionando **Impost macc > Impost vass > Impostazioni >** selezionare il vassoio che si desidera > pulsante **Formato carta** o **Tipo di carta** sul pannello di controllo.

## Impostazione del formato della carta


- 1 Premere **Impost macc > Impost vass > Impostazioni >** selezionare dalla schermata del display il vassoio da utilizzare.
- 2 Premere **Formato carta** e selezionare il formato della carta.



Se non è richiesta una dimensione di carta specifica o se è necessario utilizzare una dimensione di carta personalizzata, premere il pulsante **Formato personalizzato** per impostare le dimensioni della carta. È possibile impostare e salvare la dimensione personalizzata utilizzando **Dimens pers**. È possibile selezionare la dimensione personalizzata ogni volta che serve.

- 3 Premere  (**Indietro**) per salvare la selezione.

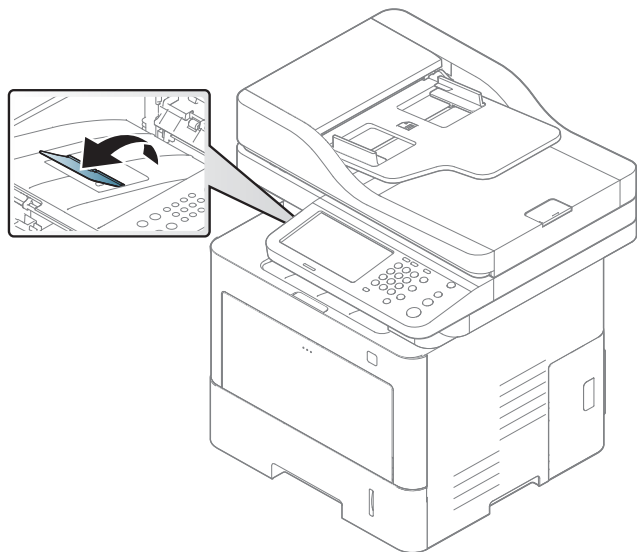
## Impostazione del tipo di carta

- 1 Premere **Impost macc > Impost vass > Impostazioni >** selezionare dalla schermata del display il vassoio da utilizzare.
- 2 Premere **Tipo di carta** e selezionare il tipo di carta.
- 3 Premere  (**Indietro**) per salvare la selezione.

# Posizione di uscita



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



Per impostazione predefinita, la macchina invia le stampe al vassoio di uscita. Le pagine stampate si impilano nel supporto di uscita e il supporto di uscita faciliterà l'allineamento delle pagine stampate. Aprire il supporto di uscita.

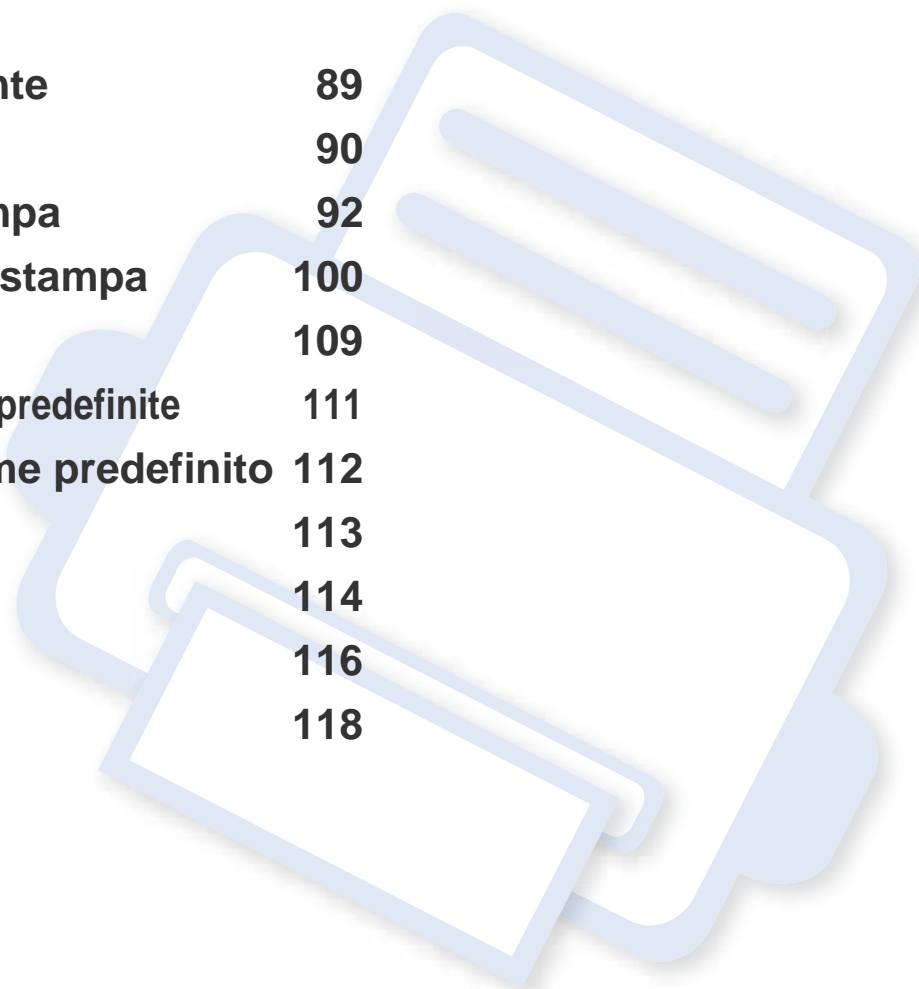


# 5. Stampa di

In questo capitolo vengono illustrate le operazioni di stampa comuni.

Il capitolo tratta i seguenti argomenti:

- **Funzioni del driver della stampante** 89
- **Stampa base** 90
- **Apertura delle preferenze di stampa** 92
- **Utilizzo delle funzioni speciali di stampa** 100
- **Uso di Utilità Stampa diretta** 109
- **Modifica delle impostazioni di stampa predefinite** 111
- **Impostazione del dispositivo come predefinito** 112
- **Stampa su un file (PRN)** 113
- **Stampa con Mac** 114
- **Stampa in Linux** 116
- **Stampa da UNIX** 118



# Funzioni del driver della stampante



- Le procedure indicate in questo capitolo sono riferite principalmente a Windows 7.
- Controllare quali sistemi operativi sono compatibili con il dispositivo utilizzato (vedere “Requisiti di sistema” a pagina 378).

I driver della stampante supportano le seguenti funzioni standard:

- Selezione dell'orientamento, del formato, dell'alimentazione della carta e del tipo di supporto.
- Numero di copie.

È inoltre possibile utilizzare diverse funzioni speciali di stampa. La tabella seguente fornisce una panoramica generale delle funzioni supportate dai driver della stampante:



Alcuni modelli o sistemi operativi potrebbero non supportare alcune funzioni indicate nella seguente tabella.

Funzione	PCL/PS <sup>ab</sup> /XPS <sup>bc</sup>	PS <sup>b</sup>		
	Windows	Mac	Linux	Unix
<b>Opzione qualità di stampa</b>	•	•	•	•
<b>Stampa di poster</b>	•	•		
<b>Più pagine per foglio</b>	•	•	•	•
<b>Stampa di libretti</b>	•	•		

Funzione	PCL/PS <sup>ab</sup> /XPS <sup>bc</sup>	PS <sup>b</sup>		
	Windows	Mac	Linux	Unix
<b>Stampa con adattamento alla pagina</b>	•	•		
<b>Riduzione e ingrandimento della stampa</b>	•	•		
<b>Alimentazione diversa per prima pagina</b>	•	•		
<b>Opzioni pagina di copertina</b>	•	•	•	•
<b>Compressione raster</b>	• (solo PCL)			
<b>Opzioni di output</b>	•	•	•	•
<b>Filigrana</b>	•	•		
<b>Overlay</b>	• (solo PCL)			
<b>Stampa fronte-retro</b>	•	•	•	•

- Si consiglia di utilizzare il driver PostScript per ottenere la qualità migliore per l'immagine di stampa dalle applicazioni basate su PostScript quali Acrobat Reader®, Adobe Illustrator®, Adobe Photoshop®, ecc.
- Scaricare il software dal sito Web Samsung e installarlo: (<http://www.samsung.com> > trova il prodotto > Supporto o Download). Prima dell'installazione, verificare che il software sia supportato dal sistema operativo.
- Il driver della stampante XPS può essere installato solo su sistema operativo Windows Vista o successivo.

(•: Supportato, Vuoto: non supportata)



# Stampa base

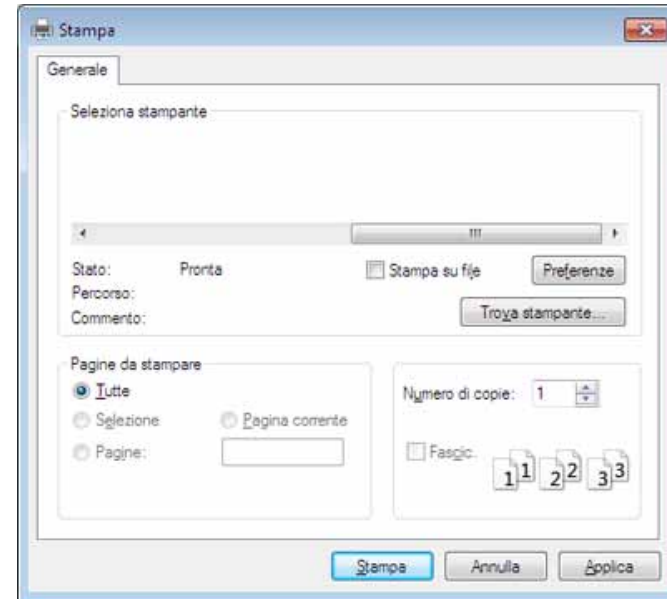


- Stampa Mac (vedere “Stampa con Mac” a pagina 114).
- Stampa Linux (vedere “Stampa in Linux” a pagina 116).
- Stampa UNIX (vedere “Stampa da UNIX” a pagina 118).

La seguente finestra **Preferenze stampa** è per Notepad in Windows 7. La finestra **Preferenze stampa** effettiva potrebbe essere diversa, a seconda del sistema operativo o dell'applicazione utilizzata.

- 1 Aprire il documento da stampare.
- 2 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 offerte dal driver della stampante, fare clic su **Proprietà** oppure su **Preferenze** nella finestra **Stampa** dell'applicazione per modificare le impostazioni di stampa (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 92).

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

# Stampa base





## Annullamento di un lavoro di stampa

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

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

# Apertura delle preferenze di stampa

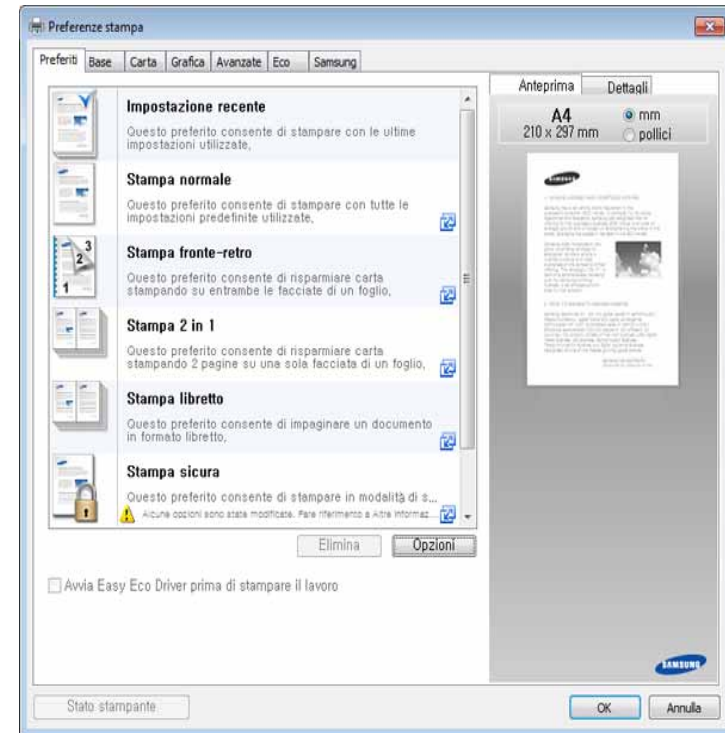


Quando si seleziona un'opzione in **Preferenze stampa**, è possibile che venga visualizzato un avviso,  o . Un punto esclamativo () indica che è possibile selezionare l'opzione, ma tale scelta non è consigliata. Il contrassegno () indica che non è possibile selezionare l'opzione a causa delle impostazioni del dispositivo o dell'ambiente.

- 1 Aprire il documento da stampare.
- 2 Selezionare **Stampa** dal menu **File**.
- 3 Selezionare il driver della stampante dall'elenco a discesa **Seleziona stampante**.
- 4 Fare clic su **Proprietà** o **Preferenze**.



La schermata può differire a seconda del modello.



# Apertura delle preferenze di stampa



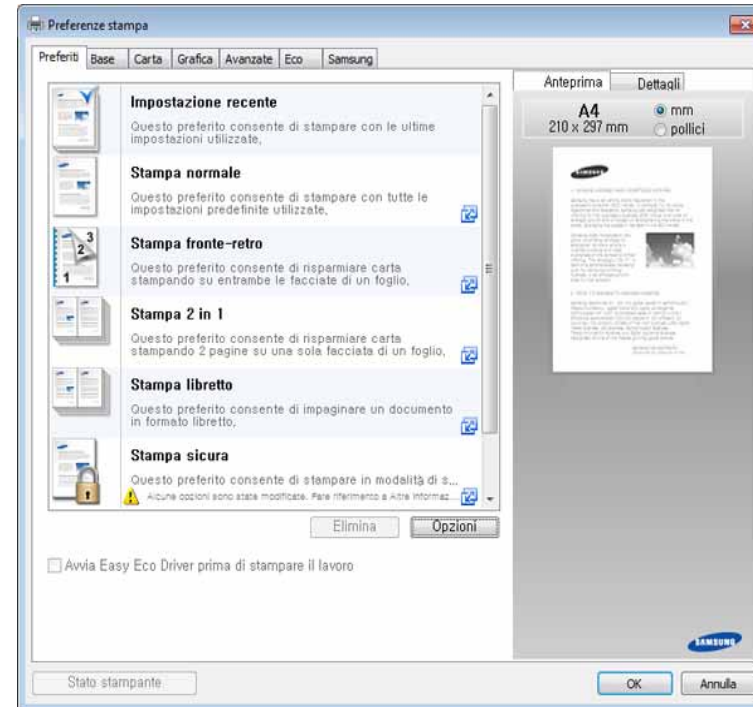
- Per risparmiare carta e toner, è possibile applicare le funzioni **Eco** prima di iniziare la stampa (vedere “Easy Eco Driver” a pagina 280).
- È possibile controllare lo stato corrente del dispositivo tramite il pulsante **Stato stampante** (vedere “Utilizzo di Stato della stampante Samsung” a pagina 288).
- Il driver della stampante include un'interfaccia utente ottimizzata per i touchscreen. Per utilizzare questa interfaccia utente, fare clic su **Centro Stampante Samsung > Opzioni dispositivo**, quindi selezionare **Interfaccia utente stile** (vedere “Utilizzo di Samsung Printer Experience” a pagina 282).

## Scheda Preferiti

Le voci elencate aiutano nella scelta delle impostazioni predefinite.



La schermata può differire a seconda del modello.



# Apertura delle preferenze di stampa

## Scheda Base

Scheda **Base** per impostare diverse opzioni di stampa.

### Orientamento

---

Questa opzione consente di selezionare la direzione in cui verranno stampati i dati sulla pagina.

### Opzioni di layout

---

Questa opzione consente di selezionare diversi modi di layout del documento.

- **Una pagina per facciata:** questa opzione corrisponde al layout di base. Consente di stampare una pagina su un lato del foglio.
- **Più pagine per facciata:** Vedere “Stampa di più pagine su un foglio” a pagina 100.
- **Stampa poster:** Vedere “Stampa di poster” a pagina 101.
- **Stampa libretto:** Vedere “Stampa di libretti” a pagina 101.
- **Bordo pagina:** questa opzione consente di stampare un documento su cui si trova la linea di margine. Questa opzione non è disponibile per **Stampa poster** e **Stampa libretto**.

### Stampa fronte-retro

---

questa opzione consente di stampare su entrambe le facciate del foglio (vedere “Stampa su entrambi i lati del foglio” a pagina 102).

## Scheda Carta

Utilizzare le opzioni della scheda **Carta** per impostare le specifiche di gestione carta di base.

### Copie

---

Questa opzione consente di scegliere il numero di copie da stampare. È possibile selezionare da 1 a 999 copie.

### Opzioni carta

---

- **Dimensioni originali:** questa opzione consente di impostare le dimensioni effettive della carta degli originali.
- **Dimensioni di output:** questa opzione consente di scalare il lavoro di stampa in base al formato carta selezionato, a prescindere dalle dimensioni degli originali (vedere “Adattamento del documento al formato carta selezionato” a pagina 103).
  - **Percentuale:** Questa opzione consente di modificare le dimensioni del contenuto di una pagina in modo che risulti ingrandito o ridotto sulla pagina stampata inserendo la percentuale desiderata (vedere “Modifica in percentuale delle dimensioni del documento” a pagina 103).

# Apertura delle preferenze di stampa

- **Alimentazione:** assicurarsi che come **Alimentazione** sia impostato il vassoio della carta corrispondente. Utilizzare **Vassoio multifunzione** per stampare su materiali speciali, come buste o lucidi.
- **Paper Type:** questa opzione consente di impostare il tipo di carta da caricare nel vassoio. In questo modo si otterrà una stampa di qualità ottimale. In caso contrario, è possibile che la qualità di stampa non sia quella desiderata.
- **Pagina speciale:** Questa opzione consente di stampare pagine speciali quali copertine, inserti e eccezioni. È possibile aggiungere, eliminare o aggiornare le impostazioni della pagina speciale presenti nell'elenco. Questa opzione è disponibile solo quando si utilizza il driver della stampante PCL.

## Scheda Grafica

Utilizzare le opzioni della scheda **Grafica** per regolare la qualità di stampa per le proprie esigenze di stampa specifiche.

## Qualità

Tanto più alta è la nitidezza, tanto più nitidi risulteranno i caratteri stampati e la grafica. L'impostazione più alta può aumentare il tempo necessario per la stampa di un documento.

## Font/Testo

Selezionare **Testo chiaro** per stampare testi più scuri rispetto a un normale documento.

Attivare l'opzione **Tutto il testo in nero** per stampare in nero, indipendentemente dal colore che appare sullo schermo.

## Controller grafico

consente all'utente di mettere in risalto i bordi del testo e le linee sottili per migliorare la leggibilità e allineare ogni registrazione del canale colori nella modalità di stampa a colori.

## Risparmio toner

L'impostazione **Risparmio toner** consente all'utente di risparmiare il toner quando si stampa la bozza di un documento. Selezionare **Disattivato** per stampare nella modalità normale e selezionare **Attivato** per stampare applicando con meno toner sulla pagina.

# Apertura delle preferenze di stampa

## Scheda Avanzate

Utilizzare la scheda **Avanzate** per impostare diverse opzioni di stampa.

## Filigrana

Vedere “Utilizzo di filigrane” a pagina 104.

## Overlay

Vedere “Utilizzo di overlay” a pagina 106.

## Opzioni di output

- **Ordine di stampa:** questa opzione consente di impostare la sequenza in cui saranno stampate le pagine. Le opzioni **Stampa pagine dispari** e **Stampa pagine pari** sono disponibili solo quando si utilizza il driver della stampante PCL.
- **Ignora pagine vuote:** questa opzione consente di non stampare le pagine bianche contenute nel documento originale.
- **Margine manuale:** questa opzione consente di specificare il margine di rilegatura. Il margine di rilegatura regola la posizione della rilegatura. *Questa opzione non è disponibile quando si utilizza il driver della stampante PS.*

## Sicurezza

Applica innanzitutto la crittografia dei dati di stampa e li trasmette al dispositivo. Questa funzione protegge le informazioni sulla stampa per impedire che i dati vengano compromessi in rete. La funzione **Crittografia lavoro** è abilitata solo quando il disco fisso è installato. Il disco fisso è usato per decifrare i dati di stampa.

## Contabilità lavori

Questa opzione consente di stampare con il permesso necessario.


- **User permission:** selezionando questa opzione, solo gli utenti dotati di autorizzazione utente potranno lanciare un lavoro di stampa.
- **Autorizzazione del gruppo:** selezionando questa opzione, solo i gruppi dotati di autorizzazione gruppo potranno lanciare un lavoro di stampa.



- Fare clic sul punto interrogativo ( ? ) dall'angolo superiore destro della finestra, quindi fare clic sull'opzione di cui si desiderano informazioni.
- Gli amministratori possono attivare la contabilità lavori e configurare le autorizzazioni nel pannello di controllo o in SyncThru™ Web Service. Per informazioni dettagliate, fare riferimento alla Guida dell'amministratore di sistema.

# Apertura delle preferenze di stampa

## Scheda Eco

La scheda **Eco** consente di risparmiare risorse di stampa nell'ottica di una stampa eco-compatibile. Selezionando **Stampa Eco**, l'immagine relativa () è visibile in alcune opzioni. Alcune opzioni non sono disponibili in modalità Eco.

## Opzioni Eco

- **Predefinito stampante:** se si seleziona questa opzione, la funzione viene applicata in base all'impostazione specificata sul pannello di controllo del dispositivo.
- **Nessuna:** disattiva questa opzione.
- **Stampa Eco:** Per attivare la modalità Eco, selezionare **Stampa frontetro**, **Layout**, **Ignora pagine vuote** e **Risparmio toner**. Permette di utilizzare la modalità eco per il risparmio di carta e toner. Se non si modificano le opzioni contenute nelle altre schede, il documento verrà stampato secondo le impostazioni della modalità Eco con le selezionai scelte.
- **Password:** se l'amministratore imposta **Atti forz** in **Mod risp predef**, la modalità Eco è sempre attiva e le **Opzioni Eco** sono disattivate nel driver della stampante. Per modificare le impostazioni di stampa, fare clic su **Password** e immettere la password, oppure contattare l'amministratore.

## 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.
- Con riferimento al coefficiente di calcolo relativo al CO2, energia e carta dell'**IEA**(International Energy Agency), l'indice del Ministero degli affari interni e delle comunicazioni del Giappone e [www.remanufacturing.org.uk](http://www.remanufacturing.org.uk). Ciascun modello ha un indice diverso.
- Il consumo di energia in modalità stampa si riferisce al consumo medio del dispositivo.
- I risultati effettivi possono variare in base al sistema operativo utilizzato, alle prestazioni del computer, al software applicativo, al metodo di connessione, al tipo e al formato supporto, alla complessità del lavoro e così via.

## Scheda Samsung

Usare la scheda **Samsung** per visualizzare il copyright e il numero di versione del driver. Se il computer è collegato ad Internet, è possibile accedere ai seguenti servizi.



# Apertura delle preferenze di stampa

## Modalità di stampa

L'opzione **Modalità di stampa**, visibile su ciascuna scheda delle preferenze tranne che sulla scheda **Preferiti** e sulla scheda **Samsung**,

Questa opzione consente di scegliere come stampare o salvare il file di stampa utilizzando il disco rigido nel dispositivo. La **Modalità di stampa** predefinita è **Normale** che significa stampare senza memorizzare il file di stampa nel disco rigido. Inoltre, è possibile utilizzare questa opzione in altre schede.

- **Normale:** questa modalità stampa senza memorizzare il documento nella memoria opzionale.
- **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.
- **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.



- **Nome lavoro:** questa opzione viene utilizzata quando è necessario trovare un file memorizzato mediante il pannello di controllo.
- **ID utente:** questa opzione viene utilizzata quando è necessario trovare un file memorizzato mediante il pannello di controllo. Il nome utente appare automaticamente come nome utente utilizzato per accedere a Windows.
- **Immetti password:** se la **Proprietà** dei documenti memorizzati selezionati è **Sicuro**, è necessario inserire la password per il documento memorizzato. Questa opzione viene utilizzata per caricare un file memorizzato tramite il pannello di controllo.
- **Conferma password:** reinserire la password per confermarla.

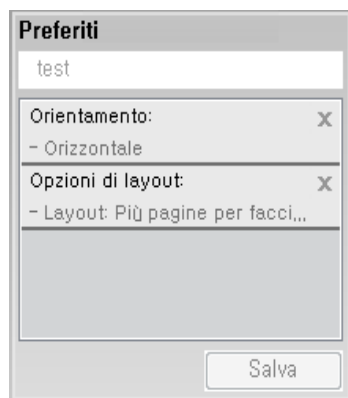
# Apertura delle preferenze di stampa

## Uso di un'impostazione preferita

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

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

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



- 3 Fare clic su **Salva**.
- 4 Immettere nome e descrizione, quindi selezionare l'icona desiderata.

- 5 Fare clic su **OK**. Quando si salvano i **Preferiti**, vengono salvate tutte le impostazioni attuali del driver.



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

## Utilizzo della Guida

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

# Utilizzo delle funzioni speciali di stampa

Le funzioni speciali di stampa comprendono:

- “Stampa di più pagine su un foglio” a pagina 100.
- “Stampa di poster” a pagina 101.
- “Stampa di libretti” a pagina 101.
- “Stampa su entrambi i lati del foglio” a pagina 102.
- “Modifica in percentuale delle dimensioni del documento” a pagina 103.
- “Adattamento del documento al formato carta selezionato” a pagina 103.
- “Utilizzo di filigrane” a pagina 104.
- “Utilizzo di overlay” a pagina 106.

## Stampa di più pagine su un foglio

È possibile selezionare 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.

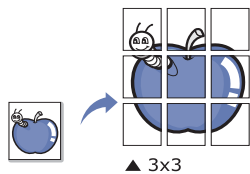


- 1 Per modificare le impostazioni di stampa dall'applicazione, accedere a **Preferenze stampa** (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 92).
- 2 Nella scheda **Base**, selezionare **Più pagine per facciata** dall'elenco a discesa **Tipo**.
- 3 Per stampare un bordo attorno ad ogni pagina nel foglio, selezionare **Bordo pagina**.
- 4 Selezionare il numero di pagine da stampare per foglio (2, 4, 6, 9 o 16) nell'elenco a discesa **Pagine per facciata**.
- 5 Se necessario, selezionare l'ordine delle pagine nell'elenco a discesa **Ordine pagine**.
- 6 Fare clic sulla scheda **Carta**, selezionare **Dimensioni originali**, **Alimentazione** e **Tipo di carta**.
- 7 Fare clic su **OK** o **Stampa** fino a uscire dalla finestra **Stampa**.

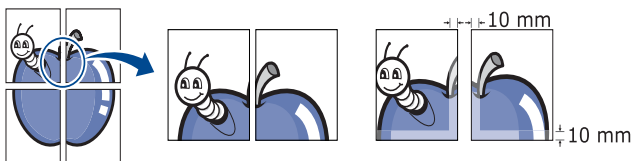
# Utilizzo delle funzioni speciali di stampa

## Stampa di poster

Questa funzione consente di stampare un documento di una singola pagina su 4, 9 o 16 fogli che, una volta incollati assieme, formeranno un poster.



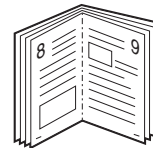
- 1 Per modificare le impostazioni di stampa dall'applicazione, accedere a **Preferenze stampa** (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 92).
- 2 Nella scheda **Base**, selezionare **Stampa poster** dall'elenco a discesa **Tipo**.
- 3 Selezionare il layout della pagina desiderato.
- 4 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.



- 5 Fare clic sulla scheda **Carta**, selezionare **Dimensioni originali**, **Alimentazione** e **Tipo di carta**.
- 6 Fare clic su **OK** o **Stampa** fino a uscire dalla finestra **Stampa**.
- 7 È possibile completare il poster incollando assieme i fogli.

## Stampa di libretti

Questa funzione consente di stampare 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.



- 1 Per modificare le impostazioni di stampa dall'applicazione, accedere a **Preferenze stampa** (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 92).
- 2 Fare clic sulla scheda **Base**, selezionare **Stampa libretto** dall'elenco a discesa **Tipo**.
- 3 Fare clic sul pulsante **Avanzate**. Dopodiché, selezionare l'opzione desiderata.
- 4 Fare clic sulla scheda **Carta**, selezionare **Dimensioni originali**, **Alimentazione** e **Tipo di carta**.



L'opzione **Stampa libretto** non è disponibile per tutti i formati di carta. Per sapere quali sono i formati disponibili per questa funzione, selezionare il formato carta nell'opzione **Dimensioni originali** della scheda **Carta**.

Se viene selezionato un formato non disponibile, l'opzione viene annullata automaticamente. Selezionare solamente la carta disponibile (carta senza il contrassegno 🚧 o ✖).

- 5 Fare clic su **OK** o **Stampa** fino a uscire dalla finestra **Stampa**.

# Utilizzo delle funzioni speciali di stampa

## Stampa su entrambi i lati del foglio

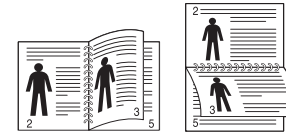
È possibile stampare su entrambe le facciate del foglio: fronte-retro. Prima di stampare, decidere come orientare il documento.



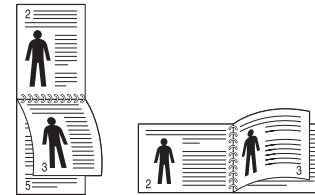
Non stampare su entrambi i lati dei supporti speciali, quali etichette, buste o carta spessa. La carta potrebbe incepparsi oppure il dispositivo potrebbe danneggiarsi.

- 1 Per modificare le impostazioni di stampa dall'applicazione, accedere a **Preferenze stampa** (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 92).
- 2 Fare clic sulla scheda **Base**.
- 3 Dalla sezione **Stampa fronte-retro**, selezionare l'opzione di rilegatura desiderata.
  - **Predefinito stampante:** se si seleziona questa opzione, la funzione viene applicata in base all'impostazione specificata sul pannello di controllo del dispositivo. Questa opzione è disponibile solo quando si utilizza il driver della stampante PCL.
  - **Nessuna:** disattiva questa caratteristica.

- **Margine lungo:** questa opzione corrisponde al layout convenzionale utilizzato nella rilegatura dei libri.



- **Margine corto:** questa opzione corrisponde al layout convenzionale utilizzato per i calendari.

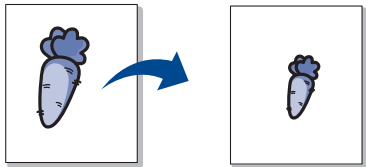


- 4 Fare clic sulla scheda **Carta**, selezionare **Dimensioni originali**, **Alimentazione** e **Tipo di carta**.
- 5 Fare clic su **OK** o **Stampa** fino a uscire dalla finestra **Stampa**.

# Utilizzo delle funzioni speciali di stampa

## Modifica in percentuale delle dimensioni del documento

È possibile modificare le dimensioni del contenuto di un documento in modo che risulti ingrandito o ridotto sulla pagina stampata inserendo la percentuale desiderata.



- 1 Per modificare le impostazioni di stampa dall'applicazione, accedere a **Preferenze stampa** (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 92).
- 2 Fare clic sulla scheda **Carta**.
- 3 Selezionare il formato reale degli originali da **Dimensioni originali**.
- 4 Immettere la percentuale di scala nella casella di immissione **Percentuale**.  
Inoltre è possibile fare clic sulle frecce su/giù per selezionare la percentuale di scala.

 Non è possibile utilizzare questa funzione quando si seleziona un formato di carta da **Dimensioni di output**.

- 5 Selezionare **Alimentazione e Tipo di carta**.
- 6 Fare clic su **OK** o **Stampa** fino a uscire dalla finestra **Stampa**.

## Adattamento del documento al formato carta selezionato

Questa funzione della stampante consente di scalare il lavoro di stampa in base al formato carta selezionato, a prescindere dalle dimensioni del documento. Questa opzione può essere utile quando si desidera controllare i dettagli più minuti in un documento piccolo.

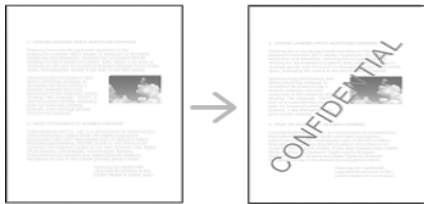


- 1 Per modificare le impostazioni di stampa dall'applicazione, accedere a **Preferenze stampa** (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 92).
- 2 Fare clic sulla scheda **Carta**.
- 3 Selezionare il formato reale degli originali da **Dimensioni originali**.
- 4 Selezionare il formato della carta da stampare nel vassoio da **Dimensioni di output**.
- 5 Selezionare **Alimentazione e Tipo di carta**.
- 6 Fare clic su **OK** o **Stampa** fino a uscire dalla finestra **Stampa**.

# Utilizzo delle funzioni speciali di stampa

## Utilizzo di filigrane

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.



Il dispositivo è dotato di diverse filigrane predefinite. È possibile modificarle o aggiungerne delle nuove all'elenco.



- **Intestazione:** È possibile aggiungere il testo selezionato in alto a sinistra, in alto in posizione centrale o in alto a destra.
- **Piè di pagina:** È possibile aggiungere il testo selezionato in basso a sinistra, in basso in posizione centrale o in basso a destra.

## Utilizzo di una filigrana esistente

- 1 Per modificare le impostazioni di stampa dall'applicazione, accedere a **Preferenze stampa** (vedere "Apertura delle preferenze di stampa" a pagina 92).
- 2 Fare clic sulla scheda **Avanzate** e selezionare la filigrana desiderata dall'elenco a discesa **Filigrana**.
- 3 Fare clic su **OK** o su **Stampa** fino a uscire dalla finestra di stampa.

## Creazione di una filigrana

- 1 Per modificare le impostazioni di stampa dall'applicazione, accedere a **Preferenze stampa** (vedere "Apertura delle preferenze di stampa" a pagina 92).
- 2 Nella scheda **Avanzate**, selezionare **Modifica...** dall'elenco a discesa **Filigrana**.
- 3 Immettere un messaggio di testo nella casella **Testo filigrana**. Possono essere utilizzati fino a 256 caratteri.  
  
Se è selezionata la casella **Solo prima pagina**, la filigrana verrà stampata solo sulla prima pagina.

# Utilizzo delle funzioni speciali di stampa

- 4 Selezionare le opzioni per la filigrana.

Nella sezione **Attributi font** è possibile selezionare il nome del carattere, lo stile, la dimensione e il livello di grigio; nella sezione **Allineamento e angolo filigrana** è possibile impostare l'angolatura della filigrana.

- 5 Fare clic su **Aggiungi** per aggiungere una nuova filigrana all'elenco **Filigrane correnti**.

- 6 Una volta terminate le modifiche, fare clic su **OK** o su **Stampa** fino a uscire dalla finestra **Stampa**.

Per interrompere la stampa della filigrana, selezionare **Nessuna** dall'elenco a discesa **Filigrana**.

## Modifica di una filigrana

---

- 1 Per modificare le impostazioni di stampa dall'applicazione, accedere a **Preferenze stampa** (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 92).
- 2 Nella scheda **Avanzate**, selezionare **Modifica...** dall'elenco a discesa **Filigrana**.
- 3 Selezionare la filigrana da modificare nell'elenco **Filigrane correnti** e modificare il messaggio e le opzioni della filigrana.
- 4 Fare clic su **Aggiorna** per salvare le modifiche.
- 5 Fare clic su **OK** o **Stampa** fino a uscire dalla finestra **Stampa**.

## Eliminazione di una filigrana

---

- 1 Per modificare le impostazioni di stampa dall'applicazione, accedere a **Preferenze stampa** (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 92).
- 2 Nella scheda **Avanzate**, selezionare **Modifica...** dall'elenco a discesa **Filigrana**.
- 3 Selezionare la filigrana da eliminare nell'elenco **Filigrane correnti** e fare clic su **Elimina**.
- 4 Fare clic su **OK** o **Stampa** fino a uscire dalla finestra **Stampa**.



# Utilizzo delle funzioni speciali di stampa

## Utilizzo di overlay

Questa opzione è disponibile solo quando si utilizza il driver della stampante PCL.

## Cos'è un overlay?

Un overlay è un'immagine e/o un testo memorizzato nel disco rigido del computer come un file di formato speciale stampabile 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 nel dispositivo la carta prestampata: basta stampare l'overlay della carta intestata sul documento.



## Creazione di un nuovo overlay di pagina

Per utilizzare un overlay di pagina, è necessario crearne uno nuovo contenente il logo o l'immagine.

- 1 Creare o aprire un documento contenente il testo o un'immagine da utilizzare in un nuovo overlay di pagina. Posizionare gli elementi come si desidera che vengano visualizzati una volta stampati come overlay.
- 2 Per salvare il documento come overlay, accedere a **Preferenze stampa** (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 92).
- 3 Selezionare la scheda **Avanzate**, quindi selezionare **Crea** dall'elenco a discesa **Overlay**.
- 4 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).
- 5 Fare clic su **Salva**.
- 6 Fare clic su **OK** o **Stampa** fino a uscire dalla finestra **Stampa**. Quando appare un messaggio di conferma, fare clic su **Sì**.
- 7 Il file non viene stampato, viene invece memorizzato nell'unità disco del computer.



Le dimensioni del documento overlay devono essere le stesse dei documenti stampati con l'overlay. Non creare un overlay con una filigrana.

# Utilizzo delle funzioni speciali di stampa

## Utilizzo degli overlay di pagina

Dopo avere creato un overlay, è possibile stamparlo con il documento. Per stampare un overlay con un documento, procedere come segue.

- 1 Creare o aprire il documento da stampare.
- 2 Per modificare le impostazioni di stampa dall'applicazione, accedere a **Preferenze stampa** (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 92).
- 3 Fare clic sulla scheda **Avanzate**.
- 4 Selezionare **Stampa overlay** dall'elenco a discesa **Overlay**.
- 5 Se il file di overlay desiderato non figura nell'elenco a discesa **File ovrlly 1** o **File ovrlly 2**, selezionare **Carica** dall'elenco e fare clic su **Elenco overlay**. 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 **Carica**.

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**.

- 6 Se necessario, selezionare la casella **Conferma overlay durante la stampa**. Se questa casella è selezionata, ogni volta che si invia un documento per la stampa viene visualizzata una finestra di messaggio 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.

- 7 Fare clic su **OK** o **Stampa** fino a uscire dalla finestra **Stampa**. L'overlay selezionato viene stampato sul documento.



La risoluzione del documento overlay deve essere la stessa del documento che verrà stampato con l'overlay.

# Utilizzo delle funzioni speciali di stampa

## Eliminazione di un overlay di pagina

---

È possibile eliminare gli overlay di pagina inutilizzati.

- 1 Nella finestra **Preferenze stampa**, fare clic sulla scheda **Avanzate**.
- 2 Selezionare **Stampa overlay** dall'elenco a discesa **Overlay**.
- 3 Selezionare l'overlay da eliminare nella casella **Elenco overlay**.  
Se il file di overlay desiderato non appare in **Elenco overlay**, selezionare **Carica** dall'elenco overlay. Selezionare il file di overlay da eliminare.
- 4 Fare clic su **Elimina**.
- 5 Quando appare un messaggio di conferma, fare clic su **Sì**.
- 6 Fare clic su **OK** o **Stampa** fino a uscire dalla finestra **Stampa**.

# Uso di Utilità Stampa diretta

In questo capitolo viene spiegato come utilizzare Utilità Stampa diretta per stampare file in formato PD senza doverli aprire.



- 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.

## Cos'è Utilità Stampa diretta?

Utilità Stampa diretta è un programma che consente di inviare un file PDF direttamente al dispositivo senza doverlo aprire. Il programma invia dati attraverso lo spooler di Windows utilizzando la porta del driver della stampante. Il programma supporta solo file in formato PDF.

Per installare questo programma:

Scaricare il software dal sito Web Samsung aprire il pacchetto e installarlo: (<http://www.samsung.com> > trova il prodotto > Supporto o Download).

## Stampa di

Esistono diversi modi per stampare utilizzando Utilità Stampa diretta.

### Dalla finestra Utilità Stampa diretta

- 1 Dal menu **Avvio**, selezionare **Programmi** o **Tutti i programmi**.
  - Da Windows 8, da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca > Apps(Apps)**.
- 2 Cercare **Samsung Printers > Utilità Stampa diretta**.
- 3 Selezionare il dispositivo dall'elenco a discesa **Seleziona stampante** e fare clic su **Sfoglia**.
- 4 Selezionare il file da stampare e fare clic su **Apri**.  
Il file verrà aggiunto nella sezione **Seleziona file**.
- 5 Personalizzare le impostazioni del dispositivo in base alle proprie esigenze.
- 6 Fare clic su **Stampa**. Il file PDF selezionato viene inviato al dispositivo.

# Uso di Utilità Stampa diretta

## Utilizzando il menu che viene visualizzato facendo clic con il pulsante destro del mouse

- 1** Fare clic con il pulsante destro del mouse sul file PDF che si desidera stampare e selezionare **Stampa diretta**.  
Viene visualizzata la finestra Utilità Stampa diretta quando viene aggiunto il file PDF.
- 2** Selezionare il dispositivo da utilizzare.
- 3** Personalizzare le impostazioni del dispositivo in base alle proprie esigenze.
- 4** Fare clic su **Stampa**. Il file PDF selezionato viene inviato al dispositivo.

# Modifica delle impostazioni di stampa predefinite



Le impostazioni selezionate nella maggior parte delle applicazioni Windows hanno la priorità su quelle specificate nel driver della stampante. Modificare innanzitutto tutte le impostazioni di stampa disponibili nell'applicazione software, quindi quelle restanti utilizzando il driver della stampante.

- 1 Fare clic sul menu **Avvio** di Windows.
  - In Windows 8, da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca > Impostazioni**.
- 2 Per Windows® XP Service Pack 3/Server 2003, selezionare **Stampanti e fax**.
  - Per Windows Server 2008/Vista, selezionare **Pannello di controllo > Hardware e suoni > Stampanti**.
  - Per Windows 7/8, selezionare **Pannello di controllo > Dispositivi e stampanti**.
  - Per Windows Server 2008 R2, selezionare **Pannello di controllo > Hardware > Dispositivi e stampanti**.
- 3 Fare clic con il pulsante destro del mouse sul dispositivo.
- 4 Per Windows Windows® XP Service Pack 3/Server 2003/Server 2008/Vista, selezionare **Preferenze stampa**.

Per Windows 7/8 oppure Windows Server 2008 R2, dai menu di contesto, selezionare le **Preferenze stampa**.



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

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



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

# Impostazione del dispositivo come predefinito

- 1 Fare clic sul menu **Avvio** di Windows.
  - In Windows 8, da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca > Impostazioni**.
- 2 Per Windows Windows® XP Service Pack 3/Server 2003, selezionare **Stampanti e fax**.
  - Per Windows Server 2008/Vista, selezionare **Pannello di controllo > Hardware e suoni > Stampanti**.
  - Per Windows 7/8, selezionare **Pannello di controllo > Dispositivi e stampanti**.
  - Per Windows Server 2008 R2, selezionare **Pannello di controllo > Hardware > Dispositivi e stampanti**.
- 3 Selezionare il dispositivo.
- 4 Fare clic con il tasto destro del mouse sul dispositivo e selezionare **Imposta come stampante predefinita**.



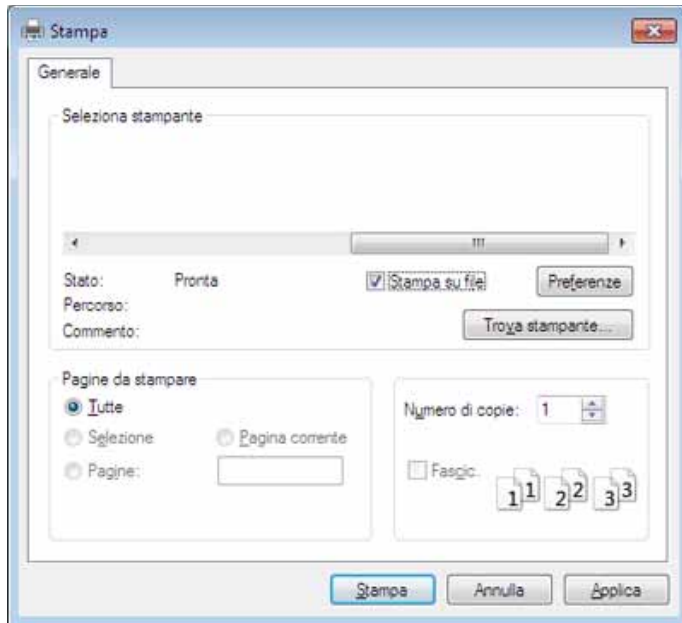
Per Windows 7 o Windows Server 2008 R2, se accanto all'opzione **Imposta come stampante predefinita** è presente ►, è possibile selezionare altri driver della stampante collegati alla stampante.

# Stampa su un file (PRN)

A volte può essere necessario salvare i dati di stampa come file.

Per creare un file, procedere come segue.

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



- 2 Fare clic su **Stampa**.
- 3 Inserire il percorso di destinazione e il nome di file, quindi fare clic su **OK**.

Ad esempio **c:\Temp\nome\_file**.



Se si inserisce solo il nome di file, il file viene automaticamente salvato in **Documenti**, **Documents and Settings** oppure in **Utenti**. La cartella di salvataggio può variare a seconda del sistema operativo o dell'applicazione utilizzati.



# Stampa con Mac



A seconda dei modelli o delle opzioni, alcune funzionalità possono non essere disponibili. In tal caso, tali funzioni non sono supportate.

## Stampa di un documento

Quando si stampa con un Mac, è necessario controllare l'impostazione del driver della stampante in ogni applicazione utilizzata. Per stampare da un Mac, procedere come segue:

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

## Modifica delle impostazioni della stampante

Il dispositivo permette di utilizzare funzioni di stampa avanzate.

Aprire un'applicazione e selezionare **Stampa** nel menu **Archivio**. Il nome del dispositivo visualizzato nella finestra delle proprietà della stampante potrebbe variare in funzione del dispositivo in uso. Ad eccezione del nome, la composizione della finestra delle proprietà della stampante è simile alla seguente.

## Stampa di più pagine su un unico foglio

È possibile stampare più di una pagina su un singolo foglio di carta. Questa funzione consente di stampare copie di bozze a basso costo.

- 1 Aprire un'applicazione e selezionare **Stampa** dal menu **Archivio**.
- 2 Selezionare **Layout** dall'elenco a discesa in **Orientamento**. Nell'elenco a discesa **Pagine per foglio**, selezionare il numero di pagine da stampare su un foglio di carta.
- 3 Selezionare le altre opzioni da usare.
- 4 Fare clic su **Stampa**.  
L'apparecchio stampa il numero di pagine desiderato su una facciata di un foglio.

# Stampa con Mac

## Stampa su entrambi i lati del foglio



A seconda dei modelli o delle opzioni, alcune funzionalità possono non essere disponibili. In tal caso, tali funzioni non sono supportate (vedere “Funzione Varie” a pagina 11).

Prima di stampare nella modalità fronte-retro, decidere su quale bordo rilegare il documento finito. Le opzioni di rilegatura sono le seguenti.

- **Rilegatura con taglio largo:** questa opzione corrisponde al layout convenzionale utilizzato nella rilegatura dei libri.
- **Rilegatura con taglio corto:** questa opzione corrisponde al tipo utilizzato spesso con i calendari.

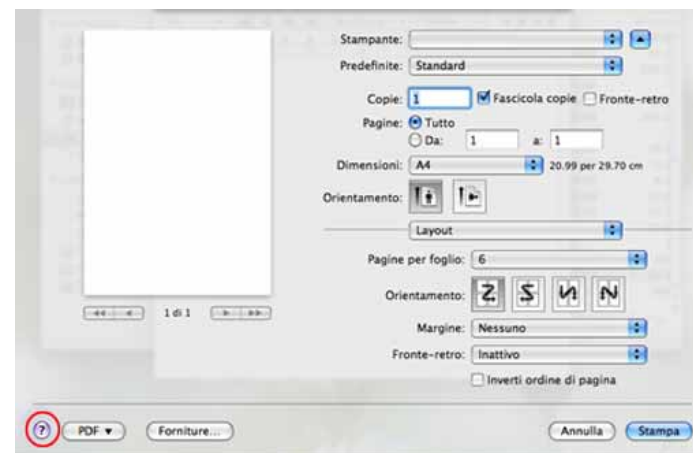
- 1 Dall'applicazione Mac, selezionare **Stampa** nel menu **Archivio**.
- 2 Selezionare **Layout** dall'elenco a discesa in **Orientamento**.
- 3 Selezionare un orientamento di rilegatura dall'opzione **Fronte-retro**.
- 4 Selezionare le altre opzioni da usare.
- 5 Fare clic su **Stampa** per stampare su entrambe le facciate del foglio.



Se si stampano più di 2 copie, la prima e la seconda copia potrebbero venire stampate sullo stesso foglio. Evitare di stampare su entrambi i lati quando si stampano più copie.

## 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



A seconda dei modelli o delle opzioni, alcune funzionalità possono non essere disponibili. In tal caso, tali funzioni non sono supportate.

## Stampa dalle applicazioni

Sono molte le applicazioni Linux che consentono di stampare utilizzando il sistema CUPS (Common UNIX Printing System). Il dispositivo può essere utilizzato per eseguire la stampa da una qualsiasi di queste applicazioni.

- 1 Aprire il documento da stampare.
- 2 Aprire il menu **File** e fare clic su **Page Setup (Print Setup** in alcune applicazioni).
- 3 Scegliere il formato carta, l'orientamento e verificare che il dispositivo sia selezionato. Fare clic su **Apply**.
- 4 Aprire il menu **File** e fare clic su **Print**.
- 5 Selezionare il dispositivo per la stampa.
- 6 Scegliere il numero di copie e specificare le pagine da stampare.
- 7 Cambiare le altre opzioni di stampa in ciascuna scheda, se necessario.

8

Fare clic su **Print**.



A seconda dei modelli, la funzione per la stampa fronte-retro automatica/manuale potrebbe non essere disponibile. In alternativa, è possibile utilizzare il sistema di stampa lpr o altre applicazioni per stampare le pagine dispari e quelle pari (vedere “Funzioni per modello” a pagina 10).

## Stampa di file

Sul dispositivo è possibile stampare file di testo, immagini, pdf utilizzando il metodo CUPS standard, ossia direttamente dall'interfaccia della riga di comando. A tale scopo, è necessario eseguire l'utilità CUPS lp o lpr. Per stampare questi file, utilizzare il formato comandi indicato di seguito.

**"lp -d <nome stampante> -o <opzione> <nome file>"**

Per ulteriori dettagli, fare riferimento alla pagina principale lp o lpr del proprio sistema.

## Configurazione delle proprietà della stampante

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

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

# Stampa da UNIX



A seconda dei modelli o delle opzioni, alcune funzionalità possono non essere disponibili. In tal caso, tali funzioni non sono supportate (vedere "Funzioni per modello" a pagina 10).

## Elaborazione del lavoro di stampa

Dopo aver installato la stampante, selezionare i file immagine, di testo, PS da stampare.

- 1 Eseguire il comando "**printui <file\_name\_to\_print>**".

Ad esempio, stampa di "**document1**"

```
printui document1
```

Ciò aprirà il **Print Job Manager** del driver stampante UNIX in cui è possibile selezionare varie opzioni di stampa.

- 2 Selezionare una stampante che sia già stata aggiunta.
- 3 Selezionare le opzioni di stampa dalla finestra, quali **Page Selection**.
- 4 Selezionare il numero di copie desiderato in **Number of Copies**.



Per sfruttare le funzioni della stampante offerte dal driver della stampante, premere **Properties**.

- 5 Premere **OK** per avviare il lavoro di stampa.

## Modifica delle impostazioni dell'apparecchio

Il **Print Job Manager** del driver della stampante per UNIX in cui l'utente può selezionare varie opzioni di stampa in **Properties** della stampante.

È inoltre possibile usare i seguenti tasti di scelta rapida: "H" per **Help**, "O" per **OK**, "A" per **Apply** e "C" per **Cancel**.

## Scheda General

- **Paper Size:** Impostare il formato carta tipo A4, Lettera o altri formati in base alle proprie necessità.
- **Paper Type:** scegliere il tipo di carta. Questa casella contiene anche le opzioni **Printer Default**, **Plain** e **Thick**.
- **Paper Source:** Selezionare il vassoio da utilizzare. Per impostazione predefinita, è **Auto Selection**.
- **Orientation:** seleziona la direzione in cui verranno stampati i dati sulla pagina.

# Stampa da UNIX

- **Duplex:** consente di risparmiare carta, stampando su entrambi i lati del foglio.



A seconda dei modelli, la funzione per la stampa fronte-retro automatica/manuale potrebbe non essere disponibile. In alternativa è possibile utilizzare il sistema di stampa LPR o altre applicazioni per la stampa di pagine dispari/pari.

- **Multiple pages:** Stampa di più pagine su un unico foglio.
- **Page Border:** Selezionare uno stile del bordo (ad es., **Single-line hairline**, **Double-line hairline**)

## Scheda Image

---

In questa scheda è possibile modificare la luminosità, la risoluzione o la posizione di un'immagine nel documento.

## Scheda Text

---

Impostare il margine dei caratteri, l'interlinea o le colonne della stampa stampa.

## Scheda Margins

---

- **Use Margins:** imposta i margini del documento. Per impostazione predefinita, i margini non sono abilitati. L'utente può modificare le impostazioni dei margini cambiando i valori dei rispettivi campi. Questi valori sono impostati in modo predefinito e dipendono dal formato carta selezionato.
- **Unit:** Cambiare le unità a punti, pollici o centimetri.

## Scheda Printer-Specific Settings

---

Selezionare le varie opzioni nei riquadri **JCL** e **General** per personalizzare determinate impostazioni. Tali opzioni sono specifiche per la stampante e dipendono dal file PPD.



# 6. Copia

In questo capitolo vengono fornite istruzioni dettagliate per la copia di documenti.

Questo capitolo include:

- **Descrizione della schermata Copia** 121
- **Elementi di base per la copia** 123
- **Copia rapida** 126
- **Copia di carte d'identità** 127
- **Utilizzo delle funzioni speciali di copia** 129
- **Utilizzo di un'impostazione programmi** 134



# Descrizione della schermata Copia

Quando si preme **Copia** nel display, viene visualizzata la schermata **Copia** che contiene diverse schede e una serie di opzioni di copia. Tutte le opzioni sono raggruppate per funzioni, in modo da poter configurare facilmente le selezioni. Se viene visualizzata un'altra schermata, premere (🏠) per passare alla schermata principale.



## Scheda Base



- **Copie:** immette il numero di copie.
- **Alimentazione:** Seleziona il vassoio di alimentazione.
- **Riduci/Ingrandisci:** Riduce o aumenta le dimensioni di un'immagine copiata.
- **Fronte-retro:** imposta il dispositivo per la stampa su entrambi i lati del foglio (fronte-retro).
- **Colore:** Seleziona una modalità bianca/nera per le copie.
- **Output:** Imposta le varie opzioni di output del dispositivo.
- **Scurezza:** regola il livello di luminosità per creare una copia più leggibile quando l'originale presenta aree poco nitide e immagini scure.
- **Programmi:** consente di salvare le impostazioni attuali per un uso futuro (vedere "Utilizzo di un'impostazione programmi" a pagina 134).



# Descrizione della schermata Copia

## Scheda Avanzato



- **Dimensioni originale:** seleziona il formato attuale degli originali.
- **Orientamento originale:** consente di selezionare l'orientamento degli originali.
- **Copia ID:** stampa un documento originale di 2 facciate su un unico foglio di carta. Questa funzione è utile per copiare un elemento di piccole dimensioni, ad esempio, un biglietto da visita (vedere "Copia di carte d'identità" a pagina 127).
- **N su 1:** Stampa 2 o più immagini originali in formato ridotto per inserirle in un unico foglio.
- **Libretto:** Consente la creazione di libretti.
- **Copia libro:** Consente di copiare le pagine sinistre o/e destre di un libro su fogli di stampa separati.
- **Filigrana:** Consente di stampare una filigrana sulle stampe.
- **Timbro:** Consente di stampare alcune informazioni come data e ora.

- **Crea lavoro:** Al termine della scansione, viene visualizzata la finestra **Digital altre pag** in cui si richiede se eseguire la scansione di un'altra pagina. Se si seleziona **Sì**, è possibile eseguire la scansione di un'altra pagina all'interno del lavoro in corso. Se si seleziona **No**, il processo di scansione viene considerato completato e si prosegue il processo in corso.

## Scheda Immagine



- **Tipo di originale:** Migliora la qualità della copia consentendo di selezionare il tipo di originale per l'operazione di copia corrente.
- **Regola sfondo:** Stampa un'immagine con sfondo più chiaro.
- **Canc immag posteriore:** Evita che venga copiata l'immagine visibile sul retro dell'originale.
- **Cancella bordo:** L'opzione consente di cancellare macchie, perforazioni, piegature e segni di pinzatura lungo i quattro bordi di un documento.

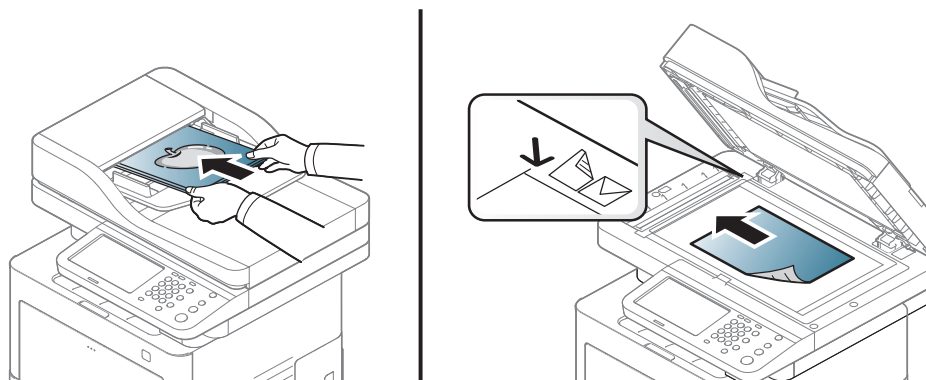
# Elementi di base per la copia

È la procedura utilizzata normalmente per copiare documenti originali.

- 1 Premere **Copia** dalla schermata del display.



- 2 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 72).



- 3 Regolare le impostazioni di ciascuna copia, quali ad esempio **Alimentazione**, **Riduci/Ingrandisci**, **Fronte-retro** e molto altro nella scheda **Base**.
- 4 Impostare le funzioni di copia nelle schede **Avanzato** o **Immagine**, se necessario (vedere "Utilizzo delle funzioni speciali di copia" a pagina 129).
- 5 Se necessario, immettere il numero di copie tramite il tastierino numerico sul pannello di controllo.
- 6 Premere **Avvio** dal pannello di controllo per avviare la copia.



- Per annullare l'operazione di copia corrente, premere **Stop** sul pannello di controllo.
- È possibile annullare le operazioni in corso e quelle in sospeso utilizzando **Stato lavoro** sul pannello di controllo. Selezionare il lavoro da annullare, quindi premere **Elimina** (vedere "Pulsante Stato lavoro" a pagina 33).

# Elementi di base per la copia

## Copia degli originali di dimensioni diverse

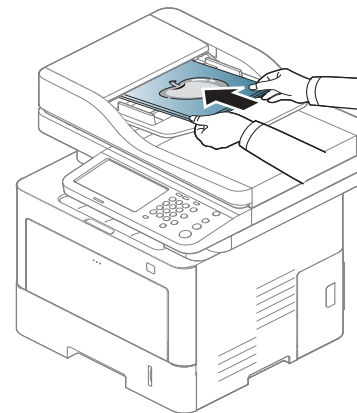
Questa funzione consente di copiare contemporaneamente originali di dimensioni diverse.

Se si desidera copiare contemporaneamente originali di dimensioni diverse, selezionare **Formato misto** sotto l'opzione **Dimensioni originale**. Diversamente i documenti originali potrebbero incepparsi.

1 Premere **Copia** dalla schermata del display.



2 Inserire gli originali di dimensioni rivolti verso l'alto nel DSDF. Nel posizionarli nel DSDF, allinearli e spingerli delicatamente verso il centro della guida della larghezza DSDF.




3 Selezionare la scheda **Avanzato** > **Dimensioni originale** > **Formato misto** dalla schermata del display.

- **Formato misto** è attivo quando gli originali sono collocati nel DSDF.
- Quando si utilizza il **Formato misto** di formato misto, il dispositivo è in grado di rilevare solo la lunghezza degli originali e di stampare su un foglio di formato A4 (LTR) o legal.

4 Regolare le impostazioni di ciascuna copia, quali ad esempio **Alimentazione**, **Fronte-retro** e molto altro nella scheda **Base**.

# Elementi di base per la copia

- 5 Impostare le funzioni di copia nelle schede **Avanzato** o **Immagine**, se necessario (vedere “Utilizzo delle funzioni speciali di copia” a pagina 129).
- 6 Se necessario, immettere il numero di copie tramite il tastierino numerico sul pannello di controllo.
- 7 Premere  (**Avvio**) dal pannello di controllo per avviare la copia.

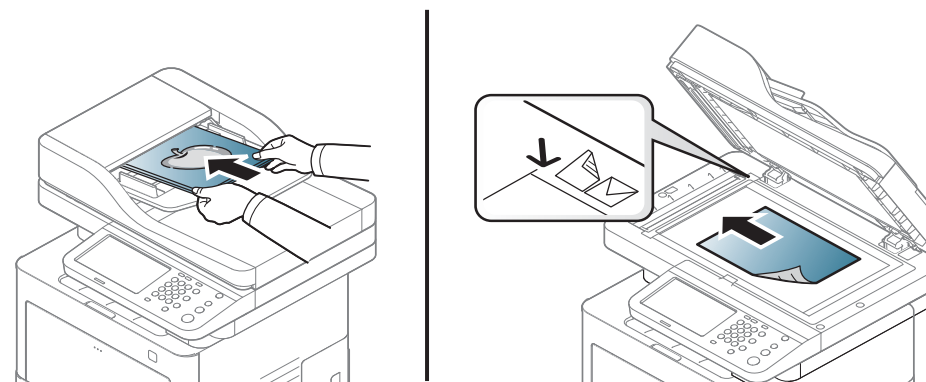
# Copia rapida

Il menu **Cop rap** consente di impostare rapidamente le opzioni di copia senza dover utilizzare un sotto-menu o un'altra scheda. Questo menu non fornisce però tutte le opzioni di copia. Se è necessario utilizzare altre opzioni di copia, utilizzare le opzioni di copia del **Copia copia** (vedere "Utilizzo delle funzioni speciali di copia" a pagina 129).

- 1 Premere **Cop rap** dalla schermata del display.



- 2 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 72).



- 3 Regolare le impostazioni di ciascuna copia, quali ad esempio **Riduci/Ingrandisci**, **Fronte-retro**, **N su 1**, **Output**, **Alimentazione**, ecc.

È possibile impostare le opzioni **Cop rap** predefinite da **Impost macc > Impostaz applicaz > Impost copia** dalla schermata del display. Definire le impostazioni utilizzate più frequentemente.

- 4 Se necessario, immettere il numero di copie tramite il tastierino numerico sul pannello di controllo.
- 5 Premere **(Avvio)** dal pannello di controllo per avviare la copia.

# Copia di carte d'identità

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.



- Questa funzione di copia è disponibile solamente quando gli originali vengono posizionati sul vetro dello scanner.
- Il formato degli originali su due facciate deve essere inferiore ad A5; diversamente, alcune parti potrebbero non essere copiate.

1 Premere **Copia** dalla schermata del display.



2 Selezionare la scheda **Avanzato** > **Copia ID** dalla schermata del display.

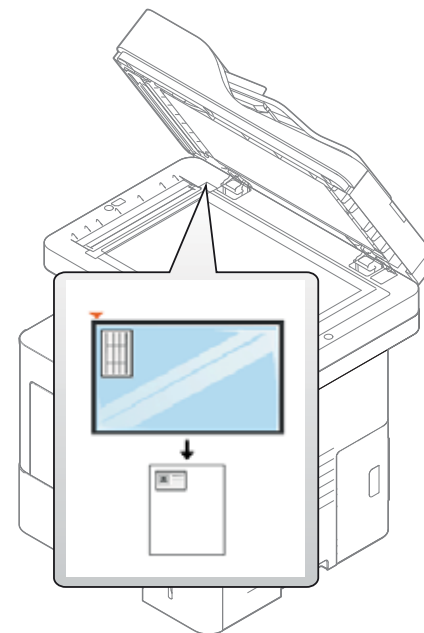
3 Selezionare un vassoio in **Alimentazione**.

4 Seguire la procedura indicata sul display.


5 Posizionare il lato anteriore di un originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner, come mostrato di seguito, e chiudere il DSDF.




Quando si posiziona un originale sul vetro dello scanner, lasciare un piccolo spazio tra il bordo del vetro dello scanner e l'originale. In caso contrario, una parte dell'originale potrebbe non essere stampata.

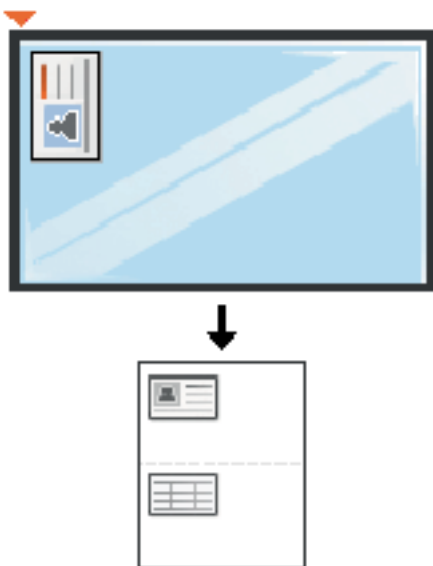


# Copia di carte d'identità

6 Premere  (**Avvio**) sul pannello di controllo. Dopodiché, il dispositivo avvia la digitalizzazione.




7 Capovolgere l'originale e posizionarlo sul vetro dello scanner, come indicato qui sotto, quindi chiudere il DSDF.

 Quando si posiziona un originale sul vetro dello scanner, lasciare un piccolo spazio tra il bordo del vetro dello scanner e l'originale. In caso contrario, una parte dell'originale potrebbe non essere stampata.



8 Premere  (**Avvio**) sul pannello di controllo per avviare la copia.



- 
- Se il documento originale è più grande dell'area di stampa, è possibile che alcune parti non vengano stampate.
  - Se non si preme il pulsante  (**Avvio**), verrà copiato solo il lato anteriore.
  - Se si preme il pulsante  (**Stop**), la macchina annulla il lavoro di copia e torna alla modalità Pronta.

# Utilizzo delle funzioni speciali di copia

Nella scheda **Base**, **Avanzato**, o **Immagine** della schermata **Copia** è possibile selezionare funzioni di copia specifiche.



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display.

Per modificare le opzioni del menu:

- 1 Premere **Copia** dalla schermata del display.




- 2 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 72).

- 3 Se si desidera personalizzare le impostazioni di copia comprese le opzioni di riduzione/ingrandimento, scurezza, tipo originale e altre, è possibile farlo utilizzando la schermata del display.

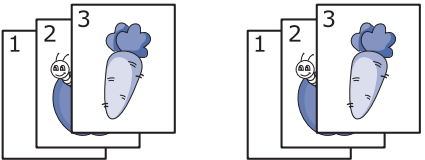
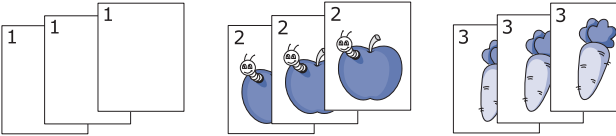
- 4 Premere la scheda **Base**, **Avanzato**, o **Immagine** dalla schermata del display.

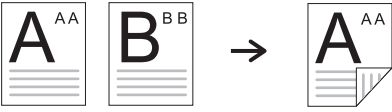

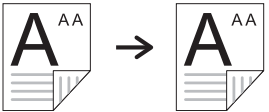

- 5 Selezionare l'opzione desiderata.

Elemento	Descrizione
<b>Alimentazione</b>	<b>Alimentazione</b> imposta il vassoio che contiene la carta da utilizzare per la stampa. Il dispositivo stampa l'immagine digitalizzata sulla carta del vassoio selezionato. Sono visibili le icone che indicano le dimensioni della carta e la quantità restante di carta in ciascun vassoio.
<b>Riduci/Ingrandisci</b>	Riduce o aumenta le dimensioni di un'immagine copiata.  Se è impostata la modalità Eco, le funzioni di riduzione o aumento delle dimensioni non sono disponibili.



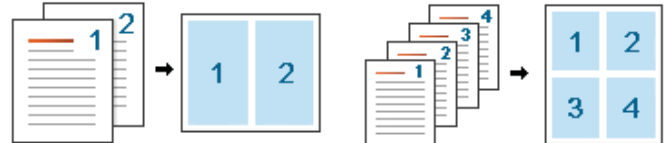

# Utilizzo delle funzioni speciali di copia

Elemento	Descrizione
Output	<p>È possibile selezionare le opzioni relative alla disposizione delle copie stampate.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Ordina:</b> Consente di selezionare come ordinare le copie stampate. <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Fascicolate:</b> Le copie stampate sono in serie corrispondenti alla sequenza degli originali.</li> </ul> </li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Non fasciolate:</b> Le copie stampate sono ordinate in pile di singole pagine.</li> </ul> 
Scurezza	<p>È possibile regolare il grado di scurezza. Questa funzione consente di stampare le immagini scure in modo che risultino più chiare, oppure le immagini chiare in modo che risultino più scure.</p>



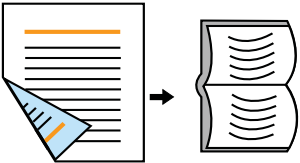
Elemento	Descrizione
Fronte-retro	<p>È possibile impostare il dispositivo in modo che stampi le copie su entrambi i lati del foglio.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>1 -&gt; 1 facciata:</b> digitalizza un lato dell'originale e lo stampa su entrambi i lati del foglio.</li> <li>• <b>1 -&gt; 2 facciate</b></li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>2 -&gt; 1 facciata</b></li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>2 -&gt; 2 facciate</b></li> </ul>  <div style="border: 1px solid gray; padding: 10px; margin-top: 10px;">  <p>Se sul vetro dello scanner è posizionato un originale e si preme <b>1 -&gt; 2 Facciate</b>, <b>2 -&gt; 1 facciata</b> o <b>2 -&gt; 2 Facciate</b>, una volta copiata la prima pagina viene visualizzato il messaggio <b>Digitalizzare un'altra pagina?</b>. Caricare un altro originale e premere <b>Sì</b>. Al termine, premere <b>No</b> in questa finestra.</p> </div>


# Utilizzo delle funzioni speciali di copia

Elemento	Descrizione
<b>Colore</b>	<p>È possibile selezionare la modalità colori predefinita da utilizzare per i lavori di copia.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>B/N:</b> Selezionare questa impostazione per stampare la copia in bianco e nero anche se il documento digitalizzato è a colori.</li></ul>
<b>Dimensioni originale</b>	<p>È possibile produrre copie dopo aver specificato il formato di digitalizzazione documento se non è possibile rilevare automaticamente il formato documento oppure se si desidera specificare un determinato formato documento.</p>
<b>Orientamento originale</b>	<p>Quando si copiano documenti fronte-retro o si realizzano copie fronte-retro o copie combinate, specificare l'orientamento del documento; diversamente, le copie potrebbero non essere stampate nell'ordine di pagina corretto o nella disposizione corretta di pagine fronte e retro.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Immagini vert:</b> selezionare questa impostazione per un documento originale caricato con la parte superiore rivolta verso il retro del dispositivo.</li><li>• <b>Immagini orizz:</b> Selezionare questa impostazione per un documento originale caricato nel DSDF con la parte superiore del documento originale verso il lato sinistro della macchina o un documento originale posizionato sul vetro dello scanner con la parte superiore del documento originale verso il lato destro della macchina.</li></ul>

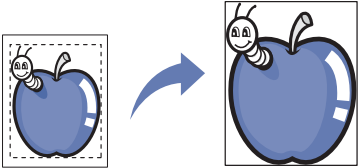
Elemento	Descrizione
<b>Tipo di originale</b>	<p>L'impostazione del tipo di originale consente di migliorare la qualità della copia selezionando i tipi di documento per i lavori di copia correnti.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Testo:</b> utilizzare per originali costituiti per lo più da testo.</li><li>• <b>Testo/Foto:</b> utilizzare per originali contenenti testi misti a fotografie.</li><li>• <b>Foto:</b> utilizzare se gli originali sono fotografie.</li></ul>
<b>N su 1</b>	<p>Il dispositivo riduce le dimensioni delle immagini originali e stampa 2 o 9 pagine su un unico foglio.</p>  <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Disattivato:</b> copia un originale su un unico foglio di stampa.</li><li>• <b>2 su 1 - 16 su 1:</b> copia i numeri corrispondenti di originali separati in una pagina.</li></ul> <p> In base al formato del documento originale, al formato del foglio di stampa e alla percentuale ridotta dell'immagine, alcune opzioni potrebbero non essere attive.</p>


# Utilizzo delle funzioni speciali di copia

Elemento	Descrizione
<b>Libretto</b>	<p>Il dispositivo stampa automaticamente su uno o entrambi i lati del foglio. Una volta piegati, i fogli danno vita a un libretto, con tutte le pagine disposte nella sequenza corretta.</p> <p>Inoltre, il dispositivo riduce e regola correttamente la posizione di ciascuna immagine per adattarla al foglio selezionato.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Disattivato:</b> disattiva questa caratteristica.</li><li>• <b>Originale su 1 facciata:</b> copia da un lato dell'originale ad una pagina di libretto.</li></ul>  <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Libro originale su 2 facciate:</b> copia da ciascun lato di un originale ad una pagina di libretto.</li></ul>  <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Calendario originale su 2 facciate:</b> copia da ciascun lato di un originale ad una pagina di libretto. Il secondo lato di ciascun originale viene ruotato di 180° in modo che il testo sia orientato verticalmente nel libretto.</li></ul> 

Elemento	Descrizione
<b>Copia libro</b>	<p>Questa funzione consente di copiare un intero libro. Se il libro è troppo spesso, sollevare il coperchio finché i suoi cardini non si bloccano nell'arresto, quindi chiudere il coperchio. Se il libro ha uno spessore superiore a 30 mm, iniziare a copiare con il coperchio aperto.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Disattivato:</b> disattiva questa caratteristica.</li><li>• <b>Pagina SX:</b> stampa solo la pagina sinistra del libro.</li><li>• <b>Pagina DX:</b> stampa solo la pagina destra del libro.</li><li>• <b>Entr pagine (da sin):</b> stampa entrambe le pagine affiancate iniziando dalla pagina sinistra.</li><li>• <b>Entr pagine (da dest):</b> stampa entrambe le pagine affiancate iniziando dalla pagina destra.</li></ul> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> Questa funzione di copia è disponibile solamente quando gli originali vengono posizionati sul vetro dello scanner.</div>
<b>Regola sfondo</b>	<p>Stampa un'immagine senza sfondo. Questa funzione di copia consente di rimuovere il colore di sfondo e può essere utile per la copia di un originale contenente colori nello sfondo, quali giornali o cataloghi.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Disattivato:</b> disattiva questa funzione.</li><li>• <b>Automat.:</b> ottimizza lo sfondo.</li><li>• <b>Migliora:</b> maggiore è il numero, più vivido risulterà lo sfondo.</li><li>• <b>Cancel:</b> maggiore è il numero, più chiaro risulterà lo sfondo.</li></ul>

# Utilizzo delle funzioni speciali di copia

Elemento	Descrizione
<b>Cancella bordo</b>	<p>L'opzione consente di cancellare macchie, perforazioni, piegature e segni di pinzatura lungo i quattro bordi di un documento.</p>  <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Disattivato:</b> disattiva questa funzione.</li><li>• <b>Cancell bordo:</b> Cancella una certa quantità del bordo della stampa.</li><li>• <b>Cancellazione perforazione:</b> cancella i segni di rilegatura a libro.</li></ul>
<b>Timbro</b>	<p>È possibile applicare la funzione timbro.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Indirizzo IP:</b> questa opzione consente di stampare un indirizzo IP sulle stampe.</li><li>• <b>ID:</b> questa opzione consente di stampare l'ID utente.</li><li>• <b>Informazioni macchina:</b> questa opzione consente di stampare le informazioni del dispositivo sulle stampe.</li><li>• <b>Commento:</b> questa opzione consente di stampare i commenti sulle stampe.</li><li>• <b>Data e ora:</b> questa opzione consente di stampare l'ora e la data.</li><li>• <b>Numero di pagina:</b> questa opzione consente di stampare i numeri di pagina.</li></ul>

Elemento	Descrizione
<b>Filigrana</b>	<p>L'opzione filigrana consente di stampare testo su un documento esistente. Ad esempio, la si utilizza per inserire la parola "BOZZA" o "RISERVATO" scritta con caratteri grigi di grandi dimensioni e stampata diagonalmente sulla prima pagina o su tutte le pagine di un documento.</p> 
<b>Copia ID</b>	<p>Questa funzione è utile per copiare fogli di piccole dimensioni, come i biglietti da visita (vedere "Copia di carte d'identità" a pagina 127).</p>
<b>Canc immag posteriore</b>	<p>Se l'originale è sottile e lascia trasparire l'immagine retrostante, utilizzare questa funzione per rimuovere tale immagine.</p>

# Utilizzo di un'impostazione programmi

Questa opzione consente di salvare le impostazioni attuali per un uso futuro. È inoltre possibile utilizzare le impostazioni utilizzate per i lavori precedenti.

## Salvataggio dei Programmi

- 1 Premere **Copia** dalla schermata del display.



- 2 Regolare le impostazioni di ciascuna copia, quali ad esempio **Alimentazione, Fronte-retro** e molto altro nella scheda **Base**.
- 3 Impostare le funzioni di copia nelle schede **Avanzato** o **Immagine**, se necessario (vedere "Utilizzo delle funzioni speciali di copia" a pagina 129).
- 4 Selezionare la scheda **Base** o **Indietro**.

- 5 Se necessario, immettere il numero di copie tramite il tastierino numerico sul pannello di controllo.
- 6 Premere **Programmi**.
- 7 Premere **Salva**.
- 8 Premere l'area di inserimento **Nome profilo**. Viene visualizzata la tastiera popup.  
Inserire il nome del programma desiderato. Premere **Fatto**.



È possibile vedere i valori dei **Programmi** impostati scorrendo verso l'alto o verso il basso e verificare i valori usando le frecce su/giù.

- 9 Premere **Salva**. Quando viene visualizzata la finestra di conferma, le impostazioni scelte sono state salvate.

# Utilizzo di un'impostazione programmi

## Caricamento Programmi

- 1 Premere **Copia** dalla schermata del display.



- 2 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 72).

- 3 Premere **Programmi > Carica**.

- 4 Selezionare dalla lista un nome di programma che si desidera usare.

- 5 Premere **Appli**.

Il dispositivo è ora impostato per copiare in base all'impostazione selezionata.

- 6 Premere  (**Avvio**) dal pannello di controllo per avviare la copia.



# 7. Digitalizzazione

La digitalizzazione tramite il dispositivo consente di trasformare immagini e testo in file digitali memorizzabili sul computer.

Il capitolo tratta i seguenti argomenti:

- **Descrizione dei metodi di digitalizzazione** 137
- **Digitalizzazione ed invio tramite e-mail** 138
- **Digitalizzazione e invio tramite SMB/FTP** 146
- **Scansione e invio al computer** 153
- **Digitalizzazione e invio su USB/cartella condivisa** 154
- **Modifica delle impostazioni della funzione di digitalizzazione** 156
- **Utilizzo di un'impostazione programmi** 160
- **Digitalizzazione con software abilitato TWAIN** 161
- **Digitalizzazione con Samsung Easy Document Creator** 162
- **Scansione su Mac** 163
- **Digitalizzazione in Linux** 164



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. Quindi, a seconda del sistema e di cosa si sta digitalizzando, potrà capitare di non essere in grado di digitalizzare a determinate risoluzioni, in particolare facendo uso di risoluzioni elevate.

# Descrizione dei metodi di digitalizzazione

Per utilizzare la funzione di digitalizzazione, premere **Scans Email**, **Digitalizza su USB**, **Scansione su server**, **Dig. su PC** o **Scansione cart. cond.** nella schermata del display.

Se appare una schermata diversa, premere (🏠) per accedere alla schermata principale.



- **Scans Email:** digitalizza e invia gli output digitalizzati alla destinazione tramite un'e-mail (vedere “Digitalizzazione ed invio tramite e-mail” a pagina 138).
- **Scansione su server:** digitalizza e invia gli output digitalizzati alla destinazione con SMB o FTP (vedere “Digitalizzazione e invio tramite SMB/FTP” a pagina 146).
- **Dig. su PC:** digitalizza e invia gli output digitalizzati a un computer (vedere “Scansione e invio al computer” a pagina 153).

- **Scansione cart. cond.:** digitalizza e memorizza gli output digitalizzati nella cartella condivisa (vedere “Digitalizzazione e invio su USB/cartella condivisa” a pagina 154)
- **Digitalizza su USB:** digitalizza e memorizza gli output digitalizzati nel dispositivo di memoria USB (vedere “Digitalizzazione su un dispositivo di memoria USB” a pagina 235).



Se si desidera utilizzare questa funzione, è necessario inserire un dispositivo di memoria USB nell'apposita porta del dispositivo.



# Digitalizzazione ed invio tramite e-mail

È possibile digitalizzare gli originali e inviare l'immagine digitalizzata a varie destinazioni dal dispositivo tramite e-mail.



Per digitalizzare e inviare un'immagine come allegato e-mail, è necessario configurare i parametri di rete, le impostazioni SMTP e le impostazioni **Scans Email** usando il pannello di controllo o SyncThru™ Web Service (vedere “Impostazione di un account e-mail” a pagina 141).

## Descrizione della schermata Scans Email


Premere **Scans Email** dalla schermata del display.

## Scheda Base



- **Invio a me stesso:** Premere la scheda **Avanzato** > **Impostazioni Email**, quindi digitare l'indirizzo e-mail del destinatario. Fare clic sulla casella di controllo a destra per inviare le digitalizzazioni a se stessi.
- **Indir input:** Toccare lo schermo per aggiungere gli indirizzi e-mail del destinatario.
- **Nome file :** crea il nome di file per il file da inviare.
- **Formato file:** Selezionare il formato file prima di procedere con il lavoro di digitalizzazione.
- **Risoluzione:** consente di selezionare il valore della risoluzione di digitalizzazione.
- **Scurezza:** Consente di regolare il grado di luminosità dell'output di digitalizzazione.

# Digitalizzazione ed invio tramite e-mail

- **Rubrica**()**Preferito, Tut, ABC**): inserisce l'indirizzo del destinatario selezionandolo dagli indirizzi memorizzati. È possibile salvare gli indirizzi e-mail usati di frequente usando il pannello di controllo oppure SyncThru™ Web Service (vedere “Impostazione di una rubrica dal pannello di controllo” a pagina 189 o “Impostazione di una rubrica con SyncThru™ Web Service” a pagina 194).
- **Recente**: Visualizza gli ultimi indirizzi e-mail utilizzati. È inoltre possibile selezionare gli indirizzi e-mail invece di premere la tastiera sul display (vedere “Re-invio all'indirizzo e-mail recente” a pagina 144).
- **Programmi**: consente di salvare le impostazioni attuali per un uso futuro (vedere “Utilizzo di un'impostazione programmi” a pagina 160).

## Scheda Avanzato



- **Dimensioni originale**: Selezione del formato degli originali.
- **Orientamento originale**: consente di selezionare l'orientamento degli originali.
- **Impostazioni Email**: Immettere le informazioni tra cui **Da**, **Oggetto** e **Messag.**.
- **Fronte-retro**: Per originali digitalizzati su entrambi i lati.
- **Crea lavoro**: Al termine della scansione, viene visualizzata la finestra **Digital altre pag** in cui si richiede se eseguire la scansione di un'altra pagina. Se si seleziona **Sì**, è possibile eseguire la scansione di un'altra pagina all'interno del lavoro in corso. Se si seleziona **No**, il processo di scansione viene considerato completato e si prosegue il processo in corso.

# Digitalizzazione ed invio tramite e-mail

## Scheda Immagine

È possibile muoversi verso la pagina successiva o quella precedente utilizzando le frecce su/giù poste in basso a sinistra.



- **Tipo di originale:** Seleziona il tipo di originale testo, foto, ecc.
- **Colore:** Regola le opzioni di colore dell'output di digitalizzazione.
- **Regola sfondo:** Cancella in parte lo sfondo attraverso la regolazione della densità o della luminosità.
- **Canc immag posteriore:** Evita che venga digitalizzata l'immagine sul retro visibile attraverso l'originale.

## Scheda Output



- **Qualità:** Regola la qualità di visualizzazione dell'output di digitalizzazione.
- **Formato file:** Seleziona il formato del file per il file da inviare.

# Digitalizzazione ed invio tramite e-mail

## Impostazione di un account e-mail

- 1 Verificare che il cavo di rete sia collegato al dispositivo. In caso contrario, collegare il dispositivo con un cavo di rete standard.
- 2 Avviare un browser Web, ad esempio Internet Explorer, Safari o Firefox, e immettere il nuovo indirizzo IP del dispositivo nella finestra del browser.

Ad esempio,




http://192.168.1.133/

- 3 Fare clic su **Accesso** nell'angolo superiore destro del sito Web SyncThru™ Web Service.

- 4 Immettere l'**ID** e la **password**.

Utilizzare lo stesso ID di login, la stessa password e lo stesso dominio utilizzati per accedere al dispositivo (vedere “Login” a pagina 243).

- 
- Se si desidera creare un nuovo utente o cambiare la password, vedere “Scheda Sicurezza” a pagina 275.

- 5 Selezionare **Impostazioni > Impostazioni di rete e Server della posta in uscita (SMTP)**.

- 6 Immettere l'indirizzo IP in notazione decimale con punto oppure come nome host.

- 7 Immettere il numero di porta del server, da 1 a 65535.

- 8 Attivare la casella vicino a **SMTP richiede l'autenticazione** per richiedere l'autenticazione.

- 9 Inserire il nome e la password di accesso del server SMTP.

- 10 Premere **Appli**.



- Se il metodo di autenticazione del server SMTP è POP3 before SMTP, attivare un segno di spunta di **L'SMTP richiede il POP prima dell'autenticazione SMTP**.
- Immettere l'Indirizzo IP e il numero di porta.

# Digitalizzazione ed invio tramite e-mail

## Digitalizzazione ed invio di un'e-mail

È possibile digitalizzare gli originali e inviare l'immagine digitalizzata a varie destinazioni dal dispositivo tramite e-mail.



Per digitalizzare e inviare un'immagine come allegato e-mail, è necessario configurare i parametri di rete, le impostazioni SMTP e le impostazioni **Scans Email** usando il pannello di controllo o SyncThru™ Web Service (vedere “Impostazione di un account e-mail” a pagina 141).

- 1 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 72).
- 2 Premere **Scans Email** dalla schermata del display.



- 3 Impostare le funzioni di digitalizzazione nelle schede **Avanzato**, **Immagine**, o **Output**.

# Digitalizzazione ed invio tramite e-mail

- 4 Selezionare la scheda **Base**.



- 5 Immettere il nome e la password di accesso se configurati su SyncThru™ Web Service (vedere “Impostazione di un account e-mail” a pagina 141).

- 6 Immettere l'indirizzo e-mail del mittente e del destinatario.


- **Agg indirizzo:** consente di aggiungere un indirizzo e-mail dai risultati **Recente** alla **Rubrica**.
- **Elimina:** consente di eliminare un indirizzo e-mail dai risultati **Recente**. Selezionare l'indirizzo che si desidera eliminare. Quindi premere **Elimina**.

- 7 Impostare la qualità di digitalizzazione tramite **Fronte-retro** e **Risoluzione**.

- 8 Premere il pulsante  (**Avvio**) per digitalizzare e inviare il file.

- 9 Il dispositivo inizia la digitalizzazione, quindi invia l'e-mail.



- Per annullare l'operazione di digitalizzazione corrente, premere  (**Stop**) sul pannello di controllo. In alternativa, annullare le operazioni correnti e quelle in sospeso utilizzando **Stato lavoro** sul pannello di controllo. Selezionare il lavoro da annullare, quindi premere **Elimina** (vedere “Pulsante Stato lavoro” a pagina 33).
- Durante l'invio di dati digitalizzati, non è possibile utilizzare il dispositivo per copiare o inviare un fax.

# Digitalizzazione ed invio tramite e-mail

## Re-invio all'indirizzo e-mail recente

Per re-inviare all'indirizzo e-mail recente:

- 1 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 72).
- 2 Premere **Scans Email** dalla schermata del display.



- 3 Impostare le funzioni di digitalizzazione nelle schede **Avanzato**, **Immagine**, o **Output**.

- 4 Selezionare la scheda **Base**.



- 5 Premere l'area di inserimento **A** e **Recente**.
- 6 Selezionare l'indirizzo e-mail cui si vuole re-inviare l'e-mail. Quindi premere **OK**.



- **Agg indirizzo:** consente di aggiungere un indirizzo e-mail dai risultati **Recente** alla **Rubrica**.
- **Elimina:** consente di eliminare un indirizzo e-mail dai risultati **Recente**. Selezionare l'indirizzo che si desidera eliminare. Quindi premere **Elimina**.

- 7 Impostare la qualità di digitalizzazione tramite **Fronte-retro** e **Risoluzione**.

- 8 Premere il pulsante  (**Avvio**) per digitalizzare e inviare il file.

Se un originale è stato posizionato sul vetro dello scanner, il dispositivo visualizza una finestra che chiede se si desidera inserire un'altra pagina. Caricare un altro originale e premere **Sì**. Al termine, premere **No** in questa finestra.


# Digitalizzazione ed invio tramite e-mail

## Stampa di un rapporto di conferma e-mail

È possibile usare questa funzione per stampare un rapporto che indica se l'invio di un'e-mail è riuscito correttamente o meno.



Se il rapporto contiene caratteri o font non supportati dal dispositivo, invece dei caratteri/font nel dispositivo potrebbe essere stampato **Unknown**.

- 1 Premere **Impost macc > Impostaz applicaz > Impos Dig su Email** sulla schermata del display.
- 2 Premere l'opzione desiderata in **Stam rapp conf**.
  - **Sempre**: stampa sempre un rapporto di conferma, in caso di invio riuscito o fallito.
  - **Mai**: non stampa mai un rapporto di conferma.
  - **Solo caso err**: stampa un rapporto di conferma solo in caso di invio non riuscito.
- 3 Premere  (**indietro**) per tornare alla schermata precedente.



# Digitalizzazione e invio tramite SMB/FTP

È possibile digitalizzare un'immagine e inviarla a tre destinazioni tramite SMB o FTP.



Per digitalizzare ed inviare un'immagine ad un server, occorre impostare i parametri di rete tramite il pannello di controllo o SyncThru™ Web Service (vedere “Impostazione di un server FTP/SMB” a pagina 148).

## Descrizione della schermata Scansione su server

Premere **Scansione su server** dalla schermata del display.

## Scheda Base



- **Nome file:** crea il nome di file per il file da inviare.
- **Formato file:** Selezionare il formato file prima di procedere con il lavoro di digitalizzazione.
- **Recente:** Visualizza gli ultimi indirizzi e-mail utilizzati. È inoltre possibile selezionare gli indirizzi e-mail invece di premere la tastiera sul display (vedere “Re-invio all'indirizzo e-mail recente” a pagina 144).
- **Risoluzione:** consente di selezionare il valore della risoluzione di digitalizzazione.
- **Scurezza:** Consente di regolare il grado di luminosità dell'output di digitalizzazione.
- **Rubrica((★)Preferito, Tut, ABC):** inserisce l'indirizzo del destinatario selezionandolo dagli indirizzi memorizzati. È possibile salvare gli indirizzi e-mail usati di frequente usando il pannello di controllo oppure SyncThru™ Web Service (vedere “Impostazione di una rubrica dal pannello di controllo” a pagina 189 o “Impostazione di una rubrica con SyncThru™ Web Service” a pagina 194).
- **Programmi:** consente di salvare le impostazioni attuali per un uso futuro (vedere “Utilizzo di un'impostazione programmi” a pagina 160).

# Digitalizzazione e invio tramite SMB/FTP

## Scheda Avanzato



- **Dimensioni originale:** Selezione del formato degli originali.
- **Orientamento originale:** consente di selezionare l'orientamento degli originali.
- **Fronte-retro:** Per originali digitalizzati su entrambi i lati.
- **Crea lavoro:** Al termine della scansione, viene visualizzata la finestra **Digital altre pag** in cui si richiede se eseguire la scansione di un'altra pagina. Se si seleziona **Sì**, è possibile eseguire la scansione di un'altra pagina all'interno del lavoro in corso. Se si seleziona **No**, il processo di scansione viene considerato completato e si prosegue il processo in corso.

## Scheda Immagine

È possibile muoversi verso la pagina successiva o quella precedente utilizzando le frecce su/giù poste in basso a sinistra.



- **Tipo di originale:** Seleziona il tipo di originale testo, foto, ecc..
- **Colore:** Regola le opzioni di colore dell'output di digitalizzazione.
- **Regola sfondo:** Cancella in parte lo sfondo attraverso la regolazione della densità o della luminosità.
- **Canc immag posteriore:** Evita che venga digitalizzata l'immagine sul retro visibile attraverso l'originale.

# Digitalizzazione e invio tramite SMB/FTP

## Scheda Output



- **Qualità:** Regola la qualità di visualizzazione dell'output di digitalizzazione.
- **Formato file:** seleziona il formato file dell'output della digitalizzazione.

## Impostazione di un server FTP/SMB

- 1 Verificare che il cavo di rete sia collegato al dispositivo. In caso contrario, collegare il dispositivo con un cavo di rete standard.
- 2 Avviare un browser Web, ad esempio Internet Explorer, Safari o Firefox, e immettere il nuovo indirizzo IP del dispositivo nella finestra del browser.

Ad esempio,



- 3 Fare clic su **Accesso** nell'angolo superiore destro del sito Web SyncThru™ Web Service.
- 4 Immettere l'**ID** e la **password**.  
Utilizzare lo stesso ID di login, la stessa password e lo stesso dominio utilizzati per accedere al dispositivo (vedere "Login" a pagina 243).



Se si desidera creare un nuovo utente o cambiare la password, vedere "Scheda Sicurezza" a pagina 275.

- 5 Selezionare **Rubrica > Persona > Aggiungi**.

# Digitalizzazione e invio tramite SMB/FTP

- 6 Selezionare la casella in corrispondenza di **Aggiungi FTP** o **Aggiungi SMB**.
- 7 Immettere l'indirizzo IP in notazione decimale con punto oppure come nome host.
- 8 Immettere il numero di porta del server, da 1 a 65535.
- 9 Selezionare la casella vicino a **Anonimo** se si desidera che il server permetta l'accesso a persone non autorizzate.
- 10 Immettere il nome e la password di accesso.
- 11 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.
- 12 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.

- 13 Premere **Appli**.

## Digitalizzazione e invio a un server SMB/FTP

È possibile selezionare le destinazioni usando i server SMB o FTP.



Per digitalizzare ed inviare un'immagine ad un server, occorre impostare i parametri di rete tramite il pannello di controllo o SyncThru™ Web Service (vedere "Impostazione di un server FTP/SMB" a pagina 148).

# Digitalizzazione e invio tramite SMB/FTP

1 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 72).

2 Premere **Scansione su server** dalla schermata del display.



3 Impostare le funzioni di digitalizzazione nelle schede **Avanzato**, **Immagine**, o **Output** (vedere "Modifica delle impostazioni della funzione di digitalizzazione" a pagina 156).

4 Selezionare la scheda **Base**.




5 Premere l'area di inserimento relativa al nome del server: è possibile inserire manualmente l'indirizzo del server del destinatario. Non è possibile un indirizzo nel secondo campo prima di aver inserito un indirizzo nel primo campo.

In alternativa, è possibile usare **Rubrica** per immettere gli indirizzi facilmente (vedere "Impostazione di una rubrica" a pagina 188).

6 Impostare la qualità di digitalizzazione tramite **Fronte-retro** e **Risoluzione**.


# Digitalizzazione e invio tramite SMB/FTP

- 7 Premere  (**Avvio**) sul pannello di controllo.

Il dispositivo inizia la digitalizzazione e quindi invia l'immagine digitalizzata al server specificato.

Se un originale è stato posizionato sul vetro dello scanner, il dispositivo visualizza una finestra che chiede se si desidera inserire un'altra pagina. Caricare un altro originale e premere **Sì**. Al termine, premere **No** in questa finestra.



- Per annullare l'operazione di digitalizzazione corrente, premere  (**Stop**) sul pannello di controllo. In alternativa, annullare le operazioni correnti e quelle in sospeso utilizzando **Stato lavoro** sul pannello di controllo. Selezionare il lavoro da annullare, quindi premere **Elimina** (vedere "Pulsante Stato lavoro" a pagina 33).
- Durante l'invio di dati digitalizzati, non è possibile utilizzare il dispositivo per copiare o inviare un fax.

## Re-invio all'ultimo indirizzo server

Per re-inviare un file all'indirizzo server più recente:

- 1 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 72).

- 2 Premere **Scansione su server** dalla schermata del display.



- 3 Impostare le funzioni di digitalizzazione nelle schede **Avanzato**, **Immagine**, o **Output**.

# Digitalizzazione e invio tramite SMB/FTP

- 4 Selezionare la scheda **Base**.



- 5 Premere **Recente**.

- 6 Selezionare l'indirizzo server al quale re-inviare il documento. Quindi premere **OK**.



- **Agg indirizzo:** consente di aggiungere un indirizzo server dai risultati **Recente** alla **Rubrica**.
- **Elimina:** consente di eliminare un indirizzo server dai risultati **Recente**. Premere l'indirizzo server che si desidera eliminare. Quindi premere **Elimina**.

- 7 Impostare la qualità di digitalizzazione tramite **Fronte-retro** e **Risoluzione**.

- 8 Premere il pulsante  (**Avvio**) per digitalizzare e inviare il file.

Se un originale è stato posizionato sul vetro dello scanner, il dispositivo visualizza una finestra che chiede se si desidera inserire un'altra pagina. Caricare un altro originale e premere **Sì**. Al termine, premere **No** in questa finestra.

# Scansione e invio al computer

consente di digitalizzare un'immagine sul dispositivo e di inviarla a un computer collegato in rete.

## Per un dispositivo con collegamento di rete

Assicurarsi che il driver dello scanner sia installato nel computer.

- 1 Accertarsi che il dispositivo e il computer siano connessi ad una rete.
- 2 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 72).
- 3 Premere **Dig. su PC** dalla schermata del display.



- 4 Selezionare il nome del computer e premere **OK**. Se il dispositivo richiede l'inserimento di una password, inserirla utilizzando il tastierino numerico sul pannello di controllo.
- 5 Selezionare l'applicazione che si desidera utilizzare e premere **Seleziona**.  
L'impostazione predefinita è **Documenti**.
- 6 Impostare la qualità di digitalizzazione con **Risoluzione** nella scheda **Base**.
- 7 Impostare le dimensioni dell'originale nella scheda **Avanzato**. Se non si è sicuri del formato dell'originale, selezionare **Automat..**
- 8 Impostare la modalità colore nella scheda **Immagine**.
- 9 Impostare il formato file in cui l'immagine sarà salvata nella scheda **Output**.



**Formato file** è attivo solamente quando si seleziona l'applicazione in **Documenti**.

- 10 Premere **(Avvio)** dal pannello di controllo per avviare la digitalizzazione.



L'immagine digitalizzata viene salvata nella cartella **Documenti > Immagini > Samsung** del computer.



# Digitalizzazione e invio su USB/cartella condivisa

È possibile digitare un documento e salvare l'immagine digitata su un dispositivo di memoria USB/cartella condivisa. Quando si digitalizza un documento, il dispositivo utilizza le impostazioni predefinite, quali la risoluzione. Le impostazioni per la digitalizzazione possono essere personalizzate (vedere "Modifica delle impostazioni della funzione di digitalizzazione" a pagina 156).

## Descrizione della schermata USB/cartella condivisa

Premere **Digitalizza su USB** o **Scansione cart. cond.** sulla schermata del display.

## Scheda Base

- **Nome file:** crea un nome file per memorizzare i dati di digitalizzazione.
- **Formato file:** Selezionare il formato file prima di procedere con il lavoro di digitalizzazione.
- **Risoluzione:** Consente di selezionare il valore della risoluzione di digitalizzazione..
- **Scurezza:** Consente di regolare il grado di luminosità dell'output di digitalizzazione.

## Scheda Avanzato

- **Fronte-retro:** Per originali digitalizzati su entrambi i lati.
- **Dimensioni originale:** Selezione del formato degli originali.
- **Orientamento originale:** consente di selezionare l'orientamento degli originali.
- **Crea lavoro:** Al termine della scansione, viene visualizzata la finestra **Digital altre pag** in cui si richiede se eseguire la scansione di un'altra pagina. Se si seleziona **Sì**, è possibile eseguire la scansione di un'altra pagina all'interno del lavoro in corso. Se si seleziona **No**, il processo di scansione viene considerato completato e si prosegue il processo in corso.

## Scheda Immagine

È possibile muoversi verso la pagina successiva o quella precedente utilizzando le frecce su/giù poste in basso a sinistra.

- **Tipo di originale:** Seleziona il tipo di originale testo, foto, ecc..
- **Colore:** Regola le opzioni di colore dell'output di digitalizzazione.
- **Regola sfondo:** Cancella in parte lo sfondo attraverso la regolazione della densità o della luminosità.
- **Canc immag posteriore:** Evita che venga digitalizzata l'immagine sul retro visibile attraverso l'originale.

# Digitalizzazione e invio su USB/cartella

## Scheda Output


- **Qualità:** Regola la qualità di visualizzazione dell'output di digitalizzazione.
- **Formato file:** Seleziona il formato file dell'output della digitalizzazione.
- **Polit file:** Rinomina automaticamente o sovrascrive nel caso in cui il dispositivo di memoria USB contenga un file con lo stesso nome.

## Digitalizzazione su USB/cartella condivisa



Per usare la funzione di digitalizzazione su USB: Inserire un dispositivo di memoria USB nella porta di memoria USB sul dispositivo.

- 1** Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 72).
- 2** Premere **Digitalizza su USB** o **Scansione cart. cond.** dallo schermo del display.
- 3** Selezionare la scheda **Base**.

- 4** Selezionare una cartella per la memorizzazione delle immagini digitalizzate. Se non si seleziona una cartella, l'immagine digitalizzata viene memorizzata nella directory root.
- 5** Premere l'area di inserimento **Nome file**. Viene visualizzata la tastiera popup.
- 6** Inserire un nome file per memorizzare i dati di digitalizzazione. Premere **Fatto**.
- 7** Configurare **Formato file**, **Risoluzione** e **Scurezza**.
- 8** Impostare le funzioni di digitalizzazione nelle schede **Avanzato**, **Immagine**, o **Output**, se necessario (vedere “Modifica delle impostazioni della funzione di digitalizzazione” a pagina 156).
- 9** Premere il pulsante  (**Avvio**) per digitalizzare e memorizzare il file.  
Se un originale è stato posizionato sul vetro dello scanner, il dispositivo visualizza una finestra che chiede se si desidera inserire un'altra pagina. Caricare un altro originale e premere **Sì**. Al termine, premere **No** in questa finestra.

# Modifica delle impostazioni della funzione di digitalizzazione

In questa sezione viene descritto come regolare le impostazioni del documento per ciascun lavoro di digitalizzazione, quali risoluzione, fronte-retro, formato originale, tipo, modalità colori, luminosità e altro. Le impostazioni modificate saranno mantenute per un certo periodo, dopodiché saranno riportate ai valori predefiniti.



A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display.

Per modificare le opzioni del menu:



- 1 Premere **Digitalizza** dalla schermata del display.




- 2 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 72).
- 3 Se si desidera personalizzare le impostazioni di copia comprese le opzioni di riduzione/ingrandimento, luminosità, tipo originale e altro, è possibile farlo utilizzando i pulsanti della schermata del display.
- 4 Premere la scheda **Base**, **Avanzato**, **Immagine**, o **Output** dalla schermata di visualizzazione.
- 5 Selezionare l'opzione desiderata.

Elemento	Descrizione
<b>Dimensioni originale</b>	imposta il formato immagine.
<b>Orientamento originale</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Immagini vert:</b> selezionare questa impostazione per un documento originale caricato con la parte superiore rivolta verso il retro del dispositivo.</li><li>• <b>Immagini orizz:</b> Selezionare questa impostazione per un documento originale caricato nell'alimentatore DSDF con la parte alta rivolta verso il lato sinistro del dispositivo, oppure per un documento originale posizionato sul vetro dello scanner con la parte alta rivolta verso il lato destro del dispositivo.</li></ul>


# Modifica delle impostazioni della funzione di

Elemento	Descrizione
<b>Tipo di originale</b>	<p>L'impostazione del tipo di originale consente di migliorare la qualità della digitalizzazione selezionando il tipo di documento per il lavoro di digitalizzazione corrente.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Testo:</b> utilizzare per originali costituiti per lo più da testo.</li><li>• <b>Testo/Foto:</b> utilizzare per originali contenenti testo misto a fotografie.</li><li>• <b>Foto:</b> adatta a originali costituiti da fotografie.</li></ul>
<b>Risoluzione</b>	<p>È possibile regolare la risoluzione del documento.</p> <p>Scegliere la risoluzione e i valori. Maggiore è il valore selezionato, maggiore sarà la nitidezza del risultato, ma la digitalizzazione potrebbe richiedere più tempo.</p>
<b>Colore</b>	<p>È possibile selezionare le opzioni colore delle stampe delle digitalizzazioni.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Colore:</b> utilizza il colore per visualizzare un'immagine: Per 1 pixel viene utilizzato 24 bit per pixel, 8 bit per ogni RGB.</li><li>• <b>Grigio:</b> utilizza gradazioni di nero per visualizzare l'immagine: 8 bit per pixel.</li></ul>  <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Mono:</b> Visualizza un'immagine in bianco e nero. 1 bit per pixel.</li></ul> 

Elemento	Descrizione
<b>Fronte-retro</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>1 facciata:</b> Per originali digitalizzati su un solo lato.</li><li>• <b>2 facciate,libro:</b> Per originali digitalizzati su entrambi i lati.</li><li>• <b>2 facciate,calend:</b> Per gli originali digitalizzati su entrambi i lati, ma il retro viene ruotato di 180 gradi.</li></ul>  <p>Se un originale è stato posizionato sul vetro dello scanner, il dispositivo visualizza una finestra che chiede di inserire un'altra pagina. Caricare un altro originale e premere <b>Sì</b>. Al termine, selezionare <b>No</b> per questa opzione.</p>
<b>Scurezza</b>	<p>Regola il livello luminosità digitalizzazione.</p> <p>Questa opzione è disponibile quando nella porta di memoria USB del dispositivo è inserita la memoria USB.</p> <p>È possibile scegliere la modalità di generazione dei nomi di file prima di procedere con il lavoro di digitalizzazione tramite server o USB. Se il dispositivo di memoria USB contiene già un file con lo stesso nome, è possibile rinominare o sovrascrivere il file.</p>
<b>Polit file</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Cambia nome:</b> se la memoria USB contiene già un file con lo stesso nome quando si immette il nome di un nuovo file, il file verrà salvato con un nome file diverso generato automaticamente.</li><li>• <b>Annulla:</b> non invia il file digitalizzato se sul server è già presente un file con lo stesso nome.</li><li>• <b>Sovrasc:</b> il file inviato sovrascrive quello esistente.</li></ul>

# Modifica delle impostazioni della funzione di

Elemento	Descrizione
<b>Formato file</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>JPEG:</b> digitalizza gli originali in formato JPEG.</li><li>• <b>PDF:</b> Digitalizza gli originali in formato PDF. È possibile aprire il file con Adobe Acrobat Reader.<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Multipagina:</b> Per digitalizzare diversi originali come singolo file, premere <b>Multipagina</b>.</li><li>- <b>Cercabile:</b> il dispositivo rileva il testo nell'immagine digitalizzata e crea un PDF ricercabile per la ricerca di testo. Premere questo pulsante e selezionare la lingua usata nell'immagine digitalizzata. Premere <b>OK</b>.</li><li>- <b>Compatto:</b> è possibile comprimere gli originali per creare un file di piccole dimensioni: premere <b>Compatto</b>. Questo metodo di compressione è diverso rispetto al normale formato PDF. Alcune parti dei dati potrebbero andare perse nel corso della compressione.</li><li>- <b>Aggiungi firma digit.:</b> è possibile inserire una firma digitale nel PDF con una certificazione.</li></ul></li></ul> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-top: 10px;"> Solo l'amministratore può gestire il certificato digitale su <b>Firma digitale in PDF</b> da SyncThru™ Web Service.</div> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Cifratura PDF:</b> Imposta la crittografia dei file PDF.</li><li>• <b>TIFF:</b> Digitalizza gli originali in formato TIFF (Tagged Image File Format). Per digitalizzare diversi originali come singolo file, premere <b>Multipagina</b>.</li><li>• <b>XPS:</b> Digitalizza gli originali in formato XPS (XML Paper Specification). Per digitalizzare diversi originali come singolo file, premere <b>Multipagina</b>.</li></ul>

Elemento	Descrizione
<b>Regola sfondo</b>	<p>Regolare in parte lo sfondo attraverso la regolazione della densità o della luminosità. È possibile schiarire o eliminare gli sfondi scuri di originali su carta colorata o giornali da digitalizzare.</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-top: 10px;"> Quando si utilizza questa opzione, <b>Canc immag posteriore</b> nella scheda <b>Immagine</b> non è attivo.</div> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Disattivato:</b> disattiva questa funzione.</li><li>• <b>Automat.:</b> regola automaticamente la luminosità dello sfondo.</li><li>• <b>Migliora:</b> scurisce lo sfondo. Utilizzare le frecce sinistra/destra per regolare i valori.</li><li>• <b>Cancella:</b> schiarisce lo sfondo. Utilizzare le frecce sinistra/destra per regolare i valori.</li></ul>
<b>Canc immag posteriore</b>	<p>Questa funzione evita che venga digitalizzata l'immagine sul retro visibile attraverso l'originale.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Disattivato:</b> disattiva questa opzione.</li><li>• <b>Cancella:</b> schiarisce lo sfondo. Utilizzare le frecce sinistra/destra per regolare i valori.</li></ul>

# Modifica delle impostazioni della funzione di

Elemento	Descrizione
Qualità	<p>E' possibile usare questa opzione per produrre documenti di alta qualità. Migliore è la qualità selezionata, più grande sarà la dimensione del file che si ottiene.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Migl:</b> produce un'immagine di alta qualità, con una maggiore dimensione di file.</li><li>• <b>Normale:</b> la qualità dell'immagine e la dimensione del file sono intermedie tra <b>Migl</b> e <b>Bozza</b>.</li><li>• <b>Bozza:</b> produce un'immagine di bassa qualità, con una minore dimensione di file.</li></ul>

# Utilizzo di un'impostazione programmi

Questa opzione consente di salvare le impostazioni attuali per un uso futuro. È inoltre possibile utilizzare le impostazioni utilizzate per i lavori precedenti.

## Salvataggio

- 1 Premere **Scans Email**, **Scansione su server**, **Scansione cart. cond.** o **Digitalizza su USB** dalla schermata del display.
- 2 Impostare le funzioni di digitalizzazione nelle schede **Avanzato**, **Immagine**, o **Output** (vedere “Modifica delle impostazioni della funzione di digitalizzazione” a pagina 156).
- 3 Selezionare la scheda **Base**.
- 4 Impostare la qualità di digitalizzazione tramite **Fronte-retro e Risoluzione**.
- 5 Premere **Programmi > Salva**.
- 6 Premere l'area di inserimento **Nome profilo**. Viene visualizzata la tastiera popup.  
Inserire il nome del programma desiderato. Quindi premere **OK**.



È possibile vedere i valori dei **Programmi** impostati scorrendo verso l'alto o verso il basso e verificare i valori usando le frecce su/giù.

- 7 Premere **Salva**.
- 8 È possibile ricontrollare tutte le impostazioni. Se tutte le impostazioni sono corrette, premere **Agg a Iniz** per aggiungere i collegamenti nella schermata principale, **Salva** per salvare le impostazioni attuali o **Annulla** per uscire senza salvare.

## Caricamento

- 1 Premere **Scans Email**, **Scansione su server**, o **Digitalizza su USB** dalla schermata del display.
- 2 Premere **Programmi > Carica**.
- 3 Selezionare un'impostazione precedente che si desidera utilizzare.  
Il dispositivo è ora impostato per digitalizzare in base alle impostazioni selezionate.
- 4 Premere **Agg a Iniz** per aggiungere i collegamenti nella schermata principale, **Elimina** per eliminare le impostazioni attuali e **Appli** per utilizzare le impostazioni selezionate..

# Digitalizzazione con software abilitato TWAIN

Se si desidera digitalizzare documenti utilizzando un programma diverso, è necessario servirsi di software conforme allo standard TWAIN, come Adobe Photoshop.

Seguire i passaggi seguenti per digitalizzare tramite il software conforme a TWAIN.

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 2 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 72).
- 3 Aprire un'applicazione, ad es. Adobe Photoshop.
- 4 Aprire la finestra TWAIN e impostare le opzioni di digitalizzazione.
- 5 Digitalizzare e salvare le immagini digitalizzate.



# 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.



- Disponibile solo per utenti di Windows e Mac OS.
- Per utilizzare Samsung Easy Document Creator Samsung Easy Document Creator.
- Samsung Easy Document Creator viene installato automaticamente quando si installa il software del dispositivo (vedere “Utilizzo di Samsung Easy Document Creator” a pagina 281).

- 1** Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 72).
- 2** Dal menu **Avvio** selezionare **Programmi** o **tutti i programmi** > **Samsung Printers**.  
Per Mac, aprire la cartella **Applicazioni** > Cartella **Samsung** > **Samsung Easy Document Creator**.
- 3** Fare clic su **Samsung Easy Document Creator**.
- 4** Fare clic su **Digitalizzazione rapida** dalla schermata principale.

- 5** Selezionare il tipo di scansione o uno preferito, quindi effettuare delle regolazioni dell'immagine.
- 6** Fare clic su **Digitalizzazione** per digitalizzare l'immagine finale o su **Anteprima** per visualizzare un'altra immagine di anteprima.
- 7** Premere **Invia** per salvare l'immagine digitalizzata.
- 8** Premere l'opzione desiderata.
- 9** Premere **OK**.



Fare clic sul menu **Guida** (pulsante ) nella finestra, quindi fare clic sull'opzione di cui si desidera ricevere informazioni.

# Scansione su Mac

È possibile digitalizzare i documenti con il programma **Acquisizione Immagine**. MAC OS X fornisce il programma **Acquisizione Immagine** .

## Digitalizzazione in rete

- 1 Accertarsi che il dispositivo sia connesso a una rete.
- 2 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 72).
- 3 Aprire la **cartella** Applicazioni ed effettuare **Acquisizione immagine**.
- 4 Selezionare il dispositivo sotto **CONDIVISE**.
- 5 Impostare le opzioni di digitalizzazione in tale programma.
- 6 Digitalizzare e salvare l'immagine digitalizzata.



- Se la scansione non funziona in Acquisizione Immagine, aggiornare Mac OS alla versione più recente.
- Per ulteriori informazioni, fare riferimento alla Guida di **Acquisizione Immagine**.

- Inoltre, è possibile digitalizzare con software conformi a TWAIN, ad es. Adobe Photoshop.
- È possibile eseguire la digitalizzazione utilizzando il software **Samsung Easy Document Creator**. Aprire la cartella **Applicazioni** > Cartella **Samsung** > **Samsung Easy Document Creator**.

# Digitalizzazione in Linux

## Digitalizzazione

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 2 Lanciare un'applicazione di digitalizzazione come xsane o simple-scan (se l'applicazione non è installata, installarla per utilizzare le funzioni di digitalizzazione). Ad esempio è possibile utilizzare "yum install xsane" per i sistemi con pacchetto rpm e "apt-get install xsane" per sistemi con pacchetto deb per installare xsane).
- 3 Selezionare il dispositivo dall'elenco e impostare le opzioni di digitalizzazione da applicare.
- 4 Fare clic sul pulsante **Scan**.

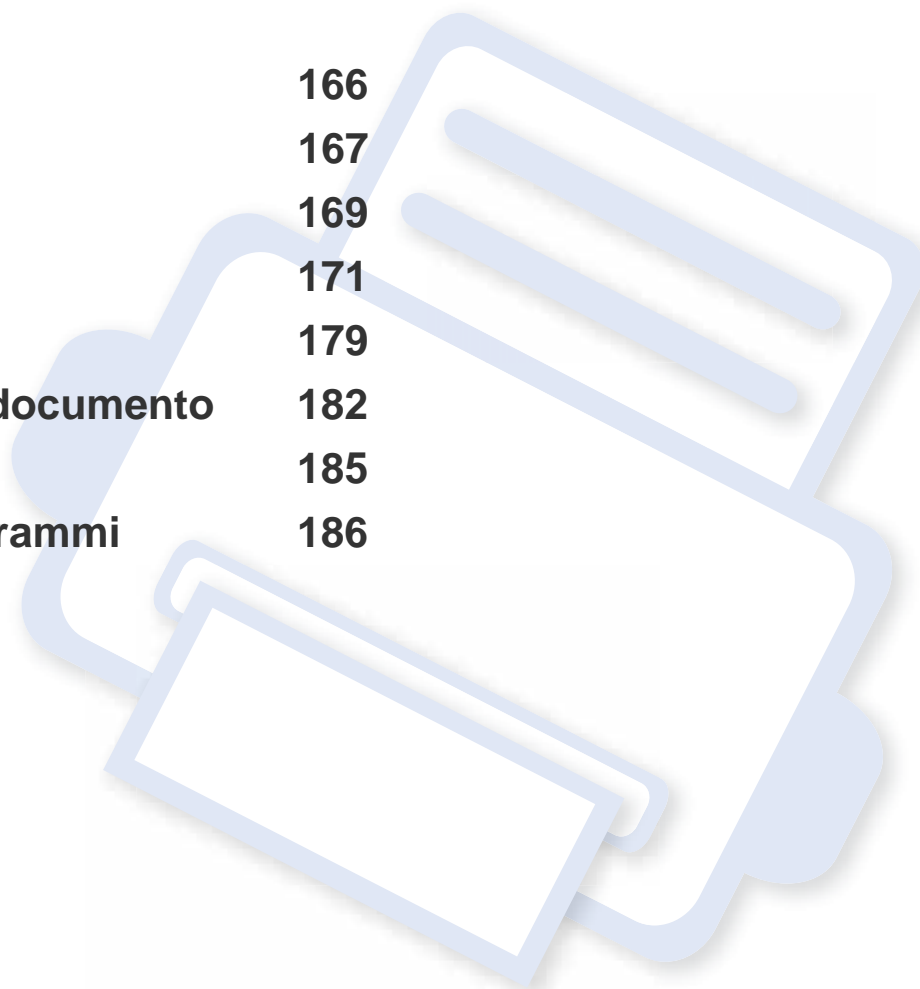


## 8. Fax

Questa guida fornisce informazioni sull'utilizzo del dispositivo come fax.

Questo capitolo include:

- **Preparazione per l'invio di fax** 166
- **Invio di fax dal computer** 167
- **Descrizione della schermata fax** 169
- **Invio di un fax** 171
- **Ricezione di un fax** 179
- **Regolazione delle impostazioni documento** 182
- **Stampa di rapporto fax** 185
- **Utilizzo di un'impostazione programmi** 186

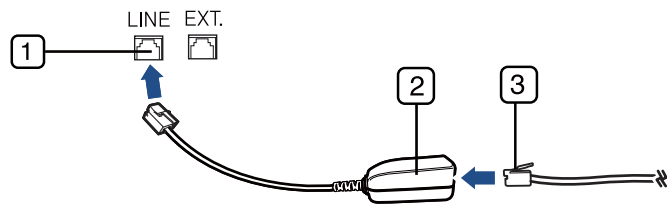


# Preparazione per l'invio di fax

Prima di inviare o ricevere un fax, è necessario collegare il cavo della linea telefonica fornito in dotazione alla presa a muro. 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.



- Questo dispositivo non può essere utilizzato come fax tramite la linea telefonica Internet. Per ulteriori informazioni, rivolgersi al proprio Internet Service Provider.
- Si consiglia di utilizzare i comuni servizi telefonici analogici (PSTN: public switched telephone network) quando ci si collega alle linee telefoniche per utilizzare il fax. Se si utilizzano altri servizi Internet (DSL, ISDN, VoIP), è possibile migliorare la qualità del collegamento utilizzando il micro-filtraggio. Il micro-filtraggio elimina i segnali di disturbo non necessari e migliora la qualità del collegamento o la qualità Internet. Dal momento che il dispositivo non è dotato del micro-filtraggio DSL, contattare l'Internet service provider per l'utilizzo del micro-filtraggio DSL.



- 1 Porta di linea
- 2 Micro-filtraggio
- 3 Modem DSL/linea telefonica

# Invio di fax dal computer

È possibile inviare un fax dal computer senza avvicinarsi alla macchina. Accertarsi che il dispositivo e il computer siano connessi alla stessa rete.

## Invio di un fax (Windows)

Per inviare un fax dal computer è necessario che sia installato il programma **Samsung Network PC Fax**. Questo programma viene installato al momento dell'installazione del driver della stampante.



Per ulteriori informazioni su **Samsung Network PC Fax**, fare clic su **Guida**.

- 1 Aprire il documento da inviare.
- 2 Selezionare **Stampa** dal menu **File**.  
Viene visualizzata la finestra **Stampa**. Potrebbe avere un aspetto leggermente diverso a seconda dell'applicazione in uso.
- 3 Selezionare **Samsung Network PC Fax** dalla finestra **Stampa**.
- 4 Fare clic su **Stampa** o **OK**.
- 5 Immettere il numero di fax del destinatario e impostare le opzioni, se necessario.
- 6 Fare clic su **Invia**.

## Controllo di un elenco di fax inviati (Windows)

È possibile controllare l'elenco dei fax inviati nel computer.

Dal menu **Avvio**, fare clic su **Programmi** oppure **Tutti i programmi** > **Samsung Printers** > **Cronologia trasmissione fax**. Quindi, viene visualizzata la finestra con l'elenco dei fax inviati.



Per ulteriori informazioni su **Cronologia trasmissione fax**, fare clic sul **Guida** ( ? ) Guida.



## Invio di un fax (Mac)

Per inviare un fax dal computer è necessario che sia installato il programma **Utilità fax**. Questo programma viene installato al momento dell'installazione del driver della stampante.

I passaggi variano a seconda della versione del sistema operativo.

- 1 Aprire il documento da inviare.
- 2 Selezionare **Stampa** dal menu **Archivio**.
- 3 Selezionare la stampante dall'elenco a discesa in **Stampante**.

# Invio di fax dal computer

- 4 Selezionare il numero di copie e pagine.
- 5 Scegliere il formato della carta, l'orientamento e la scala.
- 6 Immettere il numero di fax del destinatario nell'area di inserimento **A**.  
Se sono stati memorizzati numeri di fax usati di frequente, è inoltre possibile usare **Indirizzi** premendo il pulsante .
- 7 Se necessario, immettere il codice di accesso nell'area di inserimento **Prefisso**.
- 8 Se necessario, è possibile inviare il fax con una copertina: vedere **Utilizza copertina**.  
Immettere l'oggetto e il messaggio del fax.
- 9 Fare clic su **Fax**.
- 10 Sul desktop Mac appare l'icona Fax () Fare clic sull'icona.  
È possibile visualizzare lo stato del fax. È inoltre possibile eliminare, sospendere, riprendere e mettere in pausa il fax.

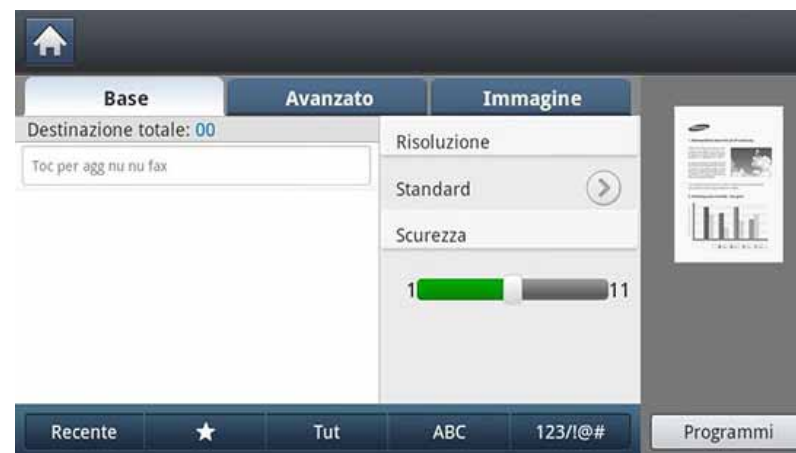
# Descrizione della schermata fax

Per utilizzare la funzione fax, premere **Fax** nella schermata del display.

Se appare una schermata diversa, premere (🏠) per accedere alla schermata principale.



## Scheda Base



- **Area di inserimento del numero di fax:** immettere il numero di fax del destinatario tramite il tastierino numerico sul pannello di controllo. Se la rubrica è stata configurata, premere **Rubrica** (vedere "Impostazione di una rubrica dal pannello di controllo" a pagina 189 o "Impostazione di una rubrica con SyncThru™ Web Service" a pagina 194).
- **Risoluzione:** Regola le opzioni di risoluzione.
- **Scurezza:** Regola il grado di luminosità della produzione acquisita
- **Rubrica((★)Preferito, Tut, ABC):** inserisce l'indirizzo del destinatario selezionandolo dagli indirizzi memorizzati. È possibile salvare gli indirizzi e-mail usati di frequente usando il pannello di controllo oppure SyncThru™ Web Service (vedere "Impostazione di una rubrica dal pannello di controllo" a pagina 189 o "Impostazione di una rubrica con SyncThru™ Web Service" a pagina 194).
- **Programmi:** consente di salvare le impostazioni attuali per un uso futuro (vedere "Utilizzo di un'impostazione programmi" a pagina 186).



# Descrizione della schermata fax

## Scheda Avanzato



- **Dimensioni originale:** Seleziona il formato dell'originale.
- **Fronte-retro:** Seleziona l'invio via fax di una facciata o di entrambe le facciate dell'originale.
- **Orientamento originale:** consente di selezionare l'orientamento degli originali.
- **Invio ritardato:** imposta il dispositivo per inviare automaticamente un fax in un secondo tempo (vedere "Trasmissione faxdifferita" a pagina 176).
- **Crea lavoro:** Al termine della scansione, viene visualizzata la finestra **Digital altre pag** in cui si richiede se eseguire la scansione di un'altra pagina. Se si seleziona **Sì**, è possibile eseguire la scansione di un'altra pagina all'interno del lavoro in corso. Se si seleziona **No**, il processo di scansione viene considerato completato e si prosegue il processo in corso.

## Scheda Immagine



- **Tipo di originale:** Migliora la qualità del fax in base al tipo di documento originale digitalizzato.

# Invio di un fax

In questa parte viene spiegato come inviare un fax e i metodi speciali di trasmissione.



Quando si posizionano gli originali, è possibile utilizzare il DSDF o il vetro dello scanner. Se gli originali vengono posizionati sia nel DSDF che sul vetro dello scanner, il dispositivo leggerà prima quelli nel DSDF, che ha priorità di digitalizzazione più elevata.

## Impostazione dell'intestazione del fax

In alcuni paesi le norme vigenti richiedono di indicare il proprio numero di fax su tutti i fax inviati.

- 1 Premere **Impost macc > Impostaz applicaz > Impostazioni fax > ID macchina e n. fax** dalla schermata del display.
- 2 Se il dispositivo ha varie linee fax, selezionarne una.
- 3 Premere l'area di inserimento **Nome ID**. Viene visualizzata la tastiera popup.  
Immettere il proprio nome o quello della società. Premere **OK**.
- 4 Premere l'area di inserimento **Numero fax**.  
Immettere il numero di fax usando il tastierino numerico sul pannello di controllo.
- 5 Premere **OK** per salvare le informazioni.

## Invio di un fax

- 1 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 72).



Questo dispositivo riduce automaticamente il documento originale per adattarlo al formato della carta del fax del destinatario. Ad esempio, se il documento originale è in formato A5 e la carta caricata nel fax del destinatario è in formato A4, viene ridotta la carta dell'originale per adattarla al formato A4.

- 2 Premere **Fax** dalla schermata del display.



# Invio di un fax

3 Regolare le impostazioni del documento nella scheda **Avanzato** o **Immagine** (vedere “Regolazione delle impostazioni documento” a pagina 182).

4 Selezionare la scheda **Base**.



5 Selezionare **Risoluzione**.

6 Quando il cursore lampeggia nella riga di inserimento, immettere il numero di fax usando il tastierino numerico sul pannello di controllo oppure usare **Rubrica** dalla schermata del display, se sono stati memorizzati numeri di fax usati di frequente.



- È possibile inviare un fax fino a 10 destinazioni alla volta.
- Per inserire una pausa, premere **Pausa** nel punto appropriato durante l'immissione del numero di fax. Viene visualizzato un - sul display nella posizione corrispondente.

7 Premere **(Avvio)** sul pannello di controllo. Il dispositivo inizia a digitalizzare e inviare un fax alla destinazione.



- È possibile inviare un fax direttamente dal computer (vedere “Invio di fax dal computer” a pagina 167).
- Per cancellare l'invio di un fax, premere **(Stop)** sul pannello di controllo prima che il dispositivo inizi la trasmissione oppure premere il pulsante **Stato lavoro** nel pannello di controllo e selezionare il fax da eliminare, quindi premere **Elimina** (vedere “Pulsante Stato lavoro” a pagina 33).
- Se un originale è stato posizionato sul vetro dello scanner, il dispositivo visualizza una finestra che chiede se si desidera inserire un'altra pagina. Caricare un altro originale e premere **Sì**. Al termine, premere **No** in questa finestra.
- Non è possibile inviare e-mail mentre il dispositivo sta inviando un fax.

# Invio di un fax

## Invio di un fax utilizzando i numeri di selezione abbreviata

Quando viene richiesto di inserire un numero di destinazione durante l'invio di un fax, inserire il numero di selezione rapida precedentemente impostato (vedere "Impostazione di una rubrica" a pagina 188).

- 1 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 72).
- 2 Premere **Fax** dalla schermata del display.



- 3 Regolare le impostazioni del documento nella scheda **Avanzato** o **Immagine** (vedere "Regolazione delle impostazioni documento" a pagina 182).

- 4 Selezionare la scheda **Base**.



- 5 Selezionare **Risoluzione**.
- 6 Quando si preme la riga di inserimento dalla schermata del display:
  - per un numero di selezione rapida ad una sola cifra (da 0 a 9), premere e tenere premuto il pulsante della cifra in questione usando il tastierino numerico sul pannello di controllo;
  - per un numero di selezione rapida a due o tre cifre, premere il/i pulsante/i della prima cifra e poi tenere premuto il pulsante dell'ultima cifra usando il tastierino numerico sul pannello di controllo.
- 7 Premere **(Avvio)** sul pannello di controllo.  
Il dispositivo inizia a digitalizzare e inviare un fax alla destinazione.

# Invio di un fax

## Invio manuale di un fax utilizzando Man lib

Questo metodo corrisponde all'invio di un fax tramite **Man lib** nella scheda **Base**.



Quando si utilizza **Invio ritardato**, **Fax avvio rapid** e **Invio prioritario** nella scheda **Avanzato**, non è possibile inviare un fax usando **Man lib**.

- 1 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 72).
- 2 Premere **Fax** dalla schermata del display.



- 3 Regolare le impostazioni del documento nella scheda **Avanzato** o **Immagine** (vedere "Regolazione delle impostazioni documento" a pagina 182).
- 4 Selezionare la scheda **Base**.



- 5 Selezionare **Risoluzione**.
- 6 Premere **Man lib** nella schermata del display.
- 7 Quando si avverte il tono di selezione, immettere un numero di fax usando il tastierino numerico sul pannello di controllo.
- 8 Premere **(Avvio)** quando si avverte un segnale fax acuto dal dispositivo fax remoto.

# Invio di un fax

## Re-invio automatico

Se la linea composta è occupata o non risponde quando si invia un fax, il numero viene ricomposto automaticamente.

Per modificare l'intervallo e/o il numero di tentativi di ricomposizione, seguire i passaggi descritti di seguito.

- 1 Premere **Impost macc > Impostaz applicaz > Impostazioni fax > Richiama** dalla schermata del display.
- 2 Se il dispositivo ha varie linee fax, selezionarne una.
- 3 Impostare l'opzione **Tempo riselezione(Min)** usando i pulsanti + e -.
- 4 Impostare l'opzione **Tempi riselezione** usando i pulsanti + e -.

## Ricomposizione dell'ultimo numero

È inoltre possibile scegliere i numeri di fax invece di premere il tasto numerico.

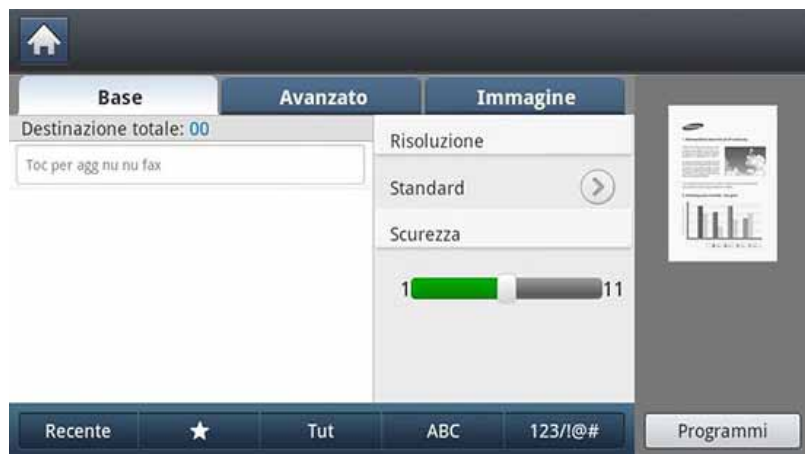
- 1 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 72).
- 2 Premere **Fax** dalla schermata del display.



- 3 Regolare le impostazioni del documento nella scheda **Avanzato** o **Immagine** (vedere “Regolazione delle impostazioni documento” a pagina 182).

# Invio di un fax

- 4 Selezionare la scheda **Base**.




- 5 Selezionare **Risoluzione**.

- 6 Premere **Recente**.

- 7 Selezionare il numero di fax da ricomporre. Quindi premere **OK**.

- **Agg indirizzo:** consente di aggiungere un numero di fax dai risultati **Recente** alla **Rubrica**.
- **Elimina:** consente di eliminare un numero di fax dai risultati **Recente**. Selezionare il numero di fax da eliminare. Quindi premere **Elimina**.

- 8 Premere  (**Avvio**) sul pannello di controllo. Il dispositivo inizia a digitalizzare e inviare un fax alle destinazioni.

## Trasmissione faxdifferita

È possibile impostare il dispositivo per l'invio differito di un fax quando l'utente non è presente.



- Quando si utilizza questa opzione, **Fax avvio rapid** e **Invio prioritario** nella scheda **Avanzato** non sono attivi.
- Quando si utilizza questa opzione, non è possibile inviare un fax usando il pulsante **Man lib** sulla schermata del display.

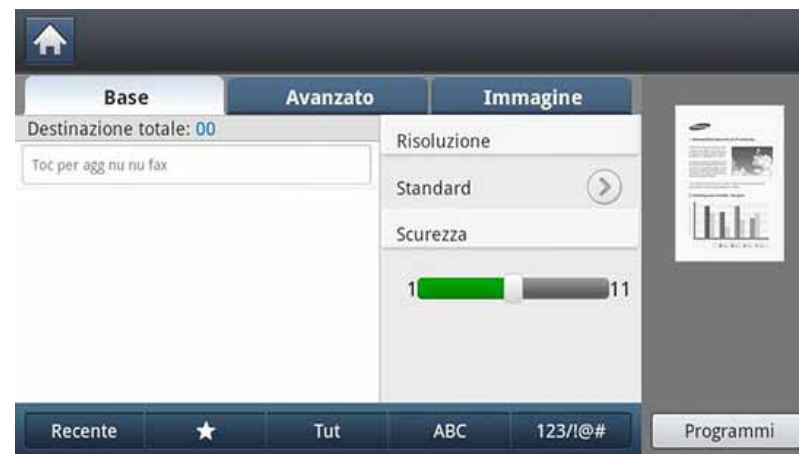
# Invio di un fax

- 1 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 72).
- 2 Premere **Fax** dalla schermata del display.



- 3 Regolare le impostazioni del documento nella scheda **Avanzato** o **Immagine** (vedere "Regolazione delle impostazioni documento" a pagina 182).

- 4 Selezionare la scheda **Base**.



- 5 Selezionare **Risoluzione**.
- 6 Quando il cursore lampeggia nella riga di inserimento, immettere il numero di fax mediante il tastierino numerico sul pannello di controllo. In alternativa, se si memorizzano numeri di fax usati di frequente, usare **Rubrica** dalla schermata del display.
- 7 Selezionare la scheda **Avanzato** > **Invio ritardato**.
- 8 Premere **Attivato** per attivare questa funzione.
- 9 Premere l'area di inserimento **Nome lav.** Viene visualizzata la tastiera popup.  
Inserire il nome di lavoro desiderato. Premere **Fatto**.  
Se non si immette un nome di lavoro, la macchina assegna il nome del lavoro.



# Invio di un fax

## 10 Impostare l'ora di invio differito.



È possibile impostare un'ora di invio differito successiva di 15 minuti rispetto all'ora attuale. Ad esempio, se l'ora corrente è 1:00, è possibile impostare l'ora di inizio alle 1:15. Se l'ora impostata non è corretta, viene visualizzato un messaggio di avviso e l'ora corrente viene reimpostata automaticamente.

## 11 Premere (**Avvio**) sul pannello di controllo. Il dispositivo avvia la memorizzazione dei dati dell'originale digitalizzato.



Per annullare l'invio differito di un fax, premere **Disattivato** prima che venga attivato l'invio.

# Ricezione di un fax

In questa parte viene spiegato come ricevere un fax e i metodi speciali di ricezione disponibili.

## Modifica delle modalità di ricezione

Il dispositivo è preimpostato in fabbrica sulla modalità **Fax**. Quando si riceve un fax, il dispositivo risponde alla chiamata dopo un determinato numero di squilli e riceve automaticamente il fax. Se però si desidera modificare la modalità di ricezione, seguire i passaggi descritti di seguito.

- 1** Premere **Impost macc > Impostaz applicaz > Impostazioni fax** sulla schermata del display.
- 2** Se il dispositivo ha varie linee fax, selezionarne una.
- 3** Premere **Modo RX**.
- 4** Selezionare l'opzione desiderata.
  - **Telefono:** Consente di ricevere un fax premendo **Fax > Man lib** e poi **(Avvio)**.
  - **Fax:** consente di rispondere a una chiamata fax in entrata e passa immediatamente alla modalità di ricezione fax.

- **Segreteria/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.

## Ricezione manuale in modalità telefono

È possibile ricevere una chiamata fax premendo **Fax > Man lib** e quindi premendo **(Avvio)** quando si avverte un tono fax dal dispositivo remoto. Il dispositivo inizia a ricevere un fax.

# Ricezione di un fax

## Ricezione in modalità Ricezione sicura

Potrebbe essere necessario evitare che ai fax ricevuti accedano persone non autorizzate. È possibile attivare la modalità Ricezione sicura per limitare la stampa dei fax ricevuti quando il dispositivo è incustodito. Nella modalità Ricezione sicura, tutti i fax in entrata vengono memorizzati.

- 1 Premere **Impost macc > Impostaz applicaz > Impostazioni fax > Ricez sicura** dalla schermata del display.



La modalità **Ricez sicura** può essere configurata solo da un utente autorizzato che abbia registrato un ID e una password sul dispositivo. Quando il dispositivo lo richiede, inserire ID e password.

- 2 Se il dispositivo ha varie linee fax, selezionarne una.

- 3 Premere **Attivato** per attivare questa funzione.



Quando il dispositivo riceve un fax in tale modalità, verrà attivata l'opzione **Stampa**. Se si desidera stampare i fax protetti, premere **Stampa**. Verranno stampati tutti i fax protetti.

- 4 Se si desidera **Cod aut**, premere il **Cod aut** di accesso quindi inserire **Cod aut**.

- 5 Se si desidera che i fax in entrata vengano sempre memorizzati, premere **Intero giorno**. In caso contrario, passare alla fase successiva.

- 6 Impostare **Ora inizio** premendo i pulsanti + e -. Premere **OK**.

- 7 Premere **Ora finale** e impostare l'ora di fine specifica usando i pulsanti + e -.

- 8 Premere **OK** dalla schermata del display.




Per disattivare la funzione **Ricez sicura**, premere **Disattivato**. In questo caso, il fax ricevuto verrà stampato.

## Stampa dei fax ricevuti su entrambi i lati del foglio

Impostare questa funzione di stampa fronte-retro per risparmiare carta. Il dispositivo stampa i dati del fax ricevuto su entrambe le facciate del foglio.

# Ricezione di un fax

- 1 Premere **Impost macc > Impostaz applicaz > Impostazioni fax > Stampa fax ricevuti > Fronte-retro** dalla schermata del display.
- 2 Selezionare l'opzione desiderata.
  - **Disattivato:** Stampa una sola facciata della carta.
  - **Lato lungo:** Stampa entrambe le facciate della carta, con rilegatura dal lato lungo.
  - **Lato corto:** Stampa entrambe le facciate della carta con rilegatura dal lato corto.
- 3 Premere  (**Indietro**) per tornare alla schermata precedente.

## Ricezione di fax in 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.

# Regolazione delle impostazioni documento

Prima di inviare un fax, è possibile regolare le impostazioni del documento, come risoluzione, luminosità, fronte-retro e così via.



- A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display.
- L'impostazione del documento descritta qui è valida solo per il lavoro corrente. Se si desidera cambiare le impostazioni predefinite nelle impostazioni del documento, fare riferimento a **Impost macc > Impostaz applicaz > Impostazioni fax**.

Per modificare le opzioni del menu:


- 1 Premere **Fax** dalla schermata del display.



- 2 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 72).
- 3 Se si desidera personalizzare le impostazioni di copia comprese le opzioni di riduzione/ingrandimento, scurezza, tipo originale e altre, è possibile farlo utilizzando la schermata del display.
- 4 Premere la scheda **Base**, **Avanzato**, o **Immagine** dalla schermata del display.
- 5 Selezionare l'opzione desiderata.


Elemento	Descrizione
<b>Scurezza</b>	Consente di regolare il livello di luminosità per digitalizzare un originale e renderlo più leggibile quando presenta aree poco nitide e immagini scure.

# Regolazione delle impostazioni documento

Elemento	Descrizione
Risoluzione	<p>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.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Standard:</b> consigliata in genere per originali con testo. Questa opzione consente di ridurre il tempo di trasmissione.</li><li>• <b>Fine:</b> consigliata per gli originali che contengono caratteri piccoli, linee sottili o testo stampato con una stampante a matrice di punti.</li><li>• <b>Superfine:</b> consigliata per gli originali che contengono dettagli piccoli. Questa opzione è attiva solo se anche il dispositivo ricevente supporta una risoluzione <b>Superfine</b>.</li><li>• <b>Ultrafine:</b> consigliata per gli originali che contengono dettagli piccoli. Questa opzione è attiva solo se anche il dispositivo ricevente supporta una risoluzione <b>Ultrafine</b>.</li></ul> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-top: 10px;"><p>Quando il dispositivo è impostato sulla risoluzione <b>Superfine</b> o <b>Ultrafine</b> e il dispositivo fax con cui si comunica non supporta la risoluzione <b>Superfine</b> o <b>Ultrafine</b>, il dispositivo trasmette tramite la modalità di risoluzione massima supportata dall'altro dispositivo fax.</p></div>

Elemento	Descrizione
Tipo di originale	<p>Migliora la qualità del fax in base al tipo di documento originale digitalizzato.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Testo:</b> per originali con testo o disegni al tratto.</li><li>• <b>Testo/Foto:</b> per originali con testo e fotografie.</li><li>• <b>Foto:</b> per originali costituiti da fotografie con tonalità continua.</li></ul>
Dimensioni originale	<p>È possibile inviare un fax dopo aver specificato il formato del documento originale, se non è possibile rilevarlo automaticamente oppure se si desidera specificare un determinato formato.</p>
Orientamento originale	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Immagini vert:</b> selezionare questa impostazione per un documento originale caricato con la parte superiore rivolta verso il retro del dispositivo.</li><li>• <b>Immagini orizz:</b> Selezionare questa impostazione per un documento originale caricato nel DSDF con la parte superiore del documento originale verso il lato sinistro del dispositivo o un documento originale posizionato sul vetro dello scanner con la parte superiore del documento originale verso il lato destro della macchina.</li></ul>

# Regolazione delle impostazioni documento

Elemento	Descrizione
<b>Fronte-retro</b>	<p>Questa funzione è destinata in particolare agli originali stampati su due lati. È possibile selezionare se inviare il fax su un lato o su entrambi i lati del foglio.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>1 facciata:</b> per originali che sono stampati su un solo lato.</li><li>• <b>2 facciate,libro:</b> per originali stampati su entrambi i lati.</li><li>• <b>2 facciate,calend:</b> per gli originali stampati su entrambi i lati, ma il retro viene ruotato di 180 gradi.</li></ul> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> Per utilizzare <b>2 facciate,libro</b> e <b>2 facciate,calend</b>, caricare gli originali nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia. Se il dispositivo non riesce a rilevare l'originale sul DSDF, cambia automaticamente l'opzione in <b>1 facciata</b>.</div>
<b>Invio ritardato</b>	<p>imposta il dispositivo per inviare automaticamente un fax in un secondo tempo (vedere "Trasmissione faxdifferita" a pagina 176).</p>


Elemento	Descrizione
<b>Crea lavoro</b>	<p>Al termine della scansione, viene visualizzata la finestra <b>Digital altre pag</b> in cui si richiede se eseguire la scansione di un'altra pagina. Se si seleziona <b>Sì</b>, è possibile eseguire la scansione di un'altra pagina all'interno del lavoro in corso. Se si seleziona <b>No</b>, il processo di scansione viene considerato completato e si prosegue il processo in corso.</p>

# Stampa di rapporto fax

È possibile usare questa funzione per stampare un rapporto che indica se l'invio e la ricezione del fax sono riusciti correttamente o meno.



Se un rapporto contiene caratteri o font non supportati dal dispositivo, potrebbe venir stampato **Unknown** al posto dei caratteri/font.

- 1 Premere **Impost macc > Impostaz applicaz > Impostazioni fax > Rapporto** sulla schermata del display.
- 2 Premere **Conferma invio fax** dalla schermata del display.
- 3 Selezionare l'opzione desiderata.
  - **Disattivato**: disattiva questa funzione.
  - **Attivato**: attiva questa funzione.
  - **Errore accensione** : stampa un rapporto solo in caso di invio non riuscito.
- 4 Premere  (**Indietro**) per tornare alla schermata precedente.



# Utilizzo di un'impostazione programmi

Questa opzione consente di salvare le impostazioni attuali per un uso futuro. È inoltre possibile utilizzare le impostazioni utilizzate per i lavori precedenti.

## Salvataggio dei Programmi

- 1 Premere **Fax** dalla schermata del display.



- 2 Regolare le impostazioni del documento nella scheda **Avanzato** o **Immagine** (vedere "Regolazione delle impostazioni documento" a pagina 182).

- 3 Selezionare la scheda **Base**.



- 4 Selezionare **Risoluzione**.
- 5 Premere **Programmi > Salva**.
- 6 Premere l'area di inserimento **Nome profilo**. Viene visualizzata la tastiera popup.  
Inserire il nome del programma desiderato. Quindi premere **OK**.



È possibile vedere i valori dei **Programmi** impostati scorrendo verso l'alto o verso il basso e verificare i valori usando le frecce su/giù.

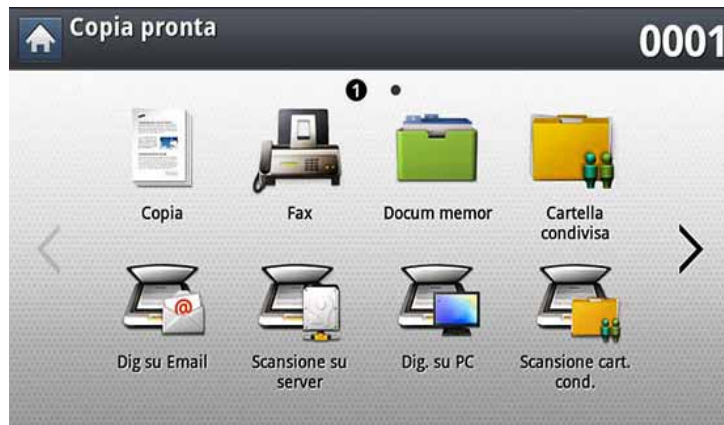
- 7 Premere **Salva**. Quando viene visualizzata la finestra di conferma, le impostazioni scelte sono state salvate. Fare clic su **Vai a elenco** o **Chiudi**.

# Utilizzo di un'impostazione programmi

## Caricamento Programmi

1 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere "Caricamento degli originali" a pagina 72).

2 Premere **Fax** dalla schermata del display.



3 Quando il cursore lampeggia nella riga di inserimento, immettere il numero di fax usando il tastierino numerico sul pannello di controllo oppure usare **Rubrica** dalla schermata del display, se sono stati memorizzati numeri di fax usati di frequente.

4 Premere **Programmi > Carica**.

5 Selezionare dalla lista il nome di un programma che si desidera usare.

6 Premere **OK**.

7 Premere **Sì** quando appare la finestra di conferma.

Il dispositivo è ora impostato per inviare fax in base all'impostazione selezionata.

8 Premere **(Avvio)** sul pannello di controllo. Il dispositivo inizia a digitalizzare e ad inviare un fax alle destinazioni.



- Per cancellare l'invio di un fax, premere **(Stop)** sul pannello di controllo prima che il dispositivo inizi la trasmissione oppure premere il pulsante **Stato lavoro** nel pannello di controllo e selezionare il fax da eliminare, quindi premere **Elimina**.
- Se un originale è stato posizionato sul vetro dello scanner, il dispositivo visualizza una finestra che chiede se si desidera inserire un'altra pagina. Caricare un altro originale e premere **Sì**. Al termine, premere **No** in questa finestra.
- Non è possibile inviare e-mail mentre il dispositivo sta inviando un fax.



# 9. Impostazione di una rubrica

Questa guida fornisce indicazioni sulla rubrica.

Questo capitolo include:

- **Impostazione di una rubrica dal pannello di controllo** 189
- **Impostazione di una rubrica con SyncThru™ Web Service** 194



# Impostazione di una rubrica dal pannello di controllo

Nel dispositivo è possibile salvare i numeri di fax, gli indirizzi e-mail, gli indirizzi di server SMB e gli indirizzi di server FTP usati di frequente.

- **Individuale:** memorizza informazioni fino a 500 destinatari.
- **Gruppo:** crea gruppi quando si invia spesso lo stesso documento a diverse destinazioni. È possibile registrare fino a 500 destinatari in un gruppo. Le voci memorizzate qui saranno disponibili per la selezione all'interno dell'elenco di invio nella scheda **Base** di **Fax**, **Scans Email** o **Scansione su server**. Un **Gruppo** di invio può essere composto da molte voci individuali.




Quando si registra un individuo in un gruppo, non è possibile registrare un gruppo.

## Memorizzazione di indirizzi singoli (Fax, Email)

- 1** Premere **Impost macc > Impostaz applicaz > Rubrica > Nuov** dalla schermata del display.
- 2** Premere l'area di inserimento **Nome**. Quindi immettere il nome del destinatario.



Selezionare  l'icona (Preferiti) per gli indirizzi usati spesso. È possibile trovarli facilmente dai risultati di ricerca.

- 3** **N. sel abbr** viene compilato automaticamente con il primo numero libero.



**N. sel abbr** è il numero che rappresenta le informazioni del destinatario.

- 4** Premere l'area di inserimento **N. fax** e immettere il numero di fax usando il tastierino numerico sul pannello di controllo.




Inserimento di una pausa: con alcuni sistemi telefonici è necessario comporre un codice di accesso (ad esempio, 9) e attendere un secondo tono di selezione del numero. In questi casi è necessario inserire una pausa nel numero di telefono.



- 5** Premere l'area di inserimento **Email**. Quindi immettere l'indirizzo e-mail del destinatario.
- 6** Premere **OK** per salvare le informazioni.

# Impostazione di una rubrica dal pannello di controllo

## Memorizzazione di indirizzi singoli (SMB, FTP)

**1** Premere **Impost macc > Impostaz applicaz > Rubrica > Nuovo > SMB o FTP >**  (individuale) dalla schermata del display.


**2** Premere l'area di inserimento **Nome**. Quindi immettere il nome della persona.

 Selezionare  l'icona (Preferiti) per gli indirizzi usati spesso. È possibile trovarli facilmente dai risultati di ricerca.

**3** Premere la scheda **Indirizzo IP o Host**, quindi premere l'area di inserimento **Indirizzo IP o Host**. Quindi immettere l'indirizzo IP in notazione decimale con punto oppure un nome host.


**4** Premere l'area di inserimento **N. porta**. Quindi immettere il numero della porta del server.

**5** Premere l'area di inserimento **Nome utente**. Quindi immettere il nome utente.

 Nel caso di **SMB o FTP**, se si desidera che il server consenta l'accesso a persone non autorizzate, premere la casella **Anonimo**. Per impostazione predefinita, questa casella è disattivata. Se si seleziona la casella **Anonimo**, passare al punto 7.

**6** Premere l'area di inserimento **Password**. Quindi immettere la password.

**7** Premere l'area di inserimento **Dominio utente**. Quindi immettere il nome dominio.

 Se il server SMB inserito non è registrato in alcun dominio, lasciare il campo in bianco oppure immettere il nome del computer del server SMB.

**8** Premere l'area di inserimento **Percorso**. Quindi immettere il nome della cartella del file dove sono memorizzati i file inviati.

Esempio: **/FileFolder/**

**9** Premere l'area di inserimento **Nome file**. Immettere il nome del file inviato.

**10** Selezionare l'opzione **Polit file** desiderata usando la freccia. Se il server contiene già un file con lo stesso nome, il file verrà processato sulla base della modalità precedentemente selezionata.

- **Cambia nome:** il file inviato viene salvato con un diverso nome generato automaticamente.
- **Annulla:** non salva il file inviato.
- **Sovrasc:** il file inviato sovrascrive quello esistente.

# Impostazione di una rubrica dal pannello di controllo

**11** Selezionare l'opzione **Creazione cartella** desiderata.

- **Usa nome login:** Se si seleziona questa opzione il dispositivo crea una sottocartella nella cartella del file selezionata. La sottocartella viene nominata con il nome utente inserito al punto 5.



Se la cartella dei file contiene già una sottocartella con lo stesso nome, il dispositivo non crea un sottocartella.

- **Ciclo creazione cartella:** è possibile impostare il ciclo di creazione della sottocartella. Il dispositivo crea una sottocartella in base a questo set di opzioni.



Se la cartella dei file contiene già una sottocartella con lo stesso nome, il dispositivo non crea un sottocartella.

- **Ogni giorno:** ogni giorno viene creata una sottocartella. Il formato del nome della sottocartella è AAAA-MM-GG (ad es. 01/01/2015 r.).
- **Ogni mese:** Ogni mese viene creata una sottocartella. Il formato del nome della sottocartella è AAAA-MM (ad es. 2015-01).
- **Ogni anno:** ogni anno viene creata una sottocartella. Il formato del nome della sottocartella è AAAA (ad es. 2015).

- **Crea cartella per più file:** se si seleziona questa opzione e si digitalizzano più file, il dispositivo crea una sottocartella nella cartella dei file selezionata e i file inviati verranno memorizzati nella sottocartella.



Se tutte le opzioni per la creazione della cartella sono attivate contemporaneamente, il file o i file inviati verranno memorizzati come indicato di seguito.


- Quando viene inviato un solo file digitalizzato:  
`\\cartella\nome utente\01/01/2015\DOC.jpg`
- Quando vengono inviati più file digitalizzati:  
`\\cartella\nome utente\01/01/2015\DOCJPEG\DOC000.jpg`  
`\\cartella\nome utente\01/01/2015\DOCJPEG\DOC001.jpg`  
`\\cartella\nome utente\01/01/2015\DOCJPEG\DOC002.jpg`

**12** Premere **OK** per salvare le informazioni.

# Impostazione di una rubrica dal pannello di controllo


## Modifica dei singoli indirizzi


- 1 Premere **Impost macc > Impostaz applicaz > Rubrica** dalla schermata del display.
- 2 Selezionare il nome dell'individuo da modificare. Premere **Modif..**




 Se si desidera eliminare un singolo indirizzo, selezionare la casella di controllo dell'indirizzo che si desidera eliminare e premere **Elimina**.

- 3 Premere l'area di inserimento che si desidera cambiare. Modificare poi il contenuto usando la tastiera sul display oppure il tastierino numerico sul pannello di controllo. Se si utilizza la tastiera popup.
- 4 Premere **OK** per salvare le informazioni.

## Memorizzazione di indirizzi di gruppo

- 1 Premere **Impost macc > Impostaz applicaz > Rubrica > Nuovo > ** icona (gruppo) dalla schermata del display.
- 2 Premere l'area di inserimento **Nome gruppo**. Quindi immettere il nome gruppo.


- 3 Premere **Agg membro**. Selezionare la casella di controllo del singolo indirizzo da inserire e premere l'icona .

 Se non si è sicuri del nome, è possibile utilizzare l'area **Indir input**. Inserire le prime lettere o premere l'icona  (cerca). Il dispositivo mostra l'elenco individui. Selezionare la casella di controllo nella quale si desidera includere un singolo indirizzo e premere l'icona .

- 4 Premere **OK** per salvare le informazioni


## Modifica degli indirizzi di gruppo

- 1 Premere **Impost macc > Impostaz applicaz > Rubrica** dalla schermata del display.
- 2 Selezionare il nome del gruppo che si desidera modificare. Premere **Modif..**



 Se si desidera eliminare un indirizzo di gruppo, selezionare la casella di controllo che si desidera eliminare e premere **Elimina**.

- 3 Premere l'area di inserimento **Nome gruppo**. Modificare il nome del gruppo.

# Impostazione di una rubrica dal pannello di controllo

- 4 Premere **Agg membro**. Selezionare la casella di controllo del singolo indirizzo da inserire e premere l'icona .




Se non si è sicuri del nome, è possibile utilizzare l'area Inserimento indirizzi. Inserire le prime lettere o premere l'icona  (cerca). Il dispositivo mostra l'elenco individui. Selezionare la casella di controllo nella quale si desidera includere un singolo indirizzo e premere l'icona .

- 5 Se si desidera eliminare un singolo indirizzo, selezionare la casella di controllo che si desidera eliminare e premere **Elimina**. Il nome dell'individuo sarà eliminato dal gruppo.

- 6 Premere **OK** per salvare le informazioni

- 3 Il dispositivo mostra i risultati della ricerca.



Se non si è sicuri del nome, è possibile utilizzare l'area **Indir input**. Inserire le prime lettere o premere l'icona  (cerca).

## Ricerca di una voce nella Rubrica

È possibile cercare gli indirizzi correntemente memorizzati nella rubrica.

- 1 Premere **Impost macc > Impostaz applicaz > Rubrica > Tut**dalla schermata del display.
- 2 Premere la categoria specifica desiderata.  
È possibile trovare indirizzi in una categoria specifica come **Tut**, **Individuale**, **Gruppo**.



# Impostazione di una rubrica con SyncThru™ Web Service

È possibile memorizzare gli indirizzi in modo pratico dal computer in rete mediante SyncThru™ Web Service. Solo gli utenti registrati sul dispositivo possono memorizzare gli indirizzi attraverso l'accesso a SyncThru™ Web Service.

## Memorizzazione sul dispositivo locale

Questo metodo implica la memorizzazione degli indirizzi nel disco rigido del dispositivo. È possibile aggiungere indirizzi, nonché raggrupparli in determinate categorie.

## Aggiunta di indirizzi in Rubrica individuale

- 1 Accendere il computer collegato in rete e aprire il browser Web.
- 2 Immettere l'indirizzo IP del dispositivo come indirizzo URL in un browser.  
(Esempio: http://123.123.123.123)
- 3 Premere **Enter** oppure fare clic su **Vai** per accedere alle visualizzazioni SyncThru™ Web Service.
- 4 Fare clic su **Accesso**.
- 5 Inserire ID e password e selezionare un dominio quando si accede al dispositivo.

6 Fare clic su **Rubrica > Persona**.

7 Fare clic su **Aggiungi**.

8 Immettere il nome da aggiungere e selezionare il numero di composizione rapida in **Generale**.



- **N. abbreviato** corrisponde al numero che rappresenta le informazioni di un destinatario; è possibile utilizzare il tastierino numerico sul pannello di controllo.
- Selezionare **Preferiti** per gli indirizzi usati spesso. È possibile trovarli facilmente dai risultati di ricerca.

9 Immettere l'indirizzo e-mail in **E-mail**.

10 Immettere il numero di fax in **Fax**.

11 Controllare che la casella SMB sia attivata in **Aggiungi SMB**. Selezionando tale casella è possibile inserire le informazioni **SMB**.

12 Immettere l'indirizzo del server in notazione decimale oppure come nome host **Indirizzo server SMB**.

13 Immettere il numero di porta del server in **Porta server SMB**.

14 Immettere il nome di accesso in **Tipo login**.

# Impostazione di una rubrica con SyncThru™ Web Service



Nel caso di **SMB** o **FTP**, se si desidera che il server consenta l'accesso a persone non autorizzate, premere la casella **Anonimo**. Per impostazione predefinita, questa casella è disattivata. Se si seleziona la casella **Anonimo**, passare al punto 18.

**15** Inserire login e password, poi inserire di nuovo la password in **Conferma password**.

**16** Immettere il nome di dominio in **Dominio**.



Se il server SMB inserito non è registrato in alcun dominio, lasciare il campo in bianco oppure immettere il nome del computer del server SMB.

**17** Inserire in **Percorso** la cartella file di digitalizzazione per la memorizzazione delle immagini digitalizzate.

Esempio: **/sharedFolder/**

**18** Selezionare l'opzione **Politica creazione cartelle di digitalizzazione** desiderata.

- **Crea nuova cartella usando nome di login:** se si seleziona questa opzione, il dispositivo crea una sottocartella nella cartella dei file selezionata. La sottocartella viene nominata con il nome utente inserito al punto 15.



Se la cartella dei file contiene già una sottocartella con lo stesso nome, il dispositivo non crea un sottocartella.

- **Crea nuova cartella ogni:** è possibile impostare il ciclo di creazione della sottocartella. Il dispositivo crea una sottocartella in base a questo set di opzioni.



Se la cartella dei file contiene già una sottocartella con lo stesso nome, il dispositivo non crea un sottocartella.

- **Giorno:** ogni giorno viene creata una sottocartella. Il formato del nome della sottocartella è AAAA-MM-GG (ad es. 01/01/2015 r.).
- **Mese:** Ogni mese viene creata una sottocartella. Il formato del nome della sottocartella è AAAA-MM (ad es. 2015-01).
- **Anno:** ogni anno viene creata una sottocartella. Il formato del nome della sottocartella è AAAA (ad es. 2015).

# Impostazione di una rubrica con SyncThru™ Web Service

- **Crea nuova cartella solo se la scansione prevede diversi file:** se si seleziona questa opzione e si digitalizzano più file, il dispositivo crea una sottocartella nella cartella dei file selezionata e i file inviati verranno memorizzati nella sottocartella.



Se tutte le opzioni per la creazione della cartella sono attivate contemporaneamente, il file o i file inviati verranno memorizzati come indicato di seguito.

- Quando viene inviato un solo file digitalizzato:  
`\\cartella\nome utente\01/01/2015\DOC.jpg`
- Quando vengono inviati più file digitalizzati:  
`\\cartella\nome utente\01/01/2015\DOCJPEG\DOC000.jpg`  
`\\cartella\nome utente\01/01/2015\DOCJPEG\DOC001.jpg`  
`\\cartella\nome utente\01/01/2015\DOCJPEG\DOC002.jpg`

**19** Selezionare la modalità per la generazione del nome di file in **Politica di archiviazione**. Se il server contiene già un file con lo stesso nome, il file verrà processato sulla base della modalità precedentemente selezionata.

- **Cambia nome:** il file inviato viene salvato con un diverso nome generato automaticamente.
- **Annulla:** non salva il file inviato.
- **Sovrascrivi:** il file inviato sovrascrive quello esistente.

**20** Immettere in **Nome file** il nome del file che deve essere memorizzato sul server.

**21** Fare clic su **Test** per controllare le informazioni del server.

**22** Immettere le informazioni sul server **FTP** e come fatto per **SMB**.

**23** Fare clic su **Applica**.



Premere **Ripristina** per cancellare le informazioni inserite. Se si preme **Annulla**, la finestra **Aggiungi** si chiude.

## Modifica di indirizzi in una Rubrica individuale

**1** Accendere il computer collegato in rete e aprire il browser Web.

**2** Immettere l'indirizzo IP del dispositivo come indirizzo URL in un browser.

(Esempio: `http://123.123.123.123`)

**3** Premere **Enter** oppure fare clic su **Vai** per accedere a SyncThru™ Web Service.

**4** Fare clic su **Accesso**.

**5** Inserire ID e password e selezionare un dominio quando si accede al dispositivo.

# Impostazione di una rubrica con SyncThru™ Web Service

- 6 Fare clic su **Rubrica > Persona**.
- 7 Selezionare un indirizzo da modificare e premere **Modifica**.
- 8 Modificare le informazioni sull'indirizzo.
- 9 Fare clic su **Applica**.



Premere **Ripristina** per cancellare le informazioni inserite. Se si preme **Annulla**, la finestra **Modifica** si chiude.

## Eliminazione di indirizzi in una Rubrica individuale

- 1 Accendere il computer collegato in rete e aprire il browser Web.
- 2 Immettere l'indirizzo IP del dispositivo come indirizzo URL in un browser.  
(Esempio: http://123.123.123.123)
- 3 Premere **Enter** oppure fare clic su **Vai** per accedere a SyncThru™ Web Service.
- 4 Fare clic su **Accesso**.
- 5 Inserire ID e password e selezionare un dominio quando si accede al dispositivo.

- 6 Fare clic su **Rubrica > Persona**.
- 7 Selezionare un indirizzo da cancellare e fare clic su **Cancella**.  
Selezionando la casella di controllo nell'intestazione della colonna, vengono selezionati tutti gli indirizzi.  
Fare clic su **Sì** quando appare la finestra di conferma.

## Ricerca di indirizzi in una Rubrica individuale

- 1 Accendere il computer collegato in rete e aprire il browser Web.
- 2 Immettere l'indirizzo IP del dispositivo come indirizzo URL in un browser.  
(Esempio: http://123.123.123.123)
- 3 Premere **Enter** oppure fare clic su **Vai** per accedere a SyncThru™ Web Service.
- 4 Fare clic su **Accesso**.
- 5 Inserire ID e password e selezionare un dominio quando si accede al dispositivo.
- 6 Fare clic su **Rubrica > Persona**.

# Impostazione di una rubrica con SyncThru™ Web Service





È possibile modificare l'ordine facendo clic sull'intestazione di ciascuna colonna. Ad esempio, facendo clic su **N. abbreviato** si possono visualizzare gli indirizzi ordinati in base al numero di composizione rapida. Facendo un secondo clic su **N. abbreviato** è possibile vedere gli indirizzi in ordine inverso.

**7** Immettere il nome da cercare nell'area di inserimento di ricerca.



È possibile trovare indirizzi in una categoria specifica come **Numero fax, E-mail, SMB**, ecc.

Ad esempio, per trovare il numero di fax fare clic sull'elenco a discesa vicino a  e selezionare **Numero fax**.

**8** Fare clic su . Viene visualizzato il risultato della ricerca.



È possibile trovare indirizzi in una categoria specifica come **Numero fax, E-mail, SMB**, ecc.

Per vedere gli indirizzi che contengono un numero di fax, ad esempio, aprire l'elenco a discesa **LDAP** e selezionare **Numero fax**.

## Importazione di una Rubrica individuale

È possibile importare un file di rubrica da un server o da un computer. Il file deve avere estensione "csv". È inoltre possibile importare indirizzi da un server LDAP. Prima di importare gli indirizzi nel dispositivo, l'amministratore del server LDAP deve memorizzare gli indirizzi.

- 1** Accendere il computer collegato in rete e aprire il browser Web.
- 2** Immettere l'indirizzo IP del dispositivo come indirizzo URL in un browser.  
(Esempio: http://123.123.123.123)
- 3** Premere **Enter** oppure fare clic su **Vai** per accedere alle visualizzazioni SyncThru™ Web Service.
- 4** Fare clic su **Accesso**.
- 5** Inserire ID e password e selezionare un dominio quando si accede al dispositivo.
- 6** Fare clic su **Rubrica > Persona**.
- 7** Selezionare **Importa** dall'elenco a discesa **Attività**.
- 8** Selezionare **URL** oppure **Desktop** e immettere l'indirizzo o il nome della cartella dove il file è memorizzato.
- 9** Fare clic su **Importa > OK**.

# Impostazione di una rubrica con SyncThru™ Web Service

## Esportazione di una Rubrica individuale

È possibile esportare un file di rubrica in un computer per farne una copia, oppure su altri dispositivi Samsung.

- 1 Accendere il computer collegato in rete e aprire il browser Web.
- 2 Immettere l'indirizzo IP del dispositivo come indirizzo URL in un browser.  
(Esempio: http://123.123.123.123)
- 3 Premere **Enter** oppure fare clic su **Vai** per accedere a SyncThru™ Web Service.
- 4 Fare clic su **Accesso**.
- 5 Inserire ID e password e selezionare un dominio quando si accede al dispositivo.
- 6 Fare clic su **Rubrica > Persona**.
- 7 Selezionare **Esporta** dall'elenco a discesa **Attività**.
- 8 Fare clic su **Esporta**. A questo punto il file di rubrica è stato memorizzato sul computer.

## Raggruppare indirizzi in Rubrica gruppi

- 1 Accendere il computer collegato in rete e aprire il browser Web.
- 2 Immettere l'indirizzo IP del dispositivo come indirizzo URL in un browser.  
(Esempio: http://123.123.123.123)
- 3 Premere **Enter** oppure fare clic su **Vai** per accedere a SyncThru™ Web Service.
- 4 Fare clic su **Accesso**.
- 5 Inserire ID e password e selezionare un dominio quando si accede al dispositivo.
- 6 Fare clic su **Rubrica > Gruppi**.
- 7 Fare clic su **Aggiungi gruppo**.
- 8 Immettere in **Nome gruppo** il nome del gruppo da aggiungere.
- 9 Selezionare **Aggiungi persona(e) dopo la creazione del gruppo**.



Se non si desidera aggiungere gli indirizzi individuali all'indirizzo di gruppo creato, ignorare questo passaggio. È possibile aggiungere gli indirizzi individuali in un secondo momento selezionando **Dettagli gruppo**.

- 10 Fare clic su **Applica**.
- 11 Selezionare gli indirizzi da aggiungere alla **Rubrica di gruppo** da **Rubrica individuale**.
- 12 Fare clic sulla freccia al centro. Gli indirizzi selezionati vengono aggiunti nella **Rubrica di gruppo**.
- 13 Fare clic su **Applica**.

# Impostazione di una rubrica con SyncThru™ Web Service

## Modificare indirizzi di gruppo nella Rubrica gruppi

- 1 Accendere il computer collegato in rete e aprire il browser Web.
- 2 Immettere l'indirizzo IP del dispositivo come indirizzo URL in un browser.  
(Esempio: http://123.123.123.123)
- 3 Premere **Enter** oppure fare clic su **Vai** per accedere alle visualizzazioni SyncThru™ Web Service.
- 4 Fare clic su **Accesso**.
- 5 Inserire ID e password e selezionare un dominio quando si accede al dispositivo.
- 6 Fare clic su **Rubrica > Gruppi**.
- 7 Selezionare l'indirizzo di gruppo da modificare e premere **Modifica gruppo**.
- 8 Modificare le informazioni sull'indirizzo di gruppo.
- 9 Fare clic su **Applica**.



Premere **Ripristina** per cancellare le informazioni inserite. Se si preme **Annulla**, la finestra **Modifica** si chiude.

## Eliminazione di indirizzi di gruppo in una Rubrica gruppi

- 1 Accendere il computer collegato in rete e aprire il browser Web.
- 2 Immettere l'indirizzo IP del dispositivo come indirizzo URL in un browser.  
(Esempio: http://123.123.123.123)
- 3 Premere **Enter** oppure fare clic su **Vai** per accedere a SyncThru™ Web Service.
- 4 Fare clic su **Accesso**.
- 5 Inserire ID e password e selezionare un dominio quando si accede al dispositivo.
- 6 Fare clic su **Rubrica > Gruppi**.
- 7 Selezionare l'indirizzo di gruppo che si desidera eliminare.
- 8 Fare clic su **Elimina gruppo**.  
Fare clic su **OK** quando appare la finestra di conferma.

# Impostazione di una rubrica con SyncThru™ Web Service

## Verifica degli indirizzi di gruppo

È possibile visualizzare le informazioni relative agli indirizzi di gruppo. È inoltre possibile aggiungere o modificare indirizzi singoli all'interno della finestra **Dettagli gruppo**.

- 1 Accendere il computer collegato in rete e aprire il browser Web.
- 2 Immettere l'indirizzo IP del dispositivo come indirizzo URL in un browser.  
(Esempio: http://123.123.123.123)
- 3 Premere **Enter** oppure fare clic su **Vai** per accedere a SyncThru™ Web Service.
- 4 Fare clic su **Accesso**.
- 5 Inserire ID e password e selezionare un dominio quando si accede al dispositivo.
- 6 Fare clic su **Rubrica > Gruppi**.
- 7 Premere l'indirizzo che si desidera visualizzare. Premere **Dettagli gruppo**.



- È possibile aggiungere direttamente indirizzi singoli. Selezionare gli indirizzi da aggiungere alla **Rubrica di gruppo** da **Rubrica individuale**.
- È possibile eliminare direttamente indirizzi singoli. Selezionare gli indirizzi da eliminare e premere **Cancella** in **Rubrica di gruppo**.



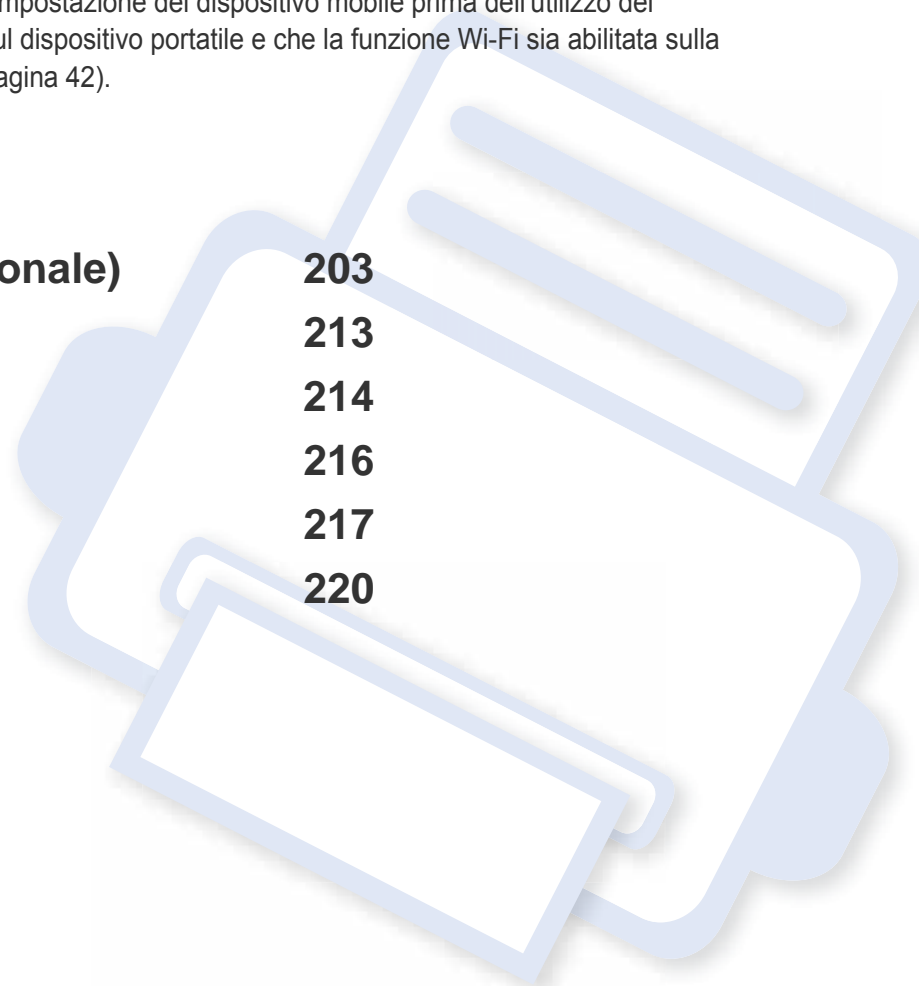


# 10. Utilizzare il dispositivo con un dispositivo mobile

In questo capitolo vengono fornite istruzioni dettagliate per l'impostazione del dispositivo mobile prima dell'utilizzo del dispositivo. Controllare che le funzioni Wi-Fi siano abilitate sul dispositivo portatile e che la funzione Wi-Fi sia abilitata sulla stampante ("Utilizzo di un apparecchio connesso in rete" a pagina 42).

Questo capitolo include:

- **Uso della funzionalità NFC (opzionale)** 203
- **App mobile supportate** 213
- **Mopria™** 214
- **AirPrint** 216
- **Samsung Cloud Print** 217
- **Google Cloud Print™** 220



# Uso della funzionalità NFC (opzionale)



Se si desidera aggiungere la funzione NFC al dispositivo, controllare l'elenco delle opzioni e contattare il rivenditore per l'ordine (vedere "Accessori disponibili" a pagina 300). Quando si acquista un kit per wireless/NFC (opzionale), lo si deve installare seguendo i passaggi descritti nella Guida all'installazione del kit wireless/NFC inclusa nel kit. Dopo aver installato il kit Wireless/NFC (opzionale), impostare la macchina in modo da utilizzare questa funzionalità.

La stampante NFC (Near Field Communication) consente di stampare direttamente dal dispositivo mobile semplicemente tenendo il dispositivo mobile sopra il tag NFC sul kit wireless/NFC (opzione LAN wireless). Non è necessario installare driver di stampa o collegarsi a un punto di accesso. Basta avere un dispositivo mobile supportato da NFC. Per utilizzare questa funzione, è necessario che sul dispositivo portatile sia installata l'app mobile.



- Il riconoscimento NFC può non funzionare correttamente a causa del materiale della cover del dispositivo mobile.
- La velocità di trasmissione può differire in base al dispositivo mobile utilizzato.
- Questa funzione è disponibile solo per il modello con tag NFC (vedere "Panoramica del dispositivo" a pagina 21).

- L'utilizzo di un coperchio o di una batteria diversi da quelli che arrivano con il dispositivo mobile, o di una copertura/adesivo di metallo può bloccare l'NFC.
- Se i dispositivi NFC continuano a non comunicare.
  - Rimuovere il contenitore o il coperchio dal dispositivo mobile, quindi riprovare.
  - Reinstallare la batteria dal dispositivo mobile, quindi riprovare.

## Requisiti

- Abilitazione NFC e Wi-Fi Direct, app mobile supportata installata sul dispositivo mobile 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 dispositivo mobile quando si abilita la funzione NFC. Raccomandiamo di aggiornare il dispositivo mobile a Android OS 4.1 o superiore per usare la funzione NFC.

- Stampante con funzione Wi-Fi Direct (vedere "Impostazione di Wi-Fi Direct per stampa mobile" a pagina 66).

# Uso della funzionalità NFC (opzionale)

## App correlate

Alcune app possono essere utilizzate con la funzione NFC. Tali app possono essere scaricate dal Google Play Store.

- **Samsung Mobile Print:** Consente agli utenti di stampare, digitalizzare (solo per utenti il cui dispositivo supporta la digitalizzazione) o inviare tramite fax (solo per utenti il cui dispositivo supporta la funzione fax) foto, documenti e pagine web direttamente dallo smartphone o dal tablet (vedere “Utilizzo dell'app Samsung Mobile Print.” a pagina 210).
- **Samsung Mobile Print Pro:** Aiuta gli utenti a ottenere agevolmente un'autenticazione. Quest'app offre un modo di ottenere un'autenticazione utente utilizzando il dispositivo portatile (vedere “Utilizzo dell'app Samsung Mobile Print Pro.” a pagina 204).
- **Samsung Mobile Print Manager:** Consente agli utenti di utilizzare funzioni di configurazione di clonazione e wireless utilizzando il proprio dispositivo portatile (vedere “Utilizzo dell'app Samsung Mobile Print Manager.” a pagina 206)

## Utilizzo dell'app Samsung Mobile Print Pro.

È possibile utilizzarla per ottenere un'autenticazione /registrazione dall'app **Samsung Mobile Print Pro**

### Autenticazione dal dispositivo portatile

- 1 Controllare che le funzioni NFC e Wi-Fi Direct siano abilitate sul dispositivo portatile e che la funzione Wi-Fi Direct sia abilitata sulla stampante.
- 2 Aprire l'app **Samsung Mobile Print Pro**.



Se l'app **Samsung Mobile Print Pro** non è installata sul cellulare, andare allo store delle app (Samsung Apps, Play Store, App Store) sul dispositivo portatile e scaricare l'app, quindi riprovare.

- 3 Immettere l'**ID** e la **password**.  
Utilizzare lo stesso ID di login, la stessa password e lo stesso dominio utilizzati per accedere al dispositivo (vedere “Login” a pagina 243).

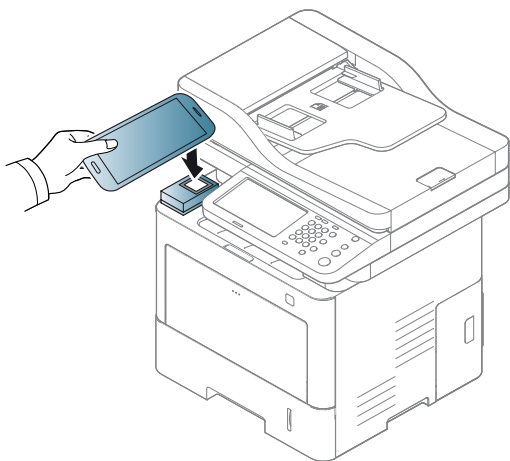
# Uso della funzionalità NFC (opzionale)



Se si desidera creare un nuovo utente o cambiare la password, vedere “Scheda Sicurezza” a pagina 275.

- 4 Impostare il tag del dispositivo mobile (si trova di solito sulla parte posteriore del dispositivo mobile) sul tag NFC (NFC) sulla stampante.

Attendere alcuni secondi che il dispositivo mobile si colleghi alla stampante.




Per alcuni dispositivi mobili, il tag NFC potrebbe non essere posizionato sul retro del dispositivo mobile. Controllare la posizione dell'antenna NFC sul dispositivo mobile prima di impostare il tag.

## Registrazione dal dispositivo portatile

- 1 Controllare che le funzioni NFC e Wi-Fi Direct siano abilitate sul dispositivo portatile e che la funzione Wi-Fi Direct sia abilitata sulla stampante.
- 2 Aprire l'app **Samsung Mobile Print Pro**.




Se l'app **Samsung Mobile Print Pro** non è installata sul cellulare, andare allo store delle app (Samsung Apps, Play Store) sul dispositivo portatile e scaricare l'app, quindi riprovare.

- 3 Premere l'icona  sulla schermata **Samsung Mobile Print Pro**.
- 4 Selezionare **On** dal menu **Phone login set as default**.
- 5 L'ID del dispositivo portatile viene visualizzato sulla schermata **Samsung Mobile Print Pro**.  
Premere **Registration**.
- 6 Immettere **ID**, **Password**, **Domain** e **Passcode** quindi premere **OK**.  
Utilizzare lo stesso ID admin, la stessa password e lo stesso dominio utilizzati per accedere dal dispositivo (vedere “Login” a pagina 243).

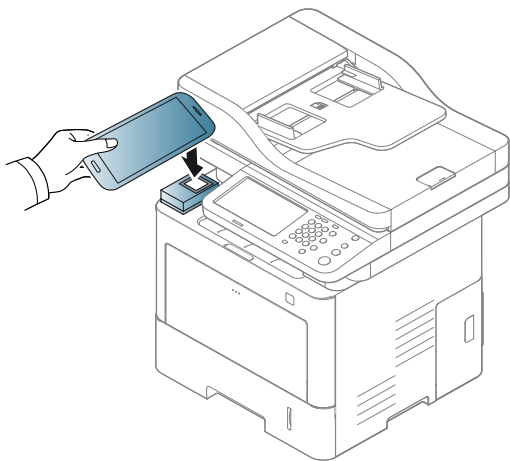
# Uso della funzionalità NFC (opzionale)



- Se si desidera creare un nuovo utente o cambiare la password, vedere “Scheda Sicurezza” a pagina 275.
- Il **Passcode** serve quando l'amministratore imposta il metodo **Autenticazione a due fattori**. È necessario immettere un passcode per l'autenticazione. La password e il passcode devono essere diversi. È possibile selezionare **Autenticazione a due fattori** da SyncThru™ Web Service, selezionare **Sicurezza > Controllo accesso utenti > Autenticazione > Metodo autenticazione > pulsante Opzioni > Metodo di accesso > Autenticazione a due fattori**.

**7** Impostare il tag del dispositivo mobile (si trova di solito sulla parte posteriore del dispositivo mobile) sul tag NFC () sulla stampante.

Attendere alcuni secondi che il dispositivo mobile si colleghi alla stampante.



Per alcuni dispositivi mobili, il tag NFC potrebbe non essere posizionato sul retro del dispositivo mobile. Controllare la posizione dell'antenna NFC sul dispositivo mobile prima di impostare il tag.

**8** Sul touchscreen della stampante viene visualizzato un messaggio di completamento della registrazione.

## Utilizzo dell'app Samsung Mobile Print Manager.

Se si dispone di più di una stampante ed è necessario impostare le stesse impostazioni su ciascuna di esse, è possibile farlo facilmente utilizzando l'app **Samsung Mobile Print Manager**. Far toccare il cellulare sul tag NFC della stampante per copiare le impostazioni, quindi toccare la stampante per la quale si desidera configurare le impostazioni.




Durante l'esportazione dei dati, è possibile salvarne più diversi. Durante l'importazione dei dati, è possibile selezionare i dati dall'elenco e importarli.

# Uso della funzionalità NFC (opzionale)

## Esportazione (copia delle impostazioni al dispositivo portatile)

**1** Controllare che le funzioni NFC e Wi-Fi Direct siano abilitate sul dispositivo portatile e che la funzione Wi-Fi Direct sia abilitata sulla stampante.


**2** Aprire **Samsung Mobile Print Manager** dal dispositivo mobile.


 Se l'app **Samsung Mobile Print Manager** non è installata sul cellulare, andare allo store delle app (Samsung Apps, Play Store) sul dispositivo portatile e scaricare l'app, quindi riprovare.

**3** Premere **Esporta**.

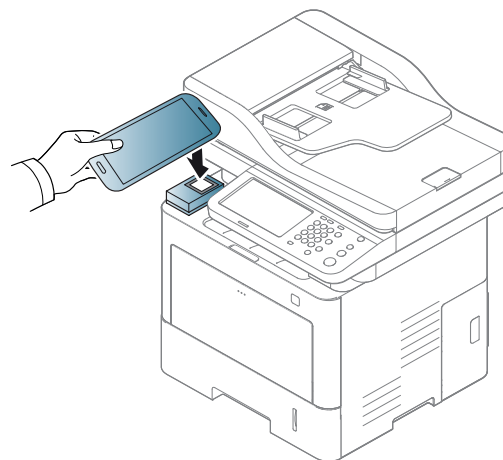
**4** Immettere l'**ID** e la **password**.


Utilizzare lo stesso ID di login, la stessa password e lo stesso dominio utilizzati per accedere al dispositivo (vedere “Login” a pagina 243).

 Se si desidera creare un nuovo utente o cambiare la password, vedere “Scheda Sicurezza” a pagina 275.

**5** Impostare il tag del dispositivo mobile (si trova di solito sulla parte posteriore del dispositivo mobile) sul tag NFC () sulla stampante.

Attendere alcuni secondi che il dispositivo mobile si colleghi alla stampante.



 • Per alcuni dispositivi mobili, il tag NFC potrebbe non essere posizionato sul retro del dispositivo mobile. Controllare la posizione dell'antenna NFC sul dispositivo mobile prima di impostare il tag.

• Durante la clonazione, il dispositivo è bloccato.

**6** Selezionare le impostazioni da applicare e premere **OK**.

**7** Seguire le istruzioni indicate sullo schermo del dispositivo portatile.

# Uso della funzionalità NFC (opzionale)

## Importazione (applicazione delle impostazioni al dispositivo)

**1** Controllare che le funzioni NFC e Wi-Fi Direct siano abilitate sul dispositivo portatile e che la funzione Wi-Fi Direct sia abilitata sulla stampante.


**2** Aprire **Samsung Mobile Print Manager** dal dispositivo mobile.

 Se l'app **Samsung Mobile Print Manager** non è installata sul cellulare, andare allo store delle app (Samsung Apps, Play Store) sul dispositivo portatile e scaricare l'app, quindi riprovare.

**3** Premere **Importa**.


**4** Immettere l'**ID** e la **password**.

Utilizzare lo stesso ID di login, la stessa password e lo stesso dominio utilizzati per accedere al dispositivo (vedere “Login” a pagina 243).

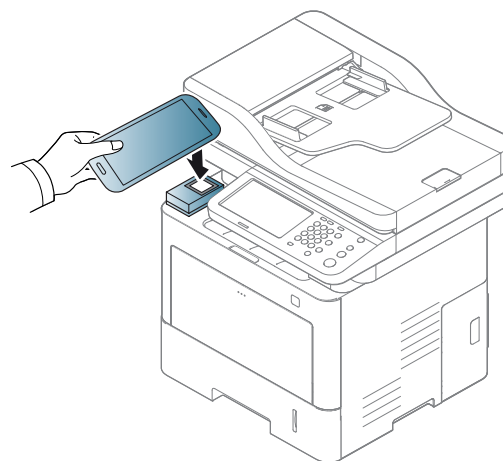
 Se si desidera creare un nuovo utente o cambiare la password, vedere “Scheda Sicurezza” a pagina 275.

**5** Selezionare le impostazioni da copiare.

**6** Seguire le istruzioni indicate sullo schermo del dispositivo portatile.

**7** Impostare il tag del dispositivo mobile (si trova di solito sulla parte posteriore del dispositivo mobile) sul tag NFC () sulla stampante.

Attendere alcuni secondi che il dispositivo mobile si colleghi alla stampante.




- Per alcuni dispositivi mobili, il tag NFC potrebbe non essere posizionato sul retro del dispositivo mobile. Controllare la posizione dell'antenna NFC sul dispositivo mobile prima di impostare il tag.
- Durante la clonazione, il dispositivo è bloccato.

# Uso della funzionalità NFC (opzionale)

## Installazione wireless

È possibile copiare le impostazioni wireless dal telefono alla stampante facendo toccare il dispositivo portatile sul tag NFC sulla stampante.


- 1 Controllare che le funzioni NFC e Wi-Fi Direct siano abilitate sul dispositivo portatile e che la funzione Wi-Fi Direct sia abilitata sulla stampante.
- 2 Aprire **Samsung Mobile Print Manager** dal dispositivo mobile.

 Se l'app **Samsung Mobile Print Manager** non è installata sul cellulare, andare allo store delle app (Samsung Apps, Play Store) sul dispositivo portatile e scaricare l'app, quindi riprovare.


- 3 Viene visualizzata la schermata **Samsung Mobile Print Pro**. Premere **Wi-Fi Setup**.

- 4 Immettere l'**ID** e la **password**.

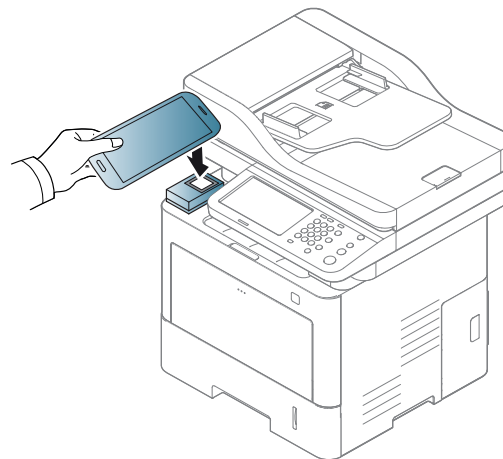
Utilizzare lo stesso ID di login, la stessa password e lo stesso dominio utilizzati per accedere al dispositivo (vedere “Login” a pagina 243).


 Se si desidera creare un nuovo utente o cambiare la password, vedere “Scheda Sicurezza” a pagina 275.

- 5 Se il punto di accesso (o il router wireless) è collegato, viene visualizzata una finestra di conferma di collegamento, in cui fare clic su **OK**. Se il punto di accesso (o il router wireless) non è connesso, selezionare il punto di accesso (o il router wireless) desiderato e fare clic su **OK**, quindi nuovamente su **OK**.

- 6 Impostare il tag del dispositivo mobile (si trova di solito sulla parte posteriore del dispositivo mobile) sul tag NFC () sulla stampante.

Attendere alcuni secondi che il dispositivo mobile si colleghi alla stampante.



 Per alcuni dispositivi mobili, il tag NFC potrebbe non essere posizionato sul retro del dispositivo mobile. Controllare la posizione dell'antenna NFC sul dispositivo mobile prima di impostare il tag.



# Uso della funzionalità NFC (opzionale)


- 7 Seguire le istruzioni indicate sullo schermo del dispositivo portatile.

## Utilizzo dell'app Samsung Mobile Print.

**Samsung Mobile Print** è un'applicazione gratuita che consente di stampare, digitalizzare (solo per utenti con stampanti multifunzione) o inviare tramite fax (solo per utenti con stampanti multifunzione) foto, documenti e pagine Web direttamente dallo smartphone o dal tablet.

## Stampa di

- 1 Controllare che le funzioni NFC e Wi-Fi Direct siano abilitate sul dispositivo mobile e che la funzione Wi-Fi Direct sia abilitata sulla stampante.
- 2 Aprire l'app **Samsung Mobile Print**.

 Se l'app **Samsung Mobile Print** non è installata sul cellulare, andare allo store delle app (Samsung Apps, Play Store, App Store) sul dispositivo portatile e scaricarla, quindi riprovare.

- 3 Selezionare la modalità di stampa.

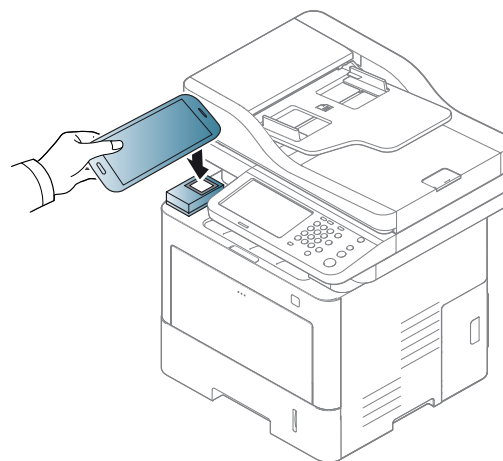
- 4 Selezionare il contenuto che si desidera stampare.


Se necessario, modificare l'opzione di stampa premendo l'icona



- 5 Impostare il tag del dispositivo mobile (si trova di solito sulla parte posteriore del dispositivo mobile) sul tag NFC (NFC) sulla stampante.

Attendere alcuni secondi che il dispositivo mobile invii un lavoro alla stampante.




 Per alcuni dispositivi mobili, il tag NFC potrebbe non essere posizionato sul retro del dispositivo mobile. Controllare la posizione dell'antenna NFC sul dispositivo mobile prima di impostare il tag.

- 6 La stampante avvia la stampa.

# Uso della funzionalità NFC (opzionale)

## Digitalizzazione


- 1 Controllare che le funzioni NFC e Wi-Fi Direct siano abilitate sul dispositivo mobile e che la funzione Wi-Fi Direct sia abilitata sulla stampante.
- 2 Aprire l'app **Samsung Mobile Print**.

 Se l'app **Samsung Mobile Print** non è installata sul cellulare, andare allo store delle app (Samsung Apps, Play Store, App Store) sul dispositivo portatile e scaricarla, quindi riprovare.

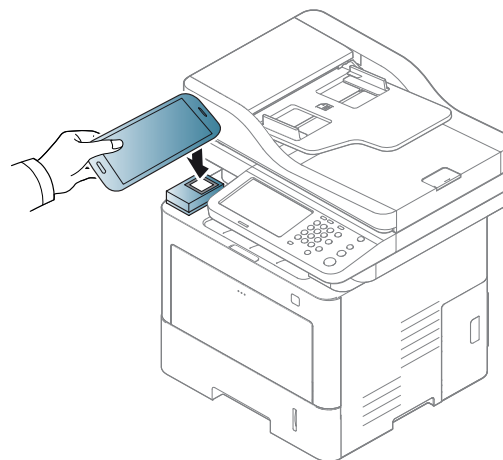
- 3 Selezionare la modalità di digitalizzazione.
- 4 Inserire un documento a faccia in giù sul vetro del documento, oppure caricare uno o più documenti a faccia in su nell'alimentatore documenti (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 72).


Se necessario, modificare l'opzione di digitalizzazione premendo



- 5 Impostare il tag del dispositivo mobile (si trova di solito sulla parte posteriore del dispositivo mobile) sul tag NFC () sulla stampante.

Attendere alcuni secondi che il dispositivo mobile invii un lavoro alla stampante.



 Per alcuni dispositivi mobili, il tag NFC potrebbe non essere posizionato sul retro del dispositivo mobile. Controllare la posizione dell'antenna NFC sul dispositivo mobile prima di impostare il tag.

- 6 La stampante inizia la digitalizzazione del contenuto. I dati acquisiti vengono salvati nel dispositivo mobile.

# Uso della funzionalità NFC (opzionale)



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

## Invio di fax

**1** Controllare che le funzioni NFC e Wi-Fi Direct siano abilitate sul dispositivo mobile e che la funzione Wi-Fi Direct sia abilitata sulla stampante.


**2** Aprire l'app **Samsung Mobile Print**.




Se l'app **Samsung Mobile Print** non è installata sul cellulare, andare allo store delle app (Samsung Apps, Play Store, App Store) sul dispositivo portatile e scaricarla, quindi riprovare.

**3** Selezionare la modalità fax.

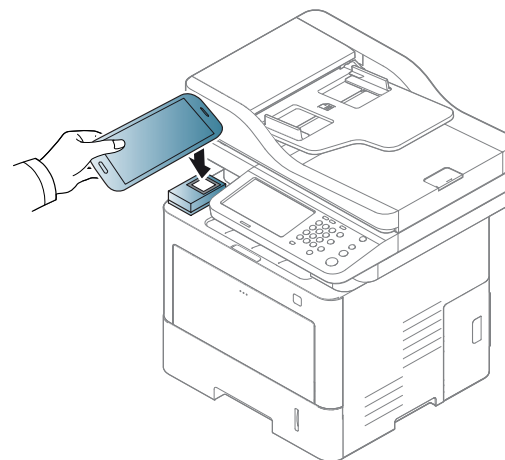
**4** Selezionare il contenuto da inviare via fax.

Se necessario, inserire il numero di fax e cambiare l'opzione fax premendo l'icona .

**5**

Impostare il tag del dispositivo mobile (si trova di solito sulla parte posteriore del dispositivo mobile) sul tag NFC () sulla stampante.

Attendere alcuni secondi che il dispositivo mobile invii un lavoro alla stampante.



Per alcuni dispositivi mobili, il tag NFC potrebbe non essere posizionato sul retro del dispositivo mobile. Controllare la posizione dell'antenna NFC sul dispositivo mobile prima di impostare il tag.

**6**

La stampante inizia l'invio fax del contenuto.

# App mobile supportate

## App disponibili

- **Samsung Mobile Print:** **Samsung Mobile Print** è un'applicazione gratuita che consente di stampare, digitalizzare (solo per utenti il cui dispositivo consenta la digitalizzazione) o inviare tramite fax (solo per utenti il cui dispositivo consenta l'invio di fax) 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 portatile (see "Utilizzo dell'app Samsung Mobile Print." a pagina 210).
- **Samsung Mobile Print Pro:** Aiuta gli utenti a ottenere agevolmente un'autenticazione. Quest'app offre un modo di ottenere un'autenticazione utente utilizzando il dispositivo portatile (vedere "Utilizzo dell'app Samsung Mobile Print Pro." a pagina 204).
- **Samusng Mobile Print Manager:** Consente agli utenti di utilizzare funzioni di configurazione di clonazione e wireless utilizzando il proprio dispositivo portatile (vedere "Utilizzo dell'app Samsung Mobile Print Manager." a pagina 206)

## Download delle app

Per scaricare le app, andare all'application store (Play Store, App Store) sul proprio dispositivo portatile e cercare "**Samsung Mobile Print/Samsung Mobile Print Pro/Samusng Mobile Print Manager.**" È inoltre possibile visitare iTunes per i dispositivi Apple sul computer.

- **Samsung Mobile Print**
  - **Android:** Cercare **Samsung Mobile Print** in Play Store, quindi scaricare l'app.
  - **iOS:** Cercare **Samsung Mobile Print** in App Store, quindi scaricare l'app.
- **Samsung Mobile Print Pro/Samusng Mobile Print Manager**
  - **Android:** Cercare **Samsung Mobile Print Pro** o **Samusng Mobile Print Manager** in Play Store, quindi scaricare l'app.

## SO mobile supportato

- **Samsung Mobile Print**
  - SO Android 2.3 o successivo
  - iOS 5.0 o successivo
- **Samsung Mobile Print Pro/Samusng Mobile Print Manager**
  - Abilitazione NFC e Wi-Fi Direct, app mobile supportata installata sul dispositivo mobile con sistema operativo Android 4.0 o superiore.



Solo gli apparecchi omologati Mopria possono utilizzare la funzionalità **Mopria**. Verificare la presenza del logo di omologazione Mopria nella confezione dell'apparecchio.




**Mopria™** Print Service è una soluzione di stampa portatile che massimizza le nuove funzionalità di stampa dei telefoni o tablet Android (Android vers. 4.4 o successive). Con questo servizio è possibile collegare qualsiasi stampante omologata Mopria sulla stessa rete del dispositivo mobile senza necessità di alcuna configurazione aggiuntiva. Molte app native Android supportano le funzioni di stampa, come Chrome, Gmail, Gallery, Drive e Quickoffice.

## Configurazione della macchina per la stampa Mopria

Per utilizzare la funzione **Mopria** sono necessari i protocolli Bonjour(mDNS) e IPP. Eseguire i seguenti passaggi per attivare la funzione **Mopria**.

- 1 Verificare che l'apparecchio sia collegato alla rete.
- 2 Su un computer, aprire un browser Web (Internet Explorer, Safari o Firefox) e digitare l'indirizzo IP della macchina nella barra degli indirizzi. Quindi premere Invio.

Ad esempio,

 http://192.168.1.133/

- 3 Fare clic su **Accesso** nell'angolo superiore destro del sito Web SyncThru™ Web Service.

- 4 Immettere l'**ID** e la **password**.

Utilizzare lo stesso ID di login, la stessa password e lo stesso dominio utilizzati per accedere al dispositivo (vedere “Login” a pagina 243).



Se si desidera creare un nuovo utente o cambiare la password, vedere “Scheda Sicurezza” a pagina 275.

- 5 Quando si apre la finestra di SyncThru™ Web Service, fare clic su **Impostazioni > Impostazioni di rete > Standard TCP/IP, LPR, IPP > IPP**. Quindi, selezionare **Abilita**.

- 6 Fare clic su **Impostazioni > Impostazioni di rete > mDNS**. Quindi, selezionare **Abilita**.

- 7 Fare clic su **Sicurezza > Sicurezza sistema > Gestione caratteristiche > Mopria**. Quindi, selezionare **Abilita**.

## Configurazione di Mopria sul dispositivo portatile

Se l'app **Mopria Print Service** non è installata sul cellulare, andare allo store delle app (Play Store, App Store) sul dispositivo portatile, cercare **Mopria Print Service** e scaricarla, quindi riprovare.

- 1 Nel menu **Settings** del dispositivo Android, toccare **Printing**.



La posizione di questa opzione può variare a seconda del dispositivo utilizzato. Se non si riesce a trovare l'opzione **Printing** consultare il manuale per l'utente del dispositivo.

- 2 In **Print Services**, toccare **Mopria Print Service**.
- 3 Toccare il cursore **On/Off** per attivare **Mopria Print Service**.

## Stampa tramite Mopria

Per stampare su un dispositivo Android utilizzando Mopria:

- 1 Aprire l'e-mail, la foto, la pagina Web o il documento che si desidera stampare.
- 2 Toccare **Stampa** nel menu dell'app.

- 3 Selezionare **la propria stampante**, quindi configurare le opzioni di stampa.
- 4 Toccare **Stampa** di nuovo per stampare il documento.



**Annullamento di un lavoro di stampa:** Selezionare ed eliminare il documento dalla coda di stampa dalla **Barra delle notifiche**.

# AirPrint



Solo gli apparecchi omologati per AirPrint possono utilizzare la funzionalità AirPrint. Verificare la presenza del marchio di omologazione AirPrint nella confezione dell'apparecchio.




**AirPrint** consente di stampare direttamente da iPhone, iPad e iPod touch con l'ultima versione di iOS.

## Impostazione di AirPrint

Per utilizzare la funzione **AirPrint** sono necessari i protocolli Bonjour(mDNS) e IPP. È possibile attivare la funzione **AirPrint** con uno dei seguenti metodi.

- 1 Verificare che l'apparecchio sia collegato alla rete.
- 2 Avviare un browser Web, ad esempio Internet Explorer, Safari o Firefox, e immettere il nuovo indirizzo IP del dispositivo nella finestra del browser.  
Ad esempio,

 <http://192.168.1.133/>

- 3 Fare clic su **Accesso** nell'angolo superiore destro del sito Web SyncThru™ Web Service.
- 4 Immettere l'**ID** e la **password**.  
Utilizzare lo stesso ID di login, la stessa password e lo stesso dominio utilizzati per accedere al dispositivo (vedere “Login” a pagina 243).




Se si desidera creare un nuovo utente o cambiare la password, vedere “Scheda Sicurezza” a pagina 275.


- 5 Quando viene visualizzata la finestra SyncThru™ Web Service, fare clic su **Impostazioni** > **Impostazioni di rete**.
- 6 Fare clic su **AirPrint**.

## Stampa tramite AirPrint

Il manuale dell'iPad, ad esempio, fornisce le seguenti istruzioni:

- 1 Aprire l'e-mail, la foto, la pagina Web o il documento che si desidera stampare.
- 2 Toccare l'icona dell'azione ()
- 3 Selezionare il **nome del driver della stampante** e il menu dell'opzione da impostare.
- 4 Toccare il pulsante **Stampa**. Stampare.



**Annullamento del lavoro di stampa:** per annullare il lavoro di stampa o visualizzare il riepilogo di stampa, fare clic sull'icona del centro di stampa () nell'area multitasking. È possibile fare clic su Annulla nel centro di stampa.

# Samsung Cloud Print

Samsung Cloud Print è un servizio Cloud gratuito che consente di stampare o digitalizzare da smartphone o tablet nella stampante Samsung o MFP. Dopo aver installato l'app Samsung Cloud Print, è possibile registrare il servizio Samsung Cloud Print usando il proprio numero di cellulare per l'autenticazione. Non è necessario alcun accesso con account anche se è possibile collegare l'app all'Account Samsung se lo si desidera.

Consultare il sito Samsung ([www.samsungcloudprint.com](http://www.samsungcloudprint.com)) per ulteriori informazioni su Samsung Cloud Print.



Se si preme il pulsante (  ) dall'app Samsung Cloud Print , il dispositivo mobile e la stampante o l'MFP possono essere accoppiati dal codice QR oppure manualmente inserendo l'indirizzo Mac. Una volta accoppiati, è possibile stampare o digitalizzare da qualsiasi punto e in qualsiasi punto.

## Registrazione della stampante nel server Samsung Cloud.

### Registrazione dal browser Web



Accertarsi che la stampante sia accesa e collegata a una rete cablata o wireless con accesso a Internet.

- 1 Aprire un browser Web.
- 2 Immettere l'indirizzo IP della stampante nel campo dell'indirizzo e premere Invio o fare clic su **Vai**.
- 3 Fare clic su **Accesso** nell'angolo superiore destro del sito Web SyncThru™ Web Service.
- 4 Immettere l'**ID** e la **password**.  
Utilizzare lo stesso ID di login, la stessa password e lo stesso dominio utilizzati per accedere al dispositivo (vedere “Login” a pagina 243).



Se si desidera creare un nuovo utente o cambiare la password, vedere “Scheda Sicurezza” a pagina 275.

- 5 Quando viene visualizzata la finestra **SyncThru™ Web Service**, fare clic su **Impostazioni** > **Impostazioni di rete** > **Samsung Cloud Print**.



Se viene visualizzata la scheda **XOA** , premere **XOA** > **Samusng Cloud Agent** da **SyncThru™ Web Service**.

- 6 A questo punto la stampante è registrata nel servizio Samsung Cloud Print.



# Samsung Cloud Print

## Uso di Samsung Cloud Print



Assicurarsi che la stampante sia accesa e collegata a una rete cablata o wireless con accesso a Internet.

## Registrazione di una stampante dall'applicazione installata sul dispositivo mobile

I passaggi seguenti sono un esempio d'uso dell'applicazione **Samsung Cloud Print** dai telefoni cellulari Android.

- 1 Aprire l'app **Samsung Cloud Print**.



Se l'app **Samsung Cloud Print** non è installata sul cellulare, andare allo store delle app (Samsung Apps, Play Store, App Store) sul dispositivo portatile e scaricarla, quindi riprovare.

- 2 Premere il pulsante (  ) dall'app Samsung Cloud Print.
- 3 Il dispositivo mobile e la stampante o l'MFP possono essere accoppiati toccando NFC, codice QR oppure manualmente inserendo l'indirizzo Mac.

## Stampa da un'applicazione sul dispositivo mobile

I passaggi seguenti sono un esempio d'uso dell'applicazione **Samsung Cloud Print** dai telefoni cellulari Android.

- 1 Aprire l'app **Samsung Cloud Print**.



Se l'app **Samsung Cloud Print** non è installata sul cellulare, andare allo store delle app (Samsung Apps, Play Store, App Store) sul dispositivo portatile e scaricarla, quindi riprovare.

- 2 Toccare il pulsante delle opzioni del documento da stampare.
- 3 Se lo si desidera, impostare le opzioni di stampa.
- 4 Toccare **Send Job**.

## Scansione e invio a Samsung Cloud Print


È possibile digitalizzare un'immagine e i dati acquisiti verranno memorizzati in **Samsung Cloud Print**.

# Samsung Cloud Print

- 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 72).
- 2 Premere **Samsung Cloud** dal pannello di controllo.
- 3 Immettere prefisso e numero di telefono del destinatario.
- 4 Immettere le informazioni sul mittente.
- 5 Inserire un nome file per memorizzare i dati di digitalizzazione.



È possibile impostare il nome file da SyncThru™ Web Service. Aprire il browser Web del computer in rete e immettere l'indirizzo IP del dispositivo. Quando SyncThru™ Web Service si apre, fare clic su **Impostazioni > Impostazioni apparecchio > Samsung Cloud > Nome file**.

- 6 Premere il pulsante  (**Avvio**) per digitalizzare e memorizzare il file nel samsung cloud server.



Quando l'utente non è registrato in **Samsung Cloud Print**, viene visualizzata una finestra di conferma. Selezionare un lavoro in corso o no.

# Google Cloud Print™

Google Cloud Print™ è un servizio che consente di stampare da smartphone, tablet o qualunque altro dispositivo collegato al Web. Registrando il proprio account Google con la stampante, è possibile utilizzare immediatamente il servizio Google Cloud Print™. È possibile stampare documenti o e-mail con Chrome OS, il browser Chrome o un'applicazione Gmail™/Google Docs™ presenti sul proprio dispositivo mobile senza dover installare il driver della stampante sul dispositivo mobile. Fare riferimento al sito Web Google (<http://google.com/cloudprint/learn/> o <http://support.google.com/cloudprint>) per ulteriori informazioni su Google Cloud Print™.

## Registrazione dell'account Google per la stampante

### Registrazione dal browser Chrome



- Accertarsi che la stampante sia accesa e collegata a una rete cablata o wireless con accesso a Internet.
- Se non si dispone di un account Google occorre crearlo.

- 1 Aprire il browser Chrome.
- 2 Accedere a [www.google.com](http://www.google.com).
- 3 Accedere al sito Web Google con il proprio indirizzo Gmail™.

- 4 Immettere l'indirizzo IP della stampante nel campo dell'indirizzo e premere Invio o fare clic su **Vai**.
- 5 Fare clic su **Accesso** nell'angolo superiore destro del sito Web SyncThru™ Web Service.
- 6 Immettere l'**ID** e la **password**.  
Utilizzare lo stesso ID di login, la stessa password e lo stesso dominio utilizzati per accedere al dispositivo (vedere "Login" a pagina 243).



Se l'ambiente di rete utilizza un server proxy, configurare il numero di porta e l'IP del proxy da **Impostazioni > Impostazioni di rete > Proxy**. Per ulteriori informazioni, rivolgersi al fornitore del servizio di rete o all'amministratore di rete.

- 7 Quando si apre la finestra **SyncThru™ Web Service**, fare clic su **Impostazioni > Impostazioni di rete > Google Cloud Print**.
- 8 Immettere il nome e la descrizione della stampante.
- 9 Fare clic su **Registra**.  
Viene visualizzata la finestra popup di conferma.



Se nel browser è impostato il blocco popup, la finestra di conferma non appare. Consentire al sito di visualizzare i popup.

- 10 Fare clic su **Termina registrazione stampante**.
- 11 Fare clic su **Gestisci stampanti**.  
A questo punto la stampante è registrata nel servizio Google Cloud Print™.  
I dispositivi abilitati per Google Cloud Print™ verranno visualizzati nell'elenco.

# Google Cloud Print™

## Stampa con Google Cloud Print™

La procedura di stampa varia a seconda dell'applicazione o del dispositivo utilizzato. È possibile visualizzare l'elenco delle applicazioni che supportano il servizio Google Cloud Print™.



Assicurarsi che la stampante sia accesa e collegata a una rete cablata o wireless con accesso a Internet.


## Stampa da un'applicazione sul dispositivo mobile

I passaggi seguenti sono un esempio d'uso dell'applicazione Google Docs™ dai telefoni cellulari Android.

- 1 Installare l'applicazione Cloud Print sul telefono cellulare.




Se non si dispone dell'applicazione, scaricarla da uno store di applicazioni come Android Market o App Store.

- 2 Accedere all'applicazione Google Docs™ dal proprio telefono cellulare.
- 3 Toccare il pulsante delle opzioni  del documento da stampare.

- 4 Toccare il pulsante di invio .
- 5 Toccare il pulsante Cloud Print .
- 6 Se lo si desidera, impostare le opzioni di stampa.
- 7 Toccare **Click here to Print**.

## Stampa dal browser Chrome

I passaggi seguenti sono un esempio d'uso del browser Chrome.

- 1 Eseguire Chrome.
- 2 Aprire il documento o la e-mail che si desidera stampare.
- 3 Fare clic sull'icona a forma di chiave  nell'angolo superiore destro del browser.
- 4 Fare clic su **Stampa**. Viene visualizzata una nuova scheda per la stampa.
- 5 Selezionare **Stampa con Google Cloud Print**.
- 6 Fare clic sul pulsante **Stampa**.

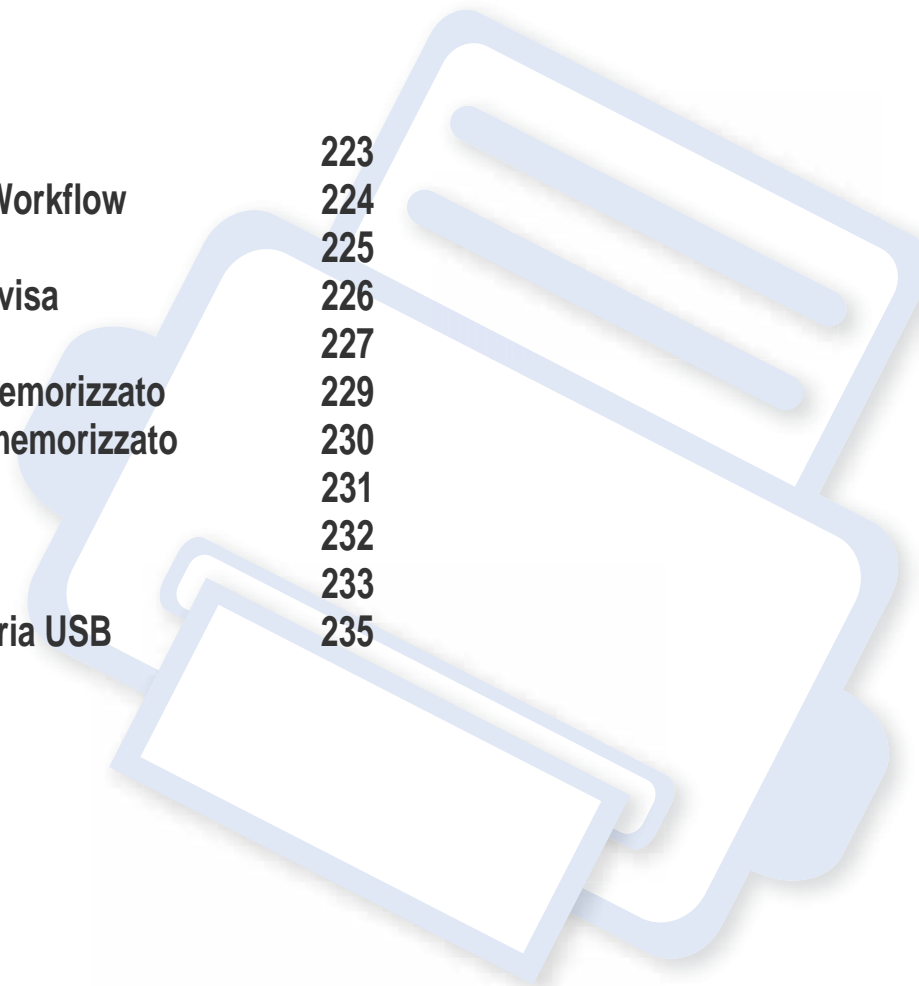


# 11. Uso di SmarThru Workflow, di cartella condivisa, documento memorizzato, e USB

Questo capitolo spiega come utilizzare SmarThru Workflow, cartella condivisa, documento memorizzato e USB con il dispositivo.

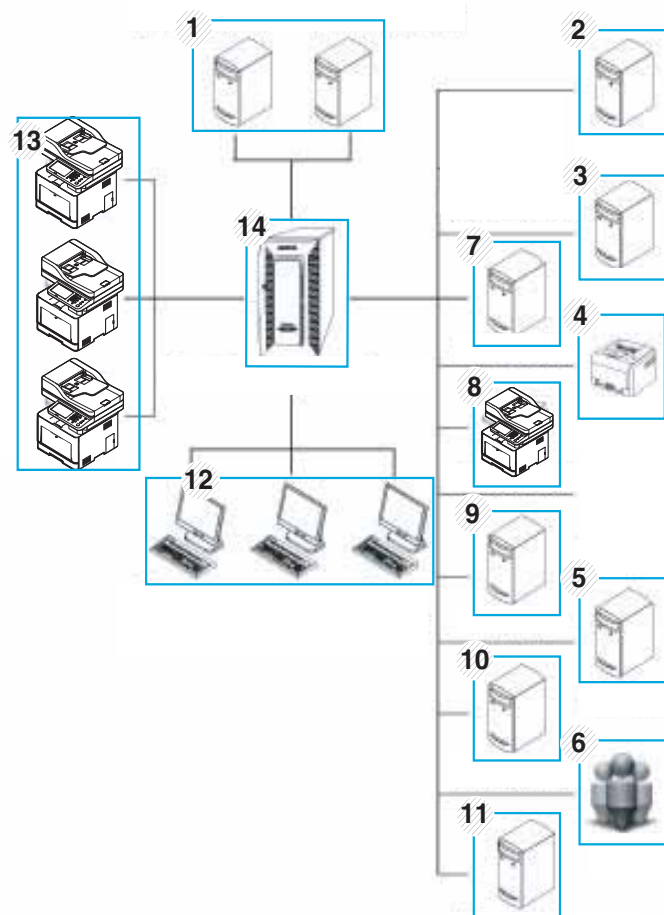
Questo capitolo include:

- **Informazioni su SmarThru Workflow** 223
- **Descrizione della schermata di SmarThru Workflow** 224
- **Schermata Creazione workflow** 225
- **Descrizione della schermata Cartella condivisa** 226
- **Uso della cartella condivisa** 227
- **Descrizione della schermata Documento memorizzato** 229
- **Salvataggio dei documenti in Documento memorizzato** 230
- **Descrizione della schermata USB** 231
- **Dispositivo di memoria USB** 232
- **Stampa da un dispositivo di memoria USB** 233
- **Digitalizzazione su un dispositivo di memoria USB** 235





# Informazioni su SmarThru Workflow

SmarThru™ Workflow è una soluzione per l'invio dei documenti che consente agli utenti di utilizzare dispositivi in rete eseguendo una serie di attività predeterminate chiamate "workform". I workform consentono di automatizzare attività ripetitive e dispersive e rendere il lavoro degli utenti meno noioso e più produttivo.



1	Server LDAP Server, server Domian	8	FAX
2	Server Microsoft SharePoint	9	WebDAV
3	Cartella di rete	10	Google Drive
4	Stampante	11	Server e-mail
5	Database	12	Sistemi client
6	Utente	13	Apparecchio
7	Server FTP	14	Server SmarThru Workflow

# Descrizione della schermata di SmarThru Workflow

Per utilizzare la funzione **SmarThru Workflow** (  ), premere **SmarThru Workflow** (  ) nella schermata del display.

## Definizione di “workform” e “metadati”

Un "workform" è un processo di lavoro creato riunendo vari plug-in incorporati per ottenere il risultato finale desiderato per un documento.

I **metadati** sono informazioni aggiuntive fornite dal creatore del workform per workform che utilizzano i plug-in di input **Scan**.

## Scheda workform pubblico

La scheda **Pubblico** mostra i workform pubblici creati per i gruppi di utenti da un amministratore.

- **Aggiorna:** aggiorna le informazioni del workform.
- **Dettag:** mostra i dettagli del workform.
- **Selezione:** seleziona il workform per l'esecuzione del lavoro

## Scheda workform privati


La scheda **Privato** mostra i workform privati creati da un utente privato mediante l'utente autenticato corrente.

- **Aggiorna:** aggiorna le informazioni del workform.
- **Dettag:** mostra i dettagli del workform.
- **Selezione:** Consente di passare alla schermata successiva per maggiori opzioni.


# Schermata Creazione workflow

Per aggiungere un nuovo workflow, eseguire **SmaThru Workflow** ed eseguire l'accesso.



- I workflow che sono stati precedentemente esportati possono essere reimportati in SmarThru Workflow per essere utilizzati nuovamente.
- Selezionare il menu **Guida** oppure fare clic con il pulsante  sulle opzioni per le quali si desiderano informazioni da SmarThru Workflow.

## Creazione workflow

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 2 Eseguire l'icona **SmarThru Workflow** () sul desktop.  
OPPURE  
Dal menu **Avvio**, selezionare **Programmi** o **Tutti i programmi** > **SmarThru Workflow** > **SmarThru Workflow**.
- 3 Immettere ID e password per accedere al sistema.
- 4 Selezionare **Workflow** > **Elenco Workflow** dal menu principale.
- 5 Selezionare se si tratta di un **Workflow pubblico** o **Workflow privato** dal riquadro sinistro.
- 6 Fare clic su **Crea**.  
Viene aperta la pagina Creazione workflow.
- 7 Immettere le proprietà del workflow.

- 8 Trascinare i plug-in dal riquadro sinistro alla sezione appropriata nel riquadro dei dati o fare clic sul segno di spunta verde che viene visualizzato nell'angolo superiore destro dell'icona.  
Ogni attività nel workflow verrà eseguita nell'ordine in cui appare nel workflow.
- 9 Fare clic su **Salva**.  
Il workflow verrà visualizzato nella pagina **Elenco workflow**.
- 10 Se lo stato è Non completata, la configurazione di un plug-in non è stata completata. Selezionare il workflow e fare clic su **Modifica** per modificare il workflow.

## Esecuzione di workflow

L'utente può gestire vari lavori con i workflow.

- 1 Premere **SmarThru Workflow** dalla schermata del display.
- 2 Premere uno dei workflow nell'elenco e **Seleziona**.
- 3 Premere metadati e **Avanti**.
- 4 Modificare i parametri di digitalizzazione nelle schede **Base**, **Avanzato**, **Immagine** e **Output**.
- 5 Premere **Start** sul pannello di controllo. I file del risultato verranno salvati nel server.



# Descrizione della schermata 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 il computer.

Per utilizzare la funzione **Cartella condivisa**, premere **Cartella condivisa** nella schermata del display.

- **Elimina:** È possibile eliminare i dati memorizzati nella cartella condivisa.
- **Stampa:** È possibile stampare i dati memorizzati nella cartella condivisa.




L'amministratore può impostare ID e password per limitare gli accessi utente e per impostare il numero massimo di utenti simultanei.

- **nfsroot:** Creare una nuova cartella nella directory nfsroot.
- **Rinomina:** È possibile rinominare i dati memorizzati nella cartella condivisa.

# Uso della cartella condivisa


La cartella condivisa può essere utilizzata proprio come in un normale computer. Creare, rinominare 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. Possono essere stampati file in formato TIFF, BMP, JPEG e PRN.

## Creazione di una cartella condivisa

- 1 Premere **Cartella condivisa** dalla schermata del display.
- 2 Premere l'icona  nell'angolo superiore destro per creare una cartella.
- 3 Immettere un nome cartella nel campo vuoto.
- 4 Premere **OK**.

## Scansione e invio su una cartella condivisa.

digitalizza e memorizza gli output digitalizzati nella cartella condivisa.


- 1 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 72).
- 2 Premere **Scansione cart. cond.** dalla schermata del display.
- 3 Selezionare il nome dei dati acquisiti che si desidera stampare.
- 4 Selezionare la scheda **Base**.
- 5 Selezionare una cartella per la memorizzazione delle immagini digitalizzate. Se non si seleziona una cartella, l'immagine digitalizzata viene memorizzata nella directory root.
- 6 Premere l'area di inserimento **Nome file**. Viene visualizzata la tastiera popup.
- 7 Inserire un nome file per memorizzare i dati di digitalizzazione.
- 8 Impostare le funzioni di digitalizzazione nelle schede **Avanzato**, **Immagine**, o **Output**, se necessario.
- 9 Premere il pulsante  (**Avvio**) per digitalizzare e memorizzare il file.  
Se un originale è stato posizionato sul vetro dello scanner, il dispositivo visualizza una finestra che chiede se si desidera inserire un'altra pagina. Caricare un altro originale e premere **Sì**. Al termine, premere **No** in questa finestra.

# Uso della cartella condivisa

## Stampa da cartella condivisa



È possibile eliminare, rinominare da una cartella condivisa.

- 1** Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 72).
- 2** Premere **Cartella condivisa** dalla schermata del display.
- 3** Selezionare il nome dei dati acquisiti che si desidera stampare.
- 4** Premere **Stampa**.
- 5** Se si desidera personalizzare le impostazioni di stampa, tra cui la modalità di colore, fronte-retro e altro è possibile farlo utilizzando i pulsanti della schermata del display.
- 6** Premere  (**Avvio**) dal pannello di controllo per avviare la stampa.

# Descrizione della schermata Documento memorizzato

Nel **Docum memor** è possibile memorizzare documenti inviati dai computer o immagini digitalizzate. Il **Docum memor** si trova sul disco rigido del dispositivo, quindi i documenti sono salvati nel disco rigido. È possibile creare una password per un determinato documento memorizzato, in modo che gli utenti non autorizzati non possano accedervi. Inoltre, è possibile stampare i documenti memorizzati usando diverse funzioni di stampa, nonché inviare i documenti a più destinazioni quali e-mail, server o fax. È possibile impostare un documento memorizzato e utilizzarne le funzioni attraverso SyncThru™ Web Service (vedere “Impostazione di una rubrica con SyncThru™ Web Service” a pagina 194).



Se nel **Docum memor** sono memorizzati dati importanti, consigliamo di eseguirne backup regolari. Samsung declina qualsiasi responsabilità per danni ai dati o perdite di dati dovuti a utilizzo improprio o guasto del dispositivo.

Per utilizzare la funzione **Docum memor**, premere **Docum memor** nella schermata del display.



**Docum memor** consente di memorizzare i dati digitalizzati su disco rigido nel dispositivo. I dati memorizzati possono essere inviati a diverse destinazioni quali **Fax**, **Email**, **Server**, **Con** o **USB**.

- **Pubblico:** Tutti gli utenti possono accedere ai file.
- **Privato:** impostare una password per impedire l'accesso a persone non autorizzate.

# Salvataggio dei documenti in Documento memorizzato

Quando si utilizza un dispositivo di stampa in un ufficio, scuola o altro luogo pubblico, è possibile proteggere i propri documenti personali o le informazioni riservate utilizzando la funzione di stampa protetta.

- 1 Premere **Docum memor** nella schermata principale.
- 2 Premere la scheda **Pubblico** o **Privato** per poter visualizzare i file memorizzati.



Se non sono presenti file, è possibile salvare file dal PC (vedere “Modalità di stampa” a pagina 98).

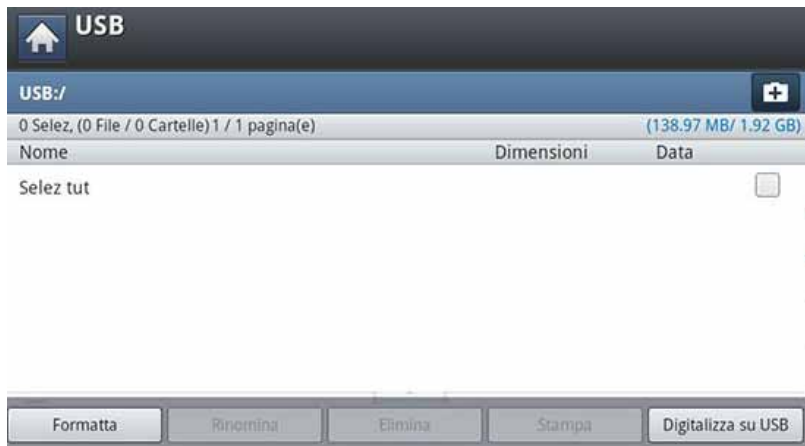
- 3 È possibile rinominare, eliminare o stampare i file.
- 4 Selezionare il documento da stampare.
- 5 Inserire la password impostata dal driver della stampante.
- 6 Stampare o eliminare il documento.

# Descrizione della schermata USB

Per utilizzare la funzione USB, premere **USB** nella schermata del display.



Se si desidera utilizzare questa funzione, è necessario inserire un dispositivo di memoria USB nell'apposita porta del dispositivo.



- **Display USB:** visualizza le informazioni della cartella o del file.
- **Formatta:** formatta il dispositivo di memoria USB.
- **Rinomina:** cambia il nome della cartella o del file selezionato.
- **Elimina:** elimina la cartella o il file selezionato.
- **Stampa:** è possibile stampare direttamente i file memorizzati su un dispositivo di memoria USB. È possibile stampare file TIFF, JPEG, PDF e PRN (vedere “Stampa da un dispositivo di memoria USB” a pagina 233).
- **Digitalizza su USB:** Rimanda a **Digitalizza su USB** (vedere “Digitalizzazione su un dispositivo di memoria USB” a pagina 235).

# Dispositivo di memoria USB

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

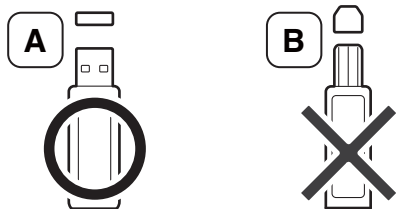
È possibile eseguire quanto segue sul dispositivo tramite la memoria USB:

- digitalizzare documenti e salvarli sulla memoria USB;
- stampare i dati memorizzati sulla memoria USB;
- formattare il dispositivo di memoria USB.

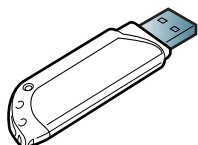
Il dispositivo supporta memorie USB con FAT16/FAT32 e dimensioni dei settori di 512 byte.

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

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

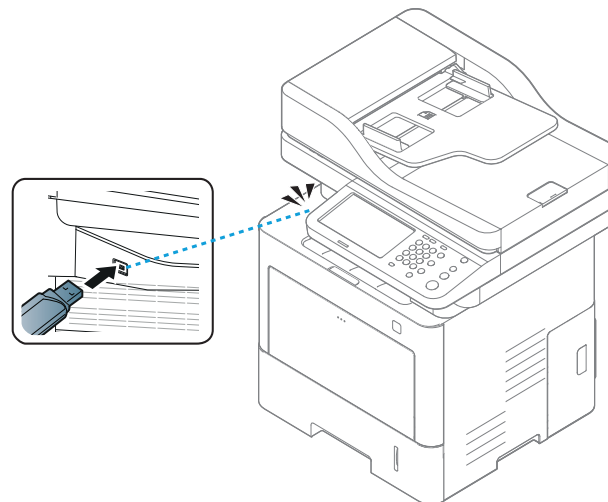


Utilizzare solo un dispositivo di memoria USB con connettore schermato in metallo.



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

Inserire un dispositivo di memoria USB nella porta di memoria USB sul dispositivo.



- Non rimuovere il dispositivo di memoria USB mentre è in uso. La garanzia del dispositivo non copre i danni causati da un uso improprio dal parte dell'utente.
- Se la memoria USB ha alcune funzioni, quali impostazioni di sicurezza e impostazioni di password, il dispositivo potrebbe non rilevarla automaticamente. Per ulteriori dettagli su tali funzioni, vedere la Guida dell'utente del dispositivo di memoria USB.

# Stampa da un dispositivo di memoria USB

È possibile stampare direttamente i file memorizzati su un dispositivo di memoria USB. È possibile stampare file TIFF, JPEG e PRN. È possibile selezionare 50 file e stampare tutti i file selezionati in una volta.

Tipi di file supportati dall'opzione di stampa USB:

- **PRN:** sono compatibili solo i file creati con il driver fornito con il dispositivo. È possibile creare file PRN selezionando la casella di controllo **Stampa su file** quando si stampa un documento. Il documento verrà salvato come file PRN, piuttosto che essere stampato su carta. Solo i file PRN creati in questo modo possono essere stampati direttamente dal dispositivo di memoria USB (vedere “Stampa su un file (PRN)” a pagina 113).
- **TIFF:** TIFF 6.0 Baseline
- **JPEG:** JPEG Baseline
- **PDF:** PDF 1.7 e inferiori



In caso di file JPEG in CMYK a 8 bit, il lavoro potrebbe essere annullato.

Stampa di un documento da un dispositivo di memoria USB:

- 1 Inserire un dispositivo di memoria USB nella porta di memoria USB sul dispositivo.

Il dispositivo rileva automaticamente il dispositivo di memoria e legge i dati in esso memorizzati (vedere “Dispositivo di memoria USB” a pagina 232).



- Il dispositivo non rileva il dispositivo di memoria USB non formattato. Formattare e quindi inserire nuovamente il dispositivo di memoria USB nella porta di memoria USB del dispositivo.
- Il dispositivo non rileva il dispositivo di memoria USB quando si trova in modalità risparmio energia. Attendere fino a quando il dispositivo torna in modalità pronta, quindi inserire nuovamente il dispositivo di memoria USB nella porta di memoria USB del dispositivo.

- 2 Premere **USB** dalla schermata del display.





# Stampa da un dispositivo di memoria USB

- 3** Il dispositivo mostra tutti i file presenti nel dispositivo di memoria USB.
- Selezionare il file da stampare. Inoltre è possibile selezionare più file se si desidera stampare file multipli.




- Se il file è contenuto in una cartella, premere il nome della cartella. Quindi, premere **Seleziona**.
- Se il file PDF selezionato è protetto da una password, è necessario conoscere la password per stamparlo. Inserire la password quando richiesto dal dispositivo. Se non si conosce la password, il lavoro di stampa verrà annullato.

- 4** Premere **Stampa**.

- 5** Selezionare l'opzione desiderata.

- **Copie:** seleziona il numero di copie.
- **Fronte-retro:** seleziona il dispositivo per la stampa su entrambi i lati del foglio.
- **Ada aut:** consente di scalare il lavoro di stampa in base al formato carta selezionato nel vassoio, a prescindere dalle dimensioni del documento. Selezionare un vassoio e premere **Attivato**.
- **Alimentazione:** seleziona un vassoio che contiene la carta da stampare.
- **Output:** Imposta le varie opzioni di output del dispositivo, ad es. l'opzione di copia.

- 6** Premere il pulsante  (**Avvio**) per stampare il file.

- 7** Premere  (**Indietro**) per tornare alla schermata precedente.

- 8** Al termine della stampa, è possibile rimuovere il dispositivo di memoria USB dal sistema. Premere **USB**.

# Digitalizzazione su un dispositivo di memoria USB



- Il dispositivo non rileva il dispositivo di memoria USB non formattato. Formattare e quindi inserire nuovamente il dispositivo di memoria USB nella porta di memoria USB del dispositivo.
- Il dispositivo non rileva il dispositivo di memoria USB quando si trova in modalità risparmio energia. Attendere fino a quando il dispositivo torna in modalità pronta, quindi inserire nuovamente il dispositivo di memoria USB nella porta di memoria USB del dispositivo.

- 1 Inserire un dispositivo di memoria USB nella porta di memoria USB sul dispositivo.
- 2 Inserire gli originali rivolti verso l'alto nell'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia oppure un unico originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner e chiudere l'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (vedere “Caricamento degli originali” a pagina 72).

- 3 Premere **Digitalizza su USB** dalla schermata del display.




- 4 Selezionare la scheda **Base**.



- 5 Selezionare una cartella per la memorizzazione delle immagini digitalizzate. Se non si seleziona una cartella, l'immagine digitalizzata viene memorizzata nella directory root.

# Digitalizzazione su un dispositivo di memoria USB

- 6 Premere l'area di inserimento **Nome file**. Viene visualizzata la tastiera popup.
- 7 Inserire un nome file per memorizzare i dati di digitalizzazione. Premere **Fatto**.
- 8 Configurare **Formato file**, **Risoluzione** e **Scurezza**.
- 9 Impostare le funzioni di digitalizzazione nelle schede **Avanzato**, **Immagine**, o **Output**, se necessario (vedere “Modifica delle impostazioni della funzione di digitalizzazione” a pagina 156).
- 10 Premere il pulsante  (**Avvio**) per digitalizzare e memorizzare il file.  
Se un originale è stato posizionato sul vetro dello scanner, il dispositivo visualizza una finestra che chiede se si desidera inserire un'altra pagina. Caricare un altro originale e premere **Sì**. Al termine, premere **No** in questa finestra.
- 11 Al termine della digitalizzazione, è possibile rimuovere il dispositivo di memoria USB dal sistema.



## 12. Panoramica dei menu e funzioni avanzate

Il presente capitolo mostra una panoramica dei menu forniti dalla stampante e descrive dettagliatamente il menu Imposta macchina. Il menu Imposta macchina mette a disposizione varie opzioni che gli amministratori possono impostare per utilizzare il dispositivo al massimo delle sue funzioni. Leggere attentamente questo capitolo per comprendere le varie funzioni di cui dispone il dispositivo.



- La Guida dell'amministratore descrive fondamentalmente le funzioni che gli amministratori utilizzano di frequente e le impostazioni da definire prima di utilizzare il dispositivo.
- Per impostare i parametri di alcune opzioni è necessario contattare il proprio fornitore locale dell'utenza telefonica.
- A seconda delle impostazioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati sulla schermata del display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.

Questo capitolo include:

- **Panoramica dei menu** **238**
- **Impostazione del dispositivo** **243**

# Panoramica dei menu

Il dispositivo dispone di vari menu che risultano utili sia per gli utenti che per gli amministratori. Con i menu, gli amministratori possono definire le impostazioni per il dispositivo o utilizzare le varie funzioni disponibili. È possibile accedere ai menu premendo la schermata del display sul pannello di controllo.

La tabella seguente mostra i menu disponibili nel dispositivo. Per visualizzare la struttura dei menu, utilizzare la tabella seguente. La colonna di menu mostra il menu principale, mentre la colonna delle opzioni mostra i relativi sottomenu.



A seconda delle impostazioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati sulla schermata del display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.

# Panoramica dei menu

<b>USB<sup>a</sup></b> (vedere a “Descrizione della schermata USB” a pagina 231)	<b>Copia</b> (vedere a “Copia” a pagina 120)			<b>Cop rap</b> (vedere a “Copia rapida” a pagina 126)	<b>FAX</b> (vedere a “Fax” a pagina 165)
<b>Formatta</b> <b>Rinomina</b> <b>Elimina</b> <b>Stampa</b> <b>Digitalizza su USB</b>	<b>Base</b> <b>Alimentazione</b> <b>Riduci/Ingrandisci</b> <b>Fronte-retro</b> <b>Colore</b> <b>Output</b> <b>Scurezza</b> <b>Programmi</b>	<b>Avanzato</b> <b>Dimensioni originale</b> <b>Orientamento originale</b> <b>N su 1</b> <b>Copia ID</b> <b>Copia libro</b> <b>Libretto</b> <b>Filigrana</b> <b>Timbro</b> <b>Crea lavoro</b> <b>Programmi</b>	<b>Immagine</b> <b>Tipo di originale</b> <b>Regola sfondo</b> <b>Canc immag posteriore</b> <b>Cancella bordo</b> <b>Programmi</b>	<b>Copie</b> <b>Riduci/Ingrandisci</b> <b>Fronte-retro</b> <b>N su 1</b> <b>Output</b> <b>Orientamento originale</b> <b>Scurezza</b> <b>Alimentazione</b>	<b>Base</b> <b>Imm n. fax</b> <b>Destinazione totale</b> <b>Risoluzione</b> <b>Scurezza</b> <b>Rubrica</b> <b>Programmi</b> <b>Avanzato</b> <b>Dimensioni originale</b> <b>Fronte-retro</b> <b>Orientamento originale</b> <b>Invio ritardato</b> <b>Crea lavoro</b> <b>Programmi</b> <b>Immagine</b> <b>Tipo di originale</b> <b>Programmi</b>

a. Questa opzione è disponibile solo quando è inserita la memoria USB.

# Panoramica dei menu

Scans Email (vedere a “Digitalizzazione ed invio tramite e-mail” a pagina 138)		Dig. su PC(vedere “Scansione e invio al computer” a pagina 153)		Scansione su server(vedere “Digitalizzazione e invio tramite SMB/FTP” a pagina 146)	
<b>Base</b>	<b>Immagine</b>	<b>Computer</b>	<b>Immagine</b>	<b>Base</b>	<b>Immagine</b>
Destinazione totale	Tipo di originale	Base	Tipo di originale	Destinazione totale	Tipo di originale
Invio a me stesso	Colore	Destin	Colore	Nome file	Colore
Nome file	Regola sfondo	Scurezza	Regola sfondo	Formato file	Regola sfondo
Formato file	Canc immag posteriore	Risoluzione	Canc immag posteriore	Risoluzione	Canc immag posteriore
Risoluzione	Programmi	<b>Avanzato</b>	<b>Output</b>	Scurezza	Programmi
Scurezza	Output	Fronte-retro	Qualità	Rubrica	Output
Rubrica	Qualità	Orientamento originale	Formato file	Programmi	Qualità
Programmi	Formato file	Dimensioni originale		<b>Avanzato</b>	Formato file
<b>Avanzato</b>	Programmi	Crea lavoro		Fronte-retro	Programmi
Impostazioni Email				Orientamento originale	
Fronte-retro				Dimensioni originale	
Orientamento originale				Crea lavoro	
Dimensioni originale				Programmi	
Crea lavoro					
Programmi					

# Panoramica dei menu

Digitalizza su USB <sup>a</sup> (vedere a “Digitalizzazione su un dispositivo di memoria USB” a pagina 235)		Scansione cart. cond. (vedere a “Digitalizzazione e invio su USB/ cartella condivisa” a pagina 154)		Docum memor (vedere a “Descrizione della schermata Documento memorizzato” a pagina 229)	Cartella condivisa (vedere a “Descrizione della schermata Cartella condivisa” a pagina 226)
<b>Base</b> Destin Nome file Formato file Risoluzione Scurezza Programmi <b>Avanzato</b> Fronte-retro Dimensioni originale Orientamento originale Crea lavoro Programmi	<b>Immagine</b> Tipo di originale Colore Regola sfondo Canc immag posteriore Programmi <b>Output</b> Qualità Formato file Polit file Programmi	<b>Base</b> Destin Nome file Formato file Risoluzione Scurezza <b>Avanzato</b> Fronte-retro Dimensioni originale Orientamento originale Crea lavoro	<b>Immagine</b> Tipo di originale Colore Regola sfondo Canc immag posteriore <b>Output</b> Qualità Formato file Polit file	<b>Pubblico</b> <b>Privato</b>	<b>Rinomina</b> <b>Elimina</b> <b>Stampa</b>

a. Questa opzione è disponibile quando è inserita la memoria USB.



# Panoramica dei menu

## Impost macc


Se è stata selezionata l'opzione Sicurezza > Autenticazione, è necessario eseguire il login come amministratore (vedere “Sicurezza” a pagina 265).

<b>Dettagli apparecchio</b> Configurazione H/W Versioni software Capac	<b>Impost iniziali</b> Impost stampa Generali Emulazione Alimentazione Salta pag vuote Layout Orientam Fronte-retro N. di copie Margine	<b>Wi-Fi<sup>a</sup></b> Wi-Fi Impostazioni Wi-Fi WPS TCP/IP(Wi-Fi) Wi-Fi Direct Segnale Wi-Fi Canc impos Wi-Fi  <b>NFC<sup>a</sup></b> <b>Sicurezza</b> Sovrascr imm Autenticazione HTTPS IPSec 802.1x Conteggio	<b>Impost generali</b> Data e ora risparmio energetico Timer Regolazione altitudine Form carta pred PDF Formato PDF Compatto Gestione materiali di consumo Notifica riordino cartuccia toner Canc mes vuot Risp toner <b>Audio</b> Suono tasti Suono all Audio fax Misurazioni	<b>Gest. imm.</b> Colore personalizzato Test apparecchio Regolazione stampa Impost iniz Finestra iniziale Priorità Sfondo finestra iniziale <b>Timbro</b> Finestra lavoro in corso Riprogrammazione lavoro Umidita Mod silenz Modalità impilamento Modalità vapore
<b>Impost vass</b> Nome Formato carta Tipo di carta Impostazioni	<b>Impostazioni rete</b> TCP/IP V1/V2 SNMP SNTP UPnP(SSDP) mDNS SetIP Stampa SLP Filtro rete HTTP	<b>Altri</b> Durata mat cons Informazioni contatto Rapporto Gestione applicazione Lingua		

a. Questa opzione è disponibile solo quando è installato il kit wireless/NFC.

# Impostazione del dispositivo



- Alcune opzioni potrebbero essere disponibili solo per l'amministratore a seconda delle impostazioni di autenticazione selezionate (vedere "Sicurezza" a pagina 265).
- Premere il pulsante  (**Indietro**) se si desidera ritornare alla schermata precedente.



## Login

In base alle impostazioni di autenticazione selezionate, potrebbe essere necessario eseguire il login come amministratore per accedere ad alcune opzioni del menu **Impost macc** (vedere "Sicurezza" a pagina 265).

- 1 Premere **Impost macc** dalla schermata del display.
- 2 Selezionare l'opzione desiderata. Se l'opzione è disponibile solo per l'amministratore, viene visualizzata la schermata seguente.  
Immettere l'**ID**, la **Password** e il **Dominio** utilizzando la tastiera sul display che appare premendo ciascun campo.




- Immettere l'ID e la password impostata la prima volta all'accensione del dispositivo: **Impost iniziali** (vedere "Impost iniziali" a pagina 262).
- L'**ID** predefinito è **Admin**.
- È inoltre possibile utilizzare il pulsante **Ultimo Utente** per trovare l'ID utilizzato di recente e il pulsante **Elenco dominio** per trovare il dominio nell'elenco memorizzato sul dispositivo.
- Quando si accede al dispositivo, è possibile visualizzare sul display l'ID dell'utente che ha eseguito il login.

- 3 Premere **OK**.

# Impostazione del dispositivo

## Dettagli apparecchio

È possibile controllare le informazioni dettagliate relative al dispositivo. Controllare lo stato delle versioni installate di hardware e software per eseguire la manutenzione del dispositivo. È possibile scaricare il software più recente dal sito web Samsung.

- 1 Premere **Impost macc > Dettagli apparecchio** sulla schermata del display.
- 2 Premere l'opzione desiderata.
  - **Configurazione H/W:** mostra lo stato dell'hardware installato, comprese le parti opzionali.
  - **Versioni software:** mostra le versioni del software dei sistemi installati.
  - **Capac:** mostra la capacità dei componenti hardware.
- 3 Premere  (**Indietro**) per tornare alla schermata precedente.

## Impost generali




I nomi menu del dispositivo possono risultare diversi, in base alle opzioni o ai modelli.

Prima di utilizzare il dispositivo, regolarne le impostazioni generali come segue.

Premere **Impost macc > Impost generali** sulla schermata del display.


Funzionalità	Descrizione
Data e ora <sup>a</sup>	Consente di impostare la data e l'ora. La data e l'ora impostate in questa opzione verranno utilizzate per inviare/stampare fax/stampe differite, oppure verranno stampate sui rapporti.

# Impostazione del dispositivo

Funzionalità	Descrizione
<b>risparmio energetico</b>	<p>consente di ridurre il consumo energetico. Impostando questa opzione, quando non è in uso, il dispositivo passa alla modalità di risparmio energetico.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Risparmio energia (minuti):</b> Quando non si utilizza il dispositivo per un po' di tempo, utilizzare questa opzione per risparmiare energia. Il dispositivo risparmia più energia con l'opzione <b>Risparmio energia</b> che con l'opzione <b>Risparmio energia scarso</b>.</li><li>• <b>Risparmio energetico basso (minuti):</b> L'opzione <b>Risparmio energia scarso</b> consente al dispositivo di risparmiare energia. Se il dispositivo rimane utilizzato per un po' di tempo, alcune parti entreranno automaticamente in modalità <b>Risparmio energia scarso</b>. L'opzione <b>Risparmio energia scarso</b> risparmia meno energia rispetto all'opzione <b>Risparmio energia</b>.</li><li>• <b>Ottimizzazione prestazioni:</b> Quando questa opzione è <b>Attivato</b>, è possibile attivare il dispositivo dalla modalità di risparmio energetico tramite le azioni seguenti:<ul style="list-style-type: none"><li>- Premendo  (<b>Accensione/Riattivazione</b>) sul pannello di controllo.</li><li>- Caricare la carta in un vassoio.</li><li>- Aprire o chiudere il coperchio.</li><li>- Estrarre o inserire un vassoio.</li><li>- Inserire gli origini nell'alimentatore automatico di documenti a digitalizzazione doppia (DSDF)</li><li>- Collegare l'unità USB.</li></ul></li></ul>

Funzionalità	Descrizione
<b>Timer</b>	<p>Quando non vengono effettuate operazioni per un certo periodo di tempo, il dispositivo annulla il lavoro in sospeso o esce dal menu corrente e passa alle impostazioni predefinite. È possibile impostare la quantità di tempo che il dispositivo lascia trascorrere prima di annullare un lavoro in sospeso o uscire dal menu corrente.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Timeout sistema:</b> il dispositivo torna al menu Copia in assenza di inserimenti durante il periodo indicato.</li><li>• <b>Lavori trattenuti:</b> quando si verifica un errore durante la stampa e non vi sono segnali dal computer, il dispositivo conserva un lavoro per un periodo di tempo specifico prima di eliminarlo.</li></ul>
<b>Regolazione altitudine</b>	<p>Consente di scegliere l'altitudine alla quale viene posizionato il dispositivo. La qualità di stampa viene influenzata dalla pressione atmosferica. Questa è determinata dall'altezza del dispositivo sul livello del mare.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Normale:</b> 0-1.000 m</li><li>• <b>Elevato 1:</b> 1.000 m-2.000 m</li><li>• <b>Elevato 2:</b> 2.000 m-3.000m</li><li>• <b>Elevato 3:</b> 3.000 m-4.000 m</li><li>• <b>Alto 4:</b> 4.000 m-5.000 m</li></ul>
<b>Form carta pred</b>	Consente di scegliere il formato carta predefinito.


# Impostazione del dispositivo

Funzionalità	Descrizione
PDF	<p>Consente di selezionare il formato PDF. Selezionando <b>PDF/A</b>, è possibile creare un file PDF che viene visualizzato allo stesso modo indipendentemente dal luogo in cui viene aperto. Inoltre è possibile utilizzare la funzione Compact.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Formato PDF</b><ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Standard:</b> Salva i dati come normale PDF.</li><li>- <b>PDF/A:</b> Salva i dati come PDF che contiene le informazioni necessarie per essere utilizzabile in qualsiasi ambiente.</li></ul></li></ul> <div style="border: 1px solid #ccc; background-color: #f9f9f9; padding: 5px; margin: 10px 0;"> Il PDF / il file deve essere autonomo: Non può basarsi su un'altra applicazione per rendere i font, per aprire gli hyperlink o per eseguire gli script, i file audio o i file video.</div> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Compatto</b><ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Attivato:</b> Consente di creare file PDF di dimensioni minori rispetto ai file PDF normali.</li><li>- <b>Disattivato:</b> È possibile disattivare questa funzione.</li></ul></li></ul>

Funzionalità	Descrizione
Gestione materiali di consumo	<p>consente di definire le opzioni per la notifica di riordino dei materiali di consumo. Impostando questa opzione, il dispositivo visualizzerà un messaggio di avviso quando i materiali di consumo sono quasi esauriti. Preparare in anticipo i materiali di consumo.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Notifica riordino cartuccia toner:</b> invia una notifica al raggiungimento di una specifica durata della cartuccia toner.</li><li>• <b>Canc mes vuoto:</b> Quando la cartuccia del toner è vuota, viene visualizzata questa opzione. È possibile eliminare il messaggio vuoto.</li><li>• <b>Risp toner:</b> 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.</li></ul>


# Impostazione del dispositivo

Funzionalità	Descrizione
<b>Audio</b>	<p>Consente di impostare il volume dell'audio dei pulsanti, l'allarme degli avvisi e i suoni che vengono emessi durante le operazioni con il fax. È possibile provare il volume subito dopo aver impostato il livello.</p> <p>Utilizzando i pulsanti Silen/Alto selezionare il volume desiderato e premere il <b>Test</b> Test per provare il volume.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Suono tasti:</b> Premendo il pulsante è possibile regolare il volume audio</li><li>• <b>Audio fax:</b> Consente di regolare il volume dell'audio emesso durante un'operazione con il fax. Questa opzione ha altre opzioni secondarie.</li><li>• <b>Suono all:</b> Consente di regolare il volume audio per gli allarmi degli avvisi.</li></ul>
<b>Misurazioni</b>	<p>Consente di scegliere l'unità di misura (mm o pollici) e di impostare il separatore decimale (virgola o punto) per le migliaia.</p>

Funzionalità	Descrizione
<b>Test apparecchio</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Regolazione stampa:</b> Consente di regolare l'area di stampa. Regolare l'area di stampa quando le immagini risultano stampate al di fuori della pagina o spostate al suo interno.<ol style="list-style-type: none"><li>1 Premere <b>Regolazione stampa</b> dalla schermata del display.</li><li>2 Premere <b>Alimentazione</b> e selezionare il vassoio da cui prendere la carta.</li><li>3 Premere <b>Formato carta</b> e selezionare il formato della carta da utilizzare.</li><li>4 Premere <b>Stampa</b>. Viene stampato il motivo di regolazione (tabella).</li><li>5 Premere <b>Avanti</b> e seguire le istruzioni presentate sullo schermo.</li></ol></li></ul> <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"> Il pulsante <b>Avanti</b> viene attivato dopo aver premuto <b>Stampa</b>.</div>

# Impostazione del dispositivo

Funzionalità	Descrizione
<b>Impost iniz</b>	Consente di scegliere l'ordine dei menu della schermata iniziale. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Impost iniz:</b> È possibile selezionare i menu che devono apparire nella schermata iniziale. Selezionare il menu e premere <b>Attiva</b>, quindi <b>OK</b>.</li><li>• <b>Priorità :</b> è possibile selezionare l'ordine dei menu della finestra iniziale. Selezionare l'<b>applicazione</b> che si vuole spostare verso l'alto o verso il basso e premere i pulsanti <b>Su/Giù</b>.</li><li>• <b>Sfondo finestra iniziale :</b> È possibile selezionare l'ordine dei menu dello sfondo della finestra iniziale.</li></ul>
<b>Timbro</b>	Consente di applicare la funzione timbro che stampa la data e l'ora, l'indirizzo IP o l'ID utente sulla copia.
<b>Finestra lavoro in corso</b>	Consente di visualizzare l'avanzamento del lavoro sul display.
<b>Riprogrammazione lavoro</b>	<b>Riprogrammazione lavoro</b> consente alla macchina di passare al lavoro successivo quando il lavoro corrente entra in pausa a causa di un errore di carta non valida o carta esaurita.
<b>Umidità</b>	ottimizza la qualità di stampa in base all'umidità dell'ambiente.
<b>Gest. imm.</b>	Consente di regolare l'impostazione dei colori, tra cui scurezza di copia e densità di stampa.
<b>Mod silenz</b>	È possibile ridurre il rumore di stampa attivando questo menu. La velocità e la qualità di stampa, tuttavia, possono risultare ridotte.

Funzionalità	Descrizione
<b>Modalità impilamento</b>	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.
<b>Modalità vapore</b>	È possibile ridurre la quantità di vapore acqueo prodotto durante la stampa.   L'attivazione dell'opzione <b>Modalità vapore</b> può rallentare la velocità di stampa.

a. Potrebbe essere disponibile solo per l'amministratore a seconda delle impostazioni di autenticazione selezionate (vedere "Sicurezza" a pagina 265).

# Impostazione del dispositivo

## Altre impostazioni



I nomi menu del dispositivo possono risultare diversi, in base alle opzioni o ai modelli.

Premere **Impost macc** dalla schermata del display.

OPPURE

Premere **Impost macc** > **Altri** sulla schermata del display.

Opzione	Descrizione
<b>Impostaz applicaz</b>	Consente di definire le impostazioni predefinite per alcune funzioni (vedere “Impostaz applicaz” a pagina 251).
<b>Impost vass</b>	Consente di controllare le impostazioni correnti per il vassoio e di modificarle, se necessario (vedere “Impost vass” a pagina 260).
<b>Impost risp<sup>a</sup></b>	Consente di impostare la modalità Eco come impostazione predefinita e di modificare le relative impostazioni. Utilizzando la modalità Eco è possibile risparmiare risorse di stampa (vedere “Impost risp” a pagina 261).
<b>Impost iniziali<sup>a</sup></b>	Consente di definire le impostazioni di base necessarie prima di poter utilizzare il dispositivo (vedere “Impost iniziali” a pagina 262).

Opzione	Descrizione
<b>Impost stampa</b>	Consente di definire le impostazioni di stampa predefinite (vedere “Impost stampa” a pagina 263).
<b>Impostazioni rete<sup>a</sup></b>	Consente di definire le impostazioni relative alla rete (vedere “Impostazioni rete” a pagina 264).
<b>Lingua</b>	Consente di selezionare la lingua di visualizzazione sul display.
<b>Sicurezza<sup>a</sup></b>	Consente di definire le impostazioni relative alla sicurezza (vedere “Sicurezza” a pagina 265).
<b>Altri</b>	Consente di configurare la durata di vita della fornitura. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Durata mat cons:</b> Mostra la percentuale rimasta di ciascun materiale di consumo. Se si verificano frequenti inceppamenti della carta o altri problemi di stampa, verificare la schermata <b>Durata mat cons</b>. Se necessario, sostituire le parti corrispondenti. Questo menu consente di verificare quando è necessario sostituire la cartuccia del toner o altri materiali di consumo sostituibili.</li><li>• <b>Informazioni contatto:</b> Mostra le informazioni contatto.</li><li>• <b>Rapporto:</b> Consente di stampare rapporti relativi a sistema, fax, email inviate e caratteri.</li><li>• <b>Gestione applicazione:</b> Consente di attivare/disattivare le applicazioni.</li></ul>




# Impostazione del dispositivo

Opzione	Descrizione
<b>Rapporto</b>	<p>Mostra l'elenco di rapporti stampabili.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sistema</b><ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Configur:</b> Stamparlo per visualizzare le informazioni sulla configurazione del dispositivo.</li><li>- <b>Informazioni materiali di consumo:</b> stamparle per controllare la quantità restante di ciascun materiale.</li><li>- <b>Contat uso:</b> Stamparlo per controllare il numero di lavori eseguiti. Sono incluse le informazioni sull'uso delle funzioni di stampa, scansione e fax.</li><li>- <b>Pagina configurazione:</b> stampa una pagina di prova per verificare se il dispositivo sta funzionando correttamente.</li><li>- <b>Info errore:</b> Stamparlo per controllare quali errori si sono verificati nel dispositivo. Sono inclusi i tipi di errore e il loro numero.</li><li>- <b>Configurazione di rete:</b> Stamparlo per visualizzare le informazioni sulla configurazione della rete.</li><li>- <b>Account:</b> È utilizzato quando Contabilità lavori è abilitato da SyncThru™ Web Admin Service. Stampare un rapporto sul numero di stampe per ciascun utente.</li></ul></li></ul>

Opzione	Descrizione
<b>Rapporto</b>	<p>Mostra l'elenco di rapporti stampabili.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>FAX</b><ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Conferma invio fax:</b> È possibile usare questa funzione per stampare un rapporto che indica se l'invio o la ricezione del fax è riuscito/a correttamente o meno.</li><li>- <b>Fax ricevuto:</b> per verificare l'elenco dei fax ricevuti.</li><li>- <b>Fax inv:</b> per verificare l'elenco dei fax inviati.</li><li>- <b>Lav pianific fax:</b> per verificare l'elenco dei fax pianificati.</li></ul></li><li>• <b>Invia</b><ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Invio email:</b> Stamparlo per verificare lo stato di trasmissione del lavoro di <b>Scans Email</b>.</li></ul></li><li>• <b>Font</b><ul style="list-style-type: none"><li>- <b>El carat PCL:</b> Stamparlo per visualizzare l'elenco dei caratteri PCL.</li><li>- <b>Elenco font PS:</b> Stampa l'elenco font PS</li></ul></li></ul>
<b>Informazioni contatto</b>	<p>Consente di definire le impostazioni predefinite per alcune funzioni.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Assist SAMSUNG:</b> controllare le informazioni del centro assistenza.</li><li>• <b>Amministrat sistema:</b> controllare le informazioni di contatto dell'amministratore.</li></ul>

# Impostazione del dispositivo

Opzione	Descrizione
<b>Gestione applicazione<sup>a</sup></b>	<p>Consente di gestire le applicazioni e le licenze.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Installazione di un'applicazione<ol style="list-style-type: none"><li>1 Premere <b>Impost macc &gt; Altri &gt; Gestione applicazione</b> sulla schermata del display.</li><li>2 Selezionare la scheda <b>Applicazione</b>.</li><li>3 Collegare la chiavetta USB (con l'applicazione scaricata memorizzata) al dispositivo. Quando la chiavetta USB viene rilevata, il pulsante <b>Installa</b> si attiva.</li><li>4 Fare clic sul pulsante <b>Installa</b>.</li><li>5 Appare una finestra popup con l'elenco delle applicazioni. Selezionare il file dell'applicazione e premere <b>OK</b>.</li><li>6 Viene visualizzato un messaggio di verifica. Leggere l'accordo, selezionare <b>Accetto le condizioni del contratto di licenza</b> e premere <b>OK</b>. L'installazione dell'applicazione ha inizio.</li></ol></li></ul> <p> • Selezionare dall'elenco l'applicazione della quale si desidera visualizzare i dettagli, quindi premere <b>Dettag</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Selezionare dall'elenco l'applicazione che si desidera disinstallare, quindi premere <b>Disinstalla</b>.</li></ul>

a. Disponibile solo per l'amministratore, a seconda delle impostazioni di autenticazione selezionate (vedere "Sicurezza" a pagina 265).

## Impostaz applicaz

### Impost copia

È possibile impostare le opzioni di copia predefinite. Definire le impostazioni di copia utilizzate più di frequente.



È possibile utilizzare questa funzione anche da SyncThru™ Web Service. Aprire il browser Web del computer in rete e immettere l'indirizzo IP del dispositivo. Quando si apre SyncThru™ Web Service, fare clic su **Impostazioni > Impostazioni apparecchio > Copia**.


- 1 Premere **Impost macc > Impostaz applicaz > Impost copia** sulla schermata del display.
- 2 Selezionare l'opzione appropriata.

Opzione	Descrizione
<b>Alimentazione</b>	È possibile selezionare il vassoio predefinito da utilizzare per la copia.

# Impostazione del dispositivo

Opzione	Descrizione
<b>Riduci/Ingrandisci</b>	È possibile ridurre o ingrandire l'originale in modo che si adatti alla carta su cui si sta eseguendo la copia. Ad esempio, se l'originale è in A4 e si vuole copiarlo su carta in formato B5, premere <b>(86%)A4 -&gt; B5</b> . Per ottenere un formato personalizzato, selezionare <b>Personal</b> quindi selezionare la percentuale di riduzione/ingrandimento dell'originale con il pulsante <b>+, -</b> .
<b>Fronte-retro</b>	È possibile selezionare le opzioni fronte-retro e di rilegatura.
<b>Output</b>	È possibile selezionare le opzioni relative alla disposizione delle copie stampate. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Ordina:</b> Consente di selezionare come ordinare le copie stampate.<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Fascicolate:</b> Le copie stampate sono in serie corrispondenti alla sequenza degli originali.</li><li>- <b>Non fascicolate:</b> Le copie stampate sono ordinate in pile di singole pagine.</li></ul></li></ul>
<b>Scurezza</b>	È possibile selezionare la scurezza della copia.
<b>Dimensioni originale</b>	È possibile selezionare il formato predefinito dell'originale.

Opzione	Descrizione
<b>Orientamento originale</b>	È possibile scegliere l'orientamento degli originali. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Immagini vert:</b> selezionare questa impostazione per un documento originale caricato con la parte superiore rivolta verso il retro del dispositivo.</li><li>• <b>Immagini orizz:</b> Selezionare questa impostazione per un documento originale caricato nell'alimentatore DSDf con la parte alta rivolta verso il lato sinistro del dispositivo, oppure per un documento originale posizionato sul vetro dello scanner con la parte alta rivolta verso il lato destro del dispositivo.</li></ul>
<b>Tipo di originale</b>	È possibile selezionare il tipo di originale che si sta copiando. Questo consentirà di ottenere copie migliori.
<b>Conferma Altra pagina</b>	Al termine della scansione, viene visualizzata la finestra <b>Digital altre pag</b> in cui si richiede se eseguire la scansione di un'altra pagina.

- 3** Premere  (**Indietro**) per salvare le modifiche e tornare alla schermata precedente.

# Impostazione del dispositivo

## Impostazioni Fax

È possibile impostare le opzioni di fax predefinite. Definire le impostazioni di fax utilizzate più di frequente.



È possibile utilizzare questa funzione anche da SyncThru™ Web Service. Aprire il browser Web del computer in rete e immettere l'indirizzo IP del dispositivo. Quando si apre SyncThru™ Web Service, fare clic sulla scheda **Impostazioni > Impostazioni apparecchio > Fax**.

- 1 Premere **Impost macc > Impostaz applicaz > Impostazioni fax** sulla schermata del display.
- 2 Selezionare l'opzione appropriata.



Le opzioni fax variano da paese a paese in base alle normative internazionali sulle comunicazioni. Se alcune opzioni fax illustrate nelle indicazioni non sono disponibili, significa che l'opzione che appare in grigio non è supportata nell'ambiente di comunicazione.

Opzione	Descrizione
<b>Risoluzione</b>	È possibile selezionare il valore di risoluzione della digitalizzazione.

Opzione	Descrizione
<b>Dimensioni originale</b>	È possibile impostare la dimensione predefinita degli originali da utilizzare.
<b>Fronte-retro</b>	È possibile selezionare le opzioni fronte/retro. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>1 facciata</b>: per originali che sono stampati su un solo lato.</li><li>• <b>2 facciate,libro</b>: per originali stampati su entrambi i lati.</li><li>• <b>2 facciate,calend</b>: per gli originali stampati su entrambi i lati, ma il retro viene ruotato di 180 gradi.</li></ul>
<b>Orientamento originale</b>	È possibile scegliere l'orientamento degli originali. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Immagini vert</b>: selezionare questa impostazione per un documento originale caricato con la parte superiore rivolta verso il retro del dispositivo.</li><li>• <b>Immagini orizz</b>: Selezionare questa impostazione per un documento originale caricato nell'alimentatore DSDf con la parte alta rivolta verso il lato sinistro del dispositivo, oppure per un documento originale posizionato sul vetro dello scanner con la parte alta rivolta verso il lato destro del dispositivo.</li></ul>


# Impostazione del dispositivo

Opzione	Descrizione
<b>Tipo di originale</b>	È possibile selezionare il tipo di originale che si sta copiando. Questo consentirà di ottenere copie migliori.
<b>Scurezza</b>	È possibile selezionare la scurezza della copia.
<b>ID macchina e n. fax</b>	È possibile impostare l'ID del dispositivo e il numero di fax per la stampa nella parte superiore di ogni pagina. Se è stato installato il kit multilinea fax, è necessario selezionare prima una linea.

Opzione	Descrizione
<b>Richiama</b>	<p>È possibile impostare il dispositivo in modo tale che ricomponga il numero di fax nel caso in cui il fax del destinatario sia occupato o non risponda. È possibile impostare il numero di tentativi di ricomposizione e l'intervallo tra i tentativi. Se è installato il kit multilinea per fax, è necessario innanzitutto selezionare una linea.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Tempo riselezione:</b> Selezionare i termini per la ricomposizione del numero mediante il pulsante +/-.</li><li>• <b>Tempi riselezione:</b> Selezionare il tempo di ricomposizione del numero mediante il pulsante +/- . Se si seleziona 0 per <b>Tempi riselezione</b>, il dispositivo non ripeterà la composizione.</li></ul>
<b>Selezione prefisso</b>	<p>È possibile impostare il numero da comporre prima di qualsiasi altro numero. Gli utenti possono impostare questo numero per accedere a un PABX (ad esempio *9) oppure per comporre il prefisso (esempio 02). Una volta impostato, questo numero apparirà automaticamente sullo schermo al momento dell'inserimento di un numero di telefono/fax.</p>

# Impostazione del dispositivo

Opzione	Descrizione
<b>Modo MCE</b>	È possibile impostare il dispositivo per correggere l'errore. Questa modalità è utile in caso di scarsa qualità della linea e garantisce che qualsiasi fax da inviare sia inviato correttamente a qualsiasi altro dispositivo fax dotato di modalità correzione errori. L'invio di un fax tramite modalità correzione errori può richiedere più tempo.


Opzione	Descrizione
<b>Modo RX</b>	<p>È possibile impostare le opzioni <b>Modo RX</b> e <b>Tipo composizione numero</b>. Se è stato installato il kit multilinea fax, è necessario selezionare prima una linea.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Modo RX:</b> Selezionare per cambiare la modalità di ricezione fax.<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Telefono:</b> Consente di ricevere un fax premendo <b>Fax &gt; Man lib</b> e poi  (<b>Avvio</b>).</li><li>- <b>FAX:</b> consente di rispondere a una chiamata fax in entrata e passa immediatamente alla modalità di ricezione fax.</li><li>- <b>Segreteria/Fax:</b> 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 <b>Fax</b> per ricevere il fax.</li></ul></li></ul>
<b>Squilli risposta</b>	È possibile impostare il numero di squilli del dispositivo prima di rispondere a una chiamata in entrata. Se è stato installato il kit multilinea fax, è necessario selezionare prima una linea.

# Impostazione del dispositivo

Opzione	Descrizione
<b>Risparmio telefono</b>	È possibile impostare il dispositivo per l'invio di fax in orario a tariffa ridotta. Se è stato installato il kit multilinea fax, è necessario selezionare prima una linea.
<b>Ricez sicura<sup>a</sup></b>	<p>è possibile impostare il dispositivo in modo che conservi in memoria i fax ricevuti: in tal modo le persone non autorizzate non potranno accedere ad essi. Questa opzione limita la stampa dei fax ricevuti quando il dispositivo è incustodito. Se è stato installato il kit multilinea fax, è necessario selezionare prima una linea.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Disattivato:</b> Selezionare per non utilizzare la ricezione sicura.</li><li>• <b>Attivato:</b> Selezionare per utilizzare la ricezione sicura.</li><li>• <b>Stampa:</b> per stampare i fax contenuti nella memoria. È necessario eseguire il login come amministratore per stampare i fax ricevuti in memoria.</li></ul>
<b>Stampa fax ricevuti</b>	È possibile impostare le opzioni per la stampa dei fax ricevuti.
<b>Rapporto</b>	È possibile selezionare le opzioni per il rapporto di conferma di invio fax.

Opzione	Descrizione
<b>Impost Paese fax</b>	È possibile selezionare il paese predefinito. Prima di effettuare la modifica, è necessario collegare il dispositivo alla linea telefonica. Quando si modifica il paese, viene eseguito un test degli impulsi inviati.
<b>Diagnostica Smart Fax</b>	La funzione Smart Fax ottimizza le impostazioni per la linea del fax.

a. Potrebbe essere disponibile solo per l'amministratore a seconda delle impostazioni di autenticazione selezionate (vedere "Sicurezza" a pagina 265).

- 3 Premere  (**Indietro**) per salvare le modifiche e tornare alla schermata precedente.

# Impostazione del dispositivo

## Impostazioni digitalizzazione

È possibile impostare le opzioni di digitalizzazione su e-mail. Le opzioni impostate qui verranno applicate al momento dell'invio dei dati digitalizzati sull'e-mail.



È possibile utilizzare questa funzione anche da SyncThru™ Web Service. Aprire il browser Web del computer in rete e immettere l'indirizzo IP del dispositivo. Quando si apre SyncThru™ Web Service, fare clic sulla scheda **Impostazioni > Impostazioni apparecchio > Digitalizza**.

**1** Premere **Impost macc > Impostaz applicaz > Impos Dig su Email** sulla schermata del display.

OPPURE

Premere **Impost macc > Impostaz applicaz > Impos Dig su server** sulla schermata del display.

OPPURE

Premere **Impost macc > Impostaz applicaz > Impost digit su USB** sulla schermata del display.

OPPURE

Premere **Impost macc > Impostaz applicaz > Impost scans su cart condivisa** dalla schermata del display.


**2** Selezionare le opzioni appropriate.

Opzione	Descrizione
<b>Risoluzione</b>	È possibile selezionare il valore di risoluzione della digitalizzazione.
<b>Scurezza</b>	È possibile selezionare il grado di luminosità degli output digitalizzati.
<b>Fronte-retro</b>	È possibile selezionare le opzioni fronte/retro. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>1 facciata:</b> Selezionare la rilegatura dell'originale.</li><li>• <b>2 facciate, libro:</b> Selezionare la rilegatura dell'originale.</li><li>• <b>2 facciate, calend:</b> Selezionare la rilegatura dell'originale.</li></ul>
<b>Dimensioni originale</b>	È possibile impostare la dimensione predefinita degli originali da utilizzare.
<b>Orientamento originale</b>	È possibile scegliere l'orientamento degli originali. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Immagini vert:</b> selezionare questa impostazione per un documento originale caricato con la parte superiore rivolta verso il retro del dispositivo.</li><li>• <b>Immagini orizz:</b> Selezionare questa impostazione per un documento originale caricato nell'alimentatore DSDF con la parte alta rivolta verso il lato sinistro del dispositivo, oppure per un documento originale posizionato sul vetro dello scanner con la parte alta rivolta verso il lato destro del dispositivo.</li></ul>



# Impostazione del dispositivo

Opzione	Descrizione
<b>Tipo di originale</b>	È possibile selezionare il tipo di originale da digitalizzare. Questo consente di migliorare la qualità di digitalizzazione in base al tipo di documento originale da digitalizzare.
<b>Colore</b>	È possibile selezionare le opzioni di colore degli output di digitalizzazione.
<b>Qualità</b>	È possibile selezionare la qualità degli output di digitalizzazione. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Migl:</b> Produce un'immagine di alta qualità, le dimensioni del file sono notevoli.</li><li>• <b>Normale:</b> la qualità dell'immagine e la dimensione del file sono intermedie tra <b>Migl</b> e <b>Bozza</b>.</li><li>• <b>Bozza:</b> Produce un'immagine di bassa qualità, le dimensioni del file sono ridotte.</li></ul>


Opzione	Descrizione
<b>Formato file</b>	È possibile impostare il formato file degli output di digitalizzazione. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>JPEG:</b> digitalizza gli originali in formato JPEG.</li><li>• <b>PDF:</b> Digitalizza gli originali in formato PDF.</li><li>• <b>TIFF:</b> Digitalizza gli originali in formato TIFF (Tagged Image File Format).</li><li>• <b>XPS:</b> digitalizza gli originali in formato XPS. Digitalizza gli originali in formato TIFF (Tagged Image File Format).</li></ul> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin-top: 10px;"><p>Se si desidera digitalizzare vari originali sotto forma di un unico file, selezionare <b>Attivato</b> nell'opzione <b>Multipagina</b>. Questa opzione non è disponibile per il formato <b>JPEG</b>.</p></div>
<b>Stam rapp conf<sup>a</sup></b>	È possibile selezionare un'opzione per ottenere il rapporto di conferma stampa. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sempre:</b> Il rapporto viene stampato sempre.</li><li>• <b>Mai:</b> Il rapporto non viene stampato.</li><li>• <b>Solo caso err:</b> Il rapporto viene stampato solo in caso di errori.</li></ul>

# Impostazione del dispositivo

Opzione	Descrizione
<b>Polit file<sup>b</sup></b>	<p>È possibile scegliere la modalità di generazione dei nomi file prima di procedere con il lavoro di digitalizzazione tramite USB.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Cambia nome:</b> Il file inviato viene salvato con un altro nome programmato automaticamente.</li><li>• <b>Annulla:</b> non salva il file inviato.</li><li>• <b>Sovrasc:</b> il file inviato si sovrascrive su quello esistente.</li></ul>

a. **Impos Dig su Email** e **Impos Dig su server**.

b. **Impost digit su USB** e **Impost scans su cart condivisa**.

- 3 Premere  (**Indietro**) per salvare le modifiche e tornare alla schermata precedente.

## Rubrica


Questa funzione consente di memorizzare sul disco rigido del dispositivo i numeri di telefono, fax e gli indirizzi e-mail utilizzati di frequente. Quando si invia un fax è possibile utilizzare la rubrica creata qui. Essa consentirà di risparmiare tempo per l'immissione dei numeri di fax e degli indirizzi e-mail.




È possibile utilizzare questa funzione anche da SyncThru™ Web Service. Aprire il browser Web del computer in rete e immettere l'indirizzo IP del dispositivo. Quando si apre SyncThru™ Web Service, fare clic su **Rubrica**.

- 1 Premere **Impost macc > Impostaz applicaz > Rubrica** dalla schermata del display.

- 2 Selezionare l'opzione appropriata.

Opzione	Descrizione
<b>Tut</b>	Premere questo pulsante e selezionare la ricerca. Le categorie sono: <b>Tut, Individuale, Gruppo, Preferito e Email</b> .
	Immettere la parola chiave (es.: la prima lettera del nome per il quale si sta effettuando la ricerca) nel campo vuoto e premere questo pulsante. Il dispositivo inizia a cercare l'indirizzo.
<b>Selez tutt</b>	Premere la casella di controllo per selezionare tutti gli indirizzi dell'elenco.
<b>Nuovo</b>	Premere questo pulsante per creare un nuovo indirizzo.
<b>Modif.</b>	Selezionare l'indirizzo da modificare e premere questo pulsante.
<b>Elimina</b>	Selezionare l'indirizzo da eliminare e premere questo pulsante.

- 3 Premere  (**Indietro**) per tornare alla schermata precedente.

# Impostazione del dispositivo

## Impost vass

Questa funzione consente di controllare le impostazioni correnti per il vassoio e di modificarle, se necessario. Per il vassoio e la carta si possono impostare numerose opzioni. A seconda delle proprie esigenze di utilizzo di vassoi e carta, utilizzare al meglio le opzioni.



È possibile utilizzare questa funzione anche da SyncThru™ Web Service. Aprire il browser Web del computer in rete e immettere l'indirizzo IP del dispositivo. Quando si apre SyncThru™ Web Service, fare clic sulla scheda **Impostazioni > Impostazioni apparecchio > Sistema > Vassoio di input**.

- 1 Premere **Impost macc > Impost vass** sulla schermata del display.
- 2 Controllare le impostazioni del vassoio corrente. Se non è necessario modificare l'impostazione, andare al passaggio 5.
- 3 Premere **Impostazioni** per modificare le impostazioni attuali.
- 4 Premere l'opzione da modificare.




Se alcune opzioni sono inattive, significa che l'opzione inattiva non è supportata per il dispositivo, oppure che i componenti opzionali necessari per utilizzarla non sono installati.

Opzione	Descrizione
<b>Vassoio[x]<sup>a</sup>/Vas mul</b>	È possibile impostare il formato carta e il tipo da utilizzare in ciascun vassoio. È inoltre possibile attivare un messaggio di conferma vassoio che richiede se impostare o meno la dimensione e il tipo della carta per il vassoio appena aperto.
<b>Commutazione automatica vassoio</b>	è possibile impostare il dispositivo in modo che passi automaticamente al vassoio contenente carta di uguali dimensioni quando il vassoio in uso è vuoto.
<b>Continuazione automatica</b>	Determina se l'apparecchio debba o meno continuare a stampare quando rileva una mancata corrispondenza della carta rispetto alle impostazioni.
<b>Sostituzione carta</b>	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.
<b>Protez vassoio</b>	È possibile selezionare il vassoio da escludere dall'impostazione di priorità vassoio. Selezionare il vassoio e premere il pulsante di opzione per attivare tale opzione.

# Impostazione del dispositivo

Opzione	Descrizione
<b>Impost priorità vass</b>	è possibile impostare la priorità di utilizzo tra vassoi che contengono carta dello stesso formato. Verrà utilizzata per prima la carta presente nel vassoio con la priorità più elevata. Selezionare il vassoio e utilizzare i pulsanti <b>Su/Giù</b> per impostare la priorità

a. Carta inc vass 1


- 5 Premere  (**Indietro**) per salvare le modifiche e tornare alla schermata precedente.

## Impost risp

Questa funzione consente di definire come impostazione predefinita la modalità Eco e le opzioni correlate. La modalità Eco è progettata per consentire l'impostazione delle opzioni per la riduzione del consumo di toner e dell'uso di carta. Ad esempio, una delle opzioni della modalità Eco si riferisce alla stampa fronte-retro. Invece di stampare su due diversi fogli di carta, la modalità Eco consente di stampare su entrambe le facciate di un unico foglio di carta (fronte-retro). Se si tenta di stampare su due fogli di carta diversi quando la modalità Eco è attivata, viene visualizzato un messaggio in cui si chiede se si desidera disattivare la modalità Eco. Per impostare le opzioni della modalità Eco, attenersi alle seguenti istruzioni.



È possibile utilizzare questa funzione anche da SyncThru™ Web Service. Aprire il browser Web del computer in rete e immettere l'indirizzo IP del dispositivo. Quando si apre SyncThru™ Web Service, fare clic sulla scheda **Impostazioni > Impostazioni macchina > Sistema > Impostazioni Eco**.


- 1 Premere **Impost macc > Impost risp** sulla schermata del display.
- 2 Selezionare l'opzione desiderata.
  - **Mod risp predef:** È possibile definire la modalità Eco come impostazione predefinita. Se si attiva questa modalità, gli utenti dovranno premere il pulsante Eco sul pannello di controllo per attivarlo. Tuttavia, se l'amministratore ha impostato la password, per disattivarla gli utenti devono immetterla. Una volta attivata la funzione, il simbolo  è visibile vicino alle opzioni impostate con la modalità Eco.
    - **Attivato:** Attiva la modalità Eco.
    - **Disattivato:** Disattiva la modalità Eco.
    - **Atti forz:** Attiva la modalità Eco con password. Per disattivare la modalità Eco, è necessario immettere la password.

# Impostazione del dispositivo



Se si disattiva questa modalità, il lavoro di stampa in modalità Eco inviato dal driver non verrà elaborato in base alla modalità Eco e il LED della modalità Eco sul pannello di controllo non si accenderà.

- **Configurazione funzioni eco:** È possibile impostare le opzioni predefinite per la modalità Eco.
  - **PREDEF FABBRICA:** È possibile mantenere le impostazioni predefinite.
  - **Impostaz personalizz:** È possibile impostare la stampa dalle impostazioni di copia e di stampa relative al driver del PC. Le impostazioni definite qui verranno applicate a tutti i lavori di copia e di stampa relative al driver del PC inviati al dispositivo, a meno che l'utente non disattivi la modalità Eco.

- 3 Premere **OK** per salvare le modifiche o  (**Indietro**) per tornare alla schermata precedente.

## Impost iniziali

È possibile modificare le impostazioni iniziali in fase di prima accensione del dispositivo.

- 1 Premere **Impost macc > Impost iniziali** sulla schermata del display.
- 2 Selezionare la lingua da utilizzare sulla schermata del display, quindi premere **Avanti**.

- 3 Immettere la password da utilizzare, quindi premere **Avanti**. Reimmettere la password per confermare, quindi premere **Fatto > Avanti**.

- 4 Impostare l'ora sul dispositivo. Quindi premere **Avanti**.

- 5 Cancellare il nome del dispositivo preimpostato ed immettere il nome del dispositivo che si intende utilizzare, quindi premere **OK**. Quindi premere **Avanti**. Se necessario, immettere l'ubicazione del dispositivo nel campo **Posizione**. Se necessario, immettere nel campo Amministratore le informazioni relative alla persona da contattare in caso di problemi al dispositivo.

- 6 Quando compare l'indicazione Collegato dopo aver premuto il pulsante **Test**, premere **Avanti**.

Se appare **Non collegato**, assicurarsi che il dispositivo sia collegato alla rete e verificare nuovamente la connessione LAN.



Se persiste un problema di connessione rete, contattare l'amministratore di rete.

- 7 Immettere l'indirizzo IP, la maschera di sottorete e il gateway nei rispettivi campi. Quindi premere **Avanti**.

# Impostazione del dispositivo



- Se un nuovo indirizzo IP viene assegnato automaticamente da un protocollo DHCP o da un protocollo BOOTP, premere **DHCP** oppure **BOOTP**.
- In caso di incertezza relativamente al proprio ambiente di rete, contattare l'amministratore di rete.

**8** Inserire **il nome host**, **Nome dominio**, **Server DMS primario** **Server DMS secondario** in ciascun campo. Quindi premere **Fine**.

**9** Viene visualizzata la finestra Completato. Premere il pulsante **Chiudi**.



Se il motore non risponde, potrebbe essere necessario più tempo per riavviare il dispositivo.

## Impost stampa

È possibile definire le impostazioni relative alla stampa. Quando non sono disponibili dati specifici per le opzioni di stampa, il sistema stampa con le impostazioni definite qui. Definire le impostazioni di stampa utilizzate di frequente. Questa funzione può risultare utile se un'azienda ha un formato di stampa specifico.




È possibile utilizzare questa funzione anche da SyncThru™ Web Service. Aprire il browser Web del computer in rete e immettere l'indirizzo IP del dispositivo. Quando si apre SyncThru™ Web Service, fare clic sulla scheda **Impostazioni > Impostazioni apparecchio > Stampante**

- 1** Premere **Impost macc > Impost stampa** sulla schermata del display.
- 2** Selezionare l'opzione appropriata.

Opzione	Descrizione
<b>Layout</b>	Fornisce le opzioni relative al layout della carta. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Orientam:</b> Consente di selezionare l'orientamento della carta.</li><li>• <b>Fronte-retro:</b> Consente di selezionare l'orientamento della carta per la modalità fronte-retro.</li><li>• <b>N. di copie:</b> Consente di selezionare il numero di copie da stampare.</li><li>• <b>Margine:</b> Regola il margine per fronte-retro, fronte, emulazione.</li></ul>

# Impostazione del dispositivo

Opzione	Descrizione
<b>Generali</b>	<p>È possibile impostare <b>Salta pag vuote</b>, <b>Alimentazione</b>, <b>Emulazione</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Emulazione:</b> È possibile scegliere il formato di emulazione.</li><li>• <b>Alimentazione:</b> È possibile selezionare il vassoio come sede di alimentazione della carta.</li><li>• <b>Salta pag vuote:</b> È possibile saltare le pagine vuote durante la stampa.</li></ul>


- 3 Premere  (**Indietro**) per salvare le modifiche e tornare alla schermata precedente.

## Impostazioni rete


Questa funzione consente di impostare la rete. Prima di impostare le informazioni, è necessario disporre delle informazioni riguardanti il tipo di protocolli di rete e di computer in uso. Se non si è sicuri delle impostazioni da utilizzare, contattare l'amministratore di rete e richiederle.


- 1 Premere **Impost macc > Impostazioni rete** dalla schermata del display.
- 2 Selezionare le opzioni appropriate.

Opzione	Descrizione
<b>TCP/IP</b>	È possibile definire le impostazioni di rete (vedere "Impostazioni di rete (TCP/IP)" a pagina 45).
<b>UPnP(SSDP)</b>	Consente di definire le impostazioni UPnP.
<b>Stampa</b>	È possibile impostare le porte necessarie per la stampa di rete.
<b>V1/V2 SNMP</b>	È possibile impostare SNMP (Simple Network Management Protocol). Gli amministratori possono utilizzare SNMP per monitorare e gestire dispositivi nella rete.
<b>mDNS</b>	Consente di definire le impostazioni mDNS.
<b>SNTP</b>	Consente di definire le impostazioni SNTP.
<b>SetIP</b>	Consente di definire le impostazioni SetIP.
<b>SLP</b>	Consente di definire le impostazioni SLP.
<b>Filtro rete</b>	È possibile definire le impostazioni dei filtri di rete.
<b>HTTP</b>	Consente di definire le impostazioni HTTP.
<b>Wi-Fi</b>	Consente di impostare le impostazioni Wi-Fi.

 Dopo aver installato il kit Wireless/NFC (opzionale), impostare la macchina in modo da utilizzare questa funzionalità.


# Impostazione del dispositivo

Opzione	Descrizione
<b>NFC</b>	Consente di definire le impostazioni NFC.   Dopo aver installato il kit Wireless/NFC (opzionale), impostare la macchina in modo da utilizzare questa funzionalità.

- 3 Premere  (**Indietro**) per salvare le modifiche e tornare alla schermata precedente.

## Sicurezza

Questa funzione consente di definire le impostazioni relative alla sicurezza.

 È possibile utilizzare questa funzione anche da SyncThru™ Web Service. Aprire il browser Web del computer in rete e immettere l'indirizzo IP del dispositivo. Quando si apre SyncThru™ Web Service, fare clic sulla scheda **Sicurezza** > **Sicurezza di rete**

- 1 Premere **Impost macc** > **Sicurezza** sulla schermata del display.
- 2 Selezionare l'opzione desiderata.

Opzione	Descrizione
<b>Sovrascr imm<sup>a</sup></b>	È possibile impostare il dispositivo in modo da sovrascrivere i dati archiviati nella memoria. Il dispositivo sovrascrive i dati con motivi diversi, per cui i dati non potranno essere recuperati. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Automatico Sovrascr imm:</b> Al termine di un lavoro, in memoria rimangono le immagini temporanee. Per motivi di sicurezza, è possibile impostare il dispositivo in modo da sovrascrivere automaticamente la memoria non volatile sicura. Se si vuole proteggere lo spazio della memoria, è possibile impostare il dispositivo a sovrascrivere automaticamente la memoria non volatile protetta.</li><li>• <b>Manuale Sovrascr imm:</b> Quando si stampa, si copia, si digitalizza o si manda un fax, il dispositivo utilizza temporaneamente lo spazio di memoria. Per motivi di sicurezza, è possibile impostare il dispositivo in modo da sovrascrivere manualmente la memoria non volatile sicura. Per proteggere lo spazio di memoria, è possibile sovrascrivere manualmente la memoria non volatile sicura. È possibile impostare il dispositivo in modo che ripeta la sovrascrittura manuale delle immagini dopo il riavvio del sistema</li></ul>




# Impostazione del dispositivo

Opzione	Descrizione
Sovrascr imm <sup>a</sup>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Metodo sovrascr:</b> E possibile selezionare il metodo per sovrascrivere la memoria non volatile sicura (disco rigido).<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Germania VSITR:</b> selezionare questa opzione per sovrascrivere la memoria 7 volte. Quando si sovrascrive per la sesta volta, per sovrascrivere il disco vengono utilizzati in modo alternato 0x00 e 0xff; la settima volta, il disco viene scritto con 0xAA.</li><li>- <b>DoD 5220.28-M:</b> selezionare questa opzione per sovrascrivere la memoria 3 volte. Quando si sovrascrive tre volte, per sovrascrivere il contenuto del disco vengono utilizzati gli schemi 0x35, 0xCA e 0x97. Questo metodo di sovrascrittura del disco è specificato dal dipartimento della difesa statunitense.</li><li>- <b>ACSI 33 australiano:</b> selezionare questa opzione per sovrascrivere la memoria 5 volte. Quando si sovrascrive 5 volte, per sovrascrivere il disco vengono utilizzati in modo alternato il carattere "C" e il suo complemento. Dopo la seconda volta, è prevista una convalida obbligatoria. Per la quinta volta, vengono utilizzati dati casuali.</li><li>- <b>DoD5200.22.M (ECE):</b> selezionare questa opzione per sovrascrivere la memoria 3 volte. Quando si sovrascrive tre volte, per sovrascrivere il contenuto del disco vengono utilizzati gli schemi 0x35, 0xCA e 0x97. Questo metodo di sovrascrittura del disco è specificato dal dipartimento della difesa statunitense.</li><li>- <b>Personal:</b> Consente di determinare il numero di volte che la memoria verrà sovrascritta. Il disco rigido verrà sovrascritto per il numero di volte selezionato.</li></ul></li></ul>

Opzione	Descrizione
Autenticazione	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Modalità</b><ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Modalità dispositivo:</b> consente di attivare l'autenticazione del dispositivo. L'autenticazione del dispositivo richiede che l'utente esegua il login per poter utilizzare il dispositivo. Gli utenti non possono utilizzare alcuna applicazione senza eseguire il login.</li><li>- <b>Modalità dell'applicazione:</b> Consente di attivare l'autenticazione dell'applicazione. L'amministratore può scegliere le applicazioni per utilizzare le quali l'utente deve eseguire il login. Gli utenti non potranno utilizzare le applicazioni selezionate senza eseguire l'accesso. Premere <b>Modalità dell'applicazione</b> per attivare l'autenticazione.</li><li>- <b>Modalità base:</b> attiva l'autenticazione di base. Gli utenti devono eseguire il login quando selezionano le opzioni disponibili solo per gli amministratori.</li></ul></li></ul>

# Impostazione del dispositivo

Opzione	Descrizione
<b>Autenticazione</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Metodo</b><ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Autenticazione locale:</b> Esegue la procedura di autenticazione in base alle informazioni sull'utente memorizzate sul disco rigido del dispositivo.</li><li>- <b>Solo cont standard:</b> Consente agli utenti di accedere mediante l'inserimento di ID e password.</li><li>- <b>SyncThru Fornitore:</b> Esegue la procedura di autenticazione in base alle informazioni sull'utente assegnate dal SyncThru™ Web Service.</li><li>- <b>Autenticazione Kerberos e locale:</b> Esegue la procedura di autenticazione in base alle informazioni sull'utente memorizzate sul server Kerberos.</li><li>- <b>Autenticazione LDAP e locale:</b> Esegue la procedura di autenticazione in base alle informazioni sull'utente memorizzate sul server LDAP.</li><li>- <b>Autenticazione SMB e locale:</b> Esegue la procedura di autenticazione in base alle informazioni sull'utente memorizzate sul server SMB.</li></ul></li></ul> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-top: 10px;"><ul style="list-style-type: none"><li>•  <b>Scherm acces LUI:</b> Fornisce Pre-Installed-For-LUI, per impostazione predefinita.</li><li>• <b>Scherm acces SWS:</b> Fornisce SyncThru™ Web Service preinstallato, per impostazione predefinita.</li><li>• <b>Opzioni :</b> Selezionare cosa richiedere per consentire all'utente di eseguire l'accesso.<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Uscita aut:</b> È possibile utilizzare la funzione di logout automatico.</li><li>- <b>Secondi:</b> È possibile impostare i tempi per il logout automatico.</li><li>- <b>Identificazione accesso:</b> È possibile selezionare il tipo di identificazione per l'accesso.</li><li>- <b>Limitazione accesso:</b> È possibile impostare i tempi di limitazione dell'accesso, dei tentativi o di blocco.</li><li>- <b>Crite disconn:</b> È possibile impostare i criteri per la disconnessione.</li></ul></li></ul></div>

Opzione	Descrizione
<b>HTTPS</b>	Selezionare <b>Disattivato</b> per disattivare HTTPS.
<b>IPSec</b>	Selezionare <b>Disattivato</b> per disattivare IPSec.
<b>802.1x</b>	<p>È possibile attivare l'autenticazione 802.1x, che è basata sulla porta. Se questa autenticazione viene attivata, al dispositivo non è consentito accedere attraverso il lato protetto della rete finché non viene autorizzato. Usare questa funzione per proteggere la propria rete.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>EAP-MD5:</b> offre la protezione minima. La funzione hash MD5 è vulnerabile agli attacchi a dizionario e non supporta la generazione di chiavi.</li><li>• <b>PEAP:</b> consigliata solo per gli utenti che intendono usare client e server per desktop Microsoft. Funzione sconsigliata per gli altri utenti.</li><li>• <b>EAP-MSCHAPv2:</b> EAP-MSCHAPv2 fornisce l'autenticazione a due vie tra peer combinando un messaggio peer Challenge con il pacchetto di risposta e un messaggio autenticatore di Risposta sul pacchetto Success.</li><li>• <b>TLS:</b> questo viene utilizzato per fornire una comunicazione protetta in Internet tra un client e un server.</li></ul>

# Impostazione del dispositivo

Opzione	Descrizione
Conteggio	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Nessun conteggio:</b> per non utilizzare questa funzione.</li><li>• <b>Cont standard:</b> per utilizzare il metodo di contabilità lavori installato.</li><li>• <b>SyncThruAaProvier:</b> Selezionare per usare il metodo di contabilità lavori fornito da SyncThru™ Web Admin Service (per informazioni dettagliate, fare riferimento alla guida di SyncThru™ Web Admin Service).</li></ul>

a. Questa funzione potrebbe non essere disponibile, in base ai modelli o ai kit opzionali installati.



# 13. Strumenti utili

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

Questo capitolo include:

- **Accesso agli strumenti di gestione** 270
- **SyncThru™ Web Service** 271
- **Easy Capture Manager** 278
- **Samsung AnyWeb Print** 279
- **Easy Eco Driver** 280
- **Utilizzo di Samsung Easy Document Creator** 281
- **Utilizzo di Samsung Printer Experience** 282
- **Utilizzo di Samsung Easy Printer Manager** 285
- **Utilizzo di Stato della stampante Samsung** 288
- **Utilizzo di Samsung Printer Experience** 290



# Accesso agli strumenti di gestione

Samsung fornisce svariati strumenti di gestione per le stampanti Samsung.

- 1 Assicurarsi che il dispositivo sia collegato al computer e sia acceso.
- 2 Dal menu **Avvio**, selezionare **Programmi** o **Tutti i programmi**.
  - Da Windows 8, da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca > Apps(Apps)**.
- 3 Cercare **Samsung Printers**.
- 4 Sotto **Samsung Printers**, è possibile vedere gli strumenti di gestione installati.
- 5 Fare clic sullo strumento di gestione che si desidera utilizzare.



- Dopo aver installato il driver, è possibile accedere ad alcuni strumenti di gestione, direttamente dal menu **Avvio > Programmi** oppure da **Tutti i programmi**.
- Per Windows 8, dopo aver installato il driver, è possibile accedere direttamente ad alcuni strumenti di gestione dalla schermata **Avvio** facendo clic sulla scheda corrispondente.

# SyncThru™ Web Service

In questo capitolo vengono fornite istruzioni dettagliate per impostare l'ambiente di rete attraverso SyncThru™ Web Service.



- Internet Explorer® 6.0 o versione successiva è il requisito minimo per SyncThru™ Web Service.
- A seconda delle impostazioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati sulla schermata del display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.

## Cos'è SyncThru™ Web Service?

Se il dispositivo è stato collegato a una rete e sono stati impostati correttamente i parametri di rete TCP/IP, è possibile gestire il dispositivo attraverso SyncThru™ Web Service. Utilizzare SyncThru™ Web Service per:

- visualizzare le informazioni sul dispositivo e controllare lo stato corrente;
- Modificare i parametri TCP/IP e impostare altri parametri di rete.
- Cambiare le preferenze della stampante.
- impostare le notifiche via e-mail dello stato del dispositivo;
- Ottenere supporto per l'utilizzo del dispositivo.
- Aggiornare il software del dispositivo.

## Browser Web necessario

Per utilizzare SyncThru™ Web Service è necessario uno dei seguenti browser web.

- Internet Explorer® 6.0 o versioni successive
- Chrome 4.0 o versioni successive
- FireFox 3.0 o versioni successive
- Safari 3.0 o versioni successive

## Connessione a SyncThru™ Web Service

### Browser Web supportato da IPv4

- 1 Avviare un browser web, ad esempio Internet Explorer®, che supporti l'indirizzo IPv4 come URL.

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**.




L'indirizzo IP del dispositivo è indicato nel rapporto fornito dal dispositivo stesso (vedere "Altre impostazioni" a pagina 249).

# SyncThru™ Web Service


- 2 Si apre il sito web SyncThru™ Web Service del dispositivo.

## Browser Web supportato da IPv6

- 1 Avviare un web browser, ad esempio Internet Explorer®, che supporti l'indirizzo IPv6 come URL.
- 2 Selezionare uno degli indirizzi IPv6 (**Stateless Address, Stateful Address, Manual Address**) in **Rapporto configurazione rete**.

 L'indirizzo IPv6 del dispositivo è indicato nel rapporto del dispositivo stesso (vedere "Altre impostazioni" a pagina 249).

- 3 Immettere gli indirizzi IPv6 (es.: http://[3ffe:10:88:194:213:77ff:fe82:75b]).

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

- 4 Si apre il sito web SyncThru™ Web Service del dispositivo.

## Eeguire 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 tal modo non sarà possibile accedere alla scheda **Impostazioni** e alla scheda **Sicurezza**, né sarà possibile visualizzarle.

- 1 Fare clic su **Accesso** nell'angolo superiore destro del sito Web SyncThru™ Web Service.

Viene visualizzata una pagina per il login.

- 2 Immettere l'**ID** e la **password**.

Utilizzare lo stesso ID di login, la stessa password e lo stesso dominio utilizzati per accedere al dispositivo (vedere "Login" a pagina 243).

 Se si desidera creare un nuovo utente o cambiare la password, vedere "Scheda Sicurezza" a pagina 275.

## Scheda Informazioni

questa scheda fornisce informazioni generali sul dispositivo. È possibile controllare diverse opzioni, ad esempio lo stato del dispositivo, lo stato dei materiali di consumo, le informazioni sul conteggio, le informazioni di rete e così via. Inoltre, è possibile stampare rapporti, come la pagina di configurazione.

- **Avvisi attivi:** È possibile controllare gli avvisi correnti visualizzati dal dispositivo. Utilizzare queste informazioni per risolvere gli errori del dispositivo.
- **Materiali di consumo:** Consente di controllare le informazioni sui materiali di consumo. Per la cartuccia del toner, lo stato dei materiali di consumo viene visualizzato tramite un grafico che indica la quantità rimasta di ciascun materiale di consumo. Sono inoltre disponibili i conteggi delle pagine, grazie ai quali è possibile prevedere quando sarà ora di sostituire i materiali di consumo. Questa funzione è disponibile anche sul dispositivo.
- **Contatori utilizzo:** È possibile controllare le informazioni di addebito e il contatore utilizzo del dispositivo. Questa funzione è disponibile anche sul dispositivo.
- **Impostazioni attuali:** Mostra le impostazioni correnti del dispositivo e della rete.
  - **Informazioni macchina:** Mostra le impostazioni correnti del dispositivo.

- **Informazioni di rete:** Mostra le impostazioni di rete correnti. Utilizzare questa pagina come riferimento e modificare le impostazioni necessarie per utilizzare la rete.
- **Informazioni sulla sicurezza:** Mostra le impostazioni di sicurezza correnti del dispositivo e della rete.
- **Informazioni di stampa:** È possibile stampare tutti i rapporti messi a disposizione dal dispositivo. Per eseguire la manutenzione del dispositivo è possibile utilizzare questi rapporti. Questa funzione è disponibile anche sul dispositivo (vedere “Altre impostazioni” a pagina 249).

## Scheda Rubrica

È possibile gestire la rubrica. Questa funzione è disponibile anche dal dispositivo (vedere “Impostazione di una rubrica dal pannello di controllo” a pagina 189).

- **persona:** È possibile gestire le singole voci presenti nella rubrica.
- **Gruppo:** È possibile gestire le rubriche dei gruppi.



## Scheda Impostazioni

La scheda Impostazioni ha due sotto-menu: **Impostazioni apparecchio** e **Impostazioni di rete**. Non è possibile visualizzare questa scheda, né accedervi, se non se accede come amministratore (vedere “Eseguire il login a SyncThru™ Web Service” a pagina 272).

- **Impostazioni apparecchio:** Consente di definire le impostazioni del dispositivo.
  - **Sistema:** È possibile configurare le impostazioni relative al dispositivo.
  - **Stampante:** È possibile definire le impostazioni relative alla stampa, come ad esempio la sicurezza, oppure regolare lo sfondo. Questa funzione è disponibile anche sul dispositivo.
  - **Copia:** È possibile definire le impostazioni relative alla copia, come ad esempio la sicurezza, oppure regolare lo sfondo.
  - **FAX:** È possibile configurare le impostazioni relative al fax, come il numero di fax o i tempi di ricomposizione del numero. Questa funzione è disponibile anche dal dispositivo (vedere “Descrizione della schermata fax” a pagina 169).
  - **Digitalizza:** È possibile definire le impostazioni relative alla digitalizzazione. Questa funzione è disponibile anche dal dispositivo (vedere “Descrizione della schermata Scans Email” a pagina 138).

- **Notifica e-mail:** Quando si verifica un errore o quando i materiali di consumo si stanno esaurendo, il dispositivo invia una notifica via e-mail all'amministratore. È possibile selezionare se utilizzare questa funzione o meno. È inoltre possibile selezionare quali avvisi ricevere e quando.
- **Impostazioni di rete:** È possibile impostare l'ambiente di rete per utilizzare il dispositivo in rete. È anche possibile configurare le impostazioni dal dispositivo. Consultare il capitolo relativo all'impostazione della rete (vedere “Impostazioni rete” a pagina 264).
  - **Generale:** È possibile impostare le informazioni generali sul dispositivo da utilizzare in rete e definire le impostazioni Ethernet. Questa funzione è disponibile anche sul dispositivo.
  - TCP/IPv4, TCP/IPv6, Raw TCP/IP, LPR/LPD, IPP, Telnet, WSD, SLP, UPNP, mDNS, CIFS (Shared Folder), SNMPv1/v2, SNMPv3, FTP Print Server, AirPrint, ThinPrint®, Google Cloud Print: Consente di definire le impostazioni di protocollo.
  - **Server della posta in uscita (SMTP):** È possibile configurare le impostazioni del server per le e-mail in uscita. Se questa impostazione non è configurata, non è possibile utilizzare la funzione di digitalizzazione sull'e-mail. Le e-mail in uscita verranno inviate attraverso il server SMTP impostato qui.
  - **HTTP:** È possibile consentire o impedire agli utenti di accedere a SyncThru™ Web Service.
  - **Proxy:** È possibile configurare le impostazioni del proxy e attivare l'autenticazione.

## Scheda Sicurezza

Nella scheda Sicurezza sono comprese le opzioni **Sicurezza sistema**, **Sicurezza di rete**, **Controllo accesso utenti** e **Registro di sistema**. A questa scheda è possibile accedere esclusivamente come amministratore (vedere “Eseguire il login a SyncThru™ Web Service” a pagina 272).

- **Sicurezza sistema:** Da SyncThru™ Web Service, selezionare la scheda **Sicurezza > Sicurezza sistema**.
  - **Amministratore del sistema:** Immettere le informazioni relative all'amministratore del sistema. Il dispositivo invia la notifica e-mail all'indirizzo e-mail impostato qui. Questa funzione è disponibile anche sul dispositivo.
  - **Gestione caratteristiche:** Consente di attivare/disattivare le funzioni di rete. Selezionare le funzioni da attivare e fare clic su **Applica**.
  - **Nascondi informazioni:** Consente di attivare/disattivare le funzioni di rete. Selezionare le funzioni da attivare e fare clic su **Applica**.
  - **Riavvia dispositivo:** È possibile riavviare il dispositivo. Fare clic sul pulsante **Riavvia ora** per riavviare.
- **Sicurezza di rete:** Da SyncThru™ Web Service, selezionare la scheda **Sicurezza > Sicurezza di rete**.
  - **Certificato digitale:** È possibile gestire certificati digitali. Un certificato digitale è un certificato elettronico che verifica l'associazione sicura tra i nodi di comunicazione. È necessario aggiungere il certificato per la comunicazione SSL.

- **Connessione sicura:** È possibile attivare o disattivare la connessione sicura per utilizzare canali di rete sicuri più avanzati. Per una comunicazione protetta, si consiglia l'utilizzo della funzione **Connessione protetta**.
- **SNMPV3:** È possibile impostare SNMPv3.
- **Sicurezza IP:** è possibile definire le impostazioni di sicurezza IP.
- **Filtro IP/MAC:** è possibile impostare le opzioni di filtraggio per gli indirizzi IP e MAC. Se l'amministratore non aggiunge una regola di filtro per gli indirizzi IPv4, IPv6 e MAC, non verrà filtrato nulla. Se l'amministratore ha aggiunto una regola di filtro, agli indirizzi IPv4, IPv6 e MAC immessi verrà applicato il filtro.
  - **Filtraggio IPv4:** È possibile attivare/disattivare il filtraggio IPv4, nonché gestire le regole di filtraggio.
  - **filtraggio IPv6:** È possibile attivare/disattivare il filtraggio IPv6, nonché gestire le regole di filtraggio.
  - **Filtro MAC:** È possibile attivare/disattivare il filtraggio Mac, nonché gestire le regole di filtraggio.
- **802.1x:** è possibile attivare/disattivare la sicurezza 802.1x, così come gestire le regole di filtro.
- **Server autenticazione esterno:** Impostare i server per l'autenticazione.

# SyncThru™ Web Service

- **Controllo accesso utenti:** È possibile impedire agli utenti di accedere al dispositivo o all'applicazione. È inoltre possibile dare all'utente un permesso specifico per utilizzare solo determinate funzioni del dispositivo. Ad esempio, è possibile consentire all'utente A di utilizzare solo la funzioni di stampa. In questo caso, all'utente A non sarà consentito eseguire le operazioni di digitalizzazione, copia o invio di fax con il dispositivo.
  - **Autenticazione (Attivazione del controllo accesso):** È possibile selezionare il metodo di autenticazione dell'utente. Selezionare una modalità e fare clic sul pulsante **Opzioni**.
  - **Autorizzazione (Concessione di diritti):** È possibile dare all'utente il permesso di utilizzare solo determinate funzioni del dispositivo.
    - **Gestione Authority:** È possibile assegnare diritti diversi ai vari utenti. Ad esempio, è possibile consentire all'utente A di utilizzare tutte le funzioni del dispositivo, e assegnare invece all'utente B solo il diritto di stampare.
    - **Authority utente esterno:** Impostare i server per l'autenticazione.
  - **Registrazione account:** È possibile gestire gli account.
  - **Profilo utente:** È possibile memorizzare le informazioni dell'utente sul disco rigido del dispositivo. È possibile utilizzare questa funzione per gestire gli utenti che utilizzano il dispositivo. È inoltre possibile raggruppare gli utenti e gestirli come gruppo. È possibile aggiungere fino a 1.000 voci. Agli utenti identificati da ID utente e password è consentito modificare le loro password. Essi possono visualizzare tutte le informazioni relative al loro profilo. Per quanto riguarda il ruolo, gli utenti possono visualizzare solo il ruolo al quale appartengono, ma non i relativi permessi.
- **Registro di sistema:** È possibile conservare i registri di eventi che si sono verificati nel dispositivo. L'amministratore può registrare e gestire le informazioni sull'utilizzo del dispositivo tenendo aggiornati i file di registro del sistema. I file di registro del sistema vengono memorizzati sul disco rigido del dispositivo; una volta pieno, verranno cancellati i dati più vecchi. Esportare e salvare i dati di audit importanti separatamente usando la funzione di esportazione.
  - **Configurazione registro:** È possibile attivare o disattivare i registri di eventi. È inoltre possibile eseguire il backup dei registri di eventi per periodi e trasferirli a un server di deposito.
  - **Visualizzatore registro:** È possibile visualizzare, eliminare e cercare i file registro.

## Scheda Manutenzione

In questa scheda è possibile gestire il dispositivo, eseguire l'aggiornamento del firmware, gestire le applicazioni e impostare le informazioni di contatto per l'invio di e-mail. Inoltre, è possibile collegarsi al sito web Samsung oppure scaricare manuali e driver selezionando il menu **Collegamento**.

- **Versione firmware:** È possibile controllare la versione del firmware utilizzata dal dispositivo. Verificare la versione e aggiornarla, se necessario.
- **Gestione applicazioni:** È possibile aggiungere o eliminare applicazioni/licenze. Se si installa una nuova un'applicazione, è necessario attivarne la licenza. Alcune applicazioni potrebbero non disporre di una licenza.

# SyncThru™ Web Service

- **Backup/Ripristino:** È possibile eseguire il backup delle configurazioni del dispositivo e ripristinare la configurazione quando c'è un problema con esso. È possibile utilizzare i file salvati (di backup) anche per configurare altri dispositivi.
- **Informazioni contatto:** È possibile visualizzare le informazioni di contatto.
- **Collegamento :** È possibile visualizzare i collegamenti a siti Web utili, in cui è possibile:
  - visualizzare le informazioni del prodotto e ottenere assistenza (sito web di Samsung).
  - Scaricare manuali e driver.
  - Ordinare manuali di consumo.
  - Registrare il dispositivo online.

# Easy Capture Manager



- Disponibile solo per utenti del sistema operativo Windows.
- Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Software” a pagina 10).

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

# Samsung AnyWeb Print



- Disponibile solo per utenti del sistema operativo Windows.
- Alcune funzioni potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Funzioni per modello” a pagina 10).

Questo strumento consente di catturare schermate, vedere in anteprima, ritagliare e stampare le pagine di Windows Internet Explorer più facilmente rispetto a quando si utilizza il programma normale.

Scaricare il software dal sito Web Samsung aprire il pacchetto e installarlo: (<http://www.samsung.com> > trova il prodotto > Supporto o Download).

# Easy Eco Driver



- Disponibile solo per utenti del sistema operativo Windows (vedere “Software” a pagina 10).
- Per utilizzare le Easy Eco Driver del Driver Facile Eco, deve essere installato **Eco Driver Pack**.

Con Easy Eco Driver, è possibile applicare le funzioni ecologiche prima di iniziare la stampa per risparmiare carta e toner.

Easy Eco Driver consente inoltre di eseguire piccole modifiche, tra cui la rimozione di immagini e molto altro. È possibile salvare le impostazioni utilizzate di frequente come preferite (preset).

## Utilizzo:

- 1 Aprire un documento da stampare.
- 2 Aprire la finestra Preferenze stampa (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 92).
- 3 Dalla scheda **Preferiti**, selezionare **Stampa Eco con anteprima**.
- 4 Fare clic su **OK > Stampa** nella finestra di dialogo. Viene visualizzata una finestra di anteprima.
- 5 Selezionare le opzioni da applicare al documento.  
È possibile vedere l'anteprima delle funzioni applicate.
- 6 Fare clic su **Stampa**.



- Se si desidera eseguire Easy Eco Driver ogni volta che si stampa, selezionare la casella di controllo **Avvia Easy Eco Driver prima di stampare il lavoro** nella scheda **Base** della finestra delle preferenze di stampa.
- Per utilizzare questa funzione sull'interfaccia utente stile , fare clic su **Centro stampa Samsung > opzioni dispositivo** quindi selezionare **interfaccia utente stile** (vedere “Utilizzo di Samsung Printer Experience” a pagina 282).

# Utilizzo di Samsung Easy Document Creator



- Disponibile solo per utenti di Windows e Mac OS.
- Per utilizzare Samsung Easy Document Creator occorre Windows® XP, o versione successiva, e Internet Explorer versione 6.0 o successiva.

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:

- **Scan:** Utilizzare per la scansione di immagini o documenti.
- **Conversione testo** Conversione testo(solo Windows): Serve a digitalizzare documenti da salvare in formato di testo modificabile.
- **Conversione documento:** Offre la possibilità di convertire i file esistenti in formati multipli.
- **FAX:** Consente di inviare direttamente un fax con un documento da Easy Document Creator, se è installato il driver di Samsung Network PC Fax.



# Utilizzo di Samsung Printer Experience



Disponibile solo per utenti Windows.

Il **Centro Stampante Samsung** consente di gestire tutti i driver della stampante installati sul computer da un'unica applicazione integrata. È possibile utilizzare il **Centro Stampante Samsung** per aggiungere e rimuovere i driver della stampante, verificare lo stato delle stampanti, aggiornare il software della stampante, e configurare le impostazioni del driver della stampante.

## Comprendere il Samsung Printer Experience

Per aprire il programma:

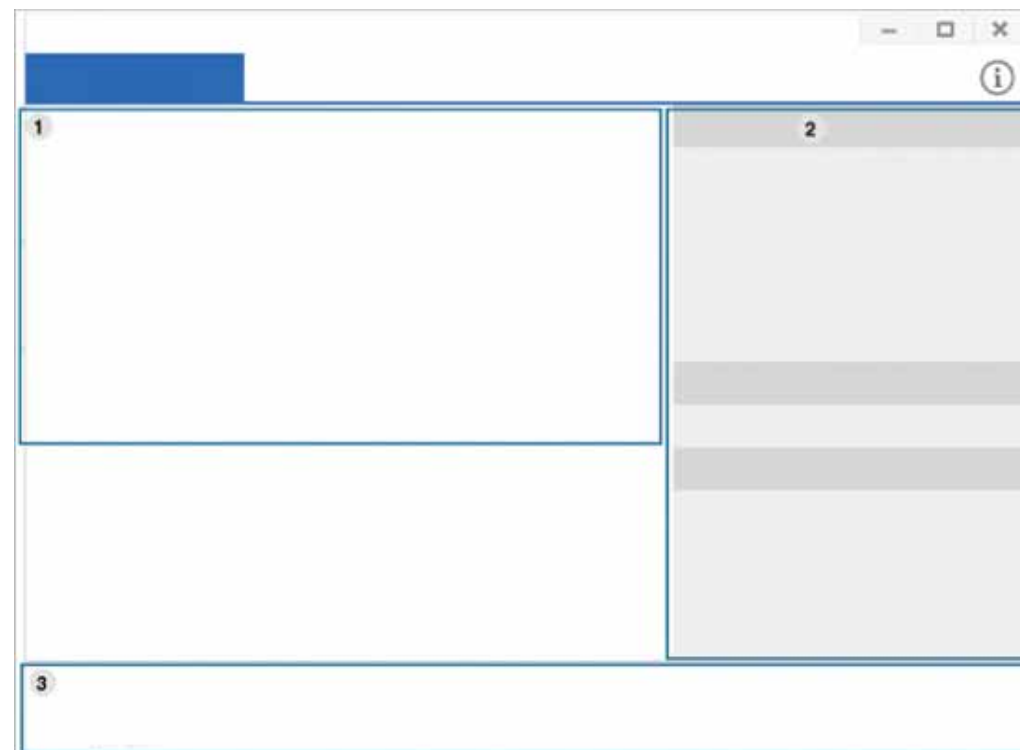
### Per Windows


Selezionare **Avvio > Programmi** o **Tutti i programmi > Samsung Printers > Centro stampanti Samsung**.

## Scheda Printers



La schermata può variare a seconda del sistema operativo, modello o opzioni.



1	<b>Elenco stampanti</b>	Visualizza i driver della stampante installati sul computer. Per aggiungere un driver della stampante alla lista, fare clic sul pulsante  .
---	-------------------------	--

# Utilizzo di Samsung Printer Experience

## Collegamenti rapidi

Visualizza collegamenti a varie funzioni di gestione del driver della stampante. I collegamenti rapidi nel link scheda **Stampante** collegano alle seguenti funzioni:

- **Impostazioni:** Consente di configurare le impostazioni per il driver della stampante individuale.
  - **Imposta come stampante predefinita:** Imposta il driver della stampante selezionata come stampante predefinita. Se il driver della stampante selezionato è già impostato come stampante predefinita, questa opzione non è attivata.
  - **Preferenze stampante:** Consente di definire le impostazioni di stampa predefinite.
  - **Opzioni dispositivo:** Consente di configurare le opzioni avanzate, come ad esempio le impostazioni per i dispositivi opzionali e funzionalità aggiuntive.



L'opzione consente di modificare lo **Stato stampante** e le impostazioni dell'**Interfaccia utente stile**.

- **Cambia dispositivo:** Consente di modificare il dispositivo in un altro dispositivo.
- **Properties:** Consente di configurare le proprietà del driver della stampante, come ad esempio il nome del driver della stampante e la sua posizione, o aggiungere commenti sul driver della stampante.
- **Azioni:** Consente di utilizzare la funzione di scansione (questa opzione è abilitata solo se il dispositivo selezionato supporta la funzione di scansione).
- **standard:** Consente di gestire i dispositivi registrati nel programma.
  - **Aggiungere una nuova stampante / Rimuovere stampante:** Aggiunge un nuovo dispositivo o rimuove un dispositivo esistente.
  - **Diagnostica stampante:** Diagnostica i problemi nel dispositivo selezionato e suggerisce le soluzioni.
  - **Aggiorna software:** Scarica e applica gli aggiornamenti del software applicabili.

3

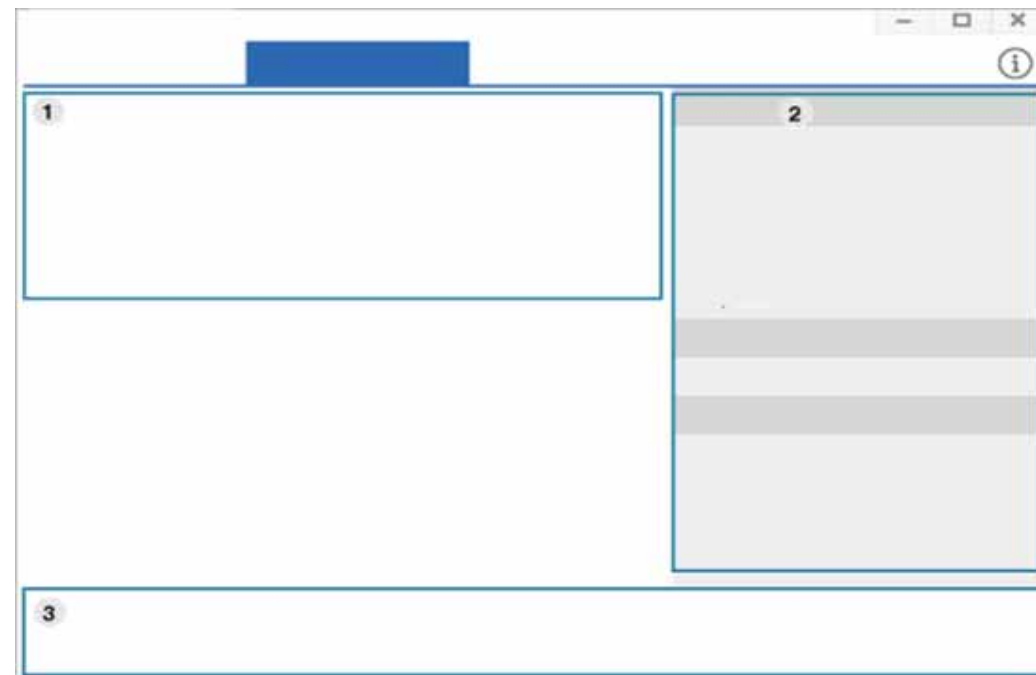
## Informazioni stampante

Fornisce informazioni generali sul dispositivo selezionato, come il suo modello, l'indirizzo IP, il numero di porta, e lo stato.




## Scheda dello scanner e del fax



- La schermata può variare a seconda del sistema operativo, modello o opzione.
- **Disponibile solo per i prodotti multifunzione.**



# Utilizzo di Samsung Printer Experience

1	<b>Elenco stampanti</b>	Visualizza i driver del fax e dello scanner installati sul computer. Per aggiungere un driver per fax o scanner all'elenco, fare clic sul pulsante  ( <b>Aggiungi fax</b> ) o  ( <b>Aggiungi scanner</b> ).
2	<b>Collegamenti rapidi</b>	Visualizza i collegamenti alle funzioni disponibili per la gestione dei driver fax o scanner. I collegamenti rapidi nella scheda <b>Scanner &amp; Fax</b> offrono le seguenti funzioni:   Per utilizzare questa funzione, il driver dello scanner e il driver del fax devono essere installati sul computer.  <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Impostazioni:</b> Consente di configurare le impostazioni per il driver del fax o dello scanner.<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Rubrica</b> (solo fax): Apre la rubrica.</li><li>- <b>Cronologia trasmissione fax</b> (solo fax): Apre la cronologia trasmissione fax.</li><li>- <b>Preferenze fax</b> (solo fax): Consente di definire le impostazioni di fax predefinite.</li><li>- <b>Cambia dispositivo:</b> Consente di modificare i dispositivi in un altro dispositivo.</li><li>- <b>Properties:</b> Consente di configurare le proprietà di un dispositivo, come ad esempio la posizione e aggiungere commenti sul dispositivo.</li></ul></li><li>• <b>Azioni:</b> Consente di utilizzare la funzione di scansione.</li><li>• <b>standard:</b> Consente di gestire i dispositivi registrati nel programma.<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Rimuovi fax</b> o rimuovi digitalizzazione: Rimuove il driver fax o scanner selezionato.</li><li>- <b>Aggiorna software:</b> Scarica e applica gli aggiornamenti del software applicabili.</li></ul></li></ul>
3	<b>Informazioni stampante</b>	Fornisce informazioni generali sul dispositivo selezionato, come il suo modello, l'indirizzo IP, il numero di porta, e lo stato del dispositivo.

# Utilizzo di Samsung Easy Printer Manager



- Disponibile solo per utenti di Windows e Mac OS.
- 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.

## Descrizione di Samsung Easy Printer Manager

Per aprire il programma:

### Per Windows

Selezionare **Avvio > Programmi o Tutti i programmi > Samsung Printers > Samsung Easy Printer Manager**.

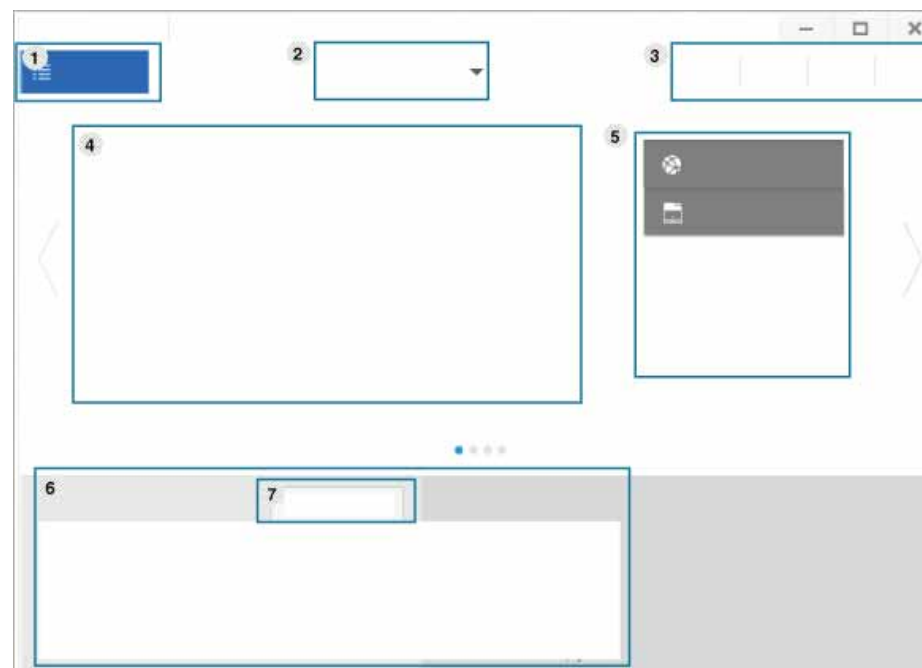
### Per utenti Mac

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, modello o opzione.



1	<b>Elenco stampanti</b>	Nell'Elenco stampanti sono visualizzate le stampanti installate sul computer e le stampanti di rete aggiunte mediante la ricerca in rete (solo Windows).
---	-------------------------	--

# Utilizzo di Samsung Easy Printer Manager

2	<b>Impostazioni avanzate</b>	<p>L'interfaccia utente avanzata è destinata all'utilizzo da parte del responsabile della gestione della rete e degli apparecchi.</p> <p> A seconda delle opzioni o dei modelli, alcuni menu potrebbero non essere visualizzati nel display. In tal caso, non sono applicabili al dispositivo.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Impostazioni dispositivo:</b> È possibile configurare varie impostazioni quali l'impostazione del dispositivo, della carta, del layout, dell'emulazione, della rete e delle informazioni di stampa.</li></ul> <p> Se il dispositivo viene connesso a una rete, viene attivata l'icona SyncThru™ Web Service.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Impostazioni digitalizzazione su PC:</b> Questo menu include le impostazioni per creare o eliminare i profili di digitalizzazione su PC.<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Attivazione digitalizzazione:</b> Indica se per questa digitalizzazione è attiva sul dispositivo.</li><li>- Scheda <b>Base:</b> Contiene le impostazioni relative alla digitalizzazione generale e al dispositivo.</li></ul></li><li>• <b>Impostazioni avvisi</b> (solo Windows): In questo menu sono comprese le impostazioni relative agli avvisi di errore.<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Avviso stampante:</b> Fornisce le impostazioni relative ai tempi di ricezione degli avvisi.</li><li>- <b>Avviso e-mail:</b> Fornisce le opzioni relative alla ricezione di avvisi tramite e-mail.</li><li>- <b>Cronologia avvisi:</b> Fornisce una cronologia degli avvisi relativi all'apparecchio e al toner.</li></ul></li></ul>
3	<b>Informazioni sull'applicazione</b>	Comprende i collegamenti per modificare l'aggiornamento, l'impostazione delle preferenze, la guida e le informazioni.
4	<b>Informazioni stampante</b>	<p>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.</p> <p> Questo pulsante apre la <b>Risoluzione dei problemi</b> quando si verifica un errore. È possibile aprire direttamente la sezione relativa alla risoluzione dei problemi nella guida dell'utente.</p>
5	<b>Collegamenti rapidi</b>	<p>Visualizza i <b>Collegamenti rapidi</b> alle funzioni specifiche dell'apparecchio. Questa sezione include inoltre collegamenti alle applicazioni nelle impostazioni avanzate.</p> <p> Se il dispositivo viene connesso a una rete, viene attivata l'icona SyncThru™ Web Service.</p>
6	<b>Area Contenuto</b>	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.


# Utilizzo di Samsung Easy Printer Manager

7

## 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.

# 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 “Requisiti di sistema” a pagina 378).
- Disponibile solo per utenti del sistema operativo Windows.

## Panoramica Stato della stampante Samsung

Se si verifica un errore durante il funzionamento, è possibile controllarlo da Stato della stampante Samsung. Stato della stampante Samsung viene installato automaticamente insieme al software apparecchio.

Inoltre, è possibile lanciare Stato della stampante Samsung manualmente. Accedere a **Preferenze stampa**, fare clic sulla scheda **Base** > pulsante **Stato stampante**.

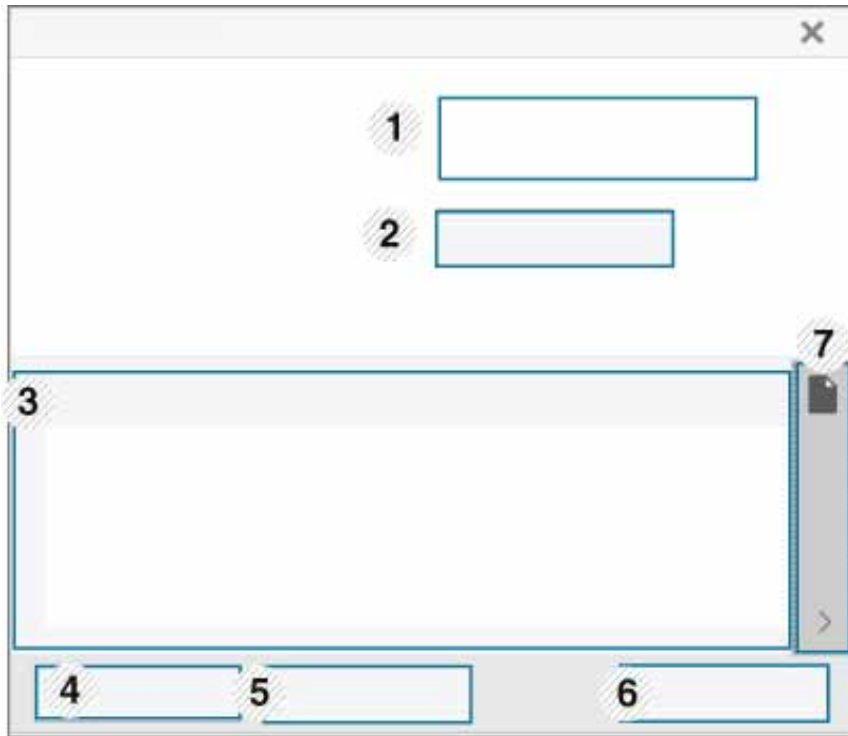
Queste icone vengono visualizzate nella barra delle applicazioni di Windows:

Icona	Significato	Descrizione
	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.
	Errore	L'apparecchio presenta almeno un errore.


# Utilizzo di Stato della stampante Samsung



La schermata può variare a seconda del sistema operativo, modello o opzione.



1	<b>Informazioni macchina</b>	È possibile visualizzare le informazioni sul dispositivo.
---	------------------------------	---

2	<b>Guida utente</b>	È possibile consultare Guida dell'utente.   Questo pulsante apre la <b>Risoluzione dei problemi</b> quando si verifica un errore. È possibile aprire direttamente la sezione relativa alla risoluzione dei problemi nella guida dell'utente.
3	<b>Info alimentazione</b>	Consente di verificare la percentuale 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.
4	<b>Opzione</b>	È possibile configurare le impostazioni relative agli avvisi sui lavori di stampa.
5	<b>Ordina ricambi</b>	È possibile ordinare online la cartuccia del toner di ricambio.
6	<b>Annullare la stampa</b> oppure <b>Chiudi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Annullare la stampa</b> : Se il lavoro di stampa è in attesa nella coda di stampa o nella stampante, annullare tutti i lavori di stampa nella coda di stampa o nella stampante.</li> <li>• <b>Chiudi</b> : In base allo stato della macchina o delle funzioni supportate, è possibile che venga visualizzato il pulsante <b>Chiudi</b> per chiudere la finestra di stato.</li> </ul>
7	<b>Informazioni toner/carta</b>	Queste aree del pulsante per info carta e toner saranno disponibili in base al dispositivo.



# Utilizzo di Samsung Printer Experience


**Samsung Printer Experience** è un'applicazione Samsung che riunisce le impostazioni del dispositivo Samsung e la gestione del dispositivo in un'unica posizione. È possibile configurare le impostazioni del dispositivo, ordinare le parti di ricambio, aprire le guide alla risoluzione dei problemi, visitare il sito Web Samsung e controllare le informazioni del dispositivo collegato. Questa applicazione viene automaticamente scaricata da Windows **Store(Store)** se il dispositivo è collegato a un computer con una connessione Internet.



Disponibile solo per utenti Windows 8.

## Cenni sulla Samsung Printer Experience

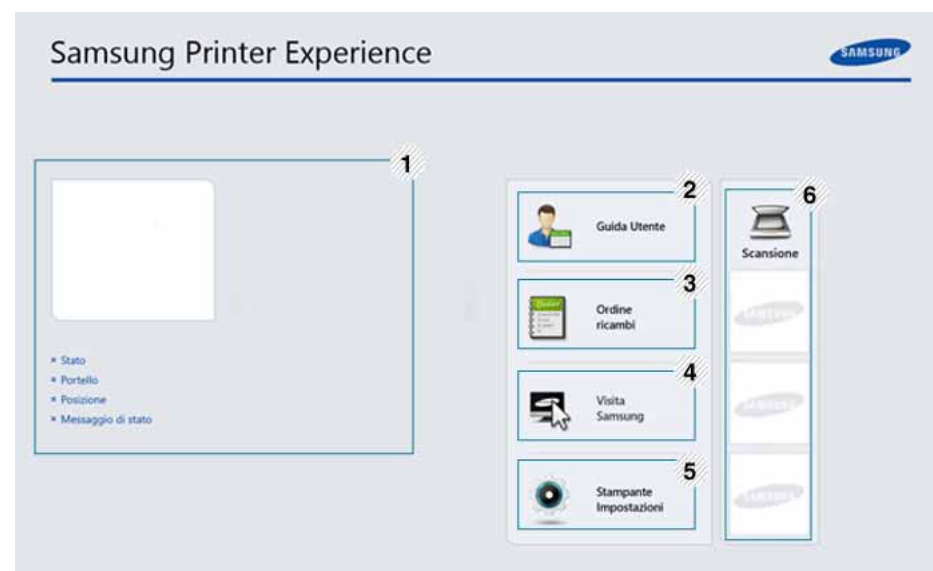
Per aprire l'applicazione,

Dalla schermata **Avvio**, selezionare la scheda **Samsung Printer Experience** (  ).

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




La schermata può variare a seconda del sistema operativo, modello o opzione.



1	<b>Informazioni stampante</b>	Quest'area fornisce informazioni generali sull'apparecchio. È possibile controllare le informazioni, quali lo stato del dispositivo, l'indirizzo IP e il livello di toner rimanente.
---	-------------------------------	--

# Utilizzo di Samsung Printer Experience

2	<b>Guida utente</b>	<p>È possibile consultare Guida dell'utente. Per usare questa funzione è necessario essere collegati a Internet.</p> <p> Questo pulsante apre la <b>Risoluzione dei problemi</b> quando si verifica un errore. È possibile aprire direttamente la sezione relativa alla risoluzione dei problemi nella guida dell'utente.</p>
3	<b>Ordine ricambi</b>	<p>Fare clic su questo pulsante per ordinare online le cartucce di ricambio del toner. Per usare questa funzione è necessario essere collegati a Internet.</p>
4	<b>Visita Samsung</b>	<p>Collegamenti al sito Web della stampante Samsung. Per usare questa funzione è necessario essere collegati a Internet.</p>
5	<b>Stampante Impostazioni</b>	<p>È possibile configurare varie impostazioni quali l'impostazione del dispositivo, della carta, del layout, dell'emulazione, della rete e delle informazioni di stampa tramite <b>SyncThru™ Web Service</b>. Il dispositivo deve essere collegato a una rete. Questo pulsante viene disabilitato se il dispositivo è collegato tramite un cavo USB.</p>

6	<b>Elenco dispositivi e Ultima immagine acquisita</b>	<p>L'elenco di digitalizzazione visualizza i dispositivi che supportano <b>Samsung Printer Experience</b>. Sotto il dispositivo, è possibile vedere le ultime immagini acquisite. Il dispositivo deve essere collegato a una rete per la scansione da qui. Questa sezione è rivolta agli utenti con stampanti multifunzione.</p>
---	---	--

## Aggiunta/rimozione di stampanti

Se non sono state aggiunte stampanti a **Samsung Printer Experience**, oppure per aggiungere/eliminare una stampante, attenersi alle istruzioni riportate di seguito.



È possibile aggiungere/eliminare solo stampanti connesse in rete.



## Aggiunta di una stampante

- 1 Da **Charms(Accesso)**, selezionare **Impostazioni**.  
Oppure, fare clic con il pulsante destro del mouse sulla pagina **Samsung Printer Experience** e selezionare **Impostazioni**.
- 2 Selezionare **Aggiungi stampante**

# Utilizzo di Samsung Printer Experience

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



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

## Eliminazione di una stampante

- 1 Da **Charms(Accesso)**, selezionare **Impostazioni**.  
Oppure, fare clic con il pulsante destro del mouse sulla pagina **Samsung Printer Experience** e selezionare **Impostazioni**.
- 2 Selezionare **Rimuovere stampa**.
- 3 Selezionare la stampante da eliminare.
- 4 Fare clic su **Sì**.  
È possibile vedere che la stampante selezionata è stata rimossa dalla schermata.

## Stampa da Windows 8

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



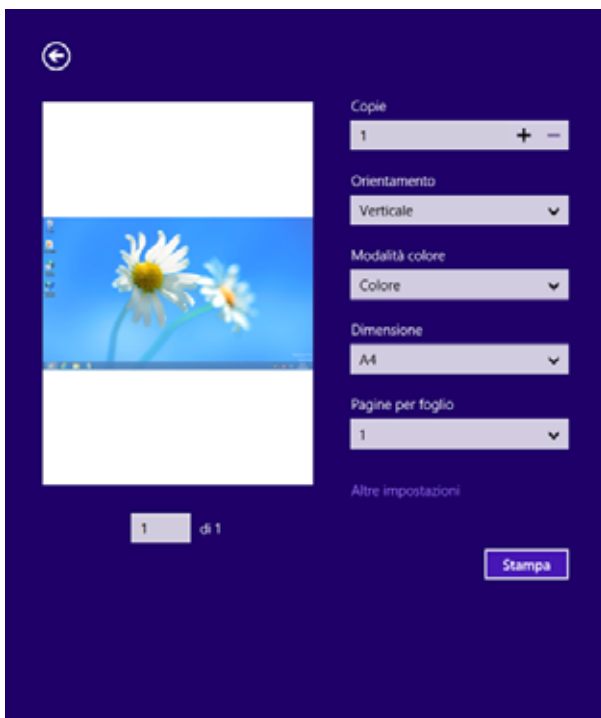
La schermata può variare a seconda del sistema operativo, modello o opzione.

## Stampa base

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



# Utilizzo di Samsung Printer Experience

- 5 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  (**Stop**) sul pannello di controllo.

## Apertura di altre impostazioni



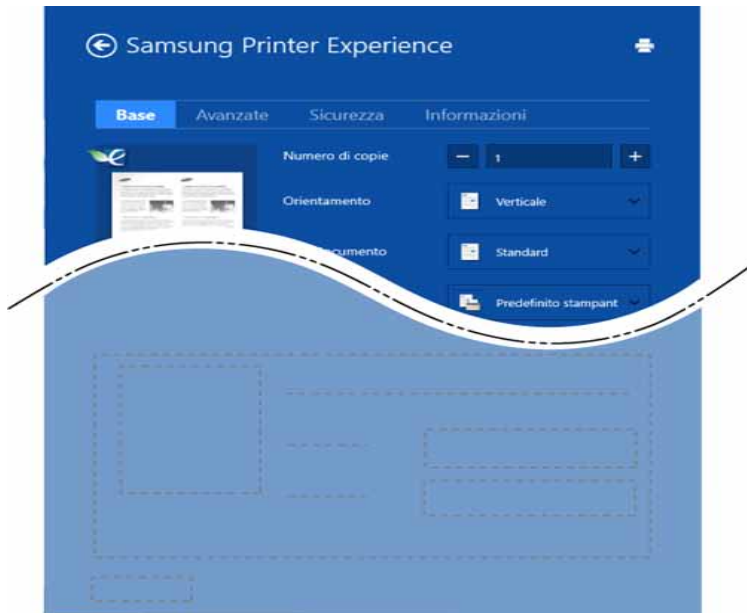
La schermata può essere leggermente diversa in base al modello o alle opzioni.

È possibile impostare altri parametri di stampa.

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

# Utilizzo di Samsung Printer Experience

## Scheda Base



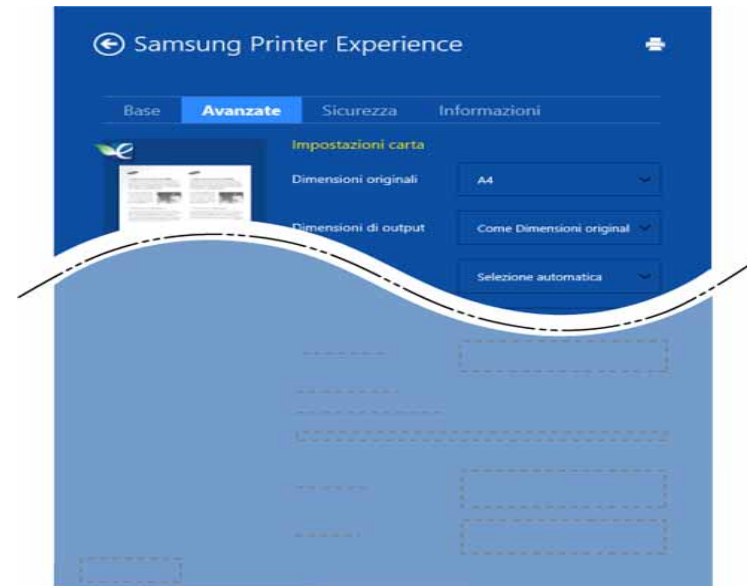
### Base

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

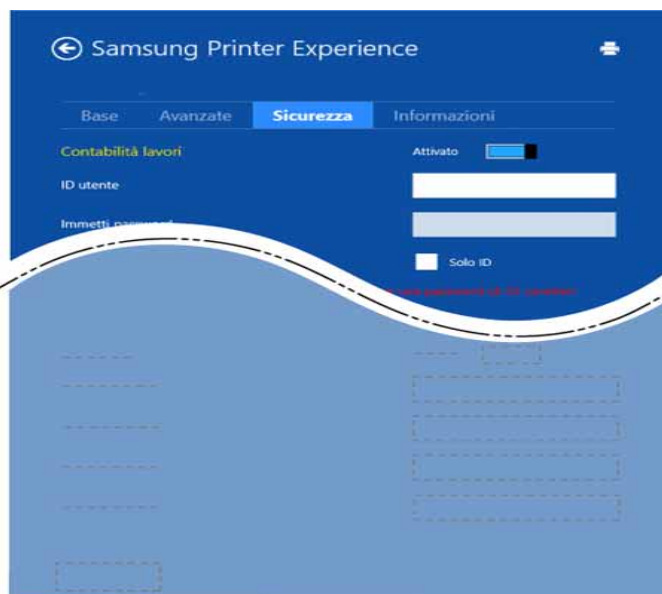
Questa opzione consente di selezionare diversi modi di layout del documento.

# Utilizzo di Samsung Printer Experience

## 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.

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

# Utilizzo di Samsung Printer Experience

## Scansione da Windows 8




Questa sezione è rivolta agli utenti con stampanti multifunzione.


La digitalizzazione tramite il dispositivo consente di trasformare immagini e testo in file digitali memorizzabili sul computer.

## Scansione da Samsung Printer Experience


I menu di stampa usati più di frequente vengono visualizzati per una scansione rapida.

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

- 6 Regolare l'immagine preacquisita con le funzioni di digitalizzazione come rotazione e speculare.

- 7 Fare clic su **Digitalizza** (  ) e salvare l'immagine.



- Quando si inseriscono gli originali nel DSDF, **Prescansione** (  ) non è disponibile.
- Se l'opzione di anteprima è selezionata, è possibile saltare il punto 5.

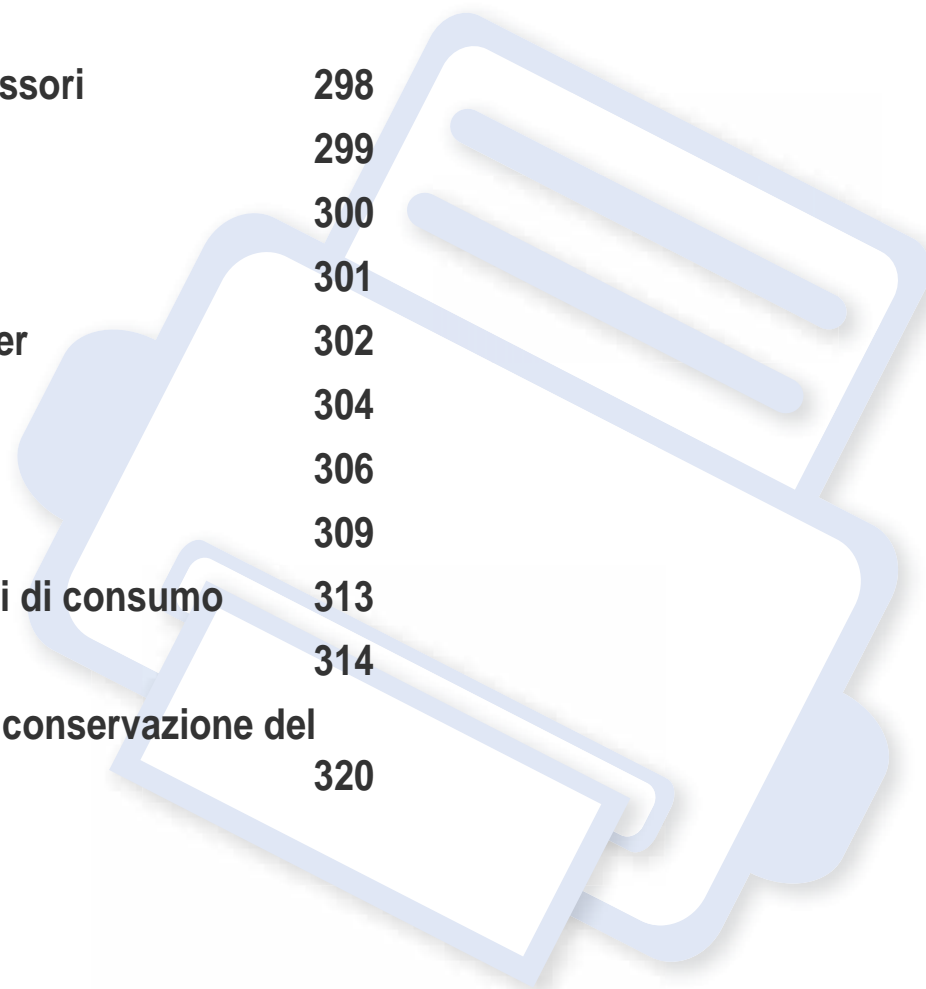


# 14. Manutenzione

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

Questo capitolo include:

- **Ordine di materiali di consumo e accessori** 298
- **Materiali di consumo disponibili** 299
- **Accessori disponibili** 300
- **Parti sostituibili a disposizione** 301
- **Conservazione della cartuccia del toner** 302
- **Ridistribuzione del toner** 304
- **Sostituzione della cartuccia del toner** 306
- **Installazione degli accessori** 309
- **Monitoraggio della durata dei materiali di consumo** 313
- **Pulizia del dispositivo** 314
- **Suggerimenti per lo spostamento e la conservazione del dispositivo** 320





# 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](http://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 <sup>a</sup>	Codice articolo
Cartuccia toner	Resa media continua della cartuccia: Circa 10.000 pagine standard	<b>MLT-D201S</b>
	Resa media continua della cartuccia: Circa 20.000 pagine standard	<b>MLT-D201L</b>

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

# Accessori disponibili

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



Alcune funzioni e articoli opzionali potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e Paesi (vedere “Funzioni per modello” a pagina 10).

Accessorio	Funzione	Codice articolo
<b>Modulo di memoria</b>	Aumenta la capacità di memoria del dispositivo.	<b>SL-MEM001 (2GB)</b>
<b>Vassoi opzionali (Vassoio 2, Vassoio 3, Vassoio 4)</b>	Se si verificano frequenti problemi di alimentazione della carta, è possibile collegare un vassoio addizionale da 550 <sup>a</sup> vassoio dei fogli.	<b>SL-SCF4000</b>
<b>Supporto</b>	<p>È possibile spostare facilmente il dispositivo mediante il supporto con le rotelle.</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> Quando si utilizza l'alimentatore ad alta capacità opzionale è necessario installare il piede nel modo indicato nella Guida di installazione del supporto opzionale fornita con il supporto opzionale. Diversamente, se inclinato, il dispositivo potrebbe cadere e provocare lesioni corporee.</div>	<b>ML-DSK65S</b>
<b>Kit Wireless/NFC</b>	Questo kit consente di usare il dispositivo come wireless e dispositivo NFC.	<b>SL-NWE001X</b>

a. Carta normale da 75 g/m<sup>2</sup>.

# Parti sostituibili a disposizione

È necessario che gli elementi di manutenzione vengano sostituiti a intervalli di tempo prestabiliti per mantenere le condizioni ottimali del dispositivo e per evitare che componenti usurati causino problemi in tema di qualità della stampa e di alimentazione della carta. Gli elementi di manutenzione sono per lo più rulli, cinghie e cuscinetti. Tuttavia, il periodo e gli elementi di sostituzione possono variare in base al modello. Le parti possono essere sostituite solamente dal servizio di assistenza o dal rivenditore autorizzato presso il quale è stato acquistato il dispositivo. Per acquistare gli elementi di manutenzione, contattare il rivenditore presso cui è stato acquistato il dispositivo. Il periodo di sostituzione per gli elementi di manutenzione viene stabilito dal programma Stato della stampante Samsung. O sull'Interfaccia utente (UI) se la stampante è dotata di display. Il periodo di sostituzione varia in base al sistema operativo in uso, alle prestazioni del computer, al software applicativo, al metodo di connessione, al tipo e al formato supporto e alla complessità del lavoro.

# 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:
  - Temperatura maggiore di 40 °C.
  - Umidità inferiore al 20% o superiore all'80%.
  - in un ambiente soggetto a variazioni estreme di umidità e temperatura
  - alla luce diretta del sole o luce ambientale
  - in luoghi polverosi

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

## Istruzioni per la manipolazione

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

## Utilizzo della cartuccia del toner

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



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

# Conservazione della cartuccia del toner

## Durata prevista della cartuccia

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

# Ridistribuzione del toner

Quando la cartuccia del toner sta per esaurirsi:

- Sono presenti strisce bianche o stampe chiare e/o variazioni di densità da un lato all'altro.
- Il LED **Stato** lampeggia in arancione. Un messaggio sul display informa che il toner è in esaurimento.
- Sullo schermo del computer viene visualizzata la finestra del programma Stato della stampa Samsung, che indica in quale cartuccia manca il toner (vedere “Utilizzo di Stato della stampante Samsung” a pagina 288).

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.

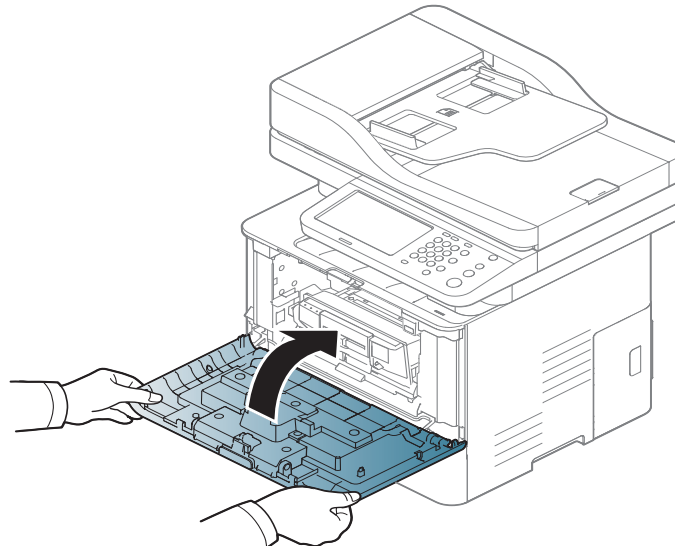
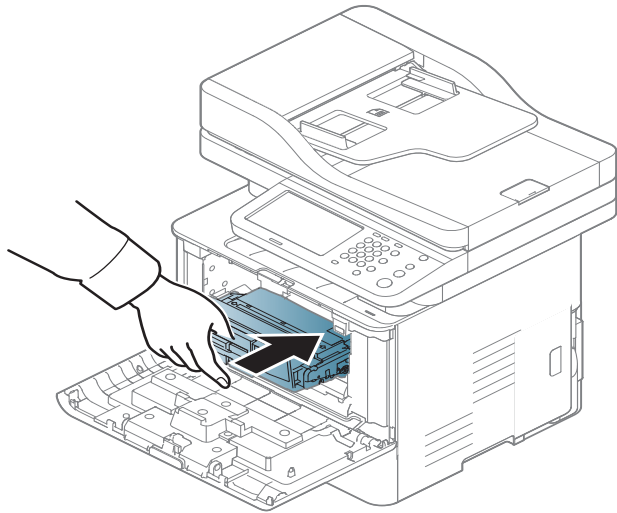
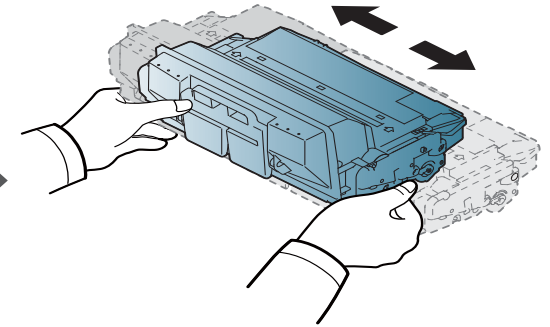
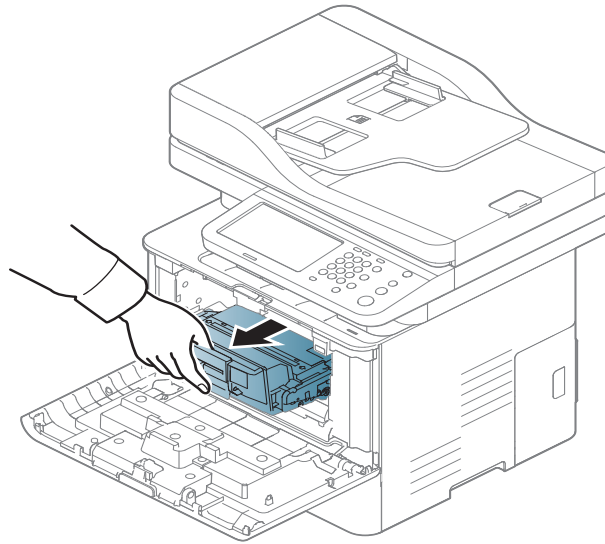
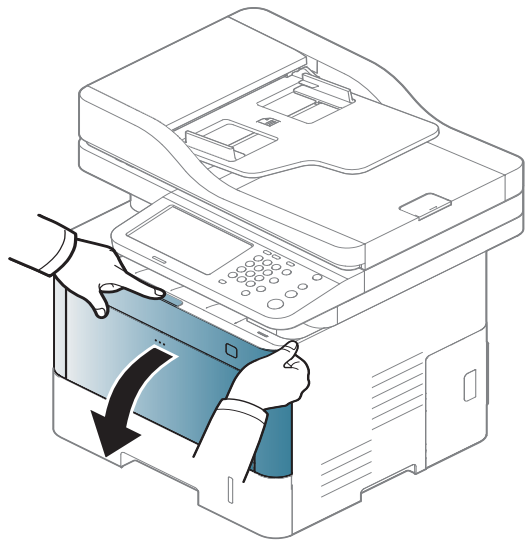


Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello. Controllare il tipo del dispositivo (vedere “Vista anteriore” a pagina 22).



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

# Ridistribuzione del toner





# Sostituzione della cartuccia del toner

Una cartuccia del toner ha quasi terminato la sua durata:

- Il LED di stato e il messaggio relativo al toner sul display indicano quando la cartuccia deve essere sostituita.
- Sullo schermo del computer viene visualizzata la finestra del programma Stato della stampa Samsung, che indica quale cartuccia di toner è vuota (vedere “Utilizzo di Stato della stampante Samsung” a pagina 288).

Controllare il tipo di cartuccia del toner per il dispositivo (vedere “Materiali di consumo disponibili” a pagina 299).

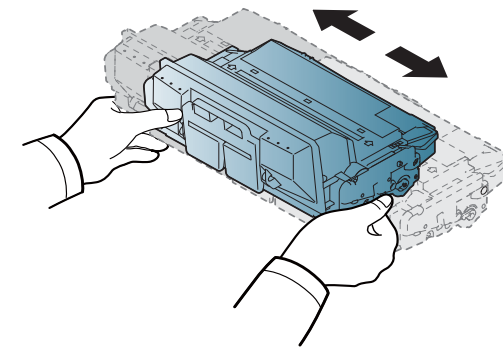
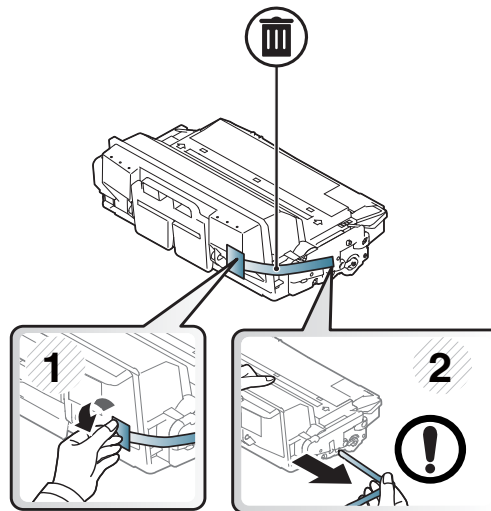
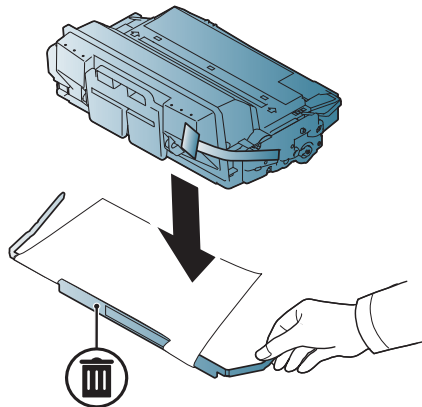
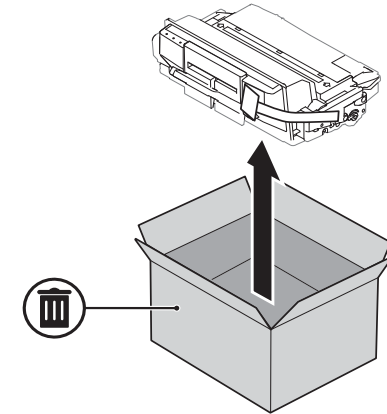
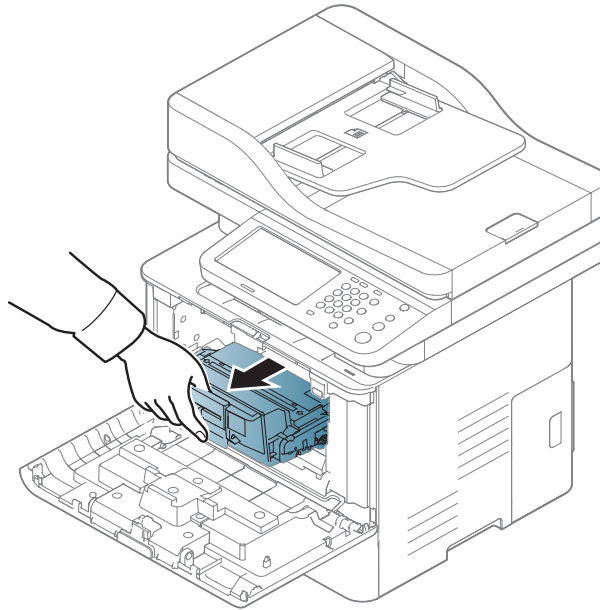
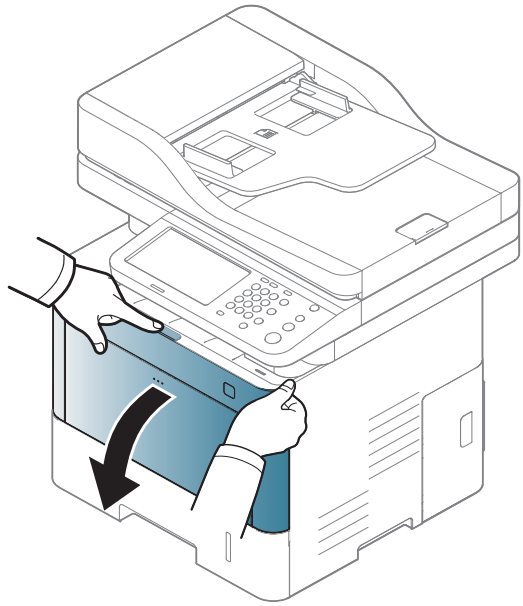


- Agitare bene la cartuccia del toner per migliorare la qualità di stampa iniziale.
- Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello. Controllare il tipo del dispositivo (vedere “Vista anteriore” a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

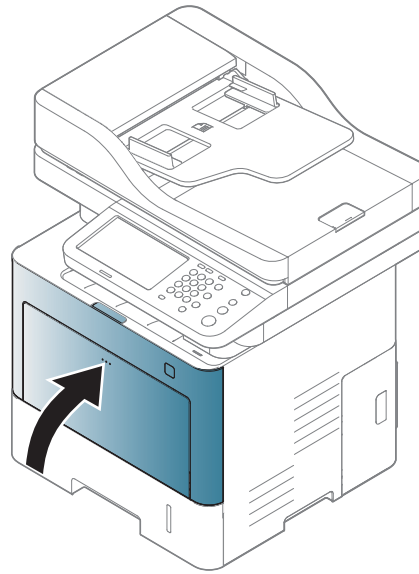
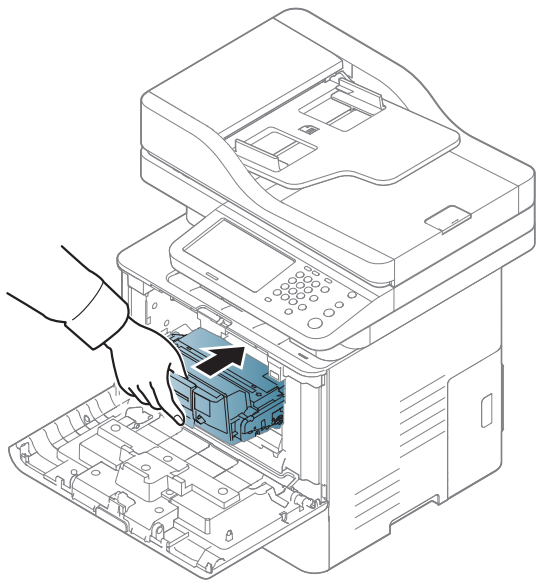


- Per evitare danni alla cartuccia del toner, non esporla alla luce per periodi di tempo prolungati. Se necessario, coprirla con della carta.
- Non toccare la superficie verde della cartuccia del toner. Per evitare di toccare quest'area, afferrare la cartuccia per la maniglia.
- Per aprire la confezione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

# Sostituzione della cartuccia del toner



# Sostituzione della cartuccia del toner



# Installazione degli accessori

## Precauzioni

- Scollegare il cavo di alimentazione.

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

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

- Scaricare l'elettricità statica.

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



Quando si installano accessori, la batteria all'interno della macchina è un componente soggetto ad assistenza. Non sostituirla da soli. Esiste il rischio di esplosione se la batteria viene sostituita con un tipo non corretto. Il service provider deve rimuovere la batteria vecchia dal dispositivo e smaltirla in conformità alle normative vigenti in materia.

## Impostazione delle Opzioni dispositivo


Quando si installano i dispositivi opzionali (quali il vassoio opzionale, la memoria, ecc.), il dispositivo li rileva e li imposta automaticamente. Se non è possibile utilizzare i dispositivi opzionali installati in questo driver, impostarli in **Opzioni dispositivo**.

- 1 Fare clic sul menu **Avvio** di Windows.
  - Da Windows 8, da **Charms(Accesso)**, selezionare **Cerca > Impostazioni**.
- 2 Per Windows® XP Service Pack 3/2003, selezionare **Stampanti e fax**.
  - Per Windows 2008/Vista, selezionare **Pannello di controllo > Hardware e suoni > Stampanti**.
  - Per Windows 7, selezionare **Pannello di controllo > Hardware e suoni > Dispositivi e stampanti**.
  - Per Windows 8, cercare **Dispositivi e stampanti**.
  - Per Windows Server 2008 R2, selezionare **Pannello di controllo > Hardware > Dispositivi e stampanti**.
- 3 Fare clic con il tasto destro del mouse sul dispositivo.

# Installazione degli accessori

- 4** Per Windows® XP Service Pack 3/2003/2008/Vista, premere **Proprietà**.


For Windows 7, Windows 8 e Windows Server 2008 R2, selezionare **Proprietà stampante** dal menu di scelta rapida.

 Se la voce **Proprietà stampante** è associata a un simbolo ?, è possibile selezionare altri driver della stampante collegati alla stampante selezionata.

- 5** Selezionare **Opzioni dispositivo**.


 La finestra **Proprietà** potrà differire a seconda del driver o del sistema operativo in uso.

- 6** Selezionare l'opzione desiderata.

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

- **Opzioni vassoio:** selezionare il vassoio opzionale installato. È possibile selezionare il vassoio.
- **Opzioni di memorizzazione:** Selezionare la memoria opzionale installata. Se questa funzione è selezionata, scegliere la **Modalità di stampa**.

- **Configurazione stampante:** Selezionare la lingua della stampante per il lavoro di stampa.
- **Impostazioni amministratore:** È possibile selezionare **Stato stampante** e **Spooling EMF**.
- **Amm. contabilità lavori:** consente di associare le informazioni di identificazione utente e account a ciascun documento stampato.
  - **Autorizzazione utente:** selezionando questa opzione, solo gli utenti dotati di autorizzazione utente potranno lanciare un lavoro di stampa.
  - **Autorizzazione del gruppo:** selezionando questa opzione, solo i gruppi dotati di autorizzazione gruppo potranno lanciare un lavoro di stampa.

 Se si desidera cifrare la password di contabilità lavori, attivare **Crittatura password Contabilità lavori**.

- **Impostazioni formato carta personalizzato:** È possibile specificare il formato carta personalizzato.

- 7** Fare clic su **OK** fino ad uscire dalla finestra **Proprietà** o **Proprietà stampante**.

# Installazione degli accessori

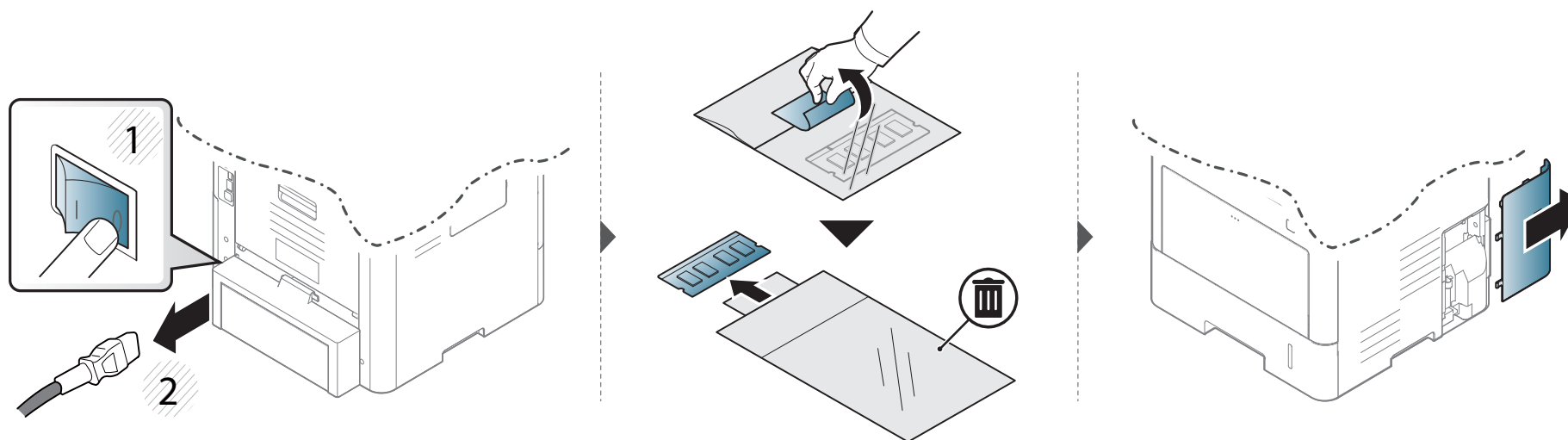
## Aggiornamento di un modulo di memoria

Il dispositivo dispone di slot per moduli di memoria DIMM. Utilizzare questo slot per installare memoria aggiuntiva. Si consiglia di utilizzare solo DIMM originali Samsung. In caso di problemi al dispositivo, la garanzia viene annullata se si appura che tali problemi sono dovuti all'utilizzo di DIMM di terze parti.

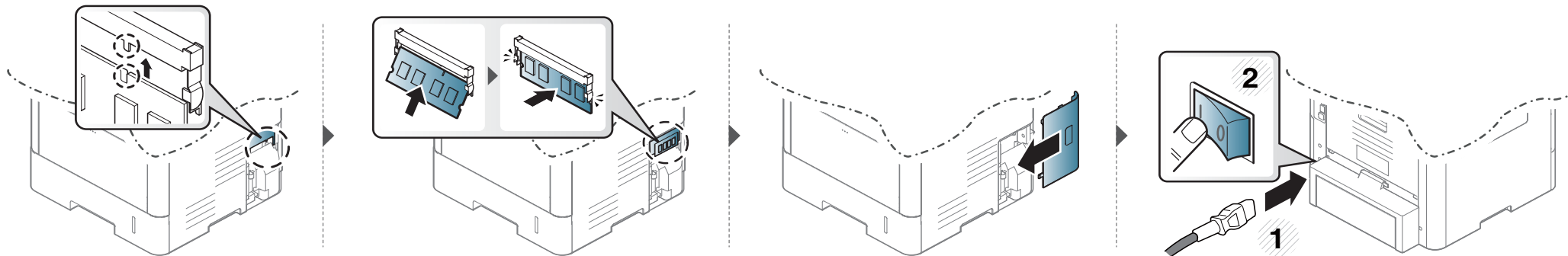
Le informazioni sull'ordine sono fornite per gli accessori opzionali (vedere "Accessori disponibili" a pagina 300).



Dopo aver installato la memoria opzionale, è possibile usare funzioni di stampa avanzate, quali un provino di un lavoro o la specifica di una stampa riservata, nella finestra delle proprietà della stampante.



# Installazione degli accessori




# Monitoraggio della durata dei materiali di consumo


Controllare la durata restante dei materiali di consumo e preparare in anticipo i materiali sostitutivi.

È anche possibile stampare il rapporto sulla durata dei materiali di consumo. Selezionare **Informazioni materiali di consumo** nella funzione **Rapporto** (vedere , “Altre impostazioni” a pagina 249).

## Dal dispositivo

- 1 Premere **Impost macc > Altri > Durata mat cons** sulla schermata del display.
- 2 Controllare l'account di utilizzo.

 È consigliabile preparare nuovi materiali di consumo, oppure i materiali utilizzati per oltre il 90% della loro resa media (vedere “Ridistribuzione del toner” a pagina 304).

- 3 Premere  (**Indietro**) per tornare alla schermata precedente.

## Da SyncThru™ Web Service

- 1 Da SyncThru™ Web Service, selezionare la scheda **Informazioni > Materiali di consumo**.
- 2 Controllo della percentuale rimanente.



# Pulizia del dispositivo

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



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

## Pulizia esterna

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

# Pulizia del dispositivo

## Pulizia interna

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

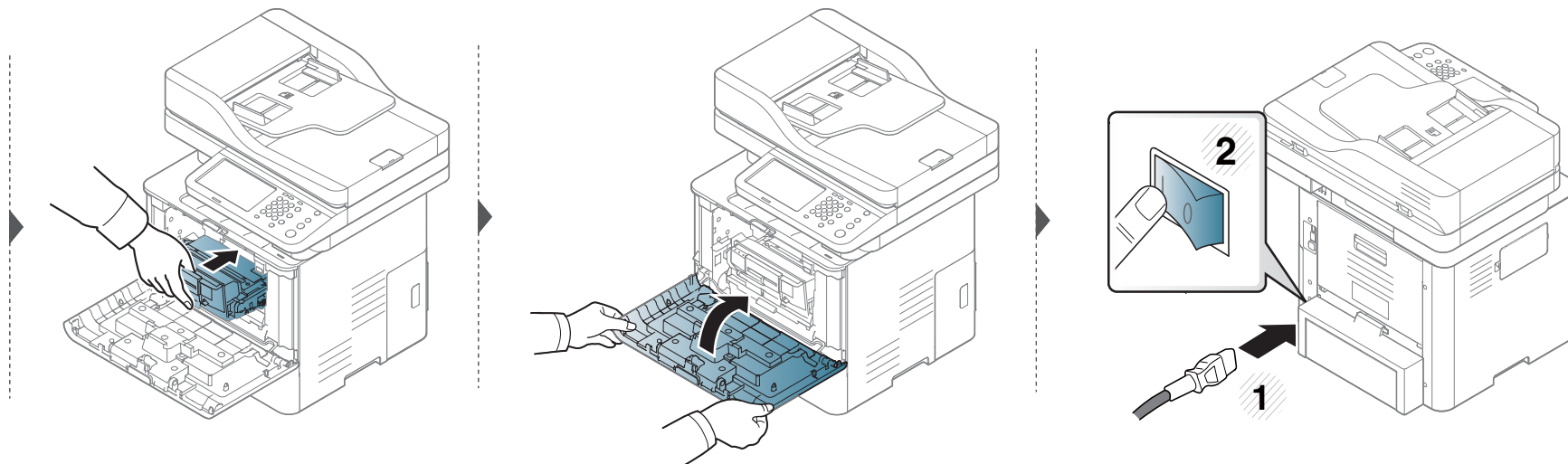
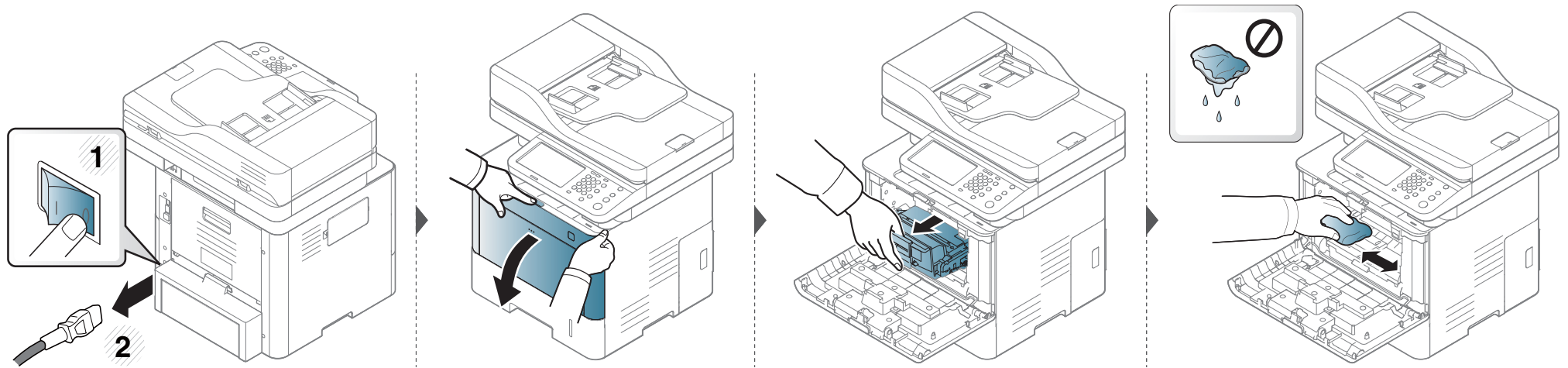


- Per evitare danni alla cartuccia del toner, non esporla alla luce per periodi di tempo prolungati. Se necessario, coprirla con della carta.
- Non toccare la superficie verde della cartuccia del toner. Per evitare di toccare quest'area, afferrare la cartuccia per la maniglia.
- Durante la pulizia dell'interno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



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

# Pulizia del dispositivo

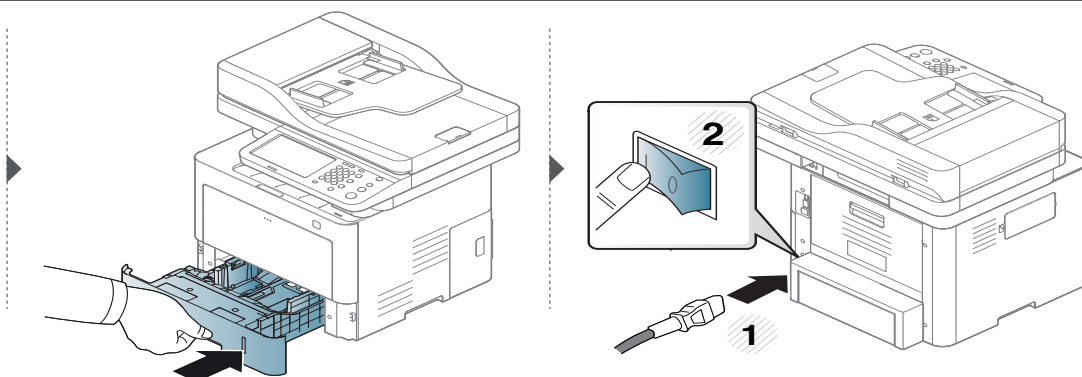
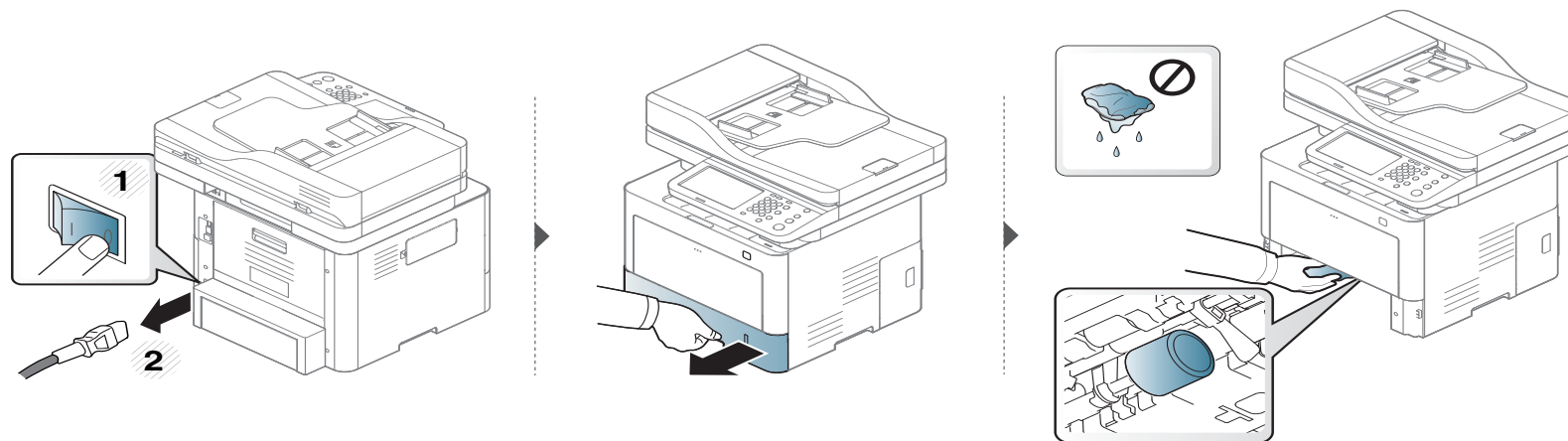


# Pulizia del dispositivo

## Pulizia del rullo prelievo



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



# Pulizia del dispositivo

## Pulizia dell'unità di digitalizzazione

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

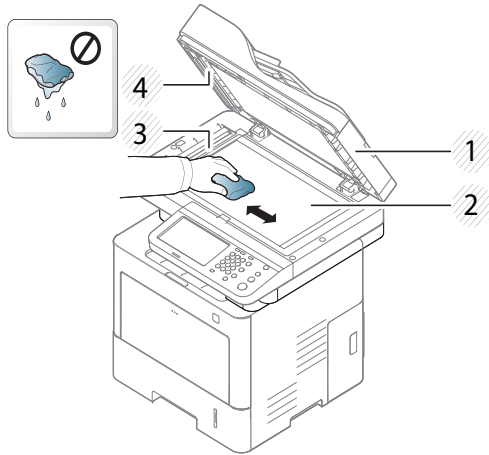


- Spegnere l'apparecchio e scollegare il cavo di alimentazione. Aspettare che l'apparecchio si raffreddi. Se il dispositivo è dotato di un interruttore di accensione, spegnerlo prima di eseguire la pulizia.
- Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla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

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

# Pulizia del dispositivo

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



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

- 4** Chiudere il coperchio dello scanner.

# Suggerimenti per lo spostamento e la conservazione del dispositivo



La garanzia non copre danni dovuti a cadute o impatti dovuti a azioni intenzionali o non intenzionali dell'utente.

- 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.

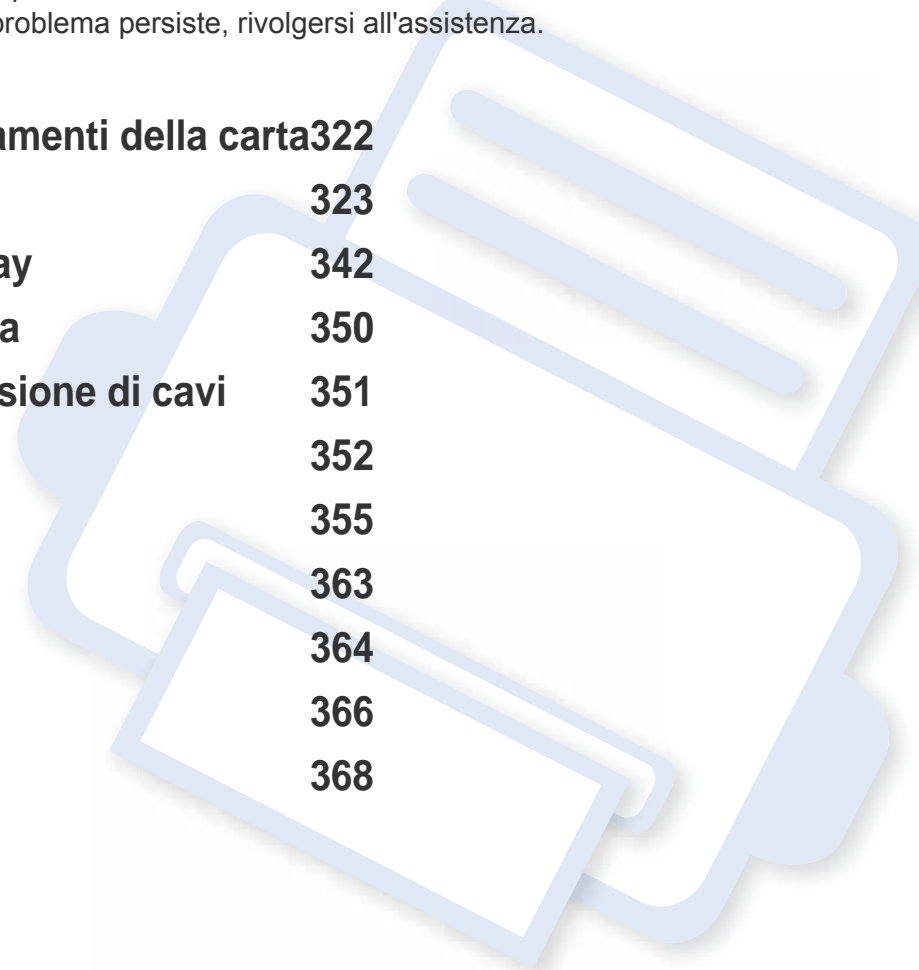


# 15. Risoluzione dei problemi

In questo capitolo vengono fornite informazioni utili sulle procedure da adottare in caso di errore. Se non si riesce a trovare una soluzione nella Guida dell'utente o se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza.

Questo capitolo include:

- **Suggerimenti per evitare gli inceppamenti della carta** 322
- **Rimozione della carta inceppata** 323
- **Spiegazione dei messaggi del display** 342
- **Problemi di alimentazione della carta** 350
- **Problemi di alimentazione e connessione di cavi** 351
- **Problemi di stampa** 352
- **Problemi di qualità di stampa** 355
- **Problemi di copia** 363
- **Problemi di digitalizzazione** 364
- **Problemi di fax** 366
- **Problemi per il sistema operativo** 368





# 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 76).
- 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 mettere insieme carte di tipo e dimensioni diverse nel vassoio.
- Utilizzare solo i supporti di stampa consigliati (vedere “Specifiche del supporto di stampa” a pagina 375).

# Rimozione della carta inceppata

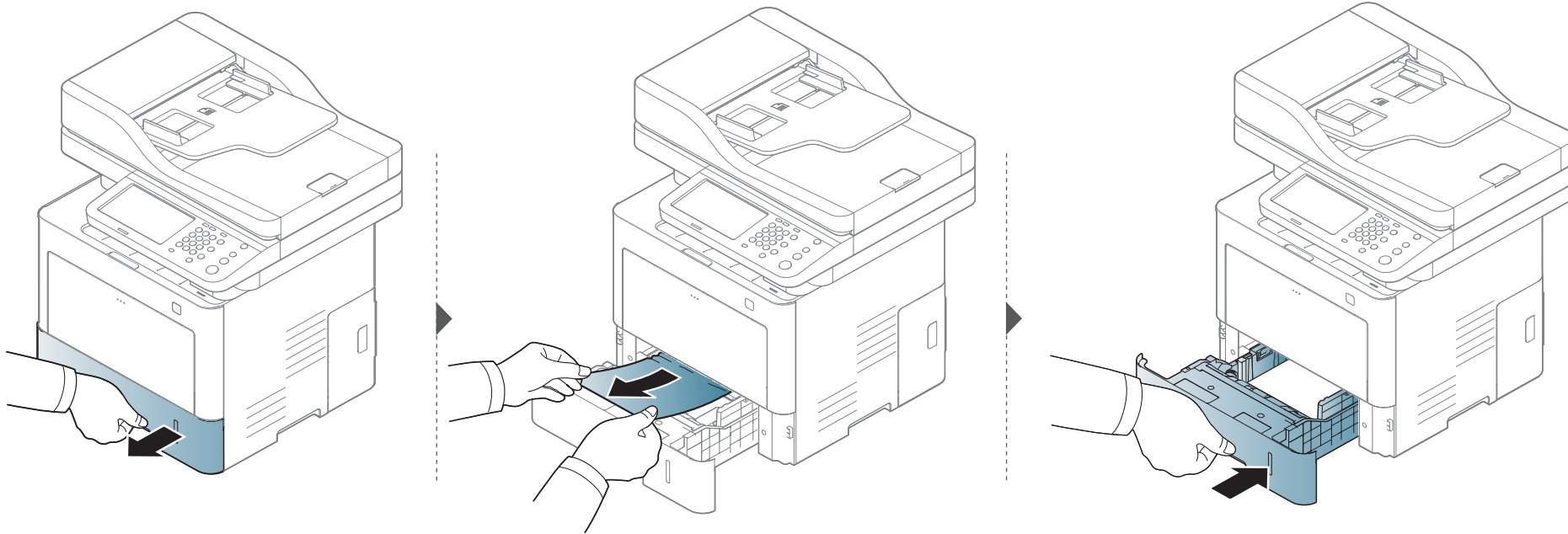


Per evitare di strappare la carta, estrarla lentamente e delicatamente.

## Nel vassoio 1

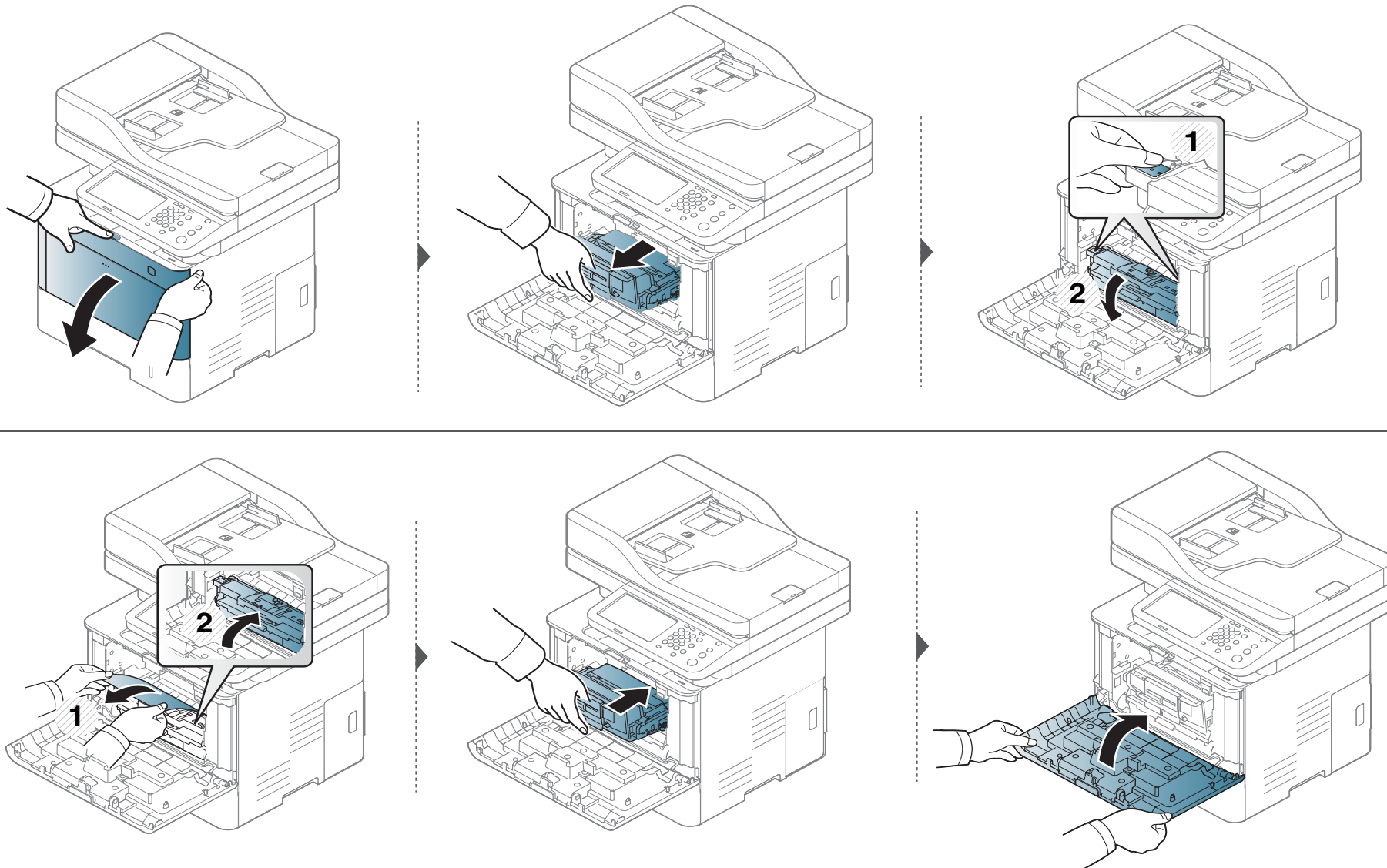


Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello. Controllare il tipo del dispositivo (vedere "Vista anteriore" a pagina 22).



# Rimozione della carta inceppata

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

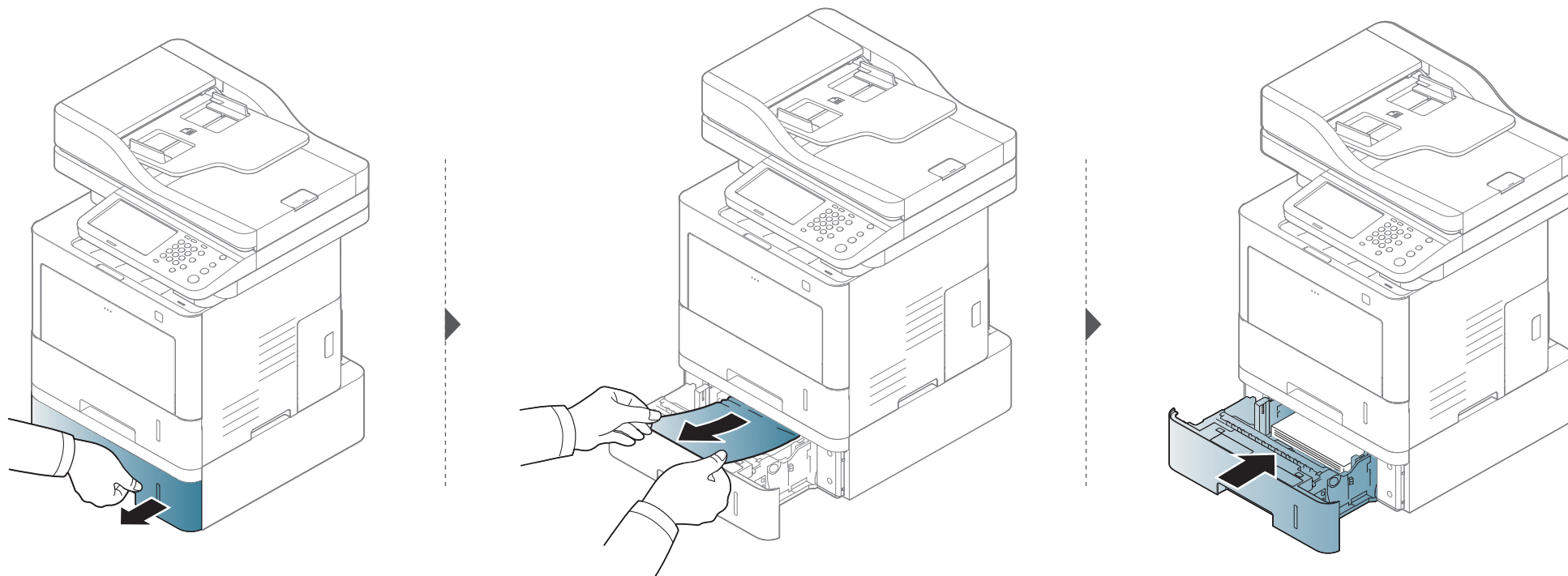


# Rimozione della carta inceppata

## Nei vassoi opzionali

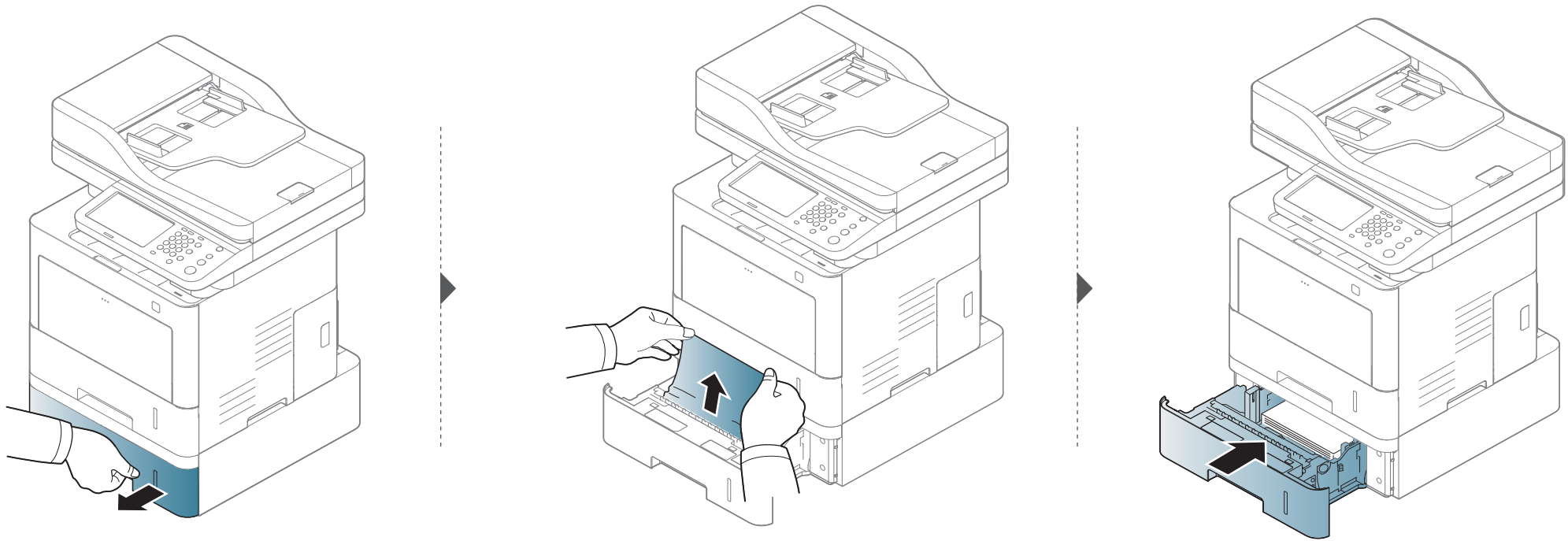


La procedura è identica per tutti i vassoi opzionali.



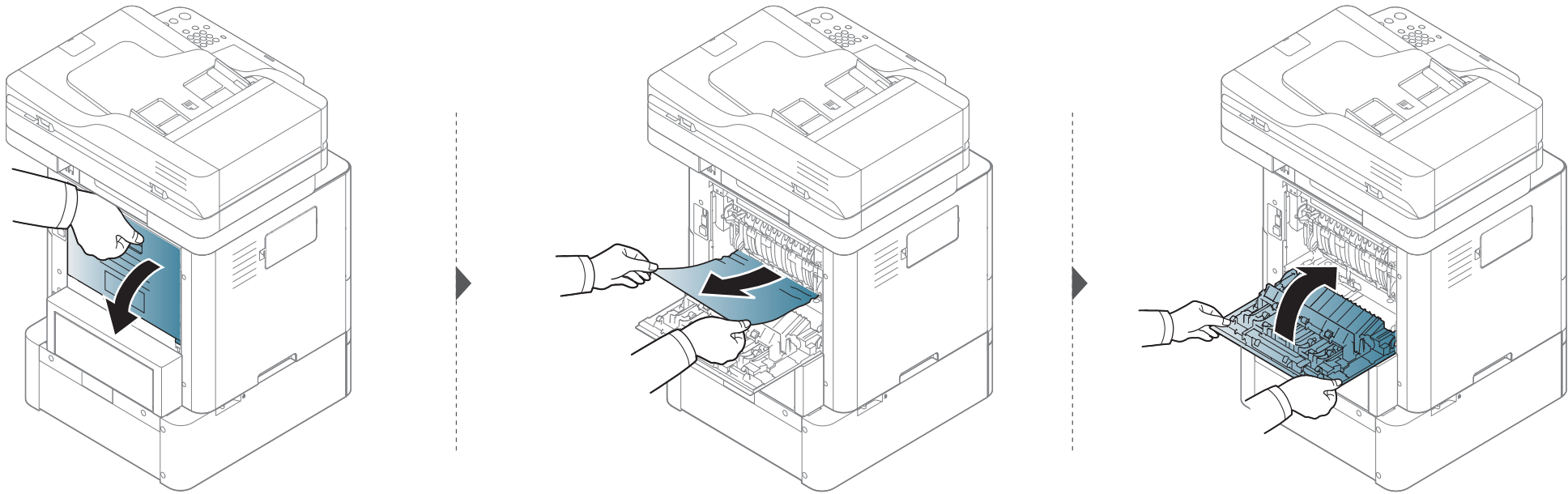
# Rimozione della carta inceppata

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



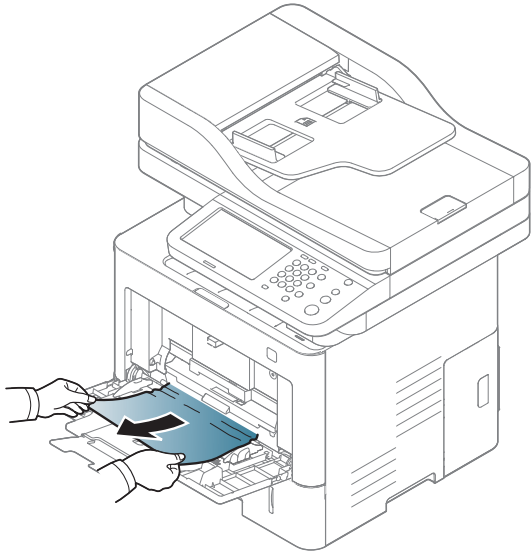
# Rimozione della carta inceppata

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



# Rimozione della carta inceppata

Nel vassoio multifunzione



# Rimozione della carta inceppata

## All'interno del dispositivo



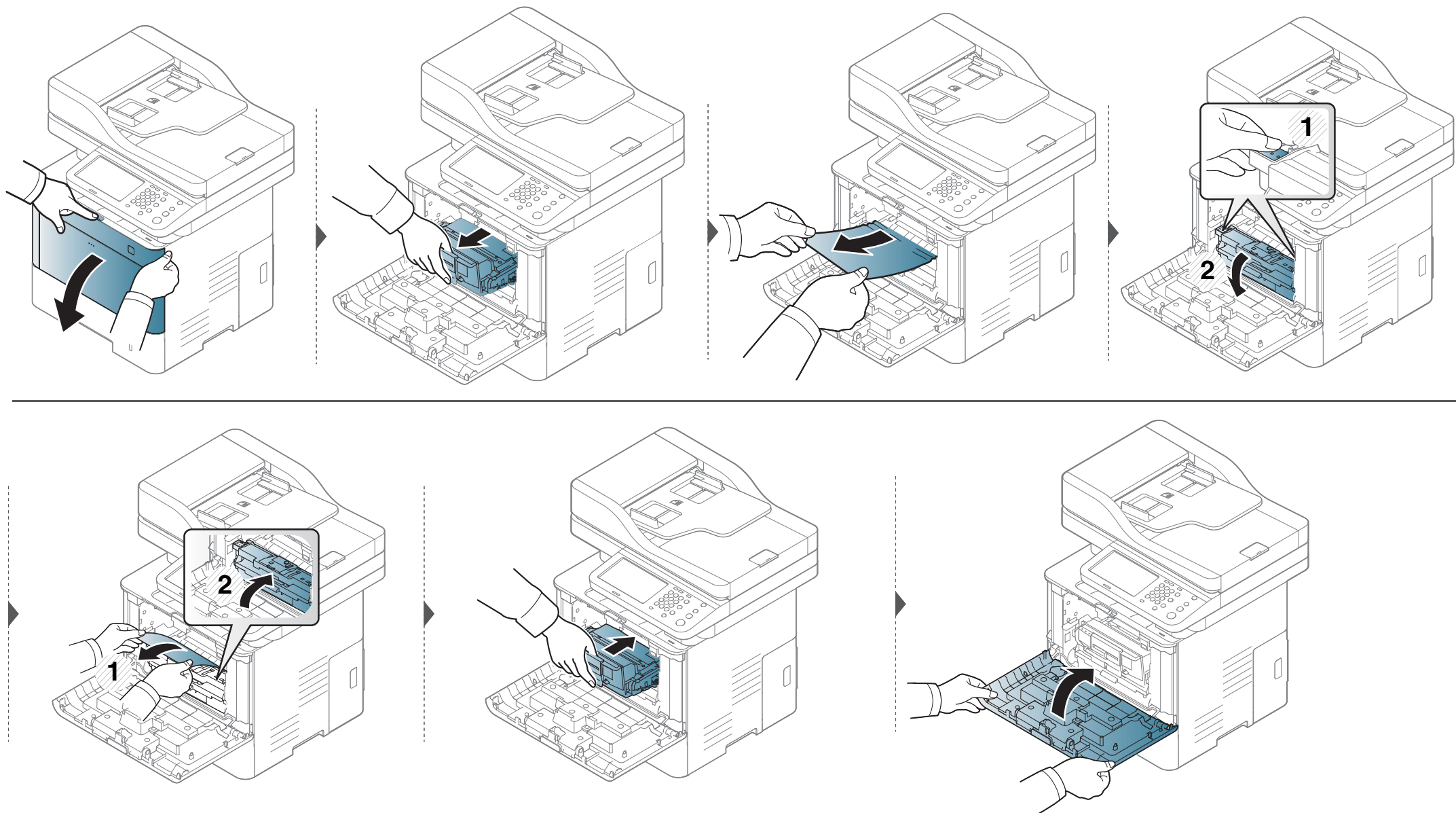
L'area del fusore è calda. Spegnerne l'apparecchio e farlo raffreddare prima di rimuovere la carta dall'Unità fusore. Prestare attenzione alla rimozione della carta da quest'area. Una mancata osservanza di tale precauzione può causare infortuni.



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).

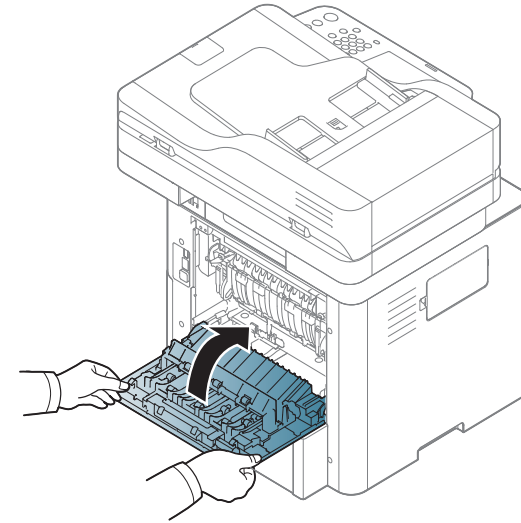
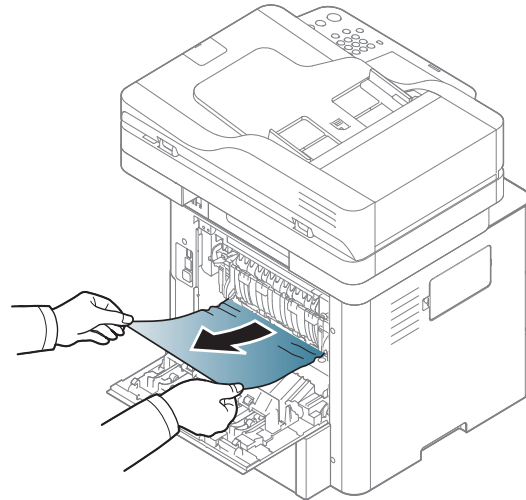
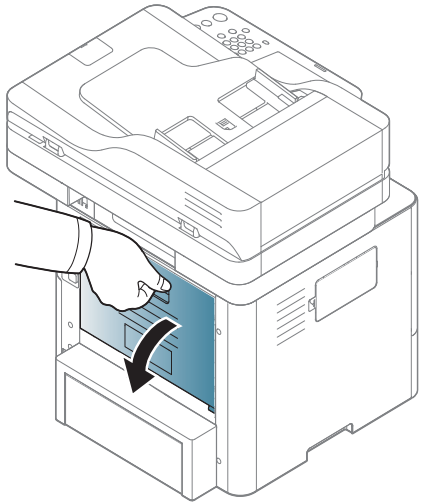


# Rimozione della carta inceppata




# Rimozione della carta inceppata

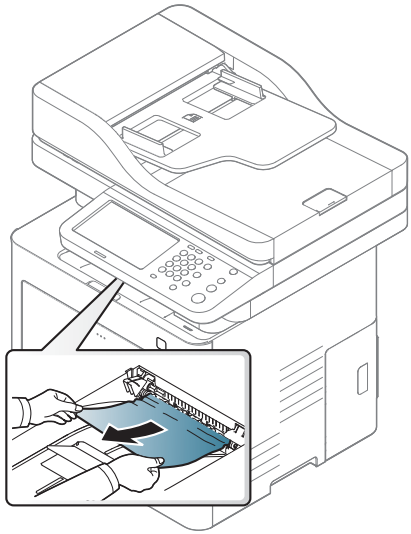
Se non è presente carta in quest'area, fermarsi e passare al punto successivo:



# Rimozione della carta inceppata

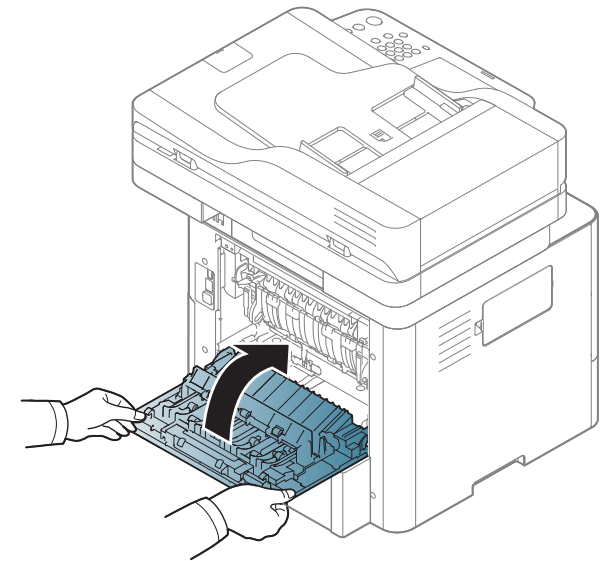
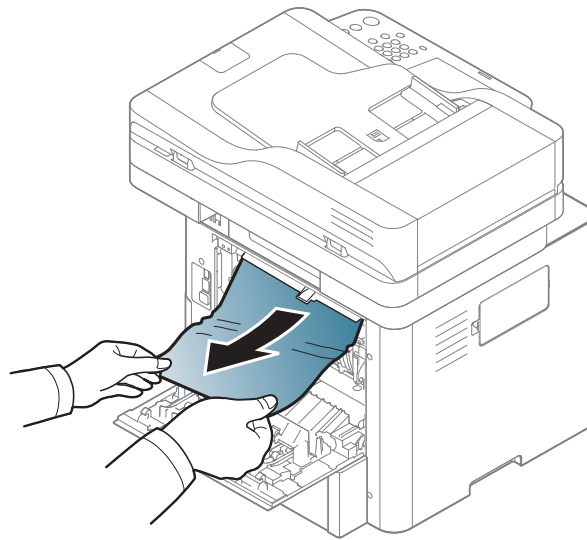
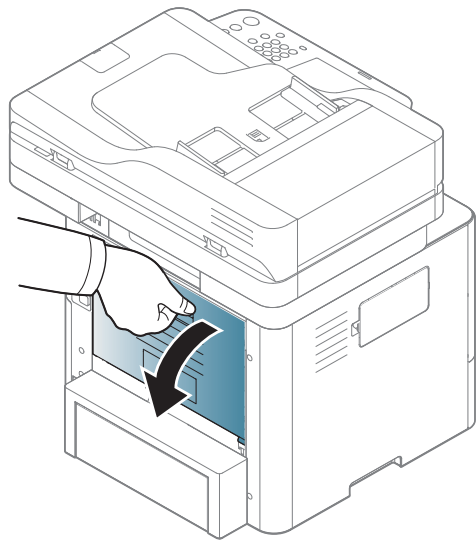
## Nell'area di uscita

 L'area del fusore è calda. Fare attenzione nel rimuovere la carta dal dispositivo.



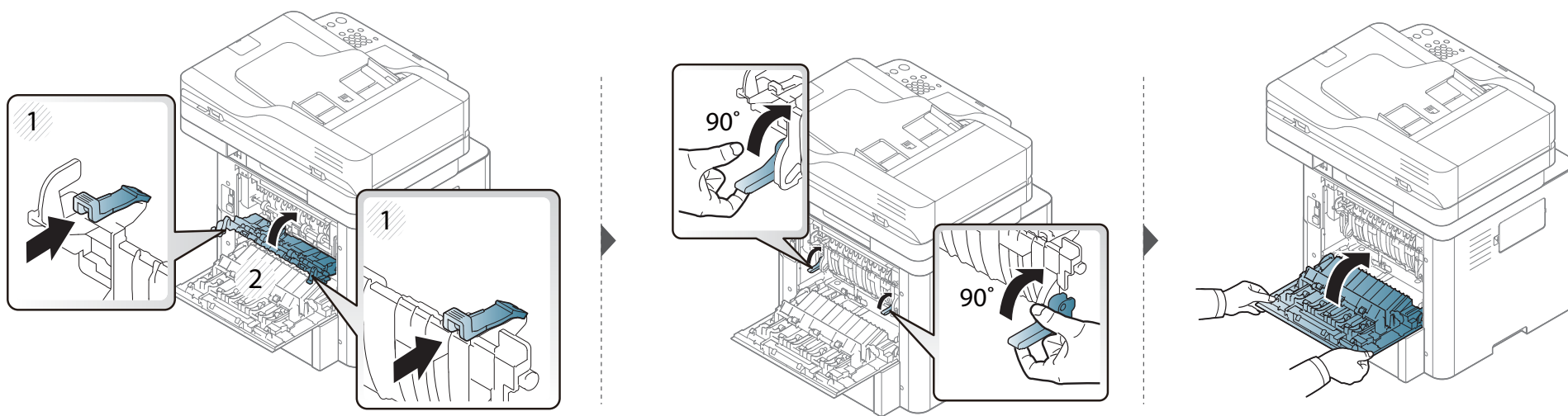
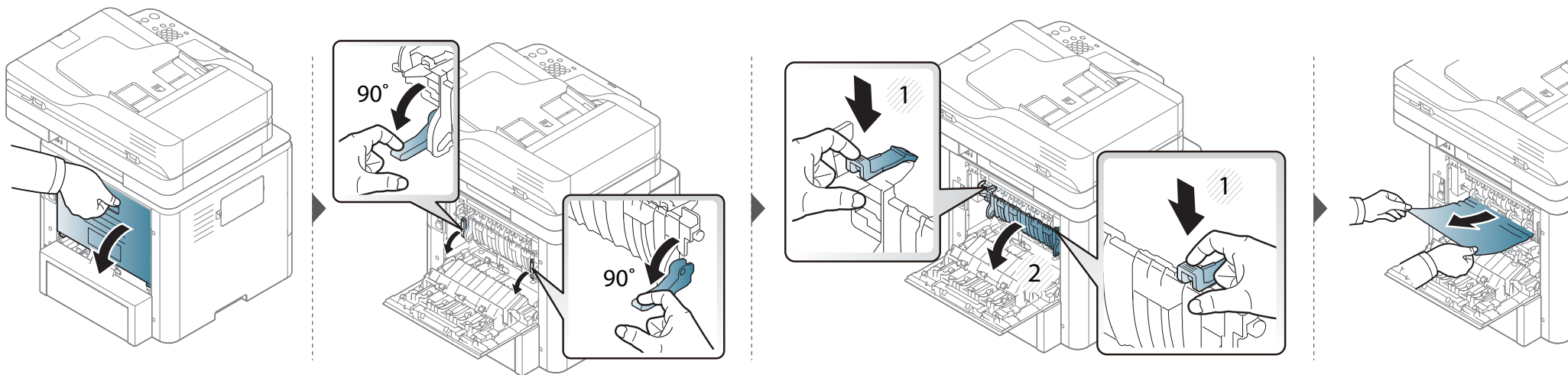
# Rimozione della carta inceppata

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



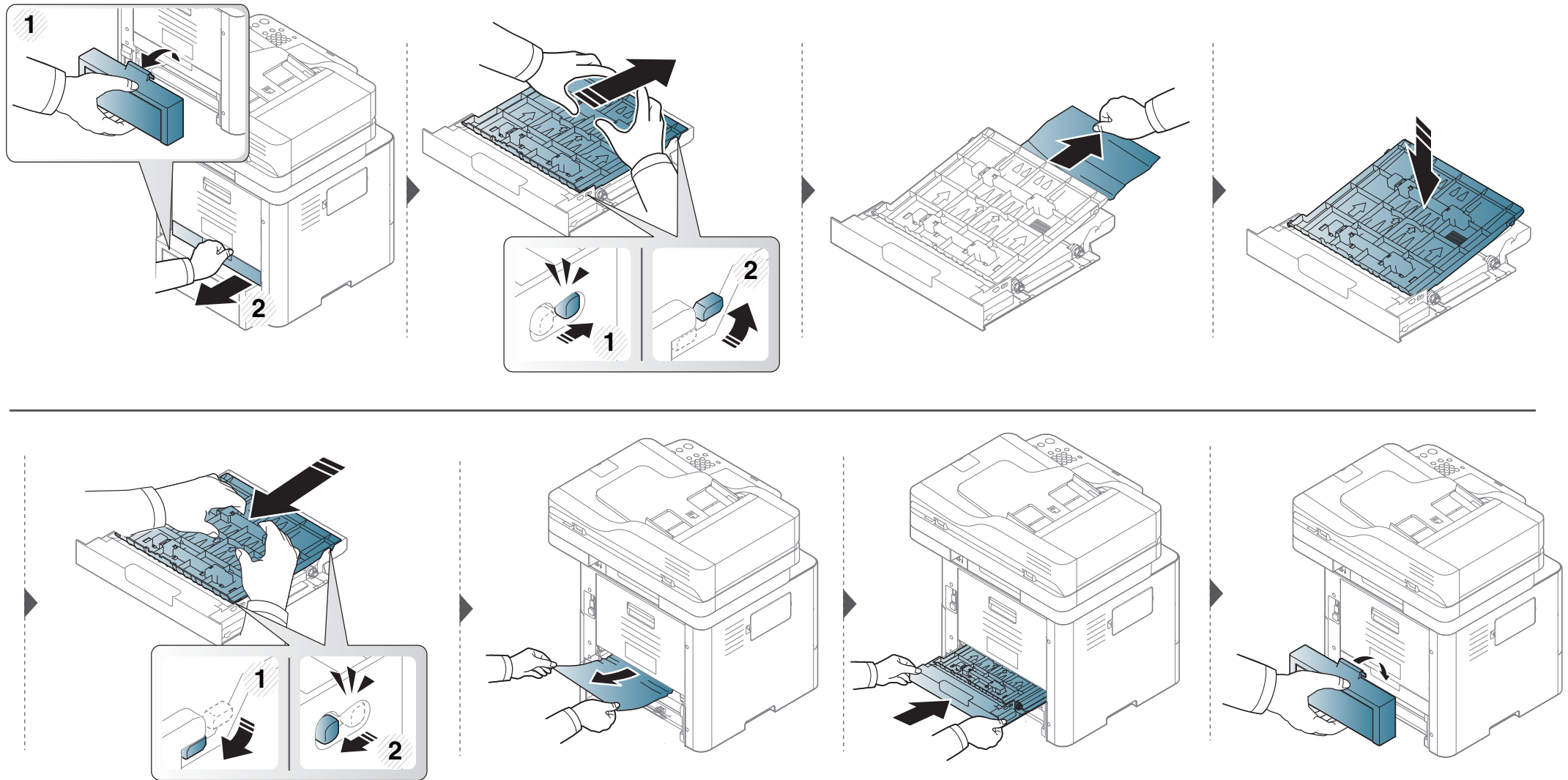
# Rimozione della carta inceppata

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



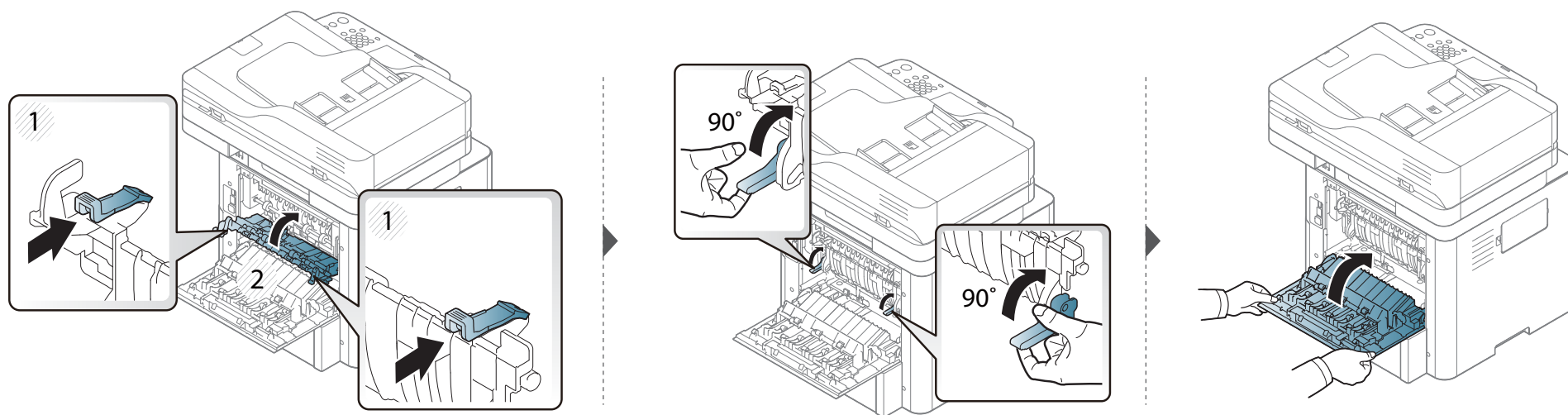
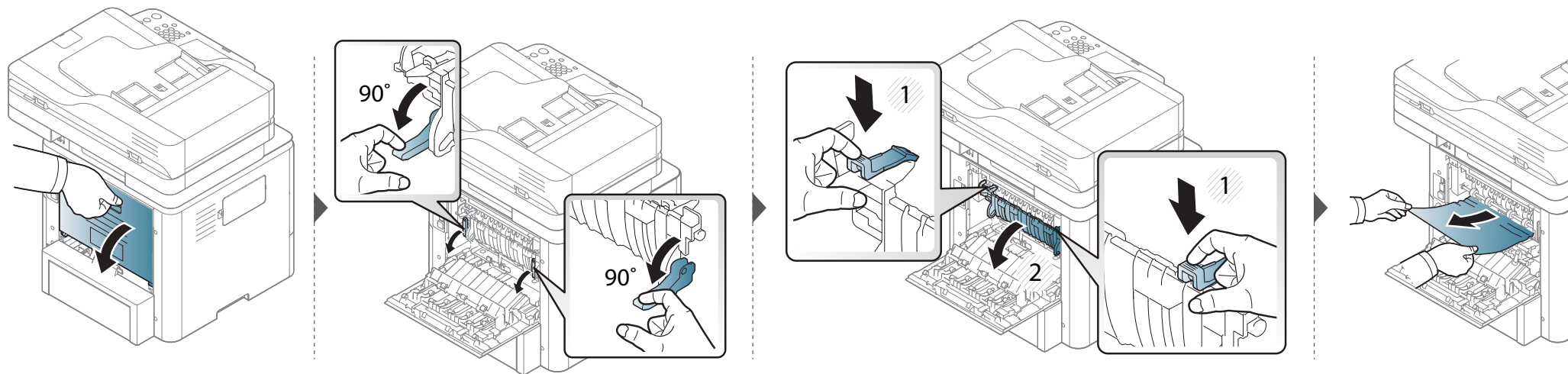
# Rimozione della carta inceppata

Nell'area dell'unità fronte-retro



# Rimozione della carta inceppata

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



# Rimozione della carta inceppata

## Eliminazione di un inceppamento di documenti originali



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



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

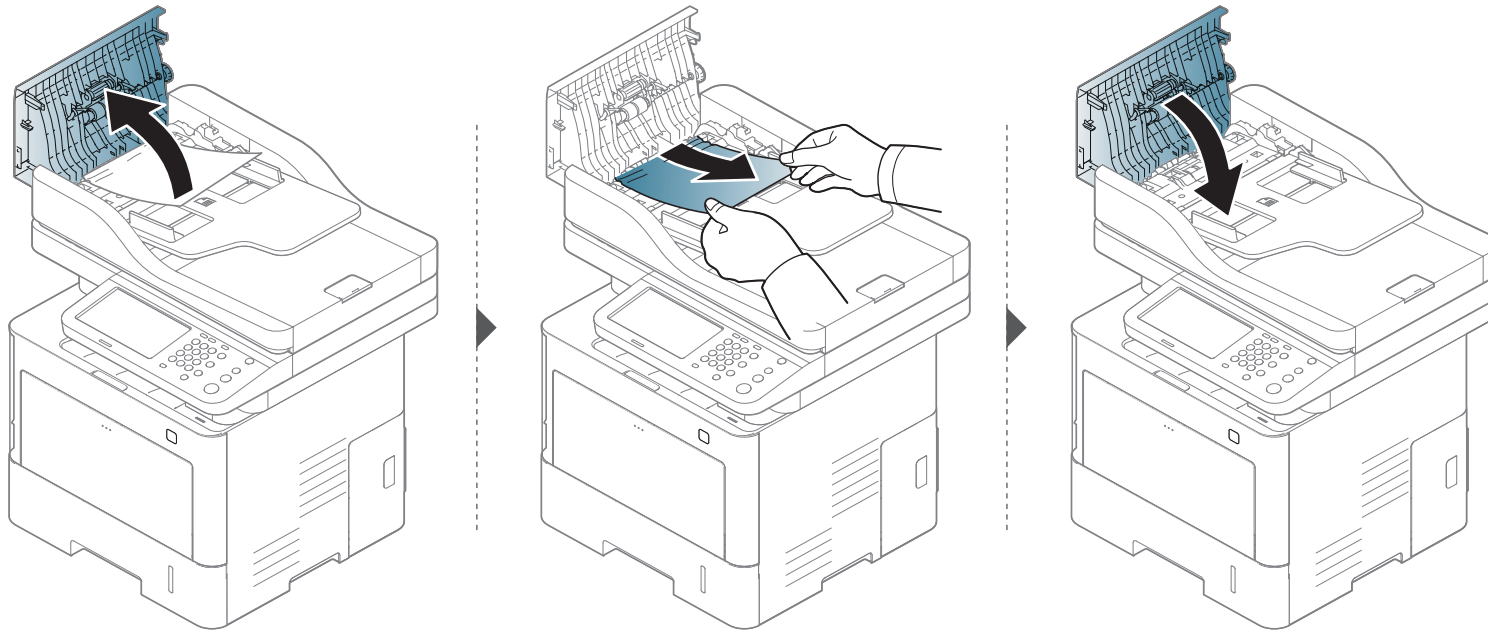


# Rimozione della carta inceppata

## Inceppamento carta originale nella parte anteriore dello scanner



- Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere “Vista anteriore” a pagina 22).
- Le risoluzioni dei problemi potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Funzione Varie” a pagina 11).

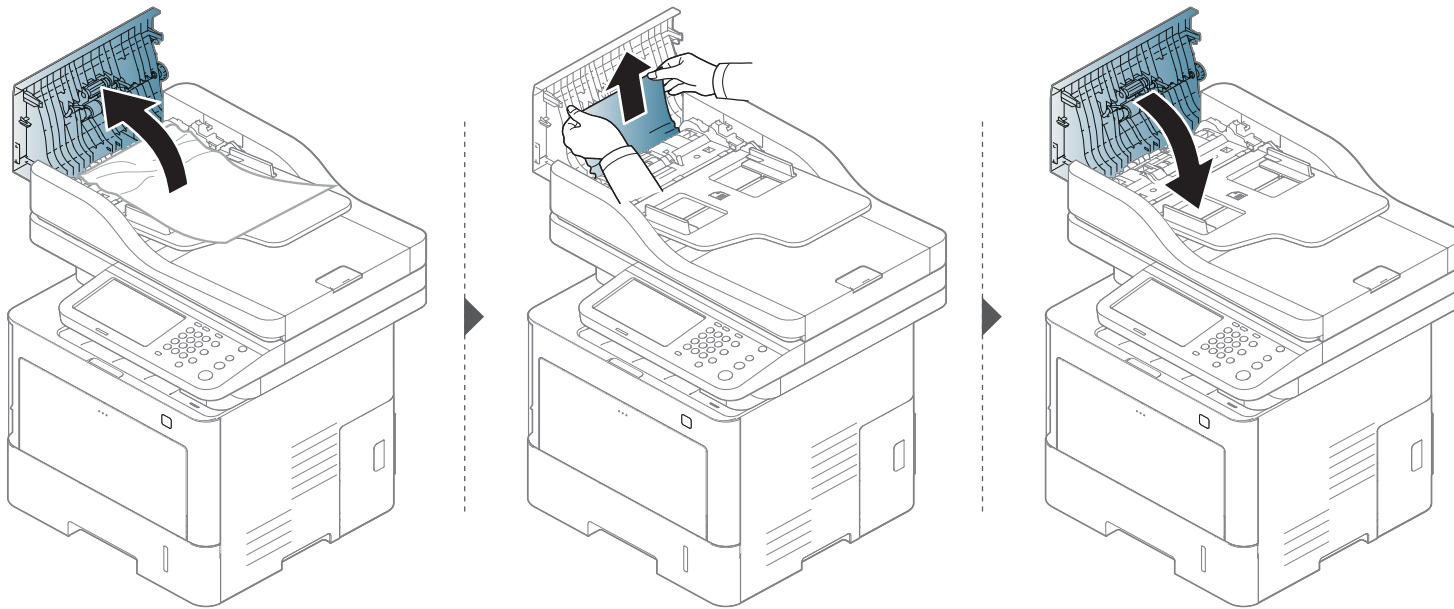


# Rimozione della carta inceppata

## Inceppamento carta originale all'interno dello scanner

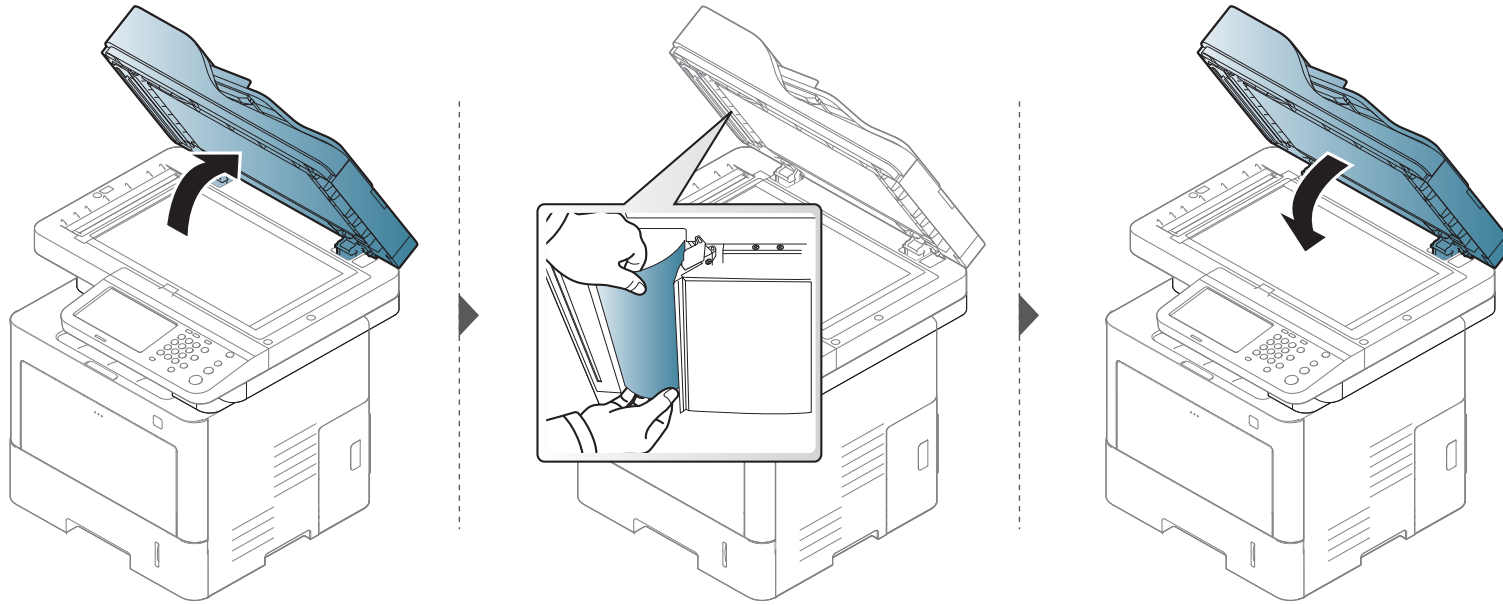


- Le illustrazioni contenute in questa guida dell'utente possono apparire diverse rispetto alla stampante utilizzata, in base alle opzioni o al modello installati. Controllare il tipo del dispositivo (vedere “Vista anteriore” a pagina 22).
- Le risoluzioni dei problemi potranno non essere disponibili a seconda dei modelli e degli articoli opzionali (vedere “Funzione Varie” a pagina 11).



# Rimozione della carta inceppata

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

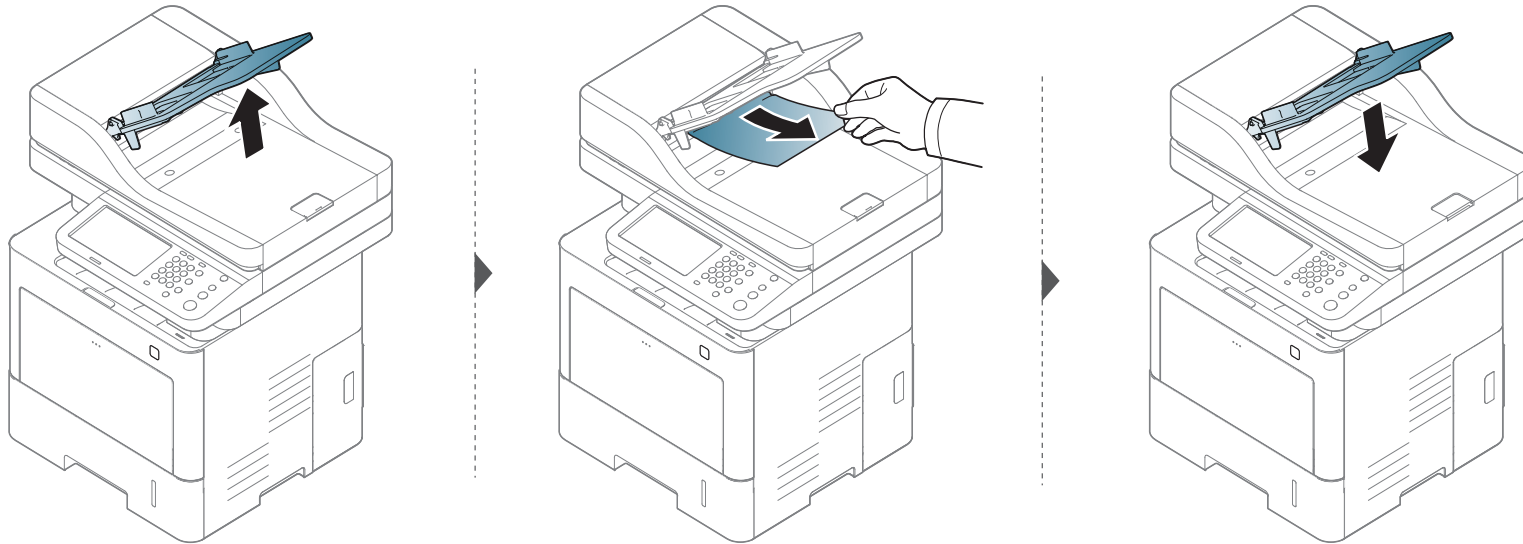


# Rimozione della carta inceppata

## Incepp carta orig 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).



# Spiegazione dei messaggi del display

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



- È possibile risolvere l'errore anche con le linee-guida della finestra Stato della stampa del computer (vedere “Utilizzo di Stato della stampante Samsung” a pagina 288).
- 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 delle opzioni o dei modelli, alcuni messaggi potrebbero non essere visualizzati sul display.
- [numero errore] indica il numero dell'errore.
- [tipo vassoio] indica il numero di vassoio.

## Messaggi relativi all'inceppamento carta

Messaggio	Significato	Soluzioni suggerite
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Carta inceppata all'interno del percorso fronte-retro. Rimuovere carta</b></li><li>• <b>Carta inceppata nella parte superiore del percorso fronte-retro. Rimuovere carta</b></li><li>• <b>Carta inceppata in fondo al percorso fronte-retro. Rimuovere carta</b></li></ul>	La carta si è inceppata durante la stampa fronte-retro. Ciò vale solo per le stampanti dotate di questa funzione.	Rimuovere la carta inceppata (vedere “Nell'area dell'unità fronte-retro” a pagina 335).
<b>Carta inceppata nell'area di uscita. Rimuovere carta</b>	Carta inceppata nell'area di uscita della carta.	Rimuovere la carta inceppata (vedere “Nell'area di uscita” a pagina 332).
<b>Carta inceppata all'interno del dispositivo. Rimuovere carta</b>	La carta si è inceppata all'interno della stampante.	Rimuovere la carta inceppata (vedere “All'interno del dispositivo” a pagina 329).

# Spiegazione dei messaggi del display

Messaggio	Significato	Soluzioni suggerite
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Incepp carta orig davanti scanner</b></li><li>• <b>Incepp carta orig interno scanner</b></li></ul>	Il documento originale caricato si è inceppato nell'alimentatore documenti.	Rimuovere la carta inceppata (vedere "Eliminazione di un inceppamento di documenti originali" a pagina 337).
<b>Carta inceppata nel vassoio 1. Rimuovere carta</b>	Carta inceppata nel vassoio.	Rimuovere la carta inceppata (vedere "Nel vassoio 1" a pagina 323).
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Carta inceppata nel vassoio 2. Dopo aver aperto lo sportello e rimosso la carta, richiuderlo.</b></li><li>• <b>Carta inceppata nel vassoio 3. Dopo aver aperto lo sportello e rimosso la carta, richiuderlo.</b></li><li>• <b>Carta inceppata nel vassoio 4. Dopo aver aperto lo sportello e rimosso la carta, richiuderlo.</b></li></ul>	La carta si è inceppata nel vassoio opzionale.	Rimuovere la carta inceppata (vedere "Nei vassoi opzionali" a pagina 325).

Messaggio	Significato	Soluzioni suggerite
<b>Carta inceppata nel vassoio multifunzione. Rimuovere carta</b>	La carta si è inceppata nel vassoio multifunzione.	Rimuovere la carta inceppata (vedere "Nel vassoio multifunzione" a pagina 328).

## Cart toner non installata.

Messaggio	Significato	Soluzioni suggerite
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>La cartuccia del toner non è installata. Installarla.</b></li><li>• <b>Installare cartuccia toner nero</b></li></ul>	La cartuccia del toner non è installata.	Reinstallare la cartuccia del toner.
	Cartuccia toner non rilevata	Reinstallare la cartuccia del toner due o tre volte per essere certi che sia inserita bene. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza tecnica.
	Non rimuovere la pellicola protettiva dal toner.	Rimuovere la pellicola protettiva dalla cartuccia di toner. Fare riferimento alla guida rapida all'installazione fornita con il dispositivo.

# Spiegazione dei messaggi del display

Messaggio	Significato	Soluzioni suggerite
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>La cartuccia del toner non è compatibile. Controllare la guida dell'utente.</b></li><li>• <b>La cart. del ton. nero non è compat. Control.Inv la guida dell'utente.</b></li></ul>	La cartuccia del toner indicata non è adatta alla macchina.	Installare la cartuccia del toner corrispondente con una originale Samsung (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 306).
<b>Errore cartuccia toner: [numero errore]. Chiamare l'assistenza</b>	Vi è un problema nella cartuccia del toner.	Scollegare il cavo di alimentazione e reinserirlo. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza.
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Preparare la nuova cartuccia di toner</b></li><li>• <b>Preparare la nuova cartuccia di toner nero</b></li></ul>	La cartuccia del toner sta per terminare la propria durata.	Preparare una nuova cartuccia sostitutiva del toner. È possibile migliorare temporaneamente la qualità di stampa ridistribuendo il toner (vedere “Ridistribuzione del toner” a pagina 304).

Messaggio	Significato	Soluzioni suggerite
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sostituire con una nuova cartuccia di toner</b></li><li>• <b>Sostituire con una nuova cartuccia di toner nero</b></li></ul>	La cartuccia del toner indicata è quasi al termine della sua durata prevista <sup>a</sup> .	<ul style="list-style-type: none"><li>• Si può selezionare <b>Interrompi</b> o <b>Continua</b> come mostrato sul pannello di controllo. Se si seleziona <b>Interrompi</b>, la stampante smette di stampare. Se si seleziona <b>Continua</b>, la stampante continua a stampare, ma la qualità non potrà essere garantita.</li><li>• Sostituire la cartuccia del toner per ottenere la migliore qualità di stampa quando compare questo messaggio. Usare una cartuccia dopo questo stadio potrebbe causare problemi con la qualità di stampa (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 306). Se il dispositivo smette di stampare, sostituire la cartuccia del toner (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 306).</li></ul>

# Spiegazione dei messaggi del display

Messaggio	Significato	Soluzioni suggerite
<b>Esaurita. Sostituire con una nuova cartuccia di toner</b>	La cartuccia del toner indicata è al termine della sua durata prevista <sup>a</sup> .	Sostituire la cartuccia del toner con una cartuccia Samsung originale (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 306).

a. 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 299). 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.



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.

## Carta vuota nel vassoio 1

Messaggio	Significato	Soluzioni suggerite
<b>Il vassoio nel binario di uscita è pieno. Rimuovere la carta stampata</b>	Il vassoio di uscita è pieno.	Rimuovere la carta dal vassoio di uscita; la stampante riprende la stampa.
<b>Manca carta nel [tipo vassoio]. Caricare carta.</b>	Non vi è carta nel vassoio indicato.	Caricare carta nel vassoio (vedere “Caricamento della carta nel vassoio” a pagina 76).
<b>Carta assente in tutti i vassoi. Caricare carta</b>	Non vi è carta nel vassoio.	Caricare carta nel vassoio (vedere “Caricamento della carta nel vassoio” a pagina 76).
<b>Manca carta nel vassoio MF. Caricare carta.</b>	Non vi è carta nel vassoio multifunzione.	Caricare la carta nel vassoio multifunzione (vedere “Caricamento della carta nel vassoio” a pagina 76).
<b>Carta scarsa nel [tipo vassoio]. Caricare carta.</b>	Carta esaurita nel vassoio.	Caricare la carta nel vassoio.



# Spiegazione dei messaggi del display

Messaggio	Significato	Soluzioni suggerite
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Carta di formato diverso</b></li><li>• <b>Non corrisp carta vas multif</b></li><li>• <b>Non corrisp carta vas 1</b></li><li>• <b>Non corrisp carta vas 2</b></li><li>• <b>Non corrisp carta vas 3</b></li><li>• <b>Non corrisp carta vas 4</b></li></ul>	Il formato della carta specificato nelle proprietà della stampante non corrisponde alla carta che si sta caricando.	È possibile selezionare l'opzione fra <b>Continua</b> o <b>Annulla</b> . Se si seleziona <b>Annulla</b> , il lavoro di stampa viene interrotto. Caricare la carta corretta nel vassoio. Se si seleziona <b>Continua</b> , il lavoro di stampa continua.
<b>Cassetto [tipo vassoio] estratto. Inserirlo correttamente</b>	Il vassoio non è chiuso bene.	Chiuderlo finché non si blocca in posizione.

Messaggio	Significato	Soluzioni suggerite
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Errore vassoio [numero errore]: Estrarre il [numero vassoio] e reinserirlo. Se il problema persiste, contattare l'assistenza</b></li><li>• <b>Errore vassoio [numero errore]: Controllare il collegamento del [numero vassoio]. Spegnerne quindi riaccendere. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza</b></li></ul>	Si è verificato un problema nel vassoio.	Scollegare il cavo di alimentazione e reinserirlo. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza.

## Messaggi relativi alla rete

Messaggio	Significato	Soluzioni suggerite
<b>Questo indirizzo IP è in conflitto con quello dell'altro sistema. Controllarlo</b>	L'indirizzo IP di rete impostato è già utilizzato da un altro utente.	Verificare l'indirizzo IP ed eventualmente ripristinarlo.

# Spiegazione dei messaggi del display

Messaggio	Significato	Soluzioni suggerite
<b>Autenticazione 802.1x non riuscita. Contattare l'amministratore di sistema</b>	Impossibile eseguire l'autenticazione.	Controllare il protocollo di autenticazione di rete. Se il problema persiste, contattare l'amministratore della rete.
<b>Cavo di rete scollegato. Controllarlo.</b>	La macchina non è collegata con un cavo di rete.	Collegare la macchina alla rete con un cavo di rete.

## Messaggi vari

Messaggio	Significato	Soluzioni suggerite
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Lo sportello è aperto. Chiuderlo.</b></li><li>• <b>Sport anter aperto. Chiuderlo</b></li></ul>	Il coperchio anteriore oppure il coperchio posteriore non è chiuso bene.	Chiudere il coperchio finché non si blocca in posizione.

Messaggio	Significato	Soluzioni suggerite
<b>Errore motore: [numero errore]. Se il problema persiste, chiamare l'assistenza</b>	Problema nel sistema.	Scollegare il cavo di alimentazione e reinserirlo. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza.
<b>Errore sistema disco rigido: [numero errore]. Spegnerlo e riaccendere. Se il problema persiste, contattare l'assistenza</b>		
<b>Errore sistema video:[numero errore]. Spegnerlo e riaccenderlo. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza</b>		

# Spiegazione dei messaggi del display

Messaggio	Significato	Soluzioni suggerite
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Errore sistema ventola: [numero errore]. Spegnere quindi riaccendere. Se il problema persiste, contattare l'assistenza.</b></li> <li>• <b>Errore sistema ventola SMPS:[numero errore]. Spegnere quindi riaccendere. Se il problema persiste, contattare l'assistenza.</b></li> <li>• <b>Guasto ventola fusore:[numero errore]. Spegnere quindi riaccendere. Se il problema persiste, contattare l'assistenza.</b></li> </ul>	Vi è un problema nel sistema del fax.	Riavviare il sistema. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza tecnica.
<b>La memoria del fax è quasi piena. Stampare o rimuovere il lavoro fax ricevuto.</b>	La memoria è quasi piena. Non è possibile ricevere altri dati fax.	Stampare o eliminare dalla memoria i dati fax ricevuti.
<b>La memoria del fax è piena. Stampare o rimuovere il lavoro fax ricevuto.</b>	La memoria è piena. Non è possibile ricevere altri dati fax.	Stampare o eliminare dalla memoria i dati fax ricevuti.

Messaggio	Significato	Soluzioni suggerite
<b>Errore unità fusore: [numero errore]. Spegnere e riaccendere. Se il problema persiste, contattare l'assistenza</b>	Si è verificato un problema nell'unità fusore.	Riavviare il sistema. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza tecnica.
<b>Errore LSU: [numero errore]. Spegnere e riaccendere. Se il problema persiste, contattare l'assistenza.</b>	Problema nella LSU.	Riavviare il sistema. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza tecnica.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Errore motore:[numero errore]. Spegnere quindi riaccendere. Se il problema persiste, contattare l'assistenza.</b></li> <li>• <b>Guasto motore fusore:[numero errore]. Spegnere quindi riaccendere. Se il problema persiste, contattare l'assistenza.</b></li> <li>• <b>Errore motore OPC:[numero errore]. Spegnere quindi riaccendere. Se il problema persiste, contattare l'assistenza.</b></li> </ul>	Problema nel sistema motore.	Riavviare il sistema. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza tecnica.

# Spiegazione dei messaggi del display

Messaggio	Significato	Soluzioni suggerite
<b>Prepar nuova un fusore</b>	L'unità fusore sta per terminare la propria durata.	Preparare una nuova unità fusore sostitutiva e contattare l'assistenza.
<b>Sostituirla con la nuova unità fusore</b>	La durata dell'unità fusore è esaurita.	Sostituire il fusore con uno nuovo. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza tecnica.
<b>Errore sensore temperatura:[numero errore]. Spegnere quindi riaccendere. Se il problema persiste, contattare l'assistenza.</b>	Problema nel sensore.	Riavviare il sistema. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza tecnica.
<b>Lo scanner è bloccato. Provare a rimuovere il blocco dello scanner</b>	Lo scanner è bloccato.	Riavviare il sistema. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza tecnica.
<b>La temperatura ambiente non è adatta per l'utilizzo di questo set. Regolare la temperatura ambiente.</b>	Sostit rullo prelievo	Spostare la macchina portandola in una stanza con una temperatura ambiente adeguata (vedere "Specifiche" a pagina 373)
<b>Lo sportello dello scanner è aperto.</b>	Il coperchio dell'alimentatore non è agganciato saldamente.	Chiudere il coperchio finché non si blocca in posizione.

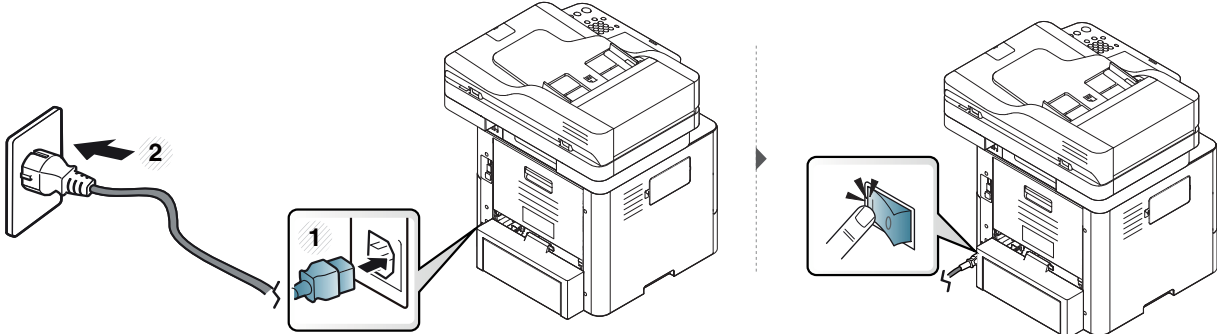
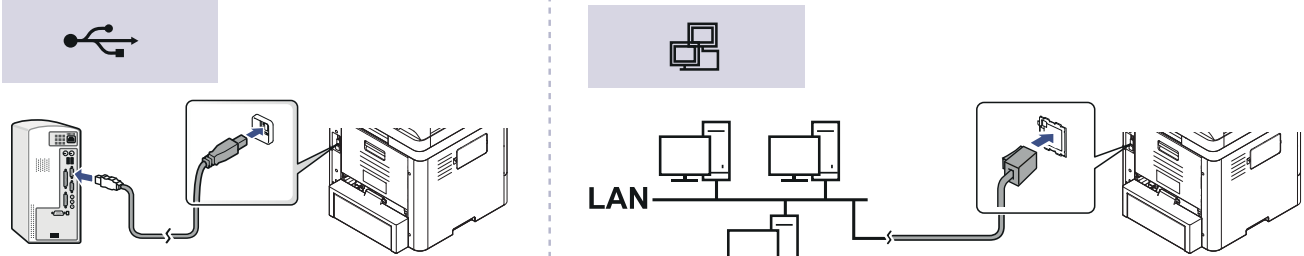
Messaggio	Significato	Soluzioni suggerite
<b>Carta orig troppo lunga per scanner. Contr dim.</b>	La carta originale è troppo lunga per lo scanner.	Controllare le dimensioni dell'originale.

# Problemi di alimentazione della carta

Condizione	Soluzioni suggerite
<b>Inceppamento della carta durante la stampa.</b>	Rimuovere la carta inceppata.
<b>I fogli di carta aderiscono l'uno all'altro.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Controllare la capacità massima di carta del vassoio.</li><li>• Assicurarsi di utilizzare il tipo di carta corretto.</li><li>• Rimuovere la carta dal vassoio e fletterla o spiegarla a ventaglio.</li><li>• La presenza di umidità può far sì che alcuni fogli di carta aderiscano l'uno all'altro. Prima di caricare i fogli, piegare o aprire a ventaglio i fogli in modo da separare le pagine.</li></ul>
<b>Alcuni fogli non vengono prelevati.</b>	È possibile che nel vassoio siano impilati tipi di carta diversi. Caricare carta di un unico tipo, formato e peso.
<b>I fogli non vengono alimentati nel dispositivo.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Rimuovere qualsiasi ostacolo dalla parte interna del dispositivo.</li><li>• La carta non è stata caricata correttamente. Rimuovere la carta dal vassoio e ricaricarla correttamente.</li><li>• Il vassoio contiene troppa carta. Rimuovere la carta in eccesso dal vassoio.</li><li>• La carta è troppo spessa. Utilizzare solo carta conforme alle specifiche previste per questo dispositivo.</li></ul>
<b>La carta continua a incepparsi.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 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.</li><li>• Viene utilizzato un tipo di carta non corretto. Utilizzare solo carta conforme alle specifiche previste per questo dispositivo.</li><li>• Potrebbero esservi dei residui all'interno del dispositivo. Aprire il coperchio anteriore e rimuovere eventuali residui.</li></ul>
<b>Le buste si inclinano o non vengono alimentate correttamente.</b>	Assicurarsi che le guide della carta siano a contatto con entrambi i lati delle buste.

# Problemi di alimentazione e connessione di cavi

Riavviare il sistema. Se il problema persiste, rivolgersi all'assistenza tecnica.

Condizione	Soluzioni suggerite
<p><b>Il dispositivo non è alimentato, o il cavo fra il computer e il dispositivo non è collegato correttamente.</b></p>	<p><b>1</b> Connettere prima l'apparecchio alla rete elettrica.</p>  <p><b>2</b> Controllare il cavo USB o il cavo di rete sul retro del dispositivo.</p>  <p><b>3</b> Scollegare il cavo USB o il cavo di rete sul retro del dispositivo, quindi ricollegarlo.</p>

# Problemi di stampa


Condizione	Causa probabile	Soluzioni suggerite
Il dispositivo non stampa.	Il dispositivo non è alimentato.	Connettere prima l'apparecchio alla rete elettrica (vedere "Accensione dell'apparecchio" a pagina 26).
	Il dispositivo non è selezionato come dispositivo predefinito.	Selezionare l'apparecchio come predefinito in Windows.
	Assicurarsi che nel dispositivo non sussistano le seguenti condizioni: <ul style="list-style-type: none"><li>• Il coperchio non è chiuso. Chiudere il coperchio.</li><li>• La carta è inceppata. Rimuovere la carta inceppata (vedere "Rimozione della carta inceppata" a pagina 323).</li><li>• Non è caricata carta. Caricare la carta (vedere "Caricamento della carta nel vassoio" a pagina 76).</li><li>• La cartuccia del toner non è installata. Installazione della cartuccia del toner (vedere "Sostituzione della cartuccia del toner" a pagina 306).</li><li>• Verificare che il coperchio e i fogli di protezione vengano rimossi dalla cartuccia del toner (vedere "Sostituzione della cartuccia del toner" a pagina 306).</li></ul> Se si verifica un errore di sistema, rivolgersi all'assistenza tecnica.	
	Il cavo fra il computer e il dispositivo non è collegato correttamente.	Scollegare il cavo del dispositivo e ricollegarlo (vedere "Vista posteriore" a pagina 23).
	Il cavo fra il computer e il dispositivo è difettoso.	Se possibile, collegare il cavo a un altro computer che funzioni correttamente e stampare un lavoro. È anche possibile provare a utilizzare un altro cavo del dispositivo.
	L'impostazione della porta non è corretta.	Controllare le impostazioni della stampante di Windows per assicurarsi che il lavoro di stampa venga inviato alla porta corretta. Se il computer ha più di una porta, assicurarsi che il dispositivo sia collegato alla porta corretta.
	Il dispositivo potrebbe essere configurato in modo non corretto.	Controllare le <b>Preferenze stampa</b> 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.	

# Problemi di stampa

Condizione	Causa probabile	Soluzioni suggerite
<b>Il dispositivo seleziona i materiali di stampa dall'origine sbagliata.</b>	L'opzione carta selezionata in <b>Preferenze stampa</b> potrebbe non essere corretta.	Per molte applicazioni software, la selezione dell'origine si effettua dalla scheda <b>Carta in Preferenze stampa</b> (vedere "Apertura delle preferenze di stampa" a pagina 92). Selezionare l'origine corretta. Consultare la guida del driver della stampante (vedere "Utilizzo della Guida" a pagina 99).
<b>Il lavoro di stampa è eccessivamente lento.</b>	Il lavoro di stampa potrebbe essere molto complesso.	Ridurre la complessità della pagina o modificare le impostazioni della qualità di stampa.
<b>Metà della pagina rimane vuota.</b>	L'orientamento della pagina potrebbe non essere corretto.	Modificare l'orientamento della pagina nell'applicazione (vedere "Apertura delle preferenze di stampa" a pagina 92). Consultare la guida del driver della stampante (vedere "Utilizzo della Guida" a pagina 99).
	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 92).
<b>Il dispositivo stampa, ma il testo è sbagliato, incomprensibile o incompleto.</b>	Il cavo del dispositivo è allentato o difettoso.	Scollegare il cavo del dispositivo e ricollegarlo. Provare con un lavoro di stampa che è già stato stampato con esito positivo. Se possibile, collegare il cavo e il dispositivo a un altro computer del cui funzionamento si è certi e stampare un lavoro. Provare a utilizzare un nuovo cavo del dispositivo.
	È stato selezionato il driver della stampante sbagliato.	Controllare il menu di selezione della stampante dell'applicazione per assicurarsi di avere selezionato il dispositivo corretto.
	L'applicazione software non funziona correttamente.	Provare a stampare un lavoro da un'altra applicazione.
	Il sistema operativo non funziona correttamente.	Uscire da Windows e riavviare il computer. Spegnerne il dispositivo e riaccenderlo.
<b>Le pagine vengono stampate, ma sono vuote.</b>	La cartuccia del toner è difettosa o il toner è esaurito.	Ridistribuire il toner, se opportuno. Se necessario, sostituire la cartuccia del toner. <ul style="list-style-type: none"><li>• Vedere "Ridistribuzione del toner" a pagina 304.</li><li>• Vedere "Sostituzione della cartuccia del toner" a pagina 306.</li></ul>
	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.





# Problemi di stampa

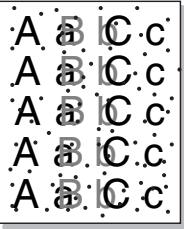
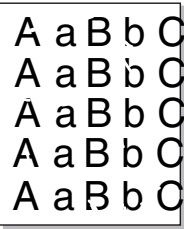

Condizione	Causa probabile	Soluzioni suggerite
<b>La stampante non stampa correttamente i file PDF. Mancano alcune parti della grafica, del testo o delle illustrazioni.</b>	Incompatibilità tra il file PDF e i prodotti Acrobat.	La stampa del file PDF come immagine potrebbe consentire la stampa del file. Attivare <b>Stampa come immagine</b> dalle opzioni di stampa di Acrobat.  la stampa di un file PDF come immagine richiederà un tempo maggiore.
<b>La qualità di stampa delle fotografie non è buona. Le immagini non sono nitide.</b>	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.
<b>Prima della stampa, il dispositivo emette vapore vicino al vassoio di uscita.</b>	L'uso di carta umida/bagnata può provocare l'emissione di vapore [fumo bianco] durante la stampa.	Ciò non costituisce un problema, continuare a stampare. Se il fumo [vapore] dà fastidio, sostituire con carta nuova da una risma non aperta.
<b>Il dispositivo non stampa su carta di formato speciale, ad esempio carta per fatturazione.</b>	Il formato carta e le impostazioni del formato carta non corrispondono.	Impostare il formato carta corretto nell'opzione <b>Personalizzato</b> sulla scheda <b>Carta</b> delle <b>Preferenze stampa</b> (vedere "Apertura delle preferenze di stampa" a pagina 92).
<b>La carta per fatturazione stampata è arricciata.</b>	Le impostazioni del tipo di carta non corrispondono.	Cambiare l'opzione della stampante e riprovare. Passare a <b>Preferenze stampa</b> , fare clic sulla scheda <b>Carta</b> e impostare il tipo su <b>Sottile</b> (vedere "Apertura delle preferenze di stampa" a pagina 92).

# Problemi di qualità di stampa

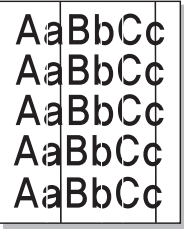
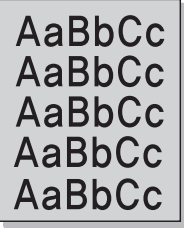
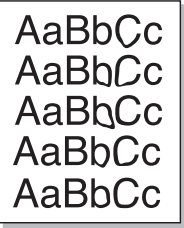
Se le parti interne del dispositivo sono sporche o se la carta è stata caricata in modo non corretto, potrebbe verificarsi una riduzione della qualità di stampa. Per risolvere il problema, consultare la tabella seguente.

Condizione	Soluzioni suggerite
<b>Stampa chiara o sbiadita</b> 	<ul style="list-style-type: none"><li>• Se la stampa contiene strisce verticali bianche o aree sbiadite, il toner sta per esaurirsi. Ordinare una nuova cartuccia del toner, (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 306).</li><li>• È possibile che la carta non sia conforme alle specifiche; ad esempio, è troppo umida o troppo ruvida.</li><li>• 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.</li><li>• 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 314).</li><li>• La superficie della parte LSU all'interno del dispositivo potrebbe essere sporca. Pulire l'interno del dispositivo (vedere “Pulizia del dispositivo” a pagina 314). Se questi accorgimenti non consentono di risolvere il problema riscontrato, contattare l'assistenza tecnica.</li></ul>
<b>La metà superiore della carta mostra una stampa più chiara rispetto al resto della carta</b> 	<p><b>È possibile che il toner non aderisca correttamente al tipo di carta in uso.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Cambiare l'opzione della stampante e riprovare. Passare a <b>Preferenze stampa</b>, fare clic sulla scheda <b>Carta</b> e impostare il tipo su <b>Riciclata</b> (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 92).</li></ul>

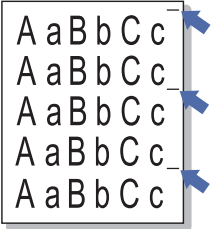
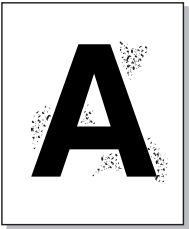
# Problemi di qualità di stampa

Condizione	Soluzioni suggerite
<p><b>Macchie di toner</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>• È possibile che la carta non sia conforme alle specifiche; ad esempio, la carta è troppo umida o troppo ruvida.</li><li>• Il rullo di trasferimento potrebbe essere sporco. Pulire l'interno del dispositivo (vedere “Pulizia del dispositivo” a pagina 314).</li><li>• Il percorso della carta potrebbe essere sporco. Rivolgersi all'assistenza tecnica (vedere “Pulizia del dispositivo” a pagina 314).</li></ul>
<p><b>Mancanza di toner</b></p> 	<p>Se la pagina presenta aree sbiadite, generalmente tondeggianti, in ordine casuale:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• È possibile che sia stato caricato un foglio di carta difettoso. Provare a ristampare il lavoro.</li><li>• 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.</li><li>• 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.</li><li>• Cambiare l'opzione della stampante e riprovare. Passare a <b>Preferenze stampa</b>, fare clic sulla scheda <b>Carta</b> e impostare il tipo su <b>Spessa</b> (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 92).</li></ul> <p>Se questi accorgimenti non consentono di risolvere il problema riscontrato, contattare l'assistenza tecnica.</p>
<p><b>Punti bianchi</b></p> 	<p>Se sulla pagina vengono stampati dei punti bianchi, potrebbe verificarsi quanto segue.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 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 314).</li><li>• Il percorso della carta potrebbe essere sporco. Pulire l'interno del dispositivo (vedere “Pulizia del dispositivo” a pagina 314).</li></ul> <p>Se questi accorgimenti non consentono di risolvere il problema riscontrato, contattare l'assistenza tecnica.</p>

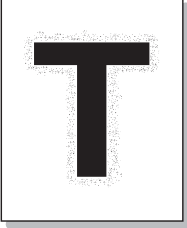
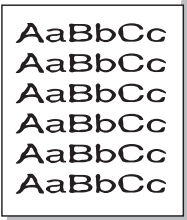
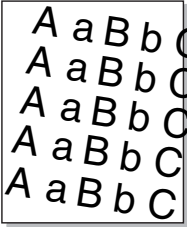
# Problemi di qualità di stampa

Condizione	Soluzioni suggerite
<b>Linee verticali</b>  A test pattern consisting of five rows of the text 'AaBbCc'. Each row is printed with a distinct vertical line through the characters, illustrating the 'vertical lines' problem.	<p>Se nella pagina vengono stampate strisce nere verticali:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 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 “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 306).</li></ul> <p>Se nella pagina vengono stampate strisce bianche verticali:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• La superficie della parte LSU all'interno del dispositivo potrebbe essere sporca. Pulire l'interno del dispositivo (vedere “Pulizia del dispositivo” a pagina 314). Se questi accorgimenti non consentono di risolvere il problema riscontrato, contattare l'assistenza tecnica.</li></ul>
<b>Sfondo bianco e nero e a colori</b>  A test pattern consisting of five rows of the text 'AaBbCc'. The background of the text is unevenly shaded, with some areas appearing darker than others, illustrating the 'background shading' problem.	<p>Se la quantità di ombreggiatura di sfondo diventa inaccettabile, procedere come segue.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Utilizzare carta di peso minore.</li><li>• 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.</li><li>• Rimuovere la vecchia cartuccia del toner e installarne una nuova (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 306).</li><li>• Ridistribuire uniformemente il toner (vedere “Ridistribuzione del toner” a pagina 304).</li></ul>
<b>Sbavature di toner</b>  A test pattern consisting of five rows of the text 'AaBbCc'. The characters are surrounded by irregular smudges and blotches of toner, illustrating the 'toner smudges' problem.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pulire l'interno del dispositivo (vedere “Pulizia del dispositivo” a pagina 314).</li><li>• Controllare il tipo e la qualità della carta.</li><li>• Rimuovere la cartuccia del toner e installarne una nuova (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 306).</li></ul>

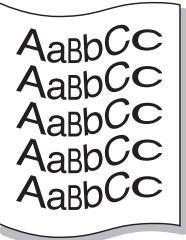
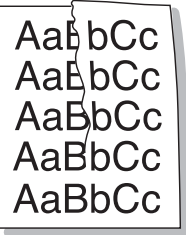
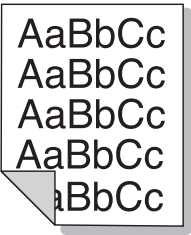
# Problemi di qualità di stampa

Condizione	Soluzioni suggerite
<p><b>Difetti verticali ripetuti</b></p> 	<p>Se sul lato stampato della pagina vi sono segni ripetuti a intervalli regolari:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• La cartuccia del toner potrebbe essere danneggiata. Se si continua a riscontrare lo stesso problema, rimuovere la cartuccia del toner e installarne una nuova (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 306).</li><li>• Su alcuni componenti del dispositivo potrebbe essersi depositato del toner. Se il difetto si presenta sul retro della pagina, il problema dovrebbe risolversi da solo dopo alcune pagine.</li><li>• Il gruppo fusore potrebbe essere danneggiato. Rivolgersi all'assistenza tecnica.</li></ul>
<p><b>Sfondo stampato male</b></p> 	<p>Uno sfondo stampato male è la conseguenza di residui di toner distribuiti sulla pagina stampata.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• La carta potrebbe essere troppo umida. Provare a stampare con un diverso lotto di carta. Non aprire le confezioni di carta finché non è necessario, in modo che la carta non assorba troppa umidità.</li><li>• Se il problema si presenta su buste, cambiare il layout di stampa per evitare di stampare su aree che presentano giunture sovrapposte a tergo. La stampa su giunture può causare problemi. Oppure selezionare <b>Spessa</b> dalla finestra <b>Preferenze stampa</b> (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 92).</li><li>• Se questo problema interessa l'intera superficie di una pagina stampata, regolare la risoluzione di stampa dall'applicazione software o nella finestra <b>Preferenze stampa</b> (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 92). Assicurarsi che sia selezionato il tipo carta corretto. Ad esempio: Se si seleziona Carta più spessa, ma si utilizza effettivamente Carta normale può verificarsi un sovraccarico, causando problemi alla qualità della copia.</li><li>• Se si sta utilizzando una cartuccia di toner nuova, ridistribuire innanzitutto il toner (vedere “Ridistribuzione del toner” a pagina 304).</li></ul>

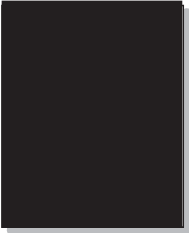
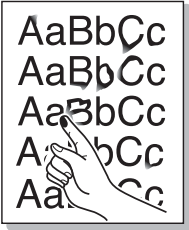
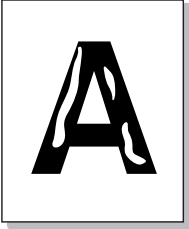
# Problemi di qualità di stampa

Condizione	Soluzioni suggerite
<p><b>Particelle di toner attorno a caratteri in grassetto o immagini</b></p> 	<p>È possibile che il toner non aderisca correttamente al tipo di carta in uso.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Cambiare l'opzione della stampante e riprovare. Passare a <b>Preferenze stampa</b>, fare clic sulla scheda <b>Carta</b> e impostare il tipo su <b>Riciclata</b> (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 92).</li><li>• Assicurarsi che sia selezionato il tipo carta corretto. Ad esempio: Se si seleziona Carta più spessa, ma si utilizza effettivamente Carta normale può verificarsi un sovraccarico, causando problemi alla qualità della copia.</li></ul>
<p><b>Caratteri stampati male</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>• Se i caratteri non vengono stampati correttamente, producendo immagini vuote, la risma di carta potrebbe essere troppo liscia. Provare a stampare su una carta diversa.</li></ul>
<p><b>Pagina inclinata</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>• Assicurarsi che la carta sia caricata correttamente.</li><li>• Controllare il tipo e la qualità della carta.</li><li>• Verificare che le guide non siano troppo strette o troppo lente rispetto alla risma di carta.</li></ul>

# Problemi di qualità di stampa

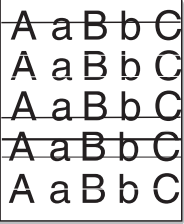
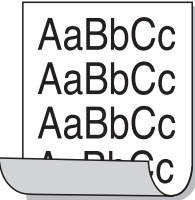
Condizione	Soluzioni suggerite
<p><b>Arricciature o onde</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>• Assicurarsi che la carta sia caricata correttamente.</li><li>• Controllare il tipo e la qualità della carta. Le alte temperature e l'umidità possono fare arricciare la carta.</li><li>• Capovolgere la risma di carta nel vassoio di entrata. Provare anche a ruotare la carta di 180° nel vassoio.</li></ul>
<p><b>Pieghe o grinze</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>• Assicurarsi che la carta sia caricata correttamente.</li><li>• Controllare il tipo e la qualità della carta.</li><li>• Capovolgere la risma di carta nel vassoio di entrata. Provare anche a ruotare la carta di 180° nel vassoio.</li></ul>
<p><b>Retro dei fogli stampati sporco</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>• Controllare se vi sono perdite di toner. Pulire l'interno del dispositivo (vedere "Pulizia del dispositivo" a pagina 314).</li></ul>

# Problemi di qualità di stampa

Condizione	Soluzioni suggerite
<p><b>Colore pieno o pagine nere</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>• La cartuccia del toner potrebbe non essere installata correttamente. Rimuovere la cartuccia, quindi reinserirla.</li><li>• La cartuccia del toner potrebbe essere difettosa. Rimuovere la cartuccia del toner e installarne una nuova (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 306).</li><li>• Potrebbe essere necessario riparare l'apparecchio. Rivolgersi all'assistenza tecnica.</li></ul>
<p><b>Spargimenti di toner</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pulire l'interno del dispositivo (vedere “Pulizia del dispositivo” a pagina 314).</li><li>• Controllare il tipo, lo spessore e la qualità della carta.</li><li>• Rimuovere la cartuccia del toner, quindi installarne una nuova (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 306).</li></ul> <p>Se il problema persiste, potrebbe essere necessario riparare il dispositivo. Rivolgersi all'assistenza tecnica.</p>
<p><b>Vuoti nei caratteri</b></p> 	<p>I vuoti nei caratteri sono aree bianche all'interno dei caratteri che invece dovrebbero essere nere:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• È possibile che si stia stampando sul lato sbagliato della carta. Rimuovere la carta a capovolgerla.</li><li>• La carta potrebbe non soddisfare le specifiche.</li></ul>



# Problemi di qualità di stampa

Condizione	Soluzioni suggerite
<p><b>Strisce orizzontali</b></p> 	<p>Se vengono stampate strisce nere o macchie allineate orizzontalmente:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• La cartuccia del toner potrebbe non essere installata correttamente. Rimuovere la cartuccia, quindi reinserirla.</li><li>• La cartuccia del toner potrebbe essere difettosa. Rimuovere la cartuccia del toner e installarne una nuova (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 306).</li></ul> <p>Se il problema persiste, potrebbe essere necessario riparare l'apparecchio. Rivolgersi all'assistenza tecnica.</p>
<p><b>Pieghe</b></p> 	<p>Se la carta stampata è arricciata oppure non viene alimentata nel dispositivo:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Capovolgere la risma di carta nel vassoio di entrata. Provare anche a ruotare la carta di 180° nel vassoio.</li><li>• Cambiare l'opzione della carta della stampante e riprovare. Passare a <b>Preferenze stampa</b>, fare clic sulla scheda <b>Carta</b> e impostare il tipo su <b>Sottile</b> (vedere “Apertura delle preferenze di stampa” a pagina 92).</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Su alcuni fogli viene visualizzata un'immagine sconosciuta</li><li>• Spargimenti di toner</li><li>• Le stampe sono chiare o contaminate</li></ul>	<p>Probabilmente il dispositivo viene usato ad un'altitudine di 1.000 m o superiore. L'altezza elevata può influenzare negativamente la qualità di stampa, con tracce di toner non fissato o immagini poco leggibili. Cambiare l'impostazione dell'altitudine per il dispositivo (vedere “Impost generali” a pagina 244).</p>

# Problemi di copia

Condizione	Soluzioni suggerite
<b>Le copie sono troppo chiare o troppo scure.</b>	Regolare la scurezza in Funzione copia per schiarire o scurire gli sfondi delle copie.
<b>Macchie, righe, segni o puntini visualizzati sulle copie.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Se i difetti sono nell'originale, regolare la scurezza in Funzione copia per schiarire lo sfondo delle copie.</li><li>• Se sull'originale non sono presenti difetti, pulire l'unità di digitalizzazione (vedere “Pulizia dell'unità di digitalizzazione” a pagina 318).</li></ul>
<b>L'immagine della copia è inclinata.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Assicurarsi che il documento originale sia in linea con la guida di registrazione.</li><li>• Il rullo di trasferimento potrebbe essere sporco. Pulire l'interno del dispositivo (vedere “Pulizia del dispositivo” a pagina 314).</li></ul>
<b>Vengono stampate copie bianche.</b>	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.
<b>L'immagine si cancella facilmente dalla copia.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sostituire la carta presente nel vassoio con quella di una nuova risma.</li><li>• Nelle aree molto umide, non lasciare carta nel dispositivo per lunghi periodi di tempo.</li></ul>
<b>Si verificano inceppamenti frequenti della carta.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 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.</li><li>• Assicurarsi che la carta sia del tipo e peso indicato nelle specifiche (vedere “Specifiche del supporto di stampa” a pagina 375).</li><li>• Controllare se nel dispositivo è rimasta carta per copia o pezzi di carta per copia dopo la rimozione della carta inceppata.</li></ul>
<b>La cartuccia del toner stampa meno copie del previsto prima di esaurirsi.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 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.</li><li>• Il coperchio dello scanner potrebbe essere rimasto aperto durante l'esecuzione delle copie.</li><li>• Spegnerne il dispositivo e riaccenderlo.</li></ul>

# Problemi di digitalizzazione

Condizione	Soluzioni suggerite
<b>Lo scanner non funziona.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 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 72).</li><li>• 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.</li><li>• Controllare che il cavo del dispositivo sia collegato correttamente.</li><li>• 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.</li><li>• Controllare che lo scanner sia configurato correttamente. Controllare le impostazioni di scansione nell'applicazione da utilizzare per accertarsi che il lavoro di scansione venga inviato alla porta corrente (ad esempio USB001).</li></ul>
<b>L'unità esegue la digitalizzazione molto lentamente.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Controllare se il dispositivo sta stampando i dati ricevuti. In questo caso, digitalizzare il documento dopo aver stampato i dati ricevuti.</li><li>• La grafica viene digitalizzata più lentamente del testo.</li><li>• 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.</li></ul>

# Problemi di digitalizzazione

Condizione	Soluzioni suggerite
<p><b>Sullo schermo del computer viene visualizzato uno dei seguenti messaggi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Impossibile impostare l'apparecchio alla modalità H/W desiderata.</li><li>• La porta è in uso da un altro programma.</li><li>• La porta è disattivata.</li><li>• Lo scanner è occupato a ricevere o stampare i dati. Riprovare al completamento del lavoro corrente.</li><li>• Handle non valido.</li><li>• Digitalizzazione non riuscita.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Potrebbe essere in corso un lavoro di copia o di stampa. Tentare di nuovo il proprio lavoro quando tale lavoro sarà terminato.</li><li>• La porta selezionata è attualmente in uso. Riavviare il computer e riprovare.</li><li>• È possibile che il cavo stampante del dispositivo non sia collegato correttamente oppure che la stampante sia spenta.</li><li>• Il driver dello scanner non è installato oppure l'ambiente operativo non è configurato correttamente.</li><li>• Controllare che il dispositivo sia collegato correttamente e che sia acceso, quindi riavviare il computer.</li><li>• È possibile che il cavo USB non sia collegato correttamente oppure che la stampante sia spenta.</li></ul>

# Problemi di fax

Condizione	Soluzioni suggerite
<b>Il dispositivo non funziona, il display non visualizza informazioni o i pulsanti non rispondono alla pressione.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Scollegare e ricollegare il cavo di alimentazione.</li><li>• Assicurarci che la presa elettrica sia alimentata.</li><li>• Accertarsi che il dispositivo sia acceso.</li></ul>
<b>È assente il tono di composizione.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Controllare che la linea telefonica sia collegata correttamente (vedere “Vista posteriore” a pagina 23).</li><li>• Verificare il funzionamento della presa telefonica a muro, collegandovi un altro telefono.</li></ul>
<b>I numeri registrati in memoria non vengono composti correttamente.</b>	Accertarsi che i numeri siano memorizzati correttamente. Per controllarli, stampare una rubrica.
<b>L'originale non viene alimentato nel dispositivo.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 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.</li><li>• Assicurarci che l'alimentatore documenti sia chiuso saldamente.</li><li>• È possibile che il gommino dell'alimentatore documenti debba essere sostituito. Rivolgersi all'assistenza tecnica (vedere “Parti sostituibili a disposizione” a pagina 301).</li></ul>
<b>I fax non vengono ricevuti automaticamente.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• La modalità di ricezione deve essere impostata su Fax (vedere “Modifica delle modalità di ricezione” a pagina 179).</li><li>• Accertarsi che nel vassoio sia caricata carta (vedere “Specifiche del supporto di stampa” a pagina 375).</li><li>• Verificare l'eventuale presenza di messaggi di errore sul display. In tal caso, eliminare il problema.</li></ul>
<b>Il dispositivo non invia.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Accertarsi che l'originale sia caricato nell'alimentatore documenti o sul vetro dello scanner.</li><li>• Controllare che il fax di destinazione sia in grado di ricevere il documento che si sta inviando.</li></ul>

# Problemi di fax

Condizione	Soluzioni suggerite
<b>Il fax ricevuto presenta degli spazi vuoti (in bianco) oppure la copia ricevuta è di scarsa qualità.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Il fax che sta inviando il documento potrebbe avere problemi di funzionamento.</li><li>• Se la linea telefonica è disturbata, si possono verificare degli errori di linea.</li><li>• Controllare l'apparecchio effettuando una copia.</li><li>• Una cartuccia del toner è quasi al termine della sua durata prevista. Sostituire la cartuccia del toner (vedere “Sostituzione della cartuccia del toner” a pagina 306).</li></ul>
<b>Alcune parole sul fax ricevuto risultano allungate.</b>	Nel fax che sta inviando il documento potrebbe essersi verificato un inceppamento carta.
<b>Sugli originali inviati sono presenti delle linee.</b>	Controllare l'eventuale presenza di segni sull'unità di digitalizzazione e pulirla (vedere “Pulizia dell'unità di digitalizzazione” a pagina 318).
<b>Il dispositivo compone un numero, ma non riesce a collegarsi con un altro fax.</b>	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.
<b>I fax non sono memorizzati nella memoria.</b>	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.
<b>In fondo a ogni pagina o su altre pagine compaiono delle aree vuote, con una piccola striscia di testo stampata in cima.</b>	Nelle opzioni dell'utente è possibile che siano state selezionate le impostazioni della carta sbagliate. Controllare di nuovo il formato e il tipo di carta.

# Problemi per il sistema operativo

## Problemi comuni di Windows


Condizione	Soluzioni suggerite
Durante l'installazione viene visualizzato il messaggio "File in uso".	Chiudere tutte le applicazioni software. Rimuovere tutte le applicazioni software dal gruppo di avvio, quindi riavviare Windows. Reinstallare il driver della stampante.
Vengono visualizzati i messaggi "Errore di protezione generale", "Eccezione OE", "Spool32" oppure "Operazione non valida".	Chiudere tutte le altre applicazioni, riavviare Windows e provare nuovamente a stampare.
Vengono visualizzati i messaggi "Errore di stampa", "Errore di timeout della stampante".	Questi messaggi potrebbero venire visualizzati durante la stampa. Attendere finché il dispositivo non termina la stampa. Se il messaggio viene visualizzato nella modalità Pronta oppure al termine della stampa, controllare il collegamento e/o se si è verificato un errore.
Samsung Printer Experience non viene mostrato quando si fa clic su altre impostazioni.	<b>Samsung Printer Experience</b> non è installato. Scaricare l'app da Windows <b>Store(Store)</b> e installarlo.
Le informazioni sul dispositivo non vengono visualizzate quando si fa clic sul dispositivo in Dispositivi e stampanti.	Selezionare la casella <b>Proprietà stampante</b> . Fare clic sulla scheda <b>Porte</b> . ( <b>Pannello di controllo &gt; Dispositivi e stampanti &gt; Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare Proprietà stampante</b> ) Se la porta è impostata su File o LPT, deselezionare e selezionare TCP/IP, USB o WSD.



Per ulteriori informazioni sui messaggi di errore di Windows, fare riferimento alla guida dell'utente di Microsoft Windows in dotazione con il computer.

# Problemi per il sistema operativo

## Problemi comuni sui Mac

Condizione	Soluzioni suggerite
<b>La stampante non stampa correttamente i file PDF. Mancano alcune parti della grafica, del testo o delle illustrazioni.</b>	<p>La stampa del file PDF come immagine potrebbe consentire la stampa del file. Attivare <b>Stampa come immagine</b> dalle opzioni di stampa di Acrobat.</p> <p> la stampa di un file PDF come immagine richiederà un tempo maggiore.</p>
<b>Alcune lettere non vengono visualizzate normalmente durante la stampa della pagina di copertina.</b>	<p>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.</p>
<b>Quando si stampa un documento in Mac con Acrobat Reader 6.0 o versione più recente, i colori vengono stampati in maniera non corretta.</b>	<p>Assicurarsi che l'impostazione della risoluzione nel driver del dispositivo corrisponda a quella in Acrobat Reader.</p>



Per ulteriori informazioni sui messaggi di errore Mac, fare riferimento alla Guida per l'utente Mac fornita con il computer.



# Problemi per il sistema operativo

## Problemi comuni di Linux

Condizione	Soluzioni suggerite
<b>Sul dispositivo Linux non sono installate le applicazioni xsane o simple-scan.</b>	Per alcune distribuzioni Linux, potrebbero non essere presenti applicazioni di digitalizzazione predefinite. Per utilizzare le funzioni di digitalizzazione, installare una delle applicazioni di digitalizzazione utilizzando il download center del s/o (ad esempio Ubuntu Software Center per Ubuntu, Install/Remove Software per openSUSE, Software per Fedora).
<b>Non è possibile trovare lo scanner mediante la rete.</b>	Per alcuni distributori Linux, sono attivati firewall ad elevata protezione che possono impedire al programma di installazione 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.
<b>Quando si stampa più di una copia, la seconda copia non viene stampata.</b>	Il problema si verifica con Ubuntu 12.04 a causa di un problema con il filtro standard CUPS 'pdftops'. Aggiornare il pacchetto 'cups-filters' dalla versione 1.0.18 per risolvere il problema ('pdftops' fa parte del pacchetto 'cups-filters').
<b>La deselezione dell'opzione di fascicolazione nella finestra di dialogo Stampa non funziona.</b>	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 <b>False</b> usando l'utilità di stampa del sistema (eseguire "system-config-printer" nel programma Terminal).
<b>La stampa funziona sempre con il fronte/retro.</b>	Questo problema si verificava con il pacchetto Ubuntu 9.10 CUPS. Aggiornare CUPS alla versione 1.4.1-5ubuntu2.2.
<b>La stampante non viene aggiunta tramite l'utilità di stampa del sistema.</b>	Il problema si verifica su Debian 7 a causa di un errore nel pacchetto 'system-config-printer' di Debian 7 ( <a href="http://bugs.debian.org/cgi-bin/bugreport.cgi?bug=662813">http://bugs.debian.org/cgi-bin/bugreport.cgi?bug=662813</a> nel sistema di tracciamento errori Debian). Usare un altro modo per aggiungere la stampante (ad esempio CUPS WebUI)
<b>Dimensioni e orientamento carta sono disabilitate nella finestra Stampa quando si aprono i file di testo.</b>	Il problema si verifica su Fedora 19 ed è correlato all'editor di testo 'leafpad' in Fedora 19. Usare altri editor di testo come 'gedit'.
<b>La stampa produce immagini frazionate.</b>	Questo problema si presenta in openSUSE 13.2 a causa di ghostscript errato fornito dal sistema. Aggiornare il pacchetto 'cups-filters-ghostscript' con il comando "zypper install --force cups-filters-ghostscript" o con l'utilità "Installa/Rimuovi Software".



Per ulteriori informazioni sui messaggi di errore di Linux, fare riferimento alla Guida dell'utente di Linux in dotazione con il computer.

# Problemi per il sistema operativo

## 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
<b>Non è possibile stampare il file PostScript</b>	Il driver PostScript potrebbe non essere installato correttamente.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Installare il driver PostScript (vedere “Installazione del software” a pagina 36).</li><li>• Stampare una pagina di configurazione e verificare che la versione PS sia disponibile per la stampa.</li><li>• Se il problema persiste, contattare l'assistenza tecnica.</li></ul>
<b>Viene stampato il rapporto Errore controllo limite</b>	Il lavoro di stampa era troppo complesso.	Potrebbe essere necessario ridurre la complessità della pagina oppure installare più memoria.
<b>Viene stampata una pagina di errore PostScript</b>	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.
<b>Il vassoio opzionale non è selezionato nel driver</b>	Il driver della stampante non è stato configurato per riconoscere il vassoio opzionale.	Aprire le proprietà del driver PostScript, selezionare la scheda <b>Opzioni dispositivo</b> e impostare l'opzione vassoio (vedere “Impostazione delle Opzioni dispositivo” a pagina 309).
<b>Quando si stampa un documento in Mac con Acrobat Reader 6.0 o versione più recente, i colori vengono stampati in maniera non corretta.</b>	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.



# 16. Appendice

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

Questo capitolo include:

- **Specifiche**
- **Informazioni normative**
- **Copyright**

**373**

**381**

**395**



# Specifiche

## Specifiche generali



Queste specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. Per vedere le specifiche e le informazioni aggiuntive sulle modifiche alle specifiche, visitare il sito, [www.samsung.com](http://www.samsung.com).

	Elementi	Descrizione
<b>Dimensione<sup>a</sup></b>	<b>Larghezza x Profondità x Altezza</b>	530 x 481,4 x 576 mm
<b>Peso<sup>a</sup></b>	<b>Dispositivo con parti di consumo</b>	25 kg
<b>Livello di rumorosità<sup>b c</sup></b>	<b>Modalità Pronta</b>	Meno di 30 dB (A)
	<b>Modalità di stampa</b>	Meno di 53 dB (A)
	<b>Modalità Copia</b>	Meno di 56 dB (A)
<b>Temperatura</b>	<b>Funzionamento</b>	Da 10 a 30 °C
	<b>Conservazione (in confezione)</b>	Da -20 a 40 °C
<b>Umidità</b>	<b>Funzionamento</b>	20 a 80% di umidità relativa
	<b>Conservazione (in confezione)</b>	10 a 90% di umidità relativa
<b>Potenza nominale<sup>d</sup></b>	<b>Modelli da 110 volt</b>	110 – 127 V CA
	<b>Modelli da 220 volt</b>	220 – 240 V CA

# Specifiche

	Elementi	Descrizione
Assorbimento <sup>e</sup>	<b>Modalità operativa media</b>	Meno di 700 W
	<b>Modalità Pronta</b>	Meno di 50 W
	<b>Modalità Risparmio energia</b>	Meno di 1,21 W
	<b>Modalità spegnimento<sup>f</sup></b>	Meno di 0,1 W
	<b>Modalità Standby di rete (attivazione di tutte le porte)</b>	Meno di 1,26 W

a. Dimensioni e peso sono misurati senza ulteriori accessori.

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

c. Solo Cina Se la rumorosità dell'apparecchiatura supera i 63 dB (A), l'apparecchiatura deve essere posizionata in una posizione relativamente indipendente.


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

e. Il consumo di corrente può essere alterato dallo stato della macchina, dalle condizioni di configurazione, dall'ambiente operativo, dall'apparecchiatura di misurazione e dalla modalità di utilizzo del paese.



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

# Specifiche

## Specifiche del supporto di stampa

Tipo	Dimensioni	Dimensioni	Peso/capacità <sup>a</sup>	
			<ul style="list-style-type: none"> <li>Vassoio 1</li> <li>Vassoi opzionali (Vassoio 2, Vassoio 3, Vassoio 4)</li> </ul>	Vassoio multifunzione
Carta normale <sup>b c</sup>	<b>Letter</b>	216 x 279 mm	70 a 90 g/m <sup>2</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>Vassoio 1: 550 fogli da 75 g/m<sup>2</sup></li> <li>Vassoi opzionali: 550 fogli da 75 g/m<sup>2</sup></li> </ul>	70 a 90 g/m <sup>2</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>100 fogli</li> </ul>
	<b>Legal</b>	216 x 356 mm		
	<b>Folio USA</b>	216 x 330 mm		
	<b>A4</b>	210 x 297 mm		
	<b>Oficio</b>	216 x 343 mm		
	<b>JIS B5</b>	182 x 257 mm		
	<b>ISO B5</b>	176 x 250 mm		
	<b>Executive</b>	184 x 267 mm		
	<b>Statement</b>	140 x 216 mm		
	<b>A5</b>	148 x 210 mm		
		105 x 148 mm	70 a 90 g/m <sup>2</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>150 fogli da 80 g/m<sup>2</sup></li> </ul>	
			 Non disponibile nei vassoi opzionali.	
	<b>Scheda indicizzata</b>	76 x 127 mm	Non disponibile nel vassoio 1 / vassoi opzionali.	
	<b>Cartoline 4 x 6</b>	102 x 152 mm	Non disponibile nei vassoi opzionali.	
	<b>Cartoline 100 x 148</b>	100 x 148 mm	Non disponibile nei vassoi opzionali.	

# Specifiche

Tipo	Dimensioni	Dimensioni	Peso/capacità <sup>a</sup>	
			<ul style="list-style-type: none"> <li>Vassoio 1</li> <li>Vassoi opzionali (Vassoio 2, Vassoio 3, Vassoio 4)</li> </ul>	Vassoio multifunzione
Busta	<b>Busta Monarch</b>	98 x 191 mm	75 a 90 g/m <sup>2</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>10 fogli</li> </ul>
	<b>Busta No. 10</b>	105 x 241 mm		
	<b>Busta No. 9</b>	98 x 225 mm	20 fogli	
	<b>Busta DL</b>	110 x 220 mm		
	<b>Busta C5</b>	162 x 229 mm		
	<b>Busta C6</b>	114 x 162 mm	 <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Busta Monarch, Busta C6:</b> Non disponibile nei vassoi opzionali.</li> <li><b>Busta N0. 10, Busta No. 9, Busta DL, Busta C5:</b> Non disponibile nei vassoi opzionali Vassoio 3 e Vassoio 4.</li> </ul>	
<b>Carta spessa</b> <sup>b c</sup>	<b>Fare riferimento alla sezione Carta normale</b>	Fare riferimento alla sezione Carta normale	91 a 105 g/m <sup>2</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>50 fogli da 105 g/m<sup>2</sup></li> </ul>	91 a 105 g/m <sup>2</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>10 fogli</li> </ul>
<b>Carta spessa</b> <sup>c d</sup>	<b>Fare riferimento alla sezione Carta normale</b>	Fare riferimento alla sezione Carta normale	 Non disponibile nel vassoio 1 e vassoi opzionali.	164 a 220 g/m <sup>2</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>10 fogli</li> </ul>
<b>Carta sottile</b>	<b>Fare riferimento alla sezione Carta normale</b>	Fare riferimento alla sezione Carta normale	Da 60 a 69 g/m <sup>2</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>550 fogli da 75 g/m<sup>2</sup></li> </ul>	Da 60 a 69 g/m <sup>2</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>100 fogli</li> </ul>
<b>Carta cotone, prestampata, perforata, intestata Riciclata</b>	<b>Fare riferimento alla sezione Carta normale</b>	Fare riferimento alla sezione Carta normale	75 a 90 g/m <sup>2</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>550 fogli da 75 g/m<sup>2</sup></li> </ul>	75 a 90 g/m <sup>2</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>100 fogli</li> </ul>
	<b>Fare riferimento alla sezione Carta normale</b>	Fare riferimento alla sezione Carta normale	60 - 90 g/m <sup>2</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>550 fogli da 75 g/m<sup>2</sup></li> </ul>	60 - 90 g/m <sup>2</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>100 fogli</li> </ul>

# Specifiche

Tipo	Dimensioni	Dimensioni	Peso/capacità <sup>a</sup>	
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vassoio 1</li> <li>• Vassoi opzionali (Vassoio 2, Vassoio 3, Vassoio 4)</li> </ul>	Vassoio multifunzione
Etichette <sup>e</sup>	Letter, Legal, US Folio, A4, JIS B5, ISO B5, Executive, A5	Fare riferimento alla sezione Carta normale	Da 120 a 150 g/m <sup>2</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50 fogli</li> </ul>	Da 120 a 150 g/m <sup>2</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 fogli</li> </ul>
Cartoncini <sup>b c</sup>	Letter, Legal, US Folio, A4, JIS B5, ISO B5, Executive, A5	Fare riferimento alla sezione Carta normale	106 - 163 g/m <sup>2</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50 fogli</li> </ul>	106 - 163 g/m <sup>2</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 fogli</li> </ul>
Carta per scrivere	Fare riferimento alla sezione Carta normale	Fare riferimento alla sezione Carta normale	105 - 120 g/m <sup>2</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50 fogli</li> </ul>	105 - 120 g/m <sup>2</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 fogli</li> </ul>
Carta archivio	Fare riferimento alla sezione Carta normale	Fare riferimento alla sezione Carta normale	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 550 fogli</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 fogli</li> </ul>
<b>Formato minimo (personalizzato)</b>		76,2 x 127 mm	Da 60 a 163 g/m <sup>2</sup>	60 a 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Formato massimo (personalizzato)</b>		216 x 356 mm		

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

b. Il formato cartolina 4 x 6 e il formato cartolina 100 x 148,5 sono supportati nel Vassoio 1, vassoio multifunzione.

c. Il formato cartoncino (3 x 5) è supportato nel vassoio multifunzione.

d. Il formato cartolina 4 x 6 e il formato cartolina 100 x 148,5 sono supportati nel vassoio multifunzione.

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



# Specifiche

## Requisiti di sistema

### Microsoft® Windows®

Sistema operativo	Requisiti (consigliati)		
	CPU	RAM	spazio su disco disponibile
Windows® XP Service Pack 3	Intel® Pentium® III 1 GHz (Pentium IV 2 GHz)	512 MB (1 GB)	1,5 GB
Windows Server® 2003	Intel® Pentium® III 1 GHz (Pentium IV 2 GHz)	512 MB (1 GB)	1,5 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 32 bit o 64 bit o versioni successive	1 GB (2 GB)	16 GB
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Supporto per immagini DirectX® 9 con memoria da 128 MB (per attivare il tema Aero).</li><li>• Unità DVD-R/W</li></ul>		
Windows Server® 2008 R2	Processori Intel® Pentium® IV 1,4 GHz (x64) (2 GHz o più veloci)	512 MB (2 GB)	10 GB
Windows® 8	Processore Intel® Pentium® IV 1 GHz 32 bit o 64 bit o versioni successive	2 GB (2 GB)	20 GB
Windows® 8.1	<ul style="list-style-type: none"><li>• Supporto per immagini DirectX® 9 con memoria da 128 MB (per attivare il tema Aero).</li><li>• Unità DVD-R/W</li></ul>		
Windows Server® 2012	Processori Intel® Pentium® IV 1,4 GHz (x64) (2 GHz o più veloci)	512 MB (2 GB)	32 GB
Windows Server® 2012 R2			



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

# Specifiche

## Mac

Sistema operativo	Requisiti (consigliato)		
	CPU	RAM	Spazio su disco disponibile
Mac OS X 10.6	• Processori Intel®	1 GB (2 GB)	1 GB
Mac OS X 10.7-10.10	• Processori Intel®	2 GB	4 GB

## Linux

Elementi	Requisiti
<b>Sistema operativo</b>	Red Hat Enterprise Linux 5, 6, 7 Fedora 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 OpenSUSE 11.3, 11.4, 12.1, 12.2, 12.3, 13.1, 13.2 Ubuntu 10.04, 10.10, 11.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10 SUSE Linux Enterprise Desktop 11, 12 Debian 6, 7 Mint 13, 14, 15, 16, 17
<b>CPU</b>	Pentium IV 2,4 GHz (Intel Core™2)
<b>RAM</b>	512 MB (1 GB)
<b>Spazio su disco disponibile</b>	1 GB (2 GB)

# Specifiche

## Unix

---

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

# Informazioni normative

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

## Dichiarazione di sicurezza del laser

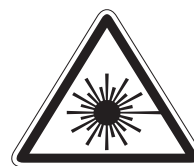
La stampante è stata certificata negli USA come rispondente ai requisiti del DHHS (Department of Health and Human Services) 21 CFR, capitolo 1, sezione J per i prodotti laser di Classe I (1) e altrove è stata certificata conforme ai requisiti IEC 60825-1. 2007.

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

## Attenzione

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

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



CAUTION - CLASS 3B. INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. AVOID EXPOSURE TO THE BEAM.

ATTENTION - CLASSE 3B. RADIATION LASER INVISIBLE EN CAS D'OUVERTURE. EVITER L'EXPOSITION AU FAISCEAU.

GEFAHREN - KLASSE 3B: UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG WENN GEOFFNET. STRAHLENAUSSETZUNG VERMEIDEN.

ATTENZIONE - CLASSE 3B. RADIAZIONI LASER INVISIBILI CON IL DISPOSITIVO APERTO. EVITARE L'ESPOSIZIONE AL RAGGIO.

PRECAUCIÓN - RADIACIÓN LÁSER INVISIBLE DE CLASE 3B PRESENTE AL ABRIR. EVITE LA EXPOSICIÓN AL HAZ.

PERIGO - CLASSE 3B. RADIAÇÃO LASER INVISÍVEL AO ABRIR. EVITE EXPOSIÇÃO DIRECTA AO FEIXE.

GEVAAR - KLASSE 3B. ONZICHTBARE LASERSTRALING INDIEN GEOPEND. VERMIJD BLOOTSTELLING AAN DE STRAAL.

ADVARSEL - KLASSE 3B. USYNLIG LASERSTRÅLING VED ÅBNING. UNNGÅ UDSÆTTELSE FOR STRÅLING.

ADVARSEL - KLASSE 3B. USYNLIG LASERSTRÅLING NÅR DEKSEL ÅPNES. UNNGÅ EKSPONERING FOR STRÅLEN.

VARNING - KLASS 3B OSYNLIG LASERSTRÅLNING NÅR DENNA DEL ÄR ÖPPNAD. STRÅLEN ÄR FARLIG.

VAROITUS - LUOKAN 3B NÄKYMÄTTÖMÄLLE LASER-SÄTEILYÄ AVATTUNA. VÄLTÄ ALTISTUMISTA SÄTEELLE.

注意 - CLASS 3B。严禁打开, 以免被不可见激光辐射 泄漏灼伤

주의 - 열리면 등급 3B 비가시 레이저 방사선이 방출됩니다. 광선에 노출을 피하십시오.

注意 - CLASS 3B。嚴禁打開, 以免被不可見激光輻射洩漏灼傷

# Informazioni normative

## Dichiarazione sull'ozono



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

## Avvertenza sul perclorato

Questa avvertenza sul perclorato si applica solamente alle pile a bottone al litio CR (diossido di manganese) principali, presenti nei prodotti venduti o distribuiti SOLAMENTE in California, USA.

Materiale perclorato – potrebbe applicarsi un maneggiamento speciale.

Vedere [www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate](http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate). (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, sono contrassegnati con l'etichetta ENERGY STAR. Controllare che la macchina sia certificata ENERGY STAR.

## Riciclaggio



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

# Informazioni normative

## Solo Cina

### 回收和再循环

为了保护环境，我公司已经为废弃的产品建立了回收和再循环系统。

我们会为您无偿提供回收同类废旧产品的服务。

当您要废弃您正在使用的产品时，请您及时与授权耗材更换中心取得联系，我们会及时为您提供服务。

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)
ProXpress M4080FX	2	2.15

依据国家标准 GB 21521-2014

### 产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr <sup>6+</sup> )	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
塑料	○	○	○	○	○	○
金属 (机箱)	X	○	○	○	○	○
印刷电路部件 (PCA)	X	○	○	○	○	○
电缆 / 连接器	X	○	○	○	○	○
电源设备	X	○	○	○	○	○
电源线	X	○	○	○	○	○
机械部件	X	○	○	○	○	○
卡盒部件	X	○	○	○	○	○
定影部件	X	○	○	○	○	○
扫描仪部件 - CCD (如果有)	X	X	○	○	○	○
扫描仪部件 - 其它 (如果有)	X	○	○	○	○	○
印刷电路板部件 (PBA)	X	○	○	○	○	○
墨粉	○	○	○	○	○	○
滚筒	○	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

# Informazioni normative

## 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](http://www.samsung.com/recyclingdirect) oppure chiamare il numero (877) 278 - 0799

## Avvertenza State of California Proposition 65 Warning (solo USA)

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

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

## Solo Taiwan

### 警告

本電池如果更換不正確會有爆炸的危險  
請依製造商說明書處理用過之電池

# Informazioni normative

## 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.



# Informazioni normative

## 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:

---



Durante l'installazione e l'uso combinato del trasmettitore e dell'antenna, il limite di esposizione a radiofrequenze di  $1 \text{ mW/cm}^2$  potrebbe venire superato alle distanze vicine all'antenna installata. 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.

# Informazioni normative

## Solo Russia/Kazakhstan/Belaru



Изготовитель: «Самсунг Электроникс Ко., Лтд.»  
(Мэтан-донг) 129, Самсунг-ро, Енгтонг-гу, г. Сувон, Кёнги-до, Республика Корея  
Импортер: ООО «Самсунг Электроникс Рус Компани»  
Адрес: 125009, г. Москва, ул. Воздвиженка 10

Самсунг Электроникс Ко. Лтд  
(Мэтан-донг) 129, Самсунг-ро, Енгтонг-гу, Сувон қ., Кёнги-до, Корея Республикасы  
«САМСУНГ ЭЛЕКТРОНИКС КЗ ЭНД ЦЕНТРАЛ ЭЙЖА» ЖШС  
Заңды мекен-жайы:Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Өл-Фараби даңғылы, 36, 3,4-қабаттар

## Solo Germania

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

Das Gerät kann der Bildschirmarbeitsverordnung unterliegen und in diesem Zusammenhang Abweichungen von an Bildschirmarbeitsplätze zu stellenden Anforderungen (Zeichengröße auf Bildschirmgerät und Tastatur) aufweisen. Es ist daher für Tätigkeiten nicht geeignet, bei denen Beschäftigte das Gerät für einen nicht unwesentlichen Teil ihrer normalen.

## Solo Turchia

- Bu ürünün ortalama yaşam süresi 7 yıl, garanti süresi 2 yıldır.

## Solo Tailandia

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

## Solo Canada

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

# Informazioni normative

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 être 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.

**Numero di equivalenza della suoneria: 0,1/ Indice REN : 0.1**

## 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.

# Informazioni normative

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

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



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

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

## Inoltre, notare quanto segue:

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

# Informazioni normative

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

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

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

### Importante

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

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

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



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

# Informazioni normative

## Avvertenza importante:

È necessario mettere a terra questo dispositivo.

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



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

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

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

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

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

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

## Dichiarazione di conformità (Paesi europei)

### Approvazioni e certificazioni



Samsung Electronics dichiara che questo prodotto [M408x series] è conforme ai requisiti essenziali e alle altre clausole della direttiva R&TTE (1999/5/CE).

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

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

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

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

# Informazioni normative

## Certificazione EC

---

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

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

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

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

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

---

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



I dispositivi wireless 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

# Informazioni normative

In Francia questa apparecchiatura può essere utilizzata solo al chiuso.

Paesi EEA/EFTA

Nessun limite al momento.

## 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.



# Informazioni normative



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



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



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



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



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

# Copyright

© 2015 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 XP Service Pack 3, Windows Vista, Windows 7, Windows 8 e Windows Server 2008 R2 sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation.
- Microsoft, Internet Explorer, Excel, Word, Power Point e Outlook sono marchi registrati o marchi commerciali di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.
- Google, Picasa, Google Cloud Print, Google Docs, Android e Gmail sono marchi registrati o marchi commerciali di Google Inc.
- iPad, iPhone, iPod touch, Mac e Mac OS sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri paesi.
- AirPrint e il logo AirPrint sono marchi di Apple Inc.
- Tutti gli altri marchi o nomi di prodotti sono marchi commerciali delle rispettive società od organizzazioni.



Code QR

Il software incluso in questo prodotto contiene software open source. L'utente può ottenere da noi il codice Sorgente corrispondente completo per un periodo di tre anni a partire dall'ultima spedizione del prodotto, inviando una e-mail all'indirizzo: [oss.request@samsung.com](mailto:oss.request@samsung.com). Inoltre è possibile ottenere il codice sorgente corrispondente completo su un mezzo fisico quale un CD-ROM con un piccolo addebito.

**Il seguente URL [https://opensource.samsung.com/opensource/Samsung\\_M408x\\_Series/seq/45](https://opensource.samsung.com/opensource/Samsung_M408x_Series/seq/45) porta alla pagina di download del codice sorgente resa disponibile dalle informazioni sulla licenza open source correlata a questo prodotto.** Questa offerta è valida per chiunque riceva queste informazioni.

# Contact SAMSUNG worldwide

If you have any comments or questions regarding Samsung products, contact the Samsung customer care center.

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
<b>ALGERIA</b>	021 36 11 00	<a href="http://www.samsung.com/n_africa/support">www.samsung.com/n_africa/support</a>
<b>ARGENTINE</b>	0800-555-SAMSUNG (0800-555-7267)	<a href="http://www.samsung.com/ar/support">www.samsung.com/ar/support</a>
<b>ARMENIA</b>	0-800-05-555	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
<b>AUSTRALIA</b>	1300 362 603	<a href="http://www.samsung.com/au/support">www.samsung.com/au/support</a>
<b>AUSTRIA</b>	0800-SAMSUNG (0800-7267864)[Only for Premium HA] 0800-366661[Only for Dealers] 0810-112233	<a href="http://www.samsung.com/at/support">www.samsung.com/at/support</a>
<b>AZERBAIJAN</b>	0-88-555-55-55	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
<b>BAHRAIN</b>	8000-GSAM (8000-4726)	<a href="http://www.samsung.com/ae/support">www.samsung.com/ae/support</a> (English) <a href="http://www.samsung.com/ae_ar/support">www.samsung.com/ae_ar/support</a> (Arabic)
<b>BELARUS</b>	810-800-500-55-500	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
<b>BANGLADESH</b>	09612300300	<a href="http://www.samsung.com/in/support">www.samsung.com/in/support</a>
<b>BELGIUM</b>	02-201-24-18	<a href="http://www.samsung.com/be/support">www.samsung.com/be/support</a> (Dutch) <a href="http://www.samsung.com/be_fr/support">www.samsung.com/be_fr/support</a> (French)
<b>BOLIVIA</b>	800-10-7260 [HHP] 4828210	<a href="http://www.samsung.com/cl/support">www.samsung.com/cl/support</a>
<b>BOSNIA</b>	055 233 999	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
<b>BOTSWANA</b>	8007260000	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
<b>BRAZIL</b>	0800-124-421 (Demais cidades e regiões) 4004-0000 (Capitais e grandes centros)	<a href="http://www.samsung.com/br/support">www.samsung.com/br/support</a>
<b>BULGARIA</b>	800 111 31, Безплатна телефонна линия	<a href="http://www.samsung.com/bg/support">www.samsung.com/bg/support</a>
<b>BURUNDI</b>	200	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
<b>CAMEROON</b>	7095- 0077	<a href="http://www.samsung.com/africa_fr/support">www.samsung.com/africa_fr/support</a>

# Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
<b>CANADA</b>	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ ca/support(English)  www.samsung.com/ ca_fr/support (French)
<b>CHILE</b>	800-SAMSUNG (726-7864) [HHP] 02-24828200	www.samsung.com/ cl/support
<b>CHINA</b>	400-810-5858	www.samsung.com/ cn/support
<b>COLOMBIA</b>	Bogotá 600 12 72Gratis desde cualquier parte del país 01 8000 112 112 ó desde su celular #SAM(726)	www.samsung.com/ co/support
<b>COSTA RICA</b>	0-800-507-7267 00-800-1-SAMSUNG (726- 7864)	www.samsung.com/ latin/support (Spanish)  www.samsung.com/ latin_en/support (English)
<b>CROATIA</b>	072 726 786	www.samsung.com/ hr/support
<b>Cote D' Ivoire</b>	8000 0077	www.samsung.com/ africa_fr/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
<b>CYPRUS</b>	8009 4000 only from landline, toll free	www.samsung.com/ gr/support
<b>CZECH</b>	800-SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/ cz/support
<b>DENMARK</b>	70 70 19 70	www.samsung.com/ dk/support
<b>DOMINICAN REPUBLIC</b>	1-800-751-2676	www.samsung.com/ latin/support (Spanish)  www.samsung.com/ latin_en/support (English)
<b>DRC</b>	499999	www.samsung.com/ support
<b>ECUADOR</b>	1-800-10-7267 1-800-SAMSUNG (72-6786)	www.samsung.com/ latin/support (Spanish)  www.samsung.com/ latin_en/ support(English)
<b>EGYPT</b>	08000-7267864 16580	www.samsung.com/ eg/support

# Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
<b>EIRE</b>	0818 717100	<a href="http://www.samsung.com/ie/support">www.samsung.com/ie/support</a>
<b>EL SALVADOR</b>	800-6225 800-0726-7864	<a href="http://www.samsung.com/latin/support">www.samsung.com/latin/support</a> (Spanish) <a href="http://www.samsung.com/latin_en/support">www.samsung.com/latin_en/support</a> (English)
<b>ESTONIA</b>	800-7267	<a href="http://www.samsung.com/ee/support">www.samsung.com/ee/support</a>
<b>FINLAND</b>	030-6227 515	<a href="http://www.samsung.com/fi/support">www.samsung.com/fi/support</a>
<b>FRANCE</b>	01 48 63 00 00	<a href="http://www.samsung.com/fr/support">www.samsung.com/fr/support</a>
<b>GERMANY</b>	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)	<a href="http://www.samsung.com/de/support">www.samsung.com/de/support</a>
<b>GEORGIA</b>	0-800-555-555	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
<b>GHANA</b>	0800-10077 0302-200077	<a href="http://www.samsung.com/africa_en/support">www.samsung.com/africa_en/support</a>
<b>GREECE</b>	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line(+30) 210 6897691 from mobile and land line	<a href="http://www.samsung.com/gr/support">www.samsung.com/gr/support</a>
<b>GUATEMALA</b>	1-800-299-0013 1-800-299-0033	<a href="http://www.samsung.com/latin/support">www.samsung.com/latin/support</a> (Spanish) <a href="http://www.samsung.com/latin_en/support">www.samsung.com/latin_en/support</a> (English)
<b>HONDURAS</b>	800-2791-9267 800-2791-9111	<a href="http://www.samsung.com/latin/support">www.samsung.com/latin/support</a> (Spanish) <a href="http://www.samsung.com/latin_en/support">www.samsung.com/latin_en/support</a> (English)
<b>HONG KONG</b>	(852) 3698 4698	<a href="http://www.samsung.com/hk/support">www.samsung.com/hk/support</a> (Chinese) <a href="http://www.samsung.com/hk_en/support">www.samsung.com/hk_en/support</a> (English)

# Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
<b>HUNGARY</b>	0680SAMSUNG (0680-726-786)0680PREMIUM (0680-773-648)	www.samsung.com/hu/support
<b>INDIA</b>	1800 3000 8282 - Toll Free 1800 266 8282 - Toll Free	www.samsung.com/in/support
<b>INDONESIA</b>	021-56997777 08001128888	www.samsung.com/id/support
<b>IRAN</b>	021-8255 [CE] 021-42132 [HHP]	www.samsung.com/iran/support
<b>ITALIA</b>	800-SAMSUNG (800.7267864)[HHP] 800.Msamsung (800.67267864)	www.samsung.com/it/support
<b>JAMAICA</b>	1-800-234-7267 1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/latin_en/support (English)
<b>JAPAN</b>	0120-363-905	www.samsung.com/jp/support
<b>JORDAN</b>	0800-22273 06 5777444	www.samsung.com/levant/support (English)
<b>KAZAKHSTAN</b>	8-10-800-500-55-500 (GSM:7799, VIP care 7700)	www.samsung.com/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
<b>KENYA</b>	0800 545 545	www.samsung.com/support
<b>KUWAIT</b>	183-CALL (183-2255)	www.samsung.com/ae/support (English) www.samsung.com/ae_ar/support (Arabic)
<b>KYRGYZSTAN</b>	00-800-500-55-500	www.samsung.com/kz_ru/support
<b>LATVIA</b>	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
<b>LITHUANIA</b>	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
<b>LUXEMBURG</b>	261 03 710	www.samsung.com/support
<b>MACAU</b>	0800 333	www.samsung.com/support
<b>MACEDONIA</b>	023 207 777	
<b>MALAYSIA</b>	1800-88-9999 603-77137477 (Overseas contact)	www.samsung.com/my/support
<b>MAURITIUS</b>	23052574020	www.samsung.com/support

# Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
<b>MEXICO</b>	01-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/mx/support
<b>MOLDOVA</b>	0-800-614-40	www.samsung.com/support
<b>MONGOLIA</b>	+7-495-363-17-00	www.samsung.com/support
<b>MONTENEGRO</b>	020 405 888	www.samsung.com/support
<b>MOROCCO</b>	080 100 2255	www.samsung.com/n_africa/support
<b>MOZAMBIQUE</b>	847267864 / 827267864	www.samsung.com/support
<b>MYANMAR</b>	+95-01-2399-888	www.samsung.com/support
<b>NAMIBIA</b>	08 197 267 864	www.samsung.com/support
<b>NIGERIA</b>	0800-726-7864	www.samsung.com/africa_en/support
<b>NETHERLANDS</b>	0900-SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/Min)	www.samsung.com/nl/support
<b>NEW ZEALAND</b>	0800 726 786	www.samsung.com/nz/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
<b>NICARAGUA</b>	001-800-5077267	www.samsung.com/latin/support(Spanish) www.samsung.com/latin_en/support (English)
<b>NORWAY</b>	815 56480	www.samsung.com/no/support
<b>OMAN</b>	800-SAMSUNG (800 - 726 7864)	www.samsung.com/ae/support (English) www.samsung.com/ae_ar/support (Arabic)
<b>PAKISTAN</b>	0800-Samsung (72678)	www.samsung.com/pk/support
<b>PANAMA</b>	800-7267 800-0101	www.samsung.com/latin/support (Spanish) www.samsung.com/latin_en/support (English)

# Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
<b>PARAGUAY</b>	009-800-542-0001	www.samsung.com/ latin/support (Spanish)  www.samsung.com/ latin_en/support (English)
<b>PERU</b>	0800-777-08	www.samsung.com/ pe/support
<b>PHILIPPINES</b>	1-800-10-7267864 [PLDT]1-800-8-7267864 [Globe landline and Mobile]02-4222111 [Other landline]	www.samsung.com/ ph/support
<b>POLAND</b>	801-172-678* lub +48 22 607-93-33 *[HHP] 801-672-678* lub +48 22 607-93-33*  * (koszt połączenia według taryfy operatora)	www.samsung.com/ pl/support
<b>PORTUGAL</b>	808 20 7267	www.samsung.com/ pt/support
<b>PUERTO RICO</b>	1-800-682-3180	www.samsung.com/ latin/support (Spanish)  www.samsung.com/ latin_en/support (English)

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
<b>QATAR</b>	800-CALL (800-2255)	www.samsung.com/ ae/support (English)  www.samsung.com/ ae_ar/support (Arabic)
<b>REUNION</b>	262508869	www.samsung.com/ support
<b>RWANDA</b>	9999	www.samsung.com/ support
<b>ROMANIA</b>	08008 726 78 64 (08008 SAMSUNG )Apel GRATUIT	www.samsung.com/ ro/support
<b>RUSSIA</b>	8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88)	www.samsung.com/ ru/support
<b>SAUDI ARABIA</b>	8002474357	www.samsung.com/ sa/support  www.samsung.com/ sa_en/support (English)/
<b>SENEGAL</b>	800-00-0077	www.samsung.com/ africa_fr/support
<b>SERBIA</b>	011 321 6899	www.samsung.com/ rs/support



# Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
<b>SINGAPORE</b>	1800-SAMSUNG (726-7864)	<a href="http://www.samsung.com/sg/support">www.samsung.com/sg/support</a>
<b>SLOVENIA</b>	080 697 267 (brezplačna številka) 090 726 786 (0,39 EUR/min)	<a href="http://www.samsung.com/rs/si">www.samsung.com/rs/si</a>
<b>SLOVAKIA</b>	0800 - SAMSUNG(0800-726 786)	<a href="http://www.samsung.com/sk/support">www.samsung.com/sk/support</a>
<b>SOUTH AFRICA</b>	0860 SAMSUNG (726 7864)	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
<b>SPAIN</b>	0034902172678[HHP] 0034902167267	<a href="http://www.samsung.com/es/support">www.samsung.com/es/support</a>
<b>SRI LANKA</b>	94117540540	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
<b>SUDAN</b>	1969	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
<b>SWEDEN</b>	0771 726 7864 (0771-SAMSUNG)	<a href="http://www.samsung.com/se/support">www.samsung.com/se/support</a>
<b>SWITZERLAND</b>	0800 726 78 64 (0800-SAMSUNG)	<a href="http://www.samsung.com/ch/support">www.samsung.com/ch/support</a> (German) <a href="http://www.samsung.com/ch_fr/support">www.samsung.com/ch_fr/support</a> (French)

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
<b>SYRIA</b>	18252273	<a href="http://www.samsung.com/levant/support">www.samsung.com/levant/support</a> (English)
<b>TADJIKISTAN</b>	8-10-800-500-55-500	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
<b>TAIWAN</b>	0800-329999	<a href="http://www.samsung.com/tw/support">www.samsung.com/tw/support</a>
<b>TANZANIA</b>	0800 755 755 0685 889 900	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
<b>THAILAND</b>	0-2689-3232,1800-29-3232	<a href="http://www.samsung.com/th/support">www.samsung.com/th/support</a>
<b>TRINIDAD &amp; TOBAGO</b>	1-800-SAMSUNG (726-7864)	<a href="http://www.samsung.com/latin/support">www.samsung.com/latin/support</a> (Spanish) <a href="http://www.samsung.com/latin_en/support">www.samsung.com/latin_en/support</a> (English)
<b>TURKEY</b>	444 77 11	<a href="http://www.samsung.com/tr/support">www.samsung.com/tr/support</a>
<b>TUNISIA</b>	80-1000-12	<a href="http://www.samsung.com/n_africa/support">www.samsung.com/n_africa/support</a>

# Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
<b>U.A.E</b>	800-SAMSUNG (800 -726 7864)	www.samsung.com/ ae/support (English) www.samsung.com/ ae_ar/support (Arabic)
<b>UK</b>	0330 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/ uk/support
<b>U.S.A -Consumer Electronics</b>	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ us/support
<b>U.S.A (Mobile Phones)</b>	1-800-SAMSUNG (72-6786) [HHP] 1-888-987-HELP(4357)	www.samsung.com/ us/support
<b>UGANDA</b>	0800 300 300	www.samsung.com/ support
<b>UKRAINE</b>	0-800-502-000	www.samsung.com/ ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ ua_ru/support (Russian)

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
<b>URUGUAY</b>	000- 405-437-33	www.samsung.com/ latin/ support(Spanish) www.samsung.com/ latin_en/ support(English)
<b>UZBEKISTAN</b>	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	www.samsung.com/ support
<b>VENEZUELA</b>	0-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ ve/support
<b>VIETNAM</b>	1800 588 889	www.samsung.com/ vn/support
<b>ZAMBIA</b>	0211 350370	www.samsung.com/ support



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 Macintosh (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.

## Fascicol

---

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.

## Alimentatore documenti a digitalizzazione doppia

---

L'alimentatore documenti a digitalizzazione doppia (DSDF) 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 2.400 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 Macintosh (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 fondamentale realizzato per le LAN, risultando estremamente efficiente, tanto che le sue prestazioni sono superiori a quelle di TCP/IP su una LAN.

## ISO

---

ISO (International Organization for Standardization) è un'autorità per la definizione di standard internazionali ed è composta da rappresentanti delle autorità per la definizione degli standard nazionali. Definisce standard industriali e commerciali accettati in tutto il mondo.

## ITU-T

---

ITU-T (International Telecommunication Union) è un'organizzazione internazionale istituita per standardizzare e regolamentare le telecomunicazioni e le trasmissioni radio internazionali. Fra i suoi compiti principali vi sono la standardizzazione, l'allocazione dello spettro radio e l'organizzazione degli accordi di interconnessione tra i vari paesi per permettere le chiamate internazionali. -T indica le telecomunicazioni.



## Grafico ITU-T N. 1

---

Grafico standardizzato pubblicato da ITU-T per le trasmissioni fax.

## JBIG

---

JBIG (Joint Bi-level Image Experts Group) è uno standard di compressione delle immagini senza perdita di precisione o di qualità, stabilito per la compressione delle immagini binarie, in particolare per i fax, ma può essere usato anche per altre immagini.

## JPEG

---

JPEG (Joint Photographic Experts Group) è un metodo standard ampiamente diffuso di compressione senza perdita dei dati delle immagini fotografiche. È il formato usato per memorizzare e trasmettere fotografie sul Web.

## LDAP

---

LDAP (Lightweight Directory Access Protocol) è un protocollo di rete per l'interrogazione e la modifica dei servizi di directory in esecuzione su TCP/IP.

## LED

---

Un diodo a emissione di luce (LED) è un dispositivo semiconduttore che indica lo stato di un dispositivo.

## Indirizzo Mac

---

L'indirizzo MAC (Media Access Control) è un identificativo univoco a 48 bit associato a un adattatore di rete. In genere viene scritto come 12 caratteri esadecimali raggruppati in coppie (ad esempio, 00-00-0c-34-11-4e). Questo indirizzo viene solitamente codificato in una scheda di interfaccia di rete (NIC) dal produttore e usato come ausilio per i router che tentano di individuare i dispositivi su reti di grandi dimensioni.

## MFP

---

Una periferica multifunzione (MFP) è un dispositivo da ufficio che comprende le seguenti funzioni in un'unica struttura fisica: stampante, fotocopiatrice, fax, scanner e così via.

## MH

---

Modified Huffman (MH) è un metodo di compressione consigliato da ITU-T T.4 per ridurre la quantità di dati che è necessario trasmettere tra i fax per trasferire l'immagine. MH è uno schema di codifica delle stringhe basato sulla frequenza relativa di ciascun carattere, ottimizzato per comprimere in modo efficiente lo spazio bianco. Dato che la maggior parte dei fax è costituita principalmente da spazio bianco, ciò riduce il loro tempo di trasmissione.

## MMR

---

MMR (Modified Modified READ) è un metodo di compressione consigliato da ITU-T T.6.

## Modem

---

Dispositivo che modula un segnale portante per codificare informazioni digitali e demodula tale segnale per decodificare le informazioni trasmesse.

## MR

---

MR (Modified Read) è un metodo di compressione consigliato da ITU-T T.4. MR codifica la prima riga digitalizzata con MH. La riga successiva viene confrontata con la prima, quindi vengono determinate le differenze che, successivamente, vengono codificate e trasmesse.

## NetWare

---

Sistema operativo di rete sviluppato da Novell, Inc. Inizialmente usava il multitasking collaborativo per eseguire vari servizi su un PC e i protocolli di rete erano basati sullo stack XNS Xerox archetipico. Oggi NetWare supporta sia TCP/IP che IPX/SPX.

## OPC

---

Un fotoconduttore organico (OPC) è un meccanismo che crea un'immagine virtuale per la stampa utilizzando un raggio laser emesso da una stampante laser. In genere è di colore verde o ruggine e ha forma cilindrica.

Utilizzando la stampante, la superficie del tamburo in una fotounità viene sottoposta a lenta usura. Il tamburo deve essere sostituito a seconda dell'usura derivante dal contatto con la cartuccia, i meccanismi di pulizia e la carta.

## Originali

---

Primo esemplare di qualcosa, ad esempio un documento, una fotografia o un testo e così via, copiato, riprodotto o tradotto per produrne altri ma che non è una copia né deriva da qualcos'altro.

## OSI

---

OSI (Open Systems Interconnection) è un modello sviluppato dall'International Organization for Standardization (ISO) per le comunicazioni. OSI offre un approccio standard, modulare alla configurazione della rete che divide la serie richiesta di funzioni complesse in layer funzionali gestibili, a se stanti. I layer sono, dall'alto in basso, Applicazione, Presentazione, Sessione, Trasporto, Rete, Collegamento dati e Fisico.

## PABX

---

Un PABX (Private Automatic Branch eXchange) è un centralino telefonico automatico all'interno di un'azienda privata.

## PCL

---

PCL (Printer Command Language) è un linguaggio di descrizione della pagina (PDL) sviluppato da HP come protocollo di stampa e diventato uno standard del settore. Originariamente sviluppato per le prime stampanti a getto d'inchiostro, PCL è stato rilasciato in vari livelli per stampanti termiche, a matrice di punti e laser.

## PDF

---

PDF (Portable Document Format) è un formato file proprietario sviluppato da Adobe Systems per rappresentare documenti bidimensionali in un formato indipendente dal dispositivo e dalla risoluzione.

## PostScript

---

PostScript (PS) è un linguaggio di descrizione pagina e un linguaggio di programmazione utilizzato principalmente nelle aree elettroniche e di desktop publishing. Eseguito in un programma interprete per la generazione di un'immagine.

## Driver della stampante

---

Programma usato per inviare comandi e trasferire dati dal computer alla stampante.

## Supporto di stampa

---

Supporti quali carta, buste, etichette e lucidi che possono essere usati in una stampante, in uno scanner, in un fax o in una fotocopiatrice.

## PPM

---

Pagine al minuto (PPM) è un metodo di misura per stabilire la velocità di una stampante e indica il numero di pagine che è in grado di produrre in un minuto.

## File PRN

---

Interfaccia per il driver del dispositivo. Consente al software di interagire con il driver del dispositivo utilizzando le chiamate di input/output standard del sistema, semplificando numerose operazioni.

## Protocollo

---

Convenzione o standard che controlla o permette la connessione, la comunicazione e il trasferimento dei dati tra due computer.

## PS

---

Vedere PostScript.

## PSTN

---

La rete telefonica pubblica commutata (PSTN) è la rete delle reti telefoniche pubbliche mondiali che, in ambienti industriali, viene in genere instradata tramite il centralino.

## RADIUS

---

Remote Authentication Dial In User Service (RADIUS) è un protocollo per l'autenticazione utenti remota e la contabilità. RADIUS attiva la gestione centralizzata dei dati di autenticazione quali nomi utente e password secondo un concetto AAA (autenticazione, autorizzazione e contabilità) per gestire l'accesso alla rete.

## Risoluzione

---

Nitidezza di un'immagine misurata in punti per pollice (DPI). Più alto è il numero di punti per pollice, maggiore è la risoluzione.

## SMB

---

Server Message Block (SMB) è un protocollo di rete applicato principalmente per condividere file, stampanti, porte seriali e varie comunicazioni tra i nodi in una rete. Fornisce inoltre un meccanismo di comunicazione interprocessi autenticato.

## SMTP

---

Simple Mail Transfer Protocol (SMTP) è lo standard per le trasmissioni e-mail via Internet. Si tratta di un protocollo relativamente semplice, basato su testo, in cui vengono specificati uno o più destinatari di un messaggio, dopo di che si procede al trasferimento del testo del messaggio. È un protocollo client-server in cui il client trasmette un messaggio e-mail al server.

## SSID

---

Service Set Identifier (SSID) è il nome di una rete WLAN (wireless sulle reti). Tutti i dispositivi wireless in una WLAN utilizzano lo stesso SSID per comunicare tra loro. Gli identificatori SSID rispettano le lettere maiuscole e minuscole e sono lunghi al massimo 32 caratteri.

## Subnet Mask

---

La subnet mask viene usata insieme all'indirizzo di rete per stabilire quale parte dell'indirizzo rappresenta l'indirizzo di rete e quale l'indirizzo dell'host.

## TCP/IP

---

Transmission Control Protocol (TCP) e Internet Protocol (IP); indica l'insieme di protocolli di comunicazione che implementano lo stack di protocolli utilizzati da Internet e dalla maggior parte delle reti commerciali.

## TCR

---

Il rapporto di conferma della trasmissione (TCR) fornisce dettagli su ogni trasmissione, ad esempio stato del lavoro, risultato della trasmissione e numero di pagine inviate. È possibile impostare la stampa di questo rapporto dopo ogni singolo lavoro o solo in caso di trasmissioni non riuscite.

## TIFF

---

TIFF (Tagged Image File Format) è un formato immagine bitmap a risoluzione variabile. TIFF descrive i dati dell'immagine che in genere provengono dagli scanner. Le immagini TIFF si servono di tag, parole chiave che definiscono le caratteristiche dell'immagine inclusa nel file. Questo formato flessibile e indipendente dalla piattaforma può essere usato per le immagini realizzate da varie applicazioni di elaborazione delle immagini.

## Cartuccia 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 Macintosh.

## 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

---

accesso	243, 272
accessori	
installazione	309
ordinazione	300
AirPrint	214, 216
AnyWeb Print	279
applicazione	
installazione	251
Assistente digitalizzazione	162
autenticazione	
accesso	243, 272
autorità	276

## C

---

caricamento	
carta nel vassoio multifunzione	79
supporti speciali	81
caricamento degli originali	72
Cartella condivisa	226
cartuccia toner	
cartuccia non originale Samsung e rigenerata	302

durata prevista	303
istruzioni per la manipolazione	302
memorizzazione	302
ridistribuzione del toner	304
sostituzione della cartuccia	306
casella documenti	
descrizione della schermata contenitore documenti	229
Cavo USB	
Installazione dei driver	41
installazione del driver	37
certificato	275
collegamento	277
contabilità	276
controllo accesso utente	276
convenzioni	14
copia	
copia carta d'identità	127
descrizione della schermata Copia	121
elementi di base per la copia	123
fronteretro	252, 253, 257
impostazione	251, 274
impostazione programmi	134
sicurezza	252, 254

tipo originale	252, 254
Copia ID	127
copia rapida	126
cucitura	252
<b>D</b>	
descrizione della schermata di digitalizzazione	137
descrizione della schermata fax	169
dettagli apparecchio	244
di consumo disponibili	
durata prevista della cartuccia del toner	303
materiali di consumo disponibili	299
monitoraggio della durata dei materiali di consumo	313
ordinazione	299
sostituzione cartuccia del toner	306
Digitalizzazione	
Digitalizzazione con Samsung Scan Assitant	162
digitalizzazione	
colore	258
Digitalizzazione in Linux	164
formato	258, 259





## G

gestione	
applicazione	276
copia	251
rubrica	259, 273
utente	276
glossario	404
google cloud print	220
gruppo	
indirizzi di gruppo	192

## I

icone generali	14
impostazione del dispositivo	243
impostazione di una rubrica	
da un pannello di controllo	189
impostazione vassoio	260
impostazioni	265
applicazione	251
attuali	273
copia	274
digitalizzazione	274
dispositivo	274
DNS	46

ethernet	45
fax	253, 274
generali	244
HTTP	274
HTTPS	267
marginie	263, 274
modalità Eco	261
protezione	275
rete	275
rete	42, 45, 202, 264, 274
rubrica	259
server	42, 202
stampante	274
SyncThru Web Service	274
TCIPv4	45
vassoio	260
WINS	46
impostazioni di rete	264
impostazioni di sicurezza	265
HTTPS	267
sovrascrittura immagine	265
impostazioni generali	244
Impostazioni HTTP	274
Impostazioni HTTPS	267

Impostazioni IPP	274
Impostazioni LPRLPD	274
impostazioni predefinite	
impostazione dell'intestazione del fax	171
impostazione vassoio	86
impostazioni preferite per la stampa	99
Impostazioni Raw TCPIP	274
impostazioni server	42, 202
Impostazioni WSD	274
inceppamento	
rimozione della carta	323
suggerimenti per evitare gli inceppamenti della carta	322
informazioni normative	381
installazione del driver	52
Unix	58
invio di fax	
invio di un fax	171
invio differito	176
ricomposizione dell'ultimo numero	175

## J

---

### JPEG

USB scanning memory device 157, 158,  
190, 191, 196

## L

---

### LED

pulsante Interrompi 34  
spiegazione del LED Stato 27  
stato macchina 27, 29

libretti 101

### Linux

digitalizzazione 164  
installazione del driver per collegamento  
in rete 57  
problemi comuni di Linux 370  
proprietà della stampante 117  
requisiti di sistema 380  
stampa 116  
utilizzo di SetIP 48

## M

---

### Mac

installazione del driver per collegamento

in rete 57  
problemi comuni sui Mac 369  
reinstallazione del driver per  
collegamento con cavo USB 41  
requisiti di sistema 379  
stampa 114  
utilizzo di SetIP 48

### Macintosh

digitalizzazione 163

### marginie

stampa 263

### memoria

aggiornamento della memoria 311

messaggio di errore 342

modalità correzione errori 255

### modifica

indirizzi di gruppo 192

indirizzi singoli 192

## O

---

opzioni dispositivo 309

## P

---

pannello di controllo 24

### panoramica

menu 238

panoramica dei menu 238

parti sostituibili 301

pinzatura 252

poster stampa 101

### preferenze stampante

Linux 117

preparazione degli originali 71

### problemi

problemi con il fax 366

problemi di alimentazione 351

problemi di alimentazione della carta 350

problemi di copia 363

problemi di digitalizzazione 364

problemi di qualità di stampa 355

problemi di stampa 352

problemi per il sistema operativo 368

Programma SetIP 47, 65

### proprietà della stampante

apertura delle preferenze di stampa 92

### protezione

sistema 275

### pulizia

# Indice

parti esterne	314	ambiente di installazione	43	<b>S</b>	
parti interne	315	Configurazione IPv4	47	selezione predefinita carta	
rullo prelievo	317	Configurazione IPv6	49	stampa	263
unità di digitalizzazione	318	impostazione	43	server di autenticazione esterno	275
pulizia del dispositivo	314	impostazione di rete wireless	61	service contact numbers	396
pulsante StopCancella	24	impostazione generale	264	sicurezza	
pulsanti		installazione del driver		informazioni	15
Contatore	32	Linux	57	simboli	15
ECO	32	Mac	57	SMB FTP	
Interrompi	34	UNIX	58	indirizzi singoli	190
Stato lavoro	33	Windows	53	sovrascrittura	
<b>R</b>		Programma SetIP	47, 48, 65	immagine	265
rapporti		rete wireless		specifiche	373
informazioni sul dispositivo	157, 182,	cavo di rete	64	supporto di stampa	375
183,	184	ricerca		stampa	
rapporto di conferma email	145	rubrica	193	adattamento del documento al formato	
rapporto fax	185	ricezione fax		carta selezionato	103
registro	276	in segreteria telefonica	181	fronteretro	263, 274
regolazione		modifica delle modalità di ricezione	179	impostazione del dispositivo come	
area di stampa	247	ricezione in duplex	180	predefinito	112
requisiti		ricezione sicura	180	Linux	116
SyncThru Web Service	271	rubrica	259, 273	Mac	114
rete		gruppo	273	marginie	263, 274
		impostazioni	259	mobileprint	213
		singola	273		
		SyncThru Web Service	194		

modifica della percentuale di stampa	103	stampa fronteretro	94
modifica delle impostazioni di stampa		stampa	102
predefinite	111	stampa N su	
orientamento carta	263, 274	Windows	100
più pagine su un foglio		stampa N su 1	
Mac	114	Mac	114
Windows	100	stampa overlay	
poster	101	creazione	106
SO mobile	213	eliminazione	108
stampa di un documento		stampa	107
Windows	90	Stato della stampante Samsung	288
stampa su entrambi i lati del foglio		stato stampante	
Mac	115	informazioni generali	288
Windows	102	su dispositivo di memoria USB	154, 155, 235
stampa su un file	113	supporto di stampa	
UNIX	118	busta	82
uso di Utilità Stampa diretta	109	carta prestampata	85
utilizzo di filigrane	104	Cartoncino	84
utilizzo di overlay	106	etichette	83
stampa da samsung cloud	217	impostazione del formato della carta	86
stampa di libretti	101	impostazione del tipo di carta	86
stampa di un documento		linee guida	75
Linux	116	scheda Carta nelle preferenze stampante	
Mac	114	supporti speciali	81
UNIX	118	supporto di uscita	375
		SyncThru Web Service	271
		configurazione	274
		connessione a	271
		contabilità	276
		controllo accesso utente	276
		copia	274
		cos'è	271
		digitalizzazione	274
		fax	274
		gestione applicazione	276
		impostazioni	273
		profilo utente	276
		registro	276
		requisiti	271
		rete	274
		scheda impostazioni	274
		scheda informazioni	273
		scheda manutenzione	276
		scheda protezione	275
		scheda rubrica	273
		server di autenticazione esterno	275
		stampante	274

## T

tastiera	
descrizione della tastiera	35
TCIPv4	45
TWAIN digitalizzazione	161

## U

UNIX	
installazione del driver per collegamento in rete	58
stampa	118
Unix	
requisiti di sistema	379
usb	
descrizione della schermata usb	231
utente	
gestione	276
profilo	276
utilità stampa diretta	109
utilizzo	
contatore	273
di consumo disponibili	273
utilizzo della guida	99, 115

## V

Vassoio	
impostazione del formato e del tipo di carta	86
ordinazione di un vassoio opzionale	300
vassoio	
caricamento della carta nel vassoio multifunzione	79
modifica del formato vassoio	76
regolazione della larghezza e lunghezza	76
Vassoio multifunzione	
caricamento	79
utilizzo di supporti speciali	81
vassoio opzionale	300
ordinazione	300
vista anteriore 1	22
vista posteriore	23
visualizza	
numero fax	256
visualizzazione	
indirizzo IP	46

## W

Windows	
digitalizzazione	136
installazione del driver per collegamento con cavo USB	37
installazione del driver per collegamento in rete	53
problemi comuni di Windows	368
reinstallazione del driver per collegamento con cavo USB	40
requisiti di sistema	378
stampa	88
utilizzo di SetIP	47, 65
wireless	
WPS	
disconnessione	63