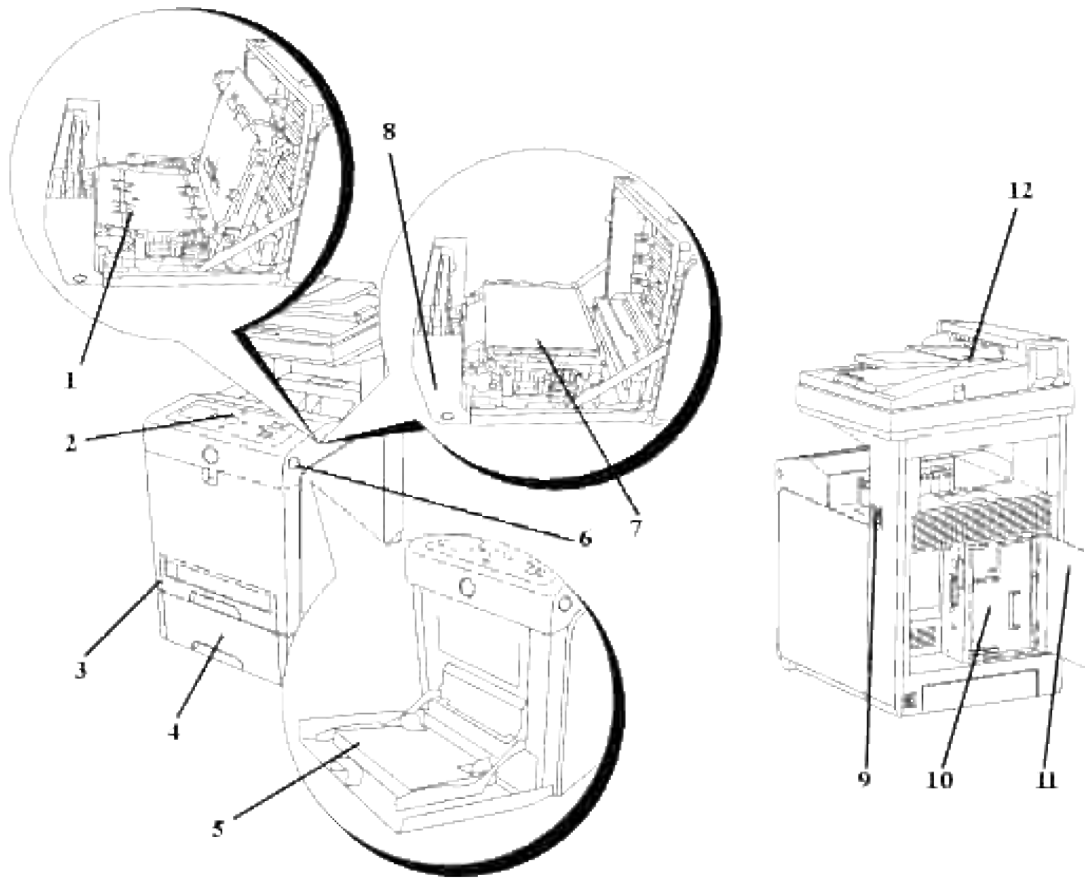




# Guida all'utente alla Dell™ Multifunction Color Laser Printer 3115cn

## [Note, avvisi e attenzioni](#)

Fare clic sui collegamenti sulla sinistra per avere informazioni sulle funzioni, opzioni e funzionamento della stampante multifunzione. Per informazioni riguardanti altri documenti inclusi con la stampante multifunzione, vedere "[Individuazione delle informazioni](#)".



1	Unità fronte/retro opzionale	7	Unità cinghia di trasferimento
2	Pannello operatore	8	Coperchio anteriore  <b>NOTA:</b> Lo sportello frontale si apre premendo il pulsante (lato destro).
3	Cassetto standard da 250 fogli	9	Interruttore di alimentazione
4	Alimentatore opzionale da 550 fogli  <b>NOTA:</b> La stampante multifunzione accetta un massimo di tre vassoi (vassoio standard da 250 fogli, alimentatore opzionale da 550 fogli e alimentatore multiuso).	10	Scheda madre
5	Alimentatore multifunzione	11	Coperchio scheda madre
6	Pulsante (lato destro)	12	Automatic Document Feeder (ADF)

Per ordinare cartucce di stampa di ricambio o materiali di consumo presso Dell:

1. Fare doppio clic sull'icona del desktop.



2. Visitare il sito Web di Dell, oppure ordinare materiali di consumo per stampanti Dell per telefono.




[www.dell.com/supplies](http://www.dell.com/supplies)

Per ricevere assistenza al meglio, tenere a disposizione il numero di etichetta del supporto della stampante Dell.

Per sapere dove trovare il numero di etichetta del supporto, vedere "[Codice del servizio di assistenza espresso e numero dell'etichetta del supporto.](#)"

---

## Note, avvisi e attenzioni

-  **NOTA:** Una NOTA indica informazioni importanti che aiutano ad utilizzare al meglio la propria stampante multifunzione.
-  **AVVISO:** Un AVVISO indica la potenzialità di danni all'hardware o perdite di dati e spiega come evitare il problema.
-  **ATTENZIONE:** Un avvertimento di ATTENZIONE indica un potenziale danno a cose, danno a persone o decesso.

Le informazioni in questo documento possono essere modificate senza preavviso.

© 2008 Dell Inc. Tutti i diritti riservati.

La riproduzione in qualsiasi modo senza il permesso scritto della Dell Inc. è severamente proibito.

Marchi depositati usati in questo testo: *Dell*, il logo *DELL* e *Dell ScanCenter* sono marchi registrati di Dell Inc.; *Microsoft*, *Windows*, *Windows Server* e *Windows Vista* sono marchi registrati o marchi di proprietà di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi; *Macintosh*, *MacOS*, *EtherTalk* e *TrueType* sono marchi di fabbrica di Apple Inc., registrati negli USA ed in altri paesi; *AppleTalk* è un marchio registrato di Apple Inc., registrato negli USA ed in altri paesi; *UNIX* è un marchio registrato di The Open Group negli Stati Uniti ed in altri paesi; *Red Hat* e *RPM* sono marchi di fabbrica o marchi registrati di Red Hat Inc. negli Stati Uniti ed in altri paesi; *Linux* è un marchio di fabbrica o un marchio registrato di Linus Torvalds negli Stati Uniti ed in altri paesi; *The Common UNIX Printing System*, *CUPS*, e il logo *CUPS* sono marchi di fabbrica di Easy Software Products; *PCL* è un marchio registrato di Hewlett-Packard negli Stati Uniti; *ENERGY STAR* è un marchio registrato dell'U.S. Environmental Protection Agency. Come Partner ENERGY STAR, Dell Inc. ha verificato che questo prodotto soddisfa le direttive ENERGY STAR per il risparmio energetico.

Come per libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

IL SOFTWARE VIENE FORNITO IN FORMATO "ORIGINALE" E SENZA GARANZIA IMPLICITA, ESPLICITA O ESPRESSA IN ALTRA FORMA, NON ESCLUSA QUALSIASI GARANZIA DI COMMERCIALIZZABILITÀ E IDONEITÀ PER SCOPI SPECIFICI.

IN NESSUN CASO SAM LEFFLER O LA SILICON GRAPHICS POTRANNO ESSERE RITENUTI RESPONSABILI PER QUALSIASI TIPO DI DANNO SIA ESSO SPECIFICO, ACCIDENTALE, INDIRETTO O CONSEGUENZIALE RISULTANTE DALLA PERDITA D'USO, DI DATI O DI PROFITTI, IN PRESENZA O MENO DI INFORMAZIONI SULLA POSSIBILITÀ DI EVENTUALI DANNI E SU QUALSIASI IPOTESI DI RESPONSABILITÀ, DERIVANTE O IN COLLEGAMENTO CON L'USO O LE PRESTAZIONI DEL PRESENTE SOFTWARE.

Questo software usa la libreria software JPEG del Gruppo indipendente JPEG. Altri marchi depositati e nomi registrati potrebbero essere usati in questo documento per riferirsi agli enti di cui sono proprietà i marchi e nomi dei prodotti. Dell Inc. nega interessi proprietari in marchi e nomi depositati esclusi i suoi propri.





## DIRITTI LIMITATI DEL GOVERNO DEGLI STATI UNITI

Questo software e documentazione vengono forniti con DIRITTI LIMITATI. Uso, duplicazione o pubblicazione da parte del Governo sono soggetti a restrizioni come da sottoparagrafo (c)(1)(ii) della clausola Diritti dei dati Tecnici e Software per Computer di DFARS 252.227-7013 e nelle disposizioni FAR pertinenti: Dell Inc., One Dell Way, Round Rock, Texas, 78682, USA.

Questa attrezzatura è stata controllata e riconosciuta conforme ai limiti di un dispositivo digitale di Classe B, secondo la Parte 15 delle Norme CFC.

Novembre 2008 Rev. A02

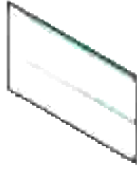
# Individuazione delle informazioni

Argomento	Vedere
<ul style="list-style-type: none"><li>· Driver per la stampante multifunzione</li><li>· <i>Guida per l'Utente</i></li></ul>	<p>CD <i>Driver e programmi d'utilità</i></p>  <p>Il <i>CD Driver e programmi di utilità</i> contiene i driver e i programmi di utilità per la stampante e per i dispositivi opzionali. È possibile usare il CD per disinstallare/reinstallare i driver o accedere alla documentazione.</p> <p>Possono essere stati inseriti dei file "Leggimi" sul CD in modo da fornire aggiornamenti dell'ultimo minuto riguardanti modifiche tecniche alla stampante multifunzione o materiale di riferimento tecnico avanzato per utenti esperti o tecnici.</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>· Informazioni di sicurezza</li><li>· Come usare la stampante multifunzione</li><li>· Informazioni sulla garanzia</li></ul>	<p><i>Manuale dell'utente</i></p>  <p> <b>ATTENZIONE:</b> Leggere e osservare tutte le istruzioni di sicurezza del <i>Manuale dell'utente</i> prima di installare e utilizzare la stampante multifunzione.</p> <p>NOTA: il manuale dell'utente potrebbe non essere disponibile nel proprio paese o nella propria zona.</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>· Informazioni di sicurezza</li><li>· Informazioni sulla garanzia</li></ul>	<p><i>Guida alle informazioni sul prodotto</i></p>  <p><b>ATTENZIONE:</b> leggere e osservare tutte le istruzioni di sicurezza della Guida alle informazioni sul prodotto prima di installare e utilizzare la stampante multifunzione.</p>

NOTA: la Guida alle informazioni sul prodotto potrebbe non essere disponibile nel proprio paese o nella propria zona.

Come installare la stampante multifunzione

*Schema di installazione*



Guida alla risoluzione dei problemi

[Guida alla risoluzione dei problemi:](#)

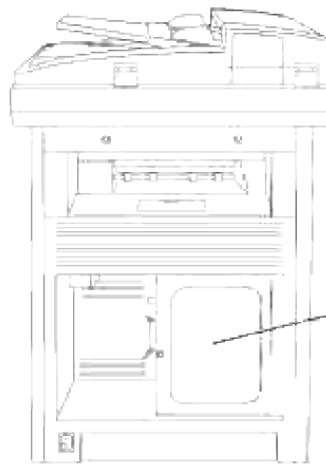
- [Impostazioni utente](#)
- [Configurazione](#)
- [Istruzioni per la risoluzione dei problemi](#)
- [Altro](#)

Codice del servizio di assistenza espresso e numero dell'etichetta del supporto



Service Tag  
0000000  
Express Service Code  
XXXXXXXXXX

Order supplies at:  
[www.fujifilm.com/it/supplies](http://www.fujifilm.com/it/supplies)



Service Tag  
0000000  
Express Service Code  
XXXXXXXXXX

Il codice servizio express e il numero codice attività sono indicati all'interno dello sportello frontale della stampante multifunzione.

- Driver aggiornati per la stampante multifunzione
- Risposte a domande di supporto e assistenza tecnica
- Documentazione per la stampante multifunzione

Sito Web dell'assistenza tecnica Dell

Sul sito Web dell'assistenza Dell sono disponibili molti strumenti online inclusi:

- Soluzioni - Suggerimenti e consigli per la risoluzione dei problemi, articoli redatti da tecnici e corsi online
- Aggiornamenti - Informazioni sull'aggiornamento di componenti, ad esempio la memoria
- Servizio clienti - Informazioni sui contatti, stato dell'ordine, garanzia e informazioni sulle riparazioni
- Download - Driver
- Riferimenti - Documentazione relativa alla stampante multifunzione e specifiche dei prodotti

E' possibile accedere all'Assistenza Dell su [support.dell.com](http://support.dell.com). Selezionare la propria regione nella pagina di supporto e inserire le informazioni richieste per accedere agli strumenti e alle informazioni di assistenza desiderate.

# Dell Printer Configuration Web Tool

## • Uso della Dell Printer Configuration Web Tool

Una delle funzioni dello Dell Printer Configuration Web Tool è l'Impostazione allarme E-Mail la quale invia all'utente o all'operatore responsabile un messaggio di posta elettronica quando è richiesto un intervento di assistenza o eventuali forniture.

La funzione Informazioni su stampante multifunzione dello Dell Printer Configuration Web Tool semplifica la compilazione dei rapporti d'inventario della stampante multifunzione inserendo il numero dell'etichetta del prodotto di tutte le stampanti disponibili nella propria area. È sufficiente immettere l'indirizzo IP di ciascuna stampante sulla rete per visualizzare il numero dell'etichetta del prodotto.

Dell MFP Laser 3115cn  
IP Address: 172.31.0.230  
Location:  
Contact Person:

Printer Console - Help  
FAX  
JOB STATUS  
>SETUP

Printer Status - Refresh

Cyan Cartridge Level ~ 100 %  
Magenta Cartridge Level ~ 100 %  
Yellow Cartridge Level ~ 100 %  
Black Cartridge Level ~ 80 %

Consumables:	Status:
Fuser	100 %
Belt Unit	100 %

Order Supplies at:  
[www.dell.com/supplies](http://www.dell.com/supplies)

La funzione dello Dell Printer Configuration Web Tool consente anche di modificare le impostazioni della stampante e di registrare le modalità di stampa più utilizzate. Un amministratore di rete può copiare facilmente le impostazioni della stampante su una o su tutte le stampanti di rete direttamente dal proprio browser Web.

Per lanciare il Dell Printer Configuration Web Tool , digitare l'indirizzo IP di rete della propria stampante nel proprio browser Web.

Se non si conosce l'indirizzo IP della propria stampante, stampare la pagina delle impostazioni della stampante contenente l'indirizzo IP:



1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fino all'apparizione di >Reports , quindi premere ✓ .
3. Verrà visualizzato Impostazioni di sistema . Premere ✓ .

Verrà stampata la pagina Impostazioni di sistema.

Se l'indirizzo IP visualizzato è 0.0.0.0 (il valore predefinito di fabbrica), non è stato assegnato un indirizzo IP. Per assegnarne uno alla stampante multifunzione, vedere "Assegnazione di un indirizzo IP ."

Usare lo Dell Printer Configuration Web Tool per:

## Stato della Stampante

Utilizzare il menu Stato della stampante per ottenere il feedback immediato sullo stato dei materiali di consumo della stampante. Quando la cartuccia di stampa sta per terminare, selezionare il collegamento Ordina rifornimenti alla schermata principale per ordinare altre cartucce di stampa.

## Lavoro della Stampante

Utilizzare il menu Lavori della stampante che contiene informazioni sulla pagina Lista lavoro e sulla pagina Lavori completati .

Queste pagine mostrano i dettagli di stato riguardanti ciascun protocollo o processo di stampa.

## Impostazioni Stampante

Utilizzare il menu Impostazioni stampante per modificare le impostazioni della stampante e visualizzare in modalità remota il pannello dell'operatore.

## Impostazioni del Server di Stampante

Usando il menu Impostazioni del Server di Stampante si può modificare il tipo di interfaccia stampante e le condizioni necessarie per la comunicazione.

## Copia impostazioni di stampante

utilizzare Copia impostazioni di stampante per copiare impostazioni della stampante su un'altra stampante o sulle stampanti in rete semplicemente immettendo l'indirizzo IP di ciascuna stampante.



**NOTA:** Per utilizzare questa caratteristica accedere come administrator.

## Rubrica

Utilizzare il menu Rubrica per organizzare l'indirizzo e-mail, l'indirizzo server e la rubrica.

## Stampa volume

Utilizzare l'opzione Stampa volume per mantenere traccia delle condizioni di stampa, quali: uso della carta, tipi di lavoro stampati e limiti con cui gli utenti utilizzando la modalità colore e il numero massimo di pagine che possono stampare.

## Informazioni su Stampante

Utilizzare il menu Informazioni sulla stampante per ottenere le informazioni desiderate sulle richieste di assistenza, i rapporti d'inventario o lo stato della memoria corrente e i livelli dei codici di progettazione.

## Impostazioni Cassetto

Utilizzare il menu Impostazioni cassetto per ottenere informazioni sul tipo e le dimensioni della carta di ciascun vassoio.

## Segnalazione E-Mail

Utilizzare il menu Segnalazione e-mail per ricevere un e-mail quando la stampante multifunzione ha bisogno di ricambi o interventi. Per ricevere l'avviso, immettere il proprio nome o quello dell'operatore nella casella di riepilogo della posta elettronica.

## Imposta Password

Utilizzare il menu Imposta password per accedere al pannello operatore solo se si immette una password in modo che gli altri utenti non possano modificare inavvertitamente le impostazioni selezionate.



**NOTA:** Per utilizzare questa caratteristica accedere come administrator.

## Guida Online

Fare clic su Guida online per visitare la pagina web di Dell e per accedere alla *Guida per l'utente* presente in questa stessa pagina, al fine di verificare le impostazioni selezionate.

## Ordinare i materiali consumabili a:

[www.dell.com/supplies](http://www.dell.com/supplies)

## Contattare Supporto Dell a:

[support.dell.com](http://support.dell.com)


---

## Uso della Dell Printer Configuration Web Tool

Assicurarsi di aver attivato JavaScript sul browser prima si utilizzare lo Dell Printer Configuration Web Tool.

## Impostazioni d'ambiente per Web Browser

Dell consiglia di configurare le impostazioni ambientali per Web Browser, prima di usare il Dell Printer Configuration Web Tool .

 **NOTA:** Le pagine dello Dell Printer Configuration Web Tool possono risultare illeggibili se si sfogliano le pagine configurate utilizzando un browser avente differente impostazione della lingua rispetto al proprio browser.

### Per Internet Explorer 6.0/7.0

#### Impostazione della lingua del display

1. Selezionare Preferenze dal menu Modifica menu.
2. Selezionare Lingue nella scheda Generale .
3. Specificare la lingua del display in ordine di preferenza nell'elenco Lingue in ordine di preferenza .

Per esempio:

Italiano (Italia) [it]

Spagnolo (Ordinamento alfabetico tradizionale) [es]

Tedesco (Germania) [de]

Francese (Francia) [fr]

Inglese [en] o Inglese (Stati Uniti) [en-us]

#### Impostazione dell'indirizzo IP della stampante senza proxy

1. Selezionare Opzioni Internet dal menu Strumenti .
2. Selezionare Server Proxy sotto Impostazioni LAN nella scheda Connessioni .
3. Fare una qualsiasi delle seguenti operazioni:
  - o Azzerare la casella di controllo Use a proxy sever for you LAN .
  - o Fare clic su Avanzato , e quindi specificare l'indirizzo IP della stampante nel campo Non utilizzare server proxy per gli indirizzi che iniziano con sotto Eccezioni .

Dopo aver ultimato l'impostazione della lingua e del proxy, digitare `<http://nnn.nnn.nnn.nnn/>` (l'indirizzo IP della stampante) nella finestra degli URL nel browser per attivare lo Dell Printer Configuration Web Tool .

### Per Netscape Communicator 7.1

#### Impostazione della lingua del display

1. Selezionare Preferenze dal menu Modifica menu.

2. Selezionare Lingue nel gruppo Navigatore .
3. Specificare la lingua del display in ordine di preferenza nell'elenco Lingue in ordine di preferenza .

Per esempio:

Inglese [en] o Inglese/Stati Uniti [en-us]  
Tedesco [de]  
Francese [fr]  
Italiano [it]  
Spagnolo [es]  
Olandese [nl]  
Norvegese [no]  
Svedese [sv]

## Impostazione dell'indirizzo IP della stampante senza proxy

1. Selezionare Preferenze dal menu Modifica menu.
2. Nel gruppo Navigatore selezionare Proxies nella scheda Avanzate .
3. Selezionare Connessione diretta a Internet o Configurazione proxy manuale .  
Qualora si selezioni Configurazione proxy manuale , specificare l'indirizzo IP della stampante sotto Nessun Proxy per: box.

Dopo aver ultimato l'impostazione della lingua e del proxy, digitare <http://nnn.nnn.nnn.nnn/> (l'indirizzo IP della stampante) nella finestra degli URL nel browser per attivare lo Dell Printer Configuration Web Tool .

## Per Firefox 1.5 o superiori

### Impostazione della lingua del display

1. Selezionare Opzioni Internet dal menu Strumenti .
2. Nel gruppo Navigatore selezionare Proxies nella scheda Avanzate .
3. Fare clic su Edit Languages nella scheda General .
4. Specificare la lingua del display in ordine di preferenza nell'elenco Language in order of preference .

Per esempio:

Inglese [en] o Inglese/Stati Uniti [en-gb]  
Italiano [it]  
Spagnolo [es]  
Tedesco [de]  
Francese [fr]  
Olandese [nl]  
Norvegese [no]  
Svedese [sv]

## Impostazione dell'indirizzo IP della stampante senza proxy

1. Selezionare Opzioni Internet dal menu Strumenti .
2. Fare clic su General nella finestra di dialogo Options .
3. Fare clic su Impostazioni di connessione→ Impostazioni di connessione.
4. Eseguire una delle operazioni che seguono:
  - o "Selezionare la casella di controllo Direct connection to the Internet .
  - o "Selezionare la casella di controllo Auto-detect proxy settings for this network
  - o "Selezionare la casella di controllo Manual proxy configuration , quindi inserire l'indirizzo IP della stampante nella casella di testo No Proxy for .
  - o "Selezionare la casella di controllo Automatic proxy configuration URL

Dopo aver ultimato l'impostazione della lingua e del proxy, digitare <http://nnn.nnn.nnn.nnn/> (l'indirizzo IP della stampante) nella finestra degli URL nel browser per attivare lo Dell Printer Configuration Web Tool .

## Formato di visualizzazione della pagina

La struttura della pagina è divisa in tre sezioni indicate di seguito:

### Frame superiore

Nella parte superiore di tutte le pagine si trova il Frame superiore. Quando viene attivato lo Dell Printer Configuration Web Tool , lo stato e le specifiche attuali della stampante multifunzione vengono visualizzati nel Frame superiore di ciascuna pagina.

Le seguenti voci vengono visualizzate nel Frame superiore.

Dell MFP Laser 3115cn	Visualizza il nome del modello di stampante.
Indirizzo IP:	Mostra l'indirizzo IP della stampante.
Locazione:	Mostra la posizione della stampante. La posizione può essere cambiata in Informazioni di base sulla pagina Impostazioni del Server di Stampante .
Contatti:	Mostra il nome dell'amministratore della stampante. Il nome può essere cambiato in Informazioni di base sulla pagina Impostazioni del Server di Stampante .
Comando di Stampante	Mostra lo stato del display e degli indicatori del pannello operatore della stampante. Viene aggiornato automaticamente all'intervallo selezionato. L'intervallo può essere cambiato in Informazioni di base sulla pagina Impostazioni del Server di Stampante .
Guida	Rimanda alla pagina Web di Dell. Vedere la <i>Guida per l'utente</i> sul sito dell'assistenza tecnica Dell per aiuto sul prodotto.

Bitmap stampante	Mostra il bitmap della stampante. Il menu Printer Status viene visualizzato nel Frame di destra facendo clic sul bitmap.
------------------	--

## Frame di sinistra

Nella parte sinistra di tutte le pagine si trova il Frame di sinistra. I titoli dei menu visualizzati nel Frame di sinistra rimandano alle pagine e ai menu corrispondenti. È possibile raggiungere le pagine corrispondenti facendo clic sui caratteri.

I seguenti menu vengono visualizzati nel Frame di sinistra.

Stato di Stampa	Rimanda al menu Printer Status .
Lavoro della Stampante	Rimanda al menu Lavoro della Stampante .
Impostazioni Stampante	Rimanda al menu Impostazioni Stampante .
Impostazioni del Server di Stampante	Rimanda al menu Printer Server Reports .
Copia Impostazioni di Stampante	Rimanda al menu Copia Impostazioni di Stampante .
Stampa volume	Rimanda al menu Stampa volume .
Rubrica	Rimanda al menu Rubrica .
Informazioni su Stampante	Rimanda al menu Printer Status .
Impostazioni Cassetto	Rimanda al menu Impostazioni Cassetto .
Segnalazione E-Mail	Rimanda al menu Printer Server Settings .
Imposta Password	Rimanda al menu Other Features .
Guida Online	Rimanda alla pagina Web di Dell. Vedere la <i>Guida per l'utente</i> presente su questa stessa pagina.
Ordinare i materiali consumabili a:	Rimanda alla pagina Web di Dell.
Contattare Supporto Dell a:	Rimanda alla pagina Web di Dell. Indirizzo Internet: <a href="http://support.dell.com/">http://support.dell.com/</a>

## Frame di destra

Nella parte destra di tutte le pagine si trova il Frame di destra. I contenuti del Frame di destra corrispondono al menu che è stato selezionato nel Frame di sinistra. Per dettagli sulle voci visualizzate nel Frame di destra, di veda "Dettagli delle voci di menu".

## Pulsanti nel Frame di destra

Pulsante Aggiorna	Riceve la configurazione attuale della stampante e aggiorna con le ultime informazioni disponibili il Frame di Destra.
Pulsante Applicare Nuove Impostazioni	Invia le nuove impostazioni configurate con lo Dell Printer Configuration Web Tool alla stampante multifunzione. Le vecchie impostazioni della stampante verranno sostituite dalle nuove impostazioni.
Pulsante Riavvia la stampante per applicare le nuove impostazioni	Invia le nuove impostazioni configurate con lo Dell Printer Configuration Web Tool alla stampante multifunzione e riavvia la stampante multifunzione. Le vecchie impostazioni della stampante verranno sostituite dalle nuove impostazioni.
Pulsante Ristora Impostazioni	Ripristina le vecchie impostazioni precedenti le modifiche. Le nuove impostazioni non verranno inviate alla stampante multifunzione.

## Modifica delle impostazioni delle voci di menu

Alcuni menu permettono di modificare le impostazioni della stampante tramite lo Dell Printer Configuration Web Tool . Quando si accede a questi menu, la finestra di dialogo di autenticazione viene visualizzata sullo schermo. Immettere il nome utente e la password dell'amministratore della stampante seguendo le istruzioni della finestra di dialogo.

Il nome utente predefinito è admin , e il campo per la password predefinita è lasciato vuoto (NULL). E` possibile modificare la password soltanto nella pagina Imposta password del menu Impostazioni del Server di Stampante . Il nome utente non può essere modificato. Per ulteriori informazioni, vedere "Imposta Password ".

## Dettagli delle voci di menu

"Stato di Stampa "		"Stato di Stampa "
		"Eventi Stampante "
		"Informazioni stampante "
"Processi di stampa "		"Lista lavoro "
		"Processi completati "
"Impostazioni stampante "	"Rapporto impostazioni stampante "	"Impostazioni Menu "
		"Rapporti "
	"Impostazioni Stampante"	"Impostazioni di sistema "
		"Impostazioni Parallela "
		"Impostazioni di Rete "*4
		"Impostazioni USB "*4
		"Impostazioni PCL "

		"Impostazioni PS " *4
		"Impostazioni protezione "
		"Copia predefiniti "
		"Bilanciamento colore copia "
		"Impostazioni copia "
		"Scansione predefiniti "
		"Predefiniti Fax "
		"Impostazioni Fax "
	"Manutenzione stampante "	"Densità carta "
		"Regola BTR "
		"Regola Fuser "
		"Regolazione Registrazione Automatica "
		"Regolazioni Registrazione Colore "
		"Regolazione altezza "
		"Ripristino predefiniti "
		"Libera Memoria " *1
		"Toner non-Dell "
		"Inizializza PrintMeter "
		"Impostazioni orologio "
		"Customizzazione link web "
"Impostazioni del server di stampa "	"Rapporti del server di stampa "	"Pagina di Configurazione del Server di Stampante "
		"Pagina Configurazione NetWare " *2
		"Pagina di Configurazione Segnalazione E-Mail "
	"Impostazioni del Server di Stampante "	"Informazioni di base "
		"Impostazioni Porta "
		"LAN senza fili " *3
		"TCP/IP "



		"NetWare "*"2
		"SMB "*"2
		"AppleTalk "*"3
		"Segnalazione E-Mail "
		"Bonjour (mDNS) "*"2
		"SNMP "
		"Scansione al PC "
	"Altre funzioni "	"Imposta Password "
		"Protezione "*"3
		"IPsec" "*"2
		"Resetta il Server di Stampante "
"Copia Impostazioni di Stampante "		"Copia Impostazioni di Stampante "
		"Copia Rapporto Impostazioni Stampante "
"Stampa volume "		"Stampa Volume "
		"Dell ColorTrack "
"Rubrica "		"Indirizzo E-Mail "
		"Indirizzo server - Pagina superiore "
		"Rubrica telefonica "
"Impostazioni Cassetto "		"Cassetto 1 Tipo di Foglio "
		"Cassetto 1 Formato di Foglio "
		"Cassetto 1 Dim.person. - Y "
		"Cassetto 1 Dim.person. - X "
		"Cassetto 2 Tipo di Foglio "*"5
		"Cassetto 2 Formato di Foglio "*"5
		"Cassetto 2 Dim.person. - Y "*"5
		"Cassetto 2 Dim.person. - X "*"5
		"Modalità MPF "
		"V. Fin. Popup "

	"MPF Tipo Foglio "
	"MPF Formato Foglio "
	"MPF Dim.person. - Y "
	"MPF Dim.person. - X "

- \*1 Questa opzione è disponibile esclusivamente quando il RAM disk è attivo (impostato a on).
- \*2 Questa opzione è disponibile esclusivamente con la scheda multiprotocollo opzionale installata.
- \*3 Questa opzione è disponibile solo se è installato l'adattatore stampante senza fili opzionale.
- \*4 Questa opzione è disponibile solo se la stampante utilizza il driver PostScript.
- \*5 Questa opzione è disponibile soltanto quando è installato l'alimentatore opzionale da 550 fogli.

## Stato di Stampa

Usare il menu Stato della Stampante per verificare lo stato dei materiali di consumo, dell'hardware e delle specifiche della stampante multifunzione.

Le pagine che seguono sono visualizzate nel menu Stato della Stampante .

### Stato di Stampa

Funzione:

Permette di verificare lo stato dei materiali di consumo rimasti e dei vassoi.

Valori:

Livello cartuccia ciano Livello cartuccia magenta Livello cartuccia giallo Livello cartuccia nero			Visualizza la percentuale di toner rimanente in ciascuna cartuccia di stampa. Quando una cartuccia è vuota viene visualizzato un messaggio. Il testo <i>Print Cartridge</i> rimanda al sito Web Dell Printer Supplies.
Materiali di consumo	Stato	n%	Indica il toner rimanente in ciascuna cartuccia di stampa in %. "n" è un valore numerico.
Cassetti Fogli	Stato	OK	Indica che c'è carta nel vassoio, in quantità non specificata.
		Aggiungere Fogli	Indica che non c'è carta nel vassoio.
	Capacità		Mostra la capacità massima del vassoio della carta.
	Dimensioni		Mostra le dimensioni della carta nel vassoio.
Cassetto di espulsione	Stato	OK	Indica che il vassoio è disponibile.
	Capacità		Mostra la capacità massima del vassoio della carta.

Coperchio	Stato	Chiudi	Indica che lo sportello è chiuso.
		Apri	Indica che lo sportello è aperto.
Tipo di Stampante		Mostra il tipo di stampa della stampante multifunzione. Normalmente viene visualizzato Colore Laser .	
Velocità di Stampa		Mostra la velocità di stampa della stampante multifunzione.	

## Eventi Stampante

Funzione:

Quando si verificano errori della stampante come *carta esaurita* o *cartuccia di stampa esaurita* , i dettagli di tutti gli allarmi o indicatori d'errore vengono visualizzati nella pagina Evento stampante .

Valori:

Locazione	Mostra la posizione in cui si è verificato l'errore di stampante.
Dettagli	Mostra i dettagli dell'errore di stampante.

## Informazioni stampante

Funzione:

Permette di verificare i dettagli della stampante come la configurazione hardware e la versione del software. Questa pagina può essere visualizzata anche facendo clic su Informazioni su Stampante nel Frame di sinistra.

Valori:

Numero di Codice Servizio Dell		Mostra il numero di codice del servizio assistenza.
Numero di Codice Attività		Mostra il numero dell'etichetta del supporto.
Numero di Serie Stampante		Mostra il numero di serie della stampante.
Capacità Memoria		Mostra la capacità di memoria.
Velocità Processore		Mostra la velocità di elaborazione.
Livelli di Revisione Stampante	Versione Firmware	Mostra la data di revisione (livello di revisione).
	Versione Firmware di rete	Mostra la data di revisione (livello di revisione).

## Processi di stampa

Il menu Printer Jobs contiene informazioni sulle pagine Job List e Completed Jobs . Queste pagine

mostrano i dettagli di stato riguardanti ciascun protocollo o processo di stampa.

## Lista lavoro

Funzione:

Permette di confermare che i processi sono in corso di elaborazione. Per aggiornare lo schermo, fare clic sul pulsante Refresh .

Valori:

ID	Mostra l'identificativo del processo.
Nome processo	Mostra il nome del file del processo in stampa.
Proprietario	Mostra il nome del proprietario del processo.
Nome host	Mostra il nome del computer host.
Stato del processo	Mostra lo stato del processo in stampa.
Tipo di processo	Mostra il tipo di processo.
Host I /F	Mostra lo stato dell'interfaccia host.
Orario invio processo	Mostra la data in cui il processo di stampa è stato inviato.

## Processi completati

Funzione:

Permette di verificare i processi terminati. Vengono visualizzati gli ultimi 22 processi di stampa. Per aggiornare lo schermo, fare clic sul pulsante Refresh .

Valori:

Id	Mostra l'identificativo del processo.
Nome processo	Mostra il nome del file del processo di stampa terminato.
Proprietario	Mostra il nome del proprietario del processo.
Nome host	Mostra il nome del computer host.
Risultato di stampa	Mostra lo stato dei processi di stampa terminati.
Tipo di processo	Mostra il tipo di processo.
Numero di stampa	Visualizza il numero di pagine nel lavoro di stampa.
No. di pagine	Visualizza il numero di fogli nel lavoro di stampa.
Host I /F	Mostra lo stato dell'interfaccia host.

Orario invio processo	Mostra la data in cui il processo di stampa è stato inviato.
-----------------------	--

## Impostazioni stampante

Usare il menu Impostazioni Stampante per visualizzare il rapporto delle impostazioni della stampante e per configurare le impostazioni della stampante.

Le seguenti pagine a scheda sono visualizzate in cima al Frame di destra.

### Rapporto impostazioni stampante

La scheda Printer Settings Report include le pagine Menu Settings e Reports .

#### Impostazioni Menu

Funzione:

Mostra le attuali impostazioni dei menu del pannello operatore.

Valori:

Impostazioni di sistema	Modalità2 Risparmio Energetico	Mostra lo stato per la modalità 2 risparmio energetico.
	Modalità 1 Timer Risparmio Energetico	Mostra il tempo che deve trascorrere dopo che un processo è stato stampato perché la stampante multifunzione vada in modalità 1 timer risparmio energia.
	Modalità 2 Timer Risparmio Energetico	Mostra il tempo che deve trascorrere dopo che un processo è stato stampato perché la stampante multifunzione vada in modalità 2 timer risparmio energia.
	Ripristino Automatico	Mostra il tempo che deve trascorrere prima che la stampante venga reimpostata.
	Tono di selezione del quadro	Mostra il tono di selezione del quadro.
	Tono di avviso del quadro	Mostra il tono di avviso del quadro.
	Tono di stato di pronto dell'apparecchio	Mostra il tono di segnalazione dello stato di pronto dell'apparecchio.
	Tono del processo di copiatura	Visualizza il tono di segnalazione di inizio del processo di stampa.
	Tono del processo di non copiatura	Visualizza il tono di segnalazione di completamento del processo di stampa.
	Tono di errore	Visualizza il tono in caso di errore.

Tono di avviso	Mostra se la stampante multifunzione aziona un allarme in caso di errore.
Tono di esaurimento carta	Mostra il tono di segnalazione di esaurimento della carta.
Tono di livello basso del toner	Mostra il tono di segnalazione di livello basso del toner.
Tono di allarme azzeramento automatico	Mostra il tono di segnalazione di inceppamento risolto.
Tono base	Mostra il tono base.
Tutti i toni	Visualizza tutti i toni.
Time-Out	Mostra il tempo per cui la stampante multifunzione aspetta la ricezione di ulteriori byte di dati dal computer.
Lingua Pannello	Mostra la lingua del testo sullo schermo del pannello operatore.
Stampa Auto Log	Mostra se la stampante tiene automaticamente il registro di stampa.
Stampa ID	Mostra la posizione dove viene stampato l'identificativo dell'utente.
Stampa testo	Mostra se i dati PDL (pagina descrizione lingua), che non sono supportati dalla stampante multifunzione, sono stampati come testo semplice quando vengono ricevuti dalla stampante multifunzione.
Posizione inserimento foglio banner	Mostra la posizione del foglio di intestazione.
Vassoio specifica foglio banner	Mostra il vassoio in cui è caricato il foglio di intestazione.
Disco RAM	Mostra se viene allocata memoria al file system Disco RAM per le funzioni Protez. Stampa e Immagazzinare Stampa. Questo elemento è esclusivamente disponibile se è installata una scheda di memoria opzionale da 256 MB o superiore.
Sostituisci Cassetto	Mostra se viene usata o meno carta di altre dimensioni quando la carta caricata nel vassoio specificato non corrisponde alla dimensione di carta impostata per il processo attuale.
mm / pol.	Mostra l'unità di misura dello schermo del pannello operatore.
Operazioni fax	Visualizza lo stato di stampa dell'operazione fax.

	Trasmissione fax	Visualizza lo stato del processo di stampa della trasmissione fax.
	Teletrasmissione fax	Visualizza lo stato del processo di stampa della teletrasmissione fax.
	Monitor protocollo	Visualizza lo stato del processo di stampa del monitor protocollo.
Impostazioni Parallela	ECP	Mostra la modalità di comunicazione ECP (porta capacità estesa) per l'interfaccia parallela.
	Protocollo Adobe	Mostra il protocollo di comunicazione PostScript per ciascuna interfaccia.
Impostazioni di Rete	Protocollo Adobe	Mostra il protocollo di comunicazione PostScript per ciascuna interfaccia.
Impostazioni USB	Protocollo Adobe	Mostra il protocollo di comunicazione PostScript per ciascuna interfaccia.
Impostazioni PCL	Cassetto Fogli	Mostra il vassoio di alimentazione.
	Formato Foglio	Mostra le dimensioni di carta predefinite.
	Dim.person. - Y	Visualizza la lunghezza della carta.
	Dim.person. - X	Visualizza la larghezza della carta.
	Orientazione	Mostra come il testo e la grafica verranno orientati sulla pagina.
	Fronte retro	Mostra se la stampa in fronte retro è impostata come predefinita per tutti i processi di stampa. Questa opzione è disponibile esclusivamente con il modulo fronte-retro opzionale installato.
	Tipo Carattere	Mostra il font predefinito tra i font registrati della stampante multifunzione.
	Imposta Symbol	Mostra un set di simboli per il font specificato.
	Dimensioni Carattere	Mostra la dimensione dei font per i font tipografici scalabili.
	Imposta carattere	Mostra la dimensione dei font per i font tipografici scalabili.
	Forma Rigo	Mostra il numero di caratteri per riga.
	Quantità	Mostra il numero di copie che si desidera usare come valore predefinito della stampante.
	Miglioramento Immagine	Mostra se viene eseguita la funzione di miglioramento delle immagini.
	Hex Dump	Mostra se la funzione Hex Dump sia attivata o disattivata.
Modalità Bozza	Mostra se la stampa viene eseguita in modalità bozza.	

	Terminazione Rigo	Mostra se impostare la terminazione di riga.
	Colore predefinito	Mostra l'impostazione di modalità colore.
Impostazioni PS	Rapporto Errore PS	Mostra se la stampante multifunzione stampa un messaggio d'errore per gli errori PS (PostScript).
	Time-out lavoro PS	Mostra il tempo di esecuzione per un processo PostScript.
	Modalità Alimentazione Fogli	Mostra il vassoio selezionato per la stampa PostScript.
Impostazioni protezione	Imposta blocco pannello	Visualizza un messaggio indicante lo stato di blocco o meno del menu Amministratore per mezzo di una password.
	Imposta copia/scansione/fax	Visualizza un messaggio indicante lo stato di blocco o meno dei menu Copia , Scansione o Fax per mezzo di una password.
	Set ricezione sicura	Visualizza il messaggio di stato che indica se è necessaria o meno una password per stampare i fax ricevuti.
Copia predefiniti	Colore	Stampa in modalità a colori o bianco e nero.
	Vassoio di alimentazione	Il foglio viene preso dal vassoio selezionato.
	Ridurre/Ingrandire	Ingrandisce o riduce le dimensioni dell'immagine copiata.
	Personalizza Ridurre/Ingrandire	Riduce o ingrandisce l'immagine secondo le dimensioni personalizzate (25-400%) se Ridurre/Ingrandire è impostato su Personalizza.
	Tipo originale	Adatto per documenti con testo o foto/tonalità di grigio.
	Più luminoso/Più scuro	Funziona con stampe chiare o stampe scure.
	Nitidezza	Rende la copia più o meno nitida rispetto all'originale.
	Saturazione colore	Regola la quantità di colore per rendere i colori più scuri o più chiari rispetto all'originale.
	Esposizione automatica	Regola la luminosità generale per rendere la copia sovraesposta rispetto all'originale.
	Livello esposizione automatica	Mostra il livello della luminosità generale.
Bilanciamento colore copia	Yellow Low Dens.	Visualizza densità bassa di giallo.
	Yellow Medium Dens.	Visualizza densità media di giallo.
	Yellow High Dens.	Visualizza densità alta di giallo.
	Magenta Low Dens.	Visualizza densità bassa di magenta.



	Magenta Medium Dens.	Visualizza densità media di magenta.		
	Magenta High Dens.	Visualizza densità alta di magenta.		
	Cyan Low Dens.	Visualizza densità bassa di ciano.		
	Cyan Medium Dens.	Visualizza densità media di ciano.		
	Cyan High Dens.	Visualizza densità alta di ciano.		
	Black Low Dens.	Visualizza densità bassa di nero.		
	Black Medium Dens.	Visualizza densità media di nero.		
	Black High Dens.	Visualizza densità alta di nero.		
Impostazioni copia	Adattamento automatico	Si	Adatta l'immagine alla carta attualmente caricata.	
		Off*	Non adatta l'immagine alla carta attualmente caricata.	
	Fronte/retro *2	1->1 lato	Non stampa un documento fronte retro su un foglio di carta.	
		Rilegatura sul bordo lungo	Adatto per la rilegatura sul bordo lungo quando si effettua una stampa fronte retro.	
		Rilegatura sul bordo corto	Adatto per la rilegatura sul bordo corto quando si effettua una stampa fronte retro.	
	Up Multiplo	Off*	Non effettua stampe up multiplo.	
		Automatico	Riduce automaticamente le pagine originali per adattarle al foglio di carta.	
		Copia I D	Stampa le pagine originali su un foglio di carta con le dimensioni originali.	
		Manuale	Stampa le pagine originali su un foglio di carta con le dimensioni specificate in Riduci/Ingrandisci.	
	Rilegato* 3	Non rilegato	Non ordina il processo di copiatura.	
		Rilegato	Ordina il processo di copiatura.	
	Poster	Off*	Non stampa un'immagine su diversi fogli di carta.	
		2 x 2	Stampa un'immagine su 4 fogli di carta (2 per 2).	
		3 x 3	Stampa un'immagine su 9 fogli di carta (3 per 3).	

		4 x 4	Stampa un'immagine su 16 fogli di carta (4 per 4).
Documento poster Dimensione		A4	Mostra la dimensione dei fogli suddivisi.
		Letter*	
		B5	
		A5	
Ripeti immagine	Off*		Non stampa molteplici copie dell'immagine dal documento originale su una pagina singola.
		Si	Stampa molteplici copie dell'immagine dal documento originale su una pagina singola.
	Margine	Off*	Non specifica il margine della copia.
		Si	Specifica il margine della copia.
	Margine alto/basso	4-50 mm (0,2-2.0 pollici)	Mostra la dimensione del margine alto e basso. Il valore predefinito è 5 mm.
	Margine sinistro/destro	4-50 mm (0,2-2.0 pollici)	Mostra la dimensione del margine destro e sinistro. Il valore predefinito è 5 mm.
Margine centrale	0-50 mm (0,0-2.0 pollici)	Mostra la dimensione del margine centrale. Il valore predefinito è 10 mm.	
Scansione predefiniti	Invia al cliente	Server	Memorizza l'immagine scansionata sul server utilizzando il protocollo FTP (protocollo per il trasferimento file).
		Computer*	Memorizza l'immagine scansionata sul computer utilizzando il protocollo SMB (blocco messaggi server).
	Porta di rete * <sup>4</sup>	Cablata*	Archivia i dati tramite connessione cablata.
		Senza fili	Archivia i dati tramite connessione senza fili.
	Formato file	PDF*	Salva la copia scansionata in PDF.
		MultiPageTIFF	Salva la copia scansionata in MultiPageTIFF.
		TIFF	Salva la copia scansionata in TIFF.
		JPEG	Salva la copia scansionata in JPEG.
		MP TIFF NonComp * <sup>3</sup>	Salva la copia scansionata in MP TIFF NonComp.

		TIFF NonComp *3	Salva la copia scansionata in TIFF NonComp.
Colore		Colore*	Stampa in modalità a colori.
		Bianco e nero	Stampa in modalità bianco e nero.
Risoluzione		150*	Scansiona un'immagine a 150 dpi.
		300	Scansiona un'immagine a 300 dpi.
		400	Scansiona un'immagine a 400 dpi.
		600	Scansiona un'immagine a 600 dpi.
Tipo originale		Testo e Foto	Adatto per documenti con testo e foto/tonalità di grigio.
		Foto	Adatto per documenti con foto o tonalità di grigio.
		Testo	Adatto per documenti con testo.
Dimensione documento		A4	Imposta la dimensione del documento in A4.
		Letter	Imposta la dimensione del documento in Letter.
		B5	Imposta la dimensione del documento in B5.
		A5	Imposta la dimensione del documento in A5.
		Executive	Imposta la dimensione del documento in Executive.
		8.5x13" *5	Imposta la dimensione del documento in 8.5"x13".
		Legal *5	Imposta la dimensione del documento in Legal.
Più luminoso/Più scuro		Normale*	Adatto per testi digitati in maniera standard o documento stampati.
		Più scuro 1	Adatto per stampe chiare o tratteggi leggeri a matita.
		Più scuro 2	
		Più scuro 3	

		Più chiaro 3	Adatto per stampe scure.
		Più chiaro 2	
		Più chiaro 1	
Nitidezza	Meno nitida	Regola la nitidezza del colore per effettuare una copia meno nitida dell'originale.	
	Normale*	Non modifica la nitidezza del colore per effettuare una copia uguale all'originale.	
	Più nitida	Regola la nitidezza del colore per effettuare una copia più nitida dell'originale.	
Contrasto	Normale*	Non regola la quantità di colore in una tonalità specifica per rendere la copia più o meno nitida rispetto all'originale.	
	Superiore	Regola la quantità di colore in una tonalità specifica per rendere la copia più nitida rispetto all'originale.	
	Inferiore	Regola la quantità di colore in una tonalità specifica per rendere la copia meno nitida rispetto all'originale.	
Esposizione automatica	Si	Regola la luminosità generale per rendere la copia sovraesposta rispetto all'originale.	
Livello esposizione automatica	Normale*	Mostra il livello della luminosità generale in Normal.	
	Superiore(1)	Mostra il livello della luminosità generale in Superiore (1).	
	Superiore(2)	Mostra il livello della luminosità generale in Superiore (2).	
Formato file TIFF	TIFF V6*	Imposta il file in formato TIFF V6.	
	TTN2	Imposta il file in formato TTN2.	
Compressione Immagine	Inferiore	Comprime un'immagine in inferiore.	
	Normale*	Comprime un'immagine in Normal.	
	Superiore	Comprime un'immagine in superiore.	
Dimensione e-mail massima	50-16384	Imposta un volume massimo di un dati e-mail. Il valore predefinito è 2048 byte.	
Fax predefiniti *3	Risoluzione	Standard*	Per i documenti con caratteri di dimensioni normali.

		Fine	Per documenti contenenti caratteri piccoli o linee sottili o documenti stampati utilizzando una stampante a goccia d'inchiostro.
		SuperFine	Per documenti contenenti dettagli estremamente fini. La modalità super fine si attiva esclusivamente se la stampante remota supporta anche la risoluzione SuperFine.
Tipo originale		Testo e Foto	Adatto per documenti con testo e foto/tonalità di grigio.
		Foto	Adatto per documenti con foto o tonalità di grigio.
		Testo*	Adatto per documenti con testo.
Più luminoso/Più scuro		Normale*	Adatto per testi digitati in maniera standard o documento stampati.
		Più scuro 1	Adatto per stampe chiare o tratteggi leggeri a matita.
		Più scuro 2	
		Più scuro 3	
		Più chiaro 3	Adatto per stampe scure.
		Più chiaro 2	
		Più chiaro 1	
Avvio ritardato		Salva i documenti scansionati per la trasmissione ad un orario specifico (0-23:59) per usufruire di velocità inferiori a lunga distanza. Il valore predefinito è 21:00 mm.	
Impostazioni Fax	Timer	Specifica l'intervallo di tempo (3-255 minuti) dei tentativi di rinvio. Il valore predefinito è 8 min.	
	Numero di ricomposizioni	Specifica il numero di tentativi di ricomposizione, da 0 a 9. Selezionando 0, la stampante multifunzione non effettuerà ricomposizioni. Il valore predefinito è 3.	
	Intervallo di ricomposizione	Ricompone automaticamente il numero di fax remoto qualora occupato. Possono essere inseriti intervalli da 1 a 15 minuti. Il valore predefinito è 1 min.	
	Seleziona risposta	Seleziona la modalità predefinita di ricezione fax. <ul style="list-style-type: none"> <li>· Modalità TEL</li> <li>· Modalità FAX (modalità ricezione automatica)</li> <li>· Modalità TEL/FAX*</li> <li>· Modalità Ric/FAX</li> <li>· Modalità DRPD (Distinctive Ring. Pattern Detection) (DRPD è un servizio fornito da alcune compagnie telefoniche)</li> </ul>	

Ricezione fax automatica	Riceve una chiamata e aziona automaticamente la modalità ricezione in 0-255 secondi. Il valore predefinito è 1 sec.	
Ricezione TEL/FAX automatica	Condivide una linea telefonica con un telefono esterno in 0-255 secondi. Il valore predefinito è 6 sec.	
Ricezione Ric/FAX automatica	Condivide una linea telefonica con una segreteria telefonica in 0-255 secondi. Il valore predefinito è 48 sec.	
Monitor riga	off	Disattiva il volume per il monitor riga.
	Min	Imposta il volume in Min per i fax in arrivo.
	Medio*	Imposta il volume in Medio per i fax in arrivo.
	Max	Imposta il volume in Max per i fax in arrivo.
Volume tono squillo	Nessuno	Disattiva il volume per i fax in arrivo.
	Min	Imposta il volume in Min per i fax in arrivo.
	Medio	Imposta il volume in Medio per i fax in arrivo.
	Max*	Imposta il volume in Max per i fax in arrivo.
Tipo Riga	PSTN*	Imposta PSTN (Rete telefonica a commutazione pubblica) come tipo riga.
	PBX	Imposta PBX (Scambio ramo privato) come tipo di riga.
Tipo di composizione	PB*	Imposta PB (premi pulsante) come tipo di composizione.
	DP (10PPS)	Imposta "DP (10PPS)" (Impulsi di composizione, 10 impulsi al secondo) come tipo di composizione.
	DP (20PPS)	Imposta "DP (20PPS)" (Impulsi di composizione, 20 impulsi al secondo) come tipo di composizione.
Prevenzione DM	Sì	Accetta fax esclusivamente da numeri memorizzati nella Rubrica Telefonica. I fax in arrivo da numeri il cui G3ID non è registrato correttamente vengono rifiutati anche se il numero è memorizzato nella Rubrica Telefonica.
	Off*	Accetta fax da numeri che non sono registrati nella Rubrica Telefonica.

Ricezione remota	Si	Riceve un fax premendo il codice di ricezione remota sul telefono esterno.
	Off*	Non riceve un fax premendo il codice di ricezione remota sul telefono esterno.
Tono ricezione remota	Specifica il tono in numeri a 2 cifre (00-99) quando la ricezione remota è impostata su On.	
Stampa fronte retro	Si	Stampa fronte retro durante la ricezione di un fax.
	Off*	Non stampa fronte/retro durante la ricezione di un fax.
Intestazione di invio	On*	Crea le copertine per i fax.
	No	Non crea le copertine per i fax.
Nome intestazione di invio	Include il nome dell'intestazione sulle copertine dei fax.	
G3ID	Sulle copertine dei fax include il numero di telefono.	
Nome locale	Include il nome locale sulle copertine dei fax.	
Modello DRPD	Modello 7	Imposta il modello DRPD dal Modello 1 al Modello 5. Il DRPD è un servizio fornito da alcune compagnie telefoniche.
Inoltro impostazioni	Trasf. con errore	Inoltra i fax in arrivo in caso di errore.
	Trasf. Continuo.	Inoltra tutti i fax in arrivo.
	Non trasf.*	Non inoltra i fax in arrivo.
Numero impostazioni di inoltro	Mostra il numero impostazioni di inoltro.	
Stampa impostazioni di inoltro	Si	Stampa i fax in uscita laddove è possibile impostare la stampante multifunzione per inoltrare i fax.
	Off*	Non stampa i fax in uscita laddove è possibile impostare la stampante multifunzione per inoltrare i fax.
Composizione prefisso	Si	Aggiunge il numero del prefisso quando si invia un fax. La composizione del prefisso è disponibile solo se PBX è impostato come tipo di linea.
	No	Non aggiunge il numero di prefisso quando viene inviato un fax.

	Numero di composizione prefisso	Imposta un numero di composizione prefisso fino a cinque cifre.	
	Dimensione scarto	Si	Rifiuta qualsiasi documento in eccesso in fondo alla pagina.
		Off*	Non rifiuta documenti in eccesso in fondo alla pagina.
		Riduzione automatica	Riduce automaticamente le dimensioni se nella parte inferiore della pagina è presente un eccesso di documento.
	Fax a colori	Si	Permette l'invio e la ricezione di fax a colori (quando si invia un fax selezionare colore oppure bianco e nero)
		No	I fax vengono inviati e ricevuti esclusivamente in bianco e nero.
	Extel Hook Thresh	Inferiore	Imposta Inferiore come valore minimo.
		Normale*	Imposta Normale come valore minimo.
		Superiore	Imposta Superiore come valore minimo.
	Inol. Stampa errore	On*	Stampa il documento non trasferito se Stampa impostazioni di inoltro è impostato su Off.
		No	Non stampa il documento non trasferito se Stampa impostazioni di inoltro è impostato su Off.
	Paese* 6	Stati Uniti	Imposta il paese per il fax.
Densità carta	Liscio	Leggero	Mostra la densità della carta per in leggero per la carta liscia.
		Normale*	Mostra la densità della carta per in Normale per la carta liscia.
	Etichetta	Leggero*	Mostra la densità della carta in leggero per l'etichetta
		Normale	Mostra la densità della carta in normale per l'etichetta
Regola BTR	Liscio	Mostra le impostazioni di tensione per i rulli di trasferimento (-3-3) per la carta liscia. Il valore predefinito è 0.	
	Liscio spesso	Mostra le impostazioni di tensione per i rulli di trasferimento (-3-3) per la carta liscia spessa. Il valore predefinito è 0.	
	Lucido	Mostra le impostazioni di tensione per i rulli di trasferimento (-3-3) per i lucidi. Il valore predefinito è 0.	



	Copertine	Mostra le impostazioni di tensione per i rulli di trasferimento (-3-3) per le copertine. Il valore predefinito è 0.
	Copertine spesse	Mostra le impostazioni di tensione per i rulli di trasferimento (-3-3) per la copertine spesse. Il valore predefinito è 0.
	Etichetta	Mostra le impostazioni di tensione per i rulli di trasferimento (-3-3) per le etichette. Il valore predefinito è 0.
	Rivestito	Mostra le impostazioni di tensione per i rulli di trasferimento (-3-3) per la carta rivestita. Il valore predefinito è 0.
	Rivestito spesso	Mostra le impostazioni di tensione per i rulli di trasferimento (-3-3) per la carta rivestita spessa. Il valore predefinito è 0.
	Busta	Mostra le impostazioni di tensione per i rulli di trasferimento (-3-3) per le buste. Il valore predefinito è 0.
Regola Fuser	Liscio	Regola le impostazioni di temperatura dell'unità del fuser (-2-2) per la carta semplice. Il valore predefinito è 0.
	Liscio spesso	Regola le impostazioni di temperatura dell'unità del fuser (-2-2) per la carta liscia spessa. Il valore predefinito è 0.
	Lucido	Regola le impostazioni di temperatura dell'unità del fuser (-2-2) per i lucidi. Il valore predefinito è 0.
	Copertine	Regola le impostazioni di temperatura dell'unità del fuser (-2-2) per le copertine. Il valore predefinito è 0.
	Copertine spesse	Regola le impostazioni di temperatura dell'unità del fuser (-2-2) per le copertine spesse. Il valore predefinito è 0.
	Etichetta	Regola le impostazioni di temperatura dell'unità del fuser (-2-2) per le etichette. Il valore predefinito è 0.
	Rivestito	Regola le impostazioni di temperatura dell'unità del fuser (-2-2) per la carta rivestita. Il valore predefinito è 0.
	Rivestito spesso	Regola le impostazioni di temperatura dell'unità del fuser (-2-2) per la carta rivestita spessa. Il valore predefinito è 0.
	Busta	Regola le impostazioni di temperatura dell'unità del fuser (-2-2) per le buste. Il valore predefinito è 0.
Regolazione Registrazione Automatica	Regolazione Registrazione Automatica	Mostra il display per la regolazione di registrazione automatica.
Regolazione altezza	Regolazione altezza	Mostra se regolare l'altezza dell'ubicazione di installazione della stampante.
Toner non-Dell	Toner non-Dell	Mostra se viene usata una cartuccia di toner rigenerata.
Impostazioni orologio	Formato data	Imposta il formato data.
	Formato orario	Specifica il formato orario in 24H o 12H.

	Fuso orario	Imposta il fuso orario.	
	Impostare la data	Imposta la data.	
	Imposta ora	Imposta l'orario.	
Customizzazione link web	Seleziona riordina URL	Regolare*	Mostra l'URL ( <a href="http://accessories.us.dell.com/sna">http://accessories.us.dell.com/sna</a> ) per ordinare i ricambi mediante i link nel riquadro a sinistra.
		Premier	Mostra l'URL ( <a href="http://premier.dell.com">http://premier.dell.com</a> ) per ordinare i ricambi mediante i link nel riquadro a sinistra.
Impostazioni Cassetto	Cassetto 1 Tipo di Foglio	Mostra il tipo di carta caricata nel vassoio standard da 250 fogli.	
	Cassetto 1 Formato di Foglio	Mostra il tipo di carta caricata nel vassoio standard da 250 fogli.	
	Cassetto 1 Dim.person. - Y	Visualizza la lunghezza della carta caricata nel cassetto standard da 250 fogli.	
	Cassetto 1 Dim.person. - X	Visualizza la larghezza della carta caricata nel cassetto standard da 250 fogli.	
	Cassetto 2 Tipo di Foglio	Mostra il tipo di carta caricata nel vassoio opzionale da 550 fogli.	
	Cassetto 2 Formato di Foglio	Mostra le dimensioni della carta caricata nel vassoio opzionale da 550 fogli.	
	Cassetto 2 Dim.person. - Y	Visualizza la lunghezza della carta caricata nell'alimentatore opzionale.	
	Cassetto 2 Dim.person. - X	Visualizza la larghezza della carta caricata nell'alimentatore opzionale.	
	Modo MPF	Visualizza le dimensioni e il tipo di carta quando la carta viene caricata nell'alimentatore multiuso	
	Display Popup	Visualizza un menu a scomparsa quando la carta viene caricata nell'alimentatore multiuso.	
	MPF Tipo Foglio	Mostra il tipo di carta caricata nell'alimentatore multiuso.	
	MPF Formato Foglio	Mostra le dimensioni della carta caricata nell'alimentatore multiuso.	
	MPF Dim.person. - Y	Visualizza la lunghezza della carta caricata nell'alimentatore multiuso.	
	MPF Dim.person. - X	Visualizza la larghezza della carta caricata nell'alimentatore multiuso.	

\*1 Tutti i cambiamenti effettuati nei menu Impostazioni stampante , Copia Impostazioni di stampante , Dell ColorTrack , elmpostazioni cassetto in Dell Printer Configuration Web Tool

vengono rifiutati se effettuati quando la stampante multifunzione si trova in modalità di risparmio energetico. Uscire dalla modalità per modificare le impostazioni.

\*<sup>2</sup> Questa opzione è disponibile esclusivamente con il modulo fronte-retro opzionale installato.

\*<sup>3</sup> Questa opzione è disponibile esclusivamente quando la scheda di memoria opzionale è attiva.

\*<sup>4</sup> Questa opzione è disponibile solo se è installato l'adattatore stampante senza fili opzionale.

\*<sup>5</sup> È possibile utilizzare soltanto l'alimentatore automatico documenti (ADF) per leggere i documenti da 8.5"x13" e Legal.

\*<sup>6</sup> Fare clic su Riavvia la stampante per applicare le nuove impostazioni. per rendere effettive le modifiche.

## Rapporti

### Funzione:

Permette di stampare vari tipi di rapporti ed elenchi.

### Valori:

Impostazioni di sistema	Fare clic sul pulsante Start per stampare la pagina delle impostazioni del sistema.
Impostazioni pannello	Fare clic sul pulsante Start per stampare la pagina delle impostazioni del pannello.
Lista Font PCL	Fare clic sul pulsante Start per stampare l'elenco font PCL (lingua controllo stampante Hewlett-Packard).
ElencoMacroPCL	Fare clic sul pulsante Start per stampare l'elenco macro PCL.
Temporizzazione Lavoro	Fare clic sul pulsante Start per stampare la pagina di cronologia dei processi.
Cronologia errori	Fare clic sul pulsante Start per stampare la pagina di cronologia degli errori.
Lista Font PS	Fare clic sul pulsante Start per stampare l'elenco font PS.
Metro stampa	Fare clic sul pulsante Start per stampare la pagina di rapporto sui volumi di stampa.
Pag. test col.	Fare clic sul pulsante Start per stampare la pagina di verifica colore.
File immagazzinati	Fare clic sul pulsante Start per stampare l'elenco dei documenti memorizzati. Questa opzione è disponibile esclusivamente quando il RAM Disk è attivo.
Composizione rapida	Fare clic sul pulsante Start per stampare il report della composizione rapida.
Monitor protocollo	Fare clic sul pulsante Start per stampare il report del monitor protocollo.
Rubrica	Fare clic sul pulsante Start per stampare la pagina di rapporto Rubrica .
Indirizzo server	Fare clic sul pulsante Start per stampare il report degli indirizzi del server.

Operazioni fax	Fare clic sul pulsante Start per stampare il report di attività del fax.
Fax in attesa	Fare clic sul pulsante Start per stampare il report di fax in attesa.

## Impostazioni Stampante

La scheda Impostazioni stampante comprende le pagine Impostazioni di sistema , Impostazioni parallele , Impostazioni di rete Impostazioni USB , Impostazioni PCL , Impostazioni PS , e Impostazioni di protezione .

### Impostazioni di sistema

Funzione:

Permette di configurare le impostazioni di base della stampante.

Valori:

Modalità2 Risparmio Energetico	Mostra lo stato per la modalità 2 risparmio energetico.
Modalità 1 Timer Risparmio Energetico	Mostra il tempo che deve trascorrere dopo che un processo è stato stampato perché la stampante multifunzione vada in modalità 1 timer risparmio energia.
Modalità 2 Timer Risparmio Energetico	Mostra il tempo che deve trascorrere dopo che un processo è stato stampato perché la stampante multifunzione vada in modalità 2 timer risparmio energia.
Ripristino Automatico	Mostra il tempo che deve trascorrere prima che l'opzione venga reimpostata automaticamente.
Tono di selezione del quadro	Mostra il tono di selezione del quadro.
Tono di avviso del quadro	Mostra il tono di avviso del quadro.
Tono di stato di pronto dell'apparecchio	Mostra il tono di segnalazione dello stato di pronto dell'apparecchio.
Tono del processo di copiatura	Visualizza il tono di segnalazione di inizio del processo di stampa.
Tono del processo di non copiatura	Visualizza il tono di segnalazione di completamento del processo di stampa.
Tono di errore	Visualizza il tono in caso di errore.
Tono di avviso	Specifica se la stampante multifunzione aziona un allarme in caso di errore.
Tono di esaurimento carta	Mostra il tono di segnalazione di esaurimento della carta.
Tono di livello basso del toner	Mostra il tono di segnalazione di livello basso del toner.

Tono di allarme azzeramento automatico	Mostra il tono di segnalazione di inceppamento risolto.
Tono base	Mostra il tono base.
Tutti i toni	Visualizza tutti i tipi di tono.
Time-Out	Specifica il tempo per cui la stampante multifunzione aspetta la ricezione di ulteriori byte di dati dal computer. Se scade questo timeout, il processo di stampa viene annullato.
Lingua Pannello	Determina la lingua del testo sullo schermo del pannello operatore.
Stampa Auto Log	Specifica se la stampante multifunzione deve tenere automaticamente il registro di stampa.
Stampa ID	Specifica la posizione dove viene stampato l'identificativo dell'utente.
Stampa testo	Specifica se i dati PDL, che non sono supportati dalla stampante multifunzione, sono stampati come testo semplice quando vengono ricevuti dalla stampante multifunzione.
Posizione inserimento foglio banner	Specifica la posizione del foglio di intestazione.
Vassoio specifica foglio banner	Specifica il vassoio in cui è caricato il foglio di intestazione.
Disco RAM	Specifica se viene allocata memoria al file system Disco RAM per le funzioni Protez. Stampa e Immagazzinare Stampa. Questo elemento è esclusivamente disponibile se è installata una scheda di memoria opzionale da 256 MB o superiore.
Sostituisci Cassetto	Specifica se viene usata o meno carta di altre dimensioni quando la carta caricata nel vassoio specificato non corrisponde alla dimensione di carta impostata per il lavoro attuale.
mm / pol.	Specifica l'unità di misura sullo schermo del pannello operatore in millimetri o pollici.
Operazioni fax	Visualizza lo stato di stampa dell'operazione fax.
Trasmissione fax	Visualizza lo stato del processo di stampa della trasmissione fax.
Teletrasmissione fax	Visualizza lo stato del processo di stampa della teletrasmissione fax.
Monitor protocollo	Visualizza lo stato del processo di stampa del monitor protocollo.

## Impostazioni Parallela

Funzione:

Permette di configurare l'interfaccia parallela.

Valori:

ECP	Specifica la modalità di comunicazione ECP per l'interfaccia parallela.
Protocollo Adobe	Specifica il protocollo di comunicazione PostScript per ciascuna interfaccia.

#### Impostazioni di Rete

##### Funzione:

Permette di specificare il protocollo di comunicazione PostScript per questa stampante multifunzione.

##### Valori:

Protocollo Adobe	Specifica il protocollo di comunicazione PostScript per ciascuna interfaccia.
------------------	---

#### Impostazioni USB

##### Funzione:

Permette di modificare le impostazioni stampante che influiscono sulla porta USB (bus seriale universale).

##### Valori:

Protocollo Adobe	Specifica il protocollo di comunicazione PostScript per ciascuna interfaccia.
------------------	---

#### Impostazioni PCL

##### Funzione:

Permette di modificare le impostazioni della stampante che influiscono solo su processi che usano il linguaggio di emulazione PCL.

##### Valori:

Cassetto Fogli	Specifica il vassoio di alimentazione.
Formato Foglio	Specifica le dimensioni di carta predefinite.
Dim.person. - Y	Specifica la lunghezza della carta. L'intervallo disponibile è compreso tra 98 mm e 355 mm.
Dim.person. - X	Specifica la larghezza della carta. L'intervallo disponibile è compreso tra 77 mm e 220 mm.
Orientazione	Specifica come il testo e la grafica verranno orientati sulla pagina.
Fronte retro	Imposta la stampa fronte/retro come predefinita per tutti i processi di stampa. Questa opzione è disponibile esclusivamente con il modulo fronte-retro opzionale installato.
Tipo Carattere	Specifica il font predefinito tra i font registrati della stampante multifunzione.
Imposta Symbol	Specifica un set di simboli per il font specificato.
Dimensioni Carattere	Specifica la dimensione dei font per i font tipografici scalabili.

Imposta carattere	Specifica la dimensione dei font per i font tipografici scalabili.
Forma Rigo	Specifica il numero di caratteri per riga.
Quantità	Imposta il numero di copie che si desidera usare come valore predefinito della stampante.
Miglioramento Immagine	Specifica se viene eseguita la funzione di miglioramento delle immagini.
Hex Dump	Specifica se aiutare ad isolare la fonte di un problema in un processo di stampa. Quando è selezionato Hex Dump, tutti i dati inviati alla stampante multifunzione vengono stampati in esadecimale e in rappresentazione carattere. I codici di controllo non vengono eseguiti.
Modalità Bozza	Specifica se eseguire la stampa in modalità bozza.
Terminazione Rigo	Imposta la terminazione di riga.
Colore predefinito	Specifica la modalità colore come Colore o Nero . Questa impostazione viene usata quando l'impostazione di modalità di stampa a colori non è specificata per il lavoro di stampa inviato alla stampante multifunzione.

## Impostazioni PS

### Funzione:

Permette di modificare le impostazioni della stampante che influiscono solo su processi che usano il linguaggio di emulazione PostScript.

### Valori:

Rapporto Errore PS	Specifica se la stampante multifunzione stampa un messaggio d'errore per gli errori PostScript.
Time-out lavoro PS	Specifica il tempo di esecuzione per un processo PostScript.
Modalità Alimentazione Fogli	Specifica il modo per selezionare il vassoio per la modalità PostScript.

## Impostazioni protezione


### Funzione:

Impostare o modificare la password per limitare l'accesso ai menu dal pannello operatore.

Impostare la password dello Dell Printer Configuration Web Tool sotto Imposta Password di Impostazioni del Server di Stampante .

### Valori:

Blocco pannello	Impostazione blocco pannello	Specifica se limitare o meno l'accesso al menu Amministratore .
	Nuova password	Imposta una password per limitare l'accesso ai menu.
	Reinserire la password	Immettere nuovamente la nuova password per confermare.
Blocco copia/scansione/fax	Imposta copia/scansione/fax	Specifica se limitare l'accesso ai menu Copia , Scansione e Fax .
	Nuova password	Imposta una password per limitare l'accesso ai menu.
	Immettere nuovamente la password	Immettere nuovamente la nuova password per confermare.
Ricezione sicura	Imposta ricezione sicura	Specifica se limitare la ricezione dei fax.
	Nuova password	Imposta una password per la ricezione dei fax.
	Immettere nuovamente la password	Immettere nuovamente la nuova password per confermare.

 **NOTA:** Questo menu imposta una password per bloccare il pannello operatore. Quando si modifica la password per lo Dell Printer Configuration Web Tool , fare clic su Set Password nel frame di sinistra e impostare la password.

#### Copia predefiniti

Funzione:

per creare le impostazioni personalizzate di copia predefinite.

Valori:

Colore	Stampa in modalità a colori o bianco e nero.
Vassoio di alimentazione	Il foglio viene preso dal vassoio selezionato.
Ridurre/Ingrandire	Ingrandisce o riduce le dimensioni dell'immagine copiata.
Personalizza Ridurre/Ingrandire	Riduce o ingrandisce l'immagine secondo le dimensioni personalizzate (25-400%) se Ridurre/Ingrandire è impostato su Personalizza.
Tipo originale	Adatto per documenti con testo o foto/tonalità di grigio.
Più luminoso/Più scuro	Funziona con stampe chiare o stampe scure.
Nitidezza	Rende la copia più o meno nitida rispetto all'originale.
Saturazione colore	Regola la quantità di colore per rendere i colori più scuri o più chiari rispetto all'originale.



Esposizione automatica	Regola la luminosità generale per rendere la copia sovraesposta rispetto all'originale.
Livello esposizione automatica	Mostra il livello della luminosità generale.
*1 Tutte le modifiche effettuate nei menu Impostazioni cassetto nel Dell Printer Configuration Web Tool vengono rifiutate se effettuate quando la stampante multifunzione si trova in modalità di risparmio energetico. Uscire dalla modalità per modificare le impostazioni.	

## Bilanciamento colore copia

Funzione:

per impostare il bilanciamento colore della copia.

Valori:

Yellow Low Dens.	Visualizza densità bassa di giallo.
Yellow Medium Dens.	Visualizza densità media di giallo.
Yellow High Dens.	Visualizza densità alta di giallo.
Magenta Low Dens.	Visualizza densità bassa di magenta.
Magenta Medium Dens.	Visualizza densità media di magenta.
Magenta High Dens.	Visualizza densità alta di magenta.
Cyan Low Dens.	Visualizza densità bassa di ciano.
Cyan Medium Dens.	Visualizza densità media di ciano.
Cyan High Dens.	Visualizza densità alta di ciano.
Black Low Dens.	Visualizza densità bassa di nero.
Black Medium Dens.	Visualizza densità media di nero.
Black High Dens.	Visualizza densità alta di nero.

## Impostazioni copia

Funzione:

per confermare le impostazioni della copia.

Valori:

Adattamento automatico	Si	Adatta l'immagine alla carta attualmente caricata.
	Off*	Non adatta l'immagine alla carta attualmente caricata.
Fronte retro* 1	1->1 lato	Non stampa un documento fronte retro su un foglio di

		carta.
	Rilegatura sul bordo lungo	Adatto per la rilegatura sul bordo lungo quando si effettua una stampa fronte retro.
	Rilegatura sul bordo corto	Adatto per la rilegatura sul bordo corto quando si effettua una stampa fronte retro.
Up Multiplo	Off*	Non effettua stampe up multiplo.
	Automatico	Riduce automaticamente le pagine originali per adattarle al foglio di carta.
	Copia 1 D	Stampa le pagine originali su un foglio di carta con le dimensioni originali.
	Manuale	Stampa le pagine originali su un foglio di carta con le dimensioni specificate in Riduci/Ingrandisci.
Rilegato* 2	Non rilegato	Non ordina il processo di copiatura.
	Rilegato	Ordina il processo di copiatura.
Poster	Off*	Non stampa un'immagine su diversi fogli di carta.
	2 x 2	Stampa un'immagine su 4 fogli di carta (2 per 2).
	3 x 3	Stampa un'immagine su 9 fogli di carta (3 per 3).
	4 x 4	Stampa un'immagine su 16 fogli di carta (4 per 4).
Documento poster Dimensione	A4	Mostra la dimensione dei fogli suddivisi.
	Letter*	
	B5	
	A5	
Ripeti immagine	Off*	Non stampa molteplici copie dell'immagine dal documento originale su una pagina singola.
	Sì	Stampa molteplici copie dell'immagine dal documento originale su una pagina singola.
Margine	Off*	Non specifica il margine della copia.
	Sì	Specifica il margine della copia.
Margine alto/basso	4-50 mm (0,2-2.0 pollici)	Mostra la dimensione del margine alto e basso.
Margine sinistro/destro	4-50 mm (0,2-2.0 pollici)	Mostra la dimensione del margine destro e sinistro.
Margine cantrale	0-50 mm (0,0-2.0 pollici)	Mostra la dimensione del margine centrale.

\*<sup>1</sup> Questa opzione è disponibile esclusivamente con il modulo fronte-retro opzionale installato.

\*<sup>2</sup> Questa opzione è disponibile esclusivamente quando la scheda di memoria opzionale è impostata su on.

## Scansione predefiniti

Funzione:

per creare le impostazioni personalizzate di scansione predefinite.

Valori:

Invia al cliente	Server	Memorizza l'immagine scansionata sul server utilizzando il protocollo FTP.
	Computer*	Memorizza l'immagine scansionata sul computer utilizzando il protocollo SMB.
Porta di rete	Cablata	Archivia i dati tramite connessione cablata.
	Senza fili	Archivia i dati tramite connessione senza fili.
Formato file	PDF*	Salva la copia scansionata in PDF.
	TIFF Multi Page	Salva la copia scansionata in MultiPageTIFF.
	TIFF	Salva la copia scansionata in TIFF.
	JPEG	Salva la copia scansionata in JPEG.
	MP TIFF NonComp	Salva la copia scansionata in MP TIFF NonComp.
	TIFF NonComp	Salva la copia scansionata in TIFF NonComp.
Colore	Colore*	Stampa in modalità a colori.
	Bianco e nero	Stampa in modalità bianco e nero.
Risoluzione	150*	Scansiona un'immagine a 150 dpi.
	300	Scansiona un'immagine a 300 dpi.
	400	Scansiona un'immagine a 400 dpi.
	600	Scansiona un'immagine a 600 dpi.
Tipo originale	Testo e Foto*	Adatto per documenti con testo e foto/tonalità di grigio.
	Foto	Adatto per documenti con foto o tonalità di grigio.
	Testo	Adatto per documenti con testo.
Dimensione documento	A4	Imposta la dimensione del documento in A4.
	Letter	Imposta la dimensione del documento in Letter.

	B5	Imposta la dimensione del documento in B5.
	A5	Imposta la dimensione del documento in A5.
	Executive	Imposta la dimensione del documento in Executive.
	8.5"x13" * 1	Imposta la dimensione del documento in 8.5"x13".
	Legal* 1	Imposta la dimensione del documento in Legal.
Più luminoso/Più scuro	Normale*	Adatto per testi digitati in maniera standard o documento stampati.
	Più scuro 1	Adatto per stampe chiare o tratteggi leggeri a matita.
	Più scuro 2	
	Più scuro 3	
	Più chiaro 3	Adatto per stampe scure.
	Più chiaro 2	
	Più chiaro 1	
Nitidezza	Meno nitida	Regola la nitidezza del colore per effettuare una copia meno nitida dell'originale.
	Normale*	Non modifica la nitidezza del colore per effettuare una copia uguale all'originale.
	Più nitida	Regola la nitidezza del colore per effettuare una copia più nitida dell'originale.
Contrasto	Normale*	Non regola la quantità di colore in una tonalità specifica per rendere la copia più o meno nitida rispetto all'originale.
	Superiore	Regola la quantità di colore in una tonalità specifica per rendere la copia più nitida rispetto all'originale.
	Inferiore	Regola la quantità di colore in una tonalità specifica per rendere la copia meno nitida rispetto all'originale.
Esposizione automatica	Sì	Regola la luminosità generale per rendere la copia sovraesposta rispetto all'originale.
Livello esposizione automatica	Normale*	Mostra il livello della luminosità generale in Normal.
	Superiore(1)	Mostra il livello della luminosità generale in Superiore (1).
	Superiore(2)	Mostra il livello della luminosità generale in Superiore (2).
Formato file TIFF	TIFF V6*	Imposta il file in formato TIFF V6.
	TTN2	Imposta il file in formato TTN2.

Compressione Immagine	Inferiore	Comprime un'immagine in inferiore.
	Normale*	Comprime un'immagine in Normal.
	Superiore	Comprime un'immagine in superiore.
Dimensione e-mail massima	50-16384	Imposta un volume massimo di un dati e-mail. Il valore predefinito è 2048 K byte.
*1 È possibile utilizzare soltanto l'alimentatore automatico documenti (ADF) per leggere i documenti da 8.5"x13" e Legal.		

#### Predefiniti Fax

Funzione:

per creare le impostazioni fax personalizzate predefinite.

Valori:

Risoluzione	Standard*	Per i documenti con caratteri di dimensioni normali.
	Fine	Per documenti contenenti caratteri piccoli o linee sottili o documenti stampati utilizzando una stampante a goccia d'inchiostro.
	SuperFine	Per documenti contenenti dettagli estremamente fini. La modalità super fine si attiva esclusivamente se la stampante remota supporta anche la risoluzione SuperFine.
Tipo originale	Testo e Foto	Adatto per documenti con testo e foto/tonalità di grigio.
	Foto	Adatto per documenti con foto o tonalità di grigio.
	Testo*	Adatto per documenti con testo.
Più luminoso/Più scuro	Normale*	Adatto per testi digitati in maniera standard o documento stampati.
	Più scuro 1	Adatto per stampe chiare o tratteggi leggeri a matita.
	Più scuro 2	
	Più scuro 3	
	Più chiaro 3	Adatto per stampe scure.
	Più chiaro 2	
	Più chiaro 1	

Avvio ritardato	21:00*	Salva i documenti scansionati per la trasmissione ad un orario specifico per usufruire di velocità inferiori a lunga distanza.
	00:00-23:59	

## Impostazioni Fax

Funzione:

per confermare le impostazioni fax.

Valori:

Timer	Specifica l'intervallo di tempo (3-255 minuti) dei tentativi di rinvio.	
Numero di ricomposizioni	Specifica il numero di tentativi di ricomposizione, da 0 a 9. Selezionando 0, la stampante multifunzione non effettuerà ricomposizioni. Il valore predefinito è 3.	
Intervatto di ricomposizione	Ricompone automaticamente il numero di fax remoto qualora occupato. Possono essere inseriti intervalli da 1 a 15 minuti.	
Seleziona risposta	<p>È possibile selezionare la modalità predefinita di ricezione fax.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Modalità TEL</li> <li>· Modalità FAX (modalità ricezione automatica)</li> <li>· Modalità TEL/FAX</li> <li>· Modalità Ric/FAX</li> <li>· Modalità DRPD (Distinctive Ring. Pattern Detection) (DRPD è un servizio fornito da alcune compagnie telefoniche)</li> </ul>	
Ricezione fax automatica	Riceve una chiamata e aziona automaticamente la modalità ricezione.	
Ricezione TEL/FAX automatica	Condivide una linea telefonica con un telefono esterno.	
Ricezione Ric/FAX automatica	Condivide una linea telefonica con una segreteria telefonica.	
Monitor riga	Specifica il volume del telefono esterno (monitor riga).	
Volume tono squillo	Imposta il volume per i fax in arrivo.	
Tipo_riga	PSTN	Imposta PSTN come tipo di riga.
	PBX	Imposta PBX come tipo di riga.
Tipo di composizione	PB	Imposta PB come tipo di composizione.
	DP (10PPS)	Imposta DP (10PPS (impulsi al secondo)) come tipo di composizione.
	DP (20PPS)	Imposta DP (20PPS) come tipo di composizione.
Prevenzione DM	Sì	Non accetta fax spazzatura da stazioni remote.

Ricezione remota	Sì	Riceve un fax premendo il codice di ricezione remota sul telefono esterno.
Tono ricezione remota	Specifica il tono quando la Ricezione Remota è impostata su On.	
Stampa fronte retro* 1	Sì	Stampa fronte retro durante la ricezione di un fax.
Intestazione di invio	Sì	Crea le copertine per i fax.
Nome intestazione di invio	Include il nome dell'intestazione sulle copertine dei fax.	
G3ID	Sulle copertine dei fax include il numero di telefono.	
Nome locale	Include il nome locale sulle copertine dei fax.	
Modello DRPD	Modello/7	Imposta il modello DRPD dal Modello1 al Modello5. Il DRPD è un servizio fornito da alcune compagnie telefoniche.
Inoltra impostazioni	Trasf. con errore*	Inoltra i fax in arrivo in caso di errore.
	Trasf. Continuo.	Inoltra tutti i fax in arrivo.
	Non trasf.	Non inoltra i fax in arrivo.
Numero impostazioni di inoltra	Imposta il numero della stampante multifunzione per inoltrare i fax in arrivo.	
Spampa impostazioni di inoltra	Sì	Stampa i fax in uscita laddove è possibile impostare la stampante multifunzione per inoltrare i fax.
	No	Non stampa i fax in uscita laddove è possibile impostare la stampante multifunzione per inoltrare i fax.
Composizione prefisso	Sì	Aggiunge il numero di prefisso quando viene inviato un fax.
	No	Non aggiunge il numero di prefisso quando viene inviato un fax.
Numero di composizione prefisso	Imposta un numero di composizione prefisso fino a cinque cifre.	
Dimensione scarto	Sì	Rifiuta qualsiasi documento in eccesso in fondo alla pagina.
	Off*	Non rifiuta documenti in eccesso in fondo alla pagina.
Fax a colori	Sì	Permette l'invio e la ricezione di fax a colori (quando si invia un fax selezionare colore oppure bianco e nero)
	No	I fax vengono inviati e ricevuti esclusivamente in bianco e nero.

Extel Hook Thresh	Inferiore	Imposta Inferiore come valore minimo.
	Normale*	Imposta Normale come valore minimo.
	Superiore	Imposta Superiore come valore minimo.
Inol. Stampa errore	Sì	Stampa il documento non trasferito se Stampa impostazioni di inoltra è impostato su Off.
Paese* 2	Stati Uniti	Imposta il paese per il fax.
*1 Questa opzione è disponibile esclusivamente con il modulo fronte-retro opzionale installato.		
*2 Fare clic su Riavvia la stampante per applicare le nuove impostazioni. per rendere effettive le modifiche.		

## Manutenzione stampante

La scheda Manutenzione stampante include le pagine Densità foglio , Regolazione rullo di trasferimento , Regolazione fuser , Regolazione registrazione automatica , Regolazione registrazione colore , Regola altezza , Ripristina predefiniti , Libera memoria , Toner non-Dell , Inizializza PrintMeter , Impostazioni orologio, e Customizzazione link Web .

Densità carta

Funzione:

Specifica la densità della carta.

Valori:

Liscio	Leggero
	Normale
Etichetta	Leggero
	Normale

Regola BTR

Funzione:

Per specificare le impostazioni della tensione di riferimento per il rullo di trasferimento.

Valori:



Liscio	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per la carta semplice.
Liscio spesso	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per la carta semplice spessa.
Lucido	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per i lucidi.
Copertine	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per la carta per copertine.
Copertine spesse	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per la carta spessa per copertine.
Etichetta	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per le etichette.
Rivestito	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per la carta patinata.
Rivestito spesso	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per la carta patinata spessa.
Busta	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per le buste.

#### Regola Fuser

Funzione:

Specifica le impostazioni di temperatura per l'unità del fuser.

Valori:

Liscio	Regola le impostazioni di temperatura dell'unità del fuser per la carta semplice.
Liscio spesso	Regola le impostazioni di temperatura dell'unità del fuser per la carta semplice spessa.
Lucido	Regola le impostazioni di temperatura dell'unità del fuser per i lucidi.
Copertine	Regola le impostazioni di temperatura dell'unità del fuser per la carta per copertine.
Copertine spesse	Regola le impostazioni di temperatura dell'unità del fuser per la carta spessa per copertine.
Etichetta	Regola le impostazioni di temperatura dell'unità del fuser per le etichette.
Rivestito	Regola le impostazioni di temperatura dell'unità del fuser per la carta patinata.
Rivestito spesso	Regola le impostazioni di temperatura dell'unità del fuser per la carta patinata spessa.
Busta	Regola le impostazioni di temperatura dell'unità del fuser per le buste.

#### Regolazione Registrazione Automatica

Funzione:

Specifica la possibilità di regolare automaticamente la registrazione del colore.

Valori:

Regolazione Registrazione Automatica	Specifica la possibilità di regolare automaticamente la registrazione del colore.
--------------------------------------	---

#### Regolazioni Registrazione Colore

Funzione:

Permette di stampare la tabella di registrazione colore e di regolare la registrazione colore usando la tabella.

E' necessario usare questa funzione dopo che la stampante multifunzione è stata installata o trasferita.

Valori:

Correzione Automatica	Fare clic su Avvia per regolare automaticamente la registrazione del colore.
Schema reg. colore	Fare clic su Avvia per stampare la tabella di registrazione colore.
Inserire Numero	Specifica i valori che si trovano nella tabella di registrazione colore.
Giallo	
Magenta	
Ciano	

#### Regolazione altezza

Funzione:

Per regolare l'altezza dell'ubicazione di installazione della stampante multifunzione.

Valori:

0 metri	Selezionare il valore che si avvicina all'ubicazione di installazione della stampante multifunzione.
1000 metri	
2000 metri	
3000 metri	

#### Ripristino predefiniti

Funzione:

Inizializza la memoria non-volatile (NVM). Dopo aver eseguito questa funzione e riavviato la stampante

multifunzione, tutti i parametri dei menu vengono reimpostati sui valori predefiniti.

Valori:

Ripristina Predefiniti e riavvia stampante.	Fare clic su Start per inizializzare la memoria non-volatile (NVM).
Ripristina Sezione utente predefiniti	Fare clic su Start per inizializzare la sezione utente.

Libera Memoria

Funzione:

Cancella tutti i file immagazzinati nel RAM Disk come Secure Print e Proof Print. Questa opzione è disponibile esclusivamente quando il RAM disk è attivo.

Valori:

Libera Memoria	Fare clic su Start per cancellare tutti i file memorizzati sul RAM Disk.
----------------	--

Toner non-Dell

Funzione:

Specifica se si usa una cartuccia di stampa rigenerata o meno. Quando questa impostazione è attivata, è possibile usare cartucce di stampa fornite da altre ditte.

Valori:

Toner non-Dell	Impostazioni di fabbrica prioritarie della cartuccia di stampa. Le cartucce di stampa non a marchio Dell possono disabilitare alcune funzioni della stampante multifunzione, riducendone la qualità di stampa, nonché l'affidabilità stessa. Dell consiglia l'uso esclusivo di cartucce di stampa Dell per la stampante multifunzione. Dell non fornisce copertura di garanzia per problemi causati da accessori, ricambi o componenti nono forniti da Dell.
----------------	---

Inizializza PrintMeter

Funzione:

Per inizializzare il misuratore di pagine a stampa della stampante multifunzione. Eseguendo questa funzione la stampante multifunzione viene riavviata.

Valori:

Inizializza PrintMeter	Fare clic su Start per azzerare il misuratore di stampa.
------------------------	--

Impostazioni orologio

Funzione:

Specifica le impostazioni dell'orologio.

Valori:

Formato data	Imposta il formato data.
Formato orario	Specifica il formato orario in 24H o 12H.
Fuso orario	Imposta il fuso orario.
Impostare la data	Imposta il formato data. Il valore predefinito è gg/mm/aa.
Imposta ora	Imposta l'orario.

#### Customizzazione link web

Funzione:

Per configurare il link utilizzato per ordinare i ricambi.

Valori:

Seleziona riordina URL	Specifica l'URL a cui è collegato Order Supplies at nella sezione a sinistra.
Regolare	<a href="http://accessories.us.dell.com/sna">http://accessories.us.dell.com/sna</a>
Premier	<a href="http://premier.dell.com">http://premier.dell.com</a>

## Impostazioni del server di stampa

Usare il menu Impostazioni del Server di Stampante per impostare il tipo di interfaccia stampante e le condizioni necessarie per la comunicazione.

Le seguenti pagine a scheda sono visualizzate in cima al Frame di destra.

### Rapporti del server di stampa

La scheda Rapporti del server di stampante include le pagine Pagina di configurazione del server di stampante , Pagina configurazione NetWare , e Pagina di configurazione E-mail .

#### Pagina di Configurazione del Server di Stampante

Funzione:

Permette di verificare le attuali impostazioni del protocollo TCP/IP (Transmission Control Protocol/Internet Protocol) e delle porte di stampa. Su questa pagina è possibile solo visualizzare le impostazioni corrispondenti alle voci. Se si desidera modificare le impostazioni, andare alle pagine della scheda Impostazioni del Server di Stampante .

Valori:

Ethernet * <sup>1</sup>	Impostazioni Ethernet	Mostra le attuali informazioni sulla velocità di trasmissione Ethernet e le impostazioni duplex.
	Impostazioni Correnti Ethernet	Mostra le attuali impostazione Ethernet.

	Indirizzo MAC	Mostra l'indirizzo MAC (Media Access Control Address) della stampante.	
Impostazioni rete senza fili * 2, * 3	SSID	Mostra il SSID (Service Set ID) che identifica la rete.	
	Tipo rete	Mostra il tipo di rete dalla modalità Ad-Hoc o Infrastructure.	
	Indirizzo MAC	Visualizza l'indirizzo MAC e l'adattatore stampante senza fili.	
	Canale di collegamento	Mostra il numero di connessione del canale.	
	Qualità di collegamento	Mostra la qualità della connessione.	
Impostazioni TCP/IP	Modalità IP	Mostra la modalità IP.	
	Nome Host	Mostra l'host name.	
	IPv4	Modalità Indirizzo IP	Mostra la modalità indirizzo IP.
		Indirizzo IP	Mostra l'indirizzo IP.
		Mask di sottorete	Visualizza la mask di sottorete.
		Indirizzo Gateway	Visualizza l'indirizzo del gateway.
	IPv6	Usa Indirizzo Manuale	Mostra la possibilità di impostare manualmente l'indirizzo IP.
		Indirizzo manuale	Mostra l'indirizzo IP.
		Senza stato Indirizzo 1-3	Mostra gli indirizzi senza stato.
		Link indirizzo locale	Mostra l'indirizzo locale link.
		Indirizzo di Gateway manuale	Visualizza l'indirizzo del gateway.
Configurazione automatica indirizzo Gateway		Visualizza l'indirizzo del gateway.	
DNS *3	IPv4	Otteni Indirizzo server DNS da DHCP	Mostra la possibilità di ricevere automaticamente l'indirizzo del server DNS (Domain Name System) dal server DHCP (protocollo di configurazione host dinamico).
		Indirizzo Corrente Server DNS	Mostra l'indirizzo del server DNS.

	IPv6	Ottiene indirizz server DNS da DHCPv6-lite	Mostra la possibilità di ricevere automaticamente l'indirizzo del server DNS dal server DHCPv6-lite.
		Indirizzo Corrente Server DNS	Mostra l'indirizzo del server DNS.
	Aggiornamento dinamico DNS (IPv4) *2		Mostra lo stato della funzione di aggiornamento dinamico DNS.
	Aggiornamento dinamico DNS (IPv6) *2		Mostra lo stato della funzione di aggiornamento dinamico DNS.
	Elenco ricerca a generazione automatica		Mostra la possibilità di generare automaticamente un elenco di ricerca.
	Ricerca nome dominio		Mostra il nome dominio di ricerca.
	Time-out		Mostra il tempo di timeout.
	Priorità alla risoluzione nome IPv6 DNS		Mostra la possibilità di usare la funzione di risoluzione nome DNS.
WINS * 3	Modalità WINS		Mostra l'impostazione del modo di reperimento dell'indirizzo server WINS (Windows Internet Name Service).
	Server Primario WINS		Mostra l'indirizzo del server WINS primario.
	Server Secondario WINS		Mostra l'indirizzo del server WINS secondario.
LPD	Stato Porta		Mostra lo stato della porta.
	Time-out collegamento		Mostra il tempo di timeout di connessione.
Porta9100	Stato Porta		Mostra lo stato della porta.
	Numero Porta		Mostra il numero della porta.
	Time-out collegamento		Mostra il tempo di timeout di connessione.
IPP *3	Stato Porta		Mostra lo stato della porta IPP (Internet Printing Protocol).
	URI Stampante		Mostra l'URL (Uniform Resource Identifier) della stampante.
	Time-out collegamento		Mostra il tempo di timeout di connessione.
	Numero Porta		Mostra il numero della porta IPP.
	Numero Massimo Sessioni		Mostra il numero massimo di collegamenti ricevuti simultaneamente dal client.
WSD *3	Stato Porta		Mostra lo stato della porta WSD.
	Numero Porta		Mostra il numero della porta WSD.

	Temporizzazione ricezione	Mostra il tempo di timeout di ricezione.
	NotificaTime-out	Mostra il tempo di timeout di notifica.
	Numero massimo di TTL	Mostra il numero massimo di TTL.
	Numero massimo di notifiche	Mostra il numero massimo di notifiche.
HTTP	Stato Porta	Mostra lo stato della porta HTTP (Hyper Text Transfer Protocol).
	Numero Porta	Mostra il numero della porta HTTP.
	Collegamenti Simultanei	Mostra il numero di collegamenti ricevuti simultaneamente dal client.
	Time-out collegamento	Mostra il tempo di timeout di connessione.
FTP	Stato Porta	Mostra lo stato della porta.
	Time-out collegamento	Mostra il tempo di timeout di connessione.
SMB *3	Stato Porta	Mostra lo stato della porta.
	Nome host	Mostra l'host name.
	Gruppo di Lavoro	Mostra il nome del Gruppo di Lavoro.
	Numero Massimo Sessioni	Mostra il numero massimo di collegamenti ricevuti simultaneamente dal client.
	Supporto Unicode	Mostra lo stato della funzione Supporto Unicode .
	Modalità Auto Master	Mostra lo stato della funzione Modalità Auto Master .
	Cripta Password	Mostra lo stato della funzione Cripta Password .
	Temporizzazione Lavoro	Mostra il tempo di timeout.
	Time-out collegamento	Mostra il tempo di timeout di connessione.
AppleTalk *3	Stato Porta	Mostra lo stato della porta.
	Stampante	Mostra il nome della stampante usato in AppleTalk.
	Zone AppleTalk	Mostra il nome della zona AppleTalk.
	Tipo AppleTalk	Mostra il tipo di AppleTalk.
	Ritardo tempo di avvio	Specifica il tempo di avvio di stampa in secondi.

Bonjour (mDNS) * 3	Stato Porta	Mostra lo stato della porta.
	Nome host	Mostra l'host name.
	Nome stampante	Mostra il nome della stampante.
Agente SNMP	Stato Porta	Mostra lo stato della porta.
	Notifica Trap 1-4	Mostra lo stato della funzione Notifica Trap e l'indirizzo IP.
	Autentica Trap Errore	Mostra lo stato della funzione Autentica Trap Errore .
Scansione al PC	Client FTP	Scansiona i dati utilizzando il client FTP.
	Client SMB	Scansiona i dati utilizzando il client SMB.
Impostazioni IPsec	Protocollo	Mostra lo stato del protocollo
	IKE	Mostra come utilizzare una chiave pre-condivisa per l'autenticazione IKE.
	Durata IKE SA	Mostra la durata di IKE SA.
	Durata IPsec SA	Mostra la durata di IPsec SA.
	Gruppo DH	Visualizza il gruppo DH.
	PFS	Mostra lo stato PFS.
	Indirizzo IPv4 peer remoti	Mostra l'indirizzo IP per connettersi.
	Indirizzo IPv6 peer remoti	Mostra l'indirizzo IP per connettersi.
Filtro IP (IPv4) * 4	Lista di Accesso	Mostra l'elenco di indirizzi IP a cui è permesso o negato l'accesso alla stampante multifunzione.
	<p>*1 Le impostazioni Ethernet non vengono visualizzate quando è installato l'adattatore stampante senza fili.</p> <p>*2 Un adattatore stampante senza fili opzionale è richiesto per visualizzare l'opzione.</p> <p>*3 È necessaria la scheda multiprotocollo opzionale per visualizzare queste opzioni.</p> <p>*4 Questa voce è disponibile solo per LPD o Port9100.</p>	

## Pagina Configurazione NetWare

### Funzione:


Permette di verificare i valori attuali di IPX/SPX (Internetwork Packet Exchange/Sequenced Packet Exchange) e Netware. Su questa pagina è possibile solo visualizzare le impostazioni corrispondenti alle voci. Se si desidera modificare le impostazioni, andare alle pagine della scheda Impostazioni del Server di



Stampante .

Valori:

Impostazioni IPX/SPX	Tipo di Cornice	Mostra il tipo di frame attivo.
	Tipo di Cornice Corrente	Mostra il tipo di frame attuale.
	Indirizzo di Rete	Mostra l'indirizzo di rete IPX/SPX.
NetWare	Stato Porta	Mostra lo stato della porta. Quando è implementato NetWare viene visualizzato anche lo stato di IPX/SPX e TCP/IP.
	Nome Dispositivo	Mostra il nome della stampante.
	Modalità Attiva	Mostra la modalità attuale di Modalità Attiva.
	Nome Tree	Mostra il nome del percorso.
	Nome Contesto	Mostra il nome contestuale del Print Server Object.
	File del Nome di Server	Mostra il nome del file server.
	Intervallo di verifica stato sistema	Mostra l'intervallo di tempo.
	Separazione Pacchetto NCP	Mostra lo stato e l'eventuale utilizzo dell'accelerazione pacchetti NCP (NetWare Core Protocol).
Informazione Stato	Mostra messaggi secondo le condizioni della stampante multifunzione.	
SLP	Discovery attivo	Mostra se active discovery è abilitato o meno.

 **NOTA:** È necessaria la scheda multiprotocollo opzionale per visualizzare la pagina Configurazione NetWare .

#### Pagina di Configurazione Segnalazione E-Mail

Funzione:

Permette di verificare le impostazioni attuali di SMTP/POP (Simple Mail Transfer Protocol/Post Office Protocol) utilizzate per la funzione e-mail, la funzione Segnalazione E-Mail. Su questa pagina è possibile solo visualizzare le impostazioni corrispondenti alle voci. Se si desidera modificare le impostazioni, andare alle pagine della scheda Impostazioni del Server di Stampante .

Valori:

Impostazione Server E-Mail	Stato Porta		Mostra lo stato della porta.
	Gateway SMTP Primario		Mostra il gateway SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) primario.
	Numero porta SMTP		Mostra il numero della porta SMTP.
	Autenticazione invio e-mail		Mostra il metodo di autentica per le e-mail in uscita.
	Indirizzo server POP3		Mostra l'indirizzo del server POP3 (Post Office Protocol 3).
	Numero porta POP3		Mostra il numero della porta POP3.
	Replica Indirizzo		Mostra l'indirizzo IP dei server collegati con protocollo SMTP quando ci sono dati in arrivo.
	Collegamento Server SMTP		Mostra lo stato della connessione al server SMTP.
Impostazione Segnalazione E-Mail	Lista E-Mail 1		Mostra gli indirizzi e-mail accettabili per la funzione Allarmi Email specificati nella Lista E-Mail 1.
	Seleziona Allarme per Lista 1	Fornitura Allarmi	Mostra lo stato e se si è scelto di ricevere gli Segnalazione E-Mail per i materiali di consumo.
		Allarme Gestione Fogli	Mostra lo stato e se si è scelto di ricevere gli Segnalazione E-Mail per la gestione della carta.
		Chiamata di servizio	Mostra lo stato e se si è scelto di ricevere gli Segnalazione E-Mail per le chiamate all'assistenza.
	Lista E-Mail 2		Mostra gli indirizzi e-mail accettabili per la funzione Allarmi Email specificati nella Lista E-Mail 2.
	Seleziona Allarme per Lista 2	Fornitura Allarmi	Mostra lo stato e se si è scelto di ricevere gli Segnalazione E-Mail per i materiali di consumo.
		Allarme Gestione Fogli	Mostra lo stato e se si è scelto di ricevere gli Segnalazione E-Mail per la gestione della carta.
		Chiamata di servizio	Mostra lo stato e se si è scelto di ricevere gli Segnalazione E-Mail per le chiamate all'assistenza.

## Impostazioni del Server di Stampante

La scheda Print Server Settings comprende le pagine Basic Information , Port Settings , LAN senza fili , TCP/IP , NetWare , SMB , AppleTalk , Email Alert , Bonjour(mDNS) , e SNMP .


#### Informazioni di base

##### Funzione:

Permette di configurare le informazioni di base della stampante.

##### Valori:

Impostazioni di sistema	Nome stampante		Specifica il nome della stampante multifunzione, fino a 31 caratteri alfanumerici.
	Locazione		Specifica la locazione della stampante multifunzione, fino a 63 caratteri alfanumerici.
	Contatti		Specifica il nome di contatto, il numero e qualsiasi altra informazione sull'amministratore di stampante e il centro assistenza fino a 63 caratteri alfanumerici.
	Indirizzo E-Mail Administrator		Specifica l'indirizzo a cui contattare l'amministratore della stampante e il centro assistenza fino a 63 caratteri alfanumerici.
	Numero di Codice Attività		Inserire il numero di codice attività della stampante multifunzione.
Impostazioni EWS	Aggiornamento Automatico	Si	Aggiorna automaticamente i contenuti delle pagine di visualizzazione di stato.
		No	Non aggiorna automaticamente le pagine di visualizzazione di stato.
	Intervallo di Aggiornamento Automatico		Imposta l'intervallo di tempo per l'aggiornamento automatico dei contenuti delle pagine di visualizzazione di stato da 15 a 600 secondi.

 **NOTA:** La funzione di aggiornamento automatico ha effetto sui contenuti del Frame superiore, della pagina Printer Status , della pagina Job List , e della pagina Completed Jobs .

#### Impostazioni Porta


##### Funzione:

Permette di specificare se abilitare o disabilitare porte di stampa e funzioni del protocollo di gestione.

##### Valori:

Ethernet * 1	Impostazioni Ethernet	Automatico	Riconosce automaticamente la velocità di trasmissione e le impostazioni duplex Ethernet.
		10BASE-T Half-Duplex	Seleziona 10Base-T Half-Duplex come valore di base.

	10BASE-T Full-Duplex	Seleziona 10Base-T Full-Duplex come valore di base.
	100BASE-TX Half-Duplex	Seleziona 100Base-T Half-Duplex come valore di base.
	100BASE-TX Full-Duplex	Seleziona 100Base-T Full-Duplex come valore di base.
	Impostazioni Correnti Ethernet	Mostra le attuali impostazioni Ethernet.
	Indirizzo MAC	Mostra l'indirizzo MAC della stampante.
Stato Porta	LPD	Spuntare la casella di controllo per abilitare LPD.
	Porta9100	Spuntare la casella di controllo per abilitare Porta9100.
	IPP * 2	Spuntare la casella di controllo per abilitare la porta IPP.
	WSD	Spuntare la casella di controllo per abilitare la porta WSD.
	FTP	Spuntare la casella di controllo per abilitare la porta FTP.
	SMB * 2	Spuntare la casella di controllo per abilitare SMB. È inoltre possibile specificare il protocollo di trasferimento da usare. TCP/IP e NetBEUI possono essere selezionati contemporaneamente come protocolli di trasferimento.
	NetWare *2	Spuntare la casella di controllo per abilitare la porta NetWare. È inoltre possibile specificare il protocollo di trasferimento da usare. IPX/SPX e TCP/IP possono essere selezionati contemporaneamente come protocolli di trasferimento.
	AppleTalk *2	Spuntare la casella di controllo per abilitare la porta AppleTalk.
	Bonjour (mDNS) * 2	Spuntare la casella di controllo per abilitare la funzione Bonjour (mDNS).
	Segnalazione E-Mail	Spuntare la casella di controllo per abilitare la funzione Segnalazione E-Mail .
Agente SNMP	Spuntare la casella di controllo per abilitare SNMP (Simple Network Management Protocol). È inoltre possibile specificare il protocollo di trasferimento da usare. UDP e IPX possono essere selezionati contemporaneamente come protocolli di trasferimento. L'IPX è esclusivamente disponibile con la scheda multiprotocollo installata.	
*1 Le impostazioni Ethernet non vengono visualizzate quando è installato l'adattatore stampante senza fili.		
*2 È necessaria la scheda multiprotocollo opzionale per visualizzare questa opzione.		


 **NOTA:** Le impostazioni alla pagina Port Settings saranno operative solo dopo il riavvio della stampante multifunzione. Quando vengono modificate o impostate queste voci, fare clic sul pulsante Riavvia la stampante per applicare le nuove impostazioni .

## LAN senza fili

Funzione:

Per configurare le impostazioni dettagliate per la rete senza fili.

Impostazioni rete senza fili	SSID	Specifica il nome che identifica la rete senza fili. Fino a 32 caratteri alfanumerici.
	Tipo rete	Mostra il tipo di rete dalla modalità Ad-hoc o Infrastructure .
	Indirizzo MAC	Mostra l'indirizzo MAC dell'adattatore della rete senza fili della stampante.
	Canale di collegamento	Mostra il numero di connessione senza fili della stampante.
	Qualità di collegamento	Mostra la qualità della connessione della rete senza fili della stampante.
Impostazioni di Protezione	Criptatura	Selezionare il metodo di protezione dall'elenco
	Chiave WEP 1-4	Specificare il tasto WEP utilizzato attraverso la rete senza fili solo se WEP 128bit o WEP 64bit è selezionato per Encryption .
	Chiave di trasmissione	Specifica il tasto di trasmissione dall'elenco.
	Frase password	Specifica la frase pass di fino a 63 caratteri alfanumerici soltanto quando WPA-PSK AES o WPA-PSK TKIP è selezionato per Encryption .

 **NOTA:** Per impostare WPA2-PSK, selezionare WPA-PSK AES.

 **NOTA:** Un adattatore stampante senza fili opzionale è richiesto per visualizzare la pagina Senza fili .

## TCP/IP

Funzione:

Permette di configurare l'indirizzo IP, la mask di subnet e l'indirizzo di gateway della stampante multifunzione.

Valori:

Impostazioni TCP/IP	Modalità IP		Specifica la modalità IP.
	Nome Host		Mostra il nome host.
	IPv4	Modalità Indirizzo IP	Seleziona la modalità indirizzo IP.

		Indirizzo IP manuale	Imposta l'indirizzo IP.
		Mask di sottorete manuale	Imposta la mask di sottorete.
		Indirizzo di Gateway manuale	Imposta l'indirizzo del gateway.
	IPv6	Usa Indirizzo Manuale	Spuntare la casella di controllo per impostare l'indirizzo IP manualmente.
		Indirizzo manuale	Imposta l'indirizzo IP.
		Indirizzo di Gateway manuale	Imposta l'indirizzo del gateway.
DNS	Nome Dominio DNS* <sup>1</sup>		Specifica il nome dominio del server del nome dominio. Possono essere utilizzati un massimo di 255 caratteri alfanumerici, periodi e trattini. Se occorre specificare più di un nome dominio, separarli utilizzando una virgola o un punto e virgola.
	IPv4	Otteni Indirizzo server DNS da DHCP	Spuntare la casella di controllo per ricevere automaticamente l'indirizzo del server DNS dal server DHCP.
		Indirizzo server DNS manuale	Imposta l'indirizzo del server DNS.
	IPv6	Ottiene indirizz server DNS da DHCPv6-lite	Spuntare la casella di controllo per ricevere automaticamente l'indirizzo del server DNS dal server DHCPv6-lite.
		Indirizzo server DNS manuale	Imposta l'indirizzo del server DNS.
	Aggiornamento dinamico DNS (IPv4)* <sup>1</sup>		Spuntare la casella di controllo per abilitare gli aggiornamenti dinamici DNS.
	Aggiornamento dinamico DNS (IPv6)* <sup>1</sup>		Spuntare la casella di controllo per abilitare gli aggiornamenti dinamici DNS.
	Elenco ricerca a generazione automatica* <sup>1</sup>		Spuntare la casella di controllo per generare automaticamente l'elenco di ricerca.
	Ricerca nome dominio* <sup>1</sup>		Specifica il nome dominio di ricerca. Possono essere utilizzati un massimo di 255 caratteri alfanumerici, periodi e trattini. Se occorre specificare più di un nome dominio, separarli utilizzando una virgola o un punto e virgola.

	Time-out* <sup>1</sup>	Specifica il tempo di timeout con valori compresi tra 1 e 60 secondi.
	Priorità alla risoluzione nome IPv6 DNS	Selezionare la casella di controllo per abilitare la funzione risoluzione nome DNS.
WINS* <sup>1</sup>	Modalità WINS	Spuntare la casella di controllo per ricevere automaticamente l'indirizzo del server WINS dal server DHCP.
	Server Primario WINS	Imposta l'indirizzo del server WINS in formato <i>nnn.nnn.nnn.nnn</i> . Ogni sezione di <i>nnn.nnn.nnn.nnn</i> è un valore tra 0 e 254. Notare che i valori 127 e da 224 a 254 non sono validi come prime tre cifre.
	Server Secondario WINS	Imposta l'indirizzo del server WINS di riserva in formato <i>nnn.nnn.nnn.nnn</i> . Ogni sezione di <i>nnn.nnn.nnn.nnn</i> è un valore tra 0 e 254. Notare che i valori 127 e da 224 a 254 non sono validi come prime tre cifre.
LPD	Time-out collegamento	Imposta il tempo di timeout di connessione da 1 a 1000 secondi.
	Filtro IP (IPv4)	Per regolare le impostazioni IP Filter, fare clic su IP Filter . Viene visualizzata la pagina IP Filter .
Porta9100	Numero Porta	Imposta il numero della porta da 9000 a 9999.
	Time-out collegamento	Imposta il tempo di timeout di connessione da 1 a 1000 secondi.
	Filtro IP (IPv4)	Per regolare le impostazioni IP Filter, fare clic su IP Filter . Viene visualizzata la pagina IP Filter .
IPP* <sup>1</sup>	URI Stampante	Mostra l'URL della stampante.
	Time-out collegamento	Imposta il tempo di timeout di connessione da 1 a 1000 secondi.
	Numero Porta	Imposta il numero della porta per la ricezione delle richieste dal client.
	Numero Massimo Sessioni	Mostra il numero massimo di collegamenti ricevuti simultaneamente dal client.
WSD	Numero Porta	Imposta il numero della porta con un valore compreso tra 8000 e 9999.
	Temporizzazione ricezione	Imposta il tempo di timeout di ricezione con valori compresi tra 1 e 65535 secondi.
	NotificaTime-out	Imposta il tempo di timeout di notifica con valori compresi tra 1 e 60 secondi.
	Numero massimo di TTL	Imposta il numero massimo di TTL con un valore compreso tra 1 e 10.

	Numero massimo di notifiche	Imposta il numero massimo di notifiche con un valore compreso tra 10 e 20.	
HTTP	Numero Porta	Imposta il numero della porta a 80 o da 8000 a 9999.	
	Collegamenti Simultanei	Mostra il numero massimo di collegamenti ricevuti simultaneamente dal client.	
	Time-out collegamento	Imposta il tempo di timeout di connessione da 1 a 255 secondi.	
FTP	Password	Imposta se abilitare o disabilitare la password. Permette inoltre di specificare il valore della password fino a sette caratteri.	
	Time-out collegamento	Imposta il tempo di timeout di connessione da 1 a 1000 secondi.	
Filtro IP (IPv4) * 2	Indirizzo	Imposta l'indirizzo nel campo indirizzo. Inserire un valore numerico compreso fra 0 e 255 in ciascun campo di "aaa.bbb.ccc.ddd." Non è tuttavia possibile utilizzare i valori 127 e da 224 a 254 per "aaa."	
	Indirizzo Mask	Imposta la mask di subnet nel campo Mask. Immettere un valore numerico tra 0 e 255 in ciascun campo.	
	Modalità Attiva	Rigetta	Impedisce di stampare dall'indirizzo di rete specificato.
		Permesso	Permette di stampare dall'indirizzo di rete specificato.
Disattivato		Disabilita la funzione IP Filter per l'indirizzo IP specificato.	
*1 È necessaria la scheda multiprotocollo opzionale per visualizzare questa opzione.			
*2 Questa voce è disponibile solo per LPD o Port9100.			

NetWare

Funzione:

Permette di configurare impostazioni dettagliate per IPX/SPX e NetWare.


Valori:


Impostazioni IPX/SPX	Tipo di Cornice	Automatico	Specifica automaticamente il tipo di frame attivo.
		Ethernet II	Seleziona il tipo di frame Ethernet II.
		Ethernet 802,3	Seleziona il tipo di frame IEEE802.3.
		Ethernet 802.2	Seleziona il tipo di frame IEEE802.2.



		Ethernet SNAP	Seleziona il tipo riquadro SNAP (Sub Network Access Protocol).
	Tipo di Cornice Corrente		Mostra il tipo di frame attuale.
	Indirizzo di Rete		Mostra l'indirizzo di rete IPX.
NetWare	Nome Dispositivo * <sup>1</sup>		Specifica il nome della stampante fino a 47 caratteri alfanumerici. Per PServer Mode, impostare il Stampa Nome di Server (Print Server Object Name). L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore.
	Modalità Attiva	Directory: Modalità PServer	Seleziona questa opzione quando si usa Directory: PServer Mode .
		Rilegatura: Modalità PServer	Seleziona questa opzione quando si usa Bindery: PServer Mode .
	Nome Tree * <sup>1</sup>		Specifica il nome della directory fino a 32 caratteri alfanumerici. Configurare questa opzione solo se Directory: PServer Mode sono selezionati.
	Nome Contesto		Specifica il nome contestuale del Printer Server Object fino a 255 caratteri alfanumerici. Configurare questa opzione solo se Directory: Modalità PServer o Directory: Modalità RPrinter sono selezionati.
	File del Nome di Server * <sup>1</sup>		Specifica il nome del file server fino a 47 caratteri alfanumerici. Configurare questa opzione solo se Rilegatura: PServer Mode sono selezionati.
	Intervallo di verifica stato sistema		Imposta l'intervallo di tempo tra il momento in cui i dati di stampa entrano nella coda di stampa al momento in cui inizia la stampa. I valori vanno da 1 a 1000 secondi. L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore. Configurare questa opzione solo se Rilegatura: Modalità PServer o Directory: Modalità PServer sono selezionati.
	Separazione Pacchetto NCP	Si	Usa l'accelerazione di pacchetto NCP.
		No	Non usa l'accelerazione di pacchetto NCP.
	Password		Specifica la password del server di stampa fino a 32 caratteri alfanumerici. Configurare questa opzione solo se Binary: Modalità PServer o Directory: Modalità PServer sono selezionati.
	Conferma password		Inserire nuovamente la password.
Informazione Stato		Visualizza lo stato di NetWare.	
SLP	Discovery attivo		Spuntare la casella di controllo per abilitare Active Discovery .

\*<sup>1</sup> I caratteri che seguono non possono essere usati: punto e virgola (;), due punti (:), asterisco (\*), punto interrogativo (?), punto (.), virgola (,), simbolo dello yen (¥), barra rovesciata (\), virgolette ("), maggiore e minore (< >), parentesi quadre ([ ]), segni di operazione (+, =, o ~), tratto verticale (|), barra (/), e spazio ( ).

 **NOTA:** Le impostazioni della pagina NetWare saranno applicate solo quando NetWare o la stampante multifunzione saranno riavviati. Fare clic su Riavvia la stampante per applicare le nuove impostazioni. per applicare le nuove impostazioni.

 **NOTA:** E' necessaria la scheda multiprotocollo opzionale per visualizzare la pagina NetWare .


## SMB

### Funzione:

Permette di configurare impostazioni dettagliate per SMB.

### Valori:

Nome host	Specifica il nome dell'host fino a 15 caratteri alfanumerici. L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore.	
Gruppo di Lavoro	Specifica il nome del Gruppo di Lavoro fino a 15 caratteri alfanumerici. L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore.	
Nome Administrator	Specifica il nome dell'amministratore fino a 20 caratteri alfanumerici. L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore. Il valore predefinito è <i>admin</i> .	
Password Administrator	Specifica la password dell'amministratore fino a 14 caratteri alfanumerici. L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore. Il valore predefinito è <i>password</i> .	
Conferma Password Administrator	Permette di confermare la password di amministratore configurata ridigitando la stessa password.	
Numero Massimo Sessioni	Mostra il numero massimo di sessioni.	
Supporto Unicode	Sì	Notifica il nome dell'host e del Gruppo di Lavoro in caratteri Unicode.
	No	Non notifica il nome dell'host e del Gruppo di Lavoro in caratteri Unicode.
Modalità Auto Master	Sì	Attiva l'Modalità Auto Master.
	No	Disattiva l'Modalità Auto Master.
Cripta Password	Sì	Cripta la password.
	No	Non cripta la password.
Temporizzazione Lavoro	Imposta il tempo di timeout da 60 a 3600 secondi.	
Time-out collegamento	Imposta il tempo di timeout di connessione da 60 a 3600 secondi.	

 **NOTA:** Le impostazioni nella pagina SMB saranno operative solo dopo il riavvio della stampante multifunzione. Fare clic su Riavvia la stampante per applicare le nuove impostazioni. per applicare le nuove impostazioni.

 **NOTA:** È necessaria la scheda multiprotocollo opzionale per visualizzare la pagina SMB .


## AppleTalk

### Funzione:

Permette di configurare impostazioni dettagliate per AppleTalk.

### Valori:

AppleTalk	Stampante	Specifica il nome della stampante sulla rete AppleTalk fino a 32 caratteri alfanumerici e set di simboli.
	Zone AppleTalk	Specifica il nome della zona AppleTalk fino a 32 caratteri alfanumerici e set di simboli.
	Tipo AppleTalk	Mostra il tipo di AppleTalk.
	Ritardo tempo di avvio	Specifica il ritardo del tempo di avvio tra 1 e 255 secondi. Con un valore zero (0) non viene specificato alcun ritardo.

 **NOTA:** È necessaria la scheda multiprotocollo opzionale per visualizzare la pagina AppleTalk .

## Segnalazione E-Mail

### Funzione:

Permette di configurare impostazioni dettagliate per gli Segnalazione E-Mail. Questa pagina può essere visualizzata anche facendo clic su Segnalazione E-Mail nel Frame di sinistra.

### Valori:

Impostazione Server E-Mail	Gateway SMTP Primario	Imposta il gateway SMTP primario.
	Numero porta SMTP	Specifica il numero della porta SMTP. Questo deve essere pari a 25 o tra 5000 e 65535.
	Autenticazione invio e-mail	Specifica il metodo di autentifica per le e-mail in uscita.
	Utente login SMTP	Specifica l'utente di accesso SMTP. Possono essere utilizzati un massimo di 63 caratteri alfanumerici, periodi, trattini, trattini bassi e il simbolo at @. Se si specifica più di un indirizzo, separarli utilizzando le virgole.
	Password login SMTP	Specifica la password dell'account SMTP fino a 31 caratteri alfanumerici.

	Indirizzo server POP3* 1		Specifica l'indirizzo del server POP3 nel formato indirizzo IP del tipo "aaa.bbb.ccc.ddd" o come host name DNS fino a 63 caratteri.
	Numero porta POP3* 1		Specifica il numero della porta del server POP3. Questo deve essere pari a 110 o tra 5000 e 65535.
	Nome utente POP* 1		Specifica il nome utente dell'account POP3. Possono essere utilizzati un massimo di 63 caratteri alfanumerici, periodi, trattini, trattini bassi e il simbolo at @. Se si specifica più di un indirizzo, separarli utilizzando le virgole.
	Password utente POP* 1		Specifica la password dell'account POP3 fino a 31 caratteri alfanumerici.
	Replica Indirizzo		Indica l'indirizzo di risposta e-mail inviato con ogni Avviso e-mail.
	Collegamento Server SMTP		Mostra lo stato della connessione al server SMTP.
Impostazione Segnalazione E-Mail	Lista E-Mail 1		Imposta gli indirizzi e-mail accettabili per la funzione Segnalazione E-Mail fino a 255 caratteri alfanumerici.
	Seleziona Allarme per Lista 1	Fornitura Allarmi	Spuntare la casella di controllo per ricevere gli Segnalazione E-Mail per i materiali di consumo.
		Allarme Gestione Fogli	Spuntare la casella di controllo per ricevere gli Segnalazione E-Mail per la gestione carta.
		Chiamata di servizio	Spuntare la casella di controllo per ricevere gli Segnalazione E-Mail per le chiamate all'assistenza.
	Lista E-Mail 2		Imposta gli indirizzi e-mail accettabili per la funzione Segnalazione E-Mail fino a 255 caratteri alfanumerici.
	Seleziona Allarme per Lista 2	Fornitura Allarmi	Spuntare la casella di controllo per ricevere gli Segnalazione E-Mail per i materiali di consumo.
		Allarme Gestione Fogli	Spuntare la casella di controllo per ricevere gli Segnalazione E-Mail per la gestione carta.
Chiamata di servizio		Spuntare la casella di controllo per ricevere gli Segnalazione E-Mail per le chiamate all'assistenza.	
* 1 Disponibile se è selezionato POP before SMTP per E-Mail Send Authentication .			

Bonjour (mDNS)

Funzione:

Per configurare le impostazioni dettagliate per Bonjour.

Valori:

Bonjour (mDNS)	Nome host	Specifica l'host name fino a 63 caratteri alfanumerici e "-" (trattino). L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore.
	Nome stampante	Specifica il nome della stampante con massimo 63 caratteri alfanumerici e serie di simboli. L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore.

 **NOTA:** È necessaria la scheda multiprotocollo opzionale per visualizzare la pagina Bonjour (mDNS) .

## SNMP

### Funzione:

Permette di configurare impostazioni dettagliate per SNMP.

### Valori:

Agente SNMP	Nome comunità (Sola lettura) * 1	Specifica il nome di comunità per accedere (in sola lettura) ai dati sino ad un massimo di 31 caratteri alfanumerici. L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore. I caratteri immessi come nome di comunità nell'impostazione precedente non verranno visualizzati a schermo. La comunità Leggi predefinita è pubblica.
	Nome comunità (Lettura/Scrittura) * 1	Specifica il nome di comunità per accedere (lettura e scrittura) ai dati sino ad un massimo di 31 caratteri alfanumerici. L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore. I caratteri immessi come nome di comunità nell'impostazione precedente non verranno visualizzati a schermo. La comunità Leggi/scrivi predefinita è privata.
	Nome comunità (Trap) * 1	Specifica il nome della comunità utilizzata per il trap fino a 31 caratteri alfanumerici. Le impostazioni originarie rimangono valide se non si immette alcun valore. I caratteri immessi come Community Name (Trap) nell'impostazione precedente non verranno visualizzati a schermo. La Comunità Trap predefinita è " " (VUOTO).
	Notifica Trap 1-4	Spuntare le caselle di controllo per ricevere un avviso quando si attiva il controllo d'errore. In tal caso, specificare l'indirizzo e socket IP nel seguente formato: - IPv4 Specificare l'indirizzo e socket IP in formato nnn.nnn.nnn.nnn:mmmmm. Ogni sezione "nnn" è un valore variabile compreso tra 0 e 255. Si noti che i valori 127 e quelli compresi tra 224 e 254 non sono validi per le prime tre cifre. Il socket IP mmmmm è un valore compreso tra 0 e 65535. - IPv6 Specificare l'indirizzo e socket IP in formato xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:mmmmm. Ogni sezione "xxxx" è un valore variabile esadecimale compreso tra 0 e ffff. Il socket IP mmmmm è un valore compreso tra 0 e 65535. - IPX Specificare l'indirizzo IPX in formato nnnnnnnn.mmmmmmmmmmmmmmm.IIIII. L' IP network nnnnnnnn è un valore esadecimale variabile compreso tra 0 e ffffffff, l'IPX node mmmmmmmmmmmmm è un valore esadecimale compreso tra 0 e

	ffffffffffff e il socket IPX IIII è un valore esadecimale variabile compreso tra 0 e ffff.
Autentica Trap Errore	Spuntare la casella di controllo per ricevere un avviso per l'Autentica Trap Errore.

\*1 Il valore predefinito di ciascuna voce può essere modificato utilizzando lo Dell Printer Configuration Web Tool.

\*2 È necessaria la scheda multiprotocollo opzionale per visualizzare questa opzione.

## Scansione al PC

Funzione:

per specificare il cliente durante la scansione dei dati.

Valori:

Scansione al PC	Client FTP	Scansiona i dati utilizzando il client FTP.
	Client SMB	Scansiona i dati utilizzando il client SMB.

## Filtro IP

Funzione:

Permette di configurare impostazioni dettagliate per il filtro IP usato con LPD e Porta9100.

Valori:

Indirizzo		Imposta l'indirizzo nel campo indirizzo. Inserire un valore numerico compreso fra 0 e 255 in ciascun campo di "aaa.bbb.ccc.ddd." Non è tuttavia possibile utilizzare i valori 127 e da 224 a 254 per "aaa."
Indirizzo Mask		Imposta la mask di subnet nel campo mask. Immettere un valore numerico tra 0 e 255 in ciascun campo.
Modalità Attiva	Rigetta	Impedisce di stampare dall'indirizzo di rete specificato.
	Permesso	Permette di stampare dall'indirizzo di rete specificato.
	Disattivato	Disabilita la funzione IP Filter per l'indirizzo IP specificato.

Quando si effettuano le impostazioni del filtro, inserire l'indirizzo IP del Filtro IP nel campo Indirizzo e la Mask Subnet nel campo Indirizzo Mask . Immettere un valore numerico tra 0 e 255 in ciascun campo. "\*" è all'apice del valore attuale.

## Procedura d'impostazione

È possibile impostare un numero massimo di cinque elementi, mentre il primo di essi avrà la priorità sugli altri. Inserire per primo l'indirizzo più breve, prima di procedere all'inserimento degli indirizzi più lunghi, in caso d'impostazione di più filtri.

La presente sezione spiega la modalità di funzionamento del Filtro IP .

## 1. Procedura Filtro IP

### a. Abilitazione stampa da utente specificato

Quella successiva descrive la procedura per abilitare la stampa esclusivamente dall'indirizzo IP "192.168.100.10".

Procedure:

- i. Fare clic sulla prima colonna della Lista di Accesso riga 1 .
- ii. Inserire "192.168.100.10 " nel campo Indirizzo e "255.255.255.255 " nel campo Indirizzo Mask .
- iii. Selezionare Permesso .
- iv. Fare clic su Applica Nuove Impostazioni .

### b. Disabilitazione stampa da utente specificato

Quella successiva descrive la procedura per disabilitare la stampa esclusivamente dall'indirizzo IP "192.168.100.10".

Procedure:

- i. Fare clic sulla prima colonna della Lista di Accesso riga 1 .
- ii. Inserire "192.168.100.10 " nel campo Indirizzo e "255.255.255.255 " nel campo Indirizzo Mask .
- iii. Selezionare Rigetta .
- iv. Fare clic sulla prima colonna della Lista di Accesso riga 2 .
- v. Inserire "0.0.0.0 " nel campo Indirizzo e "0.0.0.0 " nel campo Indirizzo Mask .
- vi. Selezionare Permesso .
- vii. Fare clic su Applica Nuove Impostazioni .

### c. Abilitazione e Disabilitazione della stampa da Indirizzi di rete

È possibile abilitare la stampante dall'indirizzo di rete "192.168" e disabilitare la stampa dall'indirizzo di rete "192.168.200". Tuttavia, l'esempio di cui sotto descrive la modalità di abilitazione della stampa dall'indirizzo IP "192.168.200.10".

Procedure:

- i. Fare clic sulla prima colonna della Lista di Accesso riga 1 .
- ii. Inserire "192.168.200.10 " nel campo Indirizzo e "255.255.255.255 " nel campo Indirizzo Mask .
- iii. Selezionare Permesso .
- iv. Fare clic sulla prima colonna della Lista di Accesso riga 2 .
- v. Inserire "192.168.200.0 " nel campo Indirizzo e "255.255.255.0 " nel campo Indirizzo Mask .
- vi. Selezionare Rigetta .

- vii. Fare clic sulla prima colonna della Lista di Accesso riga 3 .
- viii. Inserire "192.168.0.0 " nel campo Indirizzo e "255.255.0.0 " nel campo Indirizzo Mask
- ix. Selezionare Permesso .
- x. Fare clic su Applica Nuove Impostazioni .

## Altre funzioni


La scheda Altre Funzioni include le pagine Imposta Password , Sicurezza , IPsec e Resetta il Server di Stampante .

### Imposta Password

Funzione:

Imposta o modifica una password che viene richiesta per accedere ai parametri di impostazione della stampante dallo Dell Printer Configuration Web Tool .

Imposta la password del pannello operatore da Impostazioni pannello sotto Impostazioni stampante . Questa pagina può essere visualizzata anche facendo clic su Imposta Password nel Frame di sinistra.

 **NOTA:** Per ripristinare la password all'impostazione predefinita (NULL) inizializzare la memoria non-volatile (NVM).

Valori:

Password Administrator	Specifica la password fino a 10 caratteri alfanumerici. La password verrà visualizzata come una serie di asterischi (*) quando viene digitata.
Conferma Password Administrator	Immettere nuovamente la password per confermarla.

### Protezione

Funzione:

Per specificare le impostazioni di comunicazione criptata SSL alla stampante multifunzione.

Valori:

HTTPS	Visualizza lo stato della porta.
Numero Porta	Specifica il numero porta, che è diverso da quello di HTTP per TCP/IP. Questo deve essere 443 o tra 8000 e 9999.
Fuso orario	Impostare il fuso orario corretto per generare l'autorizzazione SSL. È impostato il valore iniziale, 0 oppure -5 (ore)* <sup>1</sup> .
Genera certificato auto-firmato	Fare clic per visualizzare la pagina Genera certificato auto-firmato e per creare un certificato di sicurezza dalla pagina.
* <sup>1</sup> I valori iniziali possono variare a seconda dei Paesi.	



 **NOTA:** È necessaria la scheda multiprotocollo opzionale per visualizzare la pagina Sicurezza .


## IPsec

### Funzione:

serve per specificare le impostazioni di architettura di protezione per il protocollo Internet (IPsec) per la comunicazione criptata alla stampante.

### Valori:

Protocollo	Spuntare la casella di controllo per abilitare il protocollo.
IKE	Utilizza una chiave pre-condivisa per l'autenticazione IKE.
Chiave pre-condivisa	Specifica una chiave condivisa.
Digita nuovamente chiave pre-condivisa	Immettere nuovamente la chiave condivisa per confermarla.
Durata IKE SA	Imposta la durata per IKE SA con un valore compreso tra 5 e 28800 minuti.
Durata IPsec SA	Imposta la durata per IPsec SA con un valore compreso tra 5 e 2880 minuti.
Gruppo DH	Seleziona il gruppo DH.
PFS	Spunta la casella di controllo per abilitare l'impostazione PFS.
Indirizzo IPv4 peer remoti	Specifica l'indirizzo IP per connettersi.
Indirizzo IPv6 peer remoti	Specifica l'indirizzo IP per connettersi.
Politica di comunicazione non IPsec	Permette di specificare la possibilità di comunicare o meno con un dispositivo che non supporta IPsec.

 **NOTA:** Se IPsec è abilitato ma l'impostazione è sbagliata, occorre disabilitarlo utilizzando il menu Ripr. IPsec nel pannello operatore.

## Resetta il Server di Stampante

### Funzione:

Permette di inizializzare la NVRAM (non-volatile RAM) per la funzione di rete e riavviare la stampante multifunzione. Si può inoltre inizializzare NVRAM della stampante da Ripristina predefiniti nel menu Impostazioni stampante .

### Valori:

Inizializzare Memoria NIC NVRAM e riavviare la stampante	Fare clic sul pulsante Avvia per azzerare la NVRAM. Le impostazioni di rete torneranno ai valori predefiniti di fabbrica e verranno riavviate le funzioni di rete.
Riavviare Stampante	Fare clic sul pulsante Start per riavviare la stampante multifunzione.

## Copia Impostazioni di Stampante

Il menu Copia impostazioni di stampante comprende le pagine Copia impostazioni di stampante e Rapporto impostazioni stampante copie .

 **NOTA:** Impossibile copiare le seguenti impostazioni della stampante:

- o Copia predefiniti
- o Bilanciamento colore copia
- o Impostazioni copia
- o Scansione predefiniti
- o Predefiniti Fax
- o Impostazioni Fax
- o Impostazioni orologio
- o Rubrica

## Copia Impostazioni di Stampante

Funzione:

Permette di copiare le impostazioni della stampante a una o più stampanti multifunzione dello stesso modello.

Per copiare le impostazioni su un'altra stampante, specificare l'indirizzo IP e la password della stampante su cui si desiderano copiare nel campo Indirizzo IP e nel campo Password . Quindi, fare clic sul pulsante Copia le impostazioni sull Host all'indirizzo di sopra . La copia delle impostazioni è terminata. Il tempo di time-out per la connessione è di 60 secondi. In seguito, è possibile verificare se le impostazioni sono state copiate usando questa pagina. Inoltre è necessario selezionare il menu Copia le impostazioni sull Host all'indirizzo di sopra e riavvia l'apparecchio. dello Dell Printer Configuration Web Tool della stampante di destinazione per verificare se le impostazioni sono effettivamente state copiate o meno.

Se le impostazioni sono state copiate ma la configurazione è diversa, allora sono state copiate solo le impostazioni che risultano uguali. Le impostazioni della stampante vengono copiate su stampanti su fino a 10 indirizzi IP.

## Copia Rapporto Impostazioni Stampante

Funzione:

Per verificare le cronologie delle copie.

 **NOTA:** La cronologia viene eliminata spegnendo la stampante multifunzione.

## Rubrica

Il menu Rubrica include le pagine di indirizzo e-mail, indirizzo server e rubrica.

Indirizzo E-Mail	Indirizzo E-Mail	Registra un nuovo utente tra gli indirizzi E-Mail.
	Gruppo E-Mail	Registra un massimo di 10 utenti nel gruppo.
	Setup predefinito	Crea le impostazioni predefinite personalizzate per l'Indirizzo E-Mail.
Indirizzo server	Indirizzo server	Mostra l'elenco Indirizzo Server.
Rubrica telefonica	Composizione rapida FAX	Mostra l'elenco della Rubrica telefonica.
	Gruppo FAX	Visualizza i gruppi.

## Indirizzo E-Mail

Funzione:

per organizzare l'indirizzo E-Mail, il Gruppo E-Mail, e il Setup predefinito.

Valori:

Indirizzo E-Mail	Registra un nuovo utente tra gli indirizzi E-Mail.
Gruppo E-Mail	Registra un massimo di 10 utenti nel gruppo.
Setup predefinito	Crea le impostazioni predefinite personalizzate per l'Indirizzo E-Mail.

## Indirizzo E-Mail - Pagina superiore

Funzione:

per visualizzare le impostazioni predefinite personalizzate per l'Indirizzo E-Mail.

Valori:

ID: Nome	Visualizza gli indirizzi e-mail nel gruppo.
Elimina	Elimina l'indirizzo e-mail registrato.
Conferma/Modifica	Modifica l'indirizzo e-mail registrato.
Creare	Crea i nuovi indirizzi e-mail nel gruppo.

## Indirizzo E-Mail

Funzione:

per modificare gli utenti registrati nel Gruppo E-Mail.

Valori:

ID	Specifica automaticamente il numero di registrazione.
Nome	Inserire il nome per il nuovo indirizzo e-mail.
Indirizzo	Inserire il nuovo indirizzo e-mail.
Indirizzo E-Mail	Elenca gli indirizzi e-mail.
Elimina	Premere questo pulsante per eliminare l'utente e-mail specificato.
Applicare Nuove Impostazioni	Premere questo pulsante per applicare le impostazioni specificate.
Ripristina Impostazioni	Premere questo pulsante per ripristinare le impostazioni precedenti.
Posteriore	Premere questo pulsante per tornare alla prima pagina in cui compare l'utente.

### Gruppo E-Mail - Pagina superiore

Funzione:

per visualizzare le impostazioni predefinite personalizzate per l'Indirizzo E-Mail.

Valori:

ID Gruppo:	Visualizza il gruppo ID.
Nome	Visualizza i nomi registrati nel gruppo.
Creare	Crea il nuovo utente nel gruppo.
Elimina	Elimina l'utente registrato.
Conferma/Modifica	Modifica l'utente registrato.

### Gruppo E-Mail

Funzione:

per registrare l'utente nel Gruppo E-Mail.

Valori:

Gruppo E-Mail	ID	Specifica automaticamente il numero di registrazione.
	Nome	Inserire il nome per il nuovo indirizzo e-mail.
Indirizzo E-Mail	Elenco indirizzi a	Visualizza i pulsanti che comprendono fino a 20 indirizzi.
	ID	Visualizza gli ID registrati nel gruppo.
	Nome	Visualizza i nomi registrati nel gruppo.
	Indirizzo	Inserire il nuovo indirizzo e-mail.
	Applicare Nuove Impostazioni	Premere questo pulsante per applicare le impostazioni specificate.
	Ripristina Impostazioni	Premere questo pulsante per ripristinare le impostazioni precedenti.
	Posteriore	Premere questo pulsante per tornare alla prima pagina in cui compare l'utente.

## Setup predefinito

Funzione:

per creare le impostazioni predefinite personalizzate per l'Indirizzo E-Mail.

Valori:

Soggetto predefinito	Immettere l'oggetto dell'e-mail.
Corpo testo	Immettere il testo dell'e-mail.
Applicare Nuove Impostazioni	Premere questo pulsante per applicare le impostazioni specificate.
Ripristina Impostazioni	Premere questo pulsante per ripristinare le impostazioni precedenti.

## Indirizzo server - Pagina superiore

Funzione:

per visualizzare l'elenco Indirizzo Server.

Valori:

Elenco indirizzi a:	Visualizza i pulsanti che comprendono 20 e 13 indirizzi. Fare clic sul pulsante per elencare gli indirizzi associati agli ID sul pulsante.
ID	Visualizza l'ID che comprende i nomi degli utenti.
Nome	Visualizza i nomi utenti registrati in ogni ID.
Indirizzo server	Visualizza i caratteri iniziali dell'indirizzo server.
Creare	Crea il nuovo utente.
Elimina	Elimina l'utente registrato.
Conferma/Modifica	Modifica l'utente registrato.

## Indirizzo server

Funzione:

per modificare l'elenco Indirizzo Server.

Valori:

ID	Visualizza l'ID che comprende i nomi degli utenti.	
Nome	Visualizza i nomi utenti registrati in ogni ID.	
Tipo di server	FTP	Utilizza il protocollo FTP per memorizza l'immagine scansionata sul server.
	SMB	Utilizza il protocollo STB per memorizza l'immagine scansionata sul computer.
Indirizzo server	Visualizza l'indirizzo del server.	
Numero porta server	Mostra il numero della porta del server. Se questa opzione è in nero, viene utilizzato il predefinito.	
Nome login	Visualizza il nome del login.	
Password login	Attiva password	Controlla questa opzione per utilizzare la password. La password viene visualizzata con degli asterischi.
Nome condiviso	Visualizza il nome condiviso.	
Percorso server	Visualizza il percorso del server.	
Elimina	Elimina l'utente registrato.	
Applicare Nuove Impostazioni	Premere questo pulsante per applicare le impostazioni specificate.	
Ripristina Impostazioni	Premere questo pulsante per ripristinare le impostazioni precedenti.	

Posteriore	Premere questo pulsante per tornare alla prima pagina in cui compare l'utente.
------------	--

## Rubrica telefonica

Composizione rapida FAX	Visualizza l'elenco della Rubrica telefonica.
Gruppo FAX	Visualizza i gruppi.

### rubrica telefonica - Pagina superiore

Funzione:

per visualizzare l'elenco della Rubrica telefonica.

Valori:

Elenco composizione rapida:	Visualizza i pulsanti che comprendono fino a 20 composizioni. Fare clic sul pulsante per elencare le composizioni associate agli ID sul pulsante.
ID	Visualizza gli ID registrati nel gruppo.
Nome	Visualizza i nomi utente registrati nel gruppo.
Numero	Mostra i numeri iniziali della composizione.
Elimina	Elimina la composizione registrata.
Conferma/Modifica	Modifica la composizione registrata.
Creare	Crea la nuova composizione.

### Composizione rapida FAX

Funzione:

per registrare la nuova composizione.

Valori:

ID	Specifica automaticamente il numero di registrazione.
Nome	Inserire il nome utente.
Numero telefonico	Inserire il numero telefonico.
ID	Visualizza gli ID registrati nel gruppo.
Nome	Visualizza i nomi utente registrati nel gruppo.
Elimina	Premere questo pulsante per eliminare il numero ID specificato.
Applicare Nuove Impostazioni	Premere questo pulsante per applicare le impostazioni specificate.
Ripristina Impostazioni	Premere questo pulsante per ripristinare le impostazioni precedenti.
Posteriore	Premere questo pulsante per tornare alla prima pagina in cui compare l'utente.

### Gruppo Fax - Pagina superiore

Funzione:

Visualizza i gruppi fax.

Valori:

ID	Visualizza gli ID registrati nel gruppo.
Nome	Visualizza i nomi utente registrati nel gruppo.
Elimina	Elimina il gruppo fax registrato.
Conferma/Modifica	Modifica il gruppo fax registrato.
Creare	Crea il nuovo utente nel gruppo fax.

### Gruppo FAX

Funzione:

per registrare il gruppo fax registrato.

Valori:



Gruppo FAX	ID	Specifica automaticamente il numero di registrazione.
	Nome	Immettere il nome del gruppo.
Composizione rapida FAX	Elenco composizione rapida:	Visualizza i pulsanti che comprendono fino a 20 composizioni rapide. Fare clic sul pulsante per elencare le composizioni associate agli ID sul pulsante.
	ID	Specifica automaticamente il numero di registrazione.
	Nome	Visualizza i nomi registrati in ogni ID.
	Numero telefonico	Visualizza i numeri di telefono registrati in ogni ID.
	Applicare Nuove Impostazioni	Premere questo pulsante per applicare le impostazioni specificate.
	Ripristina Impostazioni	Premere questo pulsante per ripristinare le impostazioni precedenti.
	Posteriore	Premere questo pulsante per tornare alla prima pagina in cui compare l'utente.

## Stampa volume

Il menu Printer Volume comprende le pagine Print Volume e Dell ColorTrack .

### Stampa Volume

Funzione:

Permette di verificare il numero di pagine stampate. Questa pagina può essere visualizzata anche facendo clic su Volume di stampa nel Frame di sinistra.

Valori:

Conteggio Pagine Stampante	Mostra il numero totale di pagine stampate da quando la stampante multifunzione è stata spedita dalla fabbrica.
Fogli Usati	Mostra il numero di pagine per ciascuna dimensione di carta.

### Dell ColorTrack

Funzione:

Per specificare quali utenti hanno accesso alla stampa a colori e per limitare il volume di stampa per ciascun utente.

Valori:

Limitazioni Utente stampa	Selezionare la casella di controllo per impedire agli utenti l'uso della stampante multifunzione.
Abilita stampa senza specificare utente	Selezionare la casella di controllo per utilizzare la stampante multifunzione senza limitazioni utente.
Registrazione utente	Visualizzato quando è abilitato Limitazione Utente stampa . Per registrare un utente fare clic su Modifica registrazione utente per aprire la pagina Modifica registrazione utente stampa , e quindi specificare il N. registrazione utente e fare clic su Modifica per aprire la pagina Impostazioni utente stampa .

## Modifica la registrazione utente di stampa

Funzione:

per modificare il numero di registrazione utente.

Valori:

Modifica N° Registrazione Utente	Digitare il numero di registrazione utente per modificare le impostazioni di stampa dell'utente.
----------------------------------	--

## Impostazioni dell'utente di stampa

Funzione:

Per specificare le impostazioni utente per la stampante.

Valori:

N° Registrazione Utente	Visualizza il numero di registrazione utente.
Nome utente	Modifica il nome utente.
Password	Registra la password.
Limitazione modalità colore	Seleziona la modalità colore.
Limite superiore per la Stampa a colori	Digitare il numero di pagine per la stampa a colori
Conteggio pagine a colori cumulativo	Conteggia e visualizza tutte le pagine a colori.
Limite superiore per la Stampa monocromatica	Digitare il numero di pagine per la stampa a colori e in bianco e nero.
Conteggio pagine monocromatiche cumulativo	Conteggia tutte le pagine in bianco e nero.

## Impostazioni Cassetto

Usare il menu Impostazioni Cassetto per impostare tipo e dimensioni dei supporti di stampa per ciascun

rispettivo vassoio.

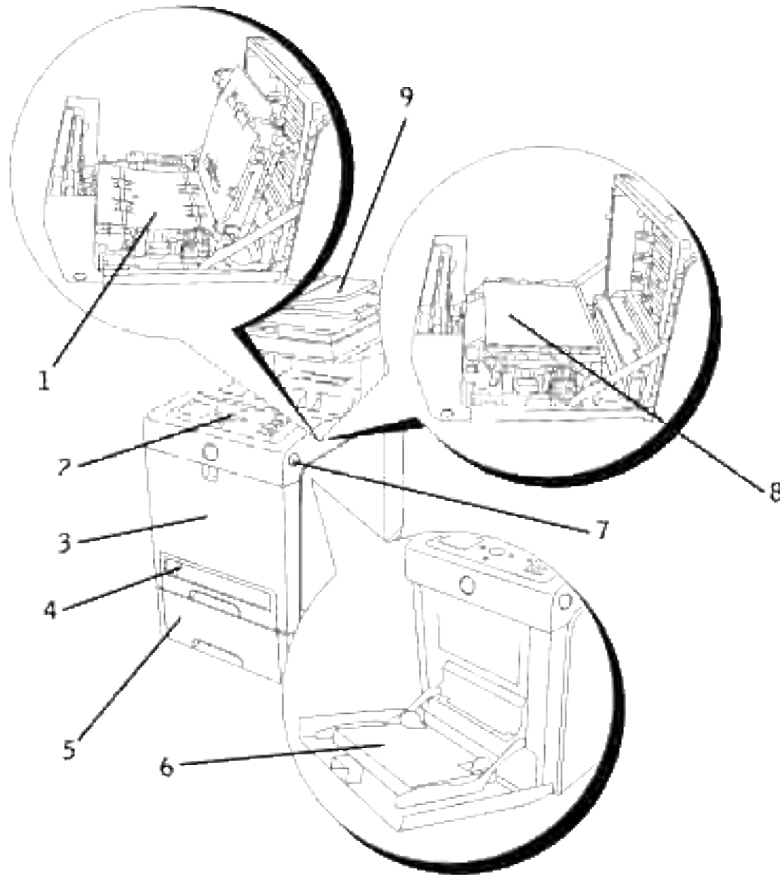
Valori:


Cassetto 1 Tipo di Foglio	Imposta il tipo di carta caricata nel vassoio standard da 250 fogli.
Cassetto 1 Formato di Foglio	Imposta il formato di carta caricata nel vassoio standard da 250 fogli.
Cassetto 1 Dim.person. - Y	Imposta la lunghezza della carta caricata nel cassetto standard da 250 fogli.
Cassetto 1 Dim.person. - X	Imposta la larghezza della carta caricata nel cassetto standard da 250 fogli.
Cassetto 2 Tipo di Foglio	Mostra il tipo di carta caricata nell'alimentatore opzionale da 550 fogli.
Cassetto 2 Formato di Foglio	Mostra il formato della carta caricata nell'alimentatore opzionale da 550 fogli.
Cassetto 2 Dim.person. - Y	Imposta la lunghezza della carta caricata nell'alimentatore opzionale da 550 fogli.
Cassetto 2 Dim.person. - X	Imposta la larghezza della carta caricata nell'alimentatore opzionale da 550 fogli.
Modalità MPF	Imposta le dimensioni e il tipo di carta quando la carta viene caricata nell'alimentatore multiuso.
V. Fin. Popup	Imposta le dimensioni e il tipo di carta quando la carta viene caricata nell'alimentatore multiuso.
MPF Tipo Foglio	Imposta il tipo di carta caricata nell'alimentatore multiuso.
MPF Formato Foglio	Imposta le dimensioni della carta caricata nell'alimentatore multiuso.
MPF Dim.person. - Y	Imposta la lunghezza della carta caricata nell'alimentatore multiuso.
MPF Dim.person. - X	Imposta la larghezza della carta caricata nell'alimentatore multiuso.


# Informazioni sulla stampante multifunzione

- [Automatic Document Feeder \(ADF\)](#)
- [Pannello operatore](#)
- [Modalità2 Risparmio Energetico](#)

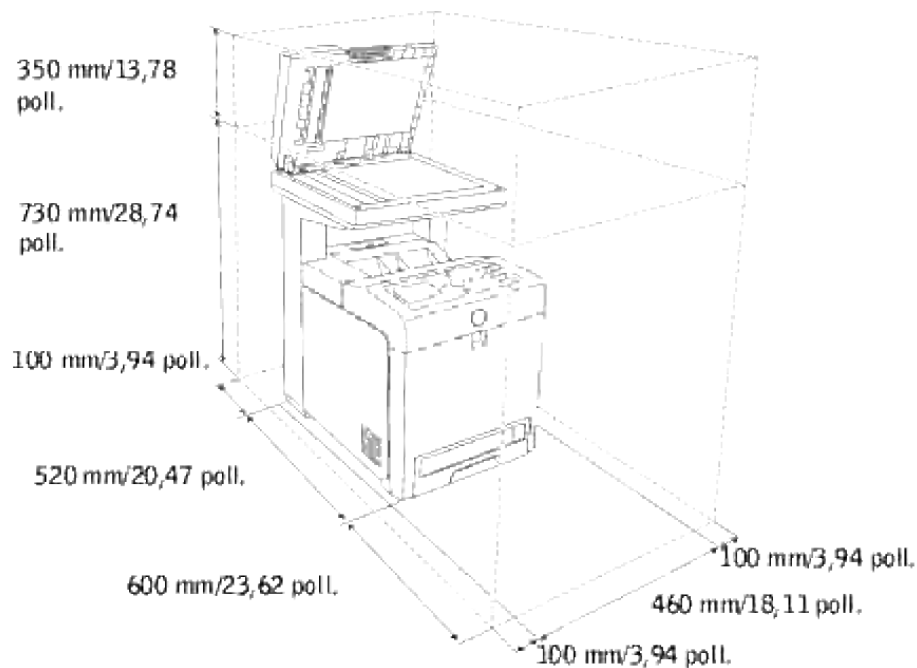
Le seguenti illustrazioni mostrano la stampante multifunzione Dell™ Color Laser Printer 3115cn standard, con alimentatore opzionale da 550 fogli e modulo fronte/retro.



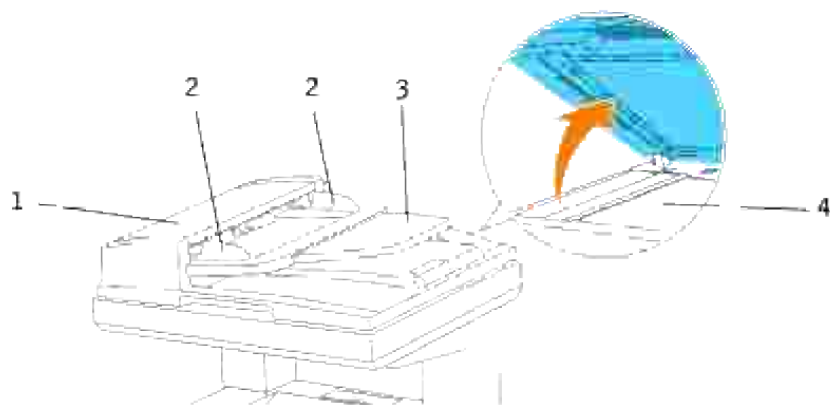
1	Unità fronte/retro opzionale	5	Alimentatore opzionale da 550 fogli   <b>NOTA:</b> La stampante multifunzione accetta un massimo di tre vassoi (vassoio standard da 250 fogli, alimentatore opzionale da 550 fogli e alimentatore multiuso).
2	Pannello operatore	6	Alimentatore multiuso
3	Sportello frontale	7	Pulsante (lato destro)
4	Cassetto standard da 250 fogli	8	Unità cinghia di trasferimento
		9	Automatic Document Feeder (ADF)

 **NOTA:** Quando si utilizza una stampante multifunzione con l'alimentatore multiuso aperto, occorre evitare di esporre la stampante multifunzione alla luce diretta del sole. In caso contrario, potrebbe verificarsi un malfunzionamento o un'immagine su schermo anomala.

Lasciare spazio sufficiente per aprire i vassoi, i coperchi, gli sportelli e le opzioni della stampante. Lo spazio è importante anche per garantire una corretta ventilazione della stampante multifunzione.



## Automatic Document Feeder (ADF)



1	Coperchio
2	Guide documento
3	Vassoio di alimentazione documenti
4	Vetro di alimentazione documenti

## Pannello operatore



Per informazioni sul pannello operatore, vedere "[Pannello operatore](#)."

## Modalità2 Risparmio Energetico




La lampada di scansione sotto il vetro di alimentazione documenti si spegne automaticamente quando non è in uso durante un periodo di tempo preimpostato per ridurre il consumo energetico ed estendere la durata di vita utile della lampada stessa. La lampada si accende automaticamente e il ciclo di riscaldamento inizia quando viene premuto un tasto qualsiasi o si apre lo sportello documenti.

È possibile impostare un periodo di tempo durante il quale la lampada di scansione resta in attesa dopo il completamento di un'operazione di scansione prima che si azioni la modalità Risparmio Energetico2.

1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fin quando non appare >il Menu Ammin., quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fin quando non appare Impostazioni di sistema, quindi premere ✓ .
4. Premere ▼ fin quando non appare >Modalità 2 Risparmio Energetico, quindi premere ✓ .
5. Premere ► per selezionare on, quindi premere ✓ .
6. Premere ▼ fin quando non appare >Timer Risparmio Energetico, quindi premere ✓ .
7. Premere ► per selezionare il tempo desiderato, quindi premere ✓ .
8. Per tornare alla modalità standby, premere Annulla.

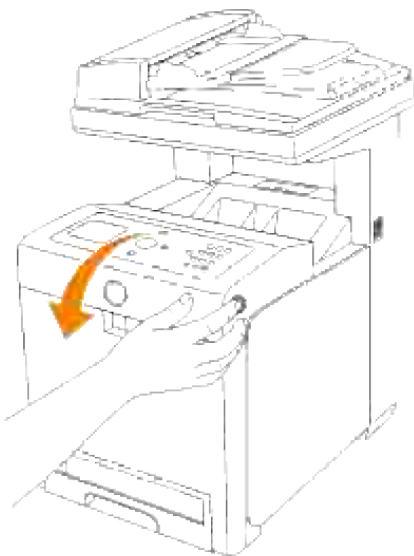
# Installazione delle cartucce di stampa

## ● [Installazione delle cartucce di stampa](#)

-  **ATTENZIONE:** Prima di eseguire una delle procedure riportate di seguito, attenersi alle norme di sicurezza contenute nel *Manuale dell'utente* o nella *Guida alle informazioni sul prodotto*.
  -  **AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere la copertura frontale entro 5 minuti. In caso di coperchio frontale aperto per oltre 5 minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.
  -  **AVVISO:** Assicurarsi che nessun elemento entri in contatto o danneggi la superficie (pellicola nera) dell'unità cinghia di trasferimento. Graffi, sporcizia o unto eventualmente trasferito dalle mani alla pellicola dell'unità cinghia di trasferimento potrebbero ridurre la qualità di stampa.
- 

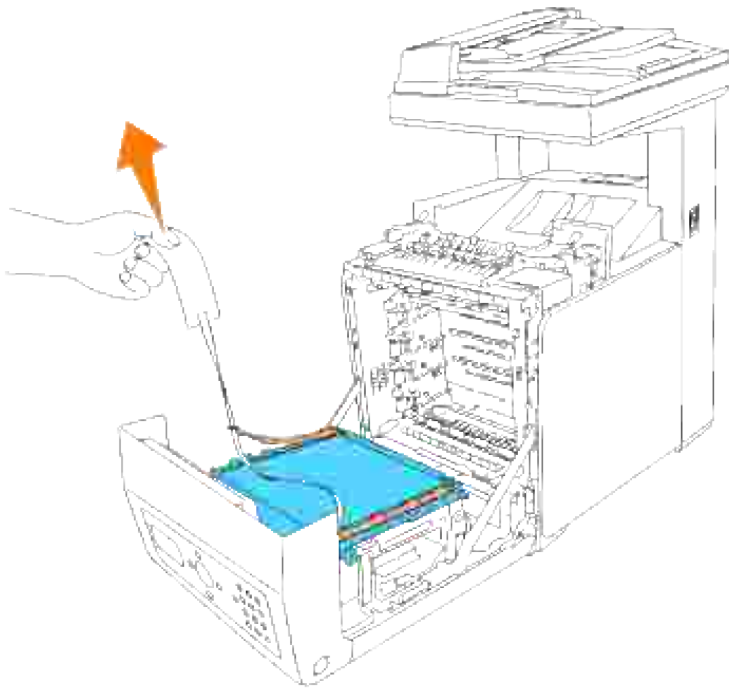
## Installazione delle cartucce di stampa

1. Premere il pulsante (lato destro) e aprire lo sportello frontale.

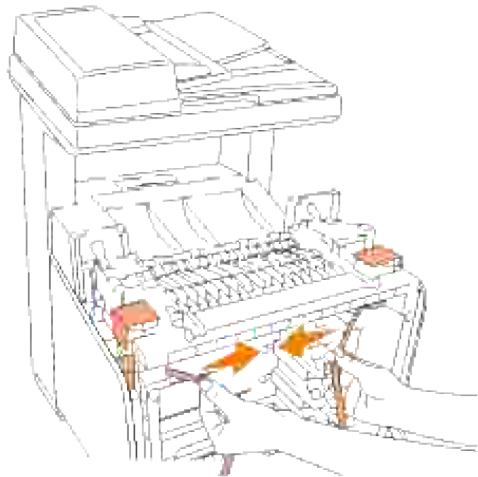



2. Tirare verso l'alto la linguetta per rimuovere il sigillo dall'unità cinghia.



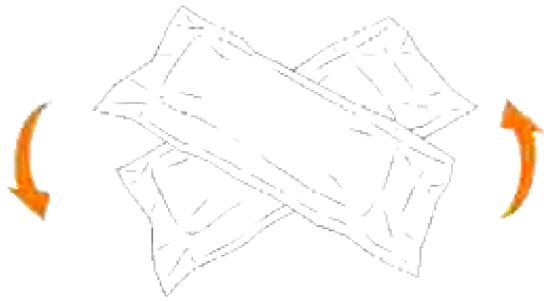


3. Rimuovere i sigilli sulle leve sulle due estremità dell'unità del fuser e tirare la linguetta per rimuovere il sigillo dall'unità del fuser.




 **NOTA:** Verificare il blocco delle leve alle estremità dell'unità del fuser, dopo aver rimosso il sigillo.

4. Afferrare una cartuccia di stampa e scuoterla cinque o sei volte per distribuire uniformemente il toner.

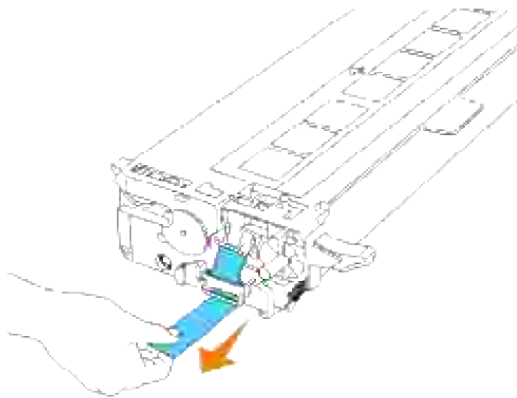


5. Quindi rimuovere la cartuccia di stampa dalla confezione.



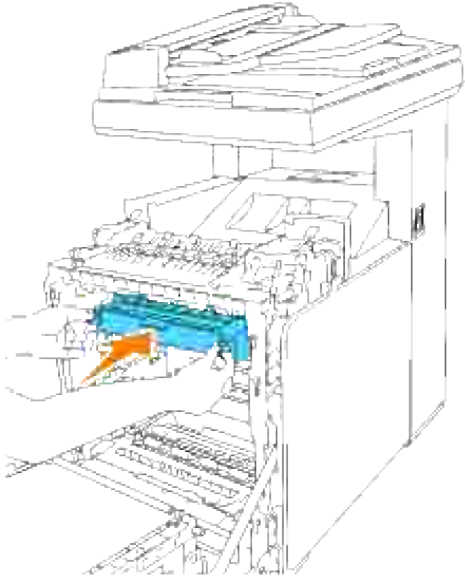
 **NOTA:** Per proteggere il cilindro immagine dalla luce intensa, non rimuovere la copertura protettiva arancione dalla cartuccia di stampa prima di averla inserita nelle scanalature nella stampante multifunzione.

6. Rimuovere completamente il sigillo dalla cartuccia di stampa tirando la linguetta sull'estremità della cartuccia stessa.

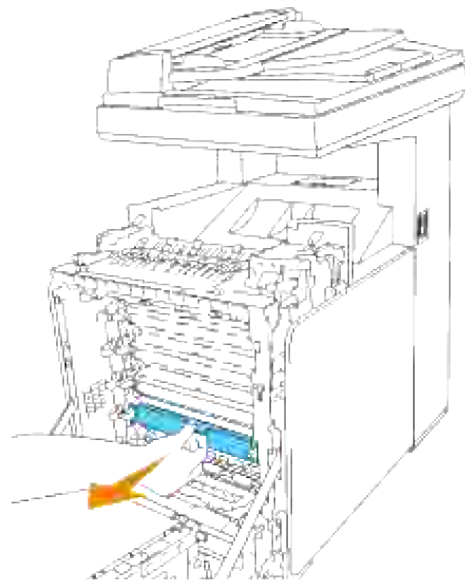


 **NOTA:** Tirare con forza il sigillo. Tirando il sigillo del toner diagonalmente si potrebbe, potrebbe verificarsi la rottura dello stesso.

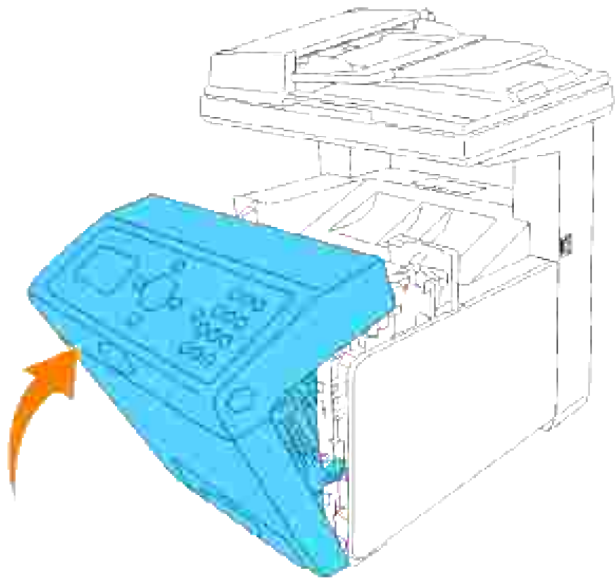
7. Afferrare entrambe le maniglie della cartuccia di stampa con l'etichetta rivolta verso l'alto e far scorrere la cartuccia nella guida dello stesso colore. Verificare il completo inserimento della cartuccia.



8. Ripetere le operazioni [4](#), [5](#), [6](#), e [7](#) per installare le altre cartucce di stampa.
9. Rimuovere le coperture protettive arancione di ciascuna cartuccia di stampa installata.



10. Una volta installate tutte le carucce di stampa, chiudere il portello frontale.



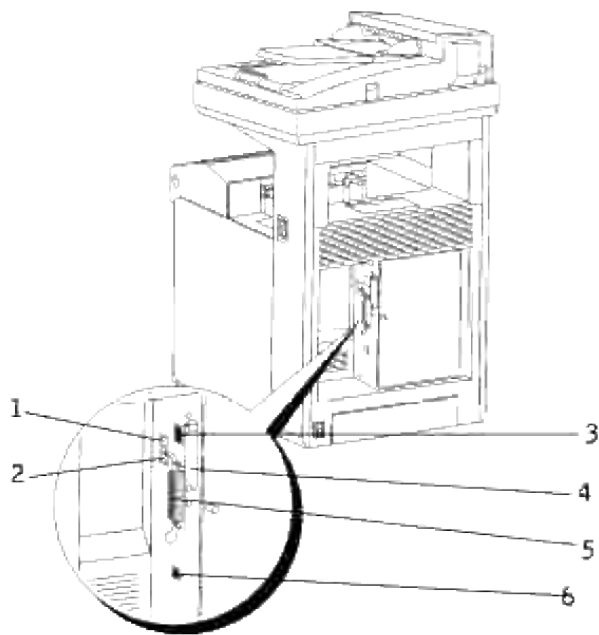
# Come collegare la stampante multifunzione

- [Selezione del cavo appropriato](#)
  - [Collegamento della stampante multifunzione a livello locale](#)
  - [Collegamento della stampante multifunzione alla rete](#)
  - [Collegamento della linea telefonica.](#)
- 

## Selezione del cavo appropriato

Il cavo di connessione della stampante laser a colori Dell™ multifunzione 3115cn deve rispondere ai seguenti requisiti:

Tipo di connessione	Specifiche della connessione
Parallela	IEEE (l'istituto degli ingegneri elettrici ed elettronici) 1284
USB	USB 2.0
Ethernet	10 Base-T/100 Base-TX
Senza fili	IEEE802.11b/802.11g
Connettore con presa a muro	RJ11
Connettore telefonico	RJ11



1	Connettore con presa a muro	<b>FAX</b>
2	Connettore telefonico	
3	Porta Ethernet	
4	Presa adattatore stampante senza fili opzionale	
5	Porta parallela	<b>10101</b>
6	Porta USB	

## Collegamento della stampante multifunzione a livello locale

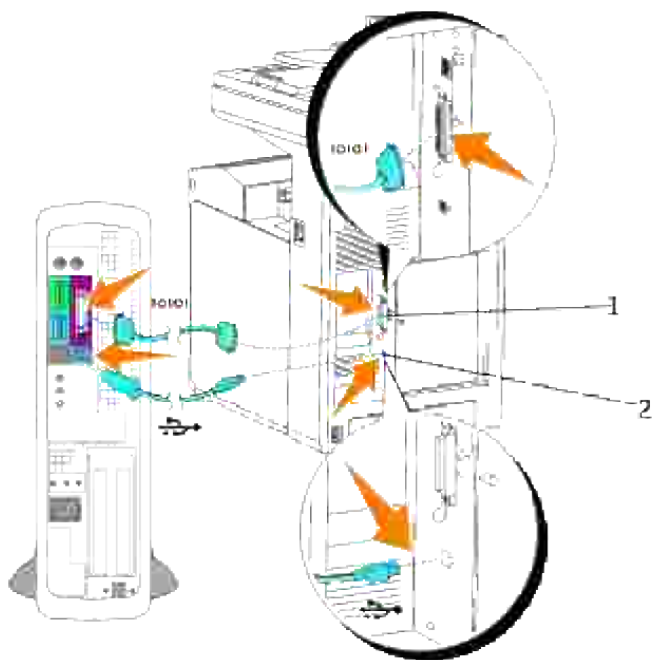
Una stampante locale è una stampante collegata al computer con un cavo USB o parallelo. Se la stampante

multifunzione è collegata a una rete anziché al computer, ignorare le procedure descritte in questa sezione e andare alla sezione "[Collegamento della stampante multifunzione alla rete.](#)"

I sistemi operativi Microsoft® Windows® 2000, XP, Windows Server® 2003, Windows Server 2008, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition, Windows Server 2008 Enterprise x64 Edition, Windows Vista® e Mac® OS X o successivi supportano le connessioni USB. Alcuni computer UNIX® e Linux supportano inoltre le connessioni USB. Fare riferimento alla documentazione del sistema operativo del computer per verificare se il sistema supporta le connessioni USB.

Per collegare la stampante multifunzione al computer:

1. Verificare che la stampante multifunzione, il computer e tutti gli altri dispositivi collegati siano spenti e scollegati.
2. Collegare la stampante multifunzione al computer mediante un cavo USB o parallelo.




1	Porta parallela
2	Porta USB

La porta USB/parallela richiede l'uso di un cavo USB/parallelo. Accertarsi che il simbolo USB/parallelo sul cavo coincida con il simbolo USB/parallelo sulla stampante multifunzione.

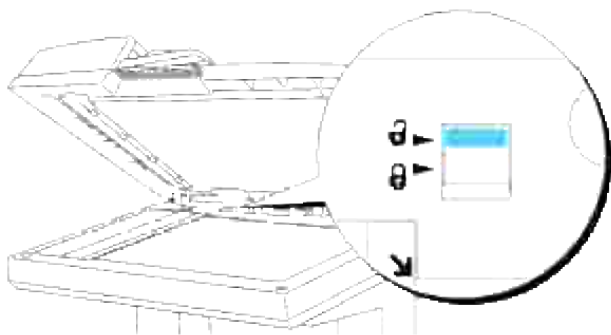
Collegare l'altra estremità del cavo a una porta USB o parallela sul retro del computer. Per il cavo USB, non collegarlo alla porta USB riservata alla tastiera.

## Accendere la stampante multifunzione.

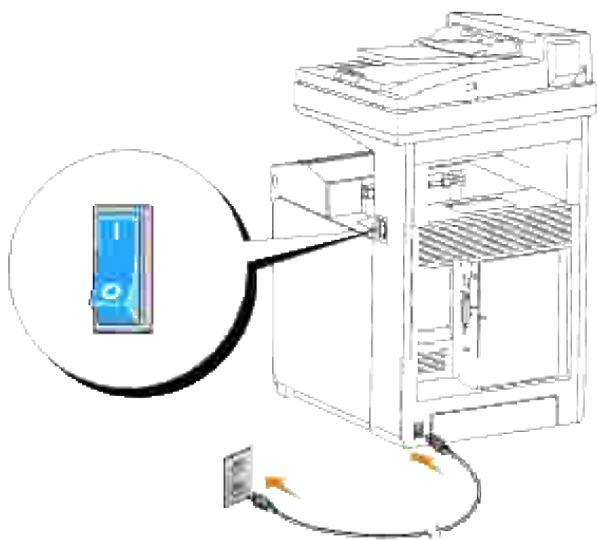
Prima di accendere la stampante multifunzione, assicurarsi di aver scanciato il blocco del carrello dello scanner.

 **NOTA:** Se si utilizza il modulo fronte/retro opzionale, rimuovere la pellicola protettiva sull'unità cinghia di trasferimento del modulo stesso. Per ulteriori dettagli, vedere "[Installazione del modulo fronte/retro](#)".

 **NOTA:** In caso di eventuali spostamenti della stampante o se si intende non utilizzarla per un periodo di tempo prolungato, spostare l'interruttore in posizione di blocco.



1. Collegare un capo del cavo di alimentazione della stampante multifunzione alla presa sul retro della stampante e l'altro capo in una presa di corrente con messa a terra.



 **ATTENZIONE:** Non utilizzare prolunghe o morsetti.



 **ATTENZIONE:** Non collegare la stampante multifunzione a un sistema UPS.

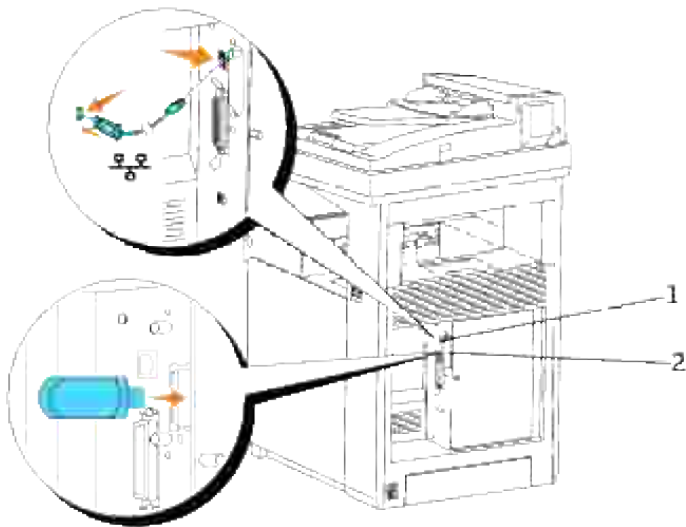
2. Accendere il computer e la stampante multifunzione.

---

## Collegamento della stampante multifunzione alla rete

Per collegare la stampante multifunzione alla rete:

1. Verificare che la stampante multifunzione, il computer e tutti gli altri dispositivi collegati siano spenti e scollegati.
2. Collegare la stampante multifunzione alla rete utilizzando un cavo Ethernet o l'adattatore stampante senza fili.  
Per utilizzare un adattatore stampante senza fili installare prima di tutto una scheda protocollo multiplo. Per installare la scheda, vedere "[Installazione della scheda protocollo multiplo Dell](#)".

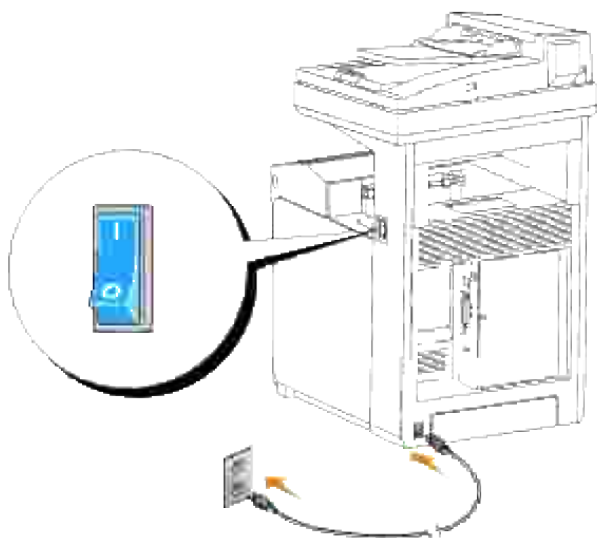


1	Porta Ethernet
2	Presca adattatore stampante senza fili opzionale

Per collegare la stampante multifunzione alla rete, inserire un'estremità di un cavo Ethernet nella porta Ethernet sul lato posteriore della stampante multifunzione e l'altra estremità in un drop o hub LAN. Per un collegamento senza fili, inserire l'adattatore stampante senza fili nella presa stampante senza fili sul retro della stampante multifunzione.

## Accendere la stampante multifunzione

1. Collegare un capo del cavo di alimentazione della stampante multifunzione alla presa sul retro della stampante e l'altro capo in una presa di corrente con messa a terra.




 **ATTENZIONE:** Non utilizzare prolunghe o morsetti.






 **ATTENZIONE:** Non collegare la stampante multifunzione a un sistema UPS.

2. Accendere il computer e la stampante multifunzione.

## Stampa e controllo della pagina delle impostazioni di sistema

Stampare una pagina Impostazioni di sistema per verificare il collegamento di rete. Questa pagina contiene inoltre informazioni importanti che permettono di configurare la stampa di rete.


 **NOTA:** In funzione della configurazione di rete, la stampante multifunzione potrebbe non risultare immediatamente provvista di un indirizzo IP. Qualora la Pagina di impostazione di sistema non riportasse un indirizzo IP assegnato, attendere cinque minuti, quindi ripetere l'operazione.

1. Premere il tasto  fino a quando appare >SETUP quindi premere .
2. Premere  fino all'apparizione di >Reports, quindi premere .
3. Verrà visualizzato Impostazioni di sistema. Premere .

Verrà stampata la pagina Impostazioni di sistema.


4. Se l'IP visualizzato è diverso da 0.0.0.0 (l'impostazione predefinita di fabbrica) o 169.254.xx.xx, la stampante multifunzione ha un indirizzo IP assegnato e memorizzato. Andare a "[Verifica delle impostazioni IP](#)".

## Assegnazione di un indirizzo IP

 **NOTA:** Quando si attribuisce un indirizzo IP manualmente nella Modalità IPv6, utilizzare lo Dell Printer Configuration Web Tool. Per aprire lo Dell Printer Configuration Web Tool, utilizzare l'indirizzo locale del link. (Per controllare un indirizzo locale del link, vedere "[Stampa e controllo della pagina delle impostazioni di sistema](#)".)

Un indirizzo IP è un numero univoco formato da quattro sezioni delimitate da un punto che può includere fino a tre cifre in ciascuna sezione, come ad esempio 111.222.33.44.

Assegnare un indirizzo IP già in uso può generare problemi di prestazioni di rete.

 **NOTA:** L'assegnazione di un indirizzo IP è considerata una funzione avanzata e di norma viene eseguita da un amministratore di sistema.

Per maggiori informazioni sull'utilizzo del pannello operatore, si veda "[Pannello operatore](#)".

1. Accendere la stampante multifunzione.

Appare>Copia .

2. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
3. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere ✓ .
4. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Wired Net o >Wireless Net quindi premere ✓ .
5. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >TCP/IP quindi premere ✓ .
6. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >IP Address quindi premere ✓ .
7. Il cursore sarà posizionato sulla prima cifra dell'indirizzo IP. Premere ▲ ▼ per immettere i numeri dell'indirizzo IP.
8. Premere ► .

Il cursore si sposterà alla cifra successiva.

9. Ripetere i passi 7 e 8 per immettere tutte le cifre dell'indirizzo IP, quindi premere ✓ .
10. Premere il pulsante Indietro.
11. Premere ▼ fin quando non appare >Maschera di sottore quindi premere ✓ .

12. Ripetere i passi 7 e 8 per impostare Subnet Mask, quindi premere ✓ .
13. Premere il pulsante Indietro.
14. Premere ▼ fin quando non appare >indirizzo Gateway, quindi premere ✓ .
15. Ripetere i passi 7 e 8 per impostare l'Indirizzo Gateway, quindi premere ✓ .
16. Spegner e riaccendere la stampante multifunzione.

L'indirizzo IP verrà assegnato alla stampante multifunzione. Per verificare le impostazioni, aprire il browser Web su uno dei computer collegati alla rete e inserire l'indirizzo IP nella barra dell'indirizzo del browser. Se l'indirizzo IP è impostato correttamente, sul Browser verrà visualizzato lo Dell Printer Configuration Web Tool.

E' inoltre possibile assegnare l'indirizzo IP alla stampante multifunzione quando si installano i driver della stampante con il programma di installazione. Quando si usa la funzione Installazione rete, e Imp.ind.zzo IP è impostato su IP Automatico sul menu del pannello operatore, è possibile impostare l'indirizzo IP da 0.0.0.0 all'indirizzo IP desiderato sulla schermata di selezione stampante.

## Verifica delle impostazioni IP

1. Stampare un'altra pagina di impostazioni di sistema.
2. Controllare nella sezione TCP/IP della pagina delle impostazioni di sistema che l'indirizzo IP, la netmask e il gateway siano quelli attesi.

o


Inviare un comando ping alla stampante multifunzione e accertarsi che risponda. Ad esempio, quando compare un comando di tipo prompt su un computer di rete, immettere il comando "ping" seguito dal nuovo indirizzo IP della stampante (ad esempio, 192.168.0.11):

```
ping 192.168.0.11
```

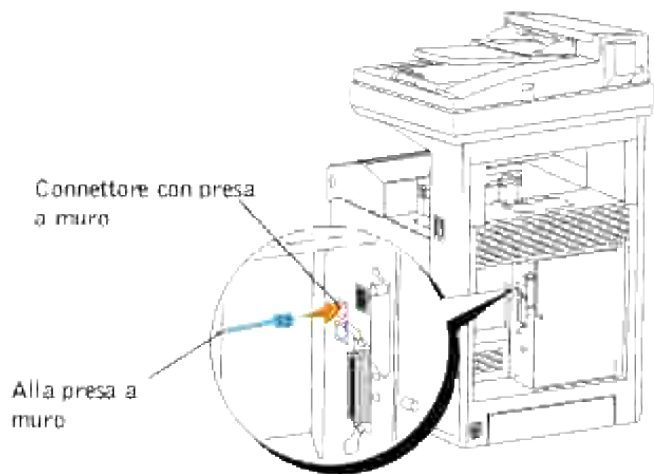
Se la stampante multifunzione è collegata in rete, si dovrebbe ricevere una risposta.

---

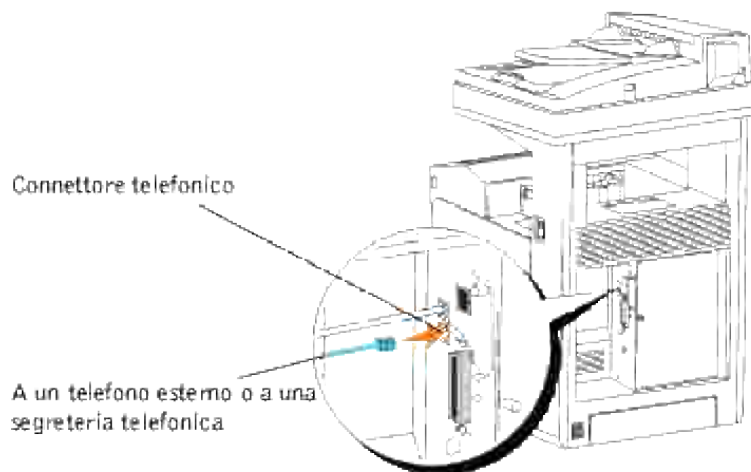
## Collegamento della linea telefonica.

 **NOTA:** Non collegare la stampante multifunzione a un DSL (digital subscriber line). Ciò potrebbe causare danni alla stampante multifunzione. Per utilizzare un DSL, è necessario l'utilizzo di un filtro DSL appropriato. Contattare il proprio fornitore per procurarsi il filtro DSL.

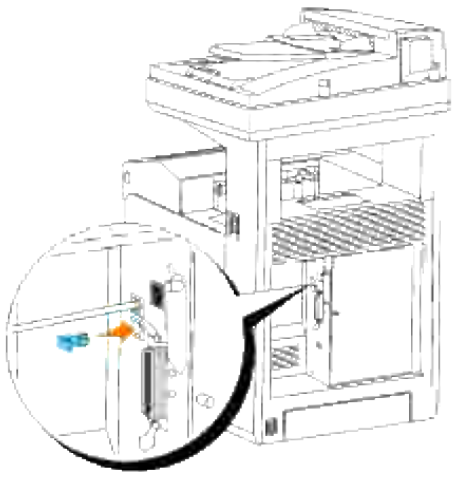
1. Collegare un capo del cavo della linea telefonica al connettore con presa a muri e l'altro capo alla presa a muro attiva.



2. Per collegare il telefono e/o la segreteria telefonica alla stampante multifunzione, inserire il telefono o il cavo della linea della segreteria telefonica nel connettore Phone (2).



Se nel proprio paese la comunicazione telefonica è seriale (ad esempio Germania Svezia, Danimarca, Austria, Belgio, Italia, Francia e Svizzera) e si dispone di terminatore, inserire il terminatore in dotazione nel connettore Phone (2).



# Moduli di gestione console Enterprise

I presenti moduli di gestione console Enterprise sono disponibili sul CD *Driver e programmi d'utilità*.

- IBM Tivoli® NetView®
- CA Unicenter®
- HP OpenView®

Per utilizzare i moduli, andare alla directory seguente sul CD e lanciare ciascun file .exe o .chm.

IBM Tivoli: \Utilities\SnapIns\IBM Tivoli

CA Unicenter: \Utilities\SnapIns\CA Unicenter



HP OpenView: \Utilities\SnapIns\HP OpenView

# Installazione dei Moduli opzionali

La stampante multifunzione può essere resa più funzionale installando le opzioni. Questo capitolo descrive come installare le opzioni della stampante come ad esempio il modulo fronte-retro e l'alimentatore da 550 fogli opzionale.

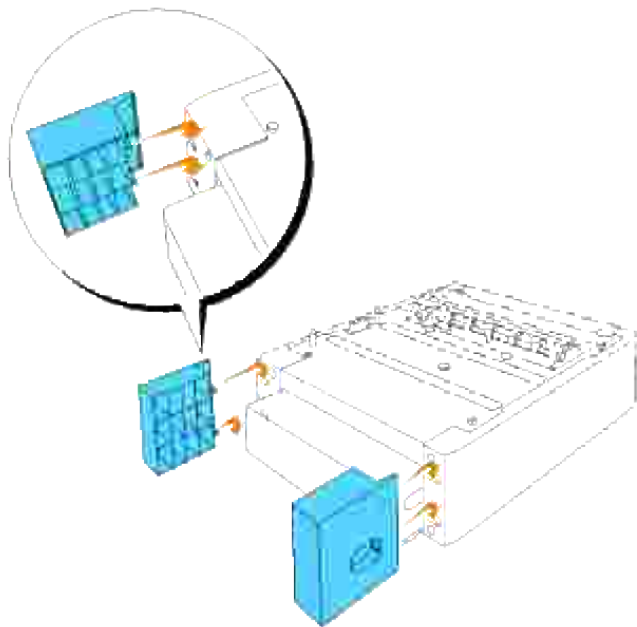
- [Installazione dell' alimentatore opzionale da 550 fogli](#)
  - [Installazione del modulo fronte/retro](#)
  - [Installazione di una scheda di memoria](#)
  - [Installazione della scheda protocollo multiplo Dell](#)
  - [Installazione dell'adattatore stampante senza fili Dell 3310 USB](#)
- 

## Installazione dell' alimentatore opzionale da 550 fogli

-  **ATTENZIONE:** Se si sta aggiungendo un alimentatore opzionale da 550 fogli dopo aver impostato la stampante multifunzione, sincerarsi di aver spento la stampante multifunzione, scollegato il cavo di alimentazione e scollegati tutti i cavi dal retro della stampante multifunzione prima di seguire le istruzioni che seguono.
-  **ATTENZIONE:** Non spostare la stampante multifunzione quando l'alimentatore da 550 fogli opzionale è installato. In caso di caduta dell'alimentatore da 550 fogli opzionale si rischia di rimanere feriti. Rimuovere l'alimentatore da 550 fogli opzionale dalla stampante multifunzione prima di spostarla.

1. Posizionare l'alimentatore opzionale da 550 fogli nel punto in cui si è installato la stampante multifunzione.
2. Verificare che la stampante sia spenta.
3. Collegare le estensioni all'alimentatore da 550 fogli opzionale allineando i ganci dei fori.

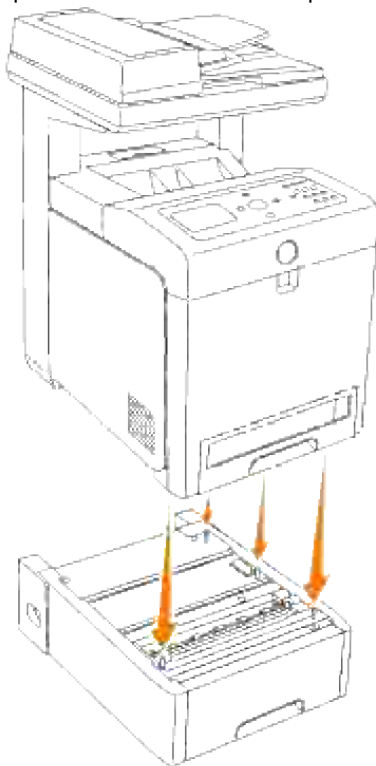





4. Sollevare la stampante multifunzione ed allineare i quattro piedini della guida dell'alimentatore opzionale da 550 fogli in modo tale che i fori siano rivolti verso la parte inferiore della stampante multifunzione. Abbassare delicatamente la stampante multifunzione sull'alimentatore opzionale da 550-fogli.

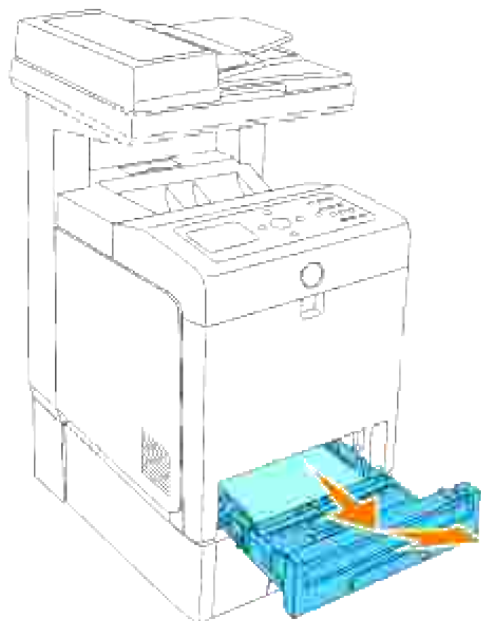


**ATTENZIONE:** Per sollevare la stampante multifunzione in modo sicuro, occorrono due persone una davanti e una sul retro della stampante. Non tentare mai di sollevare la stampante multifunzione posizionandosi verso i lati destro e sinistro.

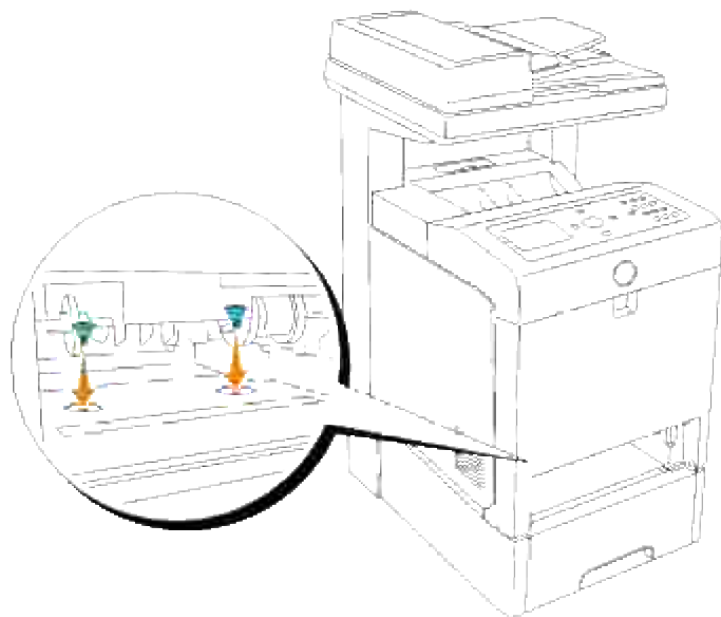


 **AVVISO:** Prestare particolare attenzione alle dita quando si procede all'abbassamento della stampante multifunzione sull'alimentatore opzionale da 550 fogli.

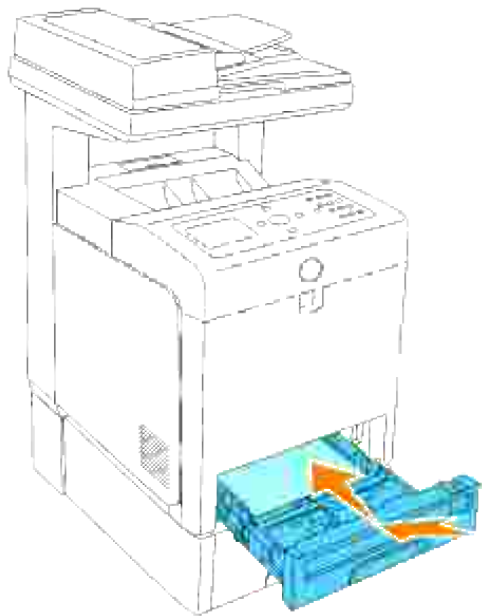
5. Estrarre il vassoio dalla stampante sino all'arresto dello stesso. Mantenere il vassoio con entrambe le mani, sollevare delicatamente la parte frontale e rimuoverlo dalla stampante.




6. Fissare l'alimentatore da 550 fogli opzionale alla stampante multifunzione, utilizzando le due viti fornite con l'alimentatore, avvalendosi di una moneta o di un oggetto analogo.



7. Inserire il vassoio all'interno della stampante e premerlo sino all'arresto dello stesso.



8. Accendere la stampante multifunzione.

 **NOTA:** La stampante multifunzione rileverà automaticamente il vassoio installato, ma non il tipo di carta.

9. Stampare una pagina di impostazioni di sistema per verificare che l'alimentatore opzionale da 550 fogli sia installato correttamente.

- a. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
- b. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Reports quindi premere ✓ .
- c. Verrà visualizzato Impostazioni di sistema. Premere ✓ .

Verrà stampata la pagina Impostazioni di sistema.

- d. Verificare che l'alimentatore da 550 fogli sia elencato nelle impostazioni di sistema sotto Opzioni Stampante.

Se il modulo non è contenuto nell'elenco, spegnere la stampante multifunzione, scollegare il cavo di alimentazione, quindi reinstallare l'alimentatore opzionale da 550 fogli.

10. Dopo aver caricato la carta nel vassoio installato, specificare il tipo di carta nel pannello operatore della stampante.
  - a. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
  - b. Premere ▼ fin quando non appare >Impostazioni cassetto quindi premere ✓ .
  - c. Premere ▼ fin quando non appare il cassetto installato quindi premere ✓ .
  - d. Premere ▼ fin quando >Tipo carta quindi premere ✓ .
  - e. Premere ▼ fin quando >Dimensione carta quindi premere ✓ .
  - f. Verificare che il tipo di carta selezionato sia contrassegnato da un asterisco(\*), quindi premere Menu.
11. Qualora si sia installato l'alimentatore opzionale da 550 fogli dopo l'installazione del driver della stampante, provvedere all'aggiornamento del driver seguendo le istruzioni fornite per ciascun sistema operativo. Se la stampante multifunzione è in rete, aggiornare il driver per ciascun client.

## Quando si usano driver PCL

### Microsoft® Windows Vista

1. Fare clic su Fare clic per iniziare. → Pannello di controllo → Hardware e suoni → Stampanti.
2. Fare clic con il tasto destro sull'icona della stampante multifunzione e selezionare Proprietà.
3. Fare clic sulla scheda Opzioni, quindi selezionare Informazioni dalla Stampante.
4. Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK.
5. Chiudere la cartella Stampanti.

### Windows® XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server® 2003, Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition

1. Fare clic su Start → Printers and Faxes.
2. Fare clic con il tasto destro sull'icona della stampante multifunzione e selezionare Proprietà.
3. Fare clic sulla scheda Options, quindi selezionare Get Information from Printer.
4. Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK.
5. Chiudere la casella di dialogo Stampanti e fax.

### Windows 2000/Windows NT® 4.0

1. Fare clic su Start→ Settings→ Printers.
2. Fare clic con il tasto destro sull'icona della stampante multifunzione e selezionare Proprietà.
3. Fare clic sulla scheda Options, quindi selezionare Get Information from Printer.
4. Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK.
5. Chiudere la casella di dialogo Stampanti.

In caso di mancato aggiornamento delle informazioni relative alla stampante, una volta fatto clic su Ottieni informazioni dalla stampante, seguire i seguenti passi:

1. Fare clic su Opzioni, quindi selezionare alimentatore da 550 fogli nell'elenco Elementi.
2. Selezionare Disponibile tra le impostazioni dell'alimentatore da 550 fogli.
3. Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK.
4. Chiudere la casella di dialogo Stampanti e fax (o Stampanti).

## Quando si usano driver PS

### Microsoft Windows Vista

1. Fare clic su Fare clic per iniziare. → Pannello di controllo → Hardware e suoni → Stampanti.
2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante multifunzione che utilizza il driver PS, quindi selezionare Proprietà dall'elenco visualizzato.
3. Fare clic sulla scheda Impostazioni dispositivo, quindi selezionare Modulo vassoio 2 per la voce Configurazione cassetto carta in Opzioni Installabili.
4. Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK.
5. Chiudere la finestra di dialogo Stampanti.

### Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003, Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition

1. Fare clic su Start→ Printers and Faxes.
2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante multifunzione che utilizza il driver PS, quindi selezionare Proprietà dalla lista visualizzata.
3. Fare clic sulla scheda Impostazioni periferiche, quindi selezionare Modulo vassoio 2 per la voce Configurazione vassoio fogli sotto Opzioni installabili.
4. Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK.

5. Chiudere la casella di dialogo Stampanti e fax.


## Windows 2000/Windows NT 4.0


1. Fare clic su Start→ Settings→ Printers.
2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante multifunzione che utilizza il driver PS, quindi selezionare Proprietà dalla lista visualizzata.
3. Fare clic sulla scheda Impostazioni periferiche, quindi selezionare Modulo vassoio 2 per la voce Configurazione vassoio fogli sotto Opzioni installabili.
4. Fare clic su OK.
5. Chiudere la casella di dialogo Stampanti.

## Mac OS X

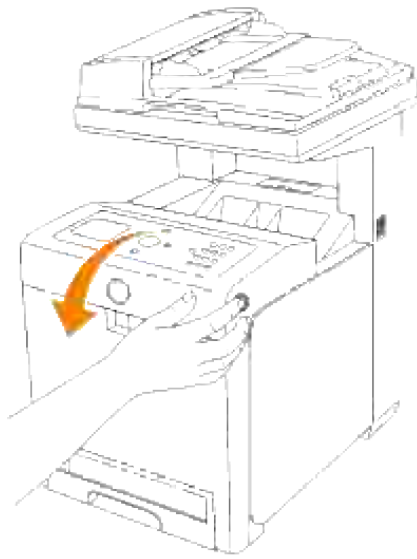
1. Selezionare la stampante multifunzione dalla schermata Lista stampanti sotto Centro stampa (o Programma d'utilità impostazione stampante).
  2. Fare clic su Printers nella barra dei menu Centro stampa (o Programma d'utilità impostazione stampante), quindi selezionare Show Info.
  3. Selezionare Opzioni installabili, quindi selezionare le opzioni che sono state installate sulla stampante multifunzione, quindi fare clic su Applica modifiche.
- 

## Installazione del modulo fronte/retro

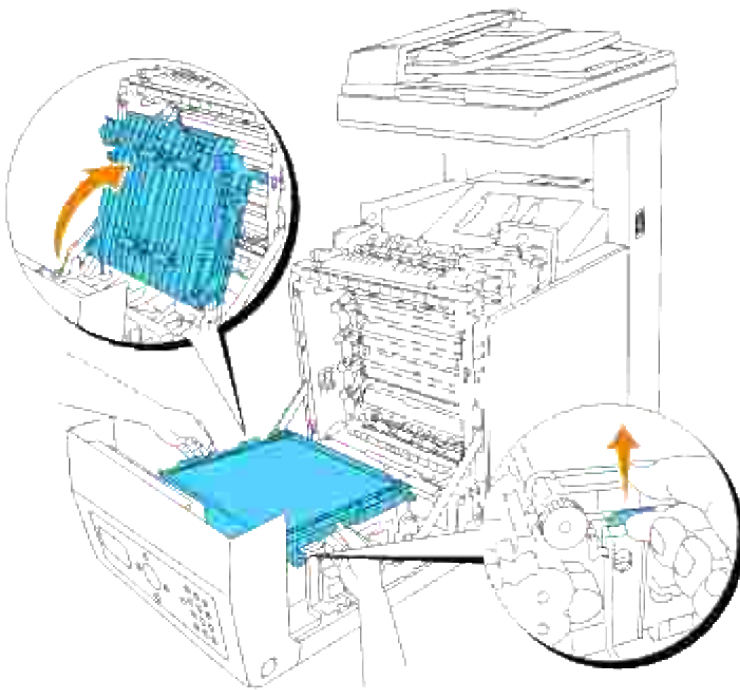
 **AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere la copertura frontale entro 5 minuti. In caso di coperchio frontale aperto per oltre 5 minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.

 **AVVISO:** Assicurarsi che nessun elemento entri in contatto o danneggi la superficie (pellicola nera) dell'unità cinghia di trasferimento. Graffi, sporcizia o unto eventualmente trasferito dalle mani alla pellicola dell'unità cinghia di trasferimento potrebbero ridurre la qualità di stampa.

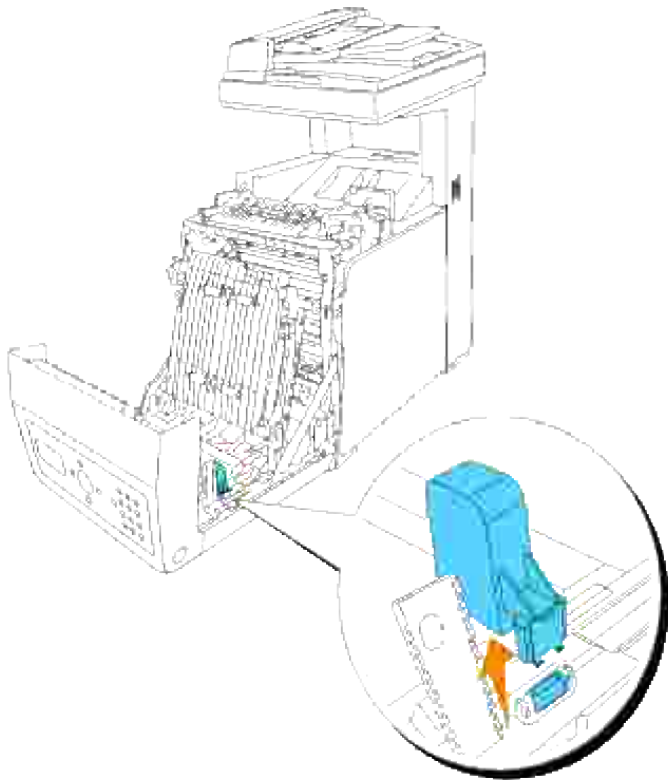
1. Verificare che la stampante sia spenta.
2. Rimuovere l'imballaggio dal modulo duplex.
3. Premere il pulsante (lato destro) e aprire lo sportello frontale.



4. Tirare verso l'alto le leve di rilascio e ruotare l'unità cinghia di trasferimento come dall'illustrazione.



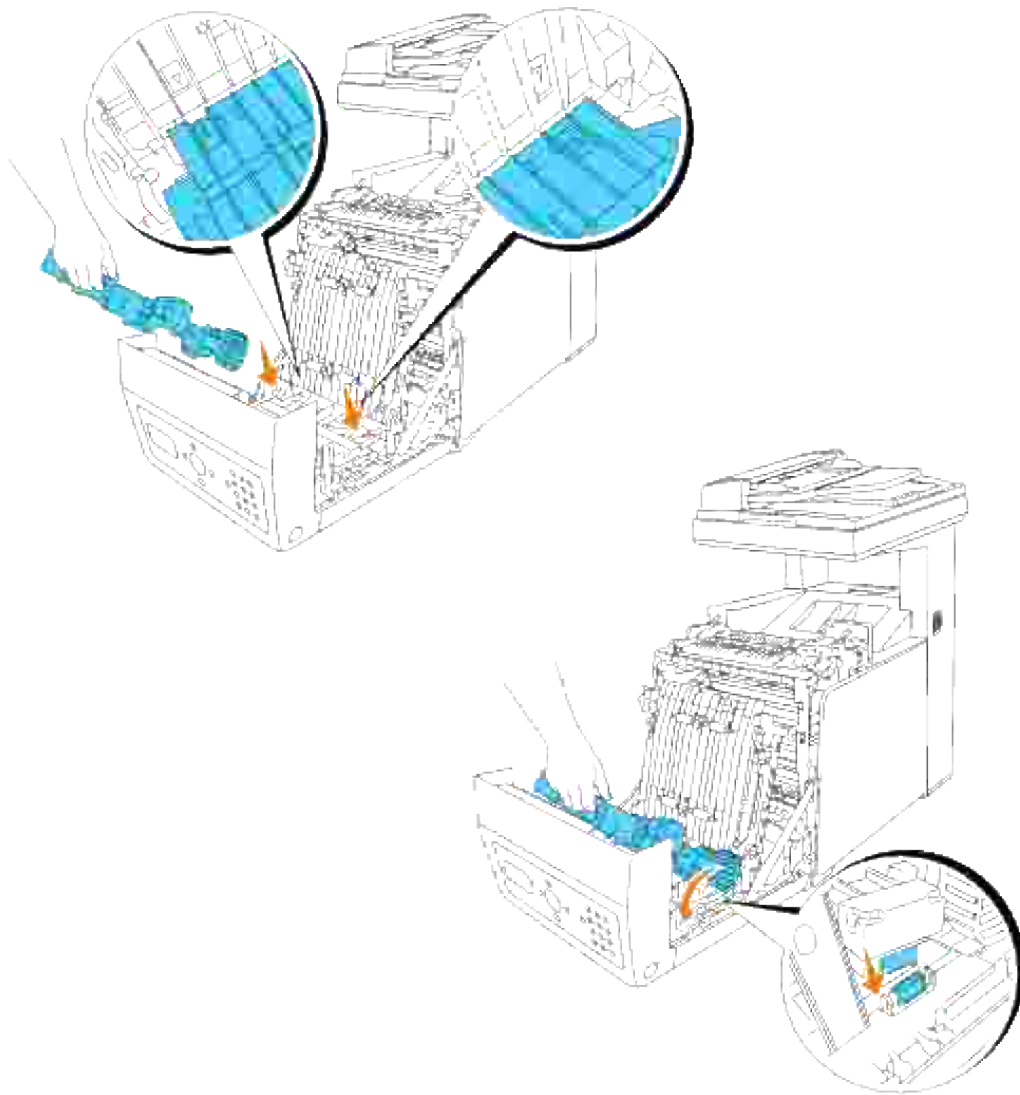
5. Rimuovere il cappuccio del connettore.




 **NOTA:** Il cappuccio del connettore della stampante potrebbe essere diverso dall'illustrazione.

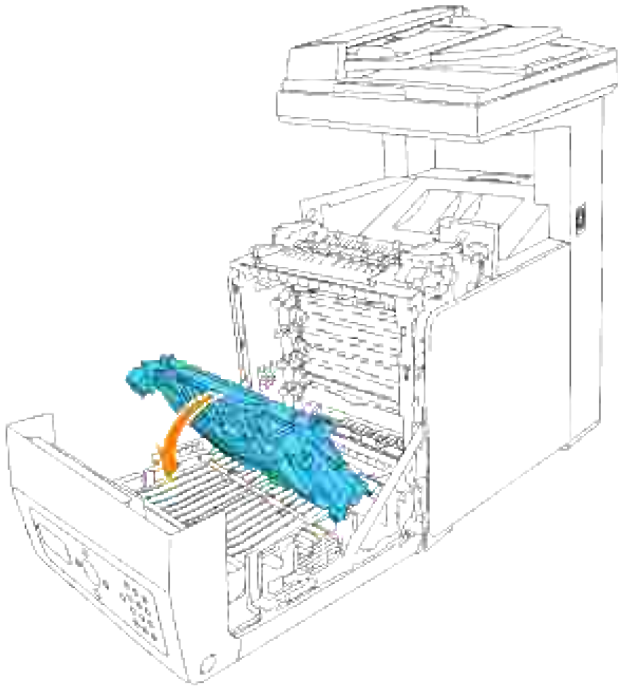
6. Con il connettore del modulo fronte/retro orientato verso la slot, inserire saldamente il modulo fronte/retro all'interno della slot stessa.



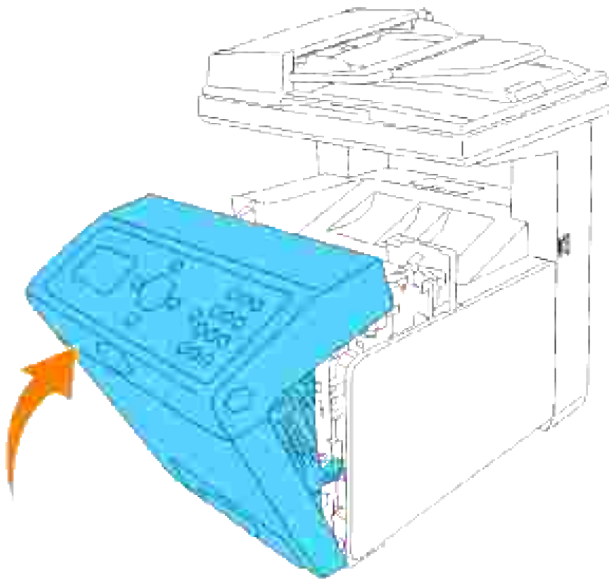


 **NOTA:** Verificare il corretto collegamento del duplexer allo stampante multifunzione con i connettori e che non sia possibile spostarlo con facilità.

7. Chiudere l'unità cinghia di trasferimento, tirando la stessa verso il basso.



8. Chiudere lo sportello frontale.



9. Accendere la stampante multifunzione.

10. Stampare una pagina di impostazioni di sistema per verificare che il modulo fronte/retro opzionale sia installato correttamente.

a. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .

b. Premere il tasto ▼ fin quando non appare >Reports quindi premere ✓ .

c. Verrà visualizzato Impostazioni di sistema. Premere ✓ .

Verrà stampata la pagina Impostazioni di sistema.

d. Verificare che il modulo fronte/retro sia elencato nelle impostazioni ddi sistema sotto Opzioni Stampante.

Se il modulo fronte/retro opzionale non è contenuto nell'elenco, spegnere la stampante multifunzione, scollegare il cavo di alimentazione, quindi reinstallare il modulo fronte/retro opzionale.

11. Qualora si sia installata il modulo fronte/retro opzionale dopo l'installazione del driver della stampante, provvedere all'aggiornamento del driver seguendo le istruzioni fornite per ciascun sistema operativo. Se la stampante multifunzione è in rete, aggiornare il driver per ciascun client.

## Quando si usano driver PCL

### Microsoft® Windows Vista

1. Fare clic su Fare clic per iniziare. → Pannello di controllo → Hardware e suoni → Stampanti.
2. Fare clic con il tasto destro sull'icona della stampante multifunzione e selezionare Proprietà.
3. Fare clic sulla scheda Opzioni, quindi selezionare Informazioni dalla Stampante.
4. Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK.
5. Chiudere la cartella Stampanti.

### Windows® XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server® 2003, Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition

1. Fare clic su Start→ Printers and Faxes.
2. Fare clic con il tasto destro sull'icona della stampante multifunzione e selezionare Proprietà.
3. Fare clic sulla scheda Options, quindi selezionare Get Information from Printer.
4. Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK.
5. Chiudere la casella di dialogo Stampanti e fax.

### Windows 2000/Windows NT® 4.0

1. Fare clic su Start→ Settings→ Printers.

2. Fare clic con il tasto destro sull'icona della stampante multifunzione e selezionare Proprietà.
3. Fare clic sulla scheda Options, quindi selezionare Get Information from Printer.
4. Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK.
5. Chiudere la casella di dialogo Stampanti.

In caso di mancato aggiornamento delle informazioni relative alla stampante, una volta fatto clic su Ottieni informazioni dalla stampante, seguire i seguenti passi:

1. Fare clic su Opzioni, quindi selezionare Duplex dell'elenco Elementi.
2. Selezionare Disponibile tra le opzioni del modulo fronte/retro.
3. Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK.
4. Chiudere la casella di dialogo Stampanti e fax (o Stampanti).

## Quando si usano driver PS

### Microsoft Windows Vista

1. Fare clic su Fare clic per iniziare. → Pannello di controllo → Hardware e suoni → Stampanti.
2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante multifunzione che utilizza il driver PS, quindi selezionare Proprietà dall'elenco visualizzato.
3. Fare clic sulla scheda Impostazioni dispositivo, quindi selezionare Disponibile per la voce Modulo Duplex in Opzioni Installabili.
4. Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK.
5. Chiudere la finestra di dialogo Stampanti.

### Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003, Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition

1. Fare clic su Start → Printers and Faxes.
2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante multifunzione che utilizza il driver PS, quindi selezionare Proprietà dalla lista visualizzata.
3. Fare clic sulla scheda Impostazioni periferiche, quindi selezionare Disponibile per la voce Modulo fronte/retro sotto Opzioni installabili.
4. Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK.
5. Chiudere la casella di dialogo Stampanti e fax.

## Windows 2000/Windows NT 4.0

1. Fare clic su Start→ Settings→ Printers.
2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante multifunzione che utilizza il driver PS, quindi selezionare Proprietà dalla lista visualizzata.
3. Fare clic sulla scheda Impostazioni periferiche, quindi selezionare Disponibile per la voce Modulo fronte/retro sotto Opzioni installabili.
4. Fare clic su OK.
5. Chiudere la casella di dialogo Stampanti.

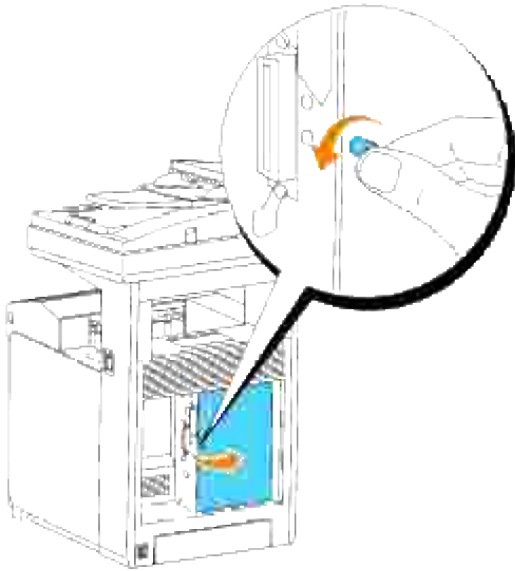
## Mac OS X

1. Selezionare la stampante multifunzione dalla schermata Lista stampanti sotto Centro stampa (o Programma d'utilità impostazione stampante).
  2. Fare clic su Printers nella barra dei menu Centro stampa (o Programma d'utilità impostazione stampante), quindi selezionare Show Info.
  3. Selezionare Opzioni installabili, quindi selezionare le opzioni che sono state installate sulla stampante multifunzione, quindi fare clic su Applica modifiche.
  4. Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK.
- 

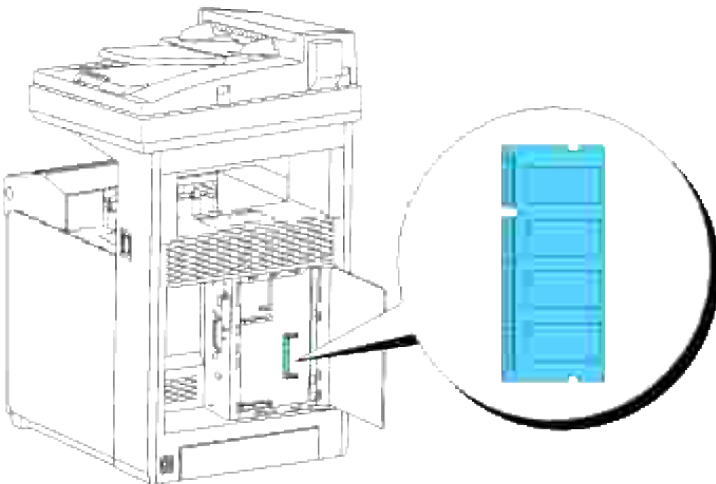
## Installazione di una scheda di memoria

La stampante multifunzione supporta schede di memoria aggiuntive da 256 MB, 512 MB, e 1024 MB.

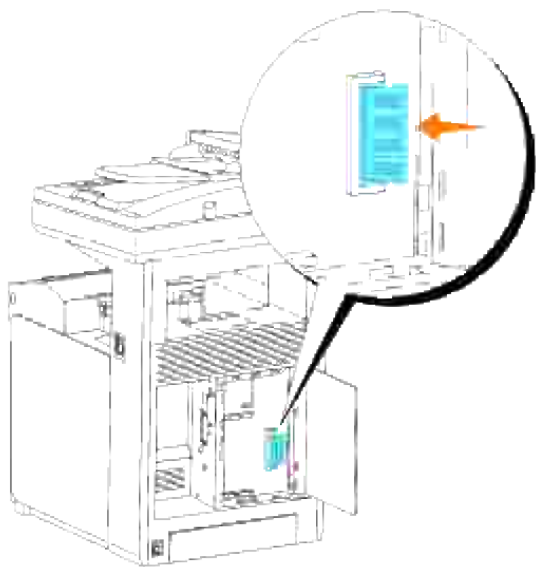
1. Verificare che la stampante sia spenta.
2. Ruotare la vite presente sulla scheda di controllo in senso antiorario e aprire lo sportello.



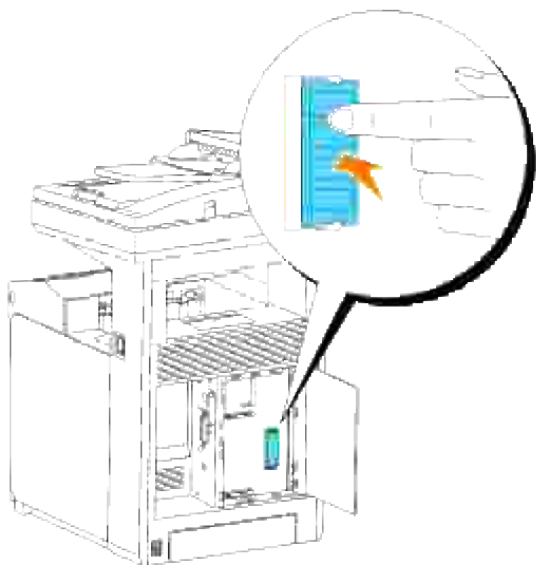
3. Col connettore della scheda di memoria rivolto verso l'alloggiamento, inserire la scheda di memoria inclinata rispetto all'alloggiamento.




4. Spingere la scheda di memoria saldamente all'interno dell'alloggiamento.

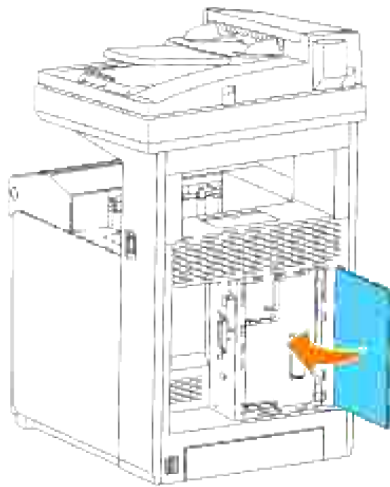


5. Far ruotare verso il basso la scheda di memoria finché non scatta in posizione con un clic.



 **NOTA:** Assicurarsi che la scheda di memoria risulti saldamente fissata all'alloggiamento e verificare che non venga spostato accidentalmente.

6. Chiudere il coperchio della scheda di controllo e ruotare la vite in senso orario.



7. Accendere la stampante multifunzione.
8. Stampare una pagina di impostazioni di sistema per verificare che la memoria aggiuntiva della stampante sia installata correttamente.
  - a. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
  - b. Premere ▼ fin quando non appare >Reports, quindi premere ✓ .
  - c. Verrà visualizzato Impostazioni di sistema. Premere ✓ .

Verrà stampata la pagina Impostazioni di sistema.

- d. Verificare la capacità della memoria installata elencata nelle impostazioni di sistema alla voce Generali.

Se la capacità di memoria non è aumentata, spegnere la stampante multifunzione, scollegare il cavo di alimentazione, quindi reinstallare la scheda di memoria.

9. Qualora si sia installata la memoria di stampa aggiuntiva dopo l'installazione del driver della stampante, provvedere all'aggiornamento del driver seguendo le istruzioni fornite per ciascun sistema operativo. Se la stampante multifunzione è in rete, aggiornare il driver per ciascun client.

## Quando si usano driver PCL

### Microsoft® Windows Vista

1. Fare clic su Fare clic per iniziare. → Pannello di controllo → Hardware e suoni → Stampanti.
2. Fare clic con il tasto destro sull'icona della stampante multifunzione e selezionare Proprietà.
3. Fare clic sulla scheda Opzioni, quindi selezionare Informazioni dalla Stampante.
4. Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK.



5. Chiudere la cartella Stampanti.

## Windows® XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server® 2003, Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition

1. Fare clic su Start→ Printers and Faxes.
2. Fare clic con il tasto destro sull'icona della stampante multifunzione e selezionare Proprietà.
3. Fare clic sulla scheda Options, quindi selezionare Get Information from Printer.
4. Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK.
5. Chiudere la casella di dialogo Stampanti e fax.

## Windows 2000/Windows NT® 4.0

1. Fare clic su Start→ Settings→ Printers.
2. Fare clic con il tasto destro sull'icona della stampante multifunzione e selezionare Proprietà.
3. Fare clic sulla scheda Options, quindi selezionare Get Information from Printer.
4. Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK.
5. Chiudere la casella di dialogo Stampanti.

In caso di mancato aggiornamento delle informazioni relative alla stampante, una volta fatto clic su Ottieni informazioni dalla stampante, seguire i seguenti passi:

1. Fare clic sulla scheda Opzioni, quindi selezionare Capacità di memoria nella casella di dialogo Elementi.
2. Selezionare la quantità totale di memoria di stampa installata nell'impostazione della capacità di memoria.
3. Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK.
4. Chiudere la casella di dialogo Stampanti e fax (o Stampanti).

## Quando si usano driver PS

### Microsoft Windows Vista

1. Fare clic su Fare clic per iniziare. → Pannello di controllo → Hardware e suoni → Stampanti.
2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante multifunzione che utilizza il driver PS, quindi selezionare Proprietà dall'elenco visualizzato.

3. Fare clic sulla scheda Impostazioni dispositivo, quindi selezionare la quantità totale di memoria di stampa installata nell'impostazione Capacità di Memoria in Opzioni Installabili.
4. Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK.
5. Chiudere la finestra di dialogo Stampanti.

## Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003, Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition

1. Fare clic su Start→ Printers and Faxes.
2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante multifunzione che utilizza il driver PS, quindi selezionare Proprietà dalla lista visualizzata.
3. Fare clic sulla scheda Device Settings, quindi selezionare la quantità totale di memoria di stampa installata nell'impostazione Capacità di memoria sotto Opzioni installabili.
4. Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK.
5. Chiudere la casella di dialogo Stampanti e fax.

## Windows 2000/Windows NT 4.0

1. Fare clic su Start→ Settings→ Printers.
2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante multifunzione che utilizza il driver PS, quindi selezionare Proprietà dalla lista visualizzata.
3. Fare clic sulla scheda Device Settings, quindi selezionare la quantità totale di memoria di stampa installata nell'impostazione Capacità di memoria sotto Opzioni installabili.
4. Fare clic su OK.
5. Chiudere la casella di dialogo Stampanti.

## Mac OS X

1. Selezionare la stampante multifunzione dalla schermata Lista stampanti sotto Centro stampa (o Programma d'utilità impostazione stampante).
  2. Fare clic su Printers nella barra dei menu Centro stampa (o Programma d'utilità impostazione stampante), quindi selezionare Show Info.
  3. Selezionare Opzioni installabili, quindi selezionare le opzioni che sono state installate sulla stampante multifunzione, quindi fare clic su Applica modifiche.
  4. Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK.
-

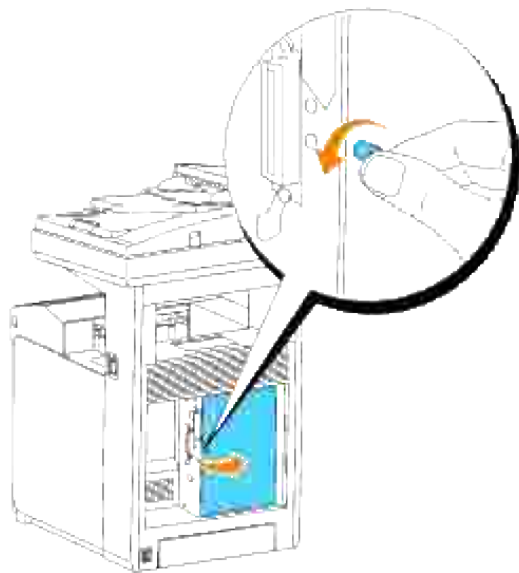
# Installazione della scheda protocollo multiplo Dell

La scheda multiprotocollo consente l'impiego dei seguenti protocolli di rete.

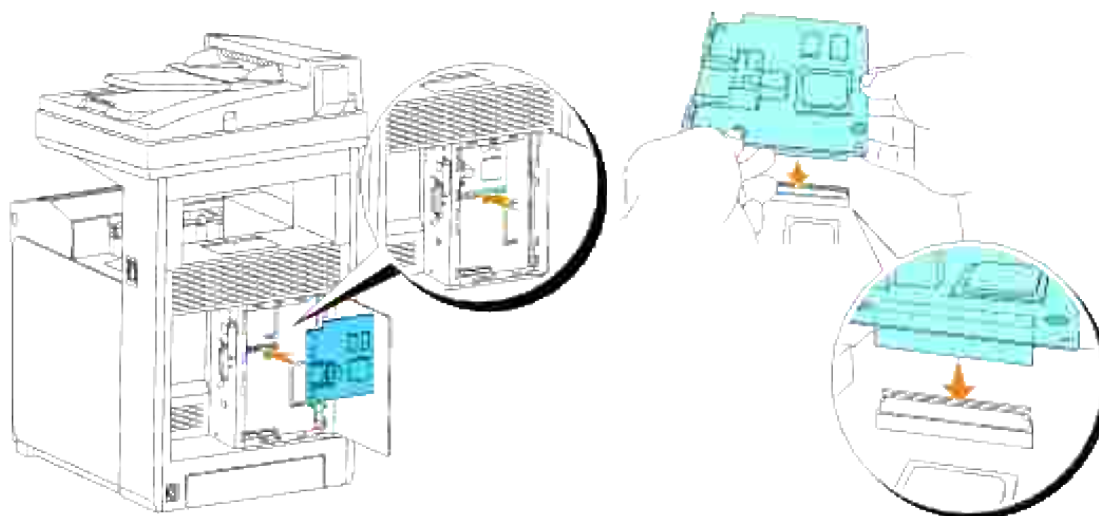
Protocollo di rete	Sistemi operativi supportati
IPP	Windows Vista/XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64/2000/NT 4.0, Mac OS X 10.3.9/10.4.3
SMB	Windows Vista/XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64/2000/ NT 4.0
IPX/SPX	NetWare 3.12/3.2/4.1/4.11/4.2/5/6/6.5*
AppleTalk	Mac OS X 10.2.8/10.3.9/10.4.3
Bonjour	Mac OS X 10.2.8/10.3.9/10.4.3
IPv6	Windows Vista

\* Supporta solo Pack di supporto 1.1 o successivi.

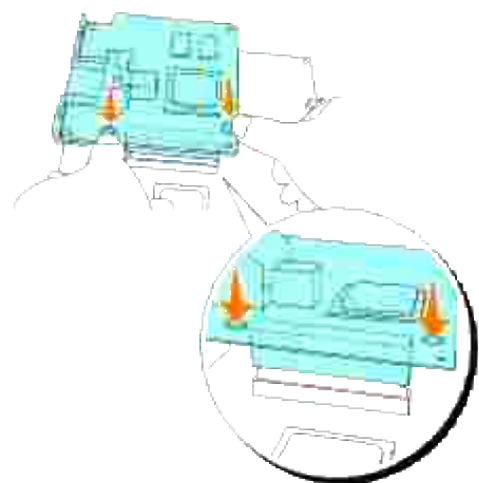
1. Accertarsi che la stampante sia spenta e scollegare tutti i cavi, incluso il cavo di alimentazione dal retro della stampante.
2. Ruotare la vite presente sulla scheda di controllo in senso antiorario e aprire lo sportello.





3. Con il connettore della scheda a protocollo multiplo posizionato sul connettore sulla scheda di controllo, premere le connessioni insieme premendo solo sul margine inferiore della scheda.

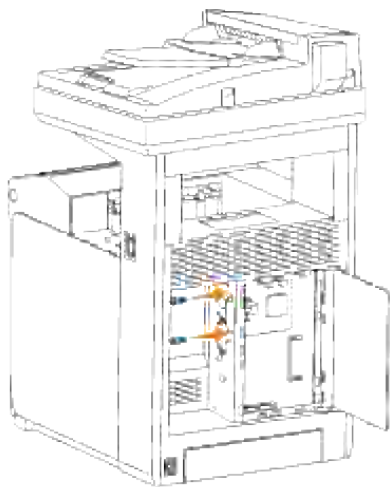


4. Premere i cerchi stampati con le dita per connettere la scheda protocollo multiplo al connettore.

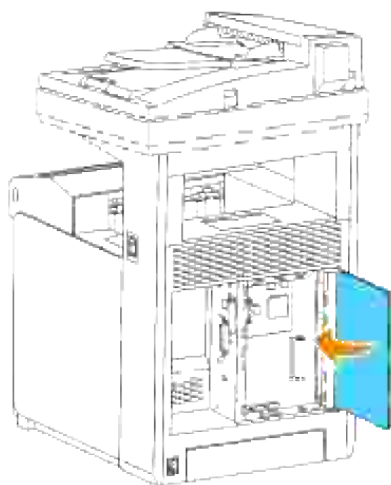


-  **NOTA:** Evitare di esercitare pressioni a livello del connettore della scheda multiprotocollo.
-  **NOTA:** Verificare che la scheda a protocollo multiplo sia fissata nel connettore e che non si muova facilmente.






5. Inserire le due viti attraverso la custodia della scheda di controllo e nella scheda a protocollo multiplo come illustrato e stringere le viti.



6. Chiudere il coperchio della scheda di controllo e ruotare la vite in senso orario.



## Verificare l'installazione della scheda multiprotocollo

1. Stampare una pagina di impostazioni della stampante per verificare che la scheda multiprotocollo opzionale sia installata correttamente.
  - a. Premere il tasto  fino a quando appare >SETUP quindi premere .
  - b. Premere il tasto  fin quando non appare >Reports quindi premere .
  - c. Verrà visualizzato Impostazioni di sistema. Premere .

Verrà stampata la pagina Impostazioni di sistema.

  - d. Verificare che la Scheda multiprotocollo sia elencata nelle impostazioni di sistema sotto


## Opzioni Stampante.

Se non è contenuta nell'elenco, spegnere la stampante multifunzione, scollegare il cavo di alimentazione, quindi reinstallare la scheda multiprotocollo opzionale.


---

# Installazione dell'adattatore stampante senza fili Dell 3310 USB

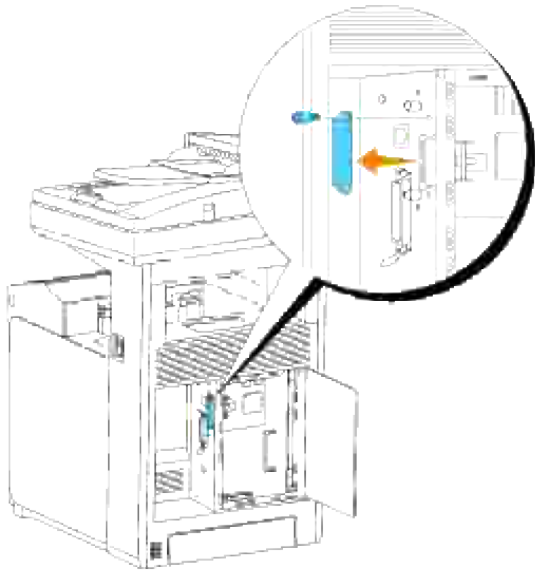
Tecnologia di connessione	Senza fili
Conforme agli standard	802.11b/802.11g
Larghezza di banda	2,4GHz
Velocità di trasferimento dati	modo 11g: 54, 48, 36, 24, 18, 12, 9, 6 Mbps modo 11b: 11, 5.5, 2, 1 Mbps
Tipo di dispositivo	Adattatore stampante senza fili
Sicurezza	64(40-bit key)/128(104-bit key) WEP Criptatura/WPA/WPA2

 **NOTA:** Per utilizzare un adattatore stampante senza fili installare prima di tutto una scheda protocollo multiplo. Per installare la scheda, vedere "[Installazione della scheda protocollo multiplo Dell](#)".

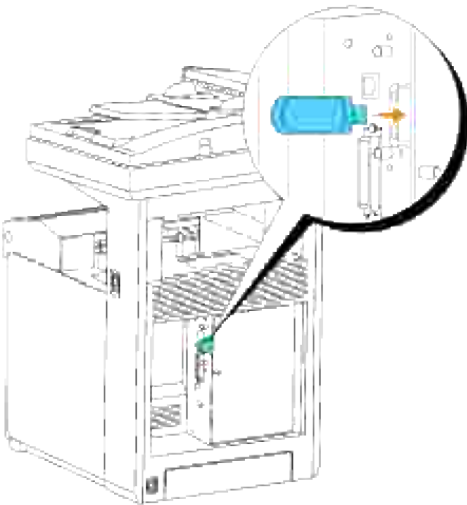
1. Accertarsi che la stampante sia spenta e scollegare tutti i cavi, incluso il cavo di alimentazione dal retro della stampante.

 **NOTA:** Verificare l'installazione della scheda a protocollo multiplo.

2. Rimuovere la vite ad alette singola dalla parte superiore della piastra che copre la presa dell'adattatore stampante senza fili e rimuovere la piastra.

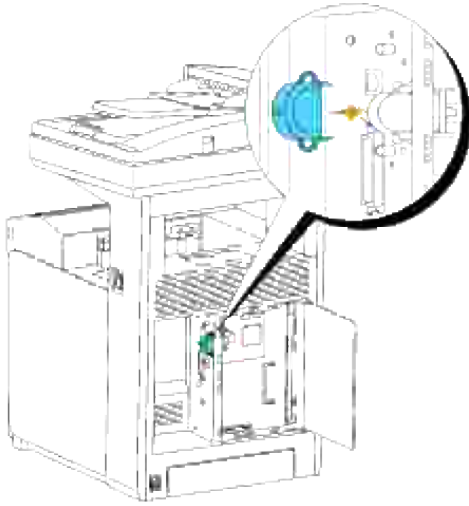


3. Inserire l'adattatore stampante senza fili nella porta USB con il Dell-logo dell'adattatore rivolto verso l'esterno.




 **NOTA:** Verificare che l'adattatore sia fissato nella presa e che non si muova facilmente.

4. Collegare il cappuccio dell'adattatore stampante senza fili inserendo il cappuccio con il simbolo rivolto verso l'esterno fino allo scatto in sede.




5. Accendere la stampante multifunzione e configurare le impostazioni della rete senza fili.

## Installazione senza fili tramite collegamento USB

 **NOTA:** La scheda multiprotocollo facoltativa con Adattatore Wireless LAN collegato deve essere installata sulla stampante.


### Fase 1. Installare la stampante alla rete senza fili già operativa (Ovvero quando l'impostazione senza fili è impostata sul computer)

1. Inserire il CD *Driver e programmi di utilità* nel computer.
2. Il CD *Driver e programmi di utilità* dovrebbe lanciare automaticamente il software di installazione. Se il CD non viene avviato automaticamente, fare clic su Avvio → Esegui, digitare `D:\Setup.exe` (in cui D corrisponde alla lettera indicante la periferica CD), quindi fare clic su OK.

 **NOTA:** Per Windows Vista, fare clic su Continua quando appare la finestra di dialogo Controllo dell'Account Utent.

3. Selezionare l'installazione rete tramite il tasto opzionale e cliccare Avanti.
4. Selezionare Configurazione della stampante senza fili mediante collegamento USB (consigliato) tramite il tasto opzionale e cliccare Avanti.
5. Reimpostare le impostazioni senza fili della stampante seguendo le operazioni indicate sulla schermata Resettare impostazioni Wireless.
6. Nell'elenco riportato sulla schermata Seleziona stampante, verificare che la checkbox della stampante target per la quale si sta effettuando il collegamento, e cliccare Avanti. Sulla schermata Immetti impostazioni rete senza fili impostare ciascuna voce di impostazione senza fili e cliccare Avanti. Quando si seleziona il pulsante IP fisso per l'Assegnazione dell'indirizzo IP, cliccare su Impostazioni... e inserire l'indirizzo IP e la maschera subnet sulla schermata.




 **NOTA:** Quando si inserisce un indirizzo IP fisso, evitare che l'indirizzo "169.254.xxx.xxx" sia utilizzato da AutoIP.


7. Impostare ogni voce sulla schermata **Immetti impostazioni stampante** e cliccare su **Avanti**.
8. Sulla schermata **Software stampante**, specificare il software che si desidera installare e il percorso, quindi cliccare su **Avanti**. A questo punto, l'impostazione wireless sulla schermata **Immetti impostazioni rete senza fili** viene inviata alla stampante.
9. Sulla schermata **La configurazione wireless è completa** cliccare su **Avanti**. Quando l'impostazione senza fili sarà effettuata sul computer, non sarà più necessario effettuare nessuna impostazione su questa schermata.
10. Sulla schermata **Impostazione stampante pronta** verificare che l'indirizzo IP, assegnato alla stampante sulla quale è stata effettuata l'impostazione wireless sia corretta, e cliccare su **Installa**.
11. Se si seleziona la checkbox **Impostazione della stampante sul server** sulla schermata **Seleziona stampante** e si seleziona inoltre la checkbox **Driver PostScript** sulla schermata **Immetti impostazioni stampante** apparirà la schermata **Adobe Systems Inc. Concessione Licenza**. Selezionare il pulsante **Accetto i termini della concessione di licenza** e cliccare su **Installa**.
12. Sulla schermata **Congratulazioni** cliccare su **Fine** per completare l'installazione. Sarà stampata una pagina di prova tramite la stampante installata, cliccando sul pulsante **Stampa pagina di prova**.

## Fase 2. Creare un nuovo ambiente per i dispositivi della rete senza fili, computer e stampante multifunzione (Quando l'impostazione senza fili deve essere effettuata sul computer).

1. Inserire il CD *Driver e programmi di utilità* nel computer.
2. Il CD *Driver e programmi di utilità* dovrebbe lanciare automaticamente il software di installazione. Se il CD non viene avviato automaticamente, fare clic su **Avvio** → **Esegui**, digitare `D:\Setup.exe` (in cui **D** corrisponde alla lettera indicante la periferica CD), quindi fare clic su **OK**.

 **NOTA:** Per Windows Vista, fare clic su **Continua** quando appare la finestra di dialogo **Controllo dell'Account Utent**.

3. Selezionare **Installazione rete** tramite il tasto opzionale e cliccare **Avanti**.
4. Selezionare **Configurazione della stampante senza fili mediante collegamento USB** (consigliato) tramite il tasto opzionale e cliccare **Avanti**.
5. Reimpostare le impostazioni senza fili della stampante seguendo le operazioni indicate sulla schermata **Resettare impostazioni Wireless**.
6. Nell'elenco riportato sulla schermata **Seleziona stampante**, verificare che la checkbox della stampante target per la quale si sta effettuando il collegamento, e cliccare **Avanti**.

 **NOTA:** Quando si inserisce un indirizzo IP fisso, evitare che l'indirizzo "169.254.xxx.xxx" sia utilizzato da AutoIP.

7. Sulla schermata **Immetti impostazioni rete senza fili** impostare ciascuna voce di impostazione senza fili e cliccare **Avanti**. Quando si seleziona il pulsante **IP fisso** per l'Assegnazione dell'indirizzo IP, cliccare su **Impostazioni...** e inserire l'indirizzo IP e la maschera subnet sulla schermata.
8. Impostare ogni voce sulla schermata **Immetti impostazioni stampante** e cliccare su **Avanti**.
9. Sulla schermata **Software stampante**, specificare il software che si desidera installare e il percorso, quindi cliccare su **Avanti**. A questo punto, l'impostazione wireless sulla schermata **Immetti impostazioni rete senza fili** viene inviata alla stampante.
10. Sulla schermata **Configurazione wireless** completata creare l'impostazione wireless sul computer da inviare alla stampante, seguendo attentamente le indicazioni sotto riportate e cliccare su **Avanti**.
  - a. Selezionare **Collegamenti rete** dal **Pannello di controllo**.
  - b. Cliccare con il tasto destro su **Collegamento rete senza fili** e selezionare **Proprietà**.
  - c. Selezionare la scheda **Rete wireless**.
  - d. Controllare che la checkbox per **Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless** sia verificata.
  - e. Cliccare **Avanzate**.
  - f. Fare una qualsiasi delle seguenti operazioni:

*Nel caso in cui la modalità ad-hoc wireless sia stata impostata sulla stampante:*

- o Seleziona **Solo reti da Computer a Computer (ad hoc)** e chiudere la finestra di dialogo **Avanzate**.


*Nel caso in cui la stampante sia impostata in modalità infrastruttura wireless:*

- o Seleziona **Punto di accesso solo da reti (infrastruttura)** e chiudere la finestra di dialogo **Avanzate**.

- g. Cliccare su **Aggiungi** per visualizzare le proprietà della rete senza fili.
  - h. Inserire l'impostazione inviata alla stampante e cliccare su **OK**.
  - i. Cliccare su **Sposta in alto** per spostare la nuova impostazione nella parte superiore della lista.
  - j. Cliccare su **OK** per chiudere la finestra di dialogo **Proprietà**.
11. Sulla schermata **Impostazione stampante** pronta verificare che l'indirizzo IP, assegnato alla stampante sulla quale è stata effettuata l'impostazione wireless sia corretta, e cliccare su **Installa**.

12. Se si seleziona la checkbox Impostazione della stampante sul server sulla schermata Seleziona stampante e si seleziona inoltre la checkbox Driver PostScript sulla schermata Inserire impostazioni stampante apparirà la schermata Adobe Systems Inc. Concessione Licenza. Selezionare il pulsante Accetto i termini della concessione di licenza e cliccare su Installa.
13. Sulla schermata Congratulazioni cliccare su Fine per completare l'installazione. Sarà stampata una pagina di prova tramite la stampante installata, cliccando sul pulsante Stampa pagina di prova.


Utilizzare il Dell Printer Configuration Web Tool per monitorare lo stato della stampante di rete senza abbandonare la propria scrivania. È possibile visualizzare e/o modificare le impostazioni di configurazione della stampante, monitorare il livello del toner e al momento di ordinare i componenti da sostituire, sarà sufficiente fare clic sul link forniture di Dell a destra del browser Web.


 **NOTA:** Il Dell Printer Configuration Web Tool non è disponibile qualora la stampante sia collegata localmente a un computer o al server di stampa.

## Installazione senza fili tramite collegamento wireless

### Fase 1. Installare la stampante alla rete senza fili già operativa (Ovvero quando l'impostazione senza fili è impostata sul computer)

1. Inserire il CD *driver e programmi di utilità* nel computer per lanciare il software di installazione.

 **NOTA:** Qualora il CD non venga avviato automaticamente, fare clic su Start→Esegui, quindi digitare D:\setup.exe (in cui D è la lettera che corrisponde al lettore CD), quindi fare clic su OK.


 **NOTA:** Per Windows Vista, fare clic su Continua quando appare la finestra di dialogo Controllo dell'Account Utent.

2. Selezionare Installazione rete tramite il tasto opzionale e cliccare Avanti.
3. Selezionare il pulsante Configurazione della stampante senza fili mediante collegamento wireless (avanzato) e cliccare Avanti.
4. Reimpostare le impostazioni senza fili della stampante seguendo le operazioni indicate sulla schermata Resettare impostazioni Wireless.
5. Creare le impostazioni senza fili sul computer seguendo le operazioni indicate sulla schermata Abilita la comunicazione con la stampante e clicca sul pulsante Avanti.

Le operazioni sono le seguenti:

- a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
- c. Selezionare la scheda Reti wireless.
- d. Controllare che la checkbox per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della

rete wireless sia verificata.

 **NOTA:** Prendere nota delle impostazioni attuali wireless del computer nei passi d e f, in modo da poterle ripristinare in seguito.

- e. Cliccare sul pulsante Avanzate.
- f. Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare sul pulsante Aggiungi per visualizzare le proprietà della rete senza fili.
- h. Nella scheda Associazione, inserire la seguente informazione e cliccare su OK.


Nome della rete (SSID): `dispositivo_dell`

Autenticazione rete: `Apri`

Data di codifica: `Disattivato`

Rete Ad hoc: `verificata`

- i. Cliccare su Sposta in alto per spostare il nuovo SSID indirizzato alla parte superiore della lista.
  - j. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.
6. Sulla schermata Immetti impostazioni rete senza fili impostare ciascuna voce di impostazione senza fili e cliccare Avanti.
  7. Quando si seleziona il pulsante IP fisso per l'Assegnazione dell'indirizzo IP, cliccare su Impostazioni... e inserire l'indirizzo IP e la maschera subnet sulla schermata.

 **NOTA:** Quando si inserisce un indirizzo IP fisso, evitare che l'indirizzo "169.254.xxx.xxx" sia utilizzato da AutoIP.

8. Impostare ogni voce sulla schermata Immetti impostazioni stampante e cliccare su Avanti.
9. Sulla schermata Software stampante, specificare il software che si desidera installare e il percorso, quindi cliccare su Avanti. A questo punto, l'impostazione wireless sulla schermata Immetti impostazioni rete senza fili viene inviata alla stampante.
10. Sulla schermata Configurazione wireless completata cambiare l'impostazione wireless sul computer, deve essere la stessa da inviare alla stampante multifunzione e cliccare su Avanti.
  - a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
  - b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
  - c. Selezionare la scheda Rete wireless.
  - d. Cliccare Avanzate.
  - e. Fare una qualsiasi delle seguenti operazioni:

*Nel caso in cui la modalità ad-hoc wireless sia stata impostata sulla stampante:*


- o Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.

*Nel caso in cui la stampante sia impostata in modalità infrastruttura wireless:*

- o Seleziona Punto di accesso solo da reti (infrastruttura) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
  - f. Selezionare le impostazioni inviate alla stampante nell'elenco del gruppo Rete preferita.
  - g. Cliccare su Sposta in alto per spostare la nuova impostazione nella parte superiore della lista.
  - h. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.
11. Sulla schermata Impostazione stampante pronta verificare che l'indirizzo IP, assegnato alla stampante sulla quale è stata effettuata l'impostazione wireless sia corretta, e cliccare su Installa.
  12. Se si seleziona la checkbox Impostazione della stampante sul server sulla schermata Seleziona stampante e si seleziona inoltre la checkbox Driver PostScript sulla schermata Inserire impostazioni stampante apparirà la schermata Adobe Systems Inc. Concessione Licenza. Selezionare il pulsante Accetto i termini della concessione di licenza e cliccare su Installa.
  13. Sulla schermata Congratulazioni cliccare su Fine per completare l'installazione. Sarà stampata una pagina di prova tramite la stampante installata, cliccando sul pulsante Stampa pagina di prova.

## Fase 2. Creare un nuovo ambiente per i dispositivi della rete senza fili, computer e stampante multifunzione (Quando l'impostazione senza fili deve essere effettuata sul computer).

1. Inserire il CD *driver e programmi di utilità* nel computer per lanciare il software di installazione.

 **NOTA:** Qualora il CD non venga avviato automaticamente, fare clic su Start→Esegui, quindi digitare D:\setup.exe (in cui D è la lettera che corrisponde al lettore CD), quindi fare clic su OK.


2. Selezionare Installazione rete tramite il tasto opzionale e cliccare Avanti.

 **NOTA:** Per Windows Vista, fare clic su Continua quando appare la finestra di dialogo Controllo dell'Account Utent.

3. Selezionare il pulsante Configurazione della stampante senza fili mediante collegamento wireless (avanzato) e cliccare Avanti.
4. Reimpostare le impostazioni senza fili della stampante seguendo le operazioni indicate sulla schermata

Resettare impostazioni Wireless.

5. Creare le impostazioni senza fili sul computer seguendo le operazioni indicate sulla schermata Abilita la comunicazione con la stampante e clicca sul pulsante Avanti. Le operazioni sono le seguenti:
  - a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
  - b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
  - c. Selezionare la scheda Reti wireless.
  - d. Controllare che la casella per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia selezionata.

 **NOTA:** Prendere nota delle impostazioni attuali wireless del computer nei passi [d](#) e [f](#), in modo da poterle ripristinare in seguito.

- e. Cliccare sul pulsante Avanzate.
- f. Selezionare Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare sul pulsante Aggiungi per visualizzare proprietà della rete senza fili.
- h. Nella scheda Associazione, inserire la seguente informazione e cliccare su OK.

Nome della rete (SSID): `dispositivo_dell`


Autenticazione rete: `Apri`

Data di codifica: `Disattivato`

Rete Ad hoc: `verificata`

- i. Cliccare su Sposta in alto per spostare il nuovo SSID indirizzato alla parte superiore della lista.
- j. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.

6. Sulla schermata Immetti impostazioni rete senza fili impostare ciascuna voce di impostazione senza fili e cliccare Avanti.
7. Quando si seleziona il pulsante IP fisso per l'Assegnazione dell'indirizzo IP, cliccare su Impostazioni... e inserire l'indirizzo IP e la maschera subnet sulla schermata.

 **NOTA:** Quando si inserisce un indirizzo IP fisso, evitare che l'indirizzo "169.254.xxx.xxx" sia utilizzato da AutoIP.

8. Impostare ogni voce sulla schermata Immetti impostazioni stampante e cliccare su Avanti.
9. Sulla schermata Software stampante, specificare il software che si desidera installare e il percorso, quindi cliccare su Avanti. A questo punto, l'impostazione wireless sulla schermata Immetti impostazioni rete senza fili viene inviata alla stampante.
10. Sulla schermata Configurazione wireless completata creare l'impostazione wireless sul computer

da inviare alla stampante, seguendo attentamente le indicazioni sotto riportate e cliccare su Avanti.

- a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
- c. Selezionare la scheda Rete wireless.
- d. Controllare che la checkbox per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia verificata.
- e. Cliccare Avanzate.
- f. Fare una qualsiasi delle seguenti operazioni:

*Nel caso in cui la modalità ad-hoc wireless sia stata impostata sulla stampante:*

- o Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.


*Nel caso in cui la stampante sia impostata in modalità infrastruttura wireless:*

- o Seleziona Punto di accesso solo da reti (infrastruttura) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.

- g. Cliccare su Aggiungi per visualizzare le proprietà della rete senza fili.
- h. Inserire l'impostazione inviata alla stampante e cliccare su OK.
- i. Cliccare su Sposta in alto per spostare la nuova impostazione nella parte superiore della lista.
- j. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.

11. Sulla schermata Impostazione stampante pronta verificare che l'indirizzo IP, assegnato alla stampante sulla quale è stata effettuata l'impostazione wireless sia corretta, e cliccare su Installa.
12. Se si seleziona la checkbox Impostazione della stampante sul server sulla schermata Seleziona stampante e si seleziona inoltre la checkbox Driver PostScript sulla schermata Inserire impostazioni stampante apparirà la schermata Adobe Systems Inc. Concessione Licenza. Selezionare il pulsante Accetto i termini della concessione di licenza e cliccare su Installa.
13. Sulla schermata Congratulazioni cliccare su Fine per completare l'installazione. Sarà stampata una pagina di prova tramite la stampante installata, cliccando sul pulsante Stampa pagina di prova.

Utilizzare il Dell Printer Configuration Web Tool per monitorare lo stato della stampante di rete senza abbandonare la propria scrivania. È possibile visualizzare e/o modificare le impostazioni di configurazione della stampante, monitorare il livello del toner e al momento di ordinare i componenti da sostituire, sarà sufficiente fare clic sul link forniture di Dell a destra del browser Web.


 **NOTA:** Il Dell Printer Configuration Web Tool non è disponibile qualora la stampante sia collegata localmente a un computer o al server di stampa.

## Installazione senza fili tramite Dell Printer Configuration Web Tool

### Fase 1. Installare la stampante alla rete senza fili già operativa (Ovvero quando l'impostazione senza fili è impostata sul computer)

Per rete Dynamic Host Configuration Protocol:

1. Creare l'impostazione senza fili del computer seguendo le indicazioni riportate in seguito:
  - a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
  - b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
  - c. Selezionare la scheda Reti wireless.
  - d. Controllare che la checkbox per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia verificata.

 **NOTA:** Prendere nota delle impostazioni attuali wireless del computer nei passi d e f, in modo da poterle ripristinare in seguito.

- e. Cliccare sul pulsante Avanzate.
- f. Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare sul pulsante Aggiungi per visualizzare le proprietà della Rete senza fili.
- h. Nella scheda Associazione, inserire la seguente informazione e cliccare su OK.


Nome della rete (SSID): dispositivo\_dell

Autenticazione rete: Apri

Data di codifica: Disattivato

Rete Ad hoc: verificata

- i. Cliccare su Sposta in alto per spostare il nuovo SSID indirizzato alla parte superiore della lista.
- j. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.

 **NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.



2. Verificare l'indirizzo IP assegnato dall'IPAuto sulla stampante.

Ad esempio, 168.254.1.1

3. Verificare l'indirizzo IP sul computer sia stato assegnato da DHCP.
4. Aprire Dell Printer Configuration Web Tool utilizzando il browser WEB.

Ad esempio, <http://168.254.1.1/>

5. Cambiare l'impostazione wireless della stampante su Dell Printer Configuration Web Tool.
6. Ripristinare la stampante multifunzione.
7. Ripristinare l'impostazione senza fili sul computer.
  - a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
  - b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
  - c. Selezionare la scheda Rete Wireless.
  - d. Cliccare Avanzate.
  - e. Fare una qualsiasi delle seguenti operazioni:

*Nel caso in cui la modalità ad-hoc wireless sia stata impostata sulla stampante:*

- o Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.

*Nel caso in cui la stampante sia impostata in modalità infrastruttura wireless:*

- o Seleziona Punto di accesso solo da reti (infrastruttura) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- f. Selezionare le impostazioni inviate alla stampante nell'elenco del gruppo Rete preferita.
- g. Cliccare su Sposta in alto per spostare la nuova impostazione nella parte superiore della lista.
- h. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.



**NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

#### Per rete IP fissa:

1. Creare l'impostazione senza fili del computer seguendo le indicazioni riportate in seguito:

- a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
- c. Selezionare la scheda Reti wireless.
- d. Controllare che la checkbox per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia verificata.



**NOTA:** Prendere nota delle impostazioni attuali wireless del computer nei passi d e f, in modo da poterle ripristinare in seguito.

- e. Cliccare sul pulsante Avanzate.
- f. Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare sul pulsante Aggiungi per visualizzare le proprietà della Rete senza fili.
- h. Nella scheda Associazione, inserire la seguente informazione e cliccare su OK.

Nome della rete (SSID): `dispositivo_dell`

Autenticazione rete: `Apri`

Data di codifica: `Disattivato`

Rete Ad hoc: `verificata`

- i. Cliccare su Sposta in alto per spostare il nuovo SSID indirizzato alla parte superiore della lista.
- j. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.



**NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

2. Verificare l'indirizzo IP sul computer.

Ad esempio, 1.2.3.4

3. Verificare l'indirizzo IP sulla stampante.

Ad esempio, 1.2.3.5

4. Aprire Dell Printer Configuration Web Tool utilizzando il browser WEB.

Ad esempio, `http://1.2.3.5/`

5. Cambiare l'impostazione wireless della stampante su Dell Printer Configuration Web Tool.

6. Ripristinare la stampante multifunzione.
7. Ripristinare l'impostazione senza fili sul computer.
  - a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
  - b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
  - c. Selezionare la scheda Rete Wireless.
  - d. Cliccare Avanzate.
  - e. Fare una qualsiasi delle seguenti operazioni:

*Nel caso in cui la modalità ad-hoc wireless sia stata impostata sulla stampante:*

- o Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.

*Nel caso in cui la stampante sia impostata in modalità infrastruttura wireless:*

- o Seleziona Punto di accesso solo da reti (infrastruttura) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- f. Selezionare le impostazioni inviate alla stampante nell'elenco del gruppo Rete preferita.
- g. Cliccare su Sposta in alto per spostare la nuova impostazione nella parte superiore della lista.
- h. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.




**NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

## Fase 2. Creare un nuovo ambiente per i dispositivi della rete senza fili, computer e stampante multifunzione (Quando l'impostazione senza fili deve essere effettuata sul computer).

Per rete Dynamic Host Configuration Protocol:

1. Creare l'impostazione senza fili del computer seguendo le indicazioni riportate in seguito:
  - a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
  - b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
  - c. Selezionare la scheda Reti wireless.
  - d. Controllare che la checkbox per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della

rete wireless sia verificata.

 **NOTA:** Verificare che le impostazioni attuali wireless del computer nei passi e e g, in modo da poterle ripristinare in seguito.

- e. Cliccare sul pulsante Avanzate.
- f. Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare sul pulsante Aggiungi per visualizzare proprietà della rete senza fili.
- h. Nella scheda Associazione, inserire la seguente informazione e cliccare su OK.


Nome della rete (SSID): dispositivo\_dell

Autenticazione rete: Apri

Data di codifica: Disattivato

Rete Ad hoc: verificata

- i. Cliccare su Sposta in alto per spostare il nuovo SSID indirizzato alla parte superiore della lista.
- j. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.

 **NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

- 2. Verificare l'indirizzo IP assegnato dall'IPAuto sulla stampante.

Ad esempio, 168.254.1.1

- 3. Verificare l'indirizzo IP sul computer sia stato assegnato da DHCP.
- 4. Aprire Dell Printer Configuration Web Tool utilizzando il browser WEB.

Ad esempio, <http://168.254.1.1>

- 5. Vedere "[Impostazioni del server di stampa](#)" in "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)" per creare l'impostazione wireless.
- 6. Ripristinare la stampante multifunzione.
- 7. Ripristinare l'impostazione senza fili sul computer.
  - a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
  - b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
  - c. Selezionare la scheda Rete Wireless.

- d. Controllare che la checkbox per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia verificata.
- e. Cliccare Avanzate.
- f. Fare una qualsiasi delle seguenti operazioni:

*Nel caso in cui la modalità ad-hoc wireless sia stata impostata sulla stampante:*

- o Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.

*Nel caso in cui la stampante sia impostata in modalità infrastruttura wireless:*

- o Seleziona Punto di accesso solo da reti (infrastruttura) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare su Aggiungi per visualizzare le proprietà della rete senza fili.
- h. Inserire l'impostazione inviata alla stampante e cliccare su OK.
- i. Cliccare su Sposta in alto per spostare la nuova impostazione nella parte superiore della lista.
- j. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.



**NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

#### Per rete IP fissa:

1. Creare l'impostazione senza fili del computer seguendo le indicazioni riportate in seguito:
  - a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
  - b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
  - c. Selezionare la scheda Reti wireless.
  - d. Controllare che la casella per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia selezionata.



**NOTA:** Prendere nota delle impostazioni attuali wireless del computer nei passi [d](#) e [f](#), in modo da poterle ripristinare in seguito.

- e. Cliccare sul pulsante Avanzate.
- f. Selezionare Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.

- g. Cliccare sul pulsante Aggiungi per visualizzare le proprietà della Rete senza fili.
- h. Nella scheda Associazione, inserire la seguente informazione e cliccare su OK.

Nome della rete (SSID): dispositivo\_dell

Autenticazione rete: Apri

Data di codifica: Disattivato

Rete Ad hoc: verificata

- i. Cliccare su Sposta in alto per spostare il nuovo SSID indirizzato alla parte superiore della lista.
- j. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.



**NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

2. Verificare l'indirizzo IP sul computer.

Ad esempio, 1.2.3.4

3. Verificare l'indirizzo IP sulla stampante.

Ad esempio, 1.2.3.5

4. Aprire Dell Printer Configuration Web Tool utilizzando il browser WEB.

Ad esempio, <http://1.2.3.5>

5. Cambiare l'impostazione wireless della stampante su Dell Printer Configuration Web Tool.
6. Ripristinare la stampante multifunzione.
7. Ripristinare l'impostazione senza fili sul computer.

- a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
- c. Selezionare la scheda Rete Wireless.
- d. Controllare che la checkbox per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia verificata.
- e. Cliccare Avanzate.
- f. Fare una qualsiasi delle seguenti operazioni:

*Nel caso in cui la modalità ad-hoc wireless sia stata impostata sulla stampante:*

- o Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.

*Nel caso in cui la stampante sia impostata in modalità infrastruttura wireless:*

- o Seleziona Punto di accesso solo da reti (infrastruttura) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare su Aggiungi per visualizzare le proprietà della rete senza fili.
- h. Inserire l'impostazione inviata alla stampante e cliccare su OK.
- i. Cliccare su Sposta in alto per spostare la nuova impostazione nella parte superiore della lista.
- j. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.




**NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

## Impostazione Dell Printer Configuration Web Tool - setup avanzato

### Punto di accesso (Infrastruttura, rete DHCP)

1. Creare nuove impostazione wireless per il computer.
  - a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
  - b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
  - c. Selezionare la scheda Reti wireless.
  - d. Controllare che la checkbox per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia verificata.

 **NOTA:** Verificare che le impostazioni attuali wireless del computer nei passi d e g, in modo da poterle ripristinare in seguito.

- e. Cliccare sul pulsante Avanzate.
- f. Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare sul pulsante Aggiungi per visualizzare le proprietà della rete senza fili.
- h. Nella scheda Associazione, inserire la seguente informazione e cliccare su OK.


Nome della rete (SSID): `dispositivo_dell`

Autenticazione rete: `Apri`

Data di codifica: `Disattivato`

Rete Ad hoc: `verificata`

- i. Cliccare su `Sposta in alto` per spostare il nuovo SSID indirizzato alla parte superiore della lista.
- j. Cliccare `OK` per chiudere la finestra di dialogo `Proprietà`.

 **NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

2. Impostare l'indirizzo IP dell'adattatore wireless della stampante.

- a. Reimpostare le impostazioni predefinite relative all'adattatore wireless.

i. Premere il `Menu` sul pannello di controllo della stampante.

ii. Scorrere e selezionare `Menu Ammin`.

iii. Scorrere e selezionare `Rete Wireless`.

iv. Scorrere e selezionare `Ripristina MPC`.

v. Riavviare la stampante.

- b. Recuperare l'indirizzo IP dell'adattatore wireless della stampante multifunzione.

i. Premere il `Menu` sul pannello di controllo della stampante.

ii. Scorrere e selezionare `Menu Ammin`.

iii. Scorrere e selezionare `Rete Wireless`.

iv. Scorrere e selezionare `TCP/IP`.

v. Scorrere e selezionare `Indirizzo IP`.

(Gamma indirizzi IP predefiniti: `169.254.xxx.yyy`, dove "`xxx`" e "`yyy`" sono variabili comprese tra 0 e 255)

3. Access Dell Printer Configuration Web Tool sul browser del computer.

- a. Assegnare l'indirizzo IP TCP in modalità DHCP (Modificando le proprietà TCP/IP per ottenere automaticamente l'indirizzo IP).

- b. Verificare che il computer abbia la stessa gamma di indirizzi IP dell'adattatore della stampante.


Ad esempio, `169.254.xxx.zzz`, dove "`xxx`" e "`zzz`" sono delle variabili comprese tra 0 e 255.

- c. Accedere all'`Dell Printer Configuration Web Tool` stampante utilizzando il browser del Web, quindi il tipo di impostazioni dell'adattatore wireless della stampante nel campo relativo all'indirizzo del browser.




Ad esempio, <http://169.254.xxx.yyy/>, dove "xxx" e "yyy" sono delle variabili comprese tra 0 e 255 (l'indirizzo IP dell'adattatore wireless).

- d. Modificare le impostazioni da Dell Printer Configuration Web Tool (SSID/modalità comunicazione).
  
  - i. Cliccare Impostazioni server stampante sulla barra di navigazione sinistra.
  - ii. Cliccare la scheda Impostazioni server stampante.
  - iii. Cliccare la sottoscheda TCP/IP.
  - iv. Selezionare DHCP.
  - v. Cliccare il pulsante Applica nuove impostazioni senza riavviare la stampante multifunzione (Ignorare le istruzioni a video che indicano il riavvio).
  - vi. Cliccare la sottoscheda LAN Wireless.
  - vii. Modificare le impostazioni SSID (secondo il punto di Accesso SSID) e modificare Tipo di rete secondo L'infrastruttura.
  - viii. Cliccare il pulsante Riavvia stampante per applicare nuove impostazioni.
4. Appena l'adattatore della stampante è configurato correttamente, è possibile seguire il metodo classico di installazione della stampante di rete, per completare l'installazione.
  5. Per comunicare con la stampante multifunzione, è necessario ripristinare le precedenti impostazioni wireless sul computer.
  6. Recuperare le precedenti impostazioni wireless per il computer.
    - a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
    - b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
    - c. Selezionare la scheda Rete wireless.
    - d. Cliccare sul pulsante Avanzate .
    - e. Seleziona Punto di accesso solo da reti (infrastruttura) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.  
(Applicabile alla stampante multifunzione con modalità infrastruttura wireless).
    - f. Selezionare le impostazioni inviate alla stampante multifunzione nell'elenco del gruppo Rete preferita
    - g. Cliccare su Sposta in alto per spostare la nuova impostazione nella parte superiore della lista.
    - h. Cliccare OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.

 **NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

## Punto di accesso (Infrastruttura, rete IP fissa)

1. Verificare che gli indirizzi del computer e il punto di accesso siano contenuti nella stessa gamma IP. Associare la maschera subnet e gli indirizzi gateway del computer alle impostazioni del punto di accesso.
2. Creare nuove impostazioni wireless per il computer seguendo le istruzioni indicate in seguito:
  - a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
  - b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
  - c. Selezionare la scheda Reti wireless.
  - d. Controllare che la checkbox per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia verificata.

 **NOTA:** Prendere nota delle impostazioni attuali wireless del computer nei passi d e f, in modo da poterle ripristinare in seguito.

- e. Cliccare sul pulsante Avanzate.
- f. Selezionare Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare sul pulsante Aggiungi per visualizzare le proprietà della rete senza fili.
- h. Nella scheda Associazione, inserire la seguente informazione e cliccare su OK.


Nome della rete (SSID): `dispositivo_dell`

Autenticazione rete: `Apri`

Data di codifica: `Disattivato`

Rete Ad hoc: `Controllata`

- i. Cliccare sul pulsante Sposta in alto per spostare il nuovo SSID aggiunto alla parte superiore della lista.
- j. Cliccare OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.

 **NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

3. Verificare IP, maschera subnet e indirizzo gateway sul computer.

Ad esempio, IP: `192.168.1.1`

Maschera subnet: `255.255.0.0`

4. Impostare l'indirizzo IP dal pannello di controllo della stampante, appartenente alla stessa gamma del pc. Associare la maschera subnet e gli indirizzi gateway della stampante multifunzione alle

impostazioni del computer.

- a. Premere il pulsante Menu.
- b. Scorrere il menu Ammin.
- c. Selezionare Rete wireless.
- d. Selezionare TCP/IP.
- e. Selezionare Indirizzo Get IP.
- f. Selezionare Quadro.
- g. Scorrere indietro fino a Indirizzo IP.
- h. Inserire manualmente l'indirizzo IP utilizzando i tasti direzionali sul pannello di comando e premendo il pulsante enter.

Ad esempio, 192.168.1.2

- i. Scorrere indietro fino a Maschera Subnet.
- j. Inserire manualmente l'indirizzo della maschera subnet utilizzando i tasti direzionali sul pannello di comando e premendo il pulsante <enter>.
- k. Scorrere indietro fino a Indirizzo Gateway.
- l. Inserire manualmente l'indirizzo gateway utilizzando i tasti direzionali sul pannello di comando e premendo il pulsante <enter>.
- m. Riavviare la stampante multifunzione.

5. Aprire Dell Printer Configuration Web Tool utilizzando il browser WEB.

Ad esempio, <http://192.168.1.2>

6. Modificare le impostazioni wireless della stampante multifunzione da Dell Printer Configuration Web Tool.
  - a. Cliccare Impostazioni server stampante sulla barra sinistra di navigazione.
  - b. Cliccare la scheda Impostazioni server stampante.
  - c. Cliccare la sottoscheda LAN Wireless.
  - d. Modificare le impostazioni SSID (secondo il punto di accesso SSID) e modificare Tipo di rete secondo l'infrastruttura.
  - e. Cliccare il pulsante Riavvia stampante per applicare nuove impostazioni.
7. Recuperare le precedenti impostazioni wireless per il computer.
  - a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.

- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
- c. Selezionare la scheda Rete Wireless.
- d. Cliccare Avanzate.
- e. Fare una qualsiasi delle seguenti operazioni:

*Nel caso in cui la modalità ad-hoc wireless sia stata impostata sulla stampante:*

- o Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.


*Nel caso in cui la stampante sia impostata in modalità infrastruttura wireless:*

- o Seleziona solo reti da Punto di accesso (Infrastruttura) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.

f. Selezionare le impostazioni inviate alla stampante nell'elenco del gruppo Rete preferita.






g. Cliccare su Sposta in alto per spostare la nuova impostazione nella parte superiore della lista.

8. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.

 **NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

## Conferma dell'installazione dell'adattatore stampante senza fili

Stampare una pagina di impostazioni di sistema per verificare che l'adattatore stampante senza fili opzionale sia installato correttamente.

1. Premere il tasto  fino a quando appare >SETUP quindi premere .
2. Premere  fin quando non appare >Reports, quindi premere .
3. Verrà visualizzato Impostazioni di sistema. Premere .

Verrà stampata la pagina Impostazioni di sistema.

4. Verificare che l'adattatore LAN senza fili sia elencato nelle impostazioni di sistema sotto Opzioni Stampante.

Se l'alimentatore non è presente in elenco, spegnere la stampante multifunzione, scollegare il cavo di alimentazione e reinstallare l'adattatore stampante senza fili opzionale.

# Istruzioni sull'uso dei supporti di stampa

Per supporti di stampa si intendono la carta, i Pellicola, le etichette e le buste, tra le altre cose. La stampante multifunzione consente di ottenere stampe di alta qualità con numerosi supporti di stampa. La selezione dei supporti di stampa appropriati alla stampante multifunzione consente di evitare problemi di stampa. In questo capitolo vengono fornite informazioni sulla selezione, la gestione e il caricamento dei supporti di stampa in un modulo vassoio standard da 250 o opzionale da 550 fogli.

- [Carta](#)
  - [Pellicola](#)
  - [Buste](#)
  - [Etichette](#)
  - [Conservazione dei supporti di stampa](#)
  - [Specifiche e origini dei supporti di stampa](#)
- 

## Carta

Per ottenere la migliore qualità di stampa a colori, utilizzare carta xerografica da 75 g/m<sup>2</sup> (20 libbre) a grana lunga. Per ottenere la migliore qualità di stampa in bianco e nero, utilizzare carta xerografica da 90 g/m<sup>2</sup> (24 libbre) a grana lunga. Prima di acquistare grandi quantità del tipo di carta che si intende utilizzare con la stampante, si consiglia di provarne un campione.

Caricare la carta utilizzando il lato di stampa consigliato sulla confezione. Vedere "[Caricamento dei supporti di stampa nei vassoi standard e opzionali](#)" e "[Come caricare l'alimentatore multiuso](#)" per informazioni dettagliate sul caricamento.

## Caratteristiche della carta

Le caratteristiche della carta descritte in questa sezione influiscono sulla qualità e la riuscita della stampa. E' consigliabile attenersi a tali linee guida prima di acquistare nuove risme.

### Peso

La stampante alimenta automaticamente la carta con peso compreso tra 60 e 216 g/m<sup>2</sup> (da 16 a 60 libbre) a grana lunga. L'alimentatore multiuso automaticamente la carta con peso compreso tra 60 e 216 g/m<sup>2</sup> (da 16 a 80 libbre) a grana lunga. La carta con peso inferiore a 60 g/m<sup>2</sup> (16 lb) non presenta lo spessore necessario per poter essere alimentata correttamente e può causare inceppamenti. Per ottenere prestazioni ottimali, utilizzare carta a grana lunga da 75 g/m<sup>2</sup> (20 libbre).

### Arricciamento

L'arricciamento è la tendenza della carta a curvarsi ai bordi. Un arricciamento eccessivo può causare problemi di alimentazione. La carta si arriccia generalmente dopo il passaggio nella stampante multifunzione,

dove è esposta ad alte temperature. Conservando la carta priva di involucro, anche se nel cassetto della stampante, può contribuire a provocarne l'arricciamento prima della stampa e a causare problemi di alimentazione indipendentemente dall'umidità. In caso di stampa su carta piegata, stendere i fogli, quindi inserirli all'interno dell'alimentatore multiuso.

## Levigatezza

Il grado di levigatezza della carta influisce direttamente sulla qualità di stampa. Se la carta è troppo ruvida, il toner non si fonde correttamente con la carta e si ottiene una scarsa qualità di stampa. Se la carta è troppo levigata, è possibile che si verifichino problemi di alimentazione. Un valore di levigatezza compreso tra 150 e 250 punti Sheffield produce la qualità di stampa migliore.

## Contenuto di umidità

La quantità di umidità presente nella carta influisce sia sulla qualità di stampa che sulla corretta alimentazione della stampante multifunzione. Lasciare la carta nella confezione originale finché non deve essere utilizzata. In questo modo, se ne limita l'esposizione a sbalzi di umidità che possono alterarne le prestazioni.

## Direzione della grana

La grana è l'allineamento delle fibre di carta in un foglio. La grana può essere lunga, ovvero seguire la lunghezza del foglio o corta, seguirne la larghezza. Per la carta con un peso compreso tra 60 e 135 g/m<sup>2</sup> (da 16 a 36 libbre), sono consigliate le fibre a grana lunga. Per la carta con un peso superiore a 135 g/m<sup>2</sup> (36 libbre), è preferibile la grana corta.

## Contenuto di fibre

Gran parte della carta xerografica di alta qualità è composta dal 100% di legno ridotto in polpa tramite meccanismi chimici. La carta contenente fibre come il cotone possiede caratteristiche che possono causare problemi di gestione.

## Carta consigliata

Per garantire la migliore qualità di stampa e affidabilità di alimentazione utilizzare carta di tipo xerografico da 75 g/m<sup>2</sup> (20 libbre). La carta di tipo commerciale ideata per uso commerciale generico è in grado di fornire una qualità di stampa accettabile. Utilizzare soltanto carta in grado di resistere a temperature elevate, che non scolorisca, non trasudi e non rilasci emissioni pericolose. La procedura di stampa laser surriscalda la carta a temperature elevate. Controllare con il produttore o il rivenditore l'idoneità per l'uso con stampanti laser della carta scelta.

Stampare un certo numero di campioni prima di acquistare grandi quantità di qualsiasi supporto di stampa. Quando si sceglie un supporto di stampa, considerare il peso, il contenuto di fibra e il colore.

## Carta non idonea

Di seguito sono elencati i tipi di carta che non è consigliabile utilizzare con la stampante multifunzione:

- Carte sottoposte a trattamenti chimici utilizzate per eseguire copie senza carta carbone, dette anche carte autocopianti, carta CCP (carbonless copy paper), o carta NCR (no carbon required)
- Carta prestampata con sostanze chimiche che potrebbero contaminare la stampante multifunzione
- Carta prestampata che può alterarsi a causa della temperatura nell'unità del fuser della stampante
- Carta prestampata che richiede una registrazione (l'esatta indicazione dell'area di stampa sulla pagina) superiore a  $\pm 0.09$  pollici, ad esempio i moduli OCR (riconoscimento caratteri ottici)

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

- Carta patinata (di qualità cancellabile), carta sintetica, carta termica
- Carta con bordi irregolari, ruvida, arricciata o con superficie lavorata
- Carta riciclata con un contenuto di sostanze riciclate superiore al 25%, quindi non conforme alla specifica DIN 19 309
- Moduli o documenti composti da più parti
- La qualità di stampa potrebbe risultare compromessa (spazi bianchi o macchie presenti nel testo) in caso di stampa su carta contenente talco o acido.

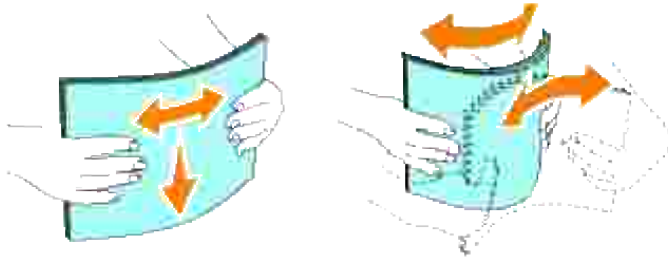
## Selezione della carta

Un corretto caricamento della carta consente di prevenire inceppamenti e di eseguire stampa senza problemi

Per evitare inceppamenti o una scarsa qualità di stampa:

- Utilizzare sempre carta nuova, senza difetti.
- Prima di caricare la carta, è necessario identificare il lato di stampa consigliato. In genere, questa informazione è riportata sulla confezione della carta.
- Non utilizzare carta tagliata o ritagliata a mano.
- Non mischiare supporti di dimensioni, peso o tipo diverso nella stessa origine. Ciò potrebbe causare inceppamenti.
- Non rimuovere i vassoi durante la stampa di un processo o quando è visualizzato `Stampa` sul pannello operatore.
- Verificare le impostazioni `Tipo Foglio` siano corrette. (Vedere "[Impostazioni Cassetto](#)" per informazioni dettagliate su tali impostazioni.)
- Assicurarsi che la carta sia caricata nel vassoio nel modo corretto.
- Flettere la carta avanti e indietro e aprirla a ventaglio. Allineare i bordi della risma su una superficie piana.





## Selezione dei moduli prestampati e della carta intestata

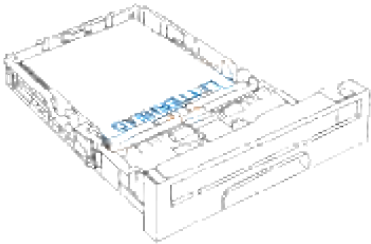
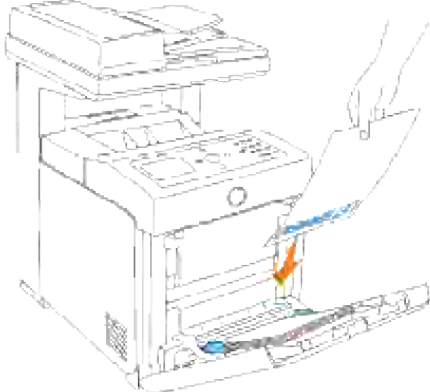
Per selezionare i moduli prestampati e la carta intestata per la stampante multifunzione:

- Utilizzare carta a grana lunga per ottenere risultati ottimali.
- Utilizzare solo moduli e carta intestata ottenuti con un processo di fotolitografia o di stampa a rilievo.
- Scegliere tipi di carta che assorbano l'inchiostro, ma che non sbavino.
- Evitare tipi di carta con superfici ruvide o lavorate.
- Utilizzare carta stampata con inchiostri resistenti alle alte temperature per l'uso con fotocopiatrici xerografiche. L'inchiostro deve resistere alla temperatura di 225°C (437°F) senza sciogliersi o emettere sostanze nocive.
- Utilizzare inchiostri che non risentono dell'eventuale presenza di resina nel toner o di silicone nell'unità del fuser. Gli inchiostri stabilizzati per ossidazione od oleosi dovrebbero soddisfare questi requisiti; gli inchiostri al lattice sono sconsigliati. In caso di dubbi, contattare il fornitore della carta.

## Stampa su carta intestata

Per verificare la compatibilità della carta con le stampanti laser, rivolgersi al produttore o al rivenditore.

Quando si esegue la stampa su carta intestata, è importante tenere presente l'orientamento della pagina. Per istruzioni su come caricare la carta intestata nelle origini dei supporti di stampa, fare riferimento alla seguente tabella.

Origine supporti di stampa	Lato di stampa	Orientamento pagina
Cassetto standard da 250 fogli Alimentatore opzionale da 550 fogli	Lato di stampa rivolto verso l'alto 	L'intestazione entra per ultima nella stampante multifunzione
Alimentatore multiuso	Rivolto verso il basso 	La carta intestata entra nella stampante multifunzione per prima

## Selezione della carta perforata

Sono disponibili vari tipi di carte perforate che differiscono sia per il numero e la posizione dei fori sia per le tecniche di lavorazione. Tuttavia potrebbe non essere possibile stampare la carta a seconda del posizionamento dei fori su di essa.

Per selezionare e utilizzare la carta perforata:

- Effettuare prove con carte perforate di diversi produttori prima di ordinarne grandi quantità.
  - È preferibile utilizzare carta già perforata alla fabbrica e non carta perforata a mano risma per risma. La carta perforata può creare inceppamenti quando entrano più fogli nella stampante multifunzione. Ciò potrebbe causare inceppamenti.
  - La carta perforata contiene generalmente più residui di polvere rispetto a quella standard. La stampante multifunzione potrebbe richiedere una pulizia più frequente e l'alimentazione potrebbe non risultare altrettanto corretta.
  - Le caratteristiche di peso della carta perforata sono le stesse della carta standard.
-

# Pellicola

È possibile caricare fino a 75 fogli lucidi per un singolo processo di stampa. Prima di acquistare grandi quantità del tipo di carta che si intende utilizzare con la stampante, si consiglia di provarne un campione.

Quando si esegue la stampa su Pellicola:

- Impostare il tipo di carta su `Lucido` dal driver della stampante per evitare danni alla stampante multifunzione.
- Utilizzare i Pellicola creati appositamente per stampanti laser. Non usare Pellicola normali. I Pellicola devono resistere a temperature di 205°C (401°F) senza sciogliersi, scolorirsi o emettere sostanze nocive.
- Evitare di lasciare impronte sui Pellicola. Ciò potrebbe compromettere la qualità della stampa.
- Prima di caricare i Pellicola, aprirli a ventaglio per evitare che aderiscano l'uno all'altro.
- I lucidi non bianchi non sono supportati da questa stampante multifunzione.

## Selezione dei Pellicola

È possibile stampare direttamente su lucidi per l'uso con stampanti laser. La qualità e la durata della stampa dipendono dal tipo di lucido utilizzato. Prima di acquistare grandi quantità del tipo di carta che si intende utilizzare con la stampante, si consiglia di provarne un campione.

L'impostazione del tipo di carta dell'alimentatore multiuso dovrà essere `Lucido` per evitare la formazione di inceppamenti. (Vedere "[Impostazioni Cassetto](#)" per informazioni dettagliate su tale impostazione.) Per informazioni sulla compatibilità dei Pellicola con stampanti laser che resistano a temperature di riscaldamento fino a 205°C (401°F), rivolgersi al produttore o al rivenditore. Utilizzare solo carta in grado di resistere a tali temperature senza scolorirsi, sciogliersi, separarsi o emettere sostanze nocive.

---

## Buste

È possibile caricare una risma di buste di 15 mm (0,59 in.) di altezza massima nell'alimentatore multiuso per un singolo processo di stampa. A seconda del tipo di busta e delle modalità di conservazione, caricando una quantità elevata di buste, entro l'intervallo massimo, le buste potrebbero non essere caricate nella stampante multifunzione. Se ciò accade ridurre il numero di buste nella pila. A seconda del tipo di busta, è possibile che si presentino dei livelli variabili di lievi grinze. Prima di acquistare grandi quantità del tipo di carta che si intende utilizzare con la stampante, si consiglia di provarne un campione. Vedere "[Come caricare l'alimentatore multiuso](#)" per istruzioni sul caricamento delle buste.

Quando si esegue la stampa su buste:

- Per ottenere la migliore qualità di stampa, utilizzare solo buste di alta qualità, destinate all'uso con le stampanti laser.

- Impostare l'origine dell'alimentazione carta sull'alimentatore multiuso. Impostare il tipo di carta a Busta, quindi selezionare le dimensioni corrette delle buste dal driver della stampante.
  - Per ottenere prestazioni ottimali, utilizzare carta a grana lunga da 75 g/m<sup>2</sup> (20 libbre). È possibile utilizzare supporti con peso fino a 105 g/m<sup>2</sup> (28 libbre) per l'alimentatore multiuso purché il contenuto di cotone sia del 25% o inferiore. Buste di cotone 100% non devono superare il peso di 90 g/m<sup>2</sup> (24 libbre) weight.
  - Utilizzare solo buste nuove, senza difetti.
  - Se si desidera ottimizzare le prestazioni della stampante, non utilizzare buste:
    - eccessivamente curvate
    - incollate o difettose
    - con finestre, fori, perforazioni, ritagli o stampe in rilievo
    - con graffette, spago o barrette pieghevoli di metallo
    - ripiegate in modo complesso
    - con francobolli applicati
    - con parti adesive esposte quando l'aletta è chiusa
    - con bordi rovinati o angoli ripiegati
    - con rifiniture ruvide od ondulazioni
  - Utilizzare buste in grado di resistere a temperature di 205°C (401°F) senza incollarsi, piegarsi eccessivamente, incresparsi o emettere sostanze nocive. In caso di dubbi, rivolgersi al fornitore delle buste.
  - Regolare la guida adsattandola alla larghezza delle buste.
  - Per caricare le buste nell'alimentatore multiuso, inserirle con le alette chiuse e col bordo corto della busta rivolto verso la stampante multifunzione. Il lato di stampa deve essere rivolto verso il basso.
  - Vedere "[Come caricare l'alimentatore multiuso](#)" per istruzioni sul caricamento delle buste.
  - Usare una sola dimensione di busta in un processo di stampa.
  - Verificare che il livello di umidità sia bassa, in quanto un alto tasso di umidità (oltre il 60%) in combinazione con le alte temperature raggiunte in fase di stampa potrebbe sigillare le buste.
- 

## Etichette

È possibile stampare direttamente su etichette per l'uso con stampanti laser. Le etichette adesive, i cartoncini stampabili e le protezioni devono essere in grado di resistere a temperature di 205°C (401°F) e a una pressione di 25 libbre per pollice quadrato (psi). Prima di acquistare grandi quantità del tipo di carta che si intende utilizzare con la stampante, si consiglia di provarne un campione.

Quando si esegue la stampa su etichette:

- Impostare il tipo di carta a **Etichetta** in **Impostazioni Cassetto**. Impostare il tipo di carta a **Etichetta** dal driver della stampante.
- Non caricare le etichette nella stesso vassoio in cui è stata caricata la carta o i Pellicola. Ciò potrebbe causare inceppamenti.
- Non utilizzare fogli di etichette contenenti protezioni lucide.
- Non stampare a meno di 1 mm dal bordo.
- Utilizzare fogli di etichette integri. Se si utilizzano fogli non completi, le etichette restanti potrebbero sollevarsi e provocare inceppamenti. I fogli dai quali sono state staccate delle etichette potrebbero contaminare la stampante multifunzione con l'adesivo e invalidare le garanzie della stampante multifunzione e della cartuccia.
- Utilizzare etichette in grado di resistere a temperature di 205°C (401°F) senza incollarsi, piegarsi eccessivamente, incresparsi o emettere sostanze nocive.
- Non stampare a meno di 1 mm dal bordo dell'Pellicola e delle perforazioni o tra i bordi delle etichette.
- Non utilizzare fogli di etichette contenenti materiale adesivo sui bordi. Si consiglia la patinatura della zona dell'adesivo ad almeno 1 mm distanza dai bordi. Il materiale adesivo potrebbe contaminare la stampante multifunzione e invalidare la garanzia.
- Se la patinatura della zona dell'adesivo non è possibile, è necessario rimuovere una striscia di 3 mm dal bordo superiore e inferiore e utilizzare un adesivo che non trasudi.
- Rimuovere una striscia di 3 mm dal bordo superiore per evitare che le etichette si sollevino dentro la stampante multifunzione.
- È preferibile utilizzare l'orientamento verticale, in particolar modo per la stampa di codici a barre.
- Non utilizzare etichette con l'adesivo esposto.

---

## Conservazione dei supporti di stampa

Per una conservazione adeguata dei supporti di stampa, attenersi alle indicazioni fornite di seguito per evitare i problemi relativi all'alimentazione della carta e alla qualità di stampa.

- Per ottenere risultati di stampa ottimali, conservare i supporti di stampa in ambienti con temperatura di circa 21°C (70°F) e umidità relativa del 40%.
  - Conservare le confezioni dei supporti su un ripiano o uno scaffale anziché sul pavimento.
  - Se si conservano le singole confezioni fuori dalle scatole originali, accertarsi che si trovino su una superficie piana per evitare che i bordi si flettano o si arriccino.
  - Non collocare oggetti sulle confezioni.
-

# Specifiche e origini dei supporti di stampa

Le seguenti tabelle contengono informazioni sulle origini standard e opzionali.

## Materiali di stampa supportati e relative dimensioni

	Alimentatore multiuso	Cassetto standard da 250 fogli	Alimentatore opzionale da 550 fogli	Unità fronte/retro opzionale
A4	S	S	S	S
A5	S	S	S	S
B5	S	S	S	S
Letter	S	S	S	S
Folio (8.5 x 13 poll.)	S	S	S	S
Legal (8.5 x 14 poll.)	S	S	S	S
Executive	S	S	S	S
Busta COM-10	S	N	N	N
Monarch	S	N	N	N
C5	S	N	N	N
DL	S	N	N	N
Dimensioni di stampa definite dall'utente	S <sup>*1</sup>	S <sup>*2</sup>	S <sup>*2</sup>	S <sup>*3</sup>

\*1 Il cassetto supporta carta personalizzata con dimensioni pari a una larghezza compresa tra 76,2 mm e 220 mm e una lunghezza compresa tra 98,4 mm e 355,6 mm.

\*2 Il cassetto supporta carta personalizzata con dimensioni pari a una larghezza compresa tra 148,5 mm e 215,9 mm e una lunghezza compresa tra 210 mm e 355,6 mm.

\*3 Il modulo fronte/retro supporta carta personalizzata con dimensioni pari a una larghezza compresa tra 148,5 mm e 215,9 mm e una lunghezza compresa tra 210 mm e 355,6 mm.

## Supporti di stampa idonei

	Alimentatore multiuso	Cassetto standard da 250 fogli	Alimentatore opzionale da 550 fogli	Unità fronte/retro opzionale
Carta semplice (60–80 gsm)	S	S	S	S
Semplice -Lato2 (60–80 gsm)	S	N	N	N
Carta semplice spessa (81–105 gsm)	S	S	S	S
Carta semplice spessa - Lato2 (81–105 gsm)	Y	N	N	N
Copertine (106–163 gsm)	S	S	S	S
Copertine - Lato2 (106–163 gsm)	Y	N	N	N
Copertine spesse (164–216 gsm)	S	S	S	N
Copertine spesse - Lato 2 (164–216 gsm)* <sup>1</sup>	S	N	N	N
Lucido	S	N	N	N
Etichetta	S	S	S	N
Rivestito (106–163 gsm)	Y	Y	Y	Y
Copertine - Fronte/retro (106–163 gsm)	Y	N	N	N
Rivestito spesso (164–216 gsm)* <sup>1</sup>	S	S	S	N
Copertine spesse - Fronte/retro (164–216 gsm)	S	N	N	N
Busta	Y	N	N	N

\*\*1 Se nell'ADF sono stati caricati molti fogli di questo tipo di carta può accadere che due o più fogli di carta vengano alimentati contemporaneamente nell'ADF. In questo caso, caricare un numero inferiore di fogli e verificare che la carta non sia arricciata.

## Imposta tipo di carta

Tipo di carta	Peso (g/mq)	Note
Semplice	60-80	-
Carta semplice spessa	81-105	-
Copertine	106-163	-
Copertine spesse	164-216	-
Rivestito	106-163	Carta per Stampanti a getto d'inchiostro non utilizzabile.
Rivestito spesso	164-216	Carta per Stampanti a getto d'inchiostro non utilizzabile.
Lucido	-	Carta per Stampanti a getto d'inchiostro non utilizzabile.
Etichetta	-	Carta per Stampanti a getto d'inchiostro non utilizzabile.
Buste	-	-




# Caricamento dei supporti di stampa

Un corretto caricamento della carta consente di prevenire inceppamenti e di eseguire stampa senza problemi.



Prima di caricare i supporti desiderati, è necessario identificare il lato di stampa consigliato. In genere, questa informazione è riportata sulla confezione della carta.

- [Caricamento dei supporti di stampa nei vassoi standard e opzionali](#)
- [Alimentatore multiuso](#)
- [Come caricare l'alimentatore multiuso](#)
- [Come usare l'alimentatore multiuso](#)
- [Collegamento dei vassoi](#)
- [Uso della funzione fronte/retro](#)
- [Uso del vassoio di uscita](#)
- [Uso dell'estensione cassetto uscita](#)

 **NOTA:** Dopo aver caricato la carta nel vassoio, specificare lo stesso tipo di carta nel pannello operatore.

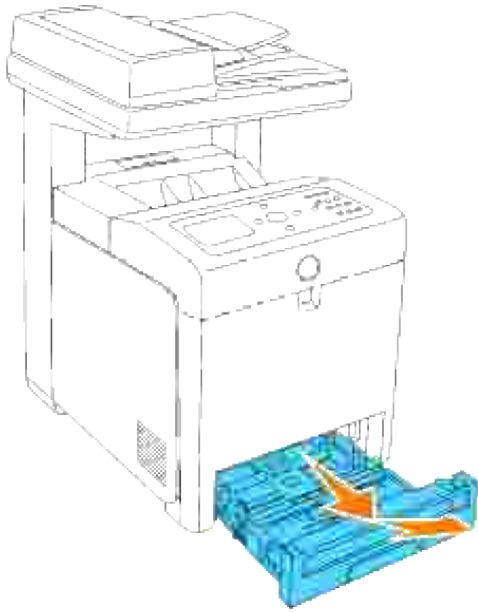
---

## Caricamento dei supporti di stampa nei vassoi standard e opzionali

-  **NOTA:** Per evitare inceppamenti della carta, non rimuovere i vassoi durante la stampa di un processo.
-  **NOTA:** Utilizzare supporti di stampa solo per stampa laser. Non utilizzare carta per stampa a getto di inchiostro nella stampante multifunzione.

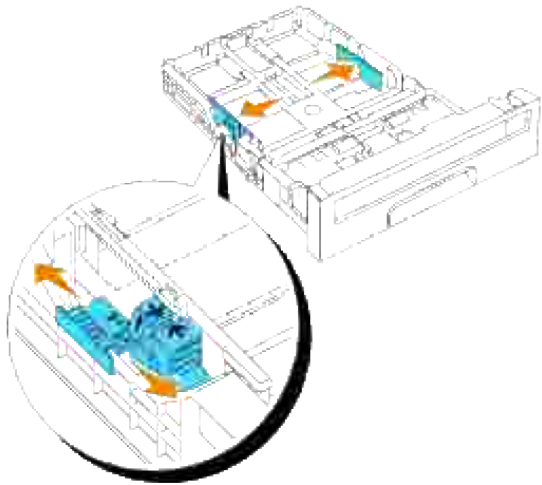
Tutti i vassoi si caricano allo stesso modo.

1. Estrarre il vassoio dalla stampante sino all'arresto dello stesso. Mantenere il vassoio con entrambe le mani, sollevare delicatamente la parte frontale e rimuoverlo dalla stampante.

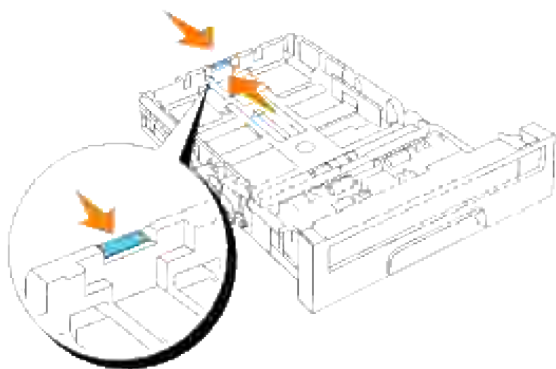



2. Posizionare le guide di larghezza sul bordo del vassoio. Le guide di larghezza dovrebbero ora essere alla massima estensione.

 **NOTA:** Per carta in formato lettera, spingere la leva in posizione 8.5".

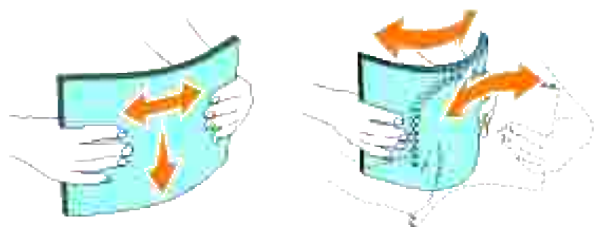


3. Far scorrere il cassetto verso le dimensioni della carta da caricare utilizzando la guida della lunghezza.




 **NOTA:** Quando si effettua il caricamento di supporti di stampa specificati dall'utente, estendere completamente il cassetto facendo scorrere la guida della lunghezza sul retro del vassoio.

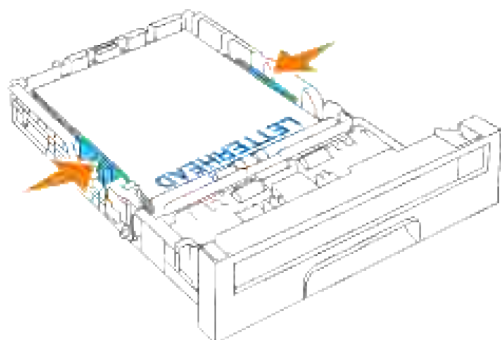
4. Prima di caricare il supporto di stampa, flettere i fogli avanti e indietro, e poi sventagliarli. Allineare i bordi della risma su una superficie piana.




5. Posizionare il supporto di stampa nel vassoio con il lato su cui stampare rivolto verso l'alto.

 **NOTA:** Non superare la linea di carico massimo del vassoio. Riempire eccessivamente il vassoio può causare inceppamenti.

6. Regolare le guide della larghezza contro i margini della pila di carta.

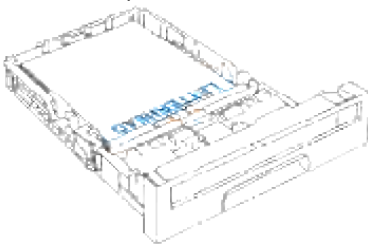
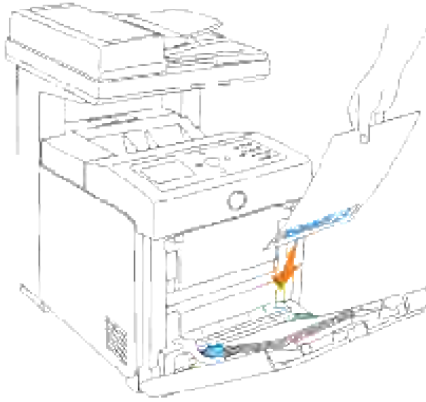


 **NOTA:** Quando si effettua il caricamento di supporti di stampa specificati dall'utente, regolare le guide dell'ampiezza e la parte estendibile del cassetto facendo scorrere le guide della lunghezza contro il margine della pila di carta.

7. Inserire il vassoio all'interno della stampante e premerlo sino all'arresto dello stesso.
8. Selezionare il tipo di carta dal pannello operatore, in presenza di un supporto di stampa caricato diverso dalla carta semplice. In caso di caricamento di un supporto di stampa definito dall'utente, sarà necessario specificare le dimensioni delle carta, per mezzo del pannello operatore.

## Come caricare la carta intestata.

L'intestazione deve essere rivolta verso il margine superiore del cassetto standard o l'alimentatore opzionale con il lato di stampa rivolto verso l'alto. Tuttavia, l'intestazione deve essere introdotta prima con il margine superiore e il lato stampa rivolto verso il basso quando si carica la carta nell'alimentatore multiuso.

Origine supporti di stampa	Lato di stampa	Orientamento pagina
Cassetto standard da 250 fogli Alimentatore opzionale da 550 fogli	Lato di stampa rivolto verso l'alto 	L'intestazione entra per ultima nella stampante multifunzione
Alimentatore multiuso	Rivolto verso il basso 	La carta intestata entra nella stampante multifunzione per prima

## Alimentatore multiuso

### Capacità

L'alimentatore multiuso può supportare approssimativamente:

- 150 fogli di carta standard o di altezza pari a 15 mm o meno.

## Dimensioni dei supporti di stampa

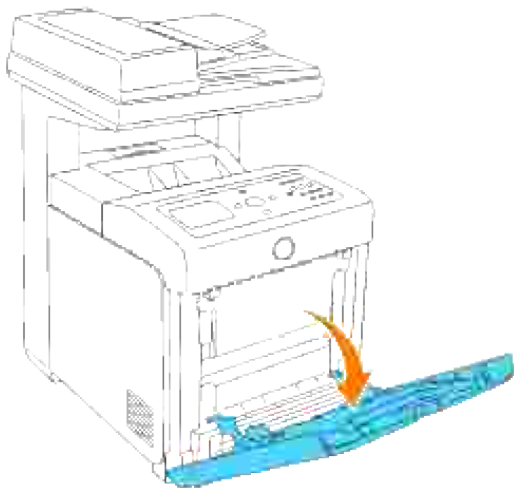
L'alimentatore multiuso è in grado di contenere supporti di stampa entro le seguenti dimensioni:

- Larghezza -tra -76,2 mm e 220.0 mm
  - Lunghezza - tra -98,4 mm e 355,6 mm
- 

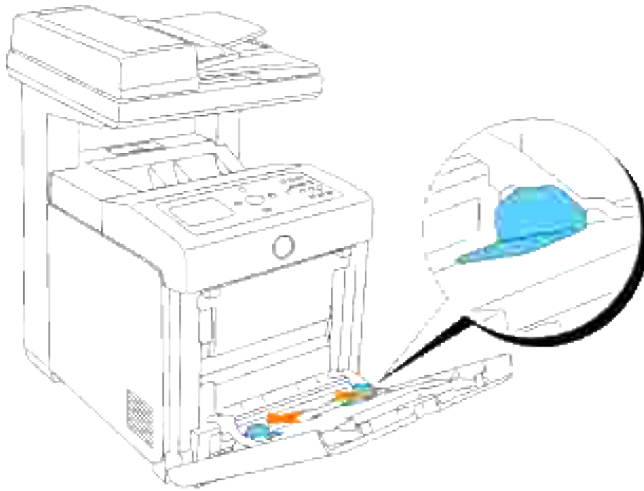
## Come caricare l'alimentatore multiuso

Oltre alla carta semplice, l'Alimentatore multiuso può essere usato per vari altri formati e tipi di supporto di stampa come buste e Pellicola.

1. Aprire gentilmente lo sportello dell'alimentatore multiuso.



2. Posizionare le guide sul bordo del vassoio. Le guide dovrebbero ora essere alla massima estensione.




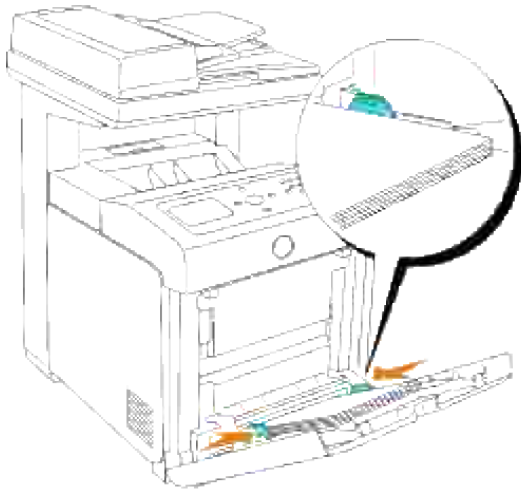
3. Inserire completamente il supporto rivolto verso il basso ed il bordo superiore nell'alimentatore multiuso.

 **NOTA:** Non spingere dentro a forza il supporto di stampa.



4. Far scorrere le due guide contro i margini della pila dei supporti di stampa.

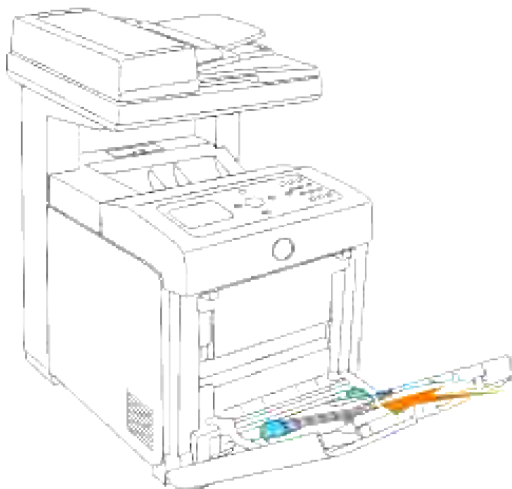
 **NOTA:** Fare attenzione a non piegare il supporto di stampa.





5. Verificare che le impostazioni di tipo per l'Alimentatore multiuso siano impostate al valore corretto per il supporto di stampa caricato.
6. Selezionare fonte, dimensione e tipo del supporto di stampa nel software e selezionare il tipo e le dimensioni del supporto di stampa sul pannello operatore della stampante.

## Caricamento di buste

Per caricare le buste nell'alimentatore multiuso, inserirle con le alette chiuse e col bordo corto della busta rivolto verso la stampante multifunzione. Orientare il lato di stampa verso il basso e far scorrere la busta nell'apertura di inserimento. È possibile caricare in una sola volta le buste all'interno del vassoio, sino alla soglia massima della linea di riempimento.



-  **NOTA:** Assicurarsi di posizionare le buste con le alette completamente chiuse.
  -  **AVVISO:** Mai usare buste con finestrelle, bordi decorati, o autoadesivi. Causerebbero inceppamenti di carta e danni alla stampante multifunzione.
-

## Come usare l'alimentatore multiuso

- Caricare supporti di stampa di tipo e dimensioni uguali nell'alimentatore multiuso.
- Per ottenere la migliore qualità di stampa, utilizzare solo supporti di alta qualità specifici per stampanti laser. Per ulteriori informazioni sui supporti di stampa, vedere la sezione "[Istruzioni sull'uso dei supporti di stampa](#)".
- Non aggiungere né rimuovere supporti di stampa qualora gli stessi siano ancora presenti nell'alimentatore multiuso o nel caso in cui sia in corso la stampa dall'alimentatore multiuso. Ciò potrebbe causare inceppamenti.
- I supporti di stampa dovranno essere caricati con il lato di stampa consigliato rivolto verso il basso e introducendo per prima la parte superiore nell'alimentatore multiuso.
- Non collocare oggetti sull'alimentatore multiuso. Evitare inoltre di esercitare un'eccessiva pressione su di esso.
- Non rimuovere i vassoi durante la stampa di un processo dall'alimentatore multiuso o quando è visualizzato **Stampa** sul pannello operatore. Ciò potrebbe causare inceppamenti.

Le icone presenti sull'alimentatore multiuso illustrano come caricare la carta nell'alimentatore, come disporre una busta per la stampa.



## Collegamento dei vassoi

Il collegamento dei vassoi permette di caricare supporti di stampa dello stesso tipo e dimensioni in più origini. La stampante multifunzione collega automaticamente i vassoi; se un vassoio si svuota, il supporto di stampa viene prelevato direttamente dal vassoio collegato successivo.

Per collegare i vassoi, è necessario che i supporti caricati su ciascun vassoio siano uguali per tipo e dimensioni.

Dopo aver caricato i vassoi con lo stesso formato e dimensione di supporto di stampa, impostare i valori **Tipo Foglio in Imp. Cassetto** per ciascuna origine.

Per disattivare il collegamento dei vassoi, impostare **Tipo Foglio** su un valore univoco per ciascun vassoio. Se quando è attivata la funzione di collegamento, tutti i vassoi non sono caricati con materiale dello stesso tipo, è possibile che un processo venga stampato per errore su materiale diverso da quello desiderato.

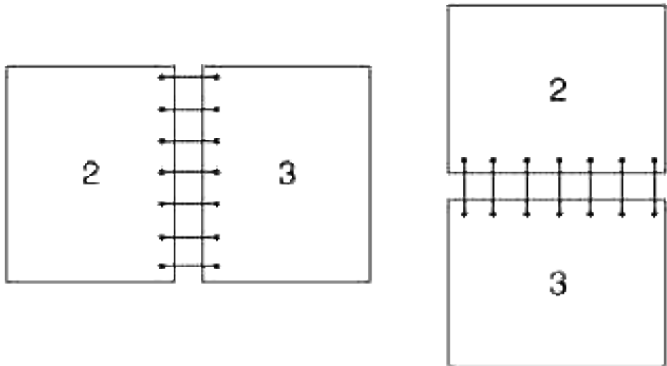


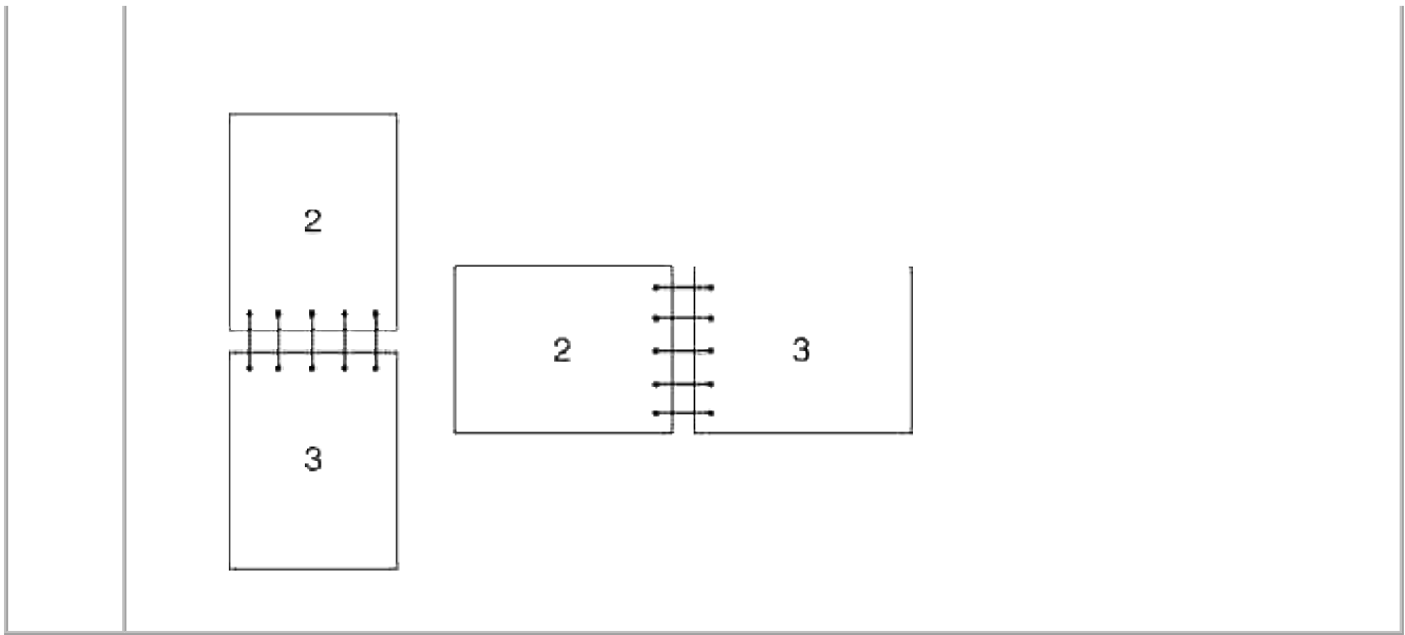
## Uso della funzione fronte/retro

La stampa fronte/retro (o stampa su due lati) consente di eseguire la stampa su entrambi i lati del foglio. Per informazioni sui formati consentiti per la stampa fronte/retro, vedere la sezione "[Materiali di stampa supportati e relative dimensioni](#)". La stampa in fronte/retro è disponibile solo se sulla stampante multifunzione è installata l'unità fronte/retro opzionale. Per informazioni sull'installazione del modulo fronte/retro, vedere "[Installazione del modulo fronte/retro](#)."

## Uso della stampa a libretto

Per usare la stampa a libretto, è necessario selezionare Gira sul Bordo Breve o Gira sul Bordo Lungo nel menu Fronte/Retro della finestra di dialogo delle proprietà della stampante e quindi selezionare Creazione Libretto nella finestra di dialogo Libretto/Poster/Documents Misti visualizzata facendo clic sul pulsante Libretto/Poster/Documents Misti. Nel menu Fronte/Retro è possibile definire il modo in cui sono rilegate le pagine in fronte/retro, e l'orientamento della stampa sulle facciate posteriori (numeri pari) rispetto alla stampa sulle facciate anteriori (numeri dispari).

Gira s. B. Lungo	<p>Considera che la rilegatura sia dal lato lungo del foglio. (Il lato sinistro per l'orientamento verticale e il lato superiore per l'orientamento orizzontale) L'illustrazione riportata di seguito mostra la rilegatura sul lato lungo per le pagine con orientamento verticale e orizzontale:</p> 
Gira s. B. Breve	<p>Considera che la rilegatura sia dal lato corto del foglio. (Il lato superiore per l'orientamento verticale e il lato sinistro per l'orientamento orizzontale) L'illustrazione riportata di seguito mostra la rilegatura sul lato corto per le pagine con orientamento verticale e orizzontale:</p>



---

## Uso del vassoio di uscita

Il Vassoio di uscita contiene fino a:

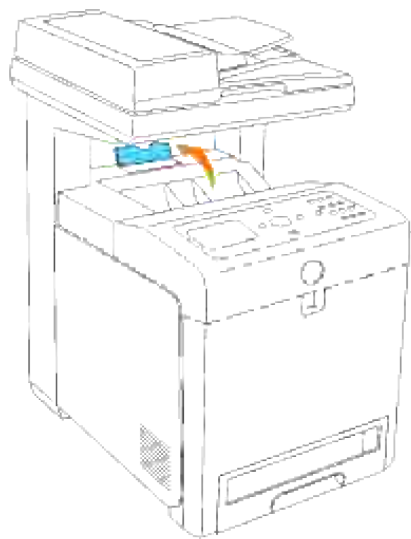
- 250 fogli (20 libbre (75 g/m<sup>2</sup>)) di carta semplice

---

## Uso dell'estensione cassetto uscita

L'estensione cassetto uscita è stata progettata per impedire che i supporti di stampa cadano dalla stampante multifunzione una volta completato il lavoro di stampa.

Prima di stampare un documento, verificare che l'estensione cassetto uscita sia completamente estesa.

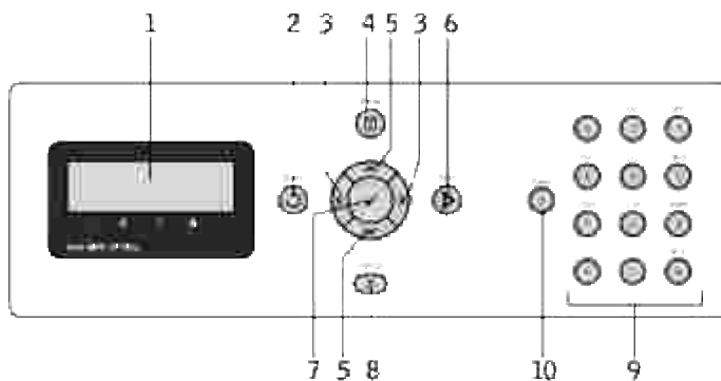


# Pannello operatore

- [Uso dei pulsanti del pannello operatore](#)
  - [Stampa della pagina di impostazioni pannello](#)
- 

## Uso dei pulsanti del pannello operatore

Il pannello operatore della stampante è dotato di display a cristalli liquidi (LCD) a 4 righe di 20 caratteri, pulsanti di comando e un tastierino numerico che consentono di controllare la stampante multifunzione.



1. Pannello LCD
2. Pulsante (indietro)
  - o Torna alla schermata precedente.
3. pulsanti
  - o Nella modalità Menu, selezionare i sottomenu o i valori di impostazione.
4. Pulsante (Menu)
  - o Accede al menu di funzionamento dal menu superiore e torna al menu superiore da qualsiasi livello di menu.
5. pulsanti
  - o Nella modalità Menu, permette di scorrere tra i menu o le opzioni.
  - o Per digitare i numeri o le password, premere questi pulsanti.
6. Pulsante (Avvio)
  - o Avvia le operazioni di copiatura, scansione o fax.

7. ✓ pulsante
    - o Scegliere il menu o l'opzione visualizzata.
  8. ✗ Tasto (Annulla)
    - o Nella modalità Menu, ritorna alla modalità stand-by senza salvare le impostazioni.
    - o Annulla il lavoro corrente (copia/scansione/fax/stampa) scegliendo il lavoro elencato disponibile.
  9. Tastierino numerico
    - o Digita i caratteri e i numeri ad esempio per la Rubrica e le password.
  10. ' Pulsante (Pausa)
    - o Serve per inserire una pausa.
- 

## Stampa della pagina di impostazioni pannello

La pagina delle impostazioni pannello mostra le impostazioni per i menu del pannello operatore.

1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fino all'apparizione di >Reports, quindi premere ✓ .
3. Premere ► fin quando non appare Impostazioni pannello quindi premere ✓ .  
La pagina di impostazioni pannello viene stampata.

# Impostazioni di sistema

È possibile modificare la maggior parte delle impostazioni di sistema tramite l'applicazione software o il pannello operatore. Se la stampante multifunzione collegata alla rete, possibile modificarne le impostazioni tramite lo Dell Printer Configuration Web Tool. Per lanciare lo Dell Printer Configuration Web Tool, digitare l'indirizzo IP di rete della propria stampante nel proprio browser Web. Stampare una pagina delle impostazioni della stampante per trovare l'indirizzo IP della stampante (vedere "[Stampa della pagina di impostazioni sistema](#)").

Le impostazioni dal programma software aggiornano le impostazioni di sistema predefinite della stampante multifunzione. Le impostazioni dal driver della stampante sono applicabile soltanto al lavoro in invio alla stampante multifunzione.

Se non possibile modificare l'impostazione dal programma software, utilizzare il pannello operatore della stampante o lo Dell Printer Configuration Web Tool. Le impostazioni di sistema modificate dal pannello operatore o dallo Dell Printer Configuration Web Tool vengono utilizzati come valori predefiniti.

## Stampa della pagina di impostazioni sistema

Nella pagina delle impostazioni di sistema sono elencate tutte le opzioni acquistate o installate. Se una funzione o un'opzione non figura nell'elenco, necessario verificare l'installazione.

1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fino all'apparizione di >Reports, quindi premere ✓ .
3. Impostazioni di sistema si visualizza sullo schermo. Premere ✓ .

Verrà stampata la pagina Impostazioni di sistema.

4. Verificare che le opzioni installate siano elencate correttamente sotto Opzioni stampante.
5. Se un'opzione installata non contenuta nell'elenco, spegnere la stampante multifunzione, scollegare il cavo di alimentazione, quindi reinstallare l'opzione.
6. Verificare che la quantità di memoria installata sia indicata correttamente alla voce Generale.

## Uso del pannello operatore per modificare le impostazioni di sistema

è possibile scegliere voci di menu e valori corrispondenti dal pannello operatore.

Quando si entra per la prima volta nei menu della stampante dal pannello operatore, si vede un asterisco (\*) vicino ai valori del menu.

Le impostazioni predefinite di fabbrica possono variare a seconda dei Paesi.

L'asterisco indica i valori predefiniti di fabbrica. Queste impostazioni sono le impostazioni originali di sistema.

 **NOTA:** Le impostazioni predefinite di fabbrica possono variare a seconda dei Paesi.

Quando si sceglie una nuova impostazione dal pannello operatore, accanto ad essa viene visualizzato un asterisco ad indicare che si tratta dell'attuale valore predefinito dell'utente.

Tali impostazioni restano attive finché non ne vengono selezionate altre o non vengono ripristinati i valori predefiniti di fabbrica.


Per selezionare un nuovo valore come impostazione:

1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ o ◀ fin quando non appare il menu desiderato quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ , ◀ , ▶ o ▲ fino a quando non appare il menu desiderato o l'opzione di menu quindi premere ✓ .
  - o Qualora si scelga un menu, questo si apre e si visualizza la prima impostazione di sistema di quel menu.
  - o Qualora si selezioni una voce del menu, apparirà l'impostazione di menu predefinita per tale voce. (L'impostazione predefinita del menu utente corrente è contrassegnata da un asterisco (\*).)

Ciascuna voce di menu ha una lista di valori per la voce di menu. Un valore può essere:

- o Una frase o una parola che descrive un'impostazione
  - o Un valore numerico che può essere modificato
  - o Un'impostazione Sì o No
4. Premere ▶ o ▲ per scorrere fino a quando non appare il valore desiderato.
  5. Premere Back per tornare al menu precedente.  
Per continuare a impostare altre voci, selezionare il menu desiderato. Per finire di impostare nuovi valori, premere Cancel.

Le impostazioni del driver possono sostituirsi alle modifiche precedentemente apportate e possono richiedere la modifica delle impostazioni predefinite del pannello operatore.

 **NOTA:** Regola la densità per aumentare o ridurre la luminosità della copia sottoposta a scansione rispetto all'originale.






## Uso dello Dell Printer Configuration Web Tool per modificare le impostazioni di sistema

Se la stampante multifunzione collegata alla rete possibile modificare le impostazioni del pannello operatore dal proprio browser Web. Un amministratore di rete può copiare le impostazioni di sistema di una stampante su un'altra stampante o su tutte le stampanti in rete.

Immettere l'indirizzo IP della stampante di rete nel browser Web. Dall'elenco degli argomenti, selezionare Impostazioni di sistema quindi selezionare le impostazioni di sistema da modificare.

Per copiare le impostazioni di sistema su un'altra stampante in rete, selezionare Copia impostazioni di stampante dall'elenco degli argomenti, quindi immettere l'indirizzo IP della stampante.












Se non si conosce l'indirizzo IP della stampante, consultare la pagina relativa alle impostazioni di sistema. Per stampare una pagina delle impostazioni di sistema:

1. Premere il tasto  fino a quando appare >SETUP quindi premere .
2. Premere  fino all'apparizione di >Reports, quindi premere .
3. Impostazioni di sistema si visualizza sullo schermo. Premere .

Verrà stampata la pagina Impostazioni di sistema.

## Ripristina predefiniti

Dopo aver eseguito questa funzione e riavviato la stampante multifunzione, tutti i parametri dei menu, ad eccezione di quelli relativi alla rete, vengono reimpostati sui valori predefiniti.










1. Premere il tasto  fino a quando appare >SETUP quindi premere .
2. Premere il tasto  fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere .
3. Premere il tasto  fino all'apparizione di >Maintenance quindi premere .
4. Premere il tasto  fino all'apparizione di >Initialize NVM quindi premere .
5. Premere  per selezionare >Sezione utente o >Sezione di sistema, quindi premere .
6. Verrà visualizzato il messaggio Are you sure? sul pannello operatore. Premere .



7. La stampante multifunzione si spegne automaticamente per applicare le impostazioni.

## Inizializzazione NVRAM per le impostazioni di rete

È possibile inizializzare l'indirizzo IP e le impostazioni relative alla rete inizializzando NVRAM per le impostazioni di rete.

1. Premere il tasto  fino a quando appare >SETUP quindi premere .
2. Premere il tasto  fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere .
3. Premere  fin quando non appare >Rete collegata oppure Rete senza fili quindi premere .
4. Premere  fin quando non appare >Ripristina LAN o >Ripristina MPC quindi premere .
5. Verrà visualizzato il messaggio Are you sure? sul pannello operatore. Premere .
6. Spegner e riaccendere la stampante multifunzione per rendere effettive le impostazioni.

# Informazioni sui menu

Se la stampante multifunzione è configurata sulla rete ed è accessibile a più utenti, è possibile limitare l'accesso ai menu Admin Menu. Questo impedisce che altri utenti usino il pannello operatore per modificare inavvertitamente un'impostazione predefinita di stampa dell'utente impostata dall'amministratore.

È tuttavia possibile utilizzare il driver della stampante per ignorare le impostazioni predefinite e selezionarne altre per processi di stampa specifici.

- [Utilizzare i Menu Copia](#)
  - [Utilizzare i Menu Scansione](#)
  - [Utilizzare i Menu Fax](#)
  - [Utilizzare i Menu Stato Operazione](#)
  - [Utilizzare i Menu Setup](#)
  - [Impostazione di protezione pannello](#)
- 

## Utilizzare i Menu Copia

Usare i menu Copia per configurare una serie di funzioni di copia.



**NOTA:** I valori contrassegnati da un asterisco (\*) sono le impostazioni predefinite.

## Numero di Copie

Funzione:

per selezionare il numero di copie da 1 a 99.

## Colore

Funzione:

per selezionare la copia in bianco e nero.

Valori:

Colore*	Stampa in modalità a colori.
Bianco e nero	Stampa in modalità bianco e nero.

## Cassetto Fogli

Funzione:

Specifica il vassoio di ingresso.

Valori:

Vassoio1 *	La carta viene presa dal vassoio standard da 250 fogli.
Vassoio2* <sup>1</sup>	La carta viene presa dall'alimentatore opzionale da 550 fogli.
MPF	Il foglio viene preso dall'alimentatore multiuso.
* <sup>1</sup> Visualizzato solo quando è installato sulla stampante multifunzione l'alimentatore opzionale da 550 fogli.	

## Ridurre/Ingrandire

Funzione:

per ridurre o ingrandire le dimensioni dell'immagine copiata.

Valori:

100% *	Personalizza 100% (25-400%)
129% (in poll), 129% (in mm)	50%
154% (in poll), 141% (in mm)	70% (in poll), 64% (in mm)
200%	78% (in poll), 81% (in mm)



**NOTA:** Si può impostare il valore in percentuale per Personalizza

## Tipo originale

Funzione:

per aumentare la qualità d'immagine selezionando il tipo di documento.

Valori:

Testo e Foto*	Adatto per documenti con testo e foto/tonalità di grigio.
Foto	Adatto per documenti con foto o tonalità di grigio.
Migliore	Usare per documenti con testo chiaro ad alta risoluzione.
Testo	Adatto per documenti con testo.

## Più luminoso/Più scuro

Funzione:

Regola la densità per aumentare o ridurre la luminosità della copia rispetto all'originale.

Valori:

Normale*	Adatto per testi digitati in maniera standard o documento stampati.
Più scuro 1	Adatto per stampe chiare o tratteggi leggeri a matita.
Più scuro 2	
Più scuro 3	
Più chiaro 3	Adatto per stampe scure.
Più chiaro 2	
Più chiaro 1	

## Nitidezza

Funzione:

per regolare la densità e aumentare o ridurre la luminosità della copia rispetto all'originale.

Valori:

Normale*	Non rende la copia più o meno nitida rispetto all'originale.
Più nitida	Rende la copia più nitida rispetto all'originale.
Meno nitida	Rende la copia meno nitida rispetto all'originale.

## Saturazione colore

Funzione:

Regola la quantità di colore per rendere i colori più scuri o più chiari rispetto all'originale.

Valori:

Normale*	Non regola la quantità di colore per rendere i colori più scuri o più chiari rispetto all'originale.
Superiore	Regola la quantità di colore per rendere i colori più chiari rispetto all'originale.
Inferiore	Regola la quantità di colore per rendere i colori più scuri rispetto all'originale.

## Esposizione automatica

Funzione:

Regola la luminosità generale per rendere la copia sovraesposta rispetto all'originale.

Valori:

On*	Regola la luminosità generale per rendere la copia sovraesposta rispetto all'originale.
No	Non regola la luminosità generale per rendere la copia sovraesposta rispetto all'originale.

## Adattamento automatico

Funzione:

per ridurre o ingrandire automaticamente l'immagine originale caricata attualmente nella stampante multifunzione.

Valori:

Si	Adatta l'immagine alla carta attualmente caricata.
Off*	Non adatta l'immagine alla carta attualmente caricata.

## Fronte retro

Funzione:

per stampare un documento fronte retro originale su un foglio di carta.

Valori:

1 -> 1 lato*	Non stampa un documento fronte retro su un foglio di carta.
Rilegatura sul bordo lungo	Adatto per la rilegatura sul bordo lungo quando si effettua una stampa fronte retro.
Rilegatura sul bordo corto	Adatto per la rilegatura sul bordo corto quando si effettua una stampa fronte retro.

## Up Multiplo

Funzione:

per stampare due pagine originali adattandole al foglio di carta.

Valori:

Off*	Non effettua stampe up multiplo.
Automatico	Riduce automaticamente le pagine originali per adattarle al foglio di carta.
Copia 1 D	Stampa le pagine originali su un foglio di carta con le dimensioni originali.
Manuale	Stampa le pagine originali su un foglio di carta con le dimensioni specificate in Riduci/Ingrandisci.

## Rilegato

Funzione:

Per ordinare il processo di copiatura.

Valori:

Non rilegato*	Non ordina il processo di copiatura.
Rilegato	Ordina il processo di copiatura.

## Poster

Funzione:

Per stampare un'immagine su diversi fogli di carta.

Valori:

Off*	Non stampa un'immagine su diversi fogli di carta.
2 x 2	Stampa un'immagine su 4 fogli di carta (2 per 2).
3 x 3	Stampa un'immagine su 9 fogli di carta (3 per 3).
4 x 4	Stampa un'immagine su 16 fogli di carta (4 per 4).

## Ripeti immagine

Funzione:

Per stampare molteplici copie dell'immagine dal documento originale su una pagina singola.

Valori:

Off*	Non stampa molteplici copie dell'immagine dal documento originale su una pagina singola.
Sì	Stampa molteplici copie dell'immagine dal documento originale su una pagina singola.

## Margine

Funzione:

per specificare il margine della copia.

Valori:

Off*	Non specifica il margine della copia.	
Sì	Margine alto/basso	Specifica la dimensione del margine alto e basso.
	Margine sinistro/destro	Specifica la dimensione del margine sinistro e destro.
	Margine centrale	Specifica la dimensione del margine centrale.

## Copia predefiniti

Funzione:

Per utilizzare Predefiniti Copia modificando i predefiniti del menu di Copia.

---

## Utilizzare i Menu Scansione

Usare i menu Scansione per configurare una serie di funzioni di scansione.



**NOTA:** I valori contrassegnati da un asterisco (\*) sono le impostazioni predefinite.

## Scansione E-mail

Funzione:

Per allegare l'immagine scansionata a una e-mail.

Valori:



Inserire E-Mail	Inviare una e-mail inserendo un indirizzo e-mail.
Rubrica	Seleziona una e-mail dalla Rubrica.
Gruppo E-Mail	Seleziona una e-mail da inviare dal gruppo e-mail.
Indirizzo di ricerca	Permette di cercare un indirizzo e-mail o gruppi di indirizzi e specificarli come destinatari del messaggio e-mail.
Da	Immettere il mittente da: <ul style="list-style-type: none"> <li>· Inserire E-Mail</li> <li>· Rubrica</li> </ul>

## Scansione Rete

Funzione:

per memorizzare l'immagine scansionata nel server di rete o nel computer.

Valori:

Server	Memorizza l'immagine scansionata sul server utilizzando il protocollo FTP.
Indirizzo di ricerca	Consente di cercare un indirizzo server e specificarlo come destinazione di trasferimento.
Computer	Memorizza l'immagine scansionata sul computer utilizzando il protocollo SMB.

## Scansione Applicazione

Funzione:

per memorizzare l'immagine scansionata nel file di applicazione.

Valori:

TIFF	Effettua la scansione di un'immagine in TIFF.
JPEG	Effettua la scansione di un'immagine in JPEG.
PDF	Effettua la scansione di un'immagine in PDF.
BMP	Effettua la scansione di un'immagine in BMP.

## Formato file

Funzione:

per specificare il formato del file e salvare la copia scansionata.

Valori:

PDF*	MultiPageTIFF
TIFF	JPEG
MP TIFF NonComp	TIFF NonComp



**NOTA:** I menu MP TIFF NonComp e TIFF NonComp vengono visualizzati solo se sono installati sulla stampante multifunzione 256 MB o più di scheda di memoria opzionale.

## Colore

Funzione:

per selezionare la scansione in bianco e nero.

Valori:

Colore*	Effettua la scansione in modalità a colori.
Bianco e nero	Effettua la scansione in modalità bianco e nero.

## Risoluzione

Funzione:

per specificare la risoluzione di un'immagine scansionata.

Valori:

300	400
600	150*

## Tipo originale

Funzione:

per aumentare la qualità d'immagine selezionando il tipo di documento.

Valori:

Testo e Foto*	Adatto per documenti con testo e foto/tonalità di grigio.
Foto	Adatto per documenti con foto o tonalità di grigio.
Testo	Adatto per documenti con testo.

## Dimensione documento

Funzione:

Specifica le dimensioni predefinite della carta.

Valori:

A4	Letter* <sup>1</sup>
B5	A5
Executive	8.5"x13"
Legal	
* <sup>1</sup> Denota valori predefiniti di fabbrica specifici per ciascun Paese	

## Più luminoso/Più scuro

Funzione:

Regola la densità per aumentare o ridurre la luminosità della copia sottoposta a scansione rispetto

all'originale.

Valori:

Normale*	Adatto per testi digitati in maniera standard o documento stampati.
Più scuro 1	Adatto per stampe chiare o tratteggi leggeri a matita.
Più scuro 2	
Più scuro 3	
Più chiaro 3	Adatto per stampe scure.
Più chiaro 2	
Più chiaro 1	

## Nitidezza

Funzione:

per regolare la densità e aumentare o ridurre la luminosità della copia sottoposta a scansione rispetto all'originale.

Valori:

Normale*	Non rende la copia sottoposta a scansione più o meno nitida rispetto all'originale.
Più nitida	Rende la copia sottoposta a scansione più nitida rispetto all'originale.
Meno nitida	Rende la copia sottoposta a scansione meno nitida rispetto all'originale.

## Contrasto

Funzione:

per regolare la quantità di colore in una tonalità specifica per rendere la copia sottoposta a scansione più o meno nitida rispetto all'originale.

Valori:

Normale*	Non regola la quantità di colore in una tonalità specifica per rendere la copia sottoposta a scansione più o meno nitida o delicata rispetto all'originale.
Superiore	Regola la quantità di colore in una tonalità specifica per rendere la copia sottoposta a scansione più nitida rispetto all'originale.
Inferiore	Regola la quantità di colore in una tonalità specifica per rendere la copia sottoposta a scansione meno nitida rispetto all'originale.

## Esposizione automatica

Funzione:

Regola la luminosità generale per rendere la copia sottoposta a scansione sovraesposta rispetto all'originale.

Valori:

On*	Regola la luminosità generale per rendere la copia sottoposta a scansione sovraesposta rispetto all'originale.
No	Non regola la luminosità generale per rendere la copia sottoposta a scansione sovraesposta rispetto all'originale.

## Scansione predefiniti

Per utilizzare Predefiniti scansione modificando i predefiniti del menu di Scansione.

---

## Utilizzare i Menu Fax

Usare i menu Fax per configurare una serie di funzioni di fax.



**NOTA:** I valori contrassegnati da un asterisco (\*) sono le impostazioni predefinite.

## Numero telefonico

Funzione:

Per immettere il numero di FAX del destinatario.

## Composizione rapida

Funzione:

Per visualizzare fino a 200 numeri composti frequentemente in posizioni di composizioni rapide (da 001 a 200).

## Rubrica telefonica

Funzione:

Per elencare tutti i numeri correntemente memorizzati nella memoria della stampante come numeri di composizione rapida.

## Aggiungi voce in Rubrica

Funzione:

per inserire i numeri nell'elenco Rubrica come composizione rapida e numeri composizione gruppo.

## Composizione Gruppo

Funzione:

Per creare un gruppo di destinazioni e impostarle in una posizione di composizione gruppo a una cifra (1-6).


## Risoluzione

Funzione:

per aumentare la qualità di di invio dell'originale o i materiali fotografici di scansione.

Valori:

Standard*	Per i documenti con caratteri di dimensioni normali.
Fine	Per documenti contenenti caratteri piccoli o linee sottili o documenti stampati utilizzando una stampante a goccia d'inchiostro.
SuperFine	Per documenti contenenti dettagli estremamente fini. La modalità super fine si attiva esclusivamente se la stampante remota supporta anche la risoluzione SuperFine. Consultare le note sotto.

 **NOTA:** I fax scansionati in risoluzione SuperFine vengono trasmessi alla risoluzione più alta supportati dal dispositivo di ricezione.

## Tipo originale

Funzione:

per aumentare la qualità d'immagine selezionando il tipo di documento.

Valori:

Testo e Foto	Adatto per documenti con testo e foto/tonalità di grigio.
Foto	Adatto per documenti con foto o tonalità di grigio.
Testo*	Adatto per documenti con testo.

## Più luminoso/Più scuro

Funzione:

Regola la densità per aumentare o ridurre la luminosità della copia rispetto all'originale.

Valori:

Normale*	Adatto per testi digitati in maniera standard o documento stampati.
Più scuro 1	Adatto per stampe chiare o tratteggi leggeri a matita.
Più scuro 2	
Più scuro 3	
Più chiaro 3	Adatto per stampe scure.
Più chiaro 2	
Più chiaro 1	

## OnHook

Funzione:

per inviare o ricevere fax manualmente.

Valori:

Off*	Non invia o riceve fax manualmente.
Sì	Invia o riceve fax manualmente.

## Ricezione ciclica

Funzione:

per ricevere fax dall'apparecchio fax a distanza qualora lo si desidera.

Valori:

Off*	Non riceve fax utilizzando la funzione Ricezione ciclica.
On	Riceve fax utilizzando la funzione Ricezione ciclica.

## Avvio ritardato


Funzione:



per inviare un fax in un secondo momento senza essere presenti.

Valori:

Off*	Non invia un fax in un secondo momento.
Sì	Invia un fax in un secondo momento.

 **NOTA:** Nella stampante laser a colori multifunzione Dell 3115cn possono essere memorizzati un massimo di 19 fax ritardati.

## Predefiniti Fax

Funzione:

Per utilizzare Predefiniti Fax modificando i predefiniti del menu di Fax.

---

## Utilizzare i Menu Stato Operazione

Utilizzare i Menu Stato Operazione per stampare i file memorizzati e i numeri fax completati.

## Stampa memoriz.

Questo menu Stampa memoriz. fornisce servizi di stampa applicabili come Stampa Protetta e Campione di Stampa.

 **NOTA:** Il menu Stampa memoriz. viene visualizzato solo se sono installati sulla stampante multifunzione 256 MB o più di scheda di memoria opzionale.

## Pr. Stampa

Funzione:

per stampare processi confidenziali. La stampante multifunzione può trattenere il processo in memoria finché non ci si reca presso la stampante multifunzione e si immette la password sul pannello operatore.

Valori:

Stampa e Canc.	Stampa il processo, poi lo cancella dalla memoria della stampante.
Stampa e salva	Stampa il processo, poi lo memorizza nella memoria della stampante.
Elimina	Cancella il processo dalla memoria della stampante.

## Stampa di prova

Funzione:

Stampa una singola copia e permette di verificare il risultato di stampa prima di stampare tutte le copie. Questo impedisce che venga stampato un gran numero di copie sbagliate in una volta sola.

Valori:

Stampa e Canc.	Stampa il processo, poi lo cancella dalla memoria della stampante.
Stampa e salva	Stampa il processo, poi lo memorizza nella memoria della stampante.
Elimina	Cancella il processo dalla memoria della stampante.

## Ricezione sicura

Funzione:

Per creare un elenco di numeri di fax ricevuti nella modalità Ricezione sicura.

## Fax completato

Funzione:

Per elencare tutti i numeri di fax.

## Fax in attesa

Funzione:

Per elencare i numeri di fax in attesa.

---

## Utilizzare i Menu Setup

### Impostazione predefinite

per utilizzare l'impostazione predefinita modificando i predefiniti dei menu Copia, Scansione, o Fax.

### Impostazioni Cassetto

Usare il menu Imp. Cassetto per definire il supporto di stampa caricato in ciascun vassoio.



**NOTA:** I valori contrassegnati da un asterisco (\*) sono le impostazioni predefinite.

#### MPF

Funzione:


Per specificare la carta caricata nell'alimentatore multiuso.

Valori:

Tipo di Foglio	Plain*
	Liscio spesso
	Lucido
	Copertine
	Copertine spesse
	Etichetta
	Rivestito
	Rivestito spesso
	Busta
	Liscio Lato2
	Spessore liscio Lato2

	Copertine Lato2
	Spessore copertine Lato2
	Rivestito Lato2
	Spessore rivestito Lato2
Formato Foglio	A4 *
	A5
	B5
	Dimensioni driver
	Letter
	8.5x13"
	Legal
	Executive
	Monarch
	DL
	C5
	Busta #10
	Dim.person.

Modalità MPF	Pannello specificato *	Arresta la stampa e visualizza un errore sul pannello operatore se la carta specificata dal driver della stampante non corrisponde alla carta configurata per l'MFP dal pannello operatore.
	Driver Specificato	Continuare a stampare anche se la carta specificata dal driver della stampante non corrisponde alla carta configurata dal MFP dal pannello operatore.
Visualizza PopUp	On*	Specifica le dimensioni e il tipo di carta caricata nell'alimentatore multiuso. Questa opzione è disponibile soltanto quando è selezionato Pannello spec. per MFP Mode.
	Off	Il formato e tipo di carta caricata nell'alimentatore multiuso non sono specificati. Questa opzione è disponibile soltanto quando è selezionato Pannello spec. per MFP Mode.

 **NOTA:** Per il cassetto standard da 250 fogli o l'alimentatore opzionale da 550 foglio, non è necessario impostare il formato della carta. Questi vassoi rilevano automaticamente il formato della carta. Per ulteriori informazioni sui formati di carta supportati dai vassoi opzionali e standard, vedere "[Materiali di stampa supportati e relative dimensioni](#)".

Utilizzare questa voce di menu per:

- Ottimizzare la qualità di stampa per la carta specificata.
- Commutare automaticamente i vassoi. La stampante multifunzione commuta automaticamente i vassoi che contengono fogli dello stesso tipo e formato, se i valori di Tipo Foglio sono stati impostati correttamente.

### Cass.1

Funzione:

Per specificare la carta caricata nel cassetto da 250 fogli.

Valori:

Tipo di Foglio	Plain*
	Liscio spesso
	Copertine
	Copertine spesse
	Etichetta
	Rivestito
	Rivestito spesso
Formato Foglio	Automatico*
	Dim.person.

### Cass.2

Funzione:

Per specificare il tipo di carta caricata nell'alimentatore opzionale da 550 fogli.

Valori:

Tipo di Foglio	Plain*
	Liscio spesso
	Copertine
	Copertine spesse
	Etichetta
	Rivestito
	Rivestito spesso
Formato Foglio	Automatico*
	Dim.person.

## Rapporti

Usare il menu Reports per stampare diversi tipi di rapporti ed elenchi.

## Impostazioni di sistema

Funzione:

Permette di stampare una lista degli attuali valori predefiniti dell'utente, delle opzioni installate, della quantità di memoria della stampante installata e dello stato dei materiali di consumo.

## Impostazioni pannello

Funzione:

Stampa una lista dettagliata di tutte le impostazioni del menu del pannello operatore.

## Lista font PCL

Funzione:

Stampa una campionatura dei font PCL disponibili.

Vedere anche:

["Informazioni sui font"](#), ["Stampa di un elenco modelli di font"](#)

## Lista font PS

Funzione:

Stampa una campionatura dei font Adobe PostScript 3 disponibili.

Vedere anche:

["Informazioni sui font"](#) , ["Stampa di un elenco modelli di font"](#)

## Cronologia processi

Funzione:

Stampa una lista dettagliata dei processi di stampa elaborati. Tale lista contiene gli ultimi 20 processi di stampa.

## Cronologia errori

Funzione:

Per stampare un elenco dettagliato degli inceppamenti di carta e degli errori irrimediabili.

## Pag. test col.

Funzione:

Per stampare una pagina di prova colore.

## Monitor protocollo

Funzione:

Stampa una lista dettagliata dei protocolli monitorati.

## ElencoMacroPCL


Funzione:

Per stampare informazioni riguardo le macro PCL scaricate.

## File immagazzinati

Funzione:

Stampa un elenco di tutti i file immagazzinati nel RAM Disk come Secure Print e Proof Print.

 **NOTA:** Stampa memoriz. viene visualizzato solo se sono installati sulla stampante multifunzione 256 MB o più di scheda di memoria opzionale.

## Menu Ammin.

Usare il menu Admin Menu per configurare una serie di funzioni della stampante.

## Rubrica telefonica

Usare il menu Rubrica telefonica per configurare la Composizione rapida e le Impostazioni composizione Gruppo.

## Composizione rapida

Funzione:

per memorizzare fino a 200 numeri composti frequentemente in posizioni di composizioni rapide.

## Composizione Gruppo

Funzione:

per creare un gruppo di tali destinazioni e impostarle in una posizione di composizione gruppo a due cifre.

## Lingua Stampa

Funzione:

specifica le impostazioni di PCL e PostScript.

## PCL



Usare il menu PCL per modificare le impostazioni della stampante che influiscono solo su processi che usano il linguaggio di emulazione PCL.

 **NOTA:** I valori contrassegnati da un asterisco (\*) sono le impostazioni predefinite.

## Cassetto Fogli

Funzione:

Specifica il cassetto di ingresso.

Valori:

Automatico*	Sceglie automaticamente un vassoio a seconda delle impostazioni di dimensione e tipo di carta del processo di stampa.
Cass.1	La carta viene presa dal vassoio standard da 250 fogli.
Cassetto 2 *1	La carta viene presa dall'alimentatore opzionale da 550 fogli.
MPF	Il foglio viene preso dall'alimentatore multiuso.
*1 Visualizzato solo quando è installato sulla stampante multifunzione l'alimentatore opzionale da 550 fogli.	


## Formato Foglio

Funzione:

Specifica le dimensioni predefinite della carta.

Valori:

A4* <sup>1</sup>	C5
A5	Executive
B5	Monarch
Letter* <sup>1</sup>	DL
8.5x13"	Busta #10
Legal	Dim.person.
* <sup>1</sup> Denota valori predefiniti di fabbrica specifici per ciascun Paese	

 **NOTA:** Se si seleziona un formato personalizzato nel prompt del formato carta, sarà necessario inserire la lunghezza e la larghezza personalizzate.

## Orientamento

Funzione:

Specifica come il testo e la grafica verranno orientati sulla pagina.

Valori:


Verticale*	Stampa testo e grafica parallelamente al bordo corto del foglio.
Panorama	Stampa testo e grafica parallelamente al bordo lungo del foglio.

## Stampa fronte retro

Funzione:

Imposta la stampa fronte/retro come predefinita per tutti i processi di stampa. (Selezionare Duplex dal driver della stampante per stampare in fronte/retro solo alcuni processi.)

 **NOTA:** I valori contrassegnati da un asterisco (\*) sono le impostazioni predefinite.


 **NOTA:** Il menu 2 Sided è disponibile solo se è stata installata l'unità fronte/retro opzionale sulla stampante multifunzione.


Valori:

Off*	Stampa su un lato del foglio.
On	Stampa su entrambi i lati del foglio.

## Marg. Rileg.

Seleziona la rilegatura lungo il margine corto del foglio. (Selezionare Duplex dal driver della stampante per stampare in fronte/retro solo alcuni processi.)

 **NOTA:** I valori contrassegnati da un asterisco (\*) sono le impostazioni predefinite.

 **NOTA:** Il menu Fronte/Retro è disponibile solo se è stata installata l'unità fronte/retro opzionale sulla stampante multifunzione.

Valori:

Gira Bor. Lun.*	Considera che la rilegatura sia dal lato lungo del foglio. (Il lato sinistro per l'orientamento verticale e il lato superiore per l'orientamento orizzontale)
Gira Bor. Cor.	Considera che la rilegatura sia dal lato corto del foglio. (Il lato superiore per l'orientamento verticale e il lato sinistro per l'orientamento orizzontale)

## Tipo Carattere

Funzione:

Specifica il font predefinito tra i font registrati della stampante multifunzione.

Valori:

CG Times	CG Times I t	CG Times Bd
CG Times BdI t	Univers Md	Univers MdI t
Univers Bd	Univers BdI t	Univers MdCd
Univers MdCdI t	Univers BdCd	Univers BdCdI t

AntiqueOlv	AntiqueOlv It	AntiqueOlv Bd
CG Omega	CG Omega It	CG Omega Bd
CG Omega Bdl t	GaramondAntiqua	Garamond Krsv
Garamond Hlb	GaramondKrsvHlb	Courier*
Courier It	Courier Bd	Courier Bdl t
LetterGothic	LetterGothic It	LetterGothic Bd
Albertus Md	Albertus XBd	Clarendon Cd
Coronet	Marigold	Arial
Arial It	Arial Bd	Arial Bdl t
Times New	Times New It	Times New Bd
Times New Bdl t	Symbol	Wingdings
Line Printer	Times Roman	Times It
Times Bd	Times Bdl t	Helvetica
Helvetica Ob	Helvetica Bd	Helvetica BdOb
CourierPS	CourierPS Ob	CourierPS Bd
CourierPS BdOb	SymbolPS	Palatino Roman
Palatino It	Palatino Bd	Palatino Bdl t
ITCBookman Lt	ITCBookman LtIt	ITCBookmanDm
ITCBookmanDm It	HelveticaNr	HelveticaNr Ob
HelveticaNr Bd	HelveticaNrBdOb	N C Schbk Roman

N C Schbk It	N C Schbk Bd	N C Schbk Bdl t
ITC A G Go Bk	ITC A G Go BkOb	ITC A G Go Dm
ITC A G Go DmOb	ZapfC Mdl t	ZapfDingbats

## Imposta Simbolo

Funzione:

Specifica un set di simboli per il font specificato.

Valori:

ROMAN-8*	ISO L1	ISO L2
ISO L5	ISO L6	PC-8
PC-8 DN	PC-775	PC-850
PC-852	PC-1004	PC-8 TK
WIN L1	WIN L2	WIN L5
DESKTOP	PS TEXT	MC TEXT
MS PUB	MATH-8	PS MATH
PI FONT	LEGAL	ISO-4
ISO-6	ISO-11	ISO-15
ISO-17	ISO-21	ISO-60
ISO-69	WIN 3.0	WINBALT
SYMBOL	WINGDINGS	DNGBTSMS

## Dimensioni Carattere

Funzione:

Specifica la dimensione dei font per i font tipografici scalabili.

Valori:

4.00 - 50.00	I valori sono per incrementi di 0,25.
12.00*	

La dimensione del font si riferisce all'altezza dei caratteri del font. Un punto equivale a circa 1/72 di pollice.

 **NOTA:** Il menu Tipo Carattere viene visualizzato solo per i font tipografici.

Vedere anche:

["Passo e dimensione in punti"](#)

[Imposta Carattere](#)


Funzione:

Specifica la spaziatura dei font per i font tipografici a monospaziatura scalabili.

Valori:

6.00 - 24.00	I valori sono per incrementi di 0,01.
10.00*	

La spaziatura dei font si riferisce al numero di caratteri a larghezza fissa in un pollice orizzontale di stampa. Per i font a monospaziatura non scalabili, la spaziatura viene visualizzata ma non può essere modificata.

 **NOTA:** Il menu Imp. Carattere viene visualizzato solo per i font fissi o a monospaziatura.

Vedere anche:

["Passo e dimensione in punti"](#)

## Forma Rigo

Funzione:

Permette di impostare il numero di linee in una pagina.

Valori:

5 - 128	I valori sono per incrementi di 1.
64* o 64* <sup>1</sup>	
* <sup>1</sup> Denota valori predefiniti di fabbrica specifici per ciascun Paese	

La stampante multifunzione imposta lo spazio tra ciascuna riga (interlinea verticale) basandosi sulle voci di menu Forma Rigo e Orientation. Selezionare Forma Rigo e Orientation correttamente prima di modificare Forma Rigo.

Vedere anche:

["Orientamento,"](#) ["Utilizzare questa voce di menu per:"](#)

## Quantità

Funzione:

Imposta il numero di copie che si desidera usare come valore predefinito della stampante. (Impostare il numero di copie richiesto per un singolo processo specifico dal driver della stampante. I valori selezionati dal driver della stampante hanno sempre priorità su quelli scelti sul pannello operatore.)

Valori:

1-999	I valori sono per incrementi di 1.
1*	

## Accresc. Immag.

Funzione:

Specifica se viene eseguita la funzione di miglioramento delle immagini. Il miglioramento delle immagini è una funzione che fa degradare la linea di separazione tra il bianco e il nero in maniera più sfumata in modo da migliorare l'effetto visivo.

Valori:

On*	Abilita la funzione di miglioramento delle immagini.
Off	Disabilita la funzione di miglioramento delle immagini.

## Hex Dump

Funzione:

Aiuta ad isolare la fonte di un problema in un processo di stampa. Quando è selezionato Hex Dump, tutti i dati inviati alla stampante multifunzione vengono stampati in esadecimale e in rappresentazione carattere. I codici di controllo non vengono eseguiti.

Valori:

Disabilita*	Disabilita la funzione Hex Dump.
Abilita	Abilita la funzione Hex Dump.

## Modalità Bozza

Funzione:

Permette di risparmiare toner stampando in modalità bozza. La qualità di stampa viene ridotta stampando in modalità bozza.

Valori:

Disabilita*	Non stampa in modalità bozza.
Abilita	Stampa in modalità bozza.

## Terminazione Rigo



Funzione:

Permette di aggiungere i comandi di termine di riga.

Valori:

Off*	Il comando di termine di riga non viene aggiunto. CR=CR, LF=LF, FF=FF
Add-LF	Il comando LF viene aggiunto. CR=CR-LF, LF=LF, FF=FF
Add-CR	Il comando CR viene aggiunto. CR=CR, LF=CR-LF, FF=CR-LF
CR-XX	I comandi CR e LF vengono aggiunti. CR=CR-LF, LF=CR-LF, FF=CR-LF

## Colore predefinito

Funzione:

Specifica la modalità colore come Colore o Nero. Questa impostazione viene usata quando l'impostazione di modalità di stampa a colori non è specificata per il lavoro di stampa inviato alla stampante multifunzione.

Valore:

Nero*	Stampa in modalità bianco e nero.
Colore	Stampa in modalità a colori.

## PostScript

Usare il menu PostScript per modificare le impostazioni della stampante che influiscono solo su processi che usano il linguaggio di emulazione PostScript.



**NOTA:** I valori contrassegnati da un asterisco (\*) sono le impostazioni predefinite.


## Rapporto Errore PS

Funzione:

Specifica se la stampante multifunzione stampa un messaggio d'errore per gli errori PostScript. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessato la stampante.

Valori:

On*	Stampa un messaggio d'errore prima di annullare il processo.
Off	Annulla il processo di stampa senza stampare un messaggio d'errore.

 **NOTA:** Queste istruzioni dal driver PS hanno la priorità sulle impostazioni specificate dal pannello operatore.

### Time-out lavoro PS

Funzione:

Specifica il tempo di esecuzione per un processo PostScript. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessato la stampante multifunzione.

Valori:

Off*	Non si verificherà un timeout di processo.
1-900min.	Verrà generato un errore PostScript se l'elaborazione non è terminata dopo il tempo specificato.

### Modalità Alimentazione Fogli

Funzione:

Specifica il modo per selezionare il vassoio per la modalità PostScript. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessato la stampante multifunzione.

Valore:

Automatico*	Il vassoio viene selezionato con la stessa impostazione del modo PCL.
Selezione dal cassetto	Il vassoio è selezionato in un metodo compatibile con le normali stampanti Post Script.

## Rete cablata

Usare il menu Rete Cablata per modificare le impostazioni della stampante multifunzione riguardanti i processi inviati alla stampante tramite la porta di rete cablata.



**NOTA:** I valori contrassegnati da un asterisco (\*) sono le impostazioni predefinite.

### Ethernet

Funzione:

Specifica la velocità di comunicazione e le impostazioni duplex di Ethernet. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessato la stampante multifunzione.

Valori:

Automatico*	Individua le impostazioni Ethernet automaticamente.
10 metà base	Usa 10base-T half-duplex.
10 Base completa	Usa 10base-T full-duplex.
100 metà base	Usa 100base-TX half-duplex.
100 Base completa	Usa 100base-TX full-duplex.

### TCP/IP

Funzione:

Per specificare le impostazioni TCP/IP della rete cablata. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessato la stampante multifunzione.

Valori:

Modalità IP* <sup>1</sup>	Dual Stack		Usa sia IPv4 che IPv6 per impostare l'indirizzo IP.
	Modalità IPv4		Usa IPv4 per impostare l'indirizzo IP.
	Modalità IPv6* <sup>3</sup>		Usa IPv6 per impostare l'indirizzo IP.
IPv4	Indirizzo IP	AutoIP*	Imposta automaticamente l'indirizzo IP.
		BOOTP	Usa BOOTP per impostare l'indirizzo IP.
		RARP	Usa RARP per impostare l'indirizzo IP.
		DHCP	Usa DHCP per impostare l'indirizzo IP.
		Pannello	Abilita l'indirizzo IP immesso dal pannello operatore.
	Indiriz. IP		Imposta l'indirizzo IP assegnato alla stampante utilizzando i tasti sul pannello operatore.
	Masc. sottorete		Imposta la mask di sottorete.
	Indirizzo Gateway		Imposta l'indirizzo del gateway.
Ripr. IPsec* <sup>2</sup>			Disabilita IPsec.
<p>*<sup>1</sup> Visualizzato soltanto quando una scheda di protocollo multiplo aggiuntiva è installata nella stampante.</p> <p>*<sup>2</sup> Visualizzato soltanto quando IPsec è abilitato.</p> <p>*<sup>3</sup> Questa modalità è disponibile soltanto quando è installata la versione 200706291103 o successiva e la versione del firmware di rete (MPC) 16.03 o successiva. In questa modalità non è possibile impostare IPsec in Windows Vita, per cui si consiglia di utilizzare lo Dell Printer Configuration Web Tool. La funzione Informazioni dalla Stampante nella scheda Opzioni del driver della stampante non è disponibile quando si utilizza questa modalità.</p>			

## Protocollo

Funzione:

Abilita o disabilita ciascuna delle voci. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riacceso la stampante.

Valori:

LPD	Enable*	Abilita la porta LPD.
	Disabilita	Disabilita la porta LPD.
Porta9100	Enable*	Abilita la porta Port9100.
	Disabilita	Disabilita la porta Port9100.
IPP*1	Enable*	Abilita la porta IPP.
	Disabilita	Disabilita la porta IPP.
SMB TCP/IP*1	Enable*	Usa TCP/IP per SMB.
	Disabilita	Non usa TCP/IP per SMB.
SMB NetBEUI *1	Enable*	Usa NetBEUI per SMB.
	Disabilita	Non usa Net BEUI per SMB.
FTP	Enable*	Abilita la porta FTP.
	Disabilita	Disabilita la porta FTP.
NetWare IP	Enable*	Abilita l'IP.
	Disabilita	Disabilita l'IP.
NetWare IPX	Enable*	Abilita l'IPX.
	Disabilita	Disabilita l'IPX.
WSD	Enable*	Abilita la porta WSD.
	Disabilita	Disabilita la porta WSD.
SNMP UDP	Enable*	Abilita UDP.
	Disabilita	Disabilita UDP.

Segnalazione E-Mail	Enable*	Abilita la funzione Allarme E-mail.
	Disabilita	Disabilita la funzione Allarme E-mail.
EWS	Enable*	Abilita l'accesso allo Dell Printer Configuration Web Tool incorporato nella stampante.
	Disabilita	Disabilita l'accesso allo Dell Printer Configuration Web Tool incorporato nella stampante.
Apple Talk* <sup>1</sup>	Enable*	Abilita la porta AppleTalk.
	Disabilita	Disabilita la porta AppleTalk.
Bonjour(mDNS)* <sup>1</sup>	Enable*	Abilita la porta Bonjour (mDNS).
	Disabilita	Disabilita la porta Bonjour (mDNS).
* <sup>1</sup> Visualizzato soltanto quando è installata una scheda a protocollo multiplo nella stampante e l'adattatore stampante senza fili opzionale non è installato nella scheda.		

## IPX/SPX

Funzione:

Per specificare le impostazioni IPX/SPX della rete cablata. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessato la stampante.

Valori:

Automatico*	Imposta automaticamente il tipo di frame.
Ethernet II	Usa il tipo di frame Ethernet II.
Ethernet 802,3	Usa il tipo di frame IEEE802.3.
Ethernet 802,2	Usa il tipo di frame IEEE802.2.
Ethernet SNAP	Usa il tipo di frame SNAP.

 **NOTA:** Il menu IPX/SPX viene visualizzato soltanto quando è installata una scheda a protocollo multiplo nella stampante e l'adattatore stampante senza fili opzionale non è installato nella scheda.

## Filtro IP (IPv4)

Funzione:

Per specificare il blocco dei dati ricevuti da determinati indirizzi IP sulla rete cablata. E` possibile impostare fino a cinque indirizzi IP. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccesso la stampante.

Valori:

Filtro* <sup>1</sup>	N. n/Indirizzo (n va da 1 a 5)		Imposta l'indirizzo IP del filtro numero <i>n</i> .
	N. n/Mask (n va da 1 a 5)		Imposta la mask del filtro numero <i>n</i> .
	N. n/Modo (n va da 1 a 5)	Off*	Disabilita la funzione Filtro IP per il filtro <i>n</i> .
		Accetta	Accetta un accesso dall'indirizzo IP specificato.
Rigetta		Rifiuta un accesso dall'indirizzo IP specificato.	
* <sup>1</sup> Questa voce è disponibile solo per LPD o Port9100.			

## Inizializza NVM

Funzione:

Azzeri i dati di rete senza fili immagazzinati nella NVM. Dopo aver eseguito questa funzione e riavviato la stampante, tutte le impostazioni della rete cablata vengono reimpostate sui valori predefiniti.

## Protocollo Adobe

Funzione:


Specifica il protocollo di comunicazione PostScript per ciascuna interfaccia. Per specificare le impostazioni di Protocollo Adobe della rete cablata. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccesso la stampante.

Valori:

Automatico*	Viene usato per il riconoscimento automatico del protocollo di comunicazione PostScript.
Standard	Viene usato quando il protocollo di comunicazione è in formato ASCII.
BCP	Viene usato quando il protocollo di comunicazione è in formato binario.
TBCP	Viene usato quando il protocollo di comunicazione supporta sia dati ASCII che binari e passa dall'uno all'altro con codici di controllo specifici.
Binario	Viene usato quando non serve alcuna elaborazione specifica dei dati.

## Rete senza fili

Usare il menu Rete senza fili per modificare le impostazioni della stampante riguardanti i processi inviati alla stampante tramite la rete senza fili.

 **NOTA:** Il menu Rete senza fili viene visualizzato soltanto quando è installata una scheda a protocollo multiplo nella stampante e l'adattatore stampante senza fili opzionale non è installato nella scheda.

 **NOTA:** I valori contrassegnati da un asterisco (\*) sono le impostazioni predefinite.

### Rete senza fili/stato

Funzione:

Per visualizzare le informazioni sulla forza del segnale senza fili. I cambiamenti per migliorare lo stato della connessione senza fili non possono essere eseguiti nel pannello operatore.

Valori:

Buona	Indica che la forza del segnale è buona.
Accettabile	Indica che la forza del segnale è marginale.
Basso	Indica che la forza del segnale è insufficiente.
Assenza di ricezione	Indica l'assenza di segnale in ricezione.

### Senza fili/ripristina senza fili



Funzione:

Per inizializzare le impostazioni di rete senza fili. Dopo aver eseguito questa funzione e riavviato la stampante, tutte le impostazioni della rete senza fili vengono reimpostate sui valori predefiniti.

## TCP/IP

Funzione:

Per specificare le impostazioni TCP/IP della rete senza fili. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riacceso la stampante.

Valori:

Modalità IP* <sup>1</sup>	Dual Stack		Usa sia IPv4 che IPv6 per impostare l'indirizzo IP.
	Modalità IPv4		Usa IPv4 per impostare l'indirizzo IP.
	Modalità IPv6* <sup>3</sup>		Usa IPv6 per impostare l'indirizzo IP.
IPv4	Indirizzo IP	AutoIP*	Imposta automaticamente l'indirizzo IP.
		BOOTP	Usa BOOTP per impostare l'indirizzo IP.
		RARP	Usa RARP per impostare l'indirizzo IP.
		DHCP	Usa DHCP per impostare l'indirizzo IP.
		Pannello	Abilita l'indirizzo IP immesso dal pannello operatore.
	Indiriz. IP		Imposta l'indirizzo IP assegnato alla stampante utilizzando i tasti sul pannello operatore.
	Masc. sottorete		Imposta la mask di sottorete.
	Indirizzo Gateway		Imposta l'indirizzo del gateway.
Ripr. IPsec* <sup>2</sup>			Disabilita IPsec.
* <sup>1</sup> Visualizzato soltanto quando una scheda di protocollo multiplo aggiuntiva è installata nella stampante.			
* <sup>2</sup> Visualizzato soltanto quando IPsec è abilitato.			

\*3 Questa modalità è disponibile soltanto quando è installata la versione 200706291103 o successiva e la versione del firmware di rete (MPC) 16.03 o successiva. In questa modalità non è possibile impostare IPsec in Windows Vista, per cui si consiglia di utilizzare lo Dell Printer Configuration Web Tool. La funzione Informazioni dalla Stampante nella scheda Opzioni del driver della stampante non è disponibile quando si utilizza questa modalità.

## Protocollo

Funzione:

Abilita o disabilita ciascuna delle voci. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riacceso la stampante multifunzione.

Valori:

LPD	Enable*	Abilita la porta LPD.
	Disabilita	Disabilita la porta LPD.
Porta9100	Enable*	Abilita la porta Port9100.
	Disabilita	Disabilita la porta Port9100.
IPP	Enable*	Abilita la porta IPP.
	Disabilita	Disabilita la porta IPP.
SMB TCP/IP	Enable*	Usa TCP/IP per SMB.
	Disabilita	Non utilizzare TCP/IP per SMB.
SMB NetBEUI	Enable*	Usa NetBEUI per SMB.
	Disabilita	Non usa Net BEUI per SMB.
FTP	Enable*	Abilita la porta FTP.
	Disabilita	Disabilita la porta FTP.

NetWare IP	Enable*	Abilita l'IP.
	Disabilita	Disabilita l'IP.
NetWare IPX	Enable*	Abilita l'IPX.
	Disabilita	Disabilita l'IPX.
WSD	Enable*	Abilita la porta WSD.
	Disabilita	Disabilita la porta WSD.
SNMP UDP	Enable*	Abilita UDP.
	Disabilita	Disabilita UDP.
SNMP IPX	Enable*	Abilita l'IPX.
	Disabilita	Disabilita l'IPX.
Segnalazione E-Mail	Enable*	Abilita la funzione Allarme E-mail.
	Disabilita	Disabilita la funzione Allarme E-mail.
EWS	Enable*	Abilita l'accesso allo Dell Printer Configuration Web Tool incorporato nella stampante multifunzione.
	Disabilita	Disabilita l'accesso allo Dell Printer Configuration Web Tool incorporato nella stampante multifunzione.
Apple Talk	Enable*	Abilita la porta AppleTalk.
	Disabilita	Disabilita la porta AppleTalk.
Bonjour (mDNS)	Enable*	Abilita la porta Bonjour (mDNS).
	Disabilita	Disabilita la porta Bonjour (mDNS).

## IPX/SPX

Funzione:

Per specificare le impostazioni IPX/SPX della rete senza fili. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riacceso la stampante multifunzione.

Valori:

Automatico*	Imposta automaticamente il tipo di frame.
Ethernet II	Usa il tipo di frame Ethernet II.
Ethernet 802,3	Usa il tipo di frame IEEE802.3.
Ethernet 802,2	Usa il tipo di frame IEEE802.2.
Ethernet SNAP	Usa il tipo di frame SNAP.

## Filtro IP (IPv4)

Funzione:

Per specificare il blocco dei dati ricevuti da determinati indirizzi IP sulla rete senza fili. E` possibile impostare fino a cinque indirizzi IP. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riacceso la stampante multifunzione.

Valori:

Filtro IP* <sup>1</sup>	N. n/Indirizzo (n va da 1 a 5)		Imposta l'indirizzo IP del filtro numero /n.
	N. n/Mask (n va da 1 a 5)		Imposta la mask del filtro numero /n.
	N. n/Modo (n va da 1 a 5)	Off*	Disabilita la funzione Filtro IP per il filtro /n.
		Accetta	Accetta un accesso dall'indirizzo IP specificato.
		Rigetta	Rifiuta un accesso dall'indirizzo IP specificato.
	* <sup>1</sup> Questa voce è disponibile solo per LPD o Port9100.		

## Inizializza NVM

Funzione:

Azzera i dati di rete senza fili immagazzinati nella NVRAM.

## Protocollo Adobe

Funzione:

Specifica il protocollo di comunicazione PostScript per ciascuna interfaccia. Per specificare le impostazioni di Protocollo Adobe della rete senza fili. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessato la stampante multifunzione.

Valori:

Automatico	Viene usato per il riconoscimento automatico del protocollo di comunicazione PostScript.
Standard	Viene usato quando il protocollo di comunicazione è in formato ASCII.
BCP	Viene usato quando il protocollo di comunicazione è in formato binario.
TBCP*	Viene usato quando il protocollo di comunicazione supporta sia dati ASCII che binari e passa dall'uno all'altro con codici di controllo specifici.
Binario	Utilizzato quando non occorrono elaborazioni speciali.

## Impostazioni Parallela

Il menu Impostazioni Parallela viene utilizzato per configurare l'interfaccia parallela.



**NOTA:** I valori contrassegnati da un asterisco (\*) sono le impostazioni predefinite.

## ECP

Funzione:

Specifica la modalità di comunicazione ECP per l'interfaccia parallela. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessato la stampante multifunzione.

Valori:

Enable*	La modalità di comunicazione ECP è abilitata.
Disabilita	La modalità di comunicazione ECP è disabilitata.

## Protocollo Adobe

Funzione:

Specifica il protocollo di comunicazione PostScript per ciascuna interfaccia. Per specificare le impostazioni di Protocollo Adobe della rete senza fili. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riacceso la stampante multifunzione.

Valori:

Automatico	Viene usato per il riconoscimento automatico del protocollo di comunicazione PostScript.
Standard	Viene usato quando il protocollo di comunicazione è in formato ASCII.
BCP	Viene usato quando il protocollo di comunicazione è in formato binario.
TBCP*	Viene usato quando il protocollo di comunicazione supporta sia dati ASCII che binari e passa dall'uno all'altro con codici di controllo specifici.
Binario	Utilizzato quando non occorrono elaborazioni speciali.

## Impostazioni USB

Usare il menu Impostazioni USB per modificare le impostazioni di rete riferite a una porta USB.



**NOTA:** I valori contrassegnati da un asterisco (\*) sono le impostazioni predefinite.

## Impostazioni Fax

Usare il menu Impostazioni Fax per configurare le impostazioni fax di base.



**NOTA:** I valori contrassegnati da un asterisco (\*) sono le impostazioni predefinite.

## Timer

Funzione:

Per specificare l'intervallo di tempo (3-255 secondi) dei tentativi di rinvio.

## Numero di ricomposizioni

Funzione:

Specifica il numero di tentativi di ricomposizione, da 0 a 9. Selezionando 0, la stampante multifunzione non effettuerà ricomposizioni.

## Int. di ricomposizioni

Funzione:

Ricompono automaticamente il numero di fax remoto qualora occupato. Possono essere inseriti intervalli da 1 a 15 minuti.

## Selezione Ric.

Funzione:

Seleziona la modalità predefinita di ricezione fax.

Valori:

Modalità TEL	La ricezione fax automatica è disattiva. È possibile ricevere un fax sollevando la cornetta del telefono esterno e digitando il codice di ricezione remota, oppure impostando OnHook su On (è possibile sentire la voce o i toni del fax dall'apparecchio a distanza) e facendo clic su Start.
Modalità FAX*	Si ricevono automaticamente i fax.
Modalità TEL/FAX	Quando la stampante multifunzione riceve un fax, il telefono esterno suona secondo il tempo specificato in Ric. TEL/FAX automatica, quindi la stampante multifunzione riceve automaticamente un fax. Se i dati in arrivo non sono un fax, la stampante multifunzione emette un suono dall'altoparlante interno.
Modalità Ric/FAX	La stampante multifunzione può condividere una linea telefonica con una segreteria telefonica. In questa modalità, la stampante multifunzione effettua il monitoraggio del segnale fax e occuperà la linea in caso di toni fax. In presenza di comunicazione telefonica seriale nel paese proprio, questa modalità non sarà disponibile.
Modello DRPD	Prima di utilizzare l'opzione DRPD (Distinctive Ring Pattern Detection), deve essere installato il servizio di tono distintivo sulla linea telefonica da parte della compagnia telefonica. In seguito alla fornitura da parte della compagnia telefonica di un numeroiferetne per l'operazione fax mediante un modello di tono distintivo, configurare l'impostazione fax per monitorare il modello di tono specifico.

## Ricezione fax automatica

Funzione:

Riceve una chiamata e aziona automaticamente la modalità ricezione. È possibile specificare il tempo delle chiamate in ingresso del telefono esterno tra 0 e 255 secondi.

## Ric. TEL/FAX automatica

Funzione:

Condivide una linea telefonica con un telefono esterno. È possibile specificare il tempo delle chiamate in ingresso del telefono esterno tra 0 e 255 secondi.

## Ric. Ric/FAX automatica

Funzione:

Condivide una linea telefonica con una segreteria telefonica. È possibile specificare il tempo delle chiamate in ingresso del telefono esterno tra 0 e 255 secondi.

## Monitor riga

Funzione:

Specifica il volume del telefono esterno (monitor riga).

Valori:

Off	Disattiva il volume del telefono esterno.
Min	Seleziona il volume del telefono esterno.
Medio*	
Max	

## Volume tono squillo

Funzione:

Specifica il volume per i fax in arrivo.



Valori:

Nessuno	Disattiva il volume per i fax in arrivo.
Min	Seleziona il volume per i fax in arrivo.
Medio	
Max*	

## Tipo Riga

Funzione:

per selezionare il tipo di riga predefinita.

Valori:

PSTN*	Utilizza PSTN
PBX	Utilizza PBX.

## Tipo di composizione

Funzione:

per selezionare il tipo di composizione.

Valori:

PB*	Utilizza PB.
DP (10PPS)	Utilizza DP (10PPS).
DP (20PPS)	Utilizza DP (20PPS).

## Prevenzione DM

Funzione:

Per rifiutare i fax inviati dalle stazioni indesiderate.

Valori:

Sì	Accetta fax esclusivamente da numeri memorizzati nella Rubrica Telefonica. I fax in arrivo da numeri il cui G3ID non è registrato correttamente vengono rifiutati anche se il numero è memorizzato nella Rubrica Telefonica.
Off*	Accetta fax da numeri che non sono registrati nella Rubrica Telefonica.

### Ricezione remota

Funzione:

Per ricevere un fax premendo il codice di ricezione remota sul telefono esterno dopo aver sollevato la cornetta del telefono.

Valori:

Sì	Riceve un fax premendo il codice di ricezione remota sul telefono esterno.
Off*	Non riceve un fax premendo il codice di ricezione remota sul telefono esterno.

### Tono Ric. remota

Funzione:

Per specificare il tono in due cifre che serve ad avviare la Ricezione Remota.

### Stampa fronte/retro

Funzione:

Stampa fronte/retro durante la ricezione di un fax. Questa opzione è disponibile solo se sulla stampante è installata l'unità fronte/retro opzionale.

Valori:

On	Utilizza la funzione di stampa fronte/retro.
Off*	Non utilizza la funzione di stampa fronte/retro.

### Intestazione di invio

Funzione:

Per stampare i dati del mittente sull'intestazione del fax.

Valori:

On*	Stampa i dati del mittente sull'intestazione del fax.
Off	Non stampa i dati del mittente sull'intestazione del fax.

### Nome intestazione di invio

Funzione:

Per registrare il nome del mittente da registrare nel rapporto del mittente.

### G3ID

Funzione:

per riportare il numero telefonico in ogni pagina in alto inviata da una stampante multifunzione.



**NOTA:** Specificare G3ID prima di utilizzare la prevenzione DM.

### Nome locale

Funzione:

Per riportare il nome dell'utente e della società che è stampato sul foglio dei rapporti.

### Percorso DRPD

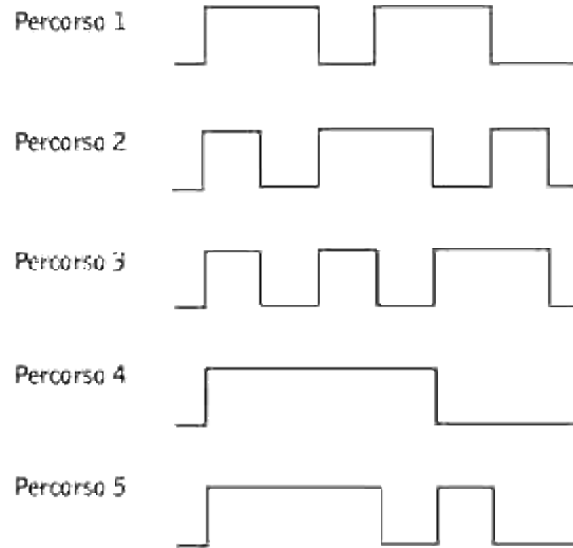
Funzione:

per fornire un numero separato da inviare via fax con un modello di tono specifico.

Valori:

Modello da 1 a 5

Il DRPD è un servizio fornito da alcune compagnie telefoniche. I modelli DRPD vengono specificati dalla compagnia telefonica. I modelli forniti con la stampante multifunzione sono illustrati di seguito:



Per avere informazioni sul modello da selezionare per utilizzare questo servizio contattare la propria compagnia telefonica.

## Impostazioni di inoltra

Funzione:

Imposta il numero della stampante multifunzione per inoltrare sempre tutti i fax in arrivo alla destinazione specifica.

Valori:

Trasf. con errore	Inoltra i fax in arrivo in caso di errore.
Trasf. Continuo	Inoltra tutti i fax in arrivo.
Non trasf.*	Non inoltra i fax in arrivo.

## Inol. Impostazioni num.

Funzione:

Imposta il numero della stampante multifunzione per inoltrare sempre tutti i fax in arrivo alla destinazione specifica.

## Inol. Imposta Spampa

Funzione:

stampa i fax in uscita laddove è possibile impostare la stampante multifunzione per inoltrare sempre i fax alla destinazione specifica.

Valori:

Sì	Stampa tutti i fax in uscita.
Off*	Non stampa tutti i fax in uscita.

## Composizione prefisso

Funzione:

seleziona se aggiungere o meno il numero di prefisso quando viene inviato un fax.

Valori:

On	Aggiunge il numero di prefisso quando viene inviato un fax.
Off*	Non aggiunge il numero di prefisso quando viene inviato un fax.

## Numero di composizione prefisso

Funzione:

Imposta un numero di composizione prefisso fino a cinque cifre. Compone il numero specificato prima che si avvii il numero di composizione automatico. È utile per accedere al PABX exchange.

## Dimensione scarto

Funzione:

Imposta la stampante multifunzione per rifiutare qualsiasi eccesso in fondo alla pagina.

Valori:

On	Rifiuta qualsiasi eccesso in fondo alla pagina.
Off*	Stampa qualsiasi eccesso in fondo alla pagina senza rifiutarlo.
Riduzione automatica	Riduce automaticamente il documento in modo da adattarlo alle dimensioni del foglio.

## Fax a colori

Funzione:

Serve per impostare la stampante multifunzione per l'invio e la ricezione di fax a colori.

Valori:

Sì	Permette l'invio e la ricezione di fax a colori (quando si invia un fax selezionare colore oppure bianco e nero)
No*	I fax vengono inviati e ricevuti esclusivamente in bianco e nero.

## Extel Hook Thresh

Funzione:

imposta il valore minimo per il telefono esterno.

Valori:

Inferiore	Imposta Inferiore come valore minimo.
Normale*	Imposta Normale come valore minimo.
Superiore	Imposta Superiore come valore minimo.

## Paese

Funzione:

Seleziona il paese in cui viene utilizzata la stampante multifunzione.

## Inol. Errore Stampa

Funzione:

Per stampare i documenti non trasferiti se Stampa impostazioni di inoltro è impostato su Off.

Valori:

On*	Stampa il documento non trasferito se Stampa impostazioni di inoltro è impostato su Off.
No	Non stampa il documento non trasferito se Stampa impostazioni di inoltro è impostato su Off.

## Impostazioni di sistema

Usare il menu System Settings per configurare le impostazioni di base della stampante.



**NOTA:** I valori contrassegnati da un asterisco (\*) sono le impostazioni predefinite.

## Modalità2 Risparmio Energetico

Funzione:

Per abilitare la modalità2 Risparmio Energetico.

Valori:

Enable*	Abilita modalità2 Risparmio Energetico.
Disabilita	Disabilita modalità2 Risparmio Energetico.

## Timer Risparmio Energetico

Funzione:

Permette di specificare il tempo che deve trascorrere dopo che un processo è stato inviato perché la stampante multifunzione vada in modalità Risparmio Energetico.

Valori:

Modalità 1	5 - 60 min	Specifica il tempo che deve trascorrere dopo che un processo è stato stampato perché la stampante multifunzione vada in modalità Risparmio Energetico.
	5 min*	
Modalità 2	1 - 6 min	
	6 min*	

Inserire 5 per mandare la stampante multifunzione in modalità risparmio energia cinque minuti dopo aver finito di stampare un processo. In questo modo si consuma molta meno corrente, ma serve più tempo di riscaldamento per la stampante multifunzione. Inserire 5 se la stampante multifunzione condivide lo stesso circuito elettrico dell'illuminazione della stanza e si nota un abbassamento dell'illuminazione.

Scegliere un valore alto se la stampante multifunzione viene utilizzata costantemente. Nella maggior parte dei casi, un valore elevato comporta un tempo minimo di riscaldamento della stampante multifunzione. Per ottimizzare il rapporto tra risparmio di energia e tempi di riscaldamento brevi, impostare un valore compreso tra 5 e 60 minuti.

La stampante multifunzione torna automaticamente alla modalità standby dalla modalità Risparmio Energetico quando riceve dati dal computer o dal dispositivo fax remoto. E` possibile rimettere la stampante multifunzione in modalità standby anche premendo un qualsiasi pulsante sul pannello operatore.

## Ripristino Automatico

Funzione:

Per ripristinare automaticamente le impostazioni per COPIA, SCANSIONE, o FAX a quelle predefinite e tornare alla modalità standby se non è stata specificata alcuna impostazione nel tempo indicato.

Valori:

45 sec.
1 min.
2 min.
3 min.
4 min.



## Tono di avviso

Funzione:

Per la produzione di un tono di avviso quando si verifica un evento associato ad ogni funzione.

Valori:

Tono di selezione del quadro	Basso	Per produrre un tono di avviso quando si preme il pulsante sul pannello operatore.
	Normale	
	Alto	
	No*	Non produce un tono di avviso quando si preme il pulsante sul pannello operatore.
Tono di avviso del quadro	Basso	Emette un tono di avviso quando si preme il pulsante sbagliato.
	Normale	
	Alto	
	No*	Non emette un tono di avviso quando si preme il pulsante sbagliato.
Tono di stato di pronto dell'apparecchio	Basso	Emette un tono di avviso quando la stampante multifunzione è pronta.
	Normale*	
	Alto	
	No	Non emette un tono di avviso quando la stampante multifunzione è pronta.
Tono del processo di copiatura	Basso	emette un suono di avviso al termine della copia.
	Normale*	
	Alto	
	No	Non emette un suono di avviso al termine della copia.
Tono del processo di non copiatura	Basso	Emette un suono di avviso quando sono ultimati tutti i lavori tranne la copia.
	Normale*	
	Alto	
	No	Non emette un suono di avviso quando sono ultimati tutti i lavori tranne la copia.

Tono di errore	Basso	Emette un suono di avviso quando un lavoro è terminato per qualche errore.
	Normale*	
	Alto	
	No	Non emette un suono di avviso quando un lavoro è terminato per qualche errore.
Tono di avviso	Basso	Emette un suono di avviso quando un lavoro è riservato per qualche motivo.
	Normale*	
	Alto	
	No	Non emette un suono di avviso quando un lavoro è riservato per qualche motivo.
Carta esaurita	Basso	Emette un tono di avviso quando la stampante multifunzione ha esaurito la carta.
	Normale*	
	Alto	
	No	non emette un tono di avviso quando la stampante multifunzione ha esaurito la carta.
Toner in esaurimento	Basso	Emette un tono di avviso quando il livello del toner diventa basso.
	Normale*	
	Alto	
	No	Non emette un tono di avviso quando il livello del toner diventa basso.
Avviso chiusura automatica	Basso	Emette un tono di avviso 5 secondi prima che un messaggio su pannello operatore viene chiuso automaticamente.
	Normale	
	Alto	
	Off*	Non emette un tono di avviso 5 secondi prima che un messaggio su pannello operatore viene chiuso automaticamente.
Tono base	Basso	Emette un tono di avviso quando la visualizzazione del pannello operatore torna alle impostazioni predefinite sfogliando il menu di circuito.
	Normale	
	Alto	
	Off*	Non emette un tono di avviso quando la visualizzazione del pannello operatore torna alle impostazioni predefinite sfogliando il menu di circuito.
Tutti i toni	Basso	Tutte le impostazioni dei toni possono essere modificate in una

Normale*	volta sola utilizzando questa opzione.
Alto	
No	

## Time-Out

Funzione:

Mostra il tempo per cui la stampante multifunzione resta in attesa di ricevere ulteriori byte di dati dal computer. Se scade questo timeout, il processo di stampa viene annullato.

Valori:

No	Disabilita il timeout di processo.
5-300 sec	Specifica il tempo per cui la stampante multifunzione resta in attesa di ulteriori dati prima di annullare il processo.
30 sec*	

## Impostazioni orologio

Funzione:

specifica il formato data.

Valori:

Imposta data:gg/mm/aa	Impostare la data nel formato aa/mm/gg secondo le impostazioni per il formato della data.	
Imposta ora	Imposta l'orario.	
Formato data	Imposta il formato data.	
Formato orario	12h	Imposta il tempo in formato 12h.
	24h*	Imposta il tempo in formato 24h.
Fuso orario	Imposta il fuso orario.	

mm / pol.

Funzione:

Specifica l'unità di misura predefinita visualizzata dopo il valore numerico sul pannello operatore.

Valori:

mm	Seleziona i millimetri come unità di misura predefinita.
pol.*	Seleziona i pollici come unità di misura predefinita.

Stampa auto log

Funzione:

Per stampare automaticamente la cronologia dei lavori di stampa quando il numero delle voci in cronologia ha raggiunto il massimo.

Valori:

Off*	Non stampa automaticamente il report di cronologia lavoro.
Sì	Stampa automaticamente la cronologia dei lavori di stampa quando il numero delle voci in cronologia ha raggiunto il massimo.

I registri di stampa possono essere stampati anche tramite il menu Report/List.

Vedere anche:

["Impostazioni USB"](#)


## Stampa ID

Funzione:

Specifica la posizione dove viene stampato l'identificativo dell'utente. Tale funzione è disponibile per il driver PCL e non disponibile per il driver PS.

Valori:

Off*	Non stampa l'identificativo utente.
Alto Sinistra	Stampa l'ID utente in alto a sinistra sulla pagina.
Alto Destra	Stampa l'ID utente in alto a destra sulla pagina.
Fondo Sinistra	Stampa l'ID utente in basso a sinistra sulla pagina.
Fondo Destra	Stampa l'ID utente in basso a destra sulla pagina.

 **NOTA:** Quando si stampa su un foglio di formato DL, parte dell'ID utente potrebbe non venire stampata correttamente.

## Stampa testo

Funzione:

Specifica se i dati PDL, che non sono supportati dalla stampante multifunzione, sono stampati come testo semplice quando vengono ricevuti dalla stampante multifunzione. I dati di testo vengono stampati su carta di dimensioni A4 o Lettera.

Valori:

No	Non stampa i dati ricevuti.
On*	Stampa i dati ricevuti come dati di testo.

## Foglio banner

Funzione:

Specifica la posizione del foglio di intestazione, e specifica il cassetto in cui è caricato. Questa funzione è disponibile per il driver PCL ma non è disponibile per il driver PS.

Valori:

Inserire pos.	Off*	Non stampa il foglio di intestazione.
	Anteriore	Stampa all'inizio del documento.
	Posteriore	Stampa alla fine del documento.
	Anteriore e posteriore	Stampa sia all'inizio che alla fine del documento.
Specifica cassetto* <sup>1</sup>	Cassetto 1*	Il foglio di intestazione è caricato nel cassetto da 250 fogli standard.
	Cassetto 2* <sup>2</sup>	Il foglio di intestazione è caricato nel Cassetto 2.
	MPF	Il foglio di intestazione è caricato nell'alimentatore multiuso.
<p>*<sup>1</sup> Se nell'alimentatore multiuso si carica carta per stampare i fogli di intestazione, dal pannello operatore specificare modalità MPF per Pannello specificato e specificare Dimensioni foglio MPF diverse da dimensioni Driver.</p> <p>*<sup>2</sup> Visualizzato solo quando è installato sulla stampante multifunzione l'alimentatore opzionale da 550 fogli.</p>		

## Operazioni fax

Funzione:

visualizza informazioni relative ai fax ricevuti o inviati recentemente.

Valori:

Stampa Automatica*	Stampa automaticamente informazioni sui fax quando sono stati inviati o ricevuti 50 fax.
Stampa non automatica	Non stampa automaticamente informazioni sui fax quando sono stati inviati o ricevuti 50 fax.

### Trasmissione fax

Funzione:

Per specificare il risultato della comunicazione per la trasmissione di fax.

Valori:

Non stampa	Non stampa i report.
Stampa con errore	Stampa il report quando è stato rilevato un errore di comunicazione.
Stampa continua*	Stampa continua del report di trasmissione del fax.

### Teletrasmissione fax

Funzione:

Per specificare il risultato di comunicazione di un fax inviato a più destinatari.

Valori:

Non stampa	Non stampa i report.
Stampa con errore	Stampa il report quando è stato rilevato un errore di comunicazione.
Stampa continua*	Stampa continua del report di trasmissione del fax.

### Monitor protocollo

Funzione:

Per specificare il report del monitor protocollo per rilevare la causa dei problemi di comunicazione.

Valori:

Non stampa	Non stampa i report.
Stampa con errore	Stampa il report quando è stato rilevato un errore di comunicazione.
Stampa continua*	Stampa continua del report di trasmissione del fax.


## RAM Disk


Funzione:

Permette di allocare memoria al file system del RAM Disk per le funzioni Stampa protetta e Salva stampa. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riacceso la stampante multifunzione.

Valori:

Disabilita	Non alloca memoria al file system del RAM Disk. I processi Protezione stampa, Stampa di prova e Copia collazionata verranno annullati e registrati nel registro errori.
Enable*	Alloca memoria al file system del RAM Disk automaticamente.

 **NOTA:** Il menu RAM Disk viene visualizzato solo se sono installati sulla stampante multifunzione 256 MB o più di memoria aggiuntiva.

 **NOTA:** Riavviare la stampante multifunzione una volta modificata l'impostazione del menu Disco RAM.

## Sostituisci Cassetto

Funzione:

Specifica se viene usata o meno carta di altre dimensioni quando la carta caricata nel vassoio specificato non corrisponde alla dimensione di carta impostata per il lavoro attuale.

Valori:



Off*	Nessuna dimensione Sostituire Cassetto accettata.
Formato più grande	Sostituisce il vassoio di formato immediatamente maggiore. In assenza di fogli di formato più grande, la stampante multifunzione vi sostituisce il foglio dal formato più prossimo.
Formato più vicino	Sostituisce vassoio di formato vicino.
Alimentazione MPF	Sostituisce foglio dall'alimentatore multiuso.

## Manutenzione

Usare il menu Manutenzione per inizializzare la memoria NV (non volatile), configurare le impostazioni di regolazione della qualità della carta semplice, e configurare le impostazioni di sicurezza.

 **NOTA:** I valori contrassegnati da un asterisco (\*) sono le impostazioni predefinite.

### Densità carta


Funzione:

Specifica la densità della carta.

Valori:

Liscio	Normale*
	Leggero
Etichetta	Normale
	Leggero*

### Regola BTR

 **AVVISO:** Dal momento che la qualità di stampa varia in funzione dei valori di impostazione, è necessario selezionare questa voce.

Funzione:

Per specificare le impostazioni della tensione di riferimento per il rullo di trasferimento.

Valori:

Liscio	-3 - +3
	0*
Liscio spesso	-3 - +3
	0*
Lucido	-3 - +3
	0*
Copertine	-3 - +3
	0*
Copertine spesse	-3 - +3
	0*
Etichetta	-3 - +3
	0*
Rivestito	-3 - +3
	0*
Rivestito spesso	-3 - +3
	0*

Busta	-3 - +3
	0*

## Regola Fuser



**AVVISO:** Dal momento che la qualità di stampa varia in funzione dei valori di impostazione, è necessario selezionare questa voce.

Funzione:

Specifica le impostazioni di temperatura per l'unità del fuser.

Valori:

Liscio	-2 - +2
	0
Liscio spesso	-2 - +2
	0
Lucido	-2 - +2
	0
Copertine	-2 - +2
	0
Copertine spesse	-2 - +2
	0
Etichetta	-2 - +2
	0

Rivestito	-2 - +2
	0
Rivestito spesso	-2 - +2
	0
Busta	-2 - +2
	0

### Agg.Reg.Auto

Funzione:

Per regolare automaticamente la registrazione.

Valori:

Si	Regola automaticamente la registrazione.
Off*	Non regola automaticamente la registrazione.

### Reg. Reg. Col.

Funzione:

Permette di stampare la tabella di registrazione colore e di regolare la registrazione colore usando la tabella. E' necessario usare questa funzione dopo che la stampante multifunzione è stata installata o trasferita.

Valori:

Correzione Automatica	Regola automaticamente la registrazione del colore.		
Schema reg. colore	Stampa la tabella di registrazione colore.		
Inserire Numero	G	-9- +9	Specifica i valori che si trovano nella tabella di registrazione colore per il Giallo.
	M	-9- +9	Specifica i valori che si trovano nella tabella di registrazione colore per il Magenta.
	C	-9- +9	Specifica i valori che si trovano nella tabella di registrazione colore per il Grigio Azzurro.

## Inizializza NVM

Funzione:

Per inizializzare NVM. Dopo aver eseguito questa funzione e riavviato la stampante multifunzione, tutte le impostazioni predefinite vengono reimpostate sui valori predefiniti.

Valori:

Sezione utente	Inizializza la sezione utente.
Sezione sistema	Inizializza la sezione sistema.

## Iniz. Misuratore stampa


Funzione:

Per inizializzare i dati del misuratore di stampa. Inizializzando i dati del misuratore di stampa, il valore del misuratore torna a 0.


## Libera memoria

Funzione:

Cancella tutti i file immagazzinati nel RAM Disk come Protezione stampa e Stampa di prova.

 **NOTA:** Il menu Libera Memoria viene visualizzato solo quando sono presenti 256 MB o più di memoria aggiuntiva installata sulla stampante multifunzione e il menu RAM Disk è impostato a Abilita.

## Toner non-Dell

 **AVVISO:** In caso di utilizzo di toner non Dell, la stampante multifunzione potrebbe risultarne seriamente danneggiata e non sarà coperta da garanzia.

Funzione:

Permette di specificare se si usa una cartuccia di stampa rigenerata o meno. Quando questa impostazione è attivata, è possibile usare cartucce di stampa fornite da altre ditte.

Valori:

Sì	Abilita l'utilizzo di cartucce di stampa rigenerate.
Off*	Disabilita l'utilizzo di cartucce di stampa rigenerate.

## Regolazione altezza


Funzione:

Per regolare l'altezza dell'ubicazione di installazione della stampante multifunzione.

0m*	Seleziona il valore che si avvicina all'ubicazione di installazione della stampante multifunzione.
1000m	
2000m	
3000m	

## Impostazioni protezione

Usare il menu Secure Settings per impostare una password e limitare così l'accesso ai menu. Ciò impedisce che vengano accidentalmente modificate delle voci.

 **NOTA:** I valori contrassegnati da un asterisco (\*) sono le impostazioni predefinite.

Vedere anche:

Per limitare l'accesso al menu Admin.

### Blocco pannello/Imposta blocco pannello

Funzione:

Limita l'accesso ai menu.

Valori:

Disabilita*	Non limita l'accesso ai menu Amministratore.
Abilita	Limita l'accesso ai menu Amministratore.

### Blocco pannello/Modifica password


Funzione:

Per impostare una password per limitare l'accesso al menu Admin.

Valori:

0000-9999
0000*

### Copia/Scansione/Fax Imposta Blocco/Copia/Scansione/Fax

 **NOTA:** Prima di abilitare il Blocco Scansione/Fax controllare che il Blocco Pannello sia abilitato.

Funzione:

Specifica se limitare l'accesso ai menu Copia, Scansione e Fax.

Valori:

Disattiva*	Non limita l'accesso ai menu Copia, Scansione e Fax.
Attiva	Limita l'accesso ai menu Copia, Scansione e Fax.

### Copia/scansione/fax Blocca/Cambia password

Scopo:

Impostare una password per limitare l'accesso ai menu Copia, Scansione e Fax.

Valori:

0000-9999
0000*

### Ricezione sicura/Imposta ricezione sicura



**NOTA:** Prima di abilitare Ricezione sicura controllare che il Blocco Pannello sia abilitato.

Funzione:

Per impostare una password quando si stampa un fax ricevuto.

Valori:

Disattiva*	Non limita la stampa dei fax ricevuti.
Attiva	Limita la stampa dei fax ricevuti.

### Ricezione sicura/Cambia password

Scopo:



Impostare una password quando si riceve un fax.

Valori:

0000-9999
0000*

## Report Ammin.

Usare il menu Report Ammin. per stampare diversi tipi di rapporti ed elenchi Menu Ammin.

### Composizione rapida

Funzione:

stampa il report della composizione rapida.

### Monitor protocollo

Funzione:

stampa il report del Monitor Protocollo.

### Rubrica

Funzione:

stampa il report della Rubrica.

### Indirizzo server

Funzione:

stampa il report degli indirizzi sel server.

### Operazioni fax

Funzione:

stampa il report dell'operazione fax.

## Fax in attesa

Funzione:

stampa il report dei fax in attesa.

## Metro stampa

Funzione:

Stampa dei report per il numero totale di pagine stampate. Quando viene stampato utilizzando il pannello di controllo stampanti o il tool Web di configurazione stampante Dell, il report avrà come titolo Report Volume di stampa.

## Lingua pannello

Funzione:

Determina la lingua del testo sullo schermo del pannello operatore.


Valori:

Inglese*	Francese
Italiano	Tedesco
Spagnolo	Danese
Olandese	Norvegese
Svedese	


---


## Impostazione di protezione pannello

Questa funzione impedisce che il personale non autorizzato modifichi le impostazioni fatte dall'amministratore della stampante. Per la stampa normale, si possono selezionare voci di menu e le impostazioni della stampante rimarranno intatte. Tuttavia, le impostazioni della stampante possono essere modificate usando il driver della stampante su ciascun computer.

 **NOTA:** Disabilitare i menu del pannello operatore non impedisce l'accesso ai menu Stampa memoriz. e Imp. Cassetto.

1. Premere ▼ fin quando non appare >Setup, quindi premere ✓ .
2. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fin quando non appare >Impostazioni di protezione quindi premere ✓ .
4. Protezione pannello è già selezionato. Premere ✓ .
5. Premere ► fino a quando non venga visualizzato Abilita, quindi premere ✓ .
6. Premere Back per tornare al menu precedente.
7. Premere ▼ fin quando non appare >Modifica password quindi premere ✓ .
8. Inserire di nuovo la password per confermare la password immessa, quindi premere ✓ .  
La password è stata modificata.


 **NOTA:** Qualora si sia dimenticata la password, spegnere la stampante multifunzione. Quindi, mantenendo premuto il pulsante Menu, accendere la stampante multifunzione. In questo modo verrà impostata la password predefinita di fabbrica.  
Si noti che la password per Blocco pannello, blocco COPIA/SCANSIONE/FAX e Blocco di protezione è disabilitato. Si noti inoltre che le impostazioni per la Rubrica e per il FAX vengono rimosse.

 **NOTA:** Se il blocco del pannello è su Abilita, la password predefinita di fabbrica è 0000.

Vedere anche:

["Blocco pannello/Modifica password"](#)

## Disabilitazione del blocco pannello.

 **NOTA:** Prima di disabilitare il Blocco Pannello verificare che il Blocco Copia/Scansione/Fax e Ricezione sicura sia abilitato.

1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
2. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fin quando non appare >Impostazioni di protezione quindi premere ✓ .

4. Protezione pannello è già selezionato. Premere ✓ .
5. Imposta blocco pannello è visualizzato. Premere ✓ .
6. Premere ► fin quando non viene visualizzato Disabilita, quindi premere ✓ .

# Informazioni sul software della stampante multifunzione

## [Programma di utilità Impostazioni Stampante](#)

Usare il CD *Driver e programmi di utilità* fornito con la stampante multifunzione per installare una combinazione di software, a seconda del sistema operativo.

I seguenti software possono essere eseguiti solo sotto Windows. Non possono essere eseguiti sotto Macintosh, UNIX o Linux.

## Finestra Stato Stampa

La finestra Printing Status Window avvisa quando si verifica un errore o un messaggio di allarme, quando si verifica un inceppamento o quando il toner si sta esaurendo.

Si può scegliere di visualizzare oppure no la Printing Status Window durante la stampa. Il messaggio d'errore viene visualizzato nella finestra Finestra Stato Stampa.

## Finestra Stato

Nella finestra Finestra Stato, è possibile verificare quanto toner e quanta carta restano o la configurazione delle opzioni della stampante locale.

## Comando Monitor Stato

Usare la Comando Monitor Stato per gestire Finestra Stato per diverse stampanti.

- Selezionare una stampante multifunzione dalla lista (o da Dimensioni Foglio) facendo clic sul suo nome in modo da aprire una finestra Finestra Stato o Dell Printer Configuration Web Tool per una specifica stampante.
- La Comando Monitor Stato mostra le finestre Finestra Stato per le connessioni locali, o lo Dell Printer Configuration Web Tool per le connessioni di rete.

## Sistema di gestione forniture Dell

È possibile accedere alla finestra di dialogo Sistema di Gestione Forniture Dell dalla finestra Finestra Stato Stampa, dalla finestra Tutti i programmi o dall'icona sul desktop. È inoltre possibile lanciarla dalla finestra Finestra Stato quando si verifica un errore di toner.

È possibile ordinare altri materiali di consumo telefonicamente o via Web.

1. Cliccare su Avviare→ Software di tutti i programmi→ Stampanti aggiuntive Dell → Color Laser → Dell Supplies Management System.

Verrà visualizzata la finestra Sistema di Gestione Forniture Dell.

2. Selezionare la stampante multifunzione dall'elenco Seleziona modello stampante.
3. Se si ordina da Web:
  - a. Quando non è possibile avere informazioni dalla stampante multifunzione automaticamente tramite comunicazione a due vie, viene visualizzata una finestra che chiede di digitare il codice del servizio assistenza. Immettere il numero dell'etichetta del supporto Dell nel campo apposito. Il numero di codice servizio Dell è visualizzato all'interno dello sportello frontale della stampante multifunzione.
  - b. Selezionare un URL dall'elenco Seleziona URL riordine.
  - c. Fare clic su Visita il sito web per le ordinazioni di fornitura di materiale per stampanti Dell.
4. Se si ordina al telefono, chiamare il numero visualizzato sotto la voce Per telefono.

## User Setup Disk Creating Tool

Il programma dello User Setup Disk Creating Tool presente nella cartella MakeDisk della cartella Utilities nel CD *Drivers and Utilities* e i driver della stampante presenti nel CD *Drivers and Utilities* vengono utilizzati per la creazione dei pacchetti d'installazione del driver contenente le impostazioni del driver personalizzate. Un pacchetto di installazione driver può contenere un gruppo di impostazioni memorizzate e altri dati relativi ai seguenti elementi:

- Orientamento di stampa e N in 1 (impostazioni documento)
- Filigrane
- Riferimenti ai font

Se si desidera installare il driver della stampante con le stesse impostazioni su più computer con lo stesso sistema operativo, creare un disco di setup utilizzando un floppy o su un server in rete. Usare il disco di setup così creato ridurrà il carico di lavoro necessario per l'installazione del driver della stampante.

- Installare preventivamente il driver della stampante multifunzione Dell™ Color Laser Printer 3110cn sul computer in cui sarà creato il disco di setup.
- Il disco di setup può essere utilizzato soltanto sotto il sistema operativo in cui è stato creato il disco o su computer con lo stesso sistema operativo. Creare un disco di setup distinto per ogni altro tipo di sistema operativo.

## Software Update

Gli aggiornamenti del firmware e/o del driver possono essere scaricati da <http://support.dell.com>.

---

## Programma di utilità Impostazioni Stampante

Dalla finestra di la finestra del dispositivo di lancio di Dell MFP Laser 3115cn, è possibile impostare le opzioni scansione e dati, e creare e modificare le voci della Rubrica dal computer. È inoltre possibile utilizzare la Dell ScanCenter per organizzare, accedere, condividere e gestire documenti e file di immagine sul computer.

Durante l'installazione del software di Dell, il dispositivo di lancio di Dell MFP Laser 3115cn si installa automaticamente.

Per informazioni su come installare il software, vedere "[Rete](#)."

 **NOTA:** Il computer deve essere collegato al dispositivo mediante USB per poter recuperare gli elenchi degli indirizzi dal dispositivo stesso.

Per aprire la finestra di lancio di Dell MFP Laser 3115cn:

1. Fare clic su Start→Programmi→Dell Printers→Dell MFP Color Laser Printer 3115cn→Launcher.

Si aprirà la finestra di lancio di Dell MFP Laser 3115cn.



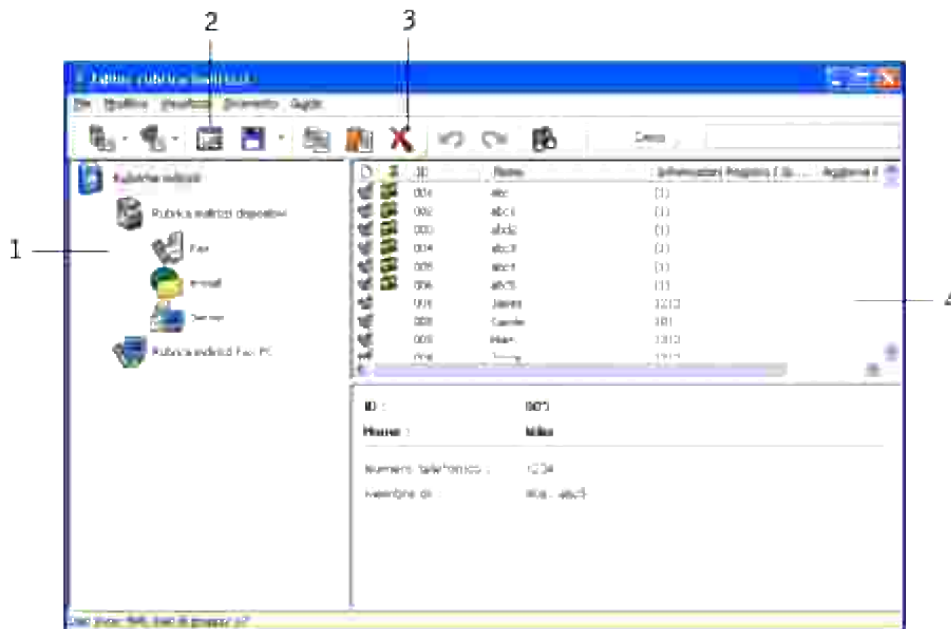
2. la finestra di lancio di Dell MFP Color Laser Printer 3115cn propone 3 pulsanti; EditorRubrica indirizzi, Manager PulsanteScans, and Dell ScanCenter.

Per uscire, fare clic sul pulsante X in alto a destra della finestra.

Per ulteriori dettagli, fare clic sul pulsante Help di ciascuna applicazione.

## Editor Rubrica

Fare clic sul pulsante Editor Rubrica per creare e modificare le voci in Rubrica.



1 Legge le voci Rubrica dalla stampante multi funzione all'Editor Rubrica.

2 Permette di modificarle una voce in Rubrica selezionata nella finestra di dialogo di modifica.

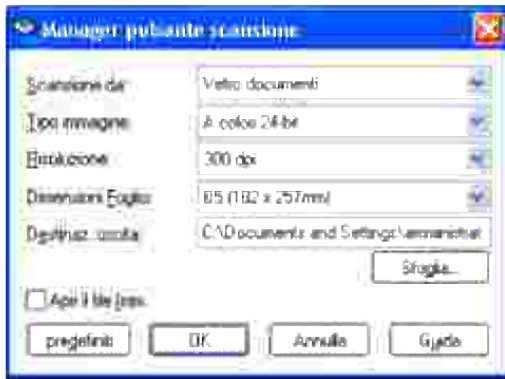
3 Elimina una voce in Rubrica selezionata.

4 Visualizza le voci della Rubrica.

## Manager pulsante scansione

Fare clic sul Manager Pulsante Scansione per configurare l'elenco di destinazione della scansione che appare sul display del pannello operatore quando viene premuto il pulsante Start sul pannello operatore.





## Dell ScanCenter

Dell ScanCenter è un'applicazione PaperPort che permette di scansionare documenti e inviarli direttamente a PaperPort o ad altri programmi su computer, senza dover necessariamente aprire prima PaperPort. Per ulteriori informazioni sull'utilizzo di Dell ScanCenter, fare riferimento al menu di aiuto di PaperPort.



# Stampa

In questo capitolo vengono fornite informazioni generali di stampa e sulla stampa di alcuni elenchi di informazioni, nonché sull'eliminazione di un processo.


- [Suggerimenti per una stampa ottimale](#)
  - [Invio di un processo in stampa](#)
  - [Annullamento di un processo di stampa](#)
  - [Stampare un Rapporto](#)
  - [Uso della funzione Stampa e mantieni](#)
- 

## Suggerimenti per una stampa ottimale

## Suggerimenti per la conservazione dei supporti di stampa

È necessario conservare i supporti di stampa in modo adeguato. Per ulteriori informazioni, si veda "[Conservazione dei supporti di stampa](#)".

## Come evitare gli inceppamenti

 **NOTA:** Prima di acquistare grandi quantità dei supporti di stampa che si intende utilizzare con la stampante, Dell consiglia di provarne un campione.

Una selezione accurata e un caricamento corretto dei supporti di stampa consentono di prevenire gran parte degli inceppamenti della carta. Consultare le seguenti sezioni per istruzioni relative al caricamento dei supporti di stampa:

- "[Caricamento dei supporti di stampa nei vassoi standard e opzionali](#)" (contenente istruzioni relative al cassetto standard e all'alimentatore opzionale da 550 fogli)
- "[Come caricare l'alimentatore multiuso](#)"
- "[Come evitare gli inceppamenti](#)"

Per istruzioni su come rimuovere un inceppamento, vedere "[Rimozione degli inceppamenti](#)".

---

## Invio di un processo in stampa

Per avvalersi di tutte le funzioni supportate della stampante, utilizzare il driver della stampante. Quando si seleziona Stampa da un programma applicativo, viene visualizzata la finestra del driver della stampante. Selezionare le impostazioni relative al processo da stampare. Le impostazioni di stampa selezionate dal

driver hanno la priorità sulle impostazioni predefinite del menu selezionate dal pannello operatore della stampante.

Per visualizzare tutte le impostazioni modificabili disponibili, cliccare su Proprietà o Configurazione dalla finestra iniziale. Per maggiori informazioni sulle funzioni visualizzate nella finestra del driver della stampante, consultare la Guida online. Utilizzando un tipo o un formato di carta diverso da quello impostato nel pannello operatore, l'utente dovrà modificare l'impostazione del vassoio del pannello operatore prima di stampare il processo.

Per stampare un processo da un tipico programma applicativo Microsoft Windows:

1. Aprire il file che si desidera stampare.
  2. Dal menu File selezionare Stampa.
  3. Verificare che nella finestra di dialogo sia selezionata la stampante giusta. Modificare le impostazioni di stampa secondo il caso (come ad esempio le pagine da stampare o il numero di copie).
  4. Fare clic su Proprietà o Configurazione per regolare le impostazioni di sistema non accessibili dalla prima schermata, quindi fare clic su OK.
  5. Fare clic su OK o Stampa per inviare il processo alla stampante selezionata.
- 

## Annullamento di un processo di stampa

Esistono diversi metodi per annullare un processo di stampa.

## Annullamento di un processo dal pannello operatore della stampante

Per annullare un processo di stampa a stampa iniziata:

1. Premere Cancel.
2. Premere ▲ o ▼ fino a quando non compare >Stampa nella schermata Lista lavoro quindi premere ✓ .  
La stampa è cancellata solo per il processo di stampa attuale. Tutti i processi di stampa successivi saranno stampati.

## Annullamento di un lavoro da un computer con Windows in esecuzione

### Annullamento di un processo dal desktop

Quando si invia un processo in stampa, nell'angolo destro sulla barra delle applicazioni viene visualizzata una

piccola icona della stampante.

1. Fare doppio clic sull'icona della stampante.  
Nella finestra della stampante viene visualizzato un elenco dei processi di stampa.
2. Selezionare il processo che si desidera eliminare.
3. Premere il tasto Canc sulla tastiera.

## Annullamento di un processo dal desktop

1. Ridurre a icona i programmi in modo da liberare il desktop.
  2. Fare clic su Start→ Printers and Faxes.  
Fare clic su Fare clic per iniziare.→Pannello di controllo→Hardware e suoni→Stampanti. (per Windows Vista)  
Viene visualizzato un elenco delle stampanti disponibili.
  3. Fare doppio clic sulla stampante selezionata al momento dell'invio del processo.  
Nella finestra della stampante viene visualizzato un elenco dei processi di stampa.
  4. Selezionare il processo che si desidera eliminare.
  5. Premere il tasto Canc sulla tastiera.
- 

## Stampare un Rapporto

Utilizzano il menu Report si possono stampare una serie di configurazioni della stampante multifunzione comprese le impostazioni di sistema, del pannello e l'elenco dei font. Di seguito vengono descritti due esempi per la stampa del menu Report.

### Stampa della pagina di impostazioni sistema

Per verificare nel dettaglio le impostazioni della stampante, stampare una pagina Impostazioni della stampante. La pagina di impostazioni della stampante permette inoltre di verificare se le opzioni sono state installate correttamente o meno.

Vedere "[Informazioni sui menu](#)" per identificare il display e i pulsanti del pannello operatore, in caso di assistenza.

1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fino all'apparizione di >Reports, quindi premere ✓ .
3. Impostazioni di sistema si visualizza sullo schermo. Premere ✓ .







Verrà stampata la pagina Impostazioni di sistema.

Verrà visualizzato il messaggio `Impost. Stampante Stampa` durante la stampa della pagina. La stampante tornerà alla modalità di standby dopo che sarà stampata la pagina Impostazioni della stampante.

Se compare un altro messaggio mentre si sta stampando questa pagina, consultare "[Informazioni relative ai messaggi della stampante](#)" per ulteriori informazioni.

## Stampa di un elenco modelli di font

Per stampare i modelli di tutti i font attualmente disponibili per la stampante:



1. Premere il tasto  fino a quando appare `>SETUP` quindi premere .
2. Premere  fino all'apparizione di `>Reports`, quindi premere .
3. Premere il tasto  fino all'apparizione dell' `Elenco font PCL` o all'apparizione dell' `Elenco Font PS`.
  - o Selezionare `Elenco font PCL` per stampare un elenco dei font disponibili per il PCL.
  - o Selezionare `Elenco Font PS` per stampare un elenco dei font disponibili per l'emulatore Adobe PostScript 3™.
4. Premere .


Verrà visualizzato il messaggio `Lista Font PCL Stampa` o `Lista Font PS Stampa` sul pannello operatore finché non verrà stampata la pagina. La stampante tornerà alla modalità di standby dopo che sarà stampata l'elenco dei font.


---

## Uso della funzione Stampa e mantieni

Quando si invia un processo in stampa, nel driver è possibile specificare un'opzione che consente di memorizzarlo nella stampante. Quando si intende stampare un processo, è necessario utilizzare i menu del pannello operatore per individuare il processo in attesa che si desidera stampare. È possibile utilizzare questa funzione per stampare un processo riservato (Stampa protetta) oppure verificare una copia prima di stamparne altre (Stampa di prova).

-  **NOTA:** La stampante tratterrà il processo finché non viene cancellato dal pannello operatore o la stampante non viene spenta. I dati in memoria vengono cancellati una volta spenta la stampante.
-  **NOTA:** Le funzioni Print and Hold richiedono un minimo di 384 MB di memoria disponibile della stampante. Inoltre, è necessario configurare le impostazioni del RAM disk sul pannello operatore o sul driver della stampante.

 **NOTA:** In funzione dei documenti, i processi potrebbero risultare eccessivamente grandi rispetto alla memoria disponibile. In tal caso, si verifica un errore.


 **NOTA:** Nel caso in cui un nome documento non sia assegnato al processo di stampa sul driver della stampante, il nome del lavoro sarà identificato utilizzando l'ora e la data di presentazione del PC in modo da distinguerlo dagli altri lavori che sono stati memorizzati con il proprio nome.

## Stampa ed eliminazione dei processi mantenuti

Dopo aver memorizzato nella stampante i processi in attesa, è possibile utilizzare il pannello operatore per specificare l'operazione che si desidera eseguire per uno o più processi. Si può selezionare sia `Secure Print` che `Proof Print` dal "[Stampa memoriz.](#)." Quindi, selezionare un nome utente dall'elenco. Se si seleziona `Protez. Stampa`, è necessario immettere la password specificata nel driver al momento dell'invio del processo. Per ulteriori informazioni, vedere "[Stampa protetta](#)".

Dalle voci di menu `Secure Print` o `Proof Print` sono disponibili tre opzioni:

- Stampa e Canc.
- Stampa e salva
- Elimina


 **NOTA:** Per inviare un lavoro in stampa come `Stampa protetta` o `Prova di stampa`, selezionare `Stampa protetta` o `Prova di stampa` in `Tipo di lavoro` nella scheda `Carta/Output` nella finestra di dialogo proprietà.


## Stampa dei processi di stampa e dei processi di prova

1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare `>SETUP` quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fino all'apparizione di `>Reports`, quindi premere ✓ .
3. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di `>Stored Documents` quindi premere ✓ .

## Memorizza stampa

Quando si invia un processo di stampa memorizzato, la stampante non provvede immediatamente alla stampa del processo, ma memorizza prima il processo nella memoria in modo tale da rendere possibile la stampa in un momento successivo. Per ulteriori informazioni, vedere "[Stampa ed eliminazione dei processi mantenuti](#)".


 **NOTA:** La stampante tratterrà il processo finché non viene cancellato dal pannello operatore o la stampante non viene spenta.


 **NOTA:** Quando si seleziona Cancella dopo stampa, il processo memorizzato viene automaticamente cancellato dopo la stampa.

## Stampa di prova

Se il processo è stato inviato utilizzando l'opzione Stampa di prova, verrà stampata una copia del processo mentre le altre copie richieste dal driver vengono mantenute in memoria. Utilizzare la funzione Stampa di prova per eseminare la prima copia e valutarne le caratteristiche prima di stampare le copie rimanenti.

Vedere "[Stampa ed eliminazione dei processi mantenuti](#)" per informazioni sulla stampa delle copie aggiuntive.

 **NOTA:** La stampante tratterà il processo finché non viene cancellato dal pannello operatore o la stampante non viene spenta. I dati in memoria vengono cancellati una volta spenta la stampante.

 **NOTA:** Quando si seleziona Cancella dopo stampa, il processo memorizzato viene automaticamente cancellato dopo la stampa.


## Stampa protetta

Quando si invia un processo in stampa, è possibile immettere una password dal driver. La password deve essere composta da un numero di cifre compreso tra 1 e 12 utilizzando numeri da 0 a -9. Il processo viene mantenuto nella memoria della stampante fino a quando non si immette la stessa password numerica dal pannello operatore della stampante e il processo viene stampato o eventualmente eliminato. Questa funzione è chiamata "Conserva stampa". Ciò garantisce la massima riservatezza del processo che può essere stampato e prelevato solo dall'utente che lo ha inviato in stampa, e da nessun altro.


Quando si seleziona Protez. Stampa da Stampa memoriz. dopo aver selezionato il nome utente, viene visualizzato il seguente messaggio:


```
Usare il tasto 10  
[XXXXXXXXXXXXXXXXXX]
```

Utilizzare i pulsanti del pannello operatore per immettere la password numerica associata al processo riservato. Mentre si digita la password, la password inserita viene visualizzata per garantire la confidenzialità.

Digitando una password errata, appare il messaggio Password errata. Attendere tre secondi, o premere  o Cancella per tornare alla schermata di selezione utente.

Quando la password immessa è valido, è possibile scegliere di stampare o eliminare i processi corrispondenti al nome utente e alla password inseriti. Vengono visualizzati i processi di stampa corrispondenti alla password inserita. È possibile scegliere se stampare o eliminare i processi corrispondenti alla password immessa. (Per ulteriori informazioni, vedere "[Stampa ed eliminazione dei processi mantenuti](#)".)

 **NOTA:** La stampante tratterà il processo finché non viene cancellato dal pannello operatore o la stampante non viene spenta. I dati in memoria vengono cancellati una volta spenta la stampante.

 **NOTA:** Quando si seleziona `Cancella dopo stampa`, il processo memorizzato viene automaticamente cancellato dopo la stampa.



# Copia

- [Caricare carta per copia](#)
  - [Selezione del cassetto della carta](#)
  - [Preparazione di un documento.](#)
  - [Effettuare copie dal vetro di alimentazione documenti.](#)
  - [Effettuare copie da ADF.](#)
  - [Impostazione delle opzioni di copia](#)
  - [Modifica delle impostazioni predefinite](#)
  - [Impostazione dell'opzione di risparmio energetico](#)
- 

## Caricare carta per copia

Le istruzioni per il caricamento dei materiali di stampa sono le stesse sia che si tratti di stampa, fax o copia. Per maggiori dettagli vedere "Istruzioni sull'uso dei supporti di stampa".

---


## Selezione del cassetto della carta

Dopo aver caricato il supporto di stampa per la stampa della copia, è necessario selezionare il cassetto da utilizzare per il processo di stampa.

1. Premere ▲ fino a quando non appare >COPIA, quindi premere ✓ .
  2. Premere ▼ fino all'apparizione di Vassoio carta.
  3. Premere ◀ o ▶ fin quando non appare il vassoio desiderato quindi premere ✓ .  
Selezionare da Tray1, Tray2 (optional) e alimentatore multifunzione.
- 

## Preparazione di un documento.




Utilizzare il vetro dell'alimentatore documenti o l'alimentatore documenti automatico (ADF) per caricare un documento originale per copia, scansione o invio fax. Utilizzare ADF; è possibile caricare fino a 50 fogli di documenti 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb) per un unico processo. Utilizzando il vetro di alimentazione documenti, è possibile caricare un foglio alla volta.

 **NOTA:** Per ottenere la migliore qualità di scansione, soprattutto per immagini a colori o in scala di grigi, utilizzare il vetro di alimentazione documenti al posto dell'ADF.

In caso di utilizzo di ADF:

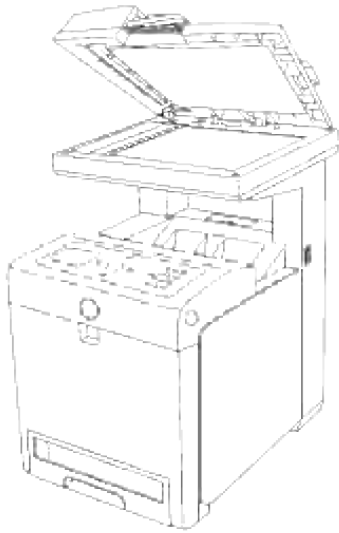
- Non caricare documenti inferiori a 5,59 x 5,83 pol. (142 x 148 mm) o maggiori di 8,5 x 14 pol. (216 x 356 mm)
  - Non tentare di alimentare i seguenti tipi di carta:
    - Carta carbone o carta con retro carbone.
    - Carta rivestita
    - Carta di riso o sottile
    - Carta piegata o crespata
    - Carta arricciata o arrotolata
    - Carta sgualcita
  - Rimuovere tutti i punti e i fermi prima di caricare il documento.
  - Verificare che il foglio sia completamente secco (colla, inchiostro o correttore) prima di procedere al caricamento.
  - Non caricare i documenti che contengono diversi formati o pesi di carta.
  - Non caricare opuscoli, libretti, lucidi o documenti che presentano caratteristiche anomale.
- 

## Effettuare copie dal vetro di alimentazione documenti.

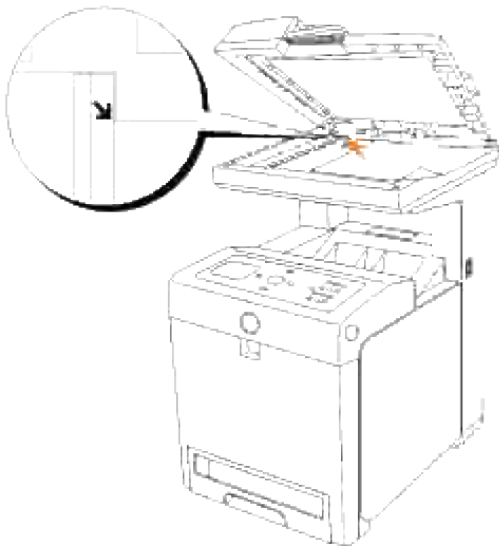
-  **NOTA:** Non viene richiesta nessuna connessione per la copia.
-  **NOTA:** Rimuovere i documenti dall'alimentatore automatico documenti (ADF) prima di avviare la copia dal vetro dell'alimentatore documenti.
-  **NOTA:** Agenti contaminanti sul vetro dell'alimentatore possono provocare punti neri sulla stampa. Per prestazioni ottimali, pulire il vetro dell'alimentatore documenti prima di ciascun utilizzo. Vedere "[Pulizia dello scanner](#)".

Per effettuare una copia del vetro dell'alimentatore documenti:



1. Sollevare e aprire il coperchio del documento.




2. Posizionare il documento rivolto verso il basso sul vetro dell'alimentatore e allinearlo alla guida di registrazione sull'angolo sinistro del vetro.



3. Chiudere lo sportello documenti.


-  **NOTA:** Lasciare il coperchio aperto durante l'operazione di copia può avere effetti negativi sulla qualità della copia e sul consumo di toner.
  -  **NOTA:** Qualora si stia copiando una pagina di un libro o un giornale, sollevare il coperchio fino al raggiungimento del fermo da parte delle cerniere, quindi chiudere il coperchio. Se il libro o il giornale è più spesso di 30 mm, avviare la copia con il coperchio aperto.
4. personalizzare le impostazioni di copia incluso i numeri delle copie, il formato, il contrasto e la qualità dell'immagine. Vedere "[Impostazione delle opzioni di copia](#)". Per annullare le impostazioni, utilizzare il tasto Cancella.

5. Premere Start.

 **NOTA:** È possibile annullare il processo in qualsiasi istante. Premere ▲ o ▼ per selezionare >COPIA nella schermata Lista lavoro quindi premere ✓.

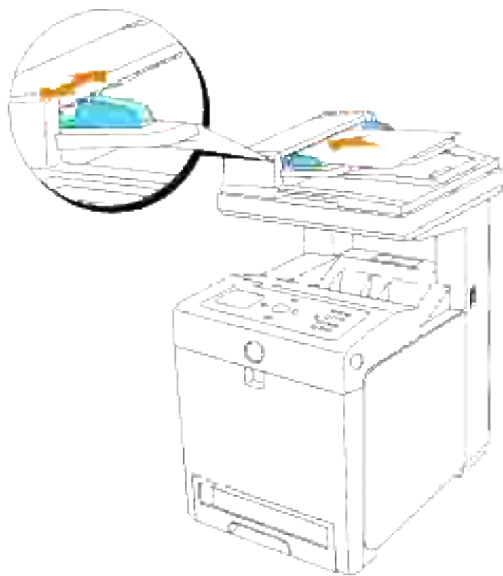
---

## Effettuare copie da ADF.

 **AVVISO:** Non caricare più di 50 fogli nell'ADF oppure è necessario impostare più di 50 fogli di alimentazione del cassetto di uscita ADF. Il cassetto di uscita ADF deve essere vuotato prima del superamento dei 50 fogli, in caso contrario i documenti potrebbero danneggiarsi.

 **NOTA:** Non viene richiesta nessuna connessione per la copia.

1. Caricare fino a 50 fogli di documenti da 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb) sull'ADF, inserendo per prima la parte superiore dei documenti. Successivamente, regolare le guide per adattarle alla dimensione del documento.




2. Personalizzare le impostazioni di copia incluso i numeri delle copie, il formato, il contrasto e la qualità dell'immagine. Vedere "[Impostazione delle opzioni di copia](#)". Per annullare le impostazioni, utilizzare Cancella.

3. Premere Start.

---

## Impostazione delle opzioni di copia

Impostare le seguenti opzioni per il processo in corso prima di premere Avvio per creare le copie.

 **NOTA:** Le opzioni di copia ritorneranno automaticamente alle impostazioni predefinite al termine della copia.

## Numero di Copie

É possibile selezionare il numero di copie da 1 a 99.

1. Caricare il (i) documento (i) rivolto verso l'alto nell'ADF.  
O  
Posizionare un documento singolo rivolto verso il basso sul vetro dell'alimentatore documenti.  
Per maggiori dettagli su come caricare un documento, consultare "[Caricamento di un documento originale](#)".
2. Premere ▲ fino a quando non appare >COPIA, quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fin quando non appare Numero di copie.
4. Premere ► per selezionare le impostazioni desiderate, quindi premere ✓ .
5. Premere Start per inoltrare il fax.

## Colore

É possibile selezionare la copia in bianco e nero o a colori.


1. Caricare il documento da copiare sul vetro di alimentazione documenti e richiudere il coperchio.
2. Premere ▲ fino a quando non appare >COPIA, quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fin quando non viene visualizzato colori, quindi premere ✓ .
4. Premere ► per selezionare le impostazioni desiderate, quindi premere ✓ .

Colore	Stampa in modalità a colori.
Bianco e nero	Stampa in modalità bianco e nero.

5. Premere Start per inoltrare il fax.

## Ridurre/Ingrandire


Le dimensioni di un'immagine copiata possono essere ridotte o ingrandite del 25% fino al 400% quando si effettua la copia di documenti originali dal vetro dell'alimentatore documenti o dall'ADF.

 **NOTA:** Quando si effettua una copia ridotta, possono apparire alcune righe nere nella parte inferiore della copia.

Per selezionare i formati di copia predefiniti:

1. Caricare il documento da copiare sul vetro di alimentazione documenti e richiudere il coperchio.
2. Premere ▲ fino a quando non appare >COPIA, quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fino all'apparizione di Riduci/ingrandisci.
4. Premere ► per selezionare le impostazioni desiderate, quindi premere ✓ .

100% *	Personalizza 100% (25-400%)
129% (in poll), 129% (in mm)	50%
154% (in poll), 141% (in mm)	70% (in poll), 64% (in mm)
200%	78% (in poll), 81% (in mm)

 **NOTA:** Si può impostare il valore in percentuale per Personalizza

5. Premere Start per inoltrare il fax.

## Tipo originale

L'impostazione Tipo Originale serve per aumentare la qualità di immagine selezionando il tipo di documento per l'operazione corrente di copiatura.

Per selezionare la qualità d'immagine:

1. Caricare il documento da copiare sul vetro di alimentazione documenti e richiudere il coperchio.
2. Premere ▲ fino a quando non appare >COPIA, quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fin quando non appare Tipo Originale.
4. Premere ► per selezionare le impostazioni desiderate, quindi premere ✓ .

Testo e Foto*	Adatto per documenti con testo e foto/tonalità di grigio.
Foto	Adatto per documenti con foto o tonalità di grigio.
Migliore	Usare per documenti con testo chiaro ad alta risoluzione.
Testo	Adatto per documenti con testo.

5. Premere Start per inoltrare il fax.

## Più luminoso/Più scuro

Regolare il contrasto per aumentare o ridurre la luminosità della copia rispetto all'originale.

Per regolare il contrasto:

1. Caricare il documento da copiare sul vetro di alimentazione documenti e richiudere il coperchio.
2. Premere ▲ fino a quando non appare >COPIA, quindi premere ✓.
3. Premere ▼ fin quando non appare Più chiaro/Più scuro.
4. Premere ► per selezionare le impostazioni desiderate, quindi premere ✓.

Normale*	Adatto per testi digitati in maniera standard o documento stampati.
Più scuro 1	Adatto per stampe chiare o tratteggi leggeri a matita.
Più scuro 2	
Più scuro 3	
Più chiaro 3	Adatto per stampe scure.
Più chiaro 2	
Più chiaro 1	

5. Premere Start per inoltrare il fax.

## Nitidezza

Regolare la densità e aumentare o ridurre la luminosità della copia rispetto all'originale.

Per regolare la nitidezza:

1. Caricare il documento da copiare sul vetro di alimentazione documenti e richiudere il coperchio.
2. Premere ▲ fino a quando non appare >COPIA, quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fino all'apparizione di Nitidezza.
4. Premere ► per selezionare le impostazioni desiderate, quindi premere ✓ .

Normale*	Non rende la copia più o meno nitida rispetto all'originale.
Più nitida	Rende la copia più nitida rispetto all'originale.
Meno nitida	Rende la copia meno nitida rispetto all'originale.

5. Premere Start per inoltrare il fax.

## Saturazione colore

Regola la quantità di colore per rendere i colori più scuri o più chiari rispetto all'originale.

Per regolare la nitidezza:

1. Caricare il documento da copiare sul vetro di alimentazione documenti e richiudere il coperchio.
2. Premere ▲ fino a quando non appare >COPIA, quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fino all'apparizione di Saturazione colore.
4. Premere ► per selezionare le impostazioni desiderate, quindi premere ✓ .

Normale*	Non regola la quantità di colore in una tonalità specifica per rendere i colori più scuri o più chiari rispetto all'originale.
Superiore	Regola la quantità di colore in una tonalità specifica per rendere i colori più scuri rispetto all'originale.
Inferiore	Regola la quantità di colore in una tonalità specifica per rendere i colori più chiari rispetto all'originale.

5. Premere Start per inoltrare il fax.

## Esposizione automatica

Regola la luminosità generale per rendere la copia sovraesposta rispetto all'originale.

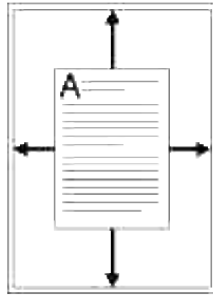


Imposta il livello dell'esposizione automatica:


1. Caricare il documento da copiare sul vetro di alimentazione documenti e richiudere il coperchio.
2. Premere ▲ fino a quando non appare >COPIA, quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fino all'apparizione di Esposizione automatica.
4. Premere ► per selezionare on, quindi premere ✓ .
5. Premere Start per inoltrare il fax.

## Adattamento automatico

Riduce o ingrandisce automaticamente l'immagine originale adattandola alla carta caricata nella stampante multifunzione.



Questa modalità di copia speciale può essere utilizzata quando carichi un documento utilizzando esclusivamente il vetro di alimentazione dei documenti. Quando questa modalità è attiva (On), non è possibile eseguire la copia di un documentato caricato nell'ADF. Disattivare questa modalità (Off), per copiare i documenti caricati nell'ADF.

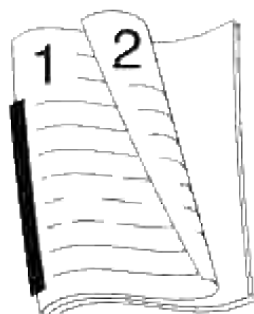
 **NOTA:** Non è possibile regolare il formato della copia utilizzando la voce di menu Riduci/Allarga mentre la copia Adattamento automatico è abilitata.

Per impostare la copia di adattamento automatico:

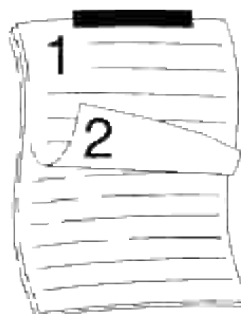
1. Premere ▲ fino a quando non appare >COPIA, quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fino all'apparizione di Adattamento automatico.
3. Premere ► per selezionare on, quindi premere ✓ .
4. Se necessario, personalizzare le impostazioni di copia incluso i numeri delle copie, il formato, il contrasto e la qualità dell'immagine. Vedere "[Impostazione delle opzioni di copia](#)".
5. Premere Start per inoltrare il fax.

## Fronte retro

Stampare un documento fronte retro originale su un foglio di carta.



Rilegatura bordo



Rilegatura sul

In caso di copia utilizzando questa funzione, la stampante multifunzione stamperà un lato sulla metà superiore del foglio e l'altro lato sulla metà inferiore del foglio, senza ridurre l'originale.

Se il documento originale è maggiore dell'area di stampa, alcune parti potrebbero non essere stampante.

Per impostare la copia fronte/retro:


1. Caricare il (i) documento (i) rivolto verso l'alto nell'ADF.  
O  
Posizionare un documento singolo rivolto verso il basso sul vetro dell'alimentatore documenti.  
Per maggiori dettagli su come caricare un documento, consultare "[Caricamento di un documento originale](#)".
2. Premere ▲ fino a quando non appare >COPIA, quindi premere ✓.
3. Premere ▼ fino all'apparizione di Fronte/retro.
4. Premere ► per selezionare le impostazioni desiderate, quindi premere ✓.

1->1 lato*	Non stampa un documento fronte retro su un foglio di carta.
Rilegatura sul bordo lungo	Adatto per la rilegatura sul bordo lungo quando si effettua una stampa fronte retro.
Rilegatura sul bordo corto	Adatto per la rilegatura sul bordo corto quando si effettua una stampa fronte retro.

5. Se necessario, personalizzare le impostazioni di copia incluso i numeri delle copie, il formato, il contrasto e la qualità dell'immagine. Vedere "[Impostazione delle opzioni di copia](#)".
6. Premere Start per inoltrare il fax.  
Dopo aver posizionato un documento posizionato sul vetro dell'alimentatore documenti, il display

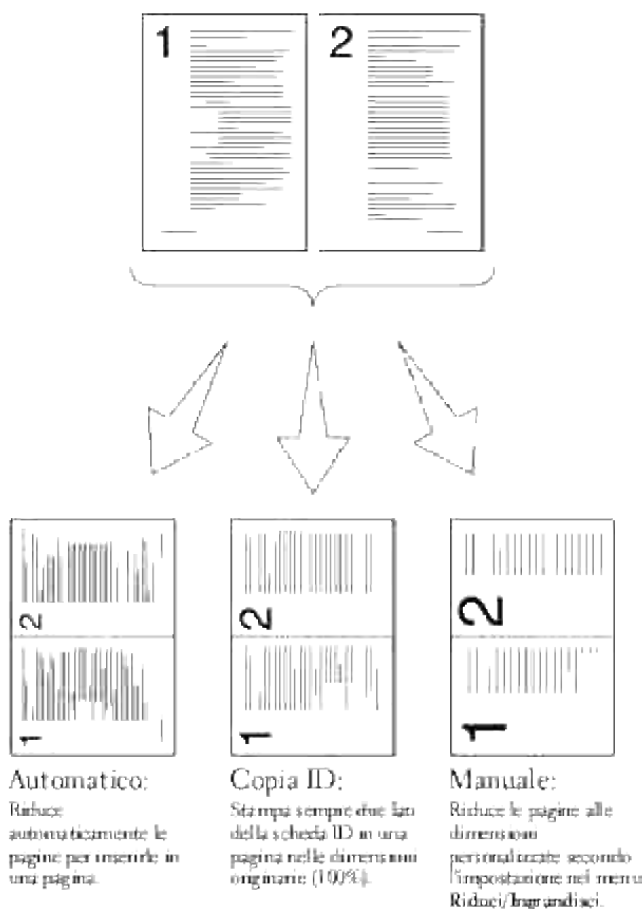
richiede se si intende caricare un'altra pagina. Premere ► per selezionare sì o No, quindi premere ✓ .

7. Se si seleziona sì, premere ► per selezionare Continua o Annulla, quindi premere ✓ .

 **NOTA:** Se si seleziona il tasto Cancella o in mancanza di selezione di qualsiasi tasto per circa 60 secondi, la stampante continua il processo di stampa e ritornerà alla modalità di attesa.

## Up Multiplo

Stampare due immagini originali adattandole al foglio di carta.



Per impostare la copia Up Multiplo:

1. Caricare il (i) documento (i) rivolto verso l'alto nell'ADF.  
O  
Posizionare un documento singolo rivolto verso il basso sul vetro dell'alimentatore documenti.  
Per maggiori dettagli su come caricare un documento, consultare "[Caricamento di un documento originale](#)".

2. Premere ▲ fino a quando non appare >COPIA, quindi premere ✓ .

3. Premere ▼ fino all'apparizione di Multiplo UP.

4. Premere ► per selezionare le impostazioni desiderate, quindi premere ✓ .

Off*	Non effettua stampe up multiplo.
Automatico	Riduce automaticamente le pagine originali per adattarle al foglio di carta.
Copia I D	Stampa le pagine originali su un foglio di carta con le dimensioni originali.
Manuale	Stampa le pagine originali su un foglio di carta con le dimensioni specificate in Riduci/Ingrandisci.

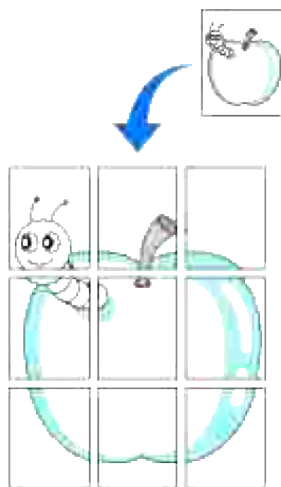
5. Se necessario, personalizzare le impostazioni di copia incluso i numeri delle copie, il formato, il contrasto e la qualità dell'immagine. Vedere "[Impostazione delle opzioni di copia](#)".

6. Premere Start per inoltrare il fax.


Dopo aver posizionato un documento posizionato sul vetro dell'alimentatore documenti, il display richiede se si intende caricare un'altra pagina. Premere ► per selezionare Sì o No, quindi premere ✓ .

## Copia poster

Per stampare un'immagine su diversi fogli di carta. È possibile incollare le pagine stampate assieme, creando un documento in formato poster.



La modalità di copia speciale può essere applicata quando si carica un documento utilizzando solo il vetro dell'alimentatore documenti.

 **NOTA:** Non è possibile regolare il formato della copia utilizzando la voce di menu Riduci/Allarga mentre l'opzione è abilitata.

Per impostare la copia Poster:

1. Caricare i documenti da copiare sul vetro di alimentazione documenti e richiudere il coperchio.
2. Premere ▲ fino a quando non appare >COPIA, quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fino all'apparizione di Poster.
4. Premere ► per selezionare le impostazioni desiderate, quindi premere ✓ .

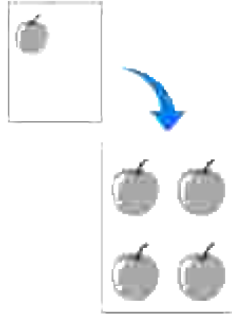
Off*	Non stampa un'immagine su diversi fogli di carta.
2 x 2	Stampa un'immagine su 4 fogli di carta (2 per 2).
3 x 3	Stampa un'immagine su 9 fogli di carta (3 per 3).
4 x 4	Stampa un'immagine su 16 fogli di carta (4 per 4).

5. Se necessario, personalizzare le impostazioni di copia incluso i numeri delle copie, il formato, il contrasto e la qualità dell'immagine. Vedere "[Impostazione delle opzioni di copia](#)".
6. Premere Start per inoltrare il fax.  
Il documento originale è diviso in 9 parti. Ciascuna porzione è scansionata e stampata, una alla volta, nel seguente ordine:


1	2	3
4	5	6
7	8	9

## Ripeti immagine

Stampa molteplici copie dell'immagine dal documento originale su una pagina singola. Il numero delle immagini viene determinato automaticamente dall'immagine originale e dal formato della carta.



La modalità di copia speciale può essere applicata quando si carica un documento utilizzando solo il vetro dell'alimentatore documenti.

 **NOTA:** Non è possibile regolare il formato della copia utilizzando la voce di menu Riduci/Allarga mentre la copia Ripeti immagine è abilitata.

Per impostare la copia Ripeti immagine:

1. Premere ▲ fino a quando non appare >COPIA, quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fino all'apparizione di Ripeti immagine.
3. Premere ► per selezionare on, quindi premere ✓ .
4. Se necessario, personalizzare le impostazioni di copia incluso i numeri delle copie, il formato, il contrasto e la qualità dell'immagine. Vedere "[Impostazione delle opzioni di copia](#)".
5. Premere Start per inoltrare il fax.

## Margine

Specifica il margine della copia.

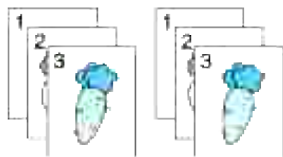
Per impostare la copia Margine:

1. Caricare il documento da copiare sul vetro di alimentazione documenti e richiudere il coperchio.
2. Premere ▲ fino a quando non appare >COPIA, quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fino all'apparizione di Margine.
4. Premere ► per selezionare on, quindi premere ✓ .
5. Premere Start per inoltrare il fax.

## Rilegato

Ordinare il processo di copiatura. Per esempio, se si effettuano due copie di un documento di tre pagine, verrà stampato un documento completo di tre pagine, seguito dal secondo documento completo.

 **NOTA:** L'opzione Copia collazionata non è disponibile se è installata la scheda di memoria aggiuntiva.




1. Caricare il (i) documento (i) rivolto verso l'alto nell'ADF.  
O  
Posizionare un documento singolo rivolto verso il basso sul vetro dell'alimentatore documenti.  
Per maggiori dettagli su come caricare un documento, consultare "Caricare un documento originale".
2. Premere ▲ fino a quando non appare >COPIA, quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fino all'apparizione di Rilega.
4. Premere ► per selezionare Rilega, quindi premere ✓ .
5. Se necessario, personalizzare le impostazioni di copia incluso i numeri delle copie, il formato, il contrasto e la qualità dell'immagine. Vedere "[Impostazione delle opzioni di copia](#)".
6. Premere Start per inoltrare il fax.  
Dopo aver posizionato un documento posizionato sul vetro dell'alimentatore documenti, il display richiede se si intende caricare un'altra pagina. Premere ► per selezionare sì o No, quindi premere ✓ .
7. Se si seleziona sì, premere ► per selezionare Continua o Annulla, quindi premere ✓ .

---

## Modifica delle impostazioni predefinite

Le opzioni del menu Copia compreso il contrasto e la qualità immagine possono essere impostate nelle modalità d'uso più frequenti. In caso di copia di un documento, le impostazioni predefinite vengono utilizzate fino alla loro modifica utilizzando i asti corrispondenti sul pannello operatore.

 **NOTA:** Durante l'impostazione delle opzioni di copia, premendo il tasto Cancella si azzerano tutte le impostazioni e si ritorna allo stato predefinito.

Per creare le impostazioni personalizzate predefinite:

1. Premere ▲ fino a quando non appare >COPIA, quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fin quando non appare >Impostazioni predefinite di copia, quindi premere ✓ .

3. Premere ▼ fino all'apparizione della voce di menu desiderata.
  4. Premere ► per modificare le impostazioni desiderate, quindi premere ✓ .
  5. Ripetere i passi 3 e 4, se necessario.
  6. Per tornare alla modalità standby, premere Annulla.
- 

## Impostazione dell'opzione di risparmio energetico

Si può impostare il timer per il risparmio energetico della stampante multifunzione. La stampante multifunzione attende prima di ripristinare le impostazioni predefinite, nel caso non venga effettuata nessuna copia dopo aver modificato le impostazioni sul pannello operatore.

1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
2. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fin quando non appare >Impostazioni di sistema, quindi premere ✓ .
4. Premere ▼ fin quando non appare >Timer Risparmio Energetico, quindi premere ✓ .
5. Premere ► per selezionare Modalità1 o Modalità2, quindi premere ✓ .

Si può selezionare un intervallo tra 5-60 minuti in Modalità1 o tra 1-6 minuti in Modalità2. Selezionando **Disabilita** nella Modalità2 di risparmio energetico la stampante multifunzione non ripristina le impostazioni predefinite fino a quando non si preme il tasto Invio per iniziare a copiare o Annulla per annullare.

6. Per tornare alla modalità standby, premere Annulla.



# Scansione

- Panoramica scansione
  - Scansione da Pannello operatore
  - Scansione con il driver TWAIN
  - Scansione utilizzando il Driver di acquisizione immagini di Windows (WIA).
  - Uso dello scanner in rete
  - Invio di un'e-mail con l'immagine scansionata
- 

## Panoramica scansione


Utilizzare la stampante laser Dell™ Multifunction Color 3115cn per trasformare le fotografie e testi in immagini modificabili dal computer.

PaperPort è un programma per organizzare, trovare e condividere tutti i documenti su carta e digitali e viene fornito in dotazione insieme alla stampante multiuso.

Le impostazioni di risoluzione da utilizzare quando si effettua una scansione dipendono dal tipo di articolo e da come si desidera utilizzare l'immagine o il documento dopo aver effettuato la scansione a computer. Per le prestazioni ottimali, utilizzare le impostazioni consigliate.

Tipo	Risoluzione
Documenti	bianco e nero 300 dpi o scala di grigio o colori 200 dpi
Documenti di scarsa qualità o contenenti testi piccoli	bianco e nero 400 dpi o scala di grigio o colori 300 dpi
Fotografie e immagini	Colore 100-200 dpi o scala di grigio 200 dpi
Immagini per stampante a getto di inchiostro	150-300 dpi
Immagini per stampante ad alta risoluzione	300-600 dpi

Le scansioni superiori alle risoluzioni consigliate possono oltrepassare le capacità dell'applicazione. Se si utilizza una risoluzione superiore a quella consigliata nella tabella summenzionata, è possibile ridurre la dimensione dell'immagine effettuando un'anteprima (o prescansione) e riducendo la scansione dell'immagine stessa.

 **NOTA:** È possibile utilizzare il software OCR integrato di PaperPort per copiare il testo dai documenti scansionati, in modo da poterlo utilizzare e modificare con qualsiasi programma di modifica testo, elaborazione o condivisione. Il processo OCR richiede le immagini testuali scansionate a 150-600 dpi e si consiglia l'uso di 300 dpi o 600 per la grafica.

Se si desidera utilizzare una qualsiasi altra applicazione, tipo Adobe PhotoShop, è necessario assegnare l'applicazione alla stampante multifunzione, selezionandola dalla lista delle applicazioni disponibili tramite il tasto Select Softwar, ogni qualvolta che si avvia una scansione. Se non viene assegnata nessuna applicazione al tasto Select Software, PaperPort sarà selezionato automaticamente all'avvio della scansione.

Fare riferimento a "Printer Settings Utility".

 **NOTA:** L'applicazione PaperPort per Microsoft Windows Vista potrebbe non essere disponibile, per maggiori informazioni consultare il sito di assistenza Dell [www.support.dell.com](http://www.support.dell.com) .

Dell ScanCenter è un'applicazione PaperPort che permette di scansionare documenti e inviarli direttamente a PaperPort o ad altri programmi su computer, senza dover necessariamente aprire prima PaperPort. Dell ScanCenter funziona utilizzando un'applicazione separata dal Menu di avvio di Windows, visualizzando la barra Dell ScanCenter. Per ulteriori informazioni sull'utilizzo di Dell ScanCenter, fare riferimento al menu di aiuto di PaperPort .




Le icone sulla barra Dell ScanCenter rappresentano i programmi limitati a PaperPort e Dell ScanCenter. Per effettuare la scansione e inviare una scansione ad un programma, cliccare sull'icona ed effettuare la scansione. Dell ScanCenter avvia automaticamente il programma selezionato al termine della scansione.

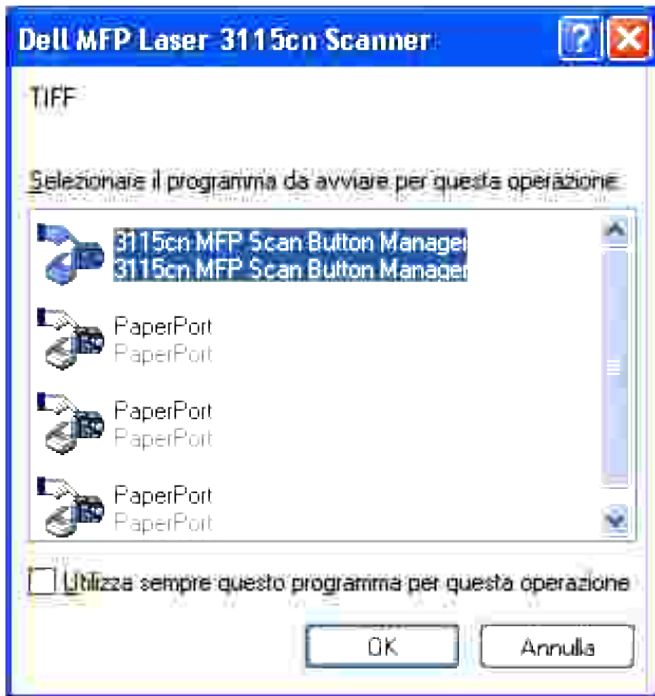
---

## Scansione da Pannello operatore

 **NOTA:** Verificare che la stampante multifunzione sia collegata al computer utilizzando il cavo USB.

1. Caricare il (i) documento (i) rivolto verso l'alto nell'ADF.  
O  
Posizionare un documento singolo rivolto verso il basso sul vetro dell'alimentatore documenti.  
Per maggiori dettagli su come caricare un documento, consultare "Caricamento di un documento originale".
2. Fare una qualsiasi delle seguenti operazioni:
  - o Scansione dal vetro di alimentazione documenti  
Selezionare Vetro documenti da Manager Pulsante scansione.
  - o Scansione dall' ADF  
Selezionare Alimentatore documenti da Manager Pulsante scansione.
3. Premere ▼ fino a quando non appare >SCANSIONE, quindi premere ✓.
4. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Scan to Application, quindi premere ✓.
5. Premere il tasto ► per selezionare un file di applicazione al quale si desidera inviare l'immagine scansionata, quindi premere ✓.
6. Premere Start. Si apre la finestra di applicazione selezionata. regolare le impostazioni di scansione e avviare la scansione. Per maggiori dettagli, fare riferimento al manuale utente dell'applicazione.

 **NOTA:** Se sul PC appare la seguente finestra di dialogo, selezionare 3115cn MFP Scan Button Manager , quindi fare clic su OK .



Si noti che è necessario utilizzare Manager pulsante scansione sul computer per modificare le impostazioni di scansione. Per ulteriori dettagli, vedere "Programma di utilità Impostazioni Stampante ".

---

## Scansione con il driver TWAIN

La stampante multifunzione supporta il driver TWAIN per la scansione delle immagini. TWAIN rappresenta uno dei componenti standard forniti da Microsoft® Windows Vista™, Windows® XP e Windows 2000 e funziona con vari scanner.

 **NOTA:** Verificare che la stampante multifunzione sia collegata al computer utilizzando il cavo USB.

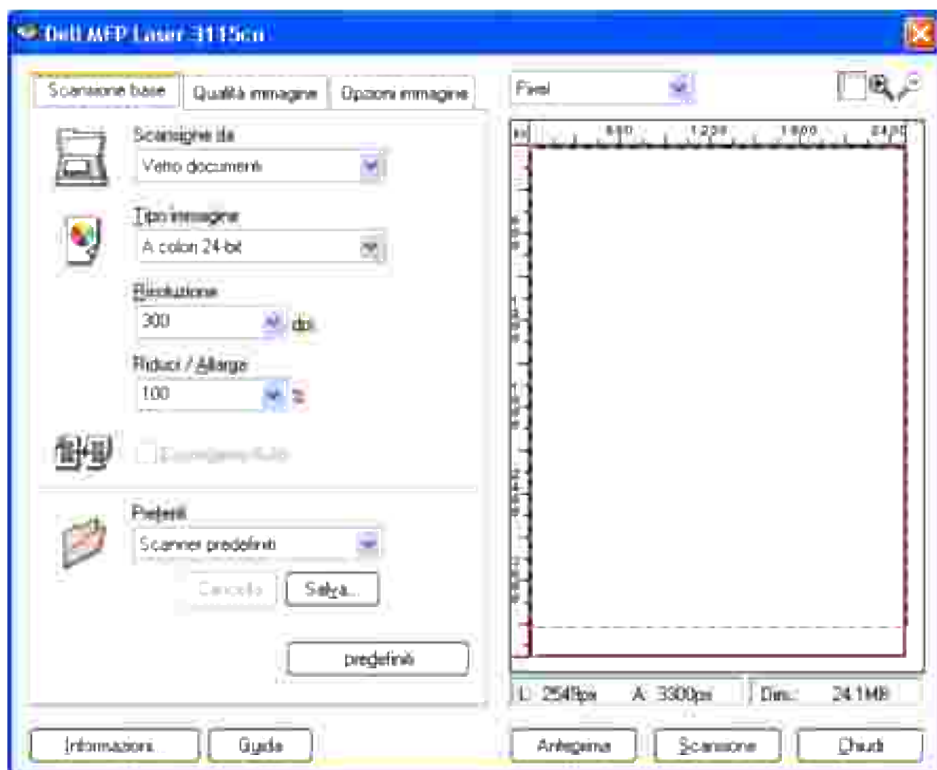
Per scansionare l'immagine dal software:

1. Caricare il (i) documento (i) rivolto verso l'alto nell'ADF.  
O  
Posizionare un documento singolo rivolto verso il basso sul vetro dell'alimentatore documenti.  
Per maggiori dettagli su come caricare un documento, consultare "Caricamento di un documento originale ".
2. Avviare il software di immagine, come Imaging per Windows.
3. Fare clic su File → Seleziona periferica .

Appare la finestra di dialogo Seleziona periferica.

4. Fare clic su Scanner Dell MFP Laser 3115cn , e fare clic su OK .

Appare la finestra dello scanner Dell MFP Laser 3115cn.



 **NOTA:** Le illustrazioni possono variare in base al sistema operativo.

5. Selezionare le preferenze di scansione e fare clic su Anteprima per visualizzare l'immagine di anteprima.
6. Selezionare le proprietà desiderata dalle schede Qualità immagine e Opzioni immagine .
7. Fare clic su Scansione per avviare la scansione.
8. Inserire il nome di una figura e selezionare il formato di file e la destinazione per salvare l'immagine.
9. Seguire le istruzioni riportate a video per modificare l'immagine dopo averla copiata sul computer.

---

## Scansione utilizzando il Driver di acquisizione immagini di Windows (WIA).

La stampante multifunzione supporta inoltre il driver WIA per la scansione delle immagini. WIA rappresenta

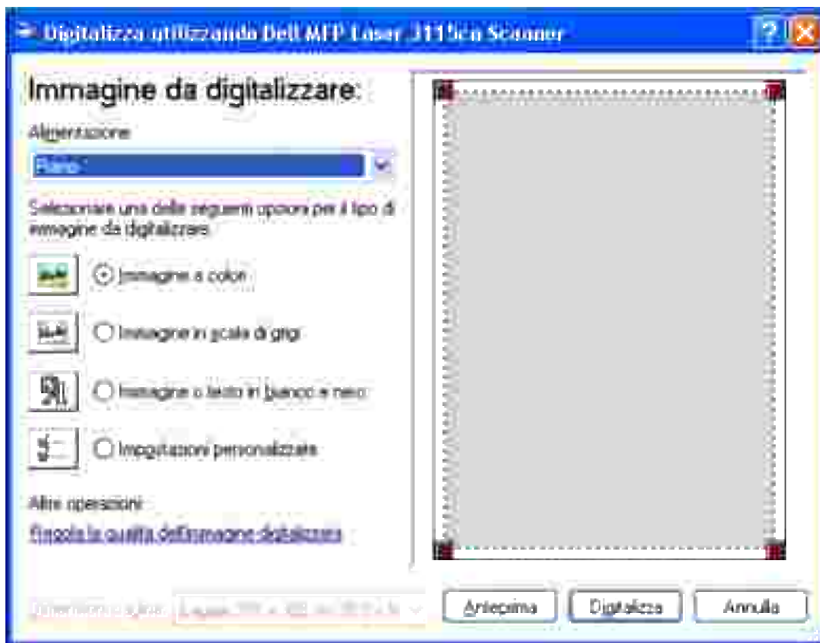
uno dei componenti standard forniti da Microsoft® Windows Vista™, Windows® XP e funziona grazie a telecamere e scanner digitali. Diversamente dal driver TWAIN, il driver WIA permette di scansionare un'immagine e di gestire tali immagini senza l'utilizzo del software aggiuntivo.

 **NOTA:** WIA non è disponibile per Windows 2000.

 **NOTA:** Verificare che la stampante multifunzione sia collegata al computer utilizzando il cavo USB.

Per scansionare l'immagine dal software:

1. Caricare il (i) documento (i) rivolto verso l'alto nell'ADF.  
O  
Posizionare un documento singolo rivolto verso il basso sul vetro dell'alimentatore documenti.  
Per maggiori dettagli su come caricare un documento, consultare "Caricamento di un documento originale".
2. Avviare il software, come Microsoft Paint.
3. Fare clic su File → Da scanner o telecamera .  
Si visualizza la finestra di scansione Dell MFP Laser 3115cn.



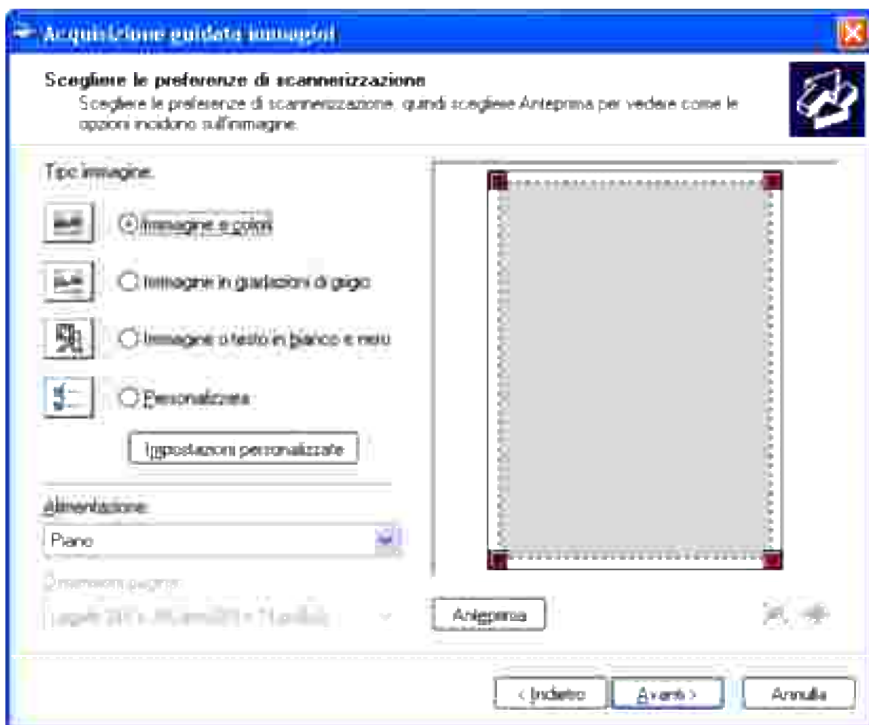
 **NOTA:** Le illustrazioni possono variare in base al sistema operativo.


4. Selezionare le preferenze di scansione e cliccare Regola qualità dell'immagine digitalizzata per visualizzare la finestra di dialogo Proprietà avanzate .
5. Selezionare le proprietà desiderate incluso luminosità e contrasto o cliccare OK .
6. Cliccare su Digitalizza per avviare la scansione.
7. Inserire il nome di una figura e selezionare il formato di file e la destinazione per salvare l'immagine.

8. Seguire le istruzioni riportate a video per modificare l'immagine dopo averla copiata sul computer.

Per scansionare l'immagine dal pannello di comando :

1. Caricare il (i) documento (i) rivolto verso l'alto nell'ADF.  
O  
Posizionare un documento singolo rivolto verso il basso sul vetro dell'alimentatore documenti.  
Per maggiori dettagli su come caricare un documento, consultare "Caricamento di un documento originale".
2. Fare clic su Start → Pannello di controllo → Stampanti e altri hardware → Scanner e telecamere .
3. Fare doppio clic sull'icona della stampante. La procedura guida di Scanner e telecamera viene lanciata.
4. Cliccare su Successivo per visualizzare la procedura di Scanner e telecamera .



 **NOTA:** Le illustrazioni possono variare in base al sistema operativo.

5. Selezionare le preferenze di scansione e cliccare Successivo .
  6. Inserire il nome di una figura e selezionare il formato di file e la destinazione per salvare l'immagine.
  7. Cliccare su Successivo per avviare la scansione.
  8. Seguire le istruzioni riportate a video per modificare l'immagine dopo averla copiata sul computer.
-

---

## Uso dello scanner in rete

Per utilizzare la stampante multifunzione come scanner in una rete, applicare le istruzioni dei passaggi indicati di seguito:

- Registrare un nuovo utente
- Creare una cartella condivisa sul computer (per Scansione su computer)
- Avviare l'invio del file sottoposto a scansione in rete

## Registrazione di un nuovo utente

1. Dal Dell Printer Configuration Web Tool, fare clic su Rubrica .

Appare la finestra di dialogo "Connetti a".

2. In caso di primo accesso alla Rubrica digitare i seguenti valori predefiniti:

Nome utente: Digitare "admin".

Password: Lasciare lo spazio vuoto.

Se la password è stata modificata, digitare la password corretta.

3. Premere OK per accedere alla Rubrica .
4. Fare clic su Indirizzo server quindi fare clic sul pulsante Crea .

Appare il campo dell'indirizzo del server.

## Indirizzo Server

ID	01 (Nuova Registrazione)
Nome	<input type="text" value="Test"/>
Tipo server	<input type="radio"/> FTP <input checked="" type="radio"/> SMB
Indirizzo Server	<input type="text" value="11.22.33.44"/>
Numero porta server	<input type="text" value="139"/> FTP(21, 5000 - 65535), SMB(139, 5000 - 65535)
Nome login	<input type="text" value="TestUser"/>
Password login	<input checked="" type="checkbox"/> Abilita password <input type="password" value="••••"/>
Nome altri utenti	<input type="text" value="TestFolder"/>
Percorso server	<input type="text"/>

Applica Nuove Impostazioni

Ripristina Impostazioni

Indietro

5. Specificare le seguenti impostazioni per l'Indirizzo Server.

Nome: Digitare il nome

Tipo server: Selezionare FTP o SMB .

Indirizzo Server: Digitare l'indirizzo IP del server.

Numero porta server: Digitare il numero della porta.

*per Scansione su computer (SMB)*

Nome altri utenti Specificare il nome della cartella condivisa creata.

*per Scansione su server (FTP)*

Percorso server: Specificare il percorso al server FTP.

6. Se necessario selezionare Abilita Password , e digitare la password.

7. Fare clic sul pulsante Applica Nuove Impostazioni .

## Creazione di una cartella condivisa sul computer (per Scansione su computer)

Si deve creare una cartella condivisa per il trasporto dei dati sul PC quando si utilizza l'opzione Scansione su computer.

1. Creare una cartella nella directory desiderata sul computer.
2. Fare clic con il tasto destro sulla cartella quindi fare clic su Proprietà .

Appare la finestra di dialogo Proprietà.



3. Fare clic sulla scheda Condivisione quindi fare clic su Condividi questa cartella .
4. Immettere il nome condiviso.

 **NOTA:** Annotare il nome condiviso perchè occorre nella procedura di impostazione successiva.

5. Controllare che tutti i diritti di accesso alla cartella condivisa siano consentiti.


Per dettagli sulle impostazioni della cartella condivisa, consultare la documentazione del sistema operativo.

## Avviare l'invio del file sottoposto a scansione in rete

1. Dal pannello operatore premere ▼ fin quando non appare >SCANSIONE , quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fino a quando non appare Scansione in rete .
3. Premere ◀ o ▶ per selezionare l'opzione scelta in Registrazione Nuovo Utente , quindi premere ✓ .

Server: Memorizza l'immagine scansionata sul server utilizzando il protocollo FTP.

Computer: Memorizza l'immagine scansionata sul computer utilizzando il protocollo SMB.

 **NOTA:** Gli utenti devono essere registrati prima di poter selezionare Server/Computer dal pannello operatore.

4. Premere Avvio per inviare i file sottoposti a scansione.

## Problemi di configurazione

Errore SMB/FTP 016-781 Scansione Premi ✓	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Verificare la correttezza dell'indirizzo del server.</li> <li>· Se l'indirizzo del server è corretto, modificare le impostazioni del firewall.</li> </ul>
Errore di accesso 016-782 Scansione Premi ✓	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Controllare la correttezza del nome condiviso o della password.</li> </ul>
Errore SMB/FTP 016-783 Scansione premere ✓	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Verificare la correttezza del nome del percorso del server e i diritti di accesso alla cartella.</li> </ul>
Errore SMB/FTP 016-784 Scansione Premi ✓	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Modificare i diritti di accesso per la cartella condivisa.</li> </ul>

---

## Invio di un'e-mail con l'immagine scansionata

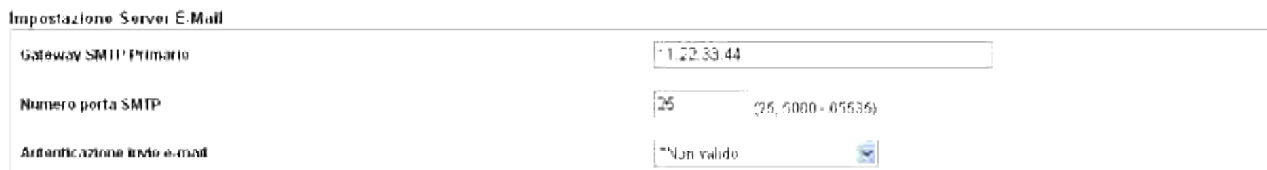
Per inviare un'e-mail con allegata l'immagine scansionata dalla stampante multifunzione, seguire la seguente procedura:

- Impostare Segnalazione E-Mail
- Registrare un utente
- Iniziare a inviare l'e-mail con il file della scansione

## Impostazione di Segnalazione E-Mail

1. Dal Dell Printer Configuration Web Tool, fare clic su Segnalazione E-Mail .

Appare la pagina di impostazioni di Segnalazione server e-mail.




Impostazione Server E-Mail	
Gateway SMTP Primario	1.22.33.44
Numero porta SMTP	25 (25, 5000 - 65535)
Autenticazione invio e-mail	Non valido

2. Specificare le impostazioni per Segnalazione e-mail nel modo seguente:

Gateway SMTP Primario: Digitare l'indirizzo IP del server dell'e-mail.

Autenticazione invio e-mail: Specificare Non valido per abilitare il server dell'e-mail.

 **NOTA:** Se viene visualizzato il messaggio di errore comprendente 016-506 o 016-764 contattare l'amministratore del server per le impostazioni di autenticazione invio e-mail.

3. Fare clic sul pulsante Applica Nuove Impostazioni .

## Registrazione di un nuovo utente

1. Dal Dell Printer Configuration Web Tool, fare clic su Rubrica , quindi fare clic sulla scheda Indirizzo e-mail .
2. Cliccare sul pulsante Crea .

Appare la pagina di Impostazioni del server dell'e-mail per registrare un nuovo utente.

#### Indirizzo e-mail

ID	001 (Nuova Registrazione)
Nome	<input type="text" value="Test"/>
Indirizzo	<input type="text" value="Test@aaa.bbb.ccc"/>


3. Verificare quanto segue:
  - o Nome
  - o Indirizzo
4. Fare clic sul pulsante **Applica Nuove Impostazioni** .

## Iniziare a inviare l'e-mail con il file della scansione

1. Dal pannello operatore premere ▼ fino a quando non appare >SCANSIONE quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fino a quando non appare Scansione a e-mail , quindi premere ✓ .
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare le impostazioni elencate in basso, quindi premere ✓ .

Digitare indirizzo E-Mail: Digitare direttamente l'indirizzo e-mail.

Rubrica: Selezionare l'indirizzo e-mail memorizzato nella Rubrica .

 **NOTA:** Gli utenti devono essere registrati prima di poter selezionare Rubrica dal pannello operatore.

4. Premere ► per selezionare <TO> o <BCC> .
5. Premere Invio per inviare l'e-mail.

## Problemi di configurazione

Limiti dimensione e-mail 016-985 Scansione Premi ✓	· Modificare il formato del file e la risoluzione.
Errore SMTP 016-764 Scansione Premi ✓	· Verificare la correttezza dell'indirizzo del server SMTP.
Errore indirizzo 016-767 Scansione Premi ✓	· Verificare la correttezza dell'indirizzo e-mail.

# Inviare un fax


- Procedura di configurazione della lingua del Fax
  - Impostare l'ID dell'apparecchio.
  - Utilizzare il tastierino numerico per inserire i caratteri
  - Impostare l'ora e la data
  - Modificare la modalità orologio
  - Impostazione Audio
  - Invio di un Fax ritardato
  - Specifica delle Impostazioni Fax
  - Inviare un Fax
  - Invio di un fax dal driver (Fax diretto)
  - Ricevere un Fax
  - Fax a colori
  - Ricomposizione automatica
  - Inviare un Fax diversamente
- 

## Procedura di configurazione della lingua del Fax

1. Si consiglia l'uso di Configurazione iniziale fax in Windows Installer . Seguire la procedura che appare sul display.
2. Se non si utilizza un SO Windows, configurare direttamente dal pannello operatore. Applicare la seguente procedura.
  - a. Premere ▼ fin quando non appare >Paese da Impostazioni fax , quindi premere ✓ .
  - b. Selezionare il paese desiderato. (Valore predefinito in fabbrica: Stati Uniti d'America )

Dopo aver impostato il paese è necessario eseguire l'inizializzazione. Quando viene visualizzata la verifica di riavvio del sistema, selezionare SI . Dopo il riavvio, la stampante torna alla schermata principale.









- c. Premere ▼ fin quando non appare >Impostazioni orologio da Impostazioni sistema quindi premere ✓ .
- d. Inserire la data utilizzando il tastierino numerico.
- e. Specificare l'orario utilizzando il tastierino numerico.
- f. Specificare il Fuso orario utilizzando ► o ◀ . (Valore predefinito in fabbrica: -5:00)



 **NOTA:** Durante la configurazione della lingua, vengono inizializzate le informazioni memorizzate nel dispositivo, in caso di uno dei precedenti valori.





---

## Impostare l'ID dell'apparecchio.

Nella maggior parte dei paesi, la legge impone di riportare il numero di fax in qualsiasi fax da inviare. L'ID dell'apparecchio, contenente numero telefonico e nome o il nome dell'azienda, sarà stampato in ogni pagina in alto inviata dalla stampante multifunzione.

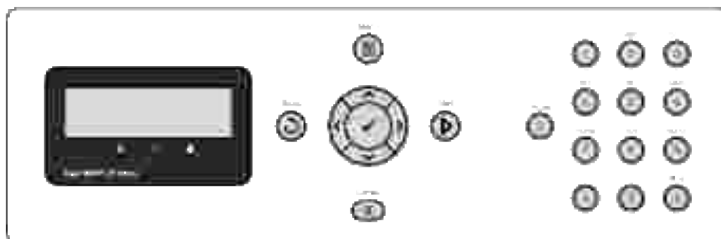
1. Premere il tasto  fino a quando appare >SETUP quindi premere .
2. Premere il tasto  fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere .
3. Premere  fin quando non appare >Impostazioni fax quindi premere .
4. Premere  fin quando non appare >G3ID , quindi premere .
5. Inserire il numero di fax utilizzando il tastierino numerico.

 **NOTA:** In caso di errore nella digitazione dei numeri, premere  per cancellare l'ultimo numero digitato.

6. Premere  quando il numero sul display è corretto.
  7. Premere  fin quando non appare >Nome intestazione di invio , quindi premere .
  8. Inserire il proprio nome o il nome dell'azienda utilizzando il tastierino numerico.  
È possibile inserire i caratteri alfanumerici utilizzando il tastierino numerici, compreso i simboli speciali premendo il tasto 0.  
Per ulteriori dettagli su come utilizzare il tastierino numerico per inserire i caratteri alfanumerici, vedere "Utilizzare il tastierino numerico per inserire i caratteri".
  9. Premere  quando il nome sul display è corretto.
  10. Premere Annulla per tornare al menu standby.
- 

## Utilizzare il tastierino numerico per inserire i caratteri

Durante diverse operazioni potrebbe essere necessario inserire nomi e numeri. Per esempio, quando di imposta la stampante multifunzione, occorre inserire il proprio nome o il nome dell'azienda e il numero di telefono. Durante la memorizzazione della composizione rapida o dei numeri di composizione gruppo, potrebbe inoltre essere necessario inserire i nomi corrispondenti.



- In caso sia necessario inserire una lettera, premere il pulsante appropriato fino all'apparizione della lettera corretta sul display.  
Per esempio, per inserire la lettera O occorre premere 6.
- Ogni volta che viene premuto 6, il display visualizza una lettera differente, M, N, O e infine 6.
- Per inserire altre lettere, ripetere la prima operazione.
- Premere ✓ una volta terminata l'operazione.

## Lettere e numeri del tastierino

Tasto	Numeri, lettere o caratteri assegnati
1	@ : . / 1
2	a b c A B C 2
3	d e f D E F 3
4	g h i G H I 4
5	j k l J K L 5
6	m n o M N O 6
7	p q r s P Q R S 7
8	t u v T U V 8 t
9	w x y z W X Y Z 9 w
0	0
*	- _ ~
#	@ . \ _ ! " # \$ % & ' ~ ^   ` ; : ? (spazio) + - * / = ( ) [ ] { } < >

## Modificare numeri o nomi


In caso di errore nella digitazione di un numero o nome, premere ◀ per cancellare l'ultimo numero digitato. Quindi inserire il numero o carattere corretto.

## Inserire un'interruzione











Per alcuni sistemi telefonici, è necessario comporre un codice di accesso e ascoltare per un secondo il tono di composizione. Occorre inserire un'interruzione al fine di azionare il codice di accesso. Per esempio, inserire il codice 9 e premere Pausa prima di inserire il numero di telefono. "-" appare sul display per indicare quando viene inserita un'interruzione.



---





## Impostare l'ora e la data


 **NOTA:** Potrebbe essere necessario ripristinare l'ora e la data corrette in caso di perdita di potenza della stampante multifunzione.

Per impostare l'ora e la data:

1. Premere il tasto  fino a quando appare >SETUP quindi premere .
2. Premere il tasto  fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere .
3. Premere  fin quando non appare >Impostazioni di sistema, quindi premere .
4. Premere  fin quando non appare >Impostazioni orologio, quindi premere .
5. Premere  fin quando non appare >Imposta data, quindi premere .
6. Inserire la data corretta utilizzando il tastierino numerico.

 **NOTA:** In caso di errore nella digitazione dei numeri, premere  per inserire nuovamente l'ultimo numero digitato.

7. Premere  quando la data sul display è corretta.
8. Premere  fin quando non appare >Imposta ora, quindi premere .
9. Inserire l'orario corretto utilizzando il tastierino numerico.
10. Premere  quando l'orario sul display è corretto.
11. Premere Annulla per tornare al menu standby.

 **NOTA:** La stampante multifunzione emette un suono e impedisce di procedere al passaggio successivo in caso di numero errato.

---

## Modificare la modalità orologio



È possibile impostare l'orario corrente utilizzando il formato 12h o 24h.

1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
  2. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere ✓ .
  3. Premere ▼ fin quando non appare >Impostazioni di sistema , quindi premere ✓ .
  4. Premere ▼ fin quando non appare >Impostazioni orologio , quindi premere ✓ .
  5. Premere ▼ fin quando non appare >Formato ora , quindi premere ✓ .
  6. Premere ► fin quando non appare il formato desiderato, quindi premere ✓ .
  7. Premere Annulla per tornare al menu standby.
- 

## Impostazione Audio

### Altoparlante, dispositivo acustico, toni dei tasto e toni di avviso

1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
2. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fin quando non appare >Impostazioni di sistema , quindi premere ✓ .
4. Premere ▼ fin quando non appare >Tono avviso , quindi premere ✓ .
5. Premere ▼ fin quando non appare il tono desiderato, quindi premere ✓ .
6. Premere ► fin quando non appare il volume desiderato, quindi premere ✓ .  
La stampante multifunzione funziona normalmente anche quando il dispositivo acustico è disattivo.
7. Premere Annulla per tornare al menu standby.

### Volume altoparlante

 **NOTA:** È possibile accendere/spegnere l'altoparlante solamente quando la linea telefonica è collegata.

1. Premere ▼ fin quando non appare >Fax , quindi premere ✓ .

2. Premere ▼ fino all'apparizione di >OnHook .
  3. Premere ► per selezionare on , quindi premere ✓ .
  4. Premere Annulla per tornare al menu standby.
- 

## Invio di un Fax ritardato

La modalità Avvio Ritardato può essere utilizzata per salvare i documenti scansionati per la trasmissione ad un orario specifico per usufruire di velocità inferiori a lunga distanza.

1. Caricare il (i) documento (i) rivolto verso l'alto nell'ADF.  
O  
Posizionare un documento singolo rivolto verso il basso sul vetro dell'alimentatore documenti.  
Per maggiori dettagli su come caricare un documento, consultare "Caricamento di un documento originale".
2. Premere ▼ fin quando non appare >Fax , quindi premere ✓ .
3. Regolare la risoluzione del documento per adattare ai requisiti del fax (consultare "Regolare la risoluzione del documento").  
Qualora sia necessario modificare il contrasto, consultare "Più luminoso/Più scuro".
4. Premere ▼ fino all'apparizione di >Avvio ritardato .
5. Premere ► per selezionare on , quindi premere ✓ .
6. Inserire l'orario di invio utilizzando il tastierino numerico.
7. Inserire il numero dell'apparecchio remoto utilizzando il tastierino numerico, quindi premere ✓ .  
Per inserire il numero, è possibile utilizzare la composizione rapida o numeri composizione gruppo. Per ulteriori dettagli, vedere "Ricomposizione automatica".  
Premere Invio per effettuare la scansione dei dati.

Una volta attivata la modalità Avvio Ritardato, la stampante multifunzione memorizza tutti i documenti da inviare nella sua memoria e li inoltra all'orario prestabilito. Dopo aver completato l'invio del fax in modalità Avvio ritardato, i dati presenti in memoria vengono eliminati.

---

## Specifiche delle Impostazioni Fax

### Modifica delle Opzioni Impostazioni Fax

1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
2. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere ✓ .

3. Premere ▼ fin quando non appare >Impostazioni fax quindi premere ✓ .
4. Premere ▼ fin quando non appare la voce menu, quindi premere ✓ .
5. Utile ► per trovare lo stato o utilizzare il tastierino numerico per inserire il valore dell'opzione selezionata.
6. Premere ✓ per salvare la selezione.
7. Premere Back per tornare alla schermata precedente.
8. Se necessario, ripetere le fasi da 4 a 7.
9. Per tornare alla modalità standby, premere Annulla .


## Opzioni Impostazioni Fax disponibili

È possibile utilizzare le seguenti opzioni impostazioni per la configurazione del sistema fax:

Opzione	Descrizione
Timer	È possibile specificare l'intervallo di tempo (da 3 a 255 minuti) dei tentativi di rinvio.
Numero di ricomposizioni	È possibile specificare il numero di tentativi di ricomposizione, da 0 a 9. Selezionando 0, la stampante multifunzione non effettuerà ricomposizioni.
Int. di ricomposizioni	La stampante multifunzione può ricomporre automaticamente il numero di fax remoto qualora occupato. Possono essere inseriti intervalli da 1 a 15 minuti.
Selezione Ric.	<p>È possibile selezionare la modalità predefinita di ricezione fax.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Modalità TEL (modalità ricezione manuale): La ricezione fax automatica è disattiva. È possibile ricevere un fax sollevando la cornetta del telefono esterno e digitando il codice di ricezione remota, oppure impostando OnHook su On (è possibile sentire la voce o i toni del fax dall'apparecchio a distanza) e facendo clic su Start .</li> <li>· Modalità FAX (modalità ricezione automatica)</li> <li>· Modalità TEL/FAX: Quando la stampante multifunzione riceve un fax in arrivo, il telefono esterno suona secondo il numero di squilli specificato in Ric. TEL/FAX automatica, quindi la stampante multifunzione riceve automaticamente il fax. Se i dati in arrivo non sono un fax, la stampante multifunzione emette un segnale acustico dall'altoparlante interno.</li> <li>· Modalità Ric/FAX: La stampante multifunzione può condividere una linea telefonica con una segreteria telefonica. In questa modalità, la stampante multifunzione effettua il monitoraggio del segnale fax e occuperà la linea in caso di toni fax. In presenza di comunicazione telefonica seriale nel paese proprio, questa modalità non sarà disponibile.</li> <li>· Modalità DRPD: Prima di utilizzare l'opzione DRPD (Distinctive Ring Pattern Detection), deve essere installato il servizio di tono distintivo sulla linea telefonica da parte della compagnia telefonica. In seguito alla fornitura da parte della compagnia telefonica di un numero differenziale per l'operazione fax mediante un modello di tono distintivo, configurare l'impostazione fax per monitorare il modello di tono specifico.</li> </ul>

Ricezione fax automatica	La stampante multifunzione riceve una chiamata e aziona automaticamente la modalità ricezione. Il numero di squilli prima che si azioni la stampante multifunzione può essere impostato in opzione Ricezione Fax automatica. Se la memoria utente è piena, la stampante multifunzione aziona automaticamente la modalità Tel.
Ric. TEL/FAX automatica	La stampante multifunzione può condividere una linea telefonica con un telefono esterno. In questa modalità, la stampante multifunzione effettua il monitoraggio del segnale fax e occuperà la linea in caso di toni fax. In presenza di comunicazione telefonica seriale nel paese proprio, questa modalità non sarà disponibile.
Ric. Ric/FAX automatica	La stampante multifunzione può condividere una linea telefonica con una segreteria telefonica. In questa modalità, la stampante multifunzione effettua il monitoraggio del segnale fax e occuperà la linea in caso di toni fax. In presenza di comunicazione telefonica seriale nel paese proprio, questa modalità non sarà disponibile.
Monitor riga	È possibile specificare il volume dell'altoparlante interno.
Volume tono squillo	È possibile specificare il volume per i fax in arrivo.
Tipo Riga	È possibile selezionare il tipo di riga predefinita. <ul style="list-style-type: none"> <li>· PSTN</li> <li>· PBX</li> </ul>
Tipo di composizione	È possibile selezionare il tipo di composizione. <ul style="list-style-type: none"> <li>· PB</li> <li>· DP (10PPS)</li> <li>· DP (20PPS)</li> </ul>
Prevenzione DM	Utilizzando la caratteristica di Prevenzione DM, il sistema è in grado di accettare soltanto fax dalle stazioni remote memorizzate nella composizione rapida. Questa funzione è utile per bloccare qualsiasi fax indesiderato. Selezionare OFF per disattivare la funzione. Non sarà più possibile ricevere fax da nessuno. Selezionare ON per attivare la funzione.
Ricezione remota	Si può ricevere un fax digitando il codice di ricezione remota sul telefono esterno dopo aver sollevato la cornetta del telefono.
Tono Ric. remota	È possibile specificare il tono quando la Ricezione Remota è impostata su ON.
Stampa fronte retro	È possibile stampare fronte/retro durante la ricezione di un fax. Questa opzione è disponibile solo se sulla stampante è installata l'unità fronte/retro opzionale.
Intestazione di invio	Stampa l'intestazioni di invio all'inizio del fax. Selezionare OFF per disattivare questa funzione. Selezionare ON per attivare questa funzione.
Nome intestazione di invio	Specifica il nome del mittente nel report di invio.
G3ID	Riporta il numero telefonico in ogni pagina in alto inviata dalla stampante multifunzione. Questa funzione è disponibile se si imposta Intestazione di invio su ON.

Nome locale	Contiene il nome o il nome della società che è stampato sul foglio del report.
Modello DRPD	Prima di utilizzare l'opzione DRPD (Distinctive Ring Pattern Detection), deve essere installato il servizio di tono distintivo sulla linea telefonica da parte della compagnia telefonica. In seguito alla fornitura da parte della compagnia telefonica di un numero differente per l'operazione fax mediante un modello di tono distintivo, configurare l'impostazione fax per monitorare il modello di tono specifico.
Inoltra impostazioni	È possibile impostare la stampante multifunzione per inoltrare i fax in arrivo a un altro numero di fax durante un periodo di tempo specificato. Ogni volta che la stampante multifunzione riceve un fax, lo archivia in memoria. In seguito, la stampante multifunzione compone il numero di fax specificato e invia il fax. Selezionare <i>Trasm. Per errore</i> per inoltrare i fax in arrivo se si verifica un errore. Selezionare <i>Trasm. Sempre</i> per inoltrare sempre i fax in arrivo. Selezionare <i>non trasmettere</i> per non inoltrare i fax in arrivo. È possibile impostare il numero di fax al quale inoltrare i fax. In seguito, è possibile inserire il tempo di avvio e/o l'orario di termine. L'opzione <i>Copia Stampa Locale</i> permette di impostare la stampante multifunzione in modo da stampare il fax, qualora l'invio del fax sia stato completato senza errori.
Inol. Impostazioni Num	È possibile impostare il numero della stampante multifunzione per inoltrare sempre tutti i fax in arrivo alla destinazione specifica.
Inol. Imposta stampa	Stampa i fax in uscita laddove è possibile impostare la stampante multifunzione per inoltrare sempre i fax alla destinazione specifica.
Composizione prefisso	È possibile selezionare se aggiungere o meno il numero di prefisso quando viene inviato un fax.
Numero di composizione prefisso	È possibile impostare un numero di composizione prefisso fino a cinque cifre. Compone il numero specificato prima che si avvii il numero di composizione automatico. È utile per accedere al PABX exchange.
Dimensione scarto	Durante la ricezione di un documento lungo quanto o più lungo della carta fornita nella stampante multifunzione, è possibile impostare la stampante multifunzione per rifiutare eventuali eccessi in fondo alla pagina. Qualora la pagina ricevuta fuoriesca dai margini impostati, sarà stampata su due fogli di carta della dimensione corrente. Qualora il documento rientri nei margini e la funzione <i>Riduzione Automatica</i> sia attiva, la stampante multifunzione riduce il documento in modo da adattarlo alle dimensioni del foglio e non avviene alcun rifiuto. Se la funzione <i>Riduzione Automatica</i> viene disattivata o fallisce, i dati entro i margini saranno rifiutati.
Fax a colori	Serve per impostare la stampante multifunzione per l'invio e la ricezione di fax a colori.
Extel Hook Thresh	Si può impostare il valore minimo per la modalità <i>OnHook</i> .
Paese	È possibile selezionare il paese in cui viene utilizzata la stampante multifunzione.
Inol. Stampa errore	Stampa il documento non trasferito se <i>Stampa impostazioni di inoltro</i> è impostato su <i>off</i> .

 **NOTA:** Composizione prefisso supporta esclusivamente l'ambiente in cui si invia un fax per inviare un fax al numero della linea esterna. Per utilizzare composizione prefisso, procedere nel modo seguente dal pannello operatore.


1. Utilizzare ▼ e ► per selezionare SETUP → Menu Ammin → Impostazioni Fax → Tipo linea . Selezionare PBX , quindi premere ✓ .
  2. Utilizzare ▼ e ► per selezionare SETUP → Menu Ammin → Impostazioni Fax → Composizione prefisso . Selezionare on , quindi premere ✓ .
  3. Utilizzare ▼ e ► per selezionare SETUP → Menu Ammin → Impostazioni Fax → Num Composizione prefisso . Immettere un numero di prefisso con un massimo di cinque cifre da 0-9, \*, e #.
- 


## Inviare un Fax

Dalla stampante multifunzione è possibile inviare per fax i dati. Si possono inviare direttamente per fax dati trasferiti dal computer con sistema operativo Windows.

## Caricamento di un documento originale

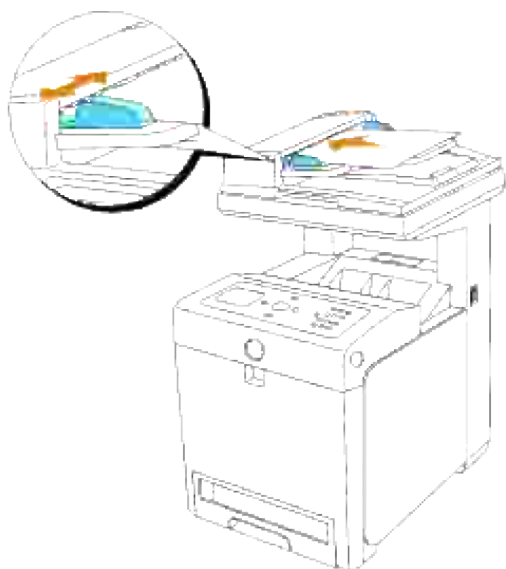
È possibile utilizzare la funzione Alimentatore automatico di documenti (ADF) o il vetro di alimentazione documenti per caricare il documento originale per inviare un fax. Utilizzando l'ADF, è possibile caricare fino a 50 fogli di 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb) di carta alla volta. Utilizzando il vetro di alimentazione documenti, è possibile caricare un foglio alla volta.

 **NOTA:** Verificare che non siano presenti documenti nell'ADF. Se all'interno dell'ADF viene rilevata la presenza di documenti, ha la precedenza il documento che si trova sul vetro di alimentazione documenti.

 **NOTA:** Per ottenere la migliore qualità di scansione, soprattutto per immagini in scala di grigi, utilizzare il vetro di alimentazione documenti al posto dell'ADF.

Per inviare un documento utilizzando l'Alimentatore automatico di documenti (ADF):

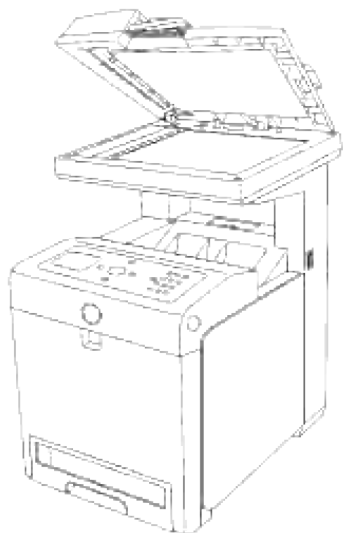
1. posizionare il (i) documento (i) rivolto verso l'alto nell'ADF con il margine superiore dei documenti in alto. Successivamente, regolare le guide per adattarle alla dimensione del documento.



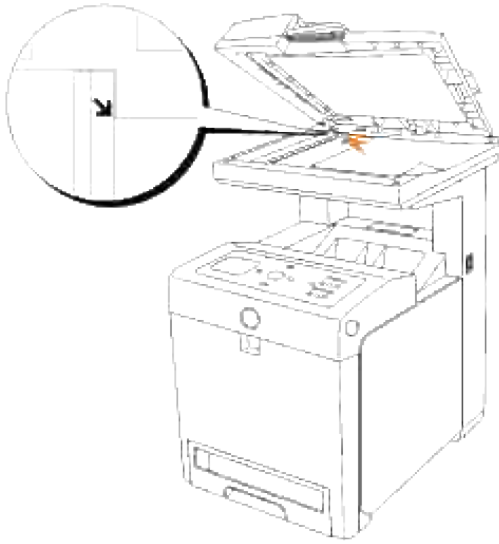
2. Regolare la risoluzione del documento, e far riferimento "Regolare la risoluzione del documento ".

Per inviare un documento mediante il vetro di alimentazione documenti:


1. Aprire il coperchio del documento.



2. Posizionare il documento rivolto verso il basso sul vetro dell'alimentatore e allinearlo alla guida di registrazione sull'angolo sinistro del vetro.



3. Regolare la risoluzione del documento, e far riferimento "Regolare la risoluzione del documento ".
4. Chiudere lo sportello documenti.


 **NOTA:** Qualora si stia inviando per fax una pagina di un libro o un giornale, sollevare il coperchio fin quando le cerniere non raggiungono il fermo, quindi chiudere il coperchio. Se il libro o il giornale è più spesso di 30 mm, inviare il fax con il coperchio aperto.

## Regolare la risoluzione del documento

Utilizzare l'impostazione Risoluzione Documento per aumentare la qualità di di invio dell'originale o i materiali fotografici di scansione.

1. Premere ▼ fin quando non appare >Fax , quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fino all'apparizione di >Risoluzione .
3. Premere ► per selezionare le impostazioni desiderate, quindi premere ✓ .

Standard	Utile per i documenti con caratteri di dimensioni normali.
Fine	Utile per documenti contenenti caratteri piccoli o linee sottili o documenti stampati utilizzando una stampante a goccia d'inchiostro.
Super Fine	Utile per documenti contenenti dettagli estremamente fini. La modalità super fine si attiva esclusivamente se la stampante remota supporta anche la risoluzione SuperFine. Consultare la nota sotto.

 **NOTA:** I fax scansionati in risoluzione Super Fine vengono trasmessi alla risoluzione più alta supportati dal dispositivo di ricezione.



## Tipo originale

L'impostazione Tipo Originale serve per aumentare la qualità di immagine selezionando il tipo di documento per l'operazione corrente di fax.

Per selezionare la qualità d'immagine:

1. Caricare il documento da inviare per fax sul vetro di alimentazione documenti e richiudere il coperchio.
2. Premere ▼ fin quando non appare >Fax , quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fin quando non appare >Tipo Originale .
4. Premere ► per selezionare le impostazioni desiderate, quindi premere ✓ .

Testo e Foto	Adatto per documenti con testo e foto/tonalità di grigio.
Foto	Adatto per documenti con foto o tonalità di grigio.
Testo*	Adatto per documenti con testo.

5. Premere Start per inoltrare il fax.

## Più luminoso/Più scuro

Regolare il contrasto per aumentare o ridurre la luminosità della copia rispetto all'originale.

Per regolare il contrasto:

1. Caricare il documento da inviare per fax sul vetro di alimentazione documenti e richiudere il coperchio.
2. Premere ▼ fin quando non appare >Fax , quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fin quando non appare >Più chiaro/Più scuro .
4. Premere ► per selezionare le impostazioni desiderate, quindi premere ✓ .

Normale*	Adatto per testi digitati in maniera standard o documento stampati.
Più scuro 1	Adatto per stampe chiare o tratteggi leggeri a matita.
Più scuro 2	
Più scuro 3	
Più chiaro 3	Adatto per stampe scure.
Più chiaro 2	
Più chiaro 1	

5. Premere Start per inoltrare il fax.

## Inviare un Fax automaticamente

1. Caricare il (i) documento (i) rivolto verso l'alto nell'ADF.  
O  
Posizionare un documento singolo rivolto verso il basso sul vetro dell'alimentatore documenti.  
Per maggiori dettagli su come caricare un documento, consultare "Caricamento di un documento originale".
2. Premere ▼ fin quando non appare >Fax , quindi premere ✓ .
3. Regolare la risoluzione del documento per adattare ai requisiti del fax (consultare "Regolare la risoluzione del documento").  
Qualora sia necessario modificare il contrasto, consultare "Più luminoso/Più scuro".
4. Premere ▼ fin quando non viene visualizzato >Rubrica telefonica , quindi premere ✓ . È possibile utilizzare i numeri di composizione rapida o di gruppo. Per ulteriori dettagli, vedere "Ricomposizione automatica".
5. Premere ▼ fino a quando non appare il numero desiderato.
6. Premere Start .  
Dopo aver posizionato un documento posizionato sul vetro dell'alimentatore documenti, il display richiede se si intende caricare un'altra pagina. Premere ► per selezionare Sì o No , quindi premere ✓ .  
Dopo aver scansionato tutte le pagine, selezionare No quando il display visualizza "Un'altra pagina?".
7. Il numero viene composto e la stampante multifunzione inoltra il fax non appena l'apparecchio fax remoto risulta pronto.

 **NOTA:** Premere Annulla per annullare il processo in qualsiasi momento durante l'invio del fax.

## Inviare manualmente un Fax

1. Caricare il (i) documento (i) rivolto verso l'alto nell'ADF.  
O  
Posizionare un documento singolo rivolto verso il basso sul vetro dell'alimentatore documenti.  
Per maggiori dettagli su come caricare un documento, consultare "Caricamento di un documento originale".
2. Premere ▼ fin quando non appare >Fax , quindi premere ✓ .
3. Regolare la risoluzione del documento per adattare ai requisiti del fax (consultare "Regolare la risoluzione del documento").  
Qualora sia necessario modificare il contrasto, consultare "Più luminoso/Più scuro".
4. Premere ▼ fin quando non appare >Numero Telefonico .

5. Inserire il numero dell'apparecchio fax remoto utilizzando il tastierino numerico.
6. Quando si sentono i segnali acustici dall'apparecchio fax remoto:
  - o Se il documento è caricato nell'ADF, premere Invio.
  - o Se il documento non è caricato nell'ADF, premere ► fino a quando non appare l'impostazione desiderata quindi premere ✓.

 **NOTA:** Premere Annulla e ✓ per annullare il processo in qualsiasi momento durante l'invio del fax.

## Confermare trasmissioni

Quando l'ultima pagina del documento è stata inviata con successo, la stampante multifunzione emette un segnale acustico e ritorna in modalità standby.

In caso di errore durante l'invio del fax, apparirà un messaggio di errore sul display. Per elencare i messaggi di errore e i loro significati, consultare "Informazioni relative ai messaggi della stampante".

Qualora si riceva un messaggio di errore, premere Annulla per eliminare il messaggio e tentare di inviare nuovamente il documento.

È possibile impostare la stampante multifunzione per stampare automaticamente la conferma dopo ogni trasmissione. Per ulteriori dettagli, vedere "Stampare un Rapporto".

## Ricomposizione automatica

Se il numero composto è occupato o non risponde durante l'invio di un fax, la stampante multifunzione ricomporrà automaticamente il numero ogni minuto in base al numero di volte nelle impostazioni di ricomposizione.

Per modificare l'intervallo di tempo tra una ricomposizione e l'altra e il numero di tentativi di ricomposizione, consultare "Opzioni Impostazioni Fax disponibili".

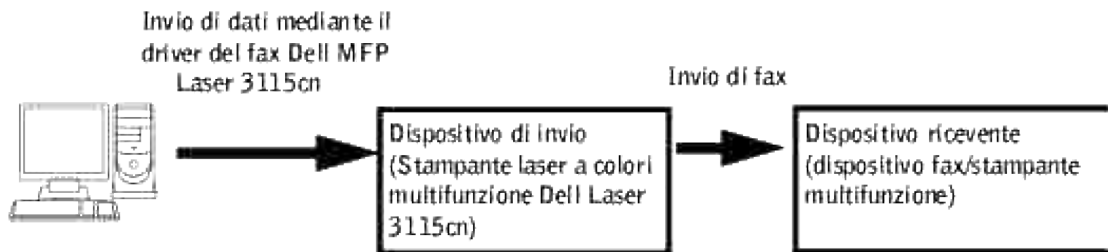
---

## Invio di un fax dal driver (Fax diretto)

È possibile inviare un fax direttamente dal computer utilizzando il driver.

 **NOTA:** Utilizzando l'opzione Fax diretto si possono inviare soltanto fax in bianco e nero.

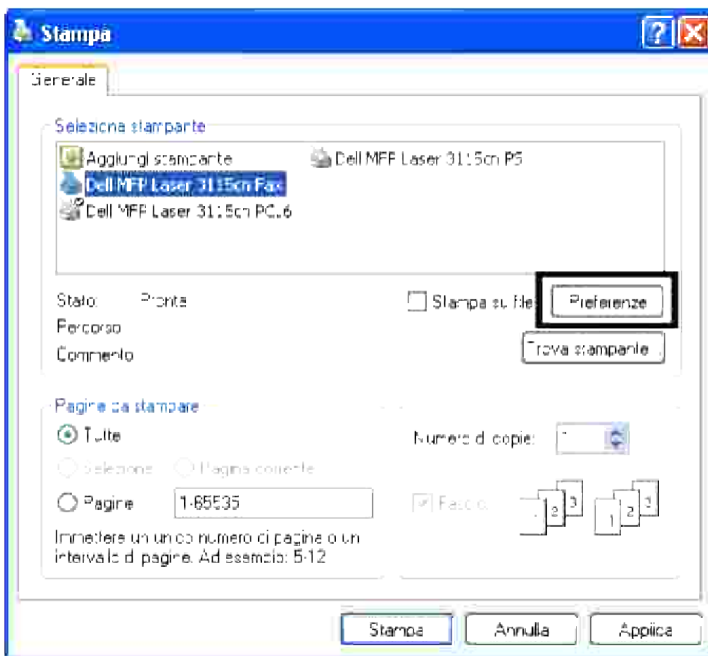
## Esempio



## Procedura:

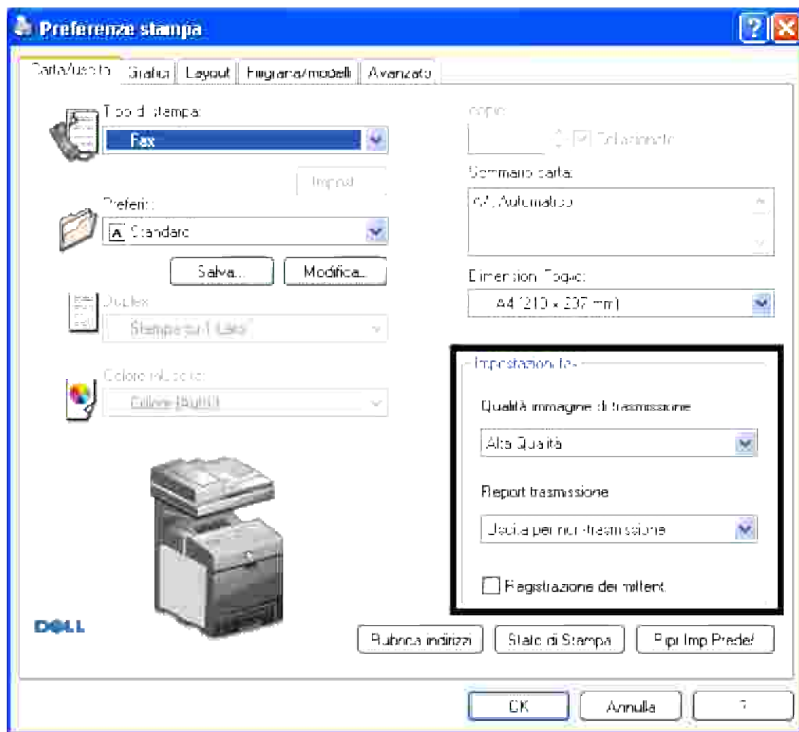
**NOTA:** In nomi delle finestre di dialogo e dei pulsanti possono variare rispetto a quelli indicati nella seguente procedura in funzione dell'applicazione in uso.

1. Aprire il file che si desidera inviare per fax.
2. Aprire la finestra di dialogo stampa dall'applicazione e selezionare Fax Dell MFP Laser 3115cn.
3. Fare clic su Preferenze .



4. Appare la finestra di dialogo Preferenze stampa . Per configurare le seguenti impostazioni utilizzare Impostazioni FAX.

**NOTA:** Le impostazioni effettuate in questo caso sono applicabili soltanto ad un singolo fax.




#### a. Qualità immagine di trasmissione

Funzione:

Per impostare la qualità prodotta:

Valori:

Standard	Per i documenti con caratteri di dimensioni normali.
Alta Qualità*	Per documenti contenenti caratteri piccoli o linee sottili o documenti stampati utilizzando una stampante a goccia d'inchiostro.
Qualità immagine ultra-elevata	Per documenti contenenti dettagli estremamente fini. La modalità super fine si attiva esclusivamente se la stampante remota supporta anche la risoluzione SuperFine. Consultare le note sotto.

 **NOTA:** I fax stampati con qualità di immagine ultra-elevata mediante driver del vengono trasmessi alla risoluzione più elevata supportata dal dispositivo ricevente.

#### b. Report trasmissione

Funzione:

Per specificare il risultato della comunicazione per la trasmissione di fax.

Valori:

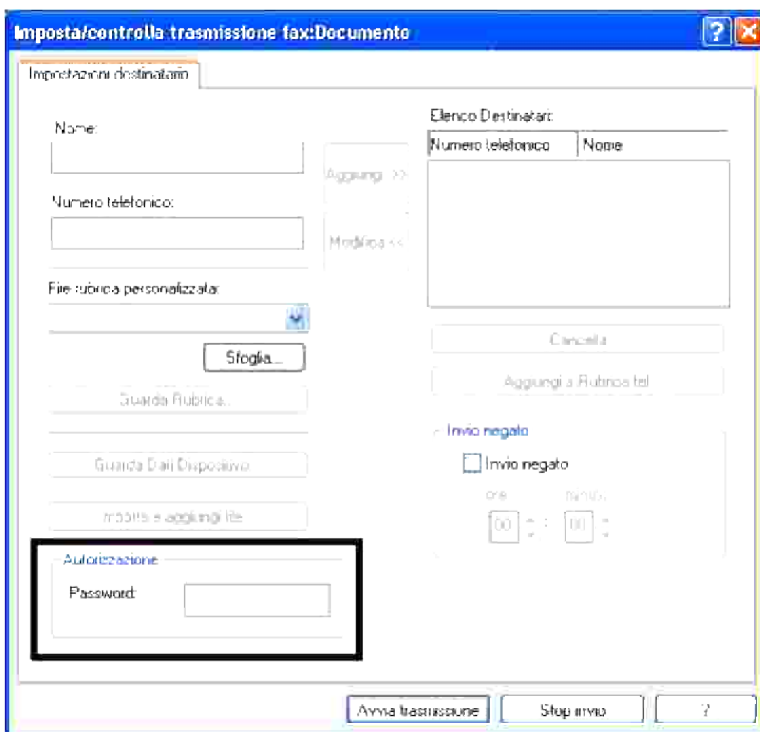
Uscita regolarmente	Stampa continua del report di trasmissione del fax.
Uscita per non-trasmissione*	Stampa il report quando è stato rilevato un errore di comunicazione.
Non emettere	Non stampa i report.


### c. Registrazione dei mittenti

Stampa l'intestazione di invio all'inizio del fax. Selezionare Off per disattivare questa funzione. Selezionare On per attivare questa funzione.

5. Fare clic su OK per chiudere la finestra di dialogo Preferenze di stampa.
6. Fare clic su stampa . Si apre la finestra di dialogo configura/controlla trasmissione fax.
7. Immettere la destinazione del ricevente. La seguente procedura deve essere utilizzata per immettere la destinazione. Per maggiori dettagli su come immettere la destinazione, fare riferimento al file di Guida del driver.
  - a. Immettere direttamente il nome ed il numero di fax.
  - b. Specificare una destinazione che è memorizzata nella Rubrica sul PC.
  - c. Specificare una destinazione che è memorizzata nella Rubrica della stampante laser a colori multifunzione Dell 3115cn.\*

\* Da utilizzare soltanto se il PC e la stampante laser a colori multifunzione Dell 3115cn sono collegate mediante un cavo USB.




 **NOTA:** Immettere la password nel campo Password nell'area dell'autorizzazione prima di inviare un fax dal fax Dell MFP Laser 3115cn Fax se sono state configurate le impostazioni Scansione/Configura Fax (CONFIG. → Menu Ammin. → Imp. Protezione) nella stampante laser a colori multifunzione Dell 3115cn. Se non si digita la password corretta, il fax non viene inviato. Nel report della cronologia dei lavori è possibile verificare il corretto invio del fax (CONFIG. → Report → Cronologia lavoro).

---

## Ricevere un Fax

### Informazioni sulle modalità di ricezione

 **NOTA:** Per utilizzare la modalità TEL/FAX o Ric/Fax, collegare una segreteria telefonica al connettore telefonico (📞) sul retro della stampante multifunzione.

Quando la memoria è piena, il fax è ricevuto in modalità TEL.

### Caricamento carta per la ricezione dei fax

Le istruzioni per il caricamento della carta nel cassetto carta sono le medesime sia durante una stampa, l'invio di un fax o la copiatura, fatta eccezione per l'invio dei fax i quali possono esclusivamente essere stampati su carta con dimensioni Lettera, A4 o Legal. Per ulteriori dettagli su come caricare un documento, consultare "Caricamento dei supporti di stampa". Per ulteriori dettagli su come impostare il tipo di carta e dimensione nel cassetto, consultare "Istruzioni sull'uso dei supporti di stampa".

### Ricevere automaticamente in Modalità Fax

La stampante multifunzione è impostata in modalità fax predefinita.

Durante la ricezione di un fax, la stampante multifunzione riceve la chiamata e, dopo un numero specificato di squilli, aziona la ricezione automatica del fax.

Per modificare il numero di squilli, consultare "Opzioni Impostazioni Fax disponibili".

Se si intende regolare il volume del dispositivo acustico, consultare "Impostazione Audio".

### Ricezione manuale in Modalità Tel


È possibile ricevere un fax sollevando la cornetta del telefono esterno e digitando il codice di ricezione remota (consultare "Opzioni Impostazioni Fax disponibili"), oppure impostando OnHook su On (è possibile sentire la voce o i toni del fax dall'apparecchio a distanza) e facendo clic su Start.

La stampante multifunzione riceve un fax e ritorna in modalità standby una volta terminata l'operazione.

### Ricevere automaticamente in Modalità TEL/FAX o Ric/FAX

Per utilizzare la modalità TEL/FAX o Ric/Fax, occorre collegare una segreteria telefonica al connettore telefonico (📞) sul retro della stampante multifunzione.

Se chi chiama lascia un messaggio, la segreteria telefonica memorizza il messaggio normalmente. Se la stampante multifunzione rileva un segnale acustico dalla linea, inizia automaticamente la ricezione del fax.

 **NOTA:** Se la stampante multifunzione è stata impostata in modalità Ric/FAX e la segreteria telefonica è stata disattivata, oppure non è stata collegata alcuna segreteria telefonica alla stampante multifunzione, quest'ultima attiverà automaticamente la modalità Fax attendendo il numero predefinito di squilli.

## Ricezione manuale mediante un telefono esterno

Questa funzione è migliore quando si utilizza un telefono esterno collegato al connettore telefonico (2) sul retro della stampante multifunzione. È possibile ricevere un fax da qualcuno con il quale si sta parlando mediante un telefono esterno senza dover utilizzare l'apparecchio fax.

Durante la ricezione di una chiamata su un telefono esterno, qualora si avvertano i segnali acustici del fax, premere i tasti a due cifre sul telefono esterno.

La stampante multifunzione riceverà il documento.

Premere i pulsanti lentamente in sequenza. Se il segnale acustico persiste, tentare di premere nuovamente i tasti a due cifre.

Il codice di ricezione remot è impostato su OFF di fabbrica. Il primo e l'ultimo asterisco sono fissi, ma è possibile modificare il numero centrale a piacimento. Per informazioni su come modificare il codice, vedere "Opzioni Impostazioni Fax disponibili ."

## Ricevere Fax in Modalità DRPD

La modalità DRPD è un servizio fornito dalla compagnia telefonica che permette all'utente di utilizzare una linea telefonica singola per diversi numeri telefonici. Il numero specifico utilizzato per chiamare viene identificato da diversi modelli di tono, i quali sono composti da varie combinazioni di segnali acustici prolungati e brevi.

Prima di utilizzare l'opzione Rilevamento Modello di Tono Distintivo, deve essere installato il servizio di tono distintivo sulla linea telefonica da parte della compagnia telefonica. Per impostare l'opzione Rilevamento Modello di Tono Distintivo, occorre una seconda linea telefonica collegata alla medesima postazione, o qualcun disponibile che componga il numero di FAX dall'esterno.

Per impostare la modalità DRPD:

1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
2. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fin quando non appare >Impostazioni fax quindi premere ✓ .
4. Premere ▼ fino all'apparizione di >Percorso DRPD .
5. Utilizzare ► per selezionare le impostazioni desiderate, quindi premere ✓ .
6. Per tornare alla modalità standby, premere Annulla .



Per ricevere i fax in modalità DRPD, occorre impostare il menu su DRPD; consultare "Opzioni Impostazioni Fax disponibili".

La stampante multifunzione fornisce cinque modelli DRPD. Se la propria compagnia telefonica fornisce tale tipo di servizio, chiedere informazioni alla compagnia stessa per la scelta del modello da selezionare per utilizzare il servizio.

## Ricezione di Fax in memoria

Dal momento che la stampante è un dispositivo multifunzione, può ricevere fax durante le operazioni di copiatura o stampa. Nel caso in cui si riceva un fax durante un'operazione di copiatura, stampa o risultati esaurita la carta o il toner, la stampante multifunzione memorizza i fax in entrata in memoria. Successivamente, non appena terminata l'operazione di copiatura, stampa o di fornitura dei componenti, la stampante multifunzione stampa automaticamente memorizzato.

## Ricezione ciclica

È possibile ricevere fax dall'apparecchio fax a distanza qualora lo si desidera.

1. Premere ▼ fin quando non appare >Fax , quindi premere ✓ .
  2. Premere ▼ fin quando non appare >Ricezione ciclica .
  3. Premere ► per selezionare on , quindi premere ✓ .
- 

## Fax a colori

La stampante multifunzione è compatibile con l'opzione fax a colori.

## Condizioni necessarie per i fax a colori

Per inviare e ricevere fax a colori è necessario controllare le seguenti condizioni.

- Accertarsi che il fax della persona che invia o riceve sia impostato su fax a colori.
- Se il fax viene inviato utilizzando il vetro di alimentazione documenti è possibile inviare soltanto una pagina.
- Se il dispositivo del mittente o del destinatario non è una stampante laser a colori multifunzione Dell 3115cn, l'opzione fax a colori potrebbe non funzionare correttamente. In tal caso inviare il fax in bianco e nero.
- I fax a colori non possono essere inviati durante l'invio o la ricezione di un fax.
- La ricomposizione automatica non viene eseguita se si verifica un errore durante la trasmissione di un fax a colori.
- I fax a colori non vengono inoltrati anche se è configurata l'opzione Impostazioni di inoltro.

- I fax a colori non possono essere inviati se si utilizza un fax diretto.
- I fax a colori non possono inviare documenti a più destinatari nello stesso tempo.

## Impostazione della funzione Fax a colori

Per utilizzare la funzione fax a colori, attivare l'opzione fax a colori L'impostazione di fabbrica predefinita è off.

Per impostare l'opzione fax a colori:

1. Premere ▼ fino a quando non compare >CONFIG. quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fino a quando non compare >Menu Ammin. quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fino a quando non compare >Imp. Fax quindi premere ✓ .
4. Premere ▼ fino a quando non compare >Colore quindi premere ✓ .
5. Premere ► per selezionare sì quindi premere ✓ .

## Modifiche al menu per le impostazioni di fax a colori

Il menu fax sul pannello operatore cambia quando Fax a colori è attivo o disattivo.

Quando Fax a colori è disattivato	Quando Fax a colori è attivato	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">           Numero telefonico            Vel. Connessione            Rubrica            Aggiun. Rubrica            Gruppo connessione            Risoluzione            Tipo originale            PiùChiaroPiùScuro            In linea            Ric. V. StatoSist.            Invio ritardato         </div>	<div style="text-align: center;">Quando nel menu Fax è selezionato "Bianco e Nero"</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">           Numero telefonico            Vel. Connessione            Rubrica            Aggiun. Rubrica            Gruppo connessione            Colore            Risoluzione            Tipo originale            PiùChiaroPiùScuro            In linea            Ric. V. StatoSist.            Invio ritardato         </div>	<div style="text-align: center;">Quando nel menu Fax è selezionato "Colore"</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">           Numero telefonico            Vel. Connessione            Rubrica            Aggiun. Rubrica            Colore            PiùChiaroPiùScuro            In linea            Ric. V. StatoSist.         </div>

## Controllo dell'invio di un fax a colori

Anche se si invia un fax a colori ma il ricevente non dispone di una funzione per fax a colori oppure tale funzione è disattivata, il fax viene inviato in bianco e nero. La seguente procedura spiega come controllare se un fax è stato inviato a colori oppure in bianco e nero.

## Controllare sul pannello che:

Colore oppure Bianco e Nero è visualizzato sul pannello operatore quando viene inviato un fax.

- Durante l'invio di un fax a colori, Colore appare sulla quarta riga del pannello LCD.
- Durante l'invio di un fax in bianco e nero, Bianco e Nero appare sulla quarta riga del pannello LCD.

## Controllare il report delle attività:

Si può controllare il campo Modalità nel report delle attività:

- Se il fax è stato inviato a colori, sul report appare "Colore".
- Se il fax è stato inviato in bianco e nero sul report appare G3, SG3 oppure ECM.
- Se un fax inviato a colori è modificato in bianco e nero, sul report compare \*G3, \*SG3, oppure \*ECM.

## Controllare il report del monitor:

Nel campo modalità sul report del monitor è possibile controllare se il report del monitor è impostato per essere generato alla Trasmetti fax (CONFIG. → Menu Ammin. → Imp. Sistema).

Non stampare	Non stampa i report.
Stampa per errore*	Stampa il report quando è stato rilevato un errore di comunicazione.
Stampa sempre	Stampa sempre il report di trasmissione del fax.

- Se il fax è stato inviato a colori, sul report appare "Colore".
- Se il fax è stato inviato in bianco e nero sul report appare G3, SG3 oppure ECM.
- Se un fax inviato a colori è modificato in bianco e nero perché il dispositivo ricevente non può ricevere un fax a colori, sul report compare \*G3, \*SG3, oppure \*ECM.

---

## Ricomposizione automatica

### Composizione rapida

È possibile memorizzare fino a 200 numeri composti frequentemente in posizioni di composizioni rapide (da 001 a 200).

Quando il lavoro di composizione rapida indicato in Fax ritardato o in ricomposizione esiste e si modifica il numero di composizione rapida dal pannello operatore o dal Dell Printer Configuration Web Tool, è probabile che la destinazione del fax venga modificata.

## Memorizzare un numero per la Ricomposizione Rapida


1. Premere ▼ fin quando non appare >Fax , quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fin quando non appare >Aggiungere Voce in Rubrica telefonica quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fin quando non appare >Composizione Rapida , quindi premere ✓ .
4. Inserire il numero di composizione rapida a tre cifre da 001 a 200, utilizzando il tastierino numerico, quindi premere ✓ .
5. Immettere le impostazioni per Nome, Numero di telefono e Elimina composizione utilizzando ▼ , ✓ e i tasti numerici.  
Se un numero è già stato memorizzato nella postazione selezionata, il display lo visualizzerà per permettere di modificarlo. Per effettuare la medesima operazione con un secondo numero di composizione rapida, premere Indietro .
6. Inserire il numero che si intende memorizzare utilizzando il tastierino numerico, quindi premere ✓ .  
Per inserire un'interruzione tra i numeri, premere Pausa . Apparirà "-" sul display.
7. Per assegnare un nome al numero, inserire il nome. Per maggiori dettagli su come inserire i nomi, consultare "Utilizzare il tastierino numerico per inserire i caratteri ".  
Se non si intende assegnare un nome, ignorare questo passaggio.
8. Premere Indietro quando il nome appare correttamente o senza aver inserito un nome.
9. Per memorizzare diversi numeri di fax, ripetere le fasi da 4 a 6.  
Per tornare alla modalità standby, premere Annulla .

## Inviare un fax utilizzando una Composizione Rapida

1. Caricare il (i) documento (i) rivolto verso l'alto nell'ADF.  
O  
Posizionare un documento singolo rivolto verso il basso sul vetro dell'alimentatore documenti.  
Per maggiori dettagli su come caricare un documento, consultare "Caricamento di un documento originale ".
2. Per inserire un numero di composizione rapida eseguire una delle seguenti operazioni:
  - a. Premere ▼ fin quando non appare >Fax , quindi premere ✓ .
  - b. Premere ▼ fin quando non appare >Composizione Rapida .
  - c. Utilizzare i pulsanti del tastierino numerico per inserire il numero di composizione rapida a tre cifre da 001 a 200, utilizzando il tastierino numerico, quindi premere ✓ .  
Si visualizzerà temporaneamente il nome della voce corrispondente. Per confermare nuovamente


il nome, premere ✓ .

3. Regolare la risoluzione del documento per adattare ai requisiti del fax (consultare "Regolare la risoluzione del documento ").  
Qualora sia necessario modificare il contrasto, consultare "Più luminoso/Più scuro ".
4. Il documento viene scansionato nella memoria.  
Dopo aver posizionato un documento posizionato sul vetro di alimentazione documenti, il display LCD richiede se si intende inviare un'altra pagina. Premere ► per selezionare sì per aggiungere più documenti o selezionare No per inoltrare in fax immediatamente, quindi premere ✓ .
5. Il numero di fax memorizzato nella postazione di composizione rapida viene automaticamente composto. Il documento viene inviato non appena l'apparecchio fax remoto risponde.

 **NOTA:** Utilizzando l'asterisco (\*) come prima cifra, si può inviare un documento a più destinatari. Ad esempio digitando 00\*, si può inviare un documento ai destinatari memorizzati tra 001 e 009.

## Composizione Gruppo

Se si invia frequentemente lo stesso documento a diverse destinazioni, è possibile creare un gruppo di tali destinazioni e memorizzarlo in una posizione di composizione gruppo a due cifre. Questo permette di utilizzare un numero di composizione gruppo impostato per inviare il medesimo documento a tutte le destinazioni nel gruppo.

 **NOTA:** Non è possibile includere un numero di composizione gruppo in un secondo numero di composizione gruppo.

## Impostazione Composizione Gruppo


1. Premere ▼ fin quando non appare >Fax , quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fin quando non appare >Aggiungere Voce in Rubrica telefonica quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fin quando non appare >Composizione Gruppo , quindi premere ✓ .
4. Inserire il numero di composizione rapida a una cifra da 1 a 6, utilizzando il tastierino numerico, quindi premere ✓ .  
Se un numero è già stato memorizzato nella postazione selezionata, il display lo visualizzerà per permettere di modificarlo. Per effettuare la medesima operazione con un secondo numero di composizione rapida, premere Indietro .
5. Inserire il numero che si intende memorizzare utilizzando il tastierino numerico, quindi premere ✓ .  
Per inserire un'interruzione tra i numeri, premere Pausa . Apparirà "-" sul display.
6. Per assegnare un nome al numero, inserire il nome. Per maggiori dettagli su come inserire i nomi, consultare "Utilizzare il tastierino numerico per inserire i caratteri " .  
Se non si intende assegnare un nome, ignorare questo passaggio.
7. Premere Indietro quando il nome appare correttamente o senza aver inserito un nome.

8. Per memorizzare diversi numeri di fax, ripetere le fasi da 4 a 6.  
Per tornare alla modalità standby, premere Annulla .

## Modificare i Numeri di Composizione Gruppo

È possibile eliminare un numero di composizione rapida specifico da un gruppo selezionato o aggiungere un nuovo numero di gruppo selezionato.

1. Premere ▼ fin quando non appare >Fax , quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fin quando non appare >Aggiungere Voce in Rubrica telefonica quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fin quando non appare >Composizione Gruppo , quindi premere ✓ .
4. Inserire il numero di composizione rapida a una cifre da 1 a 6, utilizzando il tastierino numerico, quindi premere ✓ .

 **NOTA:** Quando si elimina l'ultima composizione rapida in un gruppo, il gruppo stesso non viene eliminato.

5. Premere Indietro.
6. Se si intende modificare un altro gruppo, ripetere dal passaggio 4.  
Per tornare alla modalità standby, premere Annulla .

## Inviare un fax utilizzando l'opzione Composizione Gruppo (Trasmissione a molteplici indirizzi).

È possibile utilizzare la composizione gruppo per Teletrasmissioni o Trasmissioni Ritardate.

Seguire la procedura dell'operazione desiderata (per trasmissioni ritardate, consultare "Invio di un Fax ritardato").

Si può utilizzare uno o più numeri di gruppo in una sola operazione. Successivamente continuare la procedura per completare l'operazione desiderata.

La stampante multifunzione scansiona automaticamente in memoria il documento caricato nell'Alimentatore Automatico di Documenti o sul vetro di alimentazione documenti. La stampante multifunzione compone ciascun numero incluso nel gruppo.

## Stampare un Elenco di Composizione Rapida

È possibile controllare l'impostazione di composizione automatica stampando l'elenco di Composizione Rapida.

1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .

2. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere ✓ .
  3. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Admin Reports quindi premere ✓ .
  4. Premere ► fin quando non appare >Composizione Rapida , quindi premere ✓ .  
Viene stampato un elenco che mostra le voci della composizione rapida.
- 

## Inviare un Fax diversamente

### Utilizzare la Modalità di Ricezione Sicura

Potrebbe essere necessario proteggere l'accesso ai fax ricevuti da persone non autorizzate. È possibile azionare la modalità di protezione dei fax utilizzando l'opzione Ricezione Sicura per impedire la stampa dei fax ricevuti quando la stampante multifunzione è incustodita. In modalità di protezione dei fax, tutti i fax vengono memorizzati. Quando la modalità è disattiva, qualsiasi fax memorizzato sarà stampato.

 **NOTA:** Prima dell'operazione, verificare l'abilitazione di blocco pannello.

Per azionare la modalità di ricezione sicura:

1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
2. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fin quando non appare >Impostazioni di protezione quindi premere ✓ .
4. Premere ▼ fin quando non appare Ricezione sicura> quindi premere ✓ .
5. Premere ▼ fin quando non appare Imposta Ricezione sicura> quindi premere ✓ .
6. Premere il tasto ► per selezionare Abilita , e quindi premere ✓ .
7. Premere ▼ per selezionareModifica password , quindi premere ✓ .
8. Inserire una password di quattro cifre a piacimento utilizzando il tastierino numerico e premere ✓ .

 **NOTA:** Quando si configura Imposta ricezione sicura su Abilita , 0000 è impostato di default.

9. Per tornare alla modalità standby, premere Annulla .  
Durante la ricezione di un fax in modalità ricezione sicura, la stampante multifunzione lo archivia in memoria e la schermata STATO OPERAZIONE visualizza "Ricezione Sicura " per avvertire della presenza di un fax in memoria.

Per stampare i documenti ricevuti:

1. Premere ▼ fin quando non viene visualizzato >STATO OPERAZIONE , quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fin quando non appare Ricezione sicura> quindi premere ✓ .
3. Inserire la password, quindi premere ✓ .  
I fax memorizzati vengono stampati.

Per disattivare la modalità di ricezione sicura:

1. Accedere al menu Ricezione Sicura seguendo i passaggi da 1 a 5 in "Come attivare la modalità di ricezione sicura: ".
2. Premere ▼ per selezionareDisabilita , quindi premere ✓ .
3. Per tornare alla modalità standby, premere Annulla .

## Stampare i Rapporti

Sono disponibili i seguenti rapporti:

### Composizione rapida

Questo elenco mostra tutti i numeri correntemente memorizzati nella memoria della stampante come numeri di composizione rapida.

È possibile stampare l'elenco di Composizione Rapida dal anello operatore; consultare "Stampare un Elenco di Composizione Rapida ".

### Rubrica

Questo elenco mostra tutti i numeri correntemente memorizzati nella memoria della stampante come informazioni sulla Rubrica .

### Indirizzo server

Questo elenco mostra tutti i numeri correntemente memorizzati nella memoria della stampante come informazioni sull'Indirizzo del Server.

### Operazioni fax

Questo rapporto visualizza informazioni relative ai fax ricevuti o inviati recentemente.

### Fax in attesa

L'elenco mostra lo stato dei fax in attesa. È possibile stampare l'elenco per confermare le modifiche apportate alle impostazioni.

## Stampare un Rapporto

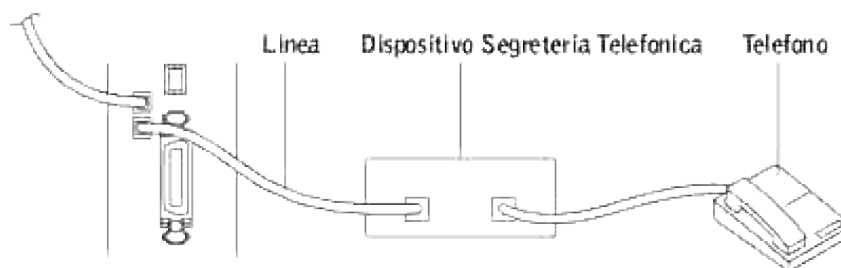


1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
2. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere ✓ .
3. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Admin Reports quindi premere ✓ .
4. Premere ► per selezionare il report o elencare ciò che si intende stampare.  
Viene stampato un elenco che mostra le voci della composizione rapida.  
Composizione Rapida: Elenco Composizione Rapida  
Rubrica: Elenco Rubrica  
Indirizzo Server: Elenco Indirizzo Server  
Operazioni Fax: Informazioni operazioni fax  
Fax in attesa: Fax in attesa  
Misuratore stampa: Report quantità stampa
5. Premere ✓ .  
Le informazioni selezionate saranno stampate.

## Opzioni Modifica Impostazioni

1. Premere ▼ fin quando non appare >Fax , quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fin quando non appare >Fax predefiniti , quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ per selezionare le voci del menu desiderate, quindi premere ✓ .
4. Dopo l'apparizione dell'opzione desiderata sul display, premere ► per selezionare lo stato o inserire il valore desiderato utilizzando il tastierino numerico.
5. Premere ✓ per salvare la selezione.
6. È possibile uscire dalla modalità Setup in qualsiasi momento premendo Annulla .

## Utilizzare una Segreteria Telefonica



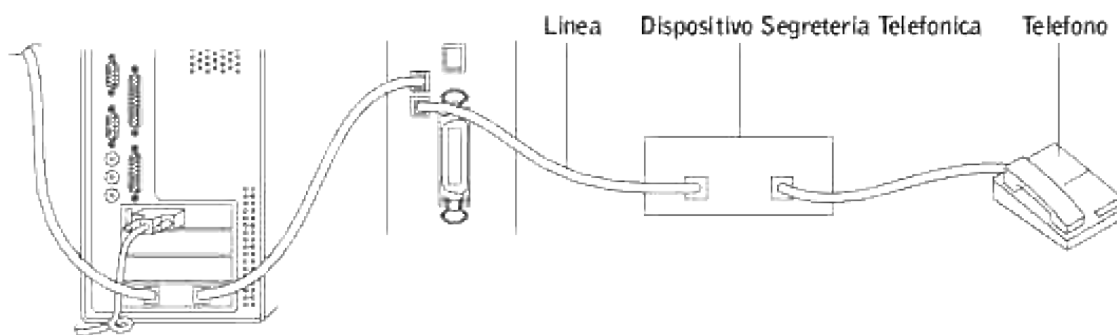
È possibile collegare il dispositivo di segreteria telefonica (TAD) direttamente sul retro della stampante multifunzione come mostrato sopra.

- Impostare la stampante multifunzione in modalità Ric/FAX e impostare Ric. Ric/FAX automatica per specificare l'orario del TAD.
- Una volta rilevata la chiamata dalla segreteria telefonica, la stampante multifunzione controlla e si connette alla ricezione dei toni del fax, quindi inizia la ricezione del fax.
- Se il dispositivo di risposta è disattivo, la stampante multifunzione attiva automaticamente la modalità Fax dopo un numero di squilli predefinito.
- Se si risponde alla chiamata e si avvertono i toni del fax, la stampante multifunzione risponderà alla chiamata se si

→ imposta OnHook su On (è possibile sentire la voce o i toni fax dall'apparecchio remoto), e successivamente premere Start e abbassare il ricevitore.  
 O

→ Premere il codice di ricezione remota a due cifre e abbassare il ricevitore.

## Utilizzare un Modem da Computer



Se si intende utilizzare il modem del Computer per le operazioni fax o per la connessione internet su linea commutata, collegare il modem direttamente sul retro della stampante multifunzione con la segreteria telefonica come mostrato sopra.

- Impostare la stampante multifunzione in modalità Ric/FAX e impostare Ric. Ric/FAX automatica per specificare l'orario del TAD.
- Disattivare la funzione di ricezione fax del model del computer.
- Non utilizzare il modem del computer se la stampante multifunzione sta inviando o ricevendo un fax.
- Seguire le istruzioni fornite con il modem del computer e l'applicazione fax per inviare un fax via modem.
- Se si indente lavorare delle immagini utilizzando la stampante multifunzione e Dell ScanDirect™, inviare le immagini desiderate utilizzando l'applicazione fax con il modem del computer.

# Rete

- [Condivisione della stampante multifunzione su rete](#)
  - [Impostazione della stampante condivisa](#)
  - [Point and print \(Seleziona e stampa\)](#)
  - [Peer-to-Peer](#)
  - [Impostazioni di una stampante di rete](#)
  - [Stampare una pagina di configurazione di rete](#)
  - [Impostazioni protocolli di rete](#)
  - [Indirizzo statico](#)
  - [Indirizzamento dinamico \(BOOTP/DHCP\)](#)
  - [Ripristino delle configurazioni di rete](#)
  - [Ripristinare la scheda di interfaccia rete](#)
- 

## Condivisione della stampante multifunzione su rete

### Stampante condivisa su rete locale

È possibile condividere la stampante direttamente su un computer selezionato, chiamato computer host, sulla rete. La stampante multifunzione può essere condivisa con altri utenti su rete nei sistemi Windows<sup>®</sup> 98, Windows Me, Windows 2000, Windows XP, Windows Vista<sup>®</sup>, Windows Server<sup>®</sup> 2003, Windows Server 2008, o NT 4.0.

### Stampante di rete cablata

La stampante è dotata di interfaccia di rete interna. Per maggiori dettagli, consultare Collegamento della stampante multifunzione alla rete.

### Stampa su rete

Qualora la stampante sia collegata localmente o collegata in rete, è necessario installare il software Dell<sup>™</sup> Multifunction Color Laser 3115cn su ciascun computer che stampa documenti utilizzando la stampante.

---

## Impostazione della stampante condivisa

È possibile condividere la nuova stampante in rete utilizzando il CD *Drivers and Utilities* di utilità fornito con la stampante o tramite il metodo peer-to-peer o point and print di Microsoft. Utilizzando uno dei metodi

Microsoft non saranno tuttavia disponibili tutte le funzioni, ad esempio il monitor di stato e le altre utilità della stampante installate con il CD *Driver e programmi* di utilità .

Per condividere in rete una stampante collegata a livello locale, è necessario metterla in condivisione, quindi installare la stampante condivisa sui client di rete:

1. Fare clic su Start→Impostazioni→Stampanti e Fax(Stampanti per Windows 2000).
2. Fare clic col tasto destro sull'icona di questa stampante e selezionare Proprietà.
3. Dalla scheda Condivisa controllare il pulsante opzione Condividi la stampante (Condivisa per Windows 2000) quindi immettere un nome nella casella di testo Nome condivisione (Condivisa come per Windows 2000) .
4. Cliccare Additional Drivers e selezionare i sistemi operativi di tutti i client di rete che stampano utilizzando la presente stampante.
5. Fare clic su OK.  
Se alcuni file sono mancanti, è possibile che venga richiesto di inserire il CD del sistema operativo del server.

Per Windows Vista

1. Fare clic su Fare clic per iniziare.→Pannello di controllo→Hardware e suoni→Stampanti.
2. Fare clic col tasto destro sull'icona di questa stampante e selezionare Condivisione.
3. Fare clic sul pulsante Modifica opzioni condivisione.
4. Viene visualizzata la finestra di dialogo "Windows ha bisogno dell'autorizzazione per continuare".
5. Fare clic sul pulsante Continua.
6. Selezionare la casella di controllo Condividi questa stampante, quindi digitare il nome nella casella di testo Condividi nome.
7. Fare clic su Driver aggiuntivi e selezionare il sistema operativo per tutti i client di rete che utilizzano questa stampante per stampare.
8. Fare clic su OK.

Per Windows Server 2008

1. Fare clic su Start→Pannello di controllo→Stampanti.
2. Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare Condivisione.
3. Selezionare la casella di controllo Condividi questa stampante, quindi digitare il nome nella casella di testo Condividi nome.
4. Fare clic su Driver aggiuntivi e selezionare il sistema operativo per tutti i client di rete che utilizzano questa stampante per stampare.
5. Fare clic su OK.

Il driver PCL supporta un driver aggiuntivo per Windows Vista (che non comprende Itanium). Per registrare il Driver aggiuntivo, procedere come segue.

1. Fare clic su Fare clic per iniziare.→Pannello di controllo→Hardware e suoni→Stampanti.
2. Fare clic col tasto destro sull'icona di questa stampante e selezionare Condivisione.
3. Fare clic sul pulsante Modifica opzioni condivisione.
4. Fare clic sul pulsante Continua.
5. Fare clic su Driver aggiuntivi e selezionare il processore di tutti i client di rete che stampano con la stampante.
6. Fare clic su OK.
7. Fare clic sul pulsante Sfoglia ed individuare il driver nel CD *Driver e programmi d'utilità*.

Per verificare che la procedura di condivisione della stampante sia eseguita correttamente:

- Verificare che l'oggetto stampante contenuto nella cartella Stampanti e Fax(Stampanti per Windows 2000) sia condiviso. In Windows 2000, ad esempio, sotto l'icona della stampante viene visualizzata un'icona a forma di mano.
- Accedere a Computer del gruppo di lavoro(Risorse di rete per Windows 2000). Individuare il nome host del server e il nome di condivisione assegnato alla stampante.

Ora che la stampante è condivisa, è possibile installarla sui client di rete tramite i metodi point and print o peer-to-peer.

---

## Point and print (Selezione e stampa)

Questo metodo consente generalmente di utilizzare al meglio le risorse del sistema. Questo server gestisce le modifiche al driver e l'elaborazione dei processi di stampa. Ciò fa sì che i client di rete tornino ai loro programmi molto più velocemente.

Con il metodo point and print, sul computer client viene copiato un sottoinsieme dei dati del driver. Sono i dati essenziali per l'invio di processi di stampa alla stampante.

1. Sul desktop di Windows del computer client, fare doppio clic su Computer del gruppo di lavoro(Risorse di rete per Windows 2000).
2. Dopo aver individuato il nome host del server, fare doppio clic su di esso.
3. Fare clic col pulsante destro sul nome della stampante condivisa, quindi fare clic su Installa. Attendere che le informazioni relative al driver vengano copiate dal server al client e che un nuovo

oggetto stampante venga aggiunto alla cartella Stampanti e fax (Stampanti per Windows 2000). Il tempo di esecuzione di questa operazione varia a seconda del traffico di rete e di altri fattori. Chiudere Computer del gruppo di lavoro(Risorse di rete per Windows 2000).

4. Stampare una pagina di prova per verificare l'installazione della stampante.
5. Fare clic su Start→Impostazioni→Stampanti e Fax(Stampanti per Windows 2000).
6. Selezionare la stampante appena creata.
7. Fare clic su File→Proprietà.
8. Dalla scheda Generale, fare clic su Stampa pagina di prova (Stampa una pagina di prova per Windows 2000).

Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione della stampante è terminata.

Per Windows Vista e Windows Server 2008:

1. Sul desktop di Windows del computer client, fare clic su Fare clic per iniziare. →Rete.
2. Dopo aver individuato il nome host del server, fare doppio clic su di esso.
3. Fare clic col pulsante destro sul nome della stampante condivisa, quindi fare clic su Connetti.
4. Fare clic su Installa driver.
5. Fare clic su Continua nella finestra di dialogo Controllo dell'account utente (È possibile saltare questo passaggio in Windows Server 2008).
6. Attendere che le informazioni del driver vengano copiate dal computer server al computer client, e che il nuovo oggetto stampante venga aggiunto alla finestra di dialogo Stampanti. Il tempo necessario varia, in base al traffico di rete e ad altri fattori.
7. Stampare una pagina di prova per verificare l'installazione del driver della stampante.
8. Fare clic su Fare clic per iniziare. →Pannello di controllo→Hardware e suoni→Stampanti (Start→Pannello di controllo→Stampanti per Windows Server 2008).
9. Fare clic con il tasto destro sulla stampante appena creata e selezionare Proprietà.
10. Dalla scheda Generale, fare clic su Stampa pagina di prova.

Se la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione del driver della stampante è terminata.

---

## Peer-to-Peer

Se si usa il metodo peer-to-peer, il driver della stampante viene installato completamente su ciascun computer client. La gestione delle modifiche al driver viene pertanto eseguita dai client. Al client è affidata l'elaborazione dei processi di stampa.

1. Fare clic su Start→Impostazioni→Stampanti e Fax(Stampanti per Windows 2000).
2. Fare clic su Aggiungi stampante per lanciare l'installazione guidata Aggiungi stampante.
3. Fare clic su Avanti (Server di stampa in rete per Windows 2000).
4. Selezionare Una stampante di rete o una stampante collegata a un altro computer, quindi fare clic su Avanti (Per Windows 2000, selezionare la stampante di rete dall'elenco delle Stampanti condivise). Se la stampante non è visualizzata nell'elenco, digitare il relativo percorso nella casella di testo.  
Per esempio: \\<nome host server>\<nome stampante condivisa>  
Il nome dell'host server è il nome con cui il computer del server è identificato sulla rete. Il nome della stampante condivisa corrisponde al nome assegnato durante l'installazione del server.
5. Fare clic su Cerca stampante, quindi fare clic su Sì (Per Windows 2000, fare clic OK).  
Se si tratta di una stampante nuova, potrà esser richiesto di installare un driver della stampante. Se non è presente alcun driver di sistema, è necessario fornire il percorso dei driver disponibili.
6. Selezionare l'impostazione o meno della stampante come predefinita per il client, quindi fare clic su Avanti, quindi fare clic su Fine (Per Windows 2000, fare clic su Fine).
7. Stampare una pagina di prova per verificare l'installazione della stampante:
  - a. Fare clic su Start→Impostazioni→Stampanti e Fax(Stampanti per Windows 2000).
  - b. Selezionare la stampante appena creata.
  - c. Fare clic su File→Proprietà.
  - d. Dalla scheda Generale, fare clic su Stampa pagina di prova (Stampa una pagina di prova per Windows 2000).  
Se la pagina di prova viene stampata con successo, l'installazione è terminata.

#### Per Windows Vista e Windows Server 2008

1. Fare clic su Fare clic per iniziare.→Pannello di controllo→Hardware e suoni→Stampanti (Start→Pannello di controllo→Stampanti per Windows Server 2008).
2. Fare clic su Aggiungi stampante per lanciare l'installazione guidata Aggiungi stampante.
3. Selezionare Aggiungi stampante di rete, wireless o Bluetooth, quindi fare clic su Avanti. Se la stampante è presente in elenco selezionarla e fare clic su Avanti, oppure selezionare La stampante desiderata non è nell'elenco e digitare il percorso della stampante nella casella di testo Seleziona in base al nome una stampante condivisa e fare clic su Avanti.

Per esempio: \\<nome dell'host server>\<nome stampante condivisa>

Il nome dell'host server è il nome con cui il computer del server è identificato sulla rete. Il nome della stampante condivisa corrisponde al nome assegnato alla stampante durante l'installazione del server.

4. Se si tratta di una stampante nuova, potrà esser richiesto di installare un driver della stampante. Se non è presente alcun driver di sistema, è necessario fornire il percorso dei driver disponibili.
5. Scegliere se si desidera oppure no che questa stampante sia la stampante predefinita per il client, e fare clic su Avanti.

6. Se si vuole verificare l'installazione del driver della stampante fare clic su Stampa pagina di prova.

7. Fare clic su Fine.

---

## Impostazioni di una stampante di rete

Per utilizzare una stampante di rete come predefinita è necessario impostare i protocolli di rete sulla stessa. Tali protocolli possono essere inseriti utilizzando il programma di rete fornito.

È possibile configurare i parametri di rete di base attraverso il pannello operatore della stampante. Utilizzare il pannello operatore della stampante ed eseguire le istruzioni indicate:

- Stampare una pagina di configurazione di rete
- Configurare TCP/IP

## Configurare i parametri di rete sul pannello comandi

Voce	Requisiti
Interfaccia di rete	TX base 10/100
Sistema operativo di rete	Windows 98/Me, NT 4.0/2000/XP/Vista/Server 2003/Server 2008
Protocollo di rete	· TCP/IP su Windows · Port9100 su Windows 2000//XP/Vista/Server 2003/Server 2008
Server di indirizzamento dinamico	· DHCP · BOOTP

---

## Stampare una pagina di configurazione di rete

La pagina indica la configurazione della scheda di interfaccia di rete sulla stampante multifunzione. Le impostazioni predefinite sono idonee per la maggior parte delle applicazioni.

1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
2. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere ✓ .
3. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Admin Reports quindi premere ✓ .



4. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Server Address quindi premere ✓ .

Verrà stampata la pagina configurazione di rete.

---

## Impostazioni protocolli di rete

Quando si procede alla prima installazione della stampante, tutti i protocolli di rete supportati sono abilitati all'accensione della stampante. Nel caso di abilitazione di protocollo, la stampante multifunzione trasmette attivamente sulla rete anche qualora il protocollo non sia in uso. Questo permette di aumentare leggermente il traffico di rete. Per eliminare il traffico non necessario, disabilitare i protocolli non utilizzati.

1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
2. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere ✓ .
3. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Wired Net o >Wireless Net quindi premere ✓ .
4. Premere ▼ fino all'apparizione di >Protocol quindi premere ✓ .
5. Premere ► per selezionare le impostazioni desiderate, quindi premere ✓ .
  - o Porta9100
  - o FTP
  - o SNMP UDP
  - o Segnalazione E-Mail
  - o EWS

## Configurazione TCP/IP

- Indirizzo statico: L'indirizzo TCP/IP è stato assegnato manualmente dall'amministratore del sistema.
  - Indirizzamento dinamico BOOTP/DHCP (predefinito): L'indirizzo TCP/IP è assegnato automaticamente tramite server DHCP o BOOTP sulla rete.
- 

## Indirizzo statico

Per inserire l'indirizzo TCP/IP dal pannello operatore stampante, seguire le istruzioni riportate:

1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .

2. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere ✓ .
3. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Wired Net o >Wireless Net quindi premere ✓ .
4. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >TCP/IP quindi premere ✓ .
5. Premere ▼ fin quando non appare >Indirizzo IP, quindi premere ✓ .

Un indirizzo IP consiste di 4 byte.

Indiriz. IP

\* 0. 0. 0. 0.

Immettere un valore numerico tra 0 e 255 in ciascun campo.

6. Inserire i numeri dal tastierino numerico quindi premere ► per spostarsi tra i campi e premere ✓ .
7. Ripetere il passo [5](#) per completare l'indirizzo dal primo byte al quarto byte.
8. Ripetere i passi dal [5](#) all'8 per configurare gli altri parametri TCP/IP.

---

## Indirizzamento dinamico (BOOTP/DHCP)

Per inserire automaticamente l'indirizzo TCP/IP dal server di rete, seguire le istruzioni riportate:

1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
2. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere ✓ .
3. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Wired Net o >Wireless Net quindi premere ✓ .
4. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >TCP/IP quindi premere ✓ .
5. Premere il tasto ► fino all'apparizione di >DHCP o >BOOTP quindi premere ✓ .

---

## Ripristino delle configurazioni di rete

É possibile ripristinare le configurazioni predefinite delle configurazioni di rete.

1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
2. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere ✓ .

3. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Wired Net o >Wireless Net quindi premere ✓ .
4. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Initialize NVM quindi premere ✓ .
5. Premere il tasto ▼ per selezionare Yes, e quindi premere ✓ .

Le configurazioni di rete sono state ripristinate.

6. Accendere e spegnere la stampante o ripristinare la scheda di interfaccia rete.
- 

## Ripristinare la scheda di interfaccia rete

É possibile ripristinare la scheda di interfaccia rete in caso di apparizione di problema.

1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
2. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere ✓ .
3. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Wired Net quindi premere ✓ .
4. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >Initialize NVM quindi premere ✓ .
5. Premere il tasto ► per selezionare Yes, e quindi premere ✓ .

# Informazioni sui font

- [Tipi di carattere e font](#)
  - [Font bitmap e font scalabili](#)
  - [Font residenti](#)
  - [Imposta Symbol](#)
- 

## Tipi di carattere e font

Un font è un insieme di caratteri e simboli creati in base a un particolare modello. Tale modello viene definito tipo di carattere. Tramite l'uso dei diversi tipi di carattere, è possibile personalizzare un documento. La scelta dei tipi di carattere più consoni alle varie parti di un documento facilita la lettura di quest'ultimo.

La stampante ha vari font residenti sia in PCL 5/PCL 6 che in Adobe PostScript 3. Consultare "[Font residenti](#)" per l'elenco di tutti i font residenti.

## Stile e intensità

I tipi di caratteri sono spesso disponibili in varie intensità e stili diversi. Tali variazioni consentono di modificare il tipo di carattere originale e di mettere in risalto, ad esempio, alcune parole importanti del testo o evidenziare i titoli. I diversi stili e le varie intensità costituiscono un'integrazione al tipo di carattere originario.

Per intensità si intende lo spessore delle linee che compongono il carattere. Linee più spesse danno come risultato caratteri più scuri. I termini più comunemente utilizzati per descrivere l'intensità di un tipo di carattere sono: grassetto, medio, chiaro, nero e scuro.

Per stile si intende una variazione del tipo di carattere, ad esempio l'inclinazione o la larghezza. Negli stili corsivo e obliquo i caratteri sono inclinati. Gli stili stretto, compresso ed esteso sono tre stili comunemente utilizzati per modificare la larghezza del carattere.

Alcuni font, ad esempio Helvetica Narrow Bold Oblique, sono il risultato di più variazioni di stile e intensità del tipo di carattere. Un gruppo di più variazioni di stile e intensità per un singolo tipo di carattere viene chiamato famiglia del tipo di carattere. La maggior parte delle famiglie del tipo di carattere consente quattro variazioni: normale, corsivo (obliquo), grassetto e grassetto corsivo (grassetto obliquo). Alcune famiglie consentono più variazioni, come illustrato nell'esempio seguente relativo alla famiglia del tipo di carattere Helvetica:

Helvetica	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Bold	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Bold Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Narrow	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Narrow Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Narrow Bold	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Narrow Bold Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890

## Passo e dimensione in punti

La dimensione di un font viene espressa in passi o punti, a seconda che il font sia a spaziatura fissa o proporzionale.

Nei font a spaziatura fissa, ogni carattere ha la stessa larghezza. Il passo specifica la dimensione dei font a spaziatura fissa. Corrisponde al numero di caratteri che verranno stampati nell'intervallo di un pollice lineare. Ad esempio, per tutti i font con passo 10 verranno stampati 10 caratteri per pollice (cpi) e per tutti i font con passo 12 verranno stampati 12 caratteri per pollice (cpi):

Courier	10 Pitch	1234567890
<b>Courier-Bold</b>	<b>10 Pitch</b>	<b>1234567890</b>
Courier	12 Pitch	123456789012
<b>Courier-Bold</b>	<b>12 Pitch</b>	<b>123456789012</b>

← 1 inch →

Nei font proporzionali (o tipografici), la larghezza di ogni carattere può variare. Dato che i font proporzionali possono avere caratteri di larghezza diversa, la dimensione del font viene espressa in punti e non in passi. Per Dimensione in punti si intende l'altezza dei caratteri di un font. Un punto punto equivale a 1/72 di pollice. I caratteri di un font stampati a 24 punti avranno dimensioni doppie rispetto ai caratteri dello stesso font stampati a 12 punti.

Nella figura seguente vengono riportati esempi di font stampati utilizzando diverse dimensioni in punti:

48 point    36 point

24 point    18 point    12 point    10 point

La dimensione in punti di un font è costituita dalla distanza tra il punto superiore del carattere più alto di un font e il punto inferiore del carattere più basso dello stesso font. Pertanto, è possibile che font diversi stampati con la stessa dimensione in punti presentino comunque una dimensione diversa. Ciò è dovuto al fatto che l'aspetto di un font dipende anche da altri parametri. La dimensione in punti di un font, tuttavia, è un ottimo criterio per specificare la dimensione relativa di un font. Nell'esempio seguente vengono riportati

due font proporzionali a 14 punti molto diversi tra loro:

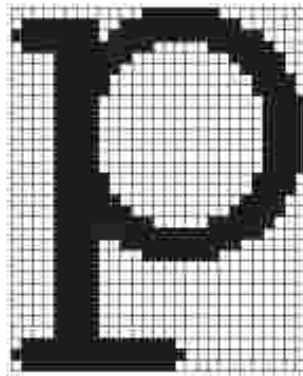
ITC Avant Garde  
abcdefghABCDEFGH  
*ITC Zapf Chancery*  
*abcdefghABCDEFGH*

---

## Font bitmap e font scalabili

La stampante utilizza sia font scalabili che font bitmap.

I font bitmap vengono memorizzati come modelli di bit predefiniti che rappresentano un tipo di carattere con dimensione, stile e risoluzione specifici. Nella figura seguente viene riportato un esempio di carattere di un font bitmap.



Sono disponibili diversi stili e dimensioni in punti per i font bitmap trasferibili.

I font scalabili (chiamati anche font outline ) sono memorizzati come programmi che definiscono i profili dei caratteri di un font. Ogni volta che si stampano dei caratteri di un font scalabile, la stampante crea una bitmap dei caratteri con la dimensione in punti selezionata e la salva temporaneamente nella memoria.

P

**P P P P**

I font bitmap temporanei vengono eliminati allo spegnimento o al ripristino della stampante. I font scalabili offrono una notevole flessibilità di stampa.

Per trasferire i font alla stampante, la stessa utilizza vari formati di font scalabili. PCL 5/PCL 6 utilizza i font scalabili Intellifont e TrueType. Adobe PostScript 3 usa font scalabili Type 1 e TrueType. Sono disponibili migliaia di font scalabili nei vari formati presso diversi fornitori di font.

Se si intende utilizzare più font scalabili o font bitmap trasferibili o si desidera utilizzare dimensioni diverse di font scalabili, potrebbe essere necessario acquistare memoria aggiuntiva per la stampante.

---

## Font residenti

La stampante è dotata di font residenti memorizzati in modo permanente nella propria memoria. In PCL5/PCL6 e Adobe PostScript 3 sono disponibili diversi tipi di font. Alcuni tra i più diffusi, come Courier e TimesNew (PCL 5/PCL 6)/Times New Roman (Adobe PostScript 3), sono disponibili per tutti i linguaggi di stampa.

La tabella riportata di seguito elenca tutti i font residenti nella stampante. Per istruzioni su come stampare esempi di font, vedere la sezione "[Stampa di un elenco modelli di font](#)". È possibile selezionare le font residenti dal proprio programma software. I caratteri possono anche essere selezionati dal pannello operatore se si utilizza PCL 5.

Font scalabili residenti	
PCL 5/PCL 6	PostScript 3
CG Times	Albertus
CG Times It	Albertus Italic
CG Times Bd	Albertus Light
CG Times BdlT	

	Antique Olive Roman
Univers Md	Antique Olive Italic
Univers MdIt	Antique Olive Bold
Univers Bd	Antique Olive Compact
Univers BdIt	Apple Chancery
Univers MdCd	Arial
Univers MdCdIt	Arial Italic
Univers BdCd	Arial Bold
Univers BdCdIt	Arial Bold Italic
	ITC Avant Garde Gothic Book
AntiqueOlv	ITC Avant Garde Gothic Book Oblique
AntiqueOlv It	ITC Avant Garde Gothic Demi
AntiqueOlv Bd	ITC AvantGarde Gothic Demi Oblique
	Bodoni Roman
CG Omega	Bodoni Italic
CG Omega It	Bodoni Bold
CG Omega Bd	Bodoni Bold Italic
CG Omega BdIt	Bodoni Poster
	Bodoni Poster Compressed
Garamond Antiqua	ITC Bookman Light
Garamond Krsv	ITC Bookman Light Italic
Garamond Hlb	ITC Bookman Demi
Garamond KrsvHlb	ITC Bookman Demi Italic
	Carta
Courier	Chicago
Courier It	Clarendon Roman
Courier Bd	Clarendon Bold
Courier BdIt	Clarendon Light



	Cooper Black
LetterGothic	Cooper Black Italic
LetterGothic It	Cooper Gothic 32BC
LetterGothic Bd	Cooper Gothic 33BC
	Coronet
Albertus Md	Courier
Albertus XBd	Courier Oblique
	Courier Bold
Clarendon Cd	Courier Bold Oblique
	Eurostile Medium
Coronet	Eurostile Bold
	Eurostile Extended No. 2
Marigold	Eurostile Bold Extended No. 2
	Geneva
Arial	Gill Sans
Arial It	Gill Sans Italic
Arial Bd	Gill Sans Bold
Arial BdIt	Gill Sans Bold Italic
	Gill Sans Light
TimesNew	Gill Sans Light Italic
TimesNew It	Gill Sans Extra Bold
TimesNew Bd	Gill Sans Condensed
TimesNew BdIt	Gill Sans Condensed Bold
	Goudy Oldstyle
Symbol	Goudy Oldstyle Italic
	Goudy Bold
Wingdings	Goudy Bold Italic
	Goudy Extra Bold

Line Printer	Helvetica
	Helvetica Oblique
Times Roman	Helvetica Bold
Times It	Helvetica Bold Oblique
Times Bd	Helvetica Narrow
Times BdlT	Helvetica Narrow Oblique
	Helvetica Narrow Bold
Helvetica	Helvetica Narrow Bold Oblique
Helvetica Ob	Helvetica Condensed
Helvetica Bd	Helvetica Condensed Oblique
Helvetica BdOb	Helvetica Condensed Bold
	Helvetica Condensed Bold Oblique
CourierPS	Hoefler Text
CourierPS Ob	Hoefler Text Italic
CourierPS Bd	Hoefler Text Black
CourierPS BdOb	Hoefler Text Black Italic
	Hoefler Ornaments
SymbolPS	Joanna
	Joanna Italic
Palatino Roman	Joanna Bold
Palatino It	Joanna Bold Italic
Palatino Bd	Letter Gothic
Palatino BdlT	Letter Gothic Slanted
	Letter Gothic Bold
ITCBookman Lt	Letter Gothic Bold Slanted
ITCBookman LtIt	ITC Lubalin Graph Book
ITCBookmanDm	ITC Lubalin Graph Book Oblique
ITCBookmanDm It	ITC Lubalin Graph Demi

	ITC Lubalin Graph Demi Oblique
HelveticaNr	Marigold
HelveticaNr Ob	Monaco
HelveticaNr Bd	ITC Mona Lisa Recut
HelveticaNr BdOb	New Century Schoolbook Roman
	New Century Schoolbook Italic
N C Schbk Roman	New Century Schoolbook Bold
N C Schbk It	New Century Schoolbook Bold Italic
N C Schbk Bd	NewYork
N C Schbk BdIt	Optima Roman
	Optima Italic
ITC A G Go Bk	Optima Bold
ITC A G Go BkOb	Optima Bold Italic
ITC A G Go Dm	Oxford
ITC A G Go DmOb	Palatino Roman
	Palatino Italic
ZapfC MdIt	Palatino Bold
	Palatino Bold Italic
ZapfDingbats	Stempel Garamond Roman
	Stempel Garamond Italic
	Stempel Garamond Bold
	Stempel Garamond Bold Italic
	Symbol
	Tekton Regular
	Times Roman
	Times Italic
	Times Bold
	Times Bold Italic

	Times New Roman
	Times New Roman Italic
	Times New Roman Bold
	Times New Roman Bold Italic
	Univers 45 Light
	Univers 45 Light Oblique
	Univers 55
	Univers 55 Oblique
	Univers 65 Bold
	Univers 65 Bold Oblique
	Univers 57 Condensed
	Univers 57 Condensed Oblique
	Univers 67 Condensed Bold
	Univers 67 Condensed Bold Oblique
	Univers 53 Extended
	Univers 53 Extended Oblique
	Univers 63 Extended Bold
	Univers 63 Extended Bold Oblique
	Wingdings
	ITC Zapf Chancery Medium Italic
	ITC Zapf Dingbats

---

## Imposta Symbol

Un set di simboli è un insieme di caratteri alfanumerici, segni di punteggiatura e caratteri speciali disponibili per il font selezionato. I set di simboli supportano requisiti per lingue diverse o usi specifici, ad esempio i simboli matematici per testi scientifici.

In PCL 5/PCL 6, un set di simboli definisce anche il carattere di stampa corrispondente a ciascun tasto della tastiera (o più specificamente, a ciascun *punto codice*). In alcune applicazioni, determinati punti codice

richiedono caratteri diversi. Per supportare più applicazioni e lingue, la stampante è dotata di 36 set di simboli per i font PCL 5/PCL 6 residenti.

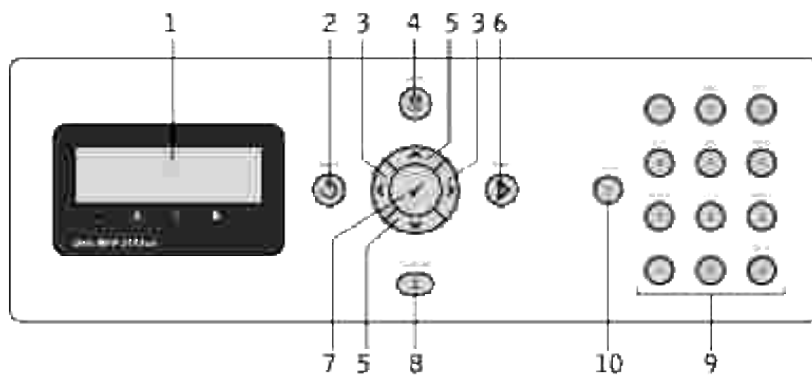
## Set di simboli per PCL 5/PCL 6

Non tutti i nomi di font supportano tutti i set di simboli elencati.

Roman 8 (predefinito)	ISO 8859-1 Latin 1	ISO 8859-2 Latin 2
ISO 8859-9 Latin 5	ISO 8859-10 Latin 6	PC-8
PC-8 DN	PC-775 Baltic	PC-850 Multilingual
PC-852 Latin 2	PC-1004 OS/2	PC Turkish
Windows 3,1 Latin 1	Windows 3,1 Latin 2	Windows 3,1 Latin 5
DeskTop	PS Text	MC Text
Microsoft Publishing	Math 8	PS Math
Pi Font	Legal	ISO 4 United Kingdom
ISO 6 ASCII	ISO 11 Swedish: names	ISO 15 Italian
ISO 17 Spanish	ISO 21 German	ISO 60 Norwegian v1
ISO 69 French	Windows 3.0 Latin 1	Windows Baltic
Symbol	Wingdings	ITC ZapfDingbats MS

# Informazioni relative ai messaggi della stampante


Sul pannello operatore della stampante vengono visualizzati alcuni messaggi relativi allo stato attuale della stampante e ad eventuali problemi che è necessario risolvere. Questa sezione fornisce un elenco e una descrizione di tutti i messaggi della stampante e illustra le procedure per eliminarli.



1	Pannello LCD	6	Pulsante (Avvio)
2	Pulsante (indietro)	7	pulsante
3	pulsanti	8	Tasto (Annulla)
4	Pulsante (Menu)	9	Tastierino numerico
5	pulsanti	10	Pulsante (Pausa)

Messaggio	Significato del messaggio	Operazioni successive
<p><b>NOTA:</b> La prima e la seconda riga vengono visualizzate insieme. La terza e la quarta riga lampeggiano ogni secondo.</p>		

<p>NNN-NNN          Riavvia stampante          Contatta Assistenza          IfMessageReturns</p>	<p>L'errore <i>NNN-NNN</i> si riferisce ai problemi della stampante.</p>	<p>Spegnere e riaccendere la stampante. Se il problema persiste, contattare Dell.          Vedere "<a href="#">Contattare Dell</a>" nel <i>Manuale dell'utente</i> o in questo manuale.</p>
<p>NNN-NNN          Riavvia stampante          Ripristina fusore          Contatta supp.</p>	<p>Le leve esterne posizionate su entrambi i lati dell'unità del fuser non sono bloccate in modo corretto.          L'errore <i>NNN-NNN</i> si riferisce ai problemi della stampante.</p>	<p>Verificare che le leve esterne posizionate su entrambi i lati dell'unità del fuser siano bloccate in modo corretto. Se il problema persiste, contattare Dell.          Vedere "<a href="#">Contattare Dell</a>" nel <i>Manuale dell'utente</i> o in questo manuale.</p>
<p>016-316          Riavvia stampante          Ripristina memoria          Contatta supp.</p>	<p>La stampante ha individuato un modulo di memoria aggiuntiva non supportato nella sede della memoria.</p>	<p>Togliere il modulo di memoria aggiuntiva. Se il problema persiste, contattare Dell.          Vedere "<a href="#">Contattare Dell</a>" nel <i>Manuale dell'utente</i> o in questo manuale.</p>
<p>016-318          Riavvia stampante          Ripristina memoria          Contatta supp.</p>	<p>Il modulo di memoria aggiuntiva non è correttamente inserito nell'alloggiamento.</p>	<p>Rimuovere il modulo di memoria aggiuntiva dall'alloggiamento, quindi reinserirlo correttamente. Se il problema persiste, contattare Dell.          Vedere "<a href="#">Contattare Dell</a>" nel <i>Manuale dell'utente</i> o in questo manuale.</p>
<p>016-340          Riavvia stampante          Contatta Assistenza          IfMessageReturns</p>	<p>Si è verificato un errore di comunicazione a livello della scheda di scheda di controllo.</p>	<p>Spegnere e riaccendere la stampante. Se in questo modo non si risolve il problema, contattare Dell.          Vedere "<a href="#">Contattare Dell</a>" nel <i>Manuale dell'utente</i> o in questo manuale.</p>
<p>016-330          Riavvia stampante          Ripristina MPC          Contatta supp.</p>	<p>Si è verificato un errore della scheda di comunicazione tra la scheda di interfaccia rete e la scheda di controllo.</p>	<p>Per installare nuovamente la scheda a protocollo multiplo spegnere e riaccendere la stampante. Se in questo modo non si risolve il problema, contattare Dell.          Vedere "<a href="#">Contattare Dell</a>" nel <i>Manuale dell'utente</i> o in questo manuale.</p>
<p>016-338          Riavvia stampante          Ripristina funzioni Wireless          Contatta supp.</p>	<p>Si è verificato un errore nell'adattatore della stampante senza fili.</p>	<p>Spegnere e riaccendere la stampante. Verificare quanto segue:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· L'adattatore della stampante senza fili deve essere inserito correttamente nell'alloggiamento nella scheda del controller.</li> <li>· Non è possibile utilizzare dispositivi USB non autorizzati.</li> </ul> <p>Se il problema persiste, contattare Dell.          Vedere "<a href="#">Contattare Dell</a>" nel <i>Manuale dell'utente</i> o in questo manuale.</p>
<p>NNN-NNN          Riavvia stampante          Ripristina XXX          Contatta supp.</p>	<p><i>XXX</i> non è inserito completamente.          L'errore <i>NNN-NNN</i> si riferisce ai problemi della stampante.</p>	<p>Confermare che l'unità è inserita in modo appropriato. Se il problema persiste, contattare Dell.          Vedere "<a href="#">Contattare Dell</a>" nel <i>Manuale dell'utente</i> o in questo manuale.</p>


<p>Carta inceppata 077-901 Apri sportello anteriore Rimuovi carta</p>	<p>La stampante ha individuato un inceppamento di carta. <i>XXX</i> e <i>YYY</i> indica la posizione di apertura. L'errore <i>MMM-NNN</i> si riferisce ai problemi della stampante.</p>	<p>Pulire il percorso della carta. Se "Sportello Reg." appare in <i>XXX</i>, la procedura per rimuovere il supporto di stampa sarà differente a seconda della presenza o meno del Modulo fronte/retro. Vedere "<a href="#">Rimozione degli inceppamenti</a>"</p>
<p>Carta inceppata 077-907 Apri blocco fr.&amp; Unità cinghia Rimuovi carta</p>		
<p>Carta inceppata NNN-NNN Apri <i>XXX</i> Apri <i>YYY</i></p>		
<p>Carta inceppata 077-903 Rimuovi carta Apri e chiudi sportello anteriore</p>	<p>La stampante ha individuato un inceppamento di carta. N indica il numero del cassetto.</p>	<p>Estrarre il cassetto specificato ed eliminare la carta inceppata. Vedere "<a href="#">Rimozione degli inceppamenti</a>"</p>
<p>Ins. Cart. Stampa NNN-NNN Inserisci Cartuccia <i>XXX</i></p>	<p>La cartuccia di stampa specificata è mancante o non è stata inserita del tutto nella stampante. <i>XXX</i> è uno dei seguenti: · Nero · Ciano · Giallo · Magenta L'errore <i>MMM-NNN</i> si riferisce ai problemi della stampante.</p>	<p>Reinserire la cartuccia di stampa specificata. Vedere "<a href="#">Sostituzione cartucce di stampa</a>"</p>
<p>Sost. cartuccia NNN-NNN Sostituisci Cartuccia <i>XXX</i></p>	<p>La cartuccia di stampa è a corto di toner. <i>XXX</i> è uno dei seguenti: · Nero · Ciano · Giallo · Magenta L'errore <i>MMM-NNN</i> si riferisce ai problemi della stampante.</p>	<p>Togliere la cartuccia di stampa specificata e installarne una nuova.  <b>NOTA:</b> Se non viene sostituita la cartuccia di stampa, possono verificarsi problemi di qualità di stampa. E` possibile ordinare una nuova cartuccia di stampa sul sito Web (www.dell.com/supplies o www.euro.dell.com/supplies). Vedere "<a href="#">Sostituzione cartucce di stampa</a>"</p>
<p>Errore cartuccia <i>XXX</i>. 093-NNN Controlla cartuccia <i>XXX</i>. Contatta supp.</p>	<p>La densità della cartuccia di stampa non è sufficiente. <i>XXX</i> è uno dei seguenti: · Stampa giallo · Stampa ciano · Stampa magenta · Stampa nero</p>	<p>Confermare che il sigillo del toner sia stato rimosso dalla cartuccia di stampa specificata e che la cartuccia di stampa sia installata correttamente. Se in questo modo non si risolve il problema, contattare Dell. Vedere "<a href="#">Sostituzione cartucce di stampa</a>" Vedere "<a href="#">Contattare Dell</a>" nel <i>Manuale dell'utente</i> o in questo manuale.</p>



Chiudi Cop.Ant. 077-300 Sportello anteriore aperto	Lo sportello della stampante è aperto.	Chiudere lo sportello specificato.
Carica XXX NNN-NNN YYY YYY	Nel vassoio specificato è stata caricata carta di dimensioni errate. XXX indica il numero del vassoio o l'alimentatore multiuso. YYY indica le dimensioni della carta. yyy indica la qualità della carta. L'errore NNN-NNN si riferisce ai problemi della stampante.	Caricare la carta specificata nei vassoi specificati. Vedere " <a href="#">Caricamento dei supporti di stampa nei vassoi standard e opzionali</a> "
Richiesta PDL 016-720 Violazione dati Premere ✓	Si è verificato un errore relativo ai problemi di emulazione PDL.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per eliminare il messaggio, cancellare il processo di stampa corrente e avviare il processo di stampa successivo, ove presente.</li> <li>· Premere Annulla per annullare il processo di stampa.</li> </ul>
Lavoro Non valido 016-799 Violazione dati Premere ✓	Quando la configurazione della stampante sul driver della stampante non è conforme alla stampante in uso, viene visualizzato il segunet messaggio.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere Annulla per annullare il processo di stampa.</li> <li>· Premere ✓ per eliminare il messaggio, cancellare il processo di stampa corrente e avviare il processo di stampa successivo, ove presente.</li> <li>· Verificare che la configurazione della stampante nel driver della stessa sia conforme alla stampante in uso.</li> </ul>
Surriscaldamento 042-700 Raffreddamento Attendere...	In presenza di calore anomalo all'interno della stampante, la stampa viene interrotta.	Attendere qualche minuto con la stampante accesa fino a quando l'errore non scompare.
Memoria piena 017-970 Errore processo fax Premere ✓	La memoria del fax è piena e non è possibile proseguire con l'attuale processo di fax.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· La memoria del fax è piena il processo di fax viene terminato. Stampare le immagini ricevute o attendere qualche secondo fino a quando non è completato l'invio delle immagini.</li> </ul>
Memoria piena 033-788 Errore processo fax Premere ✓	La memoria del fax è piena e non è possibile proseguire con l'attuale processo di fax.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· La memoria del fax è piena. Rimuovere le immagini ricevute o attendere qualche secondo fino a quando non è completato l'invio delle immagini.</li> </ul>

<p>Limite di accumulo non memorizzato per ultimo foglio premere ✓</p>	<p>Supera il numero massimo di fogli di carta che possono essere inviati per fax.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Il numero massimo di fogli di carta è stato caricato.</li> <li>· Caricare fino a un massimo di 50 fogli di carta per volta.</li> </ul>
<p>Nessuna risposta 035-701 Errore processo fax Premere ✓</p>	<p>Nessuna risposta dal dispositivo remoto. (T1 timeout nell'invio di dati)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Nessuna risposta dal dispositivo remoto. Controllare lo stato del dispositivo remoto.</li> </ul>
<p>Comunicazione 035-702 Errore processo fax Premere ✓</p>	<p>La comunicazione è stata interrotta dal dispositivo remoto. (DCN ricevuto)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· La comunicazione è stata interrotta dal dispositivo remoto. Controllare lo stato del dispositivo remoto.</li> </ul>
<p>Nessuna risposta 035-718 Errore processo fax Premere ✓</p>	<p>Nessuna risposta dal dispositivo remoto. (T1 timeout nella ricezione di dati)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Nessuna risposta dal dispositivo remoto. Controllare lo stato del dispositivo remoto.</li> </ul>
<p>Comunicazione 035-720 Errore processo fax Premere ✓</p>	<p>Il dispositivo remoto non può ricevere i dati.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Il dispositivo remoto non può ricevere i dati. Controllare le caratteristiche dell'unità remota.</li> </ul>
<p>Nessun tono di composizione 035-746 Errore processo fax Premere ✓</p>	<p>Impossibile rilevare un tono di composizione prima della composizione del numero</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Impossibile rilevare un tono di composizione. Controllare la linea di comunicazione.</li> </ul>
<p>Occupata 035-781 Errore processo fax Premere ✓</p>	<p>Il tono di occupato è stato rilevato dopo la composizione del numero.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Tono di occupato rilevato. Attendere qualche secondo e ricomporre il numero.</li> </ul>
<p>Nessun tono di composizione 035-749 Errore processo fax Premere ✓</p>	<p>Il dispositivo remoto non risponde dopo la composizione del numero.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Il dispositivo remoto non risponde. Controllare lo stato del dispositivo remoto.</li> </ul>
<p>Comunicazione 033-513 Errore processo fax Premere ✓</p>	<p>La memoria del fax è piena e la comunicazione è stata interrotta.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· La memoria del fax è piena e la comunicazione è stata interrotta. Stampare le immagini ricevute o attendere qualche secondo fino a quando non è completato l'invio delle immagini.</li> </ul>

Carta inceppata 005-121 Aprire sportello ADF e rimuovere inceppamento.	Carta inceppata nell'ADF.	Rimuovere la carta inceppata.
Carta inceppata 005-110 Aprire sportello ADF e rimuovere inceppamento.	Carta inceppata nell'ADF.	Rimuovere la carta inceppata.
Sportello aperto 005-301 Chiudere lo sportello ADF	Lo sportello ADF è aperto.	Chiudere lo sportello ADF.
Memoria piena 033-503 Errore processo fax Premere ✓	La memoria del fax è piena.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· La memoria del fax è piena. Stampare le immagini ricevute o attendere qualche secondo fino a quando non è completato l'invio delle immagini.</li> </ul>
Errore SMB/FTP 016-781 Scansione premere ✓	Impossibile collegarsi al server per il trasferimento dei file.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Controllare che le impostazioni per l'indirizzo del server siano corrette. Se l'indirizzo del server è corretto, contattare l'amministratore di rete per gli ambienti di rete e del server.</li> </ul>
Errore SMTP 016-764 Scansione premere ✓	Si è verificato un errore durante il collegamento al server SMTP.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Controllare che le impostazioni per il server SMTP siano corrette. Se le impostazioni sono corrette, contattare l'amministratore del server SMTP.</li> </ul>
Errore di rete 016-770 Scansione premere ✓	Il firmware MPC di questa versione non supporta Scansione a EMail e SMB/FTP.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Aggiornare il firmware del MPC.</li> </ul>
Errore di accesso 016-782 Scansione premere ✓	Impossibile accedere al server per il trasferimento dei file.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Verificare la correttezza del nome del server, del nome di accesso utente e della password.</li> </ul>
Errore SMB/FTP 016-783 Scansione premere ✓	Impossibile trovare il percorso specificato del server su cui trasferire i file.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Verificare la correttezza del nome del percorso del server e i diritti di accesso alla cartella.</li> </ul>

<p>Errore SMB/FTP 016-787 Scansione premere ✓</p>	<p>Impossibile creare una directory.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Controllare se si possiedono i diritti per creare una directory.</li> </ul>
<p>Errore SMB/FTP 016-784 Scansione premere ✓</p>	<p>Si è verificato un errore durante il trasferimento dei dati al server.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Verificare che la directory nel server non sia piena e che si posseggono i diritti di accesso alla directory.</li> </ul>
<p>Errore SMB/FTP 016-789 Scansione premere ✓</p>	<p>Impossibile trasferire il file.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Verificare di possedere i diritti di rinominare/eliminare file.</li> <li>· Verificare che SP1 sia già installato in Windows Server 2003. In caso contrario installare SP1.</li> </ul>
<p>Errore SMB/FTP 016-788 Scansione premere ✓</p>	<p>Esiste già un file con lo stesso nome.</p> <p> <b>NOTA:</b> Questo evento si verifica quando si effettua la scansione dei dati in formato PDF e YYYYMMDDHHMMSS dal dispositivo remoto e 10000 numeri di file (img-YYYYMMDDHHMMSS, img-YYYYMMDDHHMMSS-0001.pdf, ... img-YYYYMMDDHHMMSS-9999.pdf) esistono sul server. Questo si verifica anche quando si crea un file con più pagine.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Se esistono già file con lo stesso nome, sovrascrivere i file esistenti o salvarli con nuovi nomi.</li> <li>· Eliminare file esistenti con lo stesso nome.</li> </ul>
<p>Errore di rete 016-786 Scansione premere ✓</p>	<p>Si è verificato un errore di timeout durante l'invio o la ricezione dei dati sottoposti a scansione.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Verificare che il cavo di rete non sia scollegato. Se il cavo di rete è collegato correttamente, contattare l'amministratore del server.</li> </ul>
<p>Server pieno 016-785 Scansione premere ✓</p>	<p>Impossibile trasferire i file perchè il disco rigido sul server FTP/SMB è pieno.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Eliminare i dati non necessari sul disco rigido per guadagnare spazio libero</li> </ul>
<p>Server SMTP pieno 016-765 Scansione premere ✓</p>	<p>Il server SMTP è pieno.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Contattare l'amministratore del server SMTP.</li> </ul>


<p>Errore indirizzo 016-767 Scansione premere ✓</p>	<p>L'indirizzo e-mail di destinazione non è corretto.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Controllare l'indirizzo e-mail, quindi scansionare nuovamente i dati.</li> </ul>
<p>Errore indirizzo da 016-768 Scansione premere ✓</p>	<p>L'indirizzo e-mail del mittente non è corretto.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Controllare l'indirizzo e-mail, quindi scansionare nuovamente i dati.</li> </ul>
<p>Errore di accesso SMTP 016-507 Scansione premere ✓</p>	<p>Impossibile accedere al server SMTP cui si invia l'e-mail.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Verificare che il nome utente e la password in uso nel server SMTP siano corretti.</li> </ul>
<p>Errore di accesso SMTP 016-506 Scansione premere ✓</p>	<p>Alcune impostazioni non sono state specificate.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Verificare che il server SMTP o il server POP3 sia già specificato da Dell Printer Configuration Web Tool.</li> </ul>
<p>Errore di accesso POP 016-505 Scansione premere ✓</p>	<p>Impossibile accedere al server POP3 cui si invia l'e-mail.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Verificare che le impostazioni per il server SMTP o il server POP3 siano corrette da Dell Printer Configuration Web Tool.</li> </ul>
<p>Errore SMTP 016-503 Scansione premere ✓</p>	<p>Impossibile accedere al nome server SMTP cui si invia l'e-mail.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Verificare che le impostazioni per il server SMTP siano corrette da Dell Printer Configuration Web Tool.</li> <li>· Controllare che le impostazioni per il server DNS siano corrette.</li> </ul>
<p>Errore POP 016-504 Scansione premere ✓</p>	<p>Impossibile accedere al nome server SMTP cui si invia l'e-mail.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Verificare che le impostazioni per il server SMTP siano corrette da Dell Printer Configuration Web Tool.</li> <li>· Controllare che le impostazioni per il server DNS siano corrette.</li> </ul>
<p>Errore SMTP 016-766 Scansione premere ✓</p>	<p>Si è verificato un errore nel server SMTP.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Contattare l'amministratore del server SMTP.</li> </ul>
<p>Rete non pronta 016-790 Scansione premere ✓</p>	<p>Le impostazioni per l'ambiente di rete richiesto per la scansione non sono pronte.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Verificare che il cavo di rete non sia scollegato. Se il cavo di rete è collegato correttamente, tentare nuovamente l'accesso alla rete.</li> </ul>

<p>Limiti dimensioni file 016-986 Scansione premere ✓</p>	<p>Dopo aver convertito i dati nel formato specificato, le dimensioni dei dati superano il massimo specificato per ciascun formato.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Ridurre la qualità dell'immagine, ad esempio, modificare le risoluzioni di scansione o modificare il formato del file per ridurne le dimensioni.</li> </ul>
<p>Limiti dimensione e-mail 016-985 Scansione premere ✓</p>	<p>Le dimensioni dell'e-mail specificata nel Menu supera il massimo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Ridurre la qualità dell'immagine, ad esempio, modificare le risoluzioni di scansione o modificare il formato del file per ridurne le dimensioni.</li> </ul>
<p>Timeout PCScan 017-988 Errore processo scansione Premere ✓</p>	<p>La connessione al computer host è scaduta ed è impossibile avviare Scansione a applicazione.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Premere ✓ per annullare il messaggio.</li> <li>· Verificare che il computer si avvii e che il cavo USB sia collegato correttamente.</li> <li>· Verificare che il software richiesto sia installato. Per ulteriori dettagli, vedere "<a href="#">Scansione</a>".</li> </ul>

# Rimozione degli inceppamenti

Una selezione accurata e un caricamento corretto dei supporti di stampa consentono di prevenire gran parte degli inceppamenti della carta. Per ulteriori informazioni, vedere "[Istruzioni sull'uso dei supporti di stampa](#)".

- [Come evitare gli inceppamenti](#)
- [Individuazione della posizione degli inceppamenti](#)
- [Rimozione di inceppamenti di stampa da ADF](#)
- [Rimozione di inceppamenti di stampa dall'alimentatore multiuso](#)
- [Rimozione di inceppamenti di stampa dal vassoio standard](#)
- [Rimozione di carta inceppata dall'unità del fuser](#)
- [Rimozione di inceppamenti di stampa dall'unità fronte/retro opzionale](#)
- [Rimozione di inceppamenti di stampa dall'unità alimentatore opzionale](#)

 **NOTA:** Prima di acquistare grandi quantità del tipo di carta che si intende utilizzare con la stampante, si consiglia di provarne un campione.

---

## Come evitare gli inceppamenti

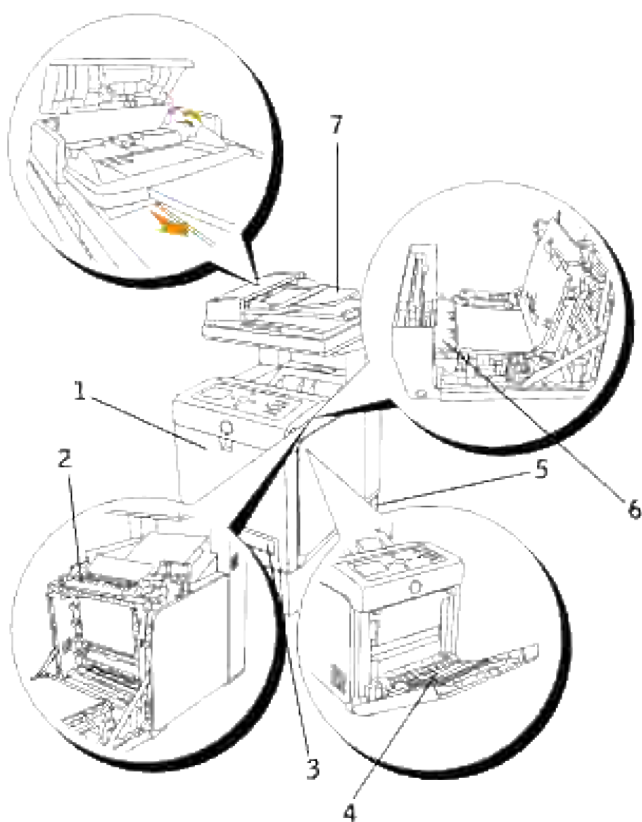
- Utilizzare solo i supporti consigliati. Per ulteriori informazioni, vedere "[Istruzioni sull'uso dei supporti di stampa](#)".
- Vedere "[Caricamento dei supporti di stampa nei vassoi standard e opzionali](#)" e "[Come caricare l'alimentatore multiuso](#)" per informazioni dettagliate sul caricamento.
- Non sovraccaricare i vassoi di alimentazione. Verificare che l'altezza della risma di carta non superi il limite massimo di caricamento indicato dalle apposite etichette sui cassettei.
- Non caricare carta piegata, sgualcita, umida o arricciata.
- Flettere, aprire a ventaglio e allineare la carta prima di caricarla. Se si verifica un inceppamento a livello del supporto di stampa, provare a caricare un foglio alla volta utilizzando l'alimentatore multiuso.
- Non utilizzare carta tagliata o ritagliata a mano.
- Non mischiare supporti di dimensioni, peso o tipo diverso nella stessa origine.
- Verificare che il lato consigliato per la stampa sia rivolto verso l'alto nel momento dell'inserimento del supporto di stampa. Tuttavia, quando si utilizza l'alimentatore multiuso, il lato consigliato per la stampa deve essere rivolto verso il basso.
- Conservare i supporti di stampa in un ambiente adeguato. Per ulteriori informazioni, vedere "[Conservazione dei supporti di stampa](#)."
- Non rimuovere i vassoi durante un processo di stampa.
- Inserire correttamente i vassoi nella stampante dopo averli caricati.
- Verificare che tutti i cavi che collegano la stampante siano correttamente collegati.


- Stringere eccessivamente le guide può causare inceppamenti.
- Pulire i rulli dell'alimentatore presenti nei vassoi o nell'alimentatore multiuso, utilizzando un panno leggermente umido, in caso di frequenti inceppamenti dovuti a un caricamento improprio della carta.

---

## Individuazione della posizione degli inceppamenti

La seguente figura mostra le aree in cui si verificano gli inceppamenti lungo il percorso dei supporti di stampa.



 **ATTENZIONE:** Non tentare di rimuovere l'inceppamento con attrezzi o strumenti. Ciò potrebbe causare danni permanenti alla stampante.



1	Coperchio anteriore
2	Unità fuser
3	Cassetto standard da 250 fogli
4	Alimentatore multifunzione
5	Alimentatore opzionale da 550 fogli
6	Duplexer opzionale
7	Alimentatore documenti automatico (ADF)

---

## Rimozione di inceppamenti di stampa da ADF

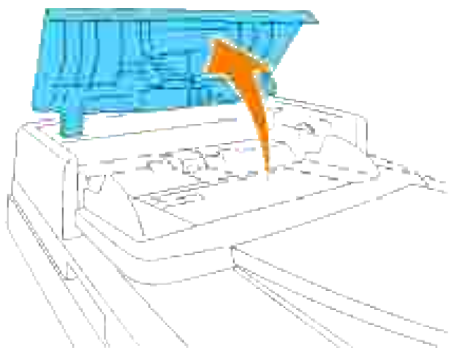
Nel caso di inceppamento di documento durante il passaggio attraverso l'alimentatore documenti automatico (ADF), rimuovere l'inceppamento in questo modo.

 **NOTA:** Onde evitare inceppamenti, utilizzare vetro di alimentazione documenti per documenti spessi, sottili o misti.

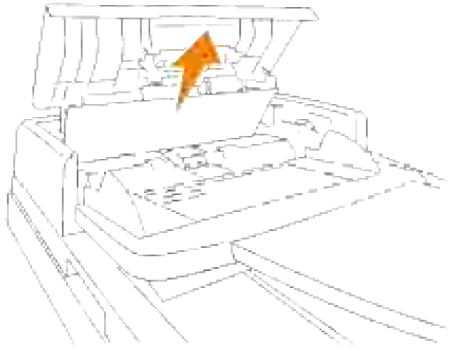
1. Rimuovere i documenti rimanenti dall'ADF.

Qualora il documento risulti inceppato nella zona di alimentazione carta:

- a. Aprire il coperchio ADF.



- b. Rimuovere il documento tirandolo leggermente verso l'alto.

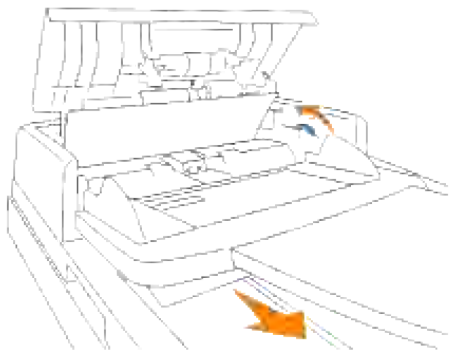


Qualora l'estrazione risultasse difficile, ruotare il quadrante dietro il coperchio.

- a. Chiudere lo sportello ADF. Quindi, ricaricare i documenti nell'ADF.

Qualora il documento risulti inceppato nella zona di uscita carta:

- a. Aprire il coperchio dei documenti, ruotare il quadrante e rimuovere i documenti inceppati dal cassetto di uscita ADF.





- b. Chiudere lo sportello documenti. Quindi, ricaricare i documenti nell'ADF.

2. Nel caso in cui non sia possibile vedere la carta o la stessa non si muovesse qualora spostata, aprire il coperchio documenti.
3. rimuovere il documento dai rulli o dall'area di alimentazione tirandolo delicatamente verso destra.
4. Chiudere lo sportello documenti. Quindi, ricaricare i documenti nell'ADF.

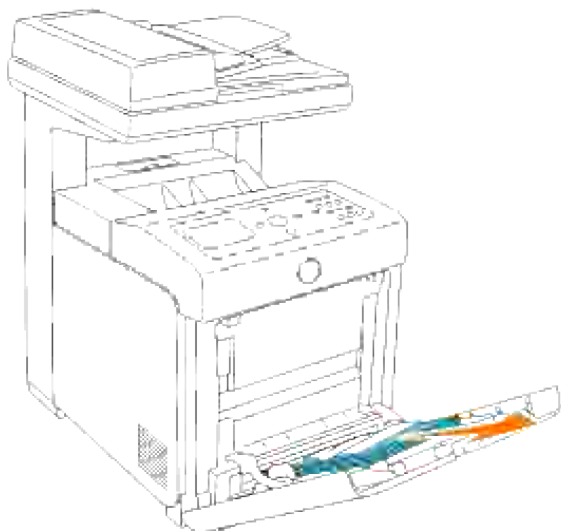
---

## Rimozione di inceppamenti di stampa dall'alimentatore multiuso

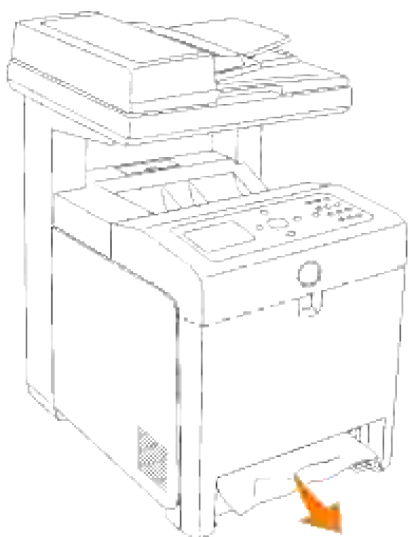
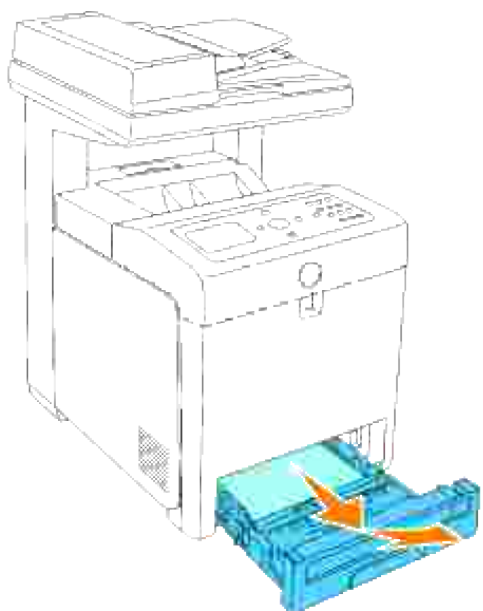
 **AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere la copertura frontale entro 5 minuti. In caso di coperchio frontale aperto per oltre 5 minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.

 **NOTA:** Per risolvere il problema indicato dall'errore sul pannello operatore, è necessario togliere tutti i supporti di stampa dal percorso dei supporti di stampa.

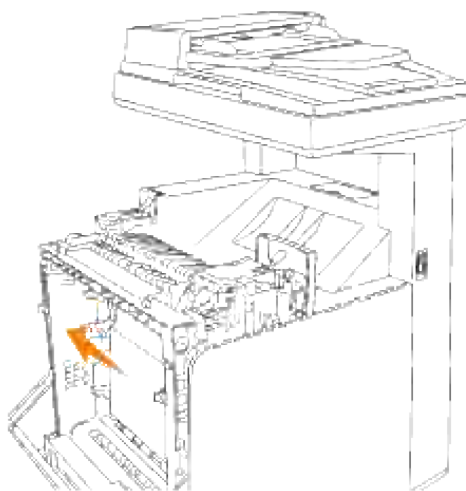
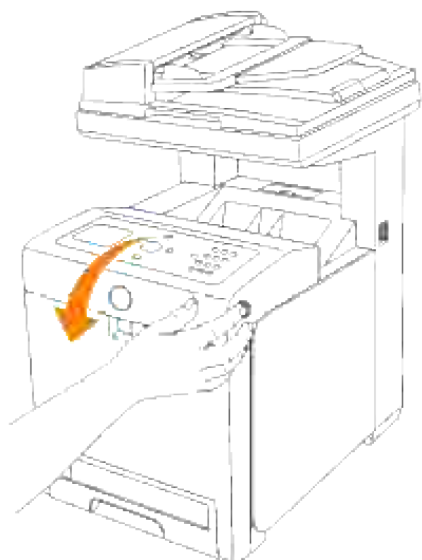
1. Estrarre la carta inceppata dall'alimentatore multiuso. Se non si riesce ad individuare fogli inceppati o è impossibile rimuovere la carta, chiudere l'alimentatore multifunzione ed eseguire il passaggio successivo per rimuovere la carta inceppata all'interno della stampante.



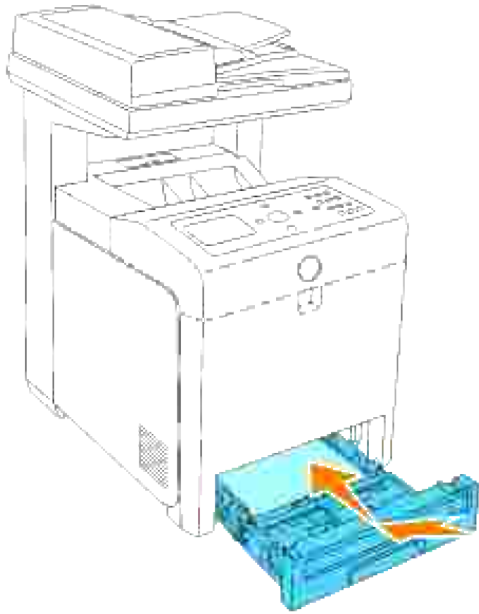
2. Rimuovere il cassetto da 250 fogli dalla stampante, e tirare verso l'esterno la carta inceppata rimanente all'interno della stampante. Se non si riesce ad individuare fogli inceppati o è impossibile rimuovere la carta, eseguire il passaggio successivo per rimuovere la carta inceppata all'interno della stampante.



3. Premere il pulsante (lato destro) per aprire il coperchio anteriore. Quindi rimuovere i fogli inceppati. Quindi confermare l'assenza di ritagli di carta strappati all'interno della stampante.





4. Inserire il vassoio all'interno della stampante e premerlo sino all'arresto dello stesso.



5. Aprire e chiudere lo sportello anteriore.

---

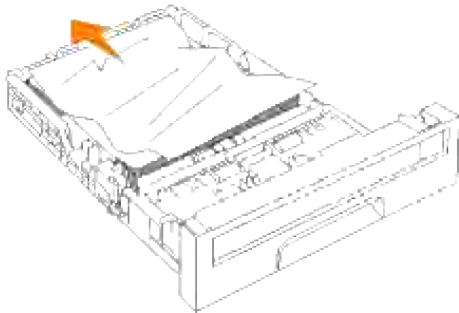
## Rimozione di inceppamenti di stampa dal vassoio standard

-  **AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere la copertura frontale entro 5 minuti. In caso di coperchio frontale aperto per oltre 5 minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.
-  **NOTA:** Per risolvere il problema indicato dall'errore sul pannello operatore, è necessario togliere tutti i supporti di stampa dal percorso dei supporti di stampa.

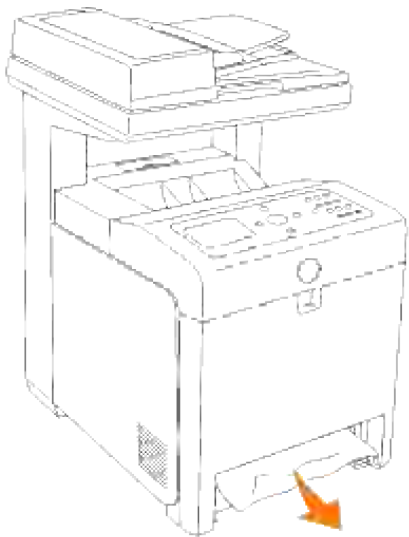
1. Estrarre il vassoio dalla stampante sino all'arresto dello stesso. Mantenere il vassoio con entrambe le mani, sollevare delicatamente la parte frontale e rimuoverlo dalla stampante.



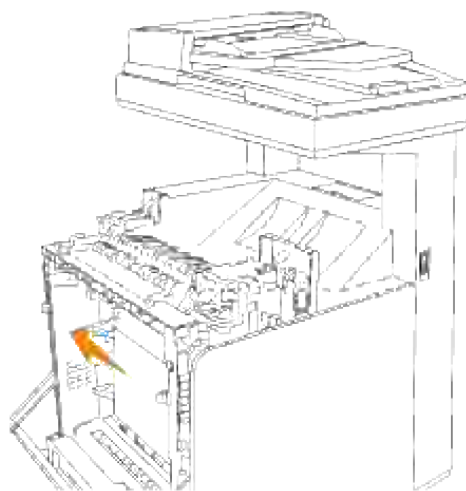
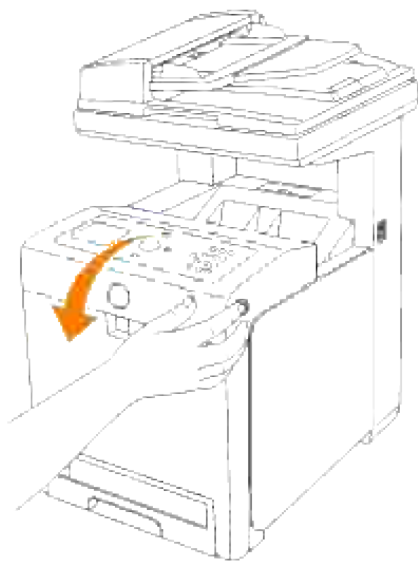
2. Rimuovere la carta inceppata/o i frammenti di carta dal vassoio.



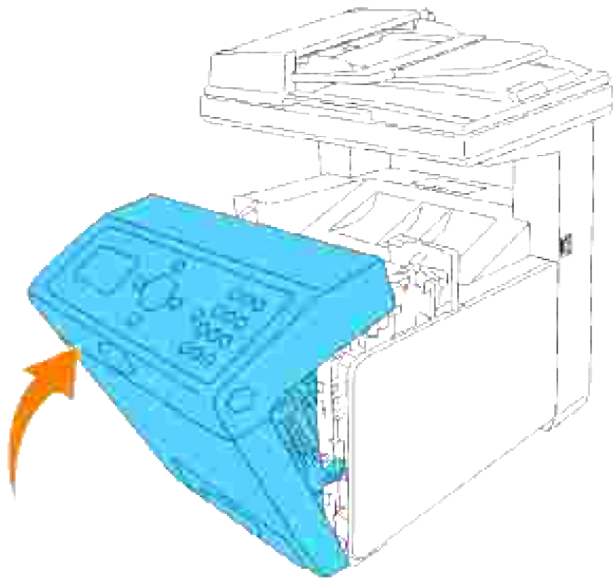
3. Estrarre con cautela la carta inceppata per evitare di strapparla. Se risultasse ancora difficoltoso rimuovere la carta, eseguire il passaggio successivo per rimuovere la carta inceppata all'interno della stampante.



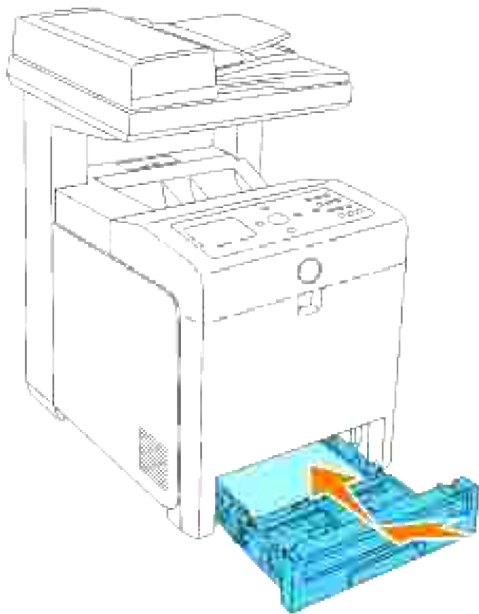
4. Premere il pulsante (lato destro) per aprire il coperchio anteriore. Quindi rimuovere i fogli inceppati. Quindi confermare l'assenza di ritagli di carta strappati all'interno della stampante.



5. Chiudere lo sportello frontale.




6. Inserire il vassoio all'interno della stampante e premerlo sino all'arresto dello stesso.




 **ATTENZIONE:** Non esercitare una forza eccessiva sul vassoio. In caso contrario, si potrebbe danneggiare il cassetto o la parte interna della stampante.


---

## Rimozione di carta inceppata dall'unità del fuser

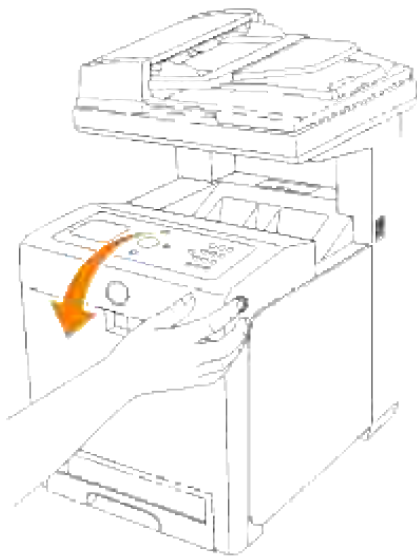
 **AVVISO:** Assicurarsi che nessun elemento entri in contatto o danneggi la superficie (pellicola nera) dell'unità cinghia di trasferimento. Graffi, sporcizia o unto eventualmente trasferito dalle mani alla pellicola dell'unità cinghia di trasferimento potrebbero ridurre la qualità di stampa.



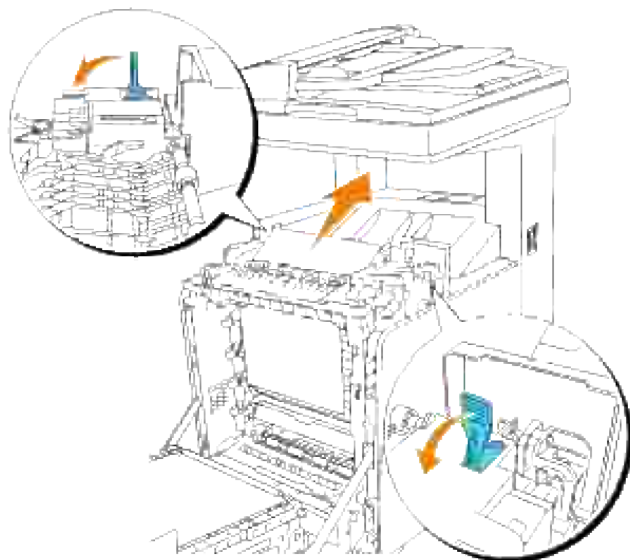
 **AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere la copertura frontale entro 5 minuti. In caso di coperchio frontale aperto per oltre 5 minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.


 **NOTA:** Per risolvere il problema indicato dall'errore sul pannello operatore, è necessario togliere tutti i supporti di stampa dal percorso dei supporti di stampa.

1. Spegnerla stampante e attendere 30 minuti.
2. Premere il pulsante (lato destro) e aprire lo sportello frontale.

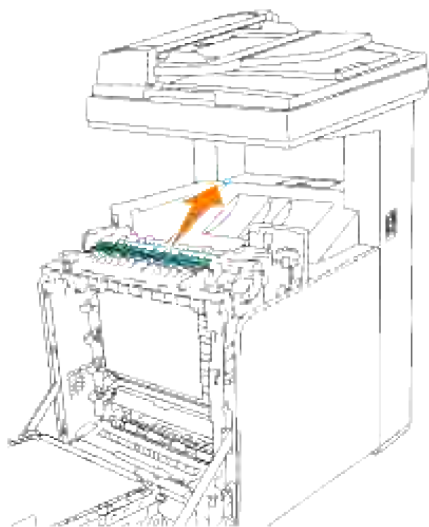


3. Sollevare le leve poste a entrambe le estremità della cartuccia dell'unità del fuser e rimuovere la carta inceppata. Se non si trova carta inceppata, procedere alla fase successiva.

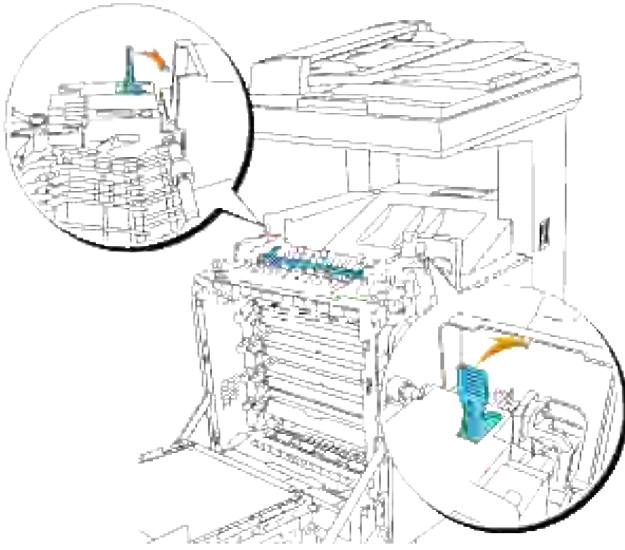


 **ATTENZIONE:** La cartuccia dell'unità del fuser è calda. Non toccarla per evitare eventuali bruciature.

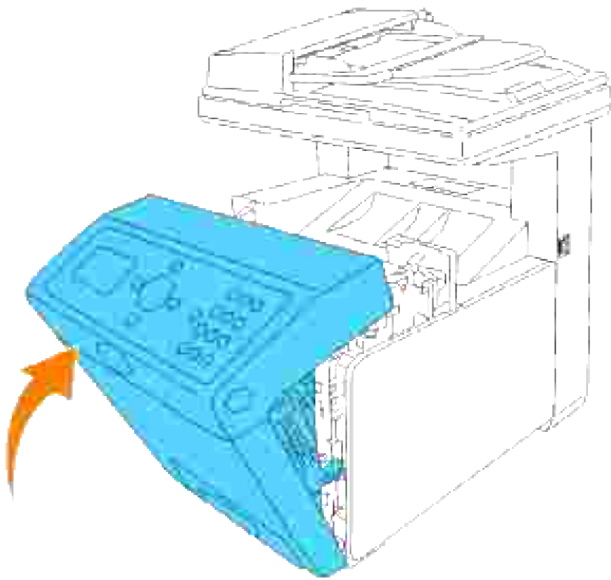
4. Aprire il coperchio dell'unità del fuser ed estrarre la carta inceppata.



5. Chiudere il coperchio dell'unità del fuser e premere verso il basso entrambe le estremità dell'unità del fuser.




6. Accertarsi che non siano presenti ritagli di carta all'interno della stampante, quindi chiudere il coperchio frontale.




---

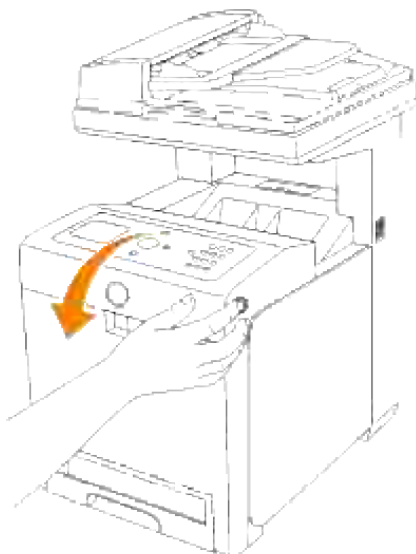
## Rimozione di inceppamenti di stampa dall'unità fronte/retro opzionale

- AVVISO:** Assicurarsi che nessun elemento entri in contatto o danneggi la superficie (pellicola nera) dell'unità cinghia di trasferimento. Graffi, sporcizia o unto eventualmente trasferito dalle mani alla pellicola dell'unità cinghia di trasferimento potrebbero ridurre la qualità di stampa.

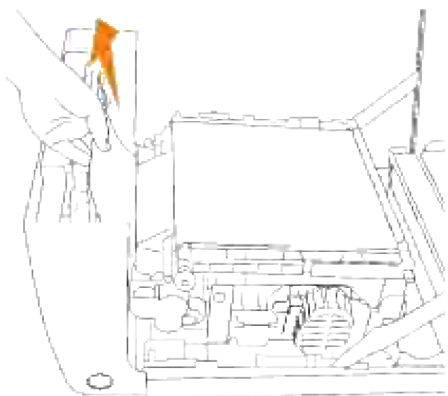
 **AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere la copertura frontale entro 5 minuti. In caso di coperchio frontale aperto per oltre 5 minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.

 **NOTA:** Per risolvere il problema indicato dall'errore sul pannello operatore, è necessario togliere tutti i supporti di stampa dal percorso dei supporti di stampa.

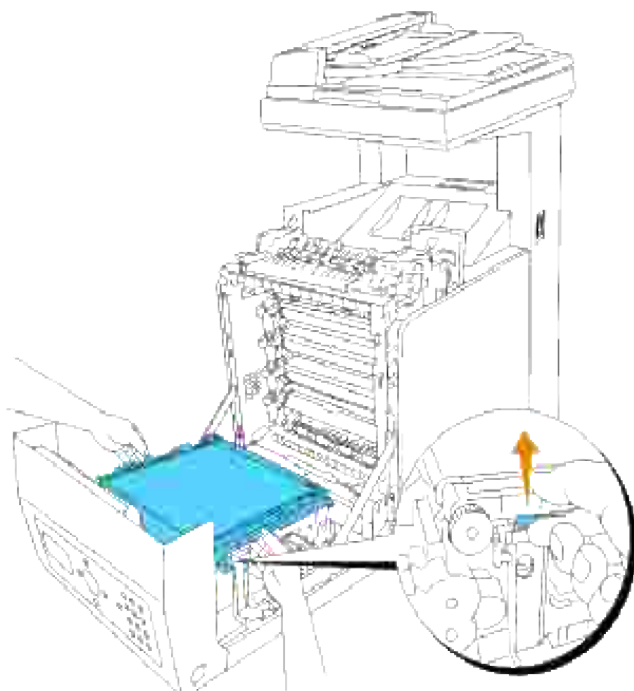
1. Premere il pulsante (lato destro) e aprire lo sportello frontale.



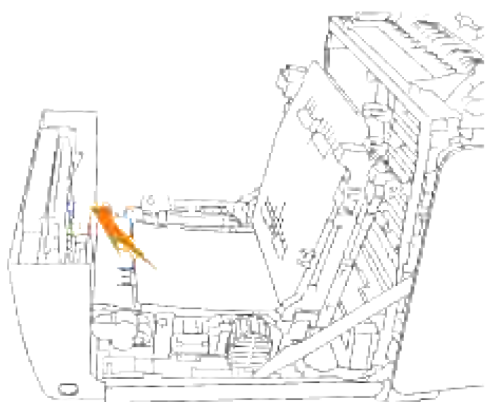
2. Estrarre la carta inceppata dal modulo fronte/retro. Se non si trova carta inceppata, procedere alla fase successiva.



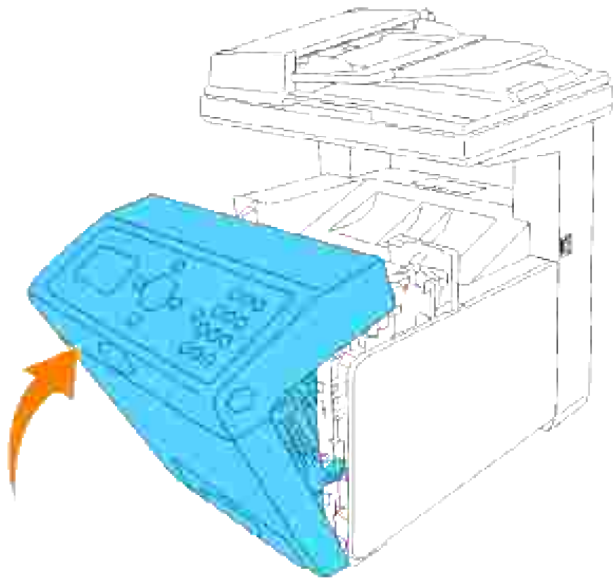
3. Tirare verso l'alto le leve di rilascio e ruotare l'unità cinghia di trasferimento come dall'illustrazione.



4. Rimuovere la carta inceppata e chiudere l'unità cinghia di trasferimento.






5. Chiudere lo sportello frontale.



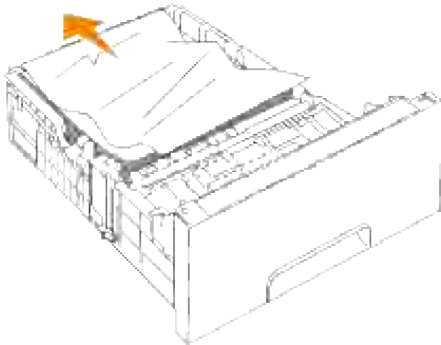
---

## Rimozione di inceppamenti di stampa dall'unità alimentatore opzionale

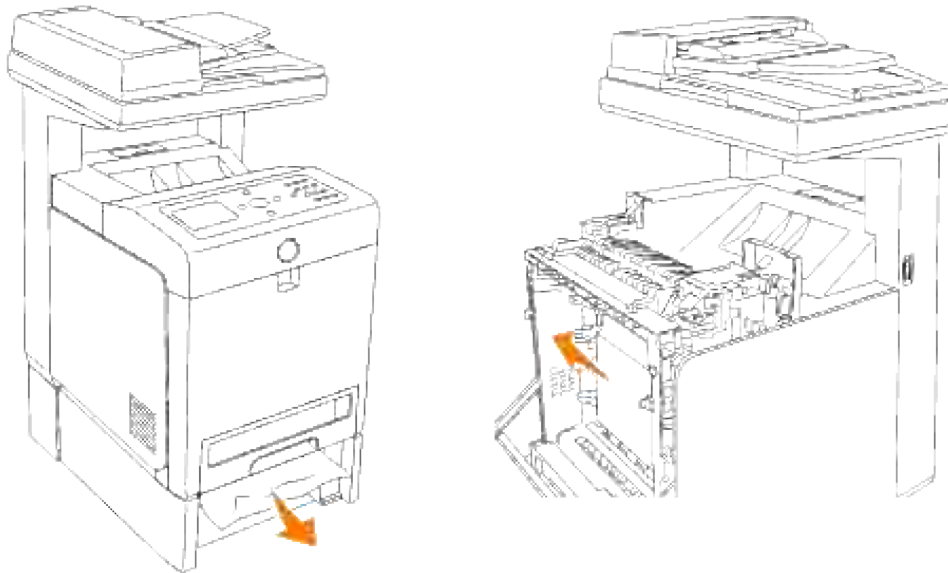
-  **AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere la copertura frontale entro 5 minuti. In caso di coperchio frontale aperto per oltre 5 minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.
-  **NOTA:** Per risolvere il problema indicato dall'errore sul pannello operatore, è necessario togliere tutti i supporti di stampa dal percorso dei supporti di stampa.
  1. Estrarre il vassoio dalla stampante sino all'arresto dello stesso. Mantenere il vassoio con entrambe le mani, sollevare delicatamente la parte frontale e rimuoverlo dalla stampante.
-  **NOTA:** La carta nell'alimentatore opzionale da 550 fogli entra nella stampante dal lato anteriore del cassetto da 250 fogli, pertanto la carta inceppata nel cassetto da 250 fogli può bloccare il modulo cassetto opzionale sulla stampante, rendendo impossibile l'apertura. Verificare la sequenza di inceppamento carta, partendo dall'alimentatore opzione da 550 fogli.



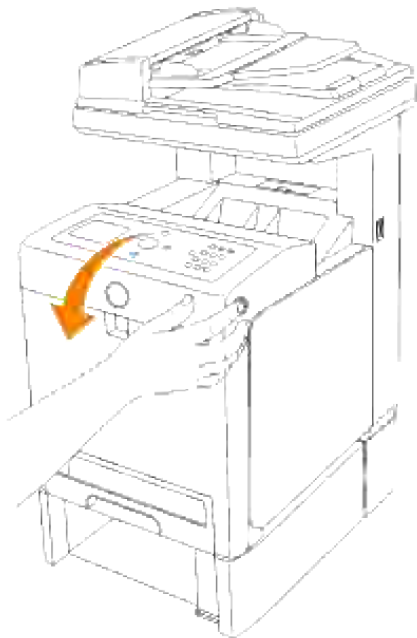
2. Rimuovere la carta inceppata/o i frammenti di carta dal vassoio.



3. Estrarre con cautela la carta inceppata per evitare di strapparla. Se risultasse ancora difficoltoso rimuovere la carta, eseguire il passaggio successivo per rimuovere la carta inceppata all'interno della stampante.

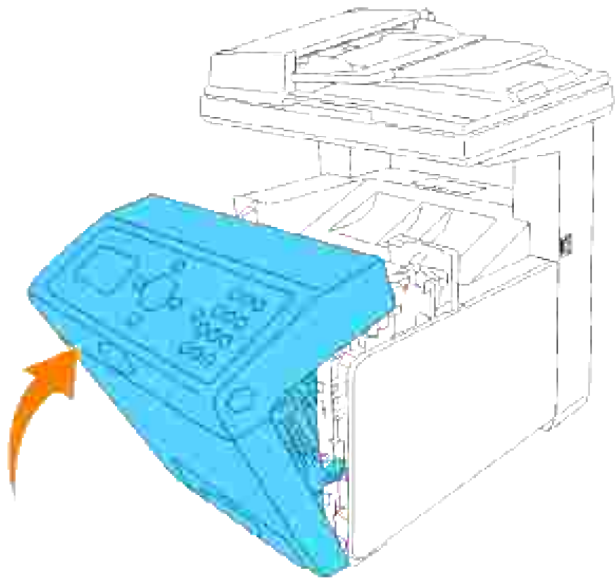


4. Premere il pulsante (lato destro) per aprire il coperchio anteriore. Quindi rimuovere i fogli inceppati. Quindi confermare l'assenza di ritagli di carta strappati all'interno della stampante.



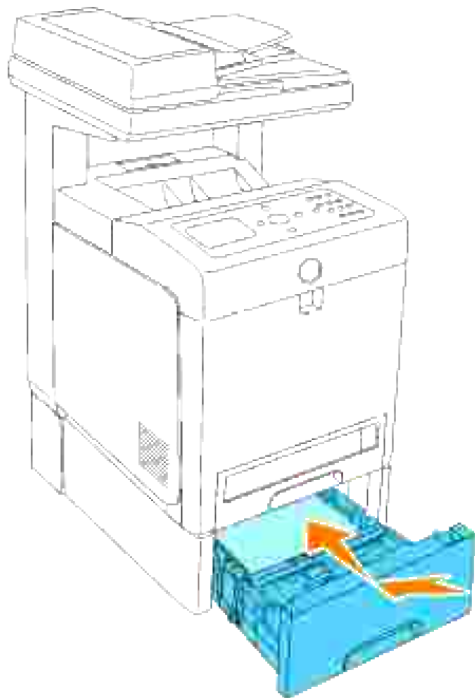
5. Chiudere lo sportello frontale.






 **NOTA:** Qualora il messaggio di inceppamento carta persista anche a fronte di chiusura dello sportello frontale, estrarre il vassoio da 250 fogli dalla stampante e rimuovere i fogli inceppati.

6. Inserire il vassoio all'interno della stampante e premerlo sino all'arresto dello stesso.



 **ATTENZIONE:** Non esercitare una forza eccessiva sul vassoio. In caso contrario, si potrebbe danneggiare il cassetto o la parte interna della stampante.

# Risoluzione dei problemi

---

## Guida alla risoluzione dei problemi

In questa sezione sono riportate le seguenti istruzioni:

### 1. Configurazione delle istruzioni della stampante:

#### A. [Impostazioni utente](#)

- [Menu impostazioni](#)
- [Impostazione stampa Letter Plain dall'alimentatore multiuso](#)
- [Impostazione stampa Letter Plain da vassoio 1](#)
- [Impostazione stampa Letter Plain da vassoio 2](#)
- [Impostazione stampa Letter Lucidi da alimentatore multiuso](#)
- [Impostazione stampa Buste da alimentatore multiuso](#)
- [Impostazione dimensioni carta](#)
- [Imposta tipo di carta](#)

#### B. [Configurazione](#)

- [Stampa parallela](#)
- [Stampa USB](#)
- [Impostazioni rete](#)
- [Impostazione protezione](#)

### 2. [Istruzioni per la risoluzione dei problemi](#):

- [Mappa del menu di diagnosi \(modalità personalizzata\)](#)
- [Prova "Print Quality"](#)
- [Effettuare un test "Controllolivellotoner" o "Controllocontaminazione"](#)

### 3. [Altri problemi](#):

- [Sostituzione della cartucce di stampa](#)

- [Come sostituire l'unità del fuser](#)
- [Sostituzione dei rulli](#)
- [Rimozione dell'unità cinghia di trasferimento usata](#)

Questo capitolo consente di risolvere i problemi relativi alla stampante, alle opzioni o alla qualità di stampa.


---

- 🔍 [Guida alla risoluzione dei problemi](#)
  - 🔍 [Problemi di base della stampante](#)
  - 🔍 [Problemi del display](#)
  - 🔍 [Problemi di stampa](#)
  - 🔍 [Problemi di qualità di stampa](#)
  - 🔍 [Problemi di copia](#)
  - 🔍 [Problemi al fax](#)
  - 🔍 [Problemi di scansione](#)
  - 🔍 [Problemi relativi alle opzioni](#)
  - 🔍 [Altri problemi](#)
  - 🔍 [Come contattare il servizio di assistenza](#)
  - 🔍 [Guida alla risoluzione dei problemi](#)
  - 🔍 [Installazione dei driver della stampante](#)
- 

## Problemi di base della stampante

Alcuni problemi di stampa sono di facile risoluzione. Se si verifica un problema con la stampante, verificare i punti seguenti:

- Sul pannello operatore sia stato visualizzato un messaggio; in tal caso, vedere "[Informazioni relative ai messaggi della stampante.](#)"
- Verificare che il cavo di alimentazione sia collegato alla stampante e inserito in una presa a muro dotata di messa a terra.
- L'interruttore di accensione si trovi nella posizione di accensione.
- La presa elettrica non sia disattivata da eventuali commutatori o interruttori.
- Le altre apparecchiature elettriche collegate alla presa siano funzionanti.
- Tutte le opzioni siano installate correttamente.
- Se una volta eseguiti i controlli indicati sopra il problema persiste, spegnere la stampante, attendere 10 secondi e riaccenderla. In genere, tale operazione consente di risolvere il problema.

 **AVVISO:** Se viene visualizzato un messaggio d'errore, vedere "[Informazioni relative ai messaggi della stampante.](#)"

---

## Problemi del display

Problema	Operazioni da effettuare
Il display del pannello operatore è vuoto o contiene solo simboli di diamanti.	<ul style="list-style-type: none"><li>· Spegnere la stampante, attendere circa dieci secondi, quindi riaccenderla.</li><li>· Sul pannello operatore viene visualizzato il messaggio Autotest. Al termine della prova, viene visualizzato il messaggio Stampa.</li></ul>
Le impostazioni di menu modificate dal pannello operatore non vengono applicate.	<p>Le impostazioni selezionate nell'applicazione software, nel driver per stampante o nei programmi di utilità hanno la precedenza su quelle selezionate dal pannello operatore.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>· Modificare le impostazioni dei menu dal driver per stampante, dai programmi di utilità o dall'applicazione software anziché dal pannello operatore.</li></ul>


## Problemi di stampa

Problema	Operazioni da effettuare
Il processo non viene stampato oppure vengono stampati caratteri non corretti.	Accertarsi che sul pannello operatore venga visualizzato il messaggio Stampa prima di inviare un processo in stampa. Premere Menu per riportare la stampante allo stato Stampa.
	Accertarsi che i supporti di stampa siano caricati nella stampante. Premere Menu per riportare la stampante allo stato Stampa.
	Verificare che sia impostato il linguaggio pagina-descrizione corretto (PDL).
	Accertarsi di utilizzare il driver corretto.
	Verificare il corretto uso del cavo Ethernet, USB, IEEE o adattatore stampante senza fili e il corretto collegamento di questi alla stampante.
	Verificare che sia stata selezionata la dimensione di supporto di stampa corretta.
	Se si utilizza uno spooler di stampa, verificare che non sia bloccato.

	<p>Verificare l'interfaccia stampante dal menu Admin Menu. Determinare l'interfaccia host in uso. Stampare una pagina delle impostazioni dei menu per verificare che le impostazioni dell'interfaccia corrente siano corrette.</p>
<p>L'alimentazione dei supporti di stampa non viene eseguita correttamente o vengono caricati più fogli contemporaneamente.</p>	<p>Verificare che i supporti di stampa utilizzati siano conformi alle specifiche della stampante. Per ulteriori informazioni, vedere "<a href="#">Supporti di stampa idonei</a>".</p>
	<p>Flettere i supporti di stampa prima di caricarli in una delle origini.</p>
	<p>Verificare che i supporti di stampa siano caricati correttamente.</p>
	<p>Accertarsi che la larghezza e l'altezza delle guide sui supporti siano regolate correttamente.</p>
	<p>Non sovraccaricare i vassoi di alimentazione.</p>
	<p>Non forzare il supporto di stampa nell'alimentatore multiuso durante l'inserimento poiché potrebbe disporsi obliquamente o piegarsi.</p>
	<p>Rimuovere eventuali supporti di stampa piegati dalle origini.</p>
	<p>Caricare correttamente il lato di stampa consigliato in base al tipo di supporto di stampa utilizzato. Per ulteriori informazioni, vedere "<a href="#">Caricamento dei supporti di stampa nei vassoi standard e opzionali</a>".</p>
	<p>Girare o ribaltare supporti ed eseguire nuovamente la stampa per verificare se l'alimentazione migliora.</p>
	<p>Non caricare tipi di supporti diversi.</p>
	<p>Non inserire risme di supporti diversi.</p>
	<p>Rimuovere il primo e l'ultimo foglio della risma prima di caricarla.</p>
	<p>Caricare i supporti nell'origine solo quando questa è vuota.</p>
<p>Pulire i rulli dell'alimentatore presenti nei vassoi o nell'alimentatore multiuso con un panno leggermente umido.</p>	
<p>Le buste non vengono caricate correttamente o vengono caricati più fogli contemporaneamente.</p>	<p>Ridurre il numero di buste nella pila.</p>
<p>Vengono stampate interruzioni di pagina errate.</p>	<p>Verificare <a href="#">Time-Out</a> nel menu System Settings. Aumentare il valore dell'impostazione.</p>
<p>I processi vengono stampati dall'origine o su supporti errati.</p>	<p>Verificare Paper Type nel menu Tray Settings sul pannello operatore della stampante e nel driver della stampante.</p>
<p>I supporti di stampa non vengono impilati ordinatamente in nessuno dei raccoglitori di uscita.</p>	<p>Capovolgere la risma dei supporti di stampa nel vassoio o nell'alimentatore multiuso.</p>

Le pagine non vengono stampate in modalità fronte/retro.	Verificare che 2 sided sia selezionato sia nel menu PCL (Printer Control Language) sul pannello operatore della stampante che nel driver della stampante.
	Verificare che la stampante contenga una memoria sufficientemente ampia.

## Problemi di qualità di stampa

Problema	Operazioni da effettuare
<p>La stampa è troppo chiara.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Le cartucce della stampante possono essere in esaurimento e dover essere cambiate. Verificare la quantità di toner in ciascuna cartuccia di stampa e sostituirla con una nuova se necessario.</li> <li>· Impostare la casella di controllo Toner Saving Modesu off nella scheda Advanced nel driver della stampante.</li> <li>· Se si esegue la stampa su una superficie non liscia, regolare l'impostazione Paper Type nel menu Tray Settings. Vedere "<a href="#">Impostazioni di sistema</a>."</li> <li>· Verificare che si stia utilizzando il supporto di stampa corretto.</li> </ul>
<p>Il toner sbava o la stampa non rimane impressa sulla pagina.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Se si esegue la stampa su una superficie non liscia, regolare l'impostazione Paper Type nel menu Tray Settings. Vedere "<a href="#">Impostazioni di sistema</a>".</li> <li>· Verificare che il supporto di stampa risponda alle specifiche della stampante.</li> <li>· L'unità del fuser è vecchio o danneggiato. Sostituire l'unità del fuser. Vedere "<a href="#">Sostituzione dell'unità del fuser</a>".</li> </ul>
<p>Sulla pagina sono presenti ombreggiature dovute al toner.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Verificare che le cartucce di toner siano installate correttamente.</li> <li>· Sostituire le cartucce di stampa. Vedere "<a href="#">Sostituzione cartucce di stampa</a>".</li> </ul>

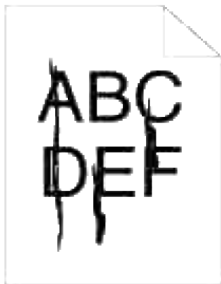


La pagina stampata è completamente bianca.



- Verificare che il materiale di imballaggio sia stato completamente rimosso dalle cartucce di stampa.
- Verificare che le cartucce di toner siano installate correttamente.
- Le cartucce della stampante possono essere in esaurimento e dover essere cambiate. Verificare la quantità di toner in ciascuna cartuccia di stampa e sostituirla con una nuova se necessario. Vedere "[Sostituzione cartucce di stampa](#)".

Sulla pagina stampata appaiono delle striature.



- Le cartucce della stampante possono essere in esaurimento e dover essere cambiate. Verificare la quantità di toner in ciascuna cartuccia di stampa e sostituirla con una nuova se necessario. Vedere "[Sostituzione cartucce di stampa](#)".
- Se si utilizzano moduli prestampati, verificare che il supporto di stampa sia in grado di resistere a una temperatura di 190°C (374 °F)

I caratteri stampati presentano bordi incompleti

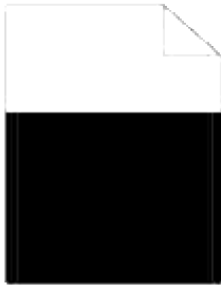
- Selezionare On nell'impostazione Bitmap Text Smoothing della scheda Advanced della finestra di dialogo delle proprietà della stampante.

o irregolari.



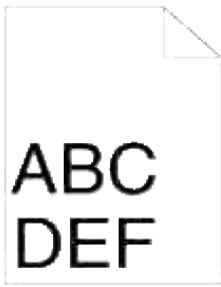
- Se si utilizzano dei font scaricati, verificare che siano supportati dalla stampante, dal computer host e dall'applicazione software.

La pagina viene parzialmente o interamente stampata in nero.



- Verificare che le cartucce di toner siano installate correttamente.

La stampa viene effettuata, ma i margini laterali e quello superiore non sono corretti.



- Verificare che i margini siano impostati correttamente nell'applicazione software.

La stampa su entrambe le estremità dei lucidi è

- Questo si verifica qualora la stampante sia posizionata in un luogo il cui tasso di umidità relativa raggiunge o supera l'85%. Regolare l'umidità o



sbiadita.



ricollocare la stampante in un luogo più idoneo.

La registrazione del colore è disallineata.



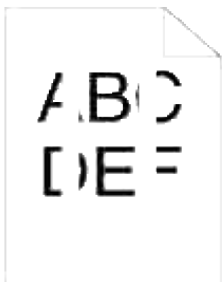
- Stampare la tabella di registrazione colore e regolare la registrazione colore dal pannello operatore usando la tabella. Per ulteriori informazioni, vedere "[Reg. Reg. Col.](#)".

I punti colorati sono stampati a intervalli regolari.

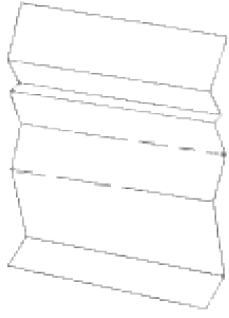


- Sostituire la cartuccia di stampa responsabile delle macchie con una nuova.

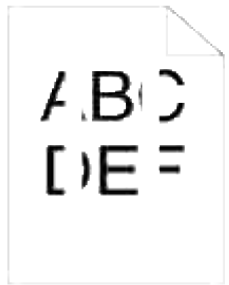
Spazi vuoti parziali, foglio increspato o stampa macchiata



- Un'eventuale condensa all'interno della stampante provoca spazi bianchi parziali o fogli increspato. Accendere la stampante e lasciarla accesa per almeno un'ora al fine di eliminare la condensa. Durante l'inverno, mantenere la stampante accesa per evitare la formazione di condensa. In questo caso, per ridurre il consumo di energia, impostare in modalità di risparmio energetico. Vedere "[Contattare Dell](#)" nel *Manuale dell'utente* o in questo manuale.
- Ciò si verifica in caso di utilizzo di carta a base di talco o acido. Utilizzare carta neutra.



Spazi vuoti verticali



· Una delle cartucce di stampa risulta danneggiata. Sostituire la cartuccia di stampa con una nuova.

## Problemi di copia

Problema	Operazioni da effettuare
Impossibile copiare un documento caricato nell'alimentatore automatico dei documenti (ADF).	· Impostare la modalità Corr. Autom. su Off nel pannello operatore.

## Problemi al fax

Problema	Operazioni da effettuare
----------	--------------------------

La stampante non funziona, non effettua nessuna visualizzazione e i tasti non funzionano.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Scollegare il cavo e ricollegare alla presa.</li> <li>· Verificare che sia presente alimentazione nella presa di corrente.</li> </ul>
Nessun tono di composizione.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Verificare che la linea telefonica sia correttamente collegata. Vedere "Collegamento della linea telefonica".</li> <li>· Verificare che la presa a parete sia funzionante, inserendo un'altra spina nella stessa.</li> </ul>
I numeri conservati nella memoria non vengono composti correttamente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Verificare che i numeri presenti sulla memoria siano corretti.</li> <li>· Stampa l'elenco della Rubrica telefonica.</li> </ul>
Il documento non alimenta la stampante.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· verificare che il documento non sia piegato e che sia inserito correttamente. Verificare che tutti i documenti siano del formato corretto, né eccessivamente spessi né eccessivamente sottili.</li> <li>· Verificare che il cassetto di alimentazione automatico (ADF) sia bloccato correttamente.</li> </ul>
I fax non sono ricevuti automaticamente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· È necessario selezionare la modalità di ricezione fax.</li> <li>· Verificare che sia presente carta nel cassetto.</li> <li>· Verificare l'eventuale visualizzazione di "Memory full".</li> </ul>
La stampa non invia.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Verificare che il documento sia caricato nell'ADF o nel vetro di alimentazione documenti.</li> <li>· Sul display si visualizza "Sending".</li> <li>· Controllare il fax al quale si sta inviando il documento, verificando che possa ricevere.</li> </ul>
Il fax in entrata presenta spazi bianchi o è la qualità di ricezione è scarsa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Il dispositivo fax che sta inviando il documento è difettoso.</li> <li>· Una linea telefonica disturbata può causare errori.</li> <li>· Verificare la stampante prima di effettuare una copia.</li> <li>· La cartuccia della stampante potrebbe essere vuota. Sostituire la cartuccia di stampa con una nuova, facendo riferimento alla sezione "Sostituzione di una cartuccia di stampa".</li> </ul>
Alcune delle parole riportate sul fax in arrivo risultano allungate.	Il dispositivo fax che sta inviando il documento presenta un documento inceppato.
Nel documento inviato sono presenti alcune righe.	Verificare il vetro di scansione e, se necessario, pulirlo. Vedere "Pulizia dello scanner".
La stampante multifunzione compone il numero, ma il collegamento con l'altro fax fallisce.	L'altro dispositivo fax potrebbe essere spento, senza carta o impossibilitato a rispondere alle chiamate ricevute. Contattare l'operatore responsabile dell'altro dispositivo fax e chiedere di verificare il problema.
I documenti non sono memorizzati nella memoria.	Potrebbe non sussistere sufficiente memoria per memorizzare il documento. Se il display visualizza un messaggio di "Memory full", cancellare i documenti che non sono più necessari dalla memoria e ripristinare il documento.

Sulla parte inferiore di ciascuna pagina del documento o su altre pagine, appaiono delle aree bianche contenenti una sottile riga di testo nella parte superiore.

Probabilmente è stato selezionato il tipo di carta sbagliato nelle impostazioni utente. vedere "Istruzioni sull'uso dei supporti di stampa".

## Problemi di scansione

Problema	Operazioni da effettuare
Lo scanner non funziona.	<ul style="list-style-type: none"><li>· Verificare di aver posizionato il documento correttamente con la parte anteriore rivolta in direzione del vetro di alimentazione documenti o rivolta verso l'alto nel cassetto di alimentazione documento automatico ADF.</li><li>· Potrebbe non sussistere sufficiente memoria per memorizzare il documento da scansionare. Tentare di impostare la funzione di Prescansione per vedere l'eventuale funzionamento. Impostare la percentuale di risoluzione inferiore.</li><li>· Verificare che il cavo USB sia correttamente collegato.</li><li>· Verificare che il cavo USB non sia difettoso. Commutare il cavo con un cavo di buona qualità. Se necessario, procedere alla sostituzione.</li><li>· Verificare che lo scanner sia configurato correttamente. Verificare l'applicazione che si desidera utilizzare assicurandosi che il processo di scansione sia inviato al port corretto.</li></ul>
L'unità effettua una scansione molto lenta.	<ul style="list-style-type: none"><li>· Verificare che la stampante multifunzione stampi correttamente i dati ricevuti. Scansionare il documento al termine del processo corrente.</li><li>· Le parti grafiche vengono scansionate più lentamente che le parti di solo testo.</li><li>· La velocità di comunicazione si rallenta in modalità scansione a causa della grande quantità di memoria richiesta per analizzare e riprodurre l'immagine scansionata.</li></ul>
Il seguente messaggio si visualizza a video: <ul style="list-style-type: none"><li>· "Il dispositivo non può essere inviato nella modalità H/W desiderata."</li><li>· "Il Port è utilizzato da altro programma."</li><li>· "Port disabilitato."</li><li>· "Lo scanner è occupato, sta ricevendo o inviando dati. Al completamento del processo in corso, tentare ancora."</li><li>· "Processo non valido."</li><li>· "Scansione fallita."</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· Processi di copia a stampa in corso. Al completamento del processo in corso, tentare ancora.</li><li>· Il port selezionato è attualmente utilizzato. Riavviare il computer e tentare nuovamente.</li><li>· Il cavo stampante è collegato in modo inappropriato o l'alimentazione non è attiva.</li><li>· Il driver dello scanner non è installato o un ambiente di operazione non è impostato correttamente.</li><li>· Verificare che il port sia correttamente collegato e che l'alimentazione sia connessa. Quindi, riavviare il computer.</li><li>· Verificare che il cavo USB sia correttamente collegato.</li></ul>
Non è possibile scannerizzare utilizzando	Abilitare l'acquisizione immagini di Windows (WIA) sul

<p>l'acquisizione immagini di Windows (WIA) su un computer Windows Server 2003.</p>	<p>computer. Per abilitare l'acquisizione immagini di Windows (WIA):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Fare clic su Start, selezionare Strumenti amministrativi, quindi fare clic su Servizi.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro sull'acquisizione immagini di Windows (WIA), quindi fare clic su Start.</li> </ol>
<p>Non è possibile scannerizzare utilizzando l'acquisizione immagini di Windows (WIA) o TWAIN su un computer Windows Server 2008.</p>	<p>Installare la funzione Desktop Experience sul computer. Per installare Desktop Experience:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Fare clic su Start, selezionare Strumenti amministrativi, quindi fare clic su Server Manager.</li> <li>2. Nel Riepilogo funzioni, fare clic su Aggiungi funzioni.</li> <li>3. Selezionare la casella di controllo Desktop Experience, fare clic su Avanti, quindi su Installa.</li> <li>4. Riavviare il computer.</li> </ol>

## Problemi relativi alle opzioni

Se un'opzione non funziona correttamente dopo l'installazione o si blocca:

- Spegnerla stampante, attendere circa dieci secondi, quindi riaccenderla. Se il problema non viene risolto, scollegare la stampante e verificare il collegamento tra la stampante e l'opzione.
- Stampare la pagina delle impostazioni del sistema e verificare che l'opzione sia presente nell'Elenco delle opzioni installate. Se l'opzione non è presente nell'elenco, reinstallarla. Vedere "[Stampa della pagina di impostazioni sistema](#)".
- Accertarsi che l'opzione sia selezionata del driver della stampante utilizzata.

Nella seguente tabella sono elencate le opzioni della stampante e vengono fornite le procedure per la risoluzione dei problemi a esse correlati. Se la soluzione indicata non consente di correggere il problema, contattare il tecnico dell'assistenza.

Problema	Operazioni da effettuare
Vassoio opzionale	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Assicurarsi che l'alimentatore opzionale da 550 fogli sia correttamente fissato alla stampante. Reinstallare l'alimentatore. Vedere "<a href="#">Rimozione dell'alimentatore opzionale da 550 fogli</a>" e "<a href="#">Installazione dell'alimentatore opzionale da 550 fogli</a>".</li> <li>· Verificare che i supporti di stampa siano caricati correttamente. Per ulteriori informazioni, vedere "<a href="#">Caricamento dei supporti di stampa nei vassoi standard e opzionali</a>".</li> </ul>
Unità fronte/retro	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Assicurarsi che il modulo fronte/retro sia correttamente installato. Reinstallare il modulo fronte/retro. Vedere "<a href="#">Rimozione dell'unità fronte/retro opzionale</a>" e "<a href="#">Installazione del modulo fronte/retro</a>".</li> </ul>
Scheda di memoria	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Accertarsi che la scheda di memoria della stampante sia correttamente collegata alla scheda di sistema.</li> </ul>
Scheda multiprotocollo	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Sincerarsi che la scheda si saldamente inserita nell'alloggiamento corretto.</li> <li>· Verificare che la scheda in uso sia quella corretta.</li> </ul>
Adattatore stampante senza fili	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Verificare che l'adattatore della stampante sia collegato correttamente alla scheda a protocollo multiplo.</li> </ul>

## Altri problemi

Problema	Operazioni da effettuare
Condensa presente all'interno della stampante.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· La condensa si forma generalmente dopo diverse ore di riscaldamento attivo nell'ambiente in cui si trova la stampante, nel periodo invernale. Questo si verifica qualora la stampante sia posizionata in un luogo il cui tasso di umidità relativa raggiunge o supera l'85%. Regolare l'umidità o ricollocare la stampante in un luogo più idoneo.</li> </ul>

## Come contattare il servizio di assistenza

Quando si contatta il servizio di assistenza, è necessario descrivere il problema o il messaggio di errore visualizzato sul display.

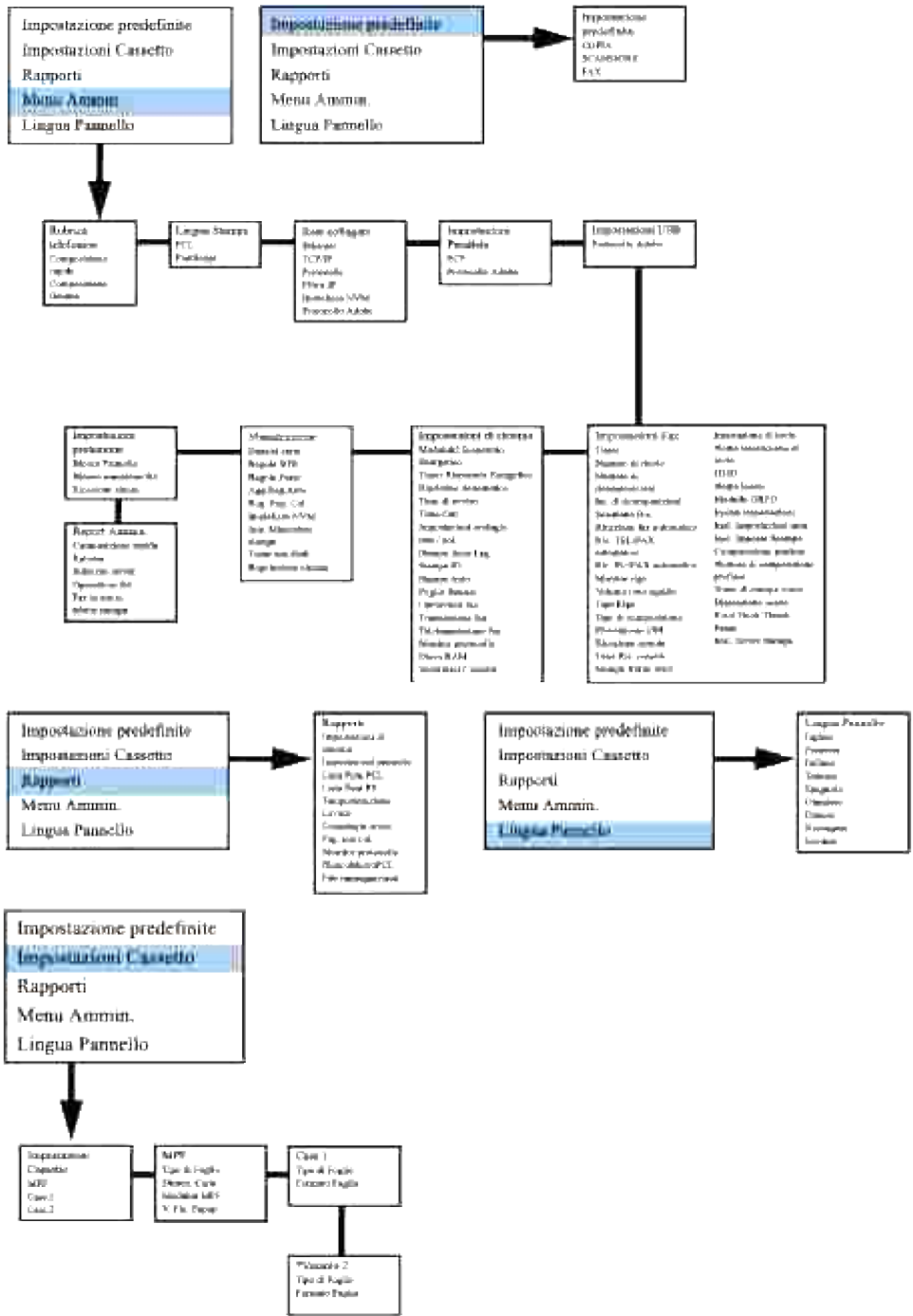
È necessario comunicare inoltre il modello e il numero di serie della stampante. Per verificare queste informazioni, consultare l'etichetta sul retro della stampante accanto alla scheda controller.

## Guida alla risoluzione dei problemi

## Configurazione delle istruzioni della stampante

# Impostazioni utente

## Menu impostazioni



\* Visualizzato solo quando è installato sulla stampante multifunzione l'alimentatore opzionale da 550 fogli.

## Impostazione stampa Letter Plain dall'alimentatore multiuso

1. Nel menu utente stampante, premere ▼ fin quando non appare >Setup, quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fin quando non appare >Impostazioni cassetto quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fin quando non viene visualizzato >MPF, quindi premere ✓ .
4. Premere ▼ fin quando >Tipo carta quindi premere ✓ .
5. Premere ◀ o ▶ fin quando non appare Liscio, quindi premere ✓ .
6. A questo punto il Tipo MPF è impostato su Liscio.
7. Premere Back per tornare al menu precedente.
8. Premere ▼ fin quando >Dimensione carta quindi premere ✓ .
9. Premere ◀ o ▶ fin quando non appare Letter, quindi premere ✓ .
10. Ora il parametro MPF Size è impostato a Letter.
11. Ora inserire la risma di carta di formato Letter nell'alimentatore multiuso.
12. Sullo schermo verrà visualizzato MPF/Letter.
13. Premere ✓ per salvare la selezione.
14. A questo punto sullo schermo appare MPF/Liscio.
15. Premere ✓ per salvare la selezione.
16. Ora tutte le impostazioni di hardware della stampante sono corrette.

Ora, tutte le immagini di impostazioni software sono schermate di WORD, in quanto l'esempio è presentato su Word 2003. Tuttavia, in qualsiasi applicazione, selezionare File →Stampa e quindi fare clic sul pulsante Proprietà per accedere alle stesse finestre di proprietà del driver.

17. Aprire Word e creare un nuovo documento.
18. Selezionare File→Stampa.
19. Selezionare Dell MFP Laser 3115cn dall'elenco stampanti.
20. Fare clic sul tasto Preferiti.
21. Si pass a Stampa Preferiti.
22. Fare clic sulla scheda Carta/Output.
23. Selezionare Dimensioni carta su Letter.
24. Selezionare Sorgente Carta su MPF.
25. Selezionare Tipo carta MPF su Liscio.



26. Fare clic su OK.
27. Ora il driver della stampante è impostato correttamente.
28. Fare clic su Stampa.

### Impostazione stampa Letter Plain da vassoio 1

1. Nel menu utente stampante, premere ▼ fin quando non appare >Setup, quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fin quando non appare >Impostazioni cassetto quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fin quando non appare >Cassetto 1 quindi premere ✓ .
4. Premere ▼ fin quando >Tipo carta quindi premere ✓ .
5. Premere ◀ o ▶ fin quando non appare Liscio, quindi premere ✓ .
6. A questo punto il Tipo Cassetto1 è impostato su Liscio.
7. Premere Back per tornare al menu precedente.
8. Premere ▼ fin quando >Dimensione carta quindi premere ✓ .
9. Premere ◀ o ▶ fin quando non appare Auto, quindi premere ✓ .
10. Ora il parametro Dimensioni Cassetto1 è impostato a Letter.
11. Ora inserire la risma di carta di formato Letter nell vassoio 1.
12. Sullo schermo verrà visualizzato Tray 1/Letter.
13. Premere ✓ per salvare la selezione.
14. Ora sullo schermo verrà visualizzato Vassoio 1/Liscio 1.
15. Premere ✓ per salvare la selezione.
16. Ora tutte le impostazioni di hardware della stampante sono corrette.

Ora, tutte le immagini di impostazioni software sono schermate di WORD, in quanto l'esempio è presentato su Word 2003. Tuttavia, in qualsiasi applicazione, selezionare File →Stampa e quindi fare clic sul pulsante Proprietà per accedere alle stesse finestre di proprietà del driver.

17. Aprire Word e creare un nuovo documento.
18. Selezionare File→Stampa.
19. Selezionare Dell MFP Laser 3115cn dall'elenco stampanti.

20. Fare clic sul tasto Preferiti.
21. Si pass a Stampa Preferiti.
22. Fare clic sulla scheda Carta/Output.
23. Selezionare Dimensioni carta su Letter.
24. Selezionare Sorgente Carta su Vassoio 1.
25. Fare clic su OK.
26. Ora il driver della stampante è impostato correttamente.
27. Fare clic su Stampa.

### Impostazione stampa Letter Plain da vassoio 2

1. Nel menu utente stampante, premere ▼ fin quando non appare >Setup, quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fin quando non appare >Impostazioni cassetto quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fin quando non appare >Cassetto 2 quindi premere ✓ .
4. Premere ▼ fin quando >Tipo carta quindi premere ✓ .
5. Premere ◀ o ▶ fin quando non appare Liscio, quindi premere ✓ .
6. A questo punto il Tipo Cassetto2 è impostato su Liscio.
7. Premere Back per tornare al menu precedente.
8. Premere ▼ fin quando >Dimensione carta quindi premere ✓ .
9. Premere ◀ o ▶ fin quando non appare Auto, quindi premere ✓ .
10. Ora il parametro Dimensioni Cassetto2 è impostato a Letter.
11. Ora inserire la risma di carta di formato Letter nell vassoio 2.
12. Sullo schermo verrà visualizzato Tray 2/Letter.
13. Premere ✓ per salvare la selezione.
14. Ora sullo schermo verrà visualizzato Vassoio 2/Liscio 1.
15. Premere ✓ per salvare la selezione.
16. Ora tutte le impostazioni di hardware della stampante sono corrette.

Ora, tutte le immagini di impostazioni software sono schermate di WORD, in quanto l'esempio è presentato

su Word 2003. Tuttavia, in qualsiasi applicazione, selezionare File →Stampa e quindi fare clic sul pulsante Proprietà per accedere alle stesse finestre di proprietà del driver.

17. Aprire Word e creare un nuovo documento.
18. Selezionare File→Stampa.
19. Selezionare Dell MFP Laser 3115cn dall'elenco stampanti.
20. Fare clic sul tasto Preferiti.
21. Si pass a Stampa Preferiti.
22. Fare clic sulla scheda Carta/Output.
23. Selezionare Dimensioni carta su Letter.
24. Selezionare Sorgente Carta su Vassoio 2.
25. Fare clic su OK.
26. Ora il driver della stampante è impostato correttamente.
27. Fare clic su Stampa.

### Impostazione stampa Letter Lucidi da alimentatore multiuso

1. Nel menu utente stampante, premere ▼ fin quando non appare >Setup, quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fin quando non appare >Impostazioni cassetto quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fin quando non viene visualizzato >MPF, quindi premere ✓ .
4. Premere ▼ fin quando >Tipo carta quindi premere ✓ .
5. Premere ◀ o ▶ fin quando non appare Lucidi, quindi premere ✓ .
6. A questo punto il Tipo MPF è impostato su Lucido.
7. Premere Back per tornare al menu precedente.
8. Premere ▼ fin quando >Dimensione carta quindi premere ✓ .
9. Premere ◀ o ▶ fin quando non appare Letter, quindi premere ✓ .
10. Ora il parametro MPF Size è impostato a Letter.
11. Ora inserire la risma di carta di formato Letter nell'alimentatore multiuso.
12. Sullo schermo verrà visualizzato MPF/Letter.
13. Premere ✓ per salvare la selezione.
14. A questo punto sullo schermo appare MPF/Lucido.

15. Premere ✓ per salvare la selezione.
16. Ora tutte le impostazioni di hardware della stampante sono corrette.

Ora, tutte le immagini di impostazioni software sono schermate di WORD, in quanto l'esempio è presentato su Word 2003. Tuttavia, in qualsiasi applicazione, selezionare File →Stampa e quindi fare clic sul pulsante Proprietà per accedere alle stesse finestre di proprietà del driver.

17. Aprire Word e creare un nuovo documento.
18. Selezionare File→Stampa.
19. Selezionare Dell MFP Laser 3115cn dall'elenco stampanti.
20. Fare clic sul tasto Preferiti.
21. Si pass a Stampa Preferiti.
22. Fare clic sulla scheda Carta/Output.
23. Selezionare Dimensioni carta su Letter.
24. Selezionare Sorgente Carta su MPF.
25. Selezionare Tipo carta MPF su Lucidi.
26. Fare clic su OK.
27. Ora il driver della stampante è impostato correttamente.
28. Fare clic su Stampa.

### Impostazione stampa Buste da alimentatore multiuso

1. Nel menu utente stampante, premere ▼ fin quando non appare >Setup, quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fin quando non appare >Impostazioni cassetto quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fin quando non viene visualizzato >MPF, quindi premere ✓ .
4. Premere ▼ fin quando >Tipo carta quindi premere ✓ .
5. Premere ◀ o ▶ fin quando non appare Busta, quindi premere ✓ .
6. A questo punto il Tipo MPF è impostato su Busta.
7. Premere Back per tornare al menu precedente.
8. Premere ▼ fin quando >Dimensione carta quindi premere ✓ .
9. Premere ◀ o ▶ fin quando non appare Busta, quindi premere ✓ .

10. Ora il parametro MPF Size è impostato a Envelope.
11. Ora inserire la risma di carta di formato Envelope nell'alimentatore multiuso.
12. Sullo schermo verrà visualizzato MPF/Envelope.
13. Premere ✓ per salvare la selezione.
14. A questo punto sullo schermo appare MPF/Busta.
15. Premere ✓ per salvare la selezione.
16. Ora tutte le impostazioni di hardware della stampante sono corrette.

Ora, tutte le immagini di impostazioni software sono schermate di WORD, in quanto l'esempio è presentato su Word 2003. Tuttavia, in qualsiasi applicazione, selezionare File →Stampa e quindi fare clic sul pulsante Proprietà per accedere alle stesse finestre di proprietà del driver.

17. Aprire Word e creare un nuovo documento.
18. Selezionare File→Stampa.
19. Selezionare Dell MFP Laser 3115cn dall'elenco stampanti.
20. Fare clic sul tasto Preferiti.
21. Si pass a Stampa Preferiti.
22. Fare clic sulla scheda Carta/Output.
23. Selezionare Tipo carta MPF su Busta.
24. Selezionare Sorgente Carta su MPF.
25. Selezionare Dimensioni carta su Busta.
26. Fare clic su OK.
27. Ora il driver della stampante è impostato correttamente.
28. Fare clic su Stampa.

### Impostazione dimensioni carta

1. Nel menu utente stampante, premere ▼ fin quando non appare >Setup, quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fin quando non appare >Impostazioni cassetto quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fino a quando non compare la sorgente di carta (MPF), quindi premere ✓ .
4. Premere ▼ fin quando >Tipo carta quindi premere ✓ .

5. Premere ◀ o ▶ fino a quando non compare la sorgente di carta (Liscio), quindi premere ✓ .
6. A questo punto il Tipo MPF è impostato su Liscio.
7. Premere Back per tornare al menu precedente.
8. Premere ▼ fin quando >Dimensione carta quindi premere ✓ .
9. Premere ◀ o ▶ fino a quando non compare la sorgente di carta (Letter), quindi premere ✓ .
10. Ora il parametro MPF Size è impostato a Letter.
11. Ora inserire la risma di carta di formato Letter nell'alimentatore multiuso.
12. Sullo schermo verrà visualizzato MPF/Letter.
13. Premere ✓ per salvare la selezione.
14. A questo punto sullo schermo appare MPF/Liscio.
15. Premere ✓ per salvare la selezione.
16. Ora tutte le impostazioni di hardware della stampante sono corrette.

Ora, tutte le immagini di impostazioni software sono schermate di WORD, in quanto l'esempio è presentato su Word 2003. Tuttavia, in qualsiasi applicazione, selezionare File →Stampa e quindi fare clic sul pulsante Proprietà per accedere alle stesse finestre di proprietà del driver.

17. Aprire Word e creare un nuovo documento.
18. Selezionare File→Stampa.
19. Selezionare Dell MFP Laser 3115cn dall'elenco stampanti.
20. Fare clic sul tasto Preferiti.
21. Si pass a Stampa Preferiti.
22. Fare clic sulla scheda Carta/Output.
23. Selezionare Dimensioni carta su Letter.
24. Selezionare Sorgente Carta su MPF.
25. Selezionare Tipo carta su Liscio.
26. Fare clic su OK.

## Imposta tipo di carta

Tipo di carta	Peso (g/mq)	Note
Liscio	60-80	-
Liscio spesso	81-105	-
Copertine	106-163	-
Copertine spesse	164-216	-
Rivestito	106-163	Non è possibile utilizzare la carta per stampanti a getto di inchiostro.
Rivestito spesso	164-216	Non è possibile utilizzare la carta per stampanti a getto di inchiostro.
Lucido	-	Non è possibile utilizzare la carta per stampanti a getto di inchiostro.
Etichetta	-	Non è possibile utilizzare la carta per stampanti a getto di inchiostro.
Buste	-	-

## Configurazione

### Stampa parallela

Una stampante locale è una stampante collegata al computer o un server di stampa con un cavo USB o parallelo. Se la stampante multifunzione è collegata in rete e non al computer, vedere "[Impostazioni rete](#)".

---


## Installazione dei driver della stampante

Quando si installa il driver della stampante, installare anche il driver del fax.

Una volta installato il driver della stampante, è necessario impostare le Opzioni installabili sotto Proprietà stampante in funzione delle opzioni installate.

### Microsoft® Windows Vista®

1. Inserire il CD *Driver e programmi d'utilità* nel computer.

 **NOTA:** Fare clic su Continua quando appare la finestra di dialogo Controllo dell'Account Utent.

2. Fare clic su Installazione personalizzata.
3. Collegare la stampante al computer.

A questo punto viene attivata automaticamente la funzione Plug and Play che installa la stampante. Se la funzione Plug and Play non viene attivata fare clic su Installa.

Al termine della funzione Plug and Play, l'installazione passa automaticamente alla fase successiva.

4. Selezionare il pulsante Installazione Tipica oppure Installazione Personalizzata e fare clic su Avanti. Se si seleziona Installazione Personalizzata, è possibile scegliere il software che si desidera installare.
5. Quando appare la schermata Congratulazioni! fare clic su Stampa pagina di prova se necessario. Fare clic su Fine.

## Windows® XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server® 2003, Windows Server 2003 64-bit Edition, Windows Server® 2008, Windows Server 2008 64-bit Editione Windows 2000

1. Collegare la stampante multifunzione al computer mediante un cavo USB o parallelo. Accendere la stampante multifunzione.
2. Quando viene visualizzata la schermata Aggiungi nuovo hardware, fare clic su Cancella.
3. Inserire il CD *driver e programmi di utilità* nel computer per lanciare il software di installazione.



**NOTA:** Qualora il CD non sia avviato automaticamente, cliccare su Start→Esegui, quindi digitare D:\setup.exe (in cui D indica la lettera che corrisponde al lettore CD), quindi fare clic su OK.

4. Selezionare Installazioni personali, e quindi su Avanti.
5. Fare clic su Installa.
6. All'apparizione della finestra di dialogo Aggiungi nuovo hardware seguire le istruzioni indicate per installare il driver della stampante sul computer.
7. Quando viene visualizzata la schermata Aggiungi nuovo hardware completato, fare clic su Fine.
8. Selezionare la casella di controllo Installazione Tipica o Installazione Personalizzata, quindi fare clic su Installa. Se si seleziona Installazione Personalizzata, è possibile selezionare il software che si desidera installare.
9. Fare clic su Fine per uscire dalla installazione guidata quando appare la schermata Congratulazioni!. Se necessario fare clic Stampa pagina di prova per stampare una pagina di prova.

## Windows NT® 4.0

1. Collegare la stampante multifunzione al computer mediante un cavo parallelo. Accendere la stampante multifunzione.
2. Inserire il CD *Driver e programmi di utilità* nel computer.
3. Selezionare Installazioni personali, e quindi su Avanti.
4. Nella schermata Aggiungi Stampante, selezionare il nome della porta dalla casella di controllo Nome Porta e configurare le opzioni della stampante sotto Configurazione Stampante. Fare clic su Avanti.





5. Selezionare la casella di controllo **I**nstallazione Tipica o **I**nstallazione Personalizzata, quindi fare clic su **I**nstalla. Se si seleziona **I**nstallazione Personalizzata, è possibile selezionare il software che si desidera installare.
6. Quando viene visualizzato il Contratto di licenza di Adobe, fare clic su **accetta contratto**, quindi fare clic su **I**nstalla.
7. Fare clic su **Fine** per uscire dalla installazione guidata quando appare la schermata **Congratulazioni!**.


## Stampa USB

Una stampante locale è una stampante collegata al computer o un server di stampa con un cavo USB o parallelo. Se la stampante multifunzione è collegata in rete e non al computer, vedere "[Impostazioni rete](#)".


## Impostazioni rete

-  **NOTA:** Per utilizzare la stampante in ambiente UNIX o Linux, è necessario installare un Filtro UX o il Driver Linux. Per ulteriori informazioni sull'installazione e l'utilizzo di questi ultimi, consultare la Guida per l'utente.
-  **NOTA:** Qualora si utilizzi un drive CD in un ambiente Linux, sarà necessario installare il CD in funzione dei requisiti dell'ambiente operativo utilizzato. Le righe di comando sono `mount/media/cdrom`.

## Disattivare il firewall di Microsoft® Windows® XP, Windows Vista®, Windows Server® 2003 (successivo a SP1) , o Windows Server® 2008 prima di lanciare il software di installazione della stampante

-  **NOTA:** Questa fase non è necessaria nel caso cui si disponga di Windows XP Service Pack 2 installato.

Qualora la stampante sia direttamente collegata in rete e il firewall del sistema operativo integrato sia abilitato, non sarà possibile visualizzare la(e) stampante(i) in rete al momento del lancio del software d'installazione della stampante Dell™. Onde evitare questa situazione, è consigliabile disabilitare il firewall del sistema operativo integrato prima d'installare il software della stampante Dell. Per disabilitare o abilitare il firewall del sistema operativo integrato, rispettare i passi di seguito elencati:

-  **AVVISO:** Dell consiglia di abilitare nuovamente il firewall del sistema operativo integrato una volta completata l'installazione del software della stampante. L'abilitazione del firewall del sistema operativo integrato dopo l'installazione del software della stampante non pregiudicherà in alcun modo l'utilizzo della stampante in rete.
1. Fare clic su **Avvio** quindi fare clic su **Aiuto e assistenza**.
  2. Nella casella **Cerca**, digitare `firewall` quindi fare clic sulla freccia verde.
  3. Nella lista **Seleziona operazione**, fare clic su **Abilita o disabilita il Firewall di connessione a Internet** e seguire le istruzioni visualizzate sul display.

## Stampa e verifica della pagina delle impostazioni di sistema


1. Stampare la pagina Impostazioni stampante.
  - a. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓.
  - b. Premere ▼ fino all'apparizione di >Reports, quindi premere ✓.
  - c. Impostazioni di sistema si visualizza sullo schermo. Premere ✓.

Verrà stampata la pagina Impostazioni di sistema.


2. Alla voce TCP/IP, verificare l'indirizzo IP.


Se l'indirizzo IP è 0.0.0.0, attendere alcuni minuti per la risoluzione automatica dell'indirizzo IP, quindi stampare nuovamente la pagina impostazioni stampante.

## Configurazione stampante

 **NOTA:** Se si utilizza la Modalità IPv6 per la stampa in rete, non è possibile eseguire l'installazione del driver della stampante dal CD *Drivers and Utilities*. Utilizzare l'installazione guidata l'installazione guidata stampante di Windows Vista. Per maggiori dettagli, vedere "[Stampa con Web Services for Devices \(WSD\)](#)" nella *Guida per l'utente*.

1. Inserire il CD *driver e programmi di utilità* nel computer per lanciare il software di installazione.


 **NOTA:** Qualora il CD non venga avviato automaticamente, fare clic su Start→Esegui, quindi digitare D:\setup.exe (in cui D è la lettera che corrisponde al lettore CD), quindi fare clic su OK.

 **NOTA:** Per Windows Vista, fare clic su Continua quando appare la finestra di dialogo Controllo dell'Account Utent.


2. Selezionare Installazioni di rete, e quindi su Avanti.
3. Selezionare Configurare la nuova stampante cablata o Installare il driver e il software per la stampante di rete preesistente e fare clic su Avanti.
4. Per l'installazione locale, selezionare Installazione locale, quindi fare clic su Avanti.

Per l'installazione remota:

- a. Selezionare Installazione remota, e quindi fare clic su Avanti.


 **NOTA:** L'installazione remota tra NT e i seguenti sistemi operativi non è supportata.

- Windows XP Professional x64 Edition
- Windows Server 2003 x64 Edition
- Windows Server 2008 x64 Edition
- Windows Vista
- Windows Vista x64

 **NOTA:** L'installazione con Windows XP Home Edition, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Premium, Windows Vista x64 Home Basic, e Windows Vista x64 Home Premium non è supportata.

- b. Immettere il nome del computer, user ID e password. Quindi fare clic su Add.
- c. Fare clic su Avanti.

5. Selezionare la stampante di rete che si desidera installare dall'elenco stampanti e quindi fare clic su Avanti. Se la stampante target non è visualizzata nell'elenco fare clic su Aggiorna per aggiornare l'elenco oppure fare clic su Aggiungi stampante per aggiungere una stampante manualmente all'elenco. A questo punto, è possibile specificare l'indirizzo IP e il nome della porta. Se si desidera installare la stampante selezionata sul computer server, selezionare la casella I am setting up this printer on a server.

 **NOTA:** Quando si utilizza AutoIP, 0.0.0.0 è visualizzato sul programma di installazione. Prima di poter continuare, è necessario inserire un indirizzo IP valido.

6. Specificare le impostazioni della stampante, quindi fare clic su Avanti.


- a. Immettere il nome della stampante.
- b. Se si desidera far accedere altri utenti della rete alla stampante, selezionare Condividi questa stampante con altri computer sulla rete, ed inserire il nome degli utenti con cui condividere la stampante.
- c. Se si desidera impostare una stampante come predefinita, selezionare la casella Impostazioni predefinite della stampante .
- d. Se si desidera restringere la stampa a colori, selezionare l'opzione appropriata di Dell ColorTrack. Digitare la password quando Abilita password colori viene selezionata per ColorTrack.
- e. Se il Postscript Driver è disponibile e si desidera installarlo, selezionare la casella Driver PostScript.

7. Selezionare il software e la documentazione che si vuole installare, quindi fare clic su Avanti. E' possibile specificare le cartelle per l'installazione del software Dell e relativa documentazione. Per modificare le cartelle, fare clic su Sfogliare.

8. Quando viene visualizzata la schermata del Contratto di licenza di Adobe, fare clic su accetta contratto, quindi fare clic su Installa.

9. Fare clic su Fine per uscire dalla installazione guidata quando appare la schermata Congratulazioni!. Se necessario fare clic Stampa pagina di prova per stampare una pagina di prova.

Utilizzare lo Dell Printer Configuration Web Tool, altrimenti noto con il nome di Server web incorporato nella stampante, per monitorare lo stato della stampante di rete senza abbandonare la propria posizione. È possibile visualizzare e/o modificare le impostazioni di configurazione della stampante, monitorare il livello del toner e al momento di ordinare le cartucce di toner nuove, sarà sufficiente fare clic sul link forniture di Dell a destra del browser Web.

 **NOTA:** Il Dell Printer Configuration Web Tool non è disponibile qualora la stampante sia collegata localmente a un computer o al server di stampa.

Per lanciare lo Dell Printer Configuration Web Tool, digitare l'indirizzo IP di rete della propria stampante nel proprio browser, a questo punto la configurazione della stampante sarà visualizzata sul display. Per ulteriori informazioni, fare riferimento alla *Guida per l'utente*.

È possibile impostare lo Dell Printer Configuration Web Tool inviando un'email qualora la stampante necessiti materiali o interventi d'assistenza.

Per impostare gli allarmi E-mail:


1. Lanciare lo Dell Printer Configuration Web Tool.
2. Cliccare sul collegamento Segnalazione E-Mail.
3. Sotto Imposta Liste E-Mail e Allarme, inserire il Gateway SMTP primario, il Replica indirizzo, e inserire il proprio indirizzo E-mail o l'indirizzo E-mail dell'utente principale nella lista E-mail.
4. Fare clic su Applica Nuove Impostazioni.

 **NOTA:** Il server SMTP visualizzerà il messaggio Connessione in corso sino al verificarsi di un errore.


## Definizione delle impostazioni della rete senza fili

Onde impostare la stampante senza fili, è necessario conoscere le impostazioni della rete senza fili. Per ulteriori dettagli di impostazione, contattare l'amministratore di rete.



Impostazioni rete senza fili	SSID	Specifica il nome che identifica la rete senza fili. Fino a 32 caratteri alfanumerici.
	Tipo rete	Specifica il tipo di rete dalla modalità Ad-hoc o Infrastructure.
Impostazioni di Protezione	Sicurezza	Seleziona il metodo di sicurezza da Nessuna sicurezza, WEP, WPA-PSK TKIP e WPA-PSK AES.
	Chiave di trasmissione	Specifica il tasto di trasmissione dall'elenco.
	Chiave WEP	Specifica il tasto WEP utilizzato attraverso la rete senza fili solo se WEP è selezionato per Security.
	Frase password	Specifica la frase pass di caratteri alfanumerici di una lunghezza da 8 a 63 byte quando WPA-PSX è selezionato per la Codifica.


 **NOTA:** Per impostare WPA2-PSK come protezione, selezionare WPA-PSK AES.

## Installazione senza fili tramite collegamento USB

 **NOTA:** La scheda multiprotocollo facoltativa con Adattatore Wireless LAN collegato deve essere installata sulla stampante.

### Fase 1. Installare la stampante alla rete senza fili già operativa (Ovvero quando l'impostazione senza fili è impostata sul computer)

1. Inserire il CD *Driver e programmi di utilità* nel computer.
  2. Il CD *Driver e programmi di utilità* dovrebbe lanciare automaticamente il software di installazione. Se il CD non viene avviato automaticamente, fare clic su Avvio → Esegui, digitare D:\Setup.exe (in cui D corrisponde alla lettera indicante la periferica CD), quindi fare clic su OK.
-  **NOTA:** Per Windows Vista, fare clic su Continua quando appare la finestra di dialogo Controllo dell'Account Utent.
3. Selezionare l'installazione rete tramite il tasto opzionale e cliccare Avanti.
  4. Selezionare Configurazione della stampante senza fili mediante collegamento USB (consigliato) tramite il tasto opzionale e cliccare Avanti.
  5. Reimpostare le impostazioni senza fili della stampante seguendo le operazioni indicate sulla schermata Resettare impostazioni Wireless.
  6. Nell'elenco riportato sulla schermata Seleziona stampante, verificare che la checkbox della stampante target per la quale si sta effettuando il collegamento, e cliccare Avanti. Sulla schermata Immetti impostazioni rete senza fili impostare ciascuna voce di impostazione senza fili e cliccare su Avanti. Quando si seleziona il pulsante IP fisso per l'Assegnazione dell'indirizzo IP, cliccare su Cambia... e inserire l'indirizzo IP e la maschera subnet sulla schermata.
-  **NOTA:** Quando si inserisce un indirizzo IP fisso, evitare che l'indirizzo "169.254.xxx.xxx" sia utilizzato da AutoIP.
7. Impostare ogni voce sulla schermata Immetti impostazioni stampante e cliccare su Avanti.
  8. Sulla schermata Software stampante, specificare il software che si desidera installare e il percorso, quindi cliccare su Avanti. A questo punto, l'impostazione wireless sulla schermata Immetti impostazioni rete senza fili viene inviata alla stampante.
  9. Sulla schermata La configurazione wireless è completa cliccare su Avanti. Quando l'impostazione senza fili sarà effettuata sul computer, non sarà più necessario effettuare nessuna impostazione su questa schermata.
  10. Sulla schermata Impostazione stampante pronta verificare che l'indirizzo IP, assegnato alla stampante sulla quale è stata effettuata l'impostazione wireless sia corretta, e cliccare su Installa.

 **NOTA:** Se il sistema operativo utilizzato è uno dei seguenti:


- Windows XP x64
- Windows Server® 2003 x64
- Windows Server® 2008 x64
- Windows Vista x64
- Windows Vista x86

,saltare il passo 11 e passare al 12.


11. Se si seleziona la checkbox Impostazione della stampante sul server sulla schermata Seleziona stampante e si seleziona inoltre la checkbox Driver PostScript sulla schermata Immetti impostazioni stampante apparirà la schermata Adobe Systems Inc. Concessione Licenza. Selezionare il pulsante Accetto i termini della concessione di licenza e cliccare su Installa.
12. Sulla schermata Congratulazioni cliccare su Fine per completare l'installazione. Sarà stampata una pagina di prova tramite la stampante installata, cliccando sul pulsante Stampa pagina di prova.

## Fase 2. Creare un nuovo ambiente per i dispositivi della rete senza fili, computer e stampante multifunzione (Quando l'impostazione senza fili deve essere effettuata sul computer).

1. Inserire il CD *Driver e programmi di utilità* nel computer.
2. Il CD *Driver e programmi di utilità* dovrebbe lanciare automaticamente il software di installazione. Se il CD non viene avviato automaticamente, fare clic su Avvio → Esegui, digitare D:\Setup.exe (in cui D corrisponde alla lettera indicante la periferica CD), quindi fare clic su OK.

 **NOTA:** Per Windows Vista, fare clic su Continua quando appare la finestra di dialogo Controllo dell'Account Utent.

3. Selezionare Installazione rete tramite il tasto opzionale e cliccare Avanti.
4. Selezionare Configurazione della stampante senza fili mediante collegamento USB (consigliato) tramite il tasto opzionale e cliccare Avanti.
5. Reimpostare le impostazioni senza fili della stampante seguendo le operazioni indicate sulla schermata Resettare impostazioni Wireless.
6. Nell'elenco riportato sulla schermata Seleziona stampante, verificare che la checkbox della stampante target per la quale si sta effettuando il collegamento, e cliccare Avanti.

 **NOTA:** Quando si inserisce un indirizzo IP fisso, evitare che l'indirizzo "169.254.xxx.xxx" sia utilizzato da AutoIP.

7. Sulla schermata Immetti impostazioni rete senza fili impostare ciascuna voce di impostazione senza fili e cliccare Avanti. Quando si seleziona il pulsante IP fisso per l'Assegnazione dell'indirizzo IP, cliccare su Cambia... e inserire l'indirizzo IP e la maschera subnet sulla schermata.
8. Impostare ogni voce sulla schermata Immetti impostazioni stampante e cliccare su Avanti.

9. Sulla schermata Software stampante, specificare il software che si desidera installare e il percorso, quindi cliccare su Avanti. A questo punto, l'impostazione wireless sulla schermata Immetti impostazioni rete senza fili viene inviata alla stampante.
10. Sulla schermata Configurazione wireless completata creare l'impostazione wireless sul computer da inviare alla stampante, seguendo attentamente le indicazioni sotto riportate e cliccare su Avanti.

Per Windows XP e Windows Server 2003:

- a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
- c. Selezionare la scheda Rete wireless.
- d. Controllare che la checkbox per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia verificata.
- e. Cliccare Avanzate.
- f. Fare una qualsiasi delle seguenti operazioni:

*Nel caso in cui la modalità ad-hoc wireless sia stata impostata sulla stampante:*

- o Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.

*Nel caso in cui la stampante sia impostata in modalità infrastruttura wireless:*

- o Seleziona Punto di accesso solo da reti (infrastruttura) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare su Aggiungi per visualizzare le proprietà della rete senza fili.
- h. Inserire l'impostazione inviata alla stampante e cliccare su OK.
- i. Cliccare su Sposta in alto per spostare la nuova impostazione nella parte superiore della lista.
- j. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.

Per Windows Vista:

- a. Aprire Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e Internet.
- c. Selezionare Centro connessioni di rete e condivisione.
- d. Selezionare Connessione a una rete.
- e. Selezionare le impostazioni da inviare al dispositivo multifunzione dalle opzioni di rete elencate in Connessione a una rete.

- f. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa dell'ingresso in un'area non protetta.
- g. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato che la connessione è avvenuta.

Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il Pannello di controllo.
  - b. Selezionare Rete e centro condivisione.
  - c. Selezionare Connetti a una rete.
  - d. Selezionare l'impostazione da inviare alla stampante multifunzione dalle voci di rete elencate in Connetti a una rete.
  - e. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa l'utente che si sta effettuando l'accesso a un'area non sicura.
  - f. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato l'avvenuta connessione.
11. Sulla schermata Impostazione stampante pronta verificare che l'indirizzo IP, assegnato alla stampante sulla quale è stata effettuata l'impostazione wireless sia corretta, e cliccare su Installa.



**NOTA:** Se il sistema operativo utilizzato è uno dei seguenti:

- Windows XP x64
  - Windows Server® 2003 x64
  - Windows Server® 2008 x64
  - Windows Vista x64
  - Windows Vista x86
- ,saltare il passo 12 e passare al 13.

12. Se si seleziona la checkbox Impostazione della stampante sul server sulla schermata Seleziona stampante e si seleziona inoltre la checkbox Driver PostScript sulla schermata Inserire impostazioni stampante apparirà la schermata Adobe Systems Inc. Concessione Licenza. Selezionare il pulsante Accetto i termini della concessione di licenza e cliccare su Installa.
13. Sulla schermata Congratulazioni cliccare su Fine per completare l'installazione. Sarà stampata una pagina di prova tramite la stampante installata, cliccando sul pulsante Stampa pagina di prova.

Utilizzare il Dell Printer Configuration Web Tool per monitorare lo stato della stampante di rete senza abbandonare la propria scrivania. È possibile visualizzare e/o modificare le impostazioni di configurazione della stampante, monitorare il livello del toner e al momento di ordinare i componenti da sostituire, sarà sufficiente fare clic sul link forniture di Dell a destra del browser Web.




**NOTA:** Il Dell Printer Configuration Web Tool non è disponibile qualora la stampante sia collegata localmente a un computer o al server di stampa.




# Installazione senza fili tramite collegamento wireless

## Fase 1. Installare la stampante alla rete senza fili già operativa (Ovvero quando l'impostazione senza fili è impostata sul computer)

1. Inserire il CD *driver e programmi di utilità* nel computer per lanciare il software di installazione.

 **NOTA:** Qualora il CD non venga avviato automaticamente, fare clic su Start→Esegui, quindi digitare D:\setup.exe (in cui D è la lettera che corrisponde al lettore CD), quindi fare clic su OK.


 **NOTA:** Per Windows Vista, fare clic su Continua quando appare la finestra di dialogo Controllo dell'Account Utent.

2. Selezionare l'installazione rete tramite il tasto opzionale e cliccare Avanti.
3. Selezionare il pulsante Configurazione della stampante senza fili mediante collegamento wireless (avanzato) e cliccare Avanti.
4. Reimpostare le impostazioni senza fili della stampante seguendo le operazioni indicate sulla schermata Resettare impostazioni Wireless.
5. Creare le impostazioni senza fili sul computer seguendo le operazioni indicate sulla schermata Abilita la comunicazione con la stampante e clicca sul pulsante Avanti.

Le operazioni sono le seguenti:

Per Windows XP e Windows Server 2003:

- a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
- c. Selezionare la scheda Reti wireless.
- d. Controllare che la checkbox per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia verificata.

 **NOTA:** Prendere nota delle impostazioni attuali wireless del computer nei passi d e f, in modo da poterle ripristinare in seguito.

- e. Cliccare sul pulsante Avanzate.
- f. Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare sul pulsante Aggiungi per visualizzare le proprietà della rete senza fili.
- h. Nella scheda Associazione, inserire la seguente informazione e cliccare su OK.

Nome della rete (SSID): `dispositivo_dell`

Autenticazione rete: Apri

Data di codifica: Disattivato

Rete Ad hoc: verificata

- i. Cliccare su Sposta in alto per spostare il nuovo SSID indirizzato alla parte superiore della lista.
- j. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.

Per Windows Vista:


- a. Aprire Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e Internet.
- c. Selezionare Centro connessioni di rete e condivisione.
- d. Selezionare Connessione a una rete.
- e. Selezionare periferica\_dell dalle opzioni di rete elencate in Connessione a una rete.
- f. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa dell'ingresso in un'area non protetta.
- g. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato che la connessione è avvenuta.

Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e centro condivisione.
- c. Selezionare Connetti a una rete.
- d. Selezionare dispositivo\_dell dalle voci di rete elencate in Connetti a una rete.
- e. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa l'utente che si sta effettuando l'accesso a un'area non sicura.
- f. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato l'avvenuta connessione.

6. Sulla schermata Immetti impostazioni rete senza fili impostare ciascuna voce di impostazione senza fili e cliccare Avanti.

7. Quando si seleziona il pulsante IP fisso per l'Assegnazione dell'indirizzo IP, cliccare su Cambia... e inserire l'indirizzo IP e la maschera subnet sulla schermata.

 **NOTA:** Quando si inserisce un indirizzo IP fisso, evitare che l'indirizzo "169.254.xxx.xxx" sia utilizzato da AutoIP.

8. Impostare ogni voce sulla schermata **I mmetti impostazioni stampante** e cliccare su **Avanti**.
9. Sulla schermata **Software stampante**, specificare il software che si desidera installare e il percorso, quindi cliccare su **Avanti**. A questo punto, l'impostazione wireless sulla schermata **I mmetti impostazioni rete senza fili** viene inviata alla stampante.
10. Sulla schermata **Configurazione wireless completata** cambiare l'impostazione wireless sul computer, deve essere la stessa da inviare alla stampante e cliccare su **Avanti**.

Per Windows XP e Windows Server 2003:

- a. Selezionare **Collegamenti rete** dal **Pannello di controllo**.
- b. Cliccare con il tasto destro su **Collegamento rete senza fili** e selezionare **Proprietà**.
- c. Selezionare la scheda **Rete wireless**.
- d. Cliccare **Avanzate**.
- e. Fare una qualsiasi delle seguenti operazioni:

*Nel caso in cui la modalità ad-hoc wireless sia stata impostata sulla stampante:*

- o Seleziona **Solo reti da Computer a Computer (ad hoc)** e chiudere la finestra di dialogo **Avanzate**.

*Nel caso in cui la stampante sia impostata in modalità infrastruttura wireless:*

- o Seleziona **Punto di accesso solo da reti (infrastruttura)** e chiudere la finestra di dialogo **Avanzate**.
- f. Selezionare le impostazioni inviate alla stampante nell'elenco del gruppo **Rete preferita**.
  - g. Cliccare su **Sposta in alto** per spostare la nuova impostazione nella parte superiore della lista.
  - h. Cliccare su **OK** per chiudere la finestra di dialogo **Proprietà**.

Per Windows Vista:

- a. Aprire **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Selezionare **Connessione a una rete**.

- e. Selezionare l'impostazioni originarie dalle opzioni di rete elencate in Connessione a una rete, quindi fare clic su Connetti.

Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e centro condivisione.
- c. Selezionare Connetti a una rete.
- d. Selezionare l'impostazione originale dalle voci di rete elencate in Connetti a una rete, quindi fare clic su Connetti.

11. Sulla schermata Impostazione stampante pronta verificare che l'indirizzo IP, assegnato alla stampante sulla quale è stata effettuata l'impostazione wireless sia corretta, e cliccare su Installa.



**NOTA:** Se il sistema operativo utilizzato è uno dei seguenti:

- Windows XP x64
- Windows Server® 2003 x64
- Windows Server® 2008 x64
- Windows Vista x64
- Windows Vista x86

, saltare il passo 12 e passare al 13.

12. Se si seleziona la checkbox Impostazione della stampante sul server sulla schermata Seleziona stampante e si seleziona inoltre la checkbox Driver PostScript sulla schermata Inserire impostazioni stampante apparirà la schermata Adobe Systems Inc. Concessione Licenza. Selezionare il pulsante Accetto i termini della concessione di licenza e cliccare su Installa.
13. Sulla schermata Congratulazioni cliccare su Fine per completare l'installazione. Sarà stampata una pagina di prova tramite la stampante installata, cliccando sul pulsante Stampa pagina di prova.

## Fase 2. Creare un nuovo ambiente per i dispositivi della rete senza fili, computer e stampante multifunzione (Quando l'impostazione senza fili deve essere effettuata sul computer).

1. Inserire il CD *driver e programmi di utilità* nel computer per lanciare il software di installazione.



**NOTA:** Qualora il CD non venga avviato automaticamente, fare clic su Start→Esegui, quindi digitare D:\setup.exe (in cui D è la lettera che corrisponde al lettore CD), quindi fare clic su OK.



**NOTA:** Per Windows Vista, fare clic su Continua quando appare la finestra di dialogo Controllo dell'Account Utent.

2. Selezionare Installazione rete tramite il tasto opzionale e cliccare Avanti.

3. Selezionare il pulsante Configurazione della stampante senza fili mediante collegamento wireless (avanzato) e cliccare Avanti.
4. Reimpostare le impostazioni senza fili della stampante seguendo le operazioni indicate sulla schermata Resettare impostazioni Wireless.
5. Creare le impostazioni senza fili sul computer seguendo le operazioni indicate sulla schermata Abilita la comunicazione con la stampante e clicca sul pulsante Avanti. Le operazioni sono le seguenti:

Per Windows XP e Windows Server 2003:

- a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
- c. Selezionare la scheda Reti wireless.
- d. Controllare che la casella per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia selezionata.



**NOTA:** Prendere nota delle impostazioni attuali wireless del computer nei passi [d](#) e [f](#), in modo da poterle ripristinare in seguito.

- e. Cliccare sul pulsante Avanzate.
- f. Selezionare Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare sul pulsante Aggiungi per visualizzare proprietà della rete senza fili.
- h. Nella scheda Associazione, inserire la seguente informazione e cliccare su OK.

Nome della rete (SSID): `dispositivo_dell`

Autenticazione rete: `Apri`

Data di codifica: `Disattivato`

Rete Ad hoc: `verificata`

- i. Cliccare su Sposta in alto per spostare il nuovo SSID indirizzato alla parte superiore della lista.
- j. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.

Per Windows Vista:

- a. Aprire Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e Internet.
- c. Selezionare Centro connessioni di rete e condivisione.
- d. Selezionare Connessione a una rete.


- e. Selezionare periferica\_dell dalle opzioni di rete elencate in Connessione a una rete.
- f. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa dell'ingresso in un'area non protetta.
- g. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato che la connessione è avvenuta.

Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e centro condivisione.
- c. Selezionare Connetti a una rete.
- d. Selezionare dispositivo\_dell dalle voci di rete elencate in Connetti a una rete.
- e. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa l'utente che si sta effettuando l'accesso a un'area non sicura.
- f. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato l'avvenuta connessione.

6. Sulla schermata Immetti impostazioni rete senza fili impostare ciascuna voce di impostazione senza fili e cliccare Avanti.

7. Quando si seleziona il pulsante IP fisso per l'Assegnazione dell'indirizzo IP, cliccare su Cambia... e inserire l'indirizzo IP e la maschera subnet sulla schermata.

 **NOTA:** Quando si inserisce un indirizzo IP fisso, evitare che l'indirizzo "169.254.xxx.xxx" sia utilizzato da AutoIP.

8. Impostare ogni voce sulla schermata Immetti impostazioni stampante e cliccare su Avanti.

9. Sulla schermata Software stampante, specificare il software che si desidera installare e il percorso, quindi cliccare su Avanti. A questo punto, l'impostazione wireless sulla schermata Immetti impostazioni rete senza fili viene inviata alla stampante.

10. Sulla schermata Configurazione wireless completata creare l'impostazione wireless sul computer da inviare alla stampante, seguendo attentamente le indicazioni sotto riportate e cliccare su Avanti.

Per Windows XP e Windows Server 2003:

- a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.

- c. Selezionare la scheda Rete wireless.
- d. Controllare che la checkbox per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia verificata.
- e. Cliccare Avanzate.
- f. Fare una qualsiasi delle seguenti operazioni:

*Nel caso in cui la modalità ad-hoc wireless sia stata impostata sulla stampante:*

- o Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.

*Nel caso in cui la stampante sia impostata in modalità infrastruttura wireless:*

- o Seleziona Punto di accesso solo da reti (infrastruttura) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare su Aggiungi per visualizzare le proprietà della rete senza fili.
- h. Inserire l'impostazione inviata alla stampante e cliccare su OK.
- i. Cliccare su Sposta in alto per spostare la nuova impostazione nella parte superiore della lista.
- j. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.

Per Windows Vista:

- a. Aprire Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e Internet.
- c. Selezionare Centro connessioni di rete e condivisione.
- d. Selezionare Connessione a una rete.
- e. Selezionare le impostazioni da inviare al dispositivo multifunzione dalle opzioni di rete elencate in Connessione a una rete.
- f. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa dell'ingresso in un'area non protetta.
- g. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato che la connessione è avvenuta.

Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e centro condivisione.
- c. Selezionare Connetti a una rete.


- d. Selezionare l'impostazione da inviare alla stampante multifunzione dalle voci di rete elencate in Connetti a una rete.
  - e. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa l'utente che si sta effettuando l'accesso a un'area non sicura.
  - f. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato l'avvenuta connessione.
11. Sulla schermata Impostazione stampante pronta verificare che l'indirizzo IP, assegnato alla stampante sulla quale è stata effettuata l'impostazione wireless sia corretta, e cliccare su Installa.

 **NOTA:** Se il sistema operativo utilizzato è uno dei seguenti:

- Windows XP x64
  - Windows Server® 2003 x64
  - Windows Server® 2008 x64
  - Windows Vista x64
  - Windows Vista x86
- ,saltare il passo 12 e passare al 13.

12. Se si seleziona la checkbox Impostazione della stampante sul server sulla schermata Seleziona stampante e si seleziona inoltre la checkbox Driver PostScript sulla schermata Inserire impostazioni stampante apparirà la schermata Adobe Systems Inc. Concessione Licenza. Selezionare il pulsante Accetto i termini della concessione di licenza e cliccare su Installa.
13. Sulla schermata Congratulazioni cliccare su Fine per completare l'installazione. Sarà stampata una pagina di prova tramite la stampante installata, cliccando sul pulsante Stampa pagina di prova.

Utilizzare il Dell Printer Configuration Web Tool per monitorare lo stato della stampante di rete senza abbandonare la propria scrivania. È possibile visualizzare e/o modificare le impostazioni di configurazione della stampante, monitorare il livello del toner e al momento di ordinare i componenti da sostituire, sarà sufficiente fare clic sul link forniture di Dell a destra del browser Web.

 **NOTA:** Il Dell Printer Configuration Web Tool non è disponibile qualora la stampante sia collegata localmente a un computer o al server di stampa.

## Installazione senza fili tramite Dell Printer Configuration Web Tool

Fase 1. Installare la stampante alla rete senza fili già operativa (Ovvero quando l'impostazione senza fili è impostata sul computer)


Per rete Dynamic Host Configuration Protocol:

1. Creare l'impostazione senza fili del computer seguendo le indicazioni riportate in seguito:

Per Windows XP e Windows Server 2003:



- a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
- c. Selezionare la scheda Reti wireless.
- d. Controllare che la checkbox per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia verificata.

 **NOTA:** Prendere nota delle impostazioni attuali wireless del computer nei passi d e f, in modo da poterle ripristinare in seguito.

- e. Cliccare sul pulsante Avanzate.
- f. Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare sul pulsante Aggiungi per visualizzare le proprietà della Rete senza fili.
- h. Nella scheda Associazione, inserire la seguente informazione e cliccare su OK.


Nome della rete (SSID): `dispositivo_dell`

Autenticazione rete: `Apri`

Data di codifica: `Disattivato`

Rete Ad hoc: `verificata`

- i. Cliccare su Sposta in alto per spostare il nuovo SSID indirizzato alla parte superiore della lista.
- j. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.

 **NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

Per Windows Vista:

- a. Aprire Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e Internet.
- c. Selezionare Centro connessioni di rete e condivisione.
- d. Selezionare Connessione a una rete.
- e. Selezionare `periferica_dell` dalle opzioni di rete elencate in Connessione a una rete.
- f. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa dell'ingresso in un'area non protetta.
- g. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato che la connessione è avvenuta.

~

Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e centro condivisione.
- c. Selezionare Connetti a una rete.
- d. Selezionare dispositivo\_dell dalle voci di rete elencate in Connetti a una rete.
- e. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa l'utente che si sta effettuando l'accesso a un'area non sicura.
- f. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato l'avvenuta connessione.

2. Verificare l'indirizzo IP assegnato dall'IPAuto sulla stampante.

Ad esempio, 168.254.1.1

3. Verificare l'indirizzo IP sul computer sia stato assegnato da DHCP.
4. Aprire Dell Printer Configuration Web Tool utilizzando il browser WEB.

Ad esempio, <http://168.254.1.1/>

5. Cambiare l'impostazione wireless della stampante su Dell Printer Configuration Web Tool.
6. Ripristinare la stampante multifunzione.
7. Ripristinare l'impostazione senza fili sul computer.

Per Windows XP e Windows Server 2003:

- a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
- c. Selezionare la scheda Rete Wireless.
- d. Cliccare Avanzate.
- e. Fare una qualsiasi delle seguenti operazioni:

*Nel caso in cui la modalità ad-hoc wireless sia stata impostata sulla stampante:*

- o Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.

*Nel caso in cui la stampante sia impostata in modalità infrastruttura wireless:*

- o Seleziona Punto di accesso solo da reti (infrastruttura) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
  
- f. Selezionare le impostazioni inviate alla stampante nell'elenco del gruppo Rete preferita.
- g. Cliccare su Sposta in alto per spostare la nuova impostazione nella parte superiore della lista.
- h. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.



**NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

Per Windows Vista:

- a. Aprire Pannello di controllo.
  
- b. Selezionare Rete e Internet.
  
- c. Selezionare Centro connessioni di rete e condivisione.
  
- d. Selezionare Connessione a una rete.
  
- e. Selezionare l'impostazioni originarie dalle opzioni di rete elencate in Connessione a una rete, quindi fare clic su Connetti.

Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il Pannello di controllo.
  
- b. Selezionare Rete e centro condivisione.
  
- c. Selezionare Connetti a una rete.
  
- d. Selezionare l'impostazione originale dalle voci di rete elencate in Connetti a una rete, quindi fare clic su Connetti.


**Per rete IP fissa:**

1. Creare l'impostazione senza fili del computer seguendo le indicazioni riportate in seguito:

Per Windows XP e Windows Server 2003:

- a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
  
- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.

- c. Selezionare la scheda Reti wireless.
- d. Controllare che la checkbox per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia verificata.

 **NOTA:** Prendere nota delle impostazioni attuali wireless del computer nei passi d e f, in modo da poterle ripristinare in seguito.

- e. Cliccare sul pulsante Avanzate.
- f. Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare sul pulsante Aggiungi per visualizzare le proprietà della Rete senza fili.
- h. Nella scheda Associazione, inserire la seguente informazione e cliccare su OK.


Nome della rete (SSID): dispositivo\_dell

Autenticazione rete: Apri

Data di codifica: Disattivato

Rete Ad hoc: verificata

- i. Cliccare su Sposta in alto per spostare il nuovo SSID indirizzato alla parte superiore della lista.
- j. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.

 **NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

Per Windows Vista:

- a. Aprire Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e Internet.
- c. Selezionare Centro connessioni di rete e condivisione.
- d. Selezionare Connessione a una rete.
- e. Selezionare periferica\_dell dalle opzioni di rete elencate in Connessione a una rete.
- f. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa dell'ingresso in un'area non protetta.
- g. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato che la connessione è avvenuta.

Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il Pannello di controllo.

- b. Selezionare Rete e centro condivisione.
- c. Selezionare Connetti a una rete.
- d. Selezionare dispositivo\_dell dalle voci di rete elencate in Connetti a una rete.
- e. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa l'utente che si sta effettuando l'accesso a un'area non sicura.
- f. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato l'avvenuta connessione.

2. Verificare l'indirizzo IP sul computer.

Ad esempio, 1.2.3.4

3. Verificare l'indirizzo IP sulla stampante.

Ad esempio, 1.2.3.5

4. Aprire Dell Printer Configuration Web Tool utilizzando il browser WEB.

Ad esempio, <http://1.2.3.5/>

5. Cambiare l'impostazione wireless della stampante su Dell Printer Configuration Web Tool.

6. Ripristinare la stampante multifunzione.

7. Ripristinare l'impostazione senza fili sul computer.

Per Windows XP e Windows Server 2003:

- a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
- c. Selezionare la scheda Rete Wireless.
- d. Cliccare Avanzate.
- e. Fare una qualsiasi delle seguenti operazioni:

*Nel caso in cui la modalità ad-hoc wireless sia stata impostata sulla stampante:*

- o Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.

*Nel caso in cui la stampante sia impostata in modalità infrastruttura wireless:*

- o Seleziona Punto di accesso solo da reti (infrastruttura) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- f. Selezionare le impostazioni inviate alla stampante nell'elenco del gruppo Rete preferita.
- g. Cliccare su Sposta in alto per spostare la nuova impostazione nella parte superiore della lista.
- h. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.



**NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

Per Windows Vista:

- a. Aprire Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e Internet.
- c. Selezionare Centro connessioni di rete e condivisione.
- d. Selezionare Connessione a una rete.
- e. Selezionare l'impostazioni originarie dalle opzioni di rete elencate in Connessione a una rete, quindi fare clic su Connetti.

Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e centro condivisione.
- c. Selezionare Connetti a una rete.
- d. Selezionare l'impostazione originale dalle voci di rete elencate in Connetti a una rete, quindi fare clic su Connetti.


**Fase 2. Creare un nuovo ambiente per i dispositivi della rete senza fili, computer e stampante multifunzione (Quando l'impostazione senza fili deve essere effettuata sul computer).**

**Per rete Dynamic Host Configuration Protocol:**

1. Creare l'impostazione senza fili del computer seguendo le indicazioni riportate in seguito:

Per Windows XP e Windows Server 2003:

- a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
- c. Selezionare la scheda Reti wireless.
- d. Controllare che la checkbox per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia verificata.

 **NOTA:** Prendere nota delle impostazioni attuali wireless del computer nei passi e e g, in modo da poterle ripristinare in seguito.

- e. Cliccare sul pulsante Avanzate.
- f. Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare sul pulsante Aggiungi per visualizzare proprietà della rete senza fili.
- h. Nella scheda Associazione, inserire la seguente informazione e cliccare su OK.


Nome della rete (SSID): `dispositivo_dell`

Autenticazione rete: `Apri`

Data di codifica: `Disattivato`

Rete Ad hoc: `verificata`

- i. Cliccare su Sposta in alto per spostare il nuovo SSID indirizzato alla parte superiore della lista.
- j. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.

 **NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

Per Windows Vista:

- a. Aprire Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e Internet.
- c. Selezionare Centro connessioni di rete e condivisione.
- d. Selezionare Connessione a una rete.
- e. Selezionare `periferica_dell` dalle opzioni di rete elencate in Connessione a una rete.
- f. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa dell'ingresso in un'area non protetta.
- g. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato che la connessione è avvenuta.

Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e centro condivisione.
- c. Selezionare Connetti a una rete.
- d. Selezionare dispositivo\_dell dalle voci di rete elencate in Connetti a una rete.
- e. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa l'utente che si sta effettuando l'accesso a un'area non sicura.
- f. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato l'avvenuta connessione.

2. Verificare l'indirizzo IP assegnato dall'IPAuto sulla stampante.

Ad esempio, 168.254.1.1

3. Verificare l'indirizzo IP sul computer sia stato assegnato da DHCP.
4. Aprire Dell Printer Configuration Web Tool utilizzando il browser WEB.

Ad esempio, <http://168.254.1.1>

5. Vedere "[Impostazioni del server di stampa](#)" in "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)" per creare l'impostazione wireless.
6. Ripristinare la stampante multifunzione.
7. Ripristinare l'impostazione senza fili sul computer.

Per Windows XP e Windows Server 2003:

- a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
- c. Selezionare la scheda Rete Wireless.
- d. Controllare che la checkbox per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia verificata.
- e. Cliccare Avanzate.
- f. Fare una qualsiasi delle seguenti operazioni:

*Nel caso in cui la modalità ad-hoc wireless sia stata impostata sulla stampante:*



- o Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.

*Nel caso in cui la stampante sia impostata in modalità infrastruttura wireless:*

- o Seleziona Punto di accesso solo da reti (infrastruttura) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare su Aggiungi per visualizzare le proprietà della rete senza fili.
- h. Inserire l'impostazione inviata alla stampante e cliccare su OK.
- i. Cliccare su Sposta in alto per spostare la nuova impostazione nella parte superiore della lista.
- j. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.



**NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

Per Windows Vista:

- a. Aprire Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e Internet.
- c. Selezionare Centro connessioni di rete e condivisione.
- d. Selezionare Connessione a una rete.
- e. Selezionare le impostazioni da inviare al dispositivo multifunzione dalle opzioni di rete elencate in Connessione a una rete.
- f. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa dell'ingresso in un'area non protetta.
- g. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato che la connessione è avvenuta.

Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e centro condivisione.
- c. Selezionare Connetti a una rete.
- d. Selezionare l'impostazione da inviare alla stampante multifunzione dalle voci di rete elencate in Connetti a una rete.
- e. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa l'utente che si sta effettuando l'accesso a un'area non sicura.


- f. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato l'avvenuta connessione.

#### Per rete IP fissa:

1. Creare l'impostazione senza fili del computer seguendo le indicazioni riportate in seguito:

Per Windows XP e Windows Server 2003:

- a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
- c. Selezionare la scheda Reti wireless.
- d. Controllare che la casella per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia selezionata.

 **NOTA:** Prendere nota delle impostazioni attuali wireless del computer nei passi [d](#) e [f](#), in modo da poterle ripristinare in seguito.

- e. Cliccare sul pulsante Avanzate.
- f. Selezionare Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare sul pulsante Aggiungi per visualizzare le proprietà della Rete senza fili.
- h. Nella scheda Associazione, inserire la seguente informazione e cliccare su OK.


Nome della rete (SSID): `dispositivo_dell`

Autenticazione rete: `Apri`

Data di codifica: `Disattivato`

Rete Ad hoc: `verificata`

- i. Cliccare su Sposta in alto per spostare il nuovo SSID indirizzato alla parte superiore della lista.
- j. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.

 **NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

Per Windows Vista:

- a. Aprire Pannello di controllo.

- b. Selezionare Rete e Internet.
- c. Selezionare Centro connessioni di rete e condivisione.
- d. Selezionare Connessione a una rete.
- e. Selezionare periferica\_dell dalle opzioni di rete elencate in Connessione a una rete.
- f. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa dell'ingresso in un'area non protetta.
- g. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato che la connessione è avvenuta.

Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e centro condivisione.
- c. Selezionare Connetti a una rete.
- d. Selezionare dispositivo\_dell dalle voci di rete elencate in Connetti a una rete.
- e. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa l'utente che si sta effettuando l'accesso a un'area non sicura.
- f. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato l'avvenuta connessione.

2. Verificare l'indirizzo IP sul computer.

Ad esempio, 1.2.3.4

3. Verificare l'indirizzo IP sulla stampante.

Ad esempio, 1.2.3.5

4. Aprire Dell Printer Configuration Web Tool utilizzando il browser WEB.

Ad esempio, <http://1.2.3.5>

- 5. Cambiare l'impostazione wireless della stampante su Dell Printer Configuration Web Tool.
- 6. Ripristinare la stampante multifunzione.
- 7. Ripristinare l'impostazione senza fili sul computer.

Per Windows XP e Windows Server 2003:

- a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.

- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
- c. Selezionare la scheda Rete Wireless.
- d. Controllare che la checkbox per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia verificata.
- e. Cliccare Avanzate.
- f. Fare una qualsiasi delle seguenti operazioni:

*Nel caso in cui la modalità ad-hoc wireless sia stata impostata sulla stampante:*

- o Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.

*Nel caso in cui la stampante sia impostata in modalità infrastruttura wireless:*

- o Seleziona Punto di accesso solo da reti (infrastruttura) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare su Aggiungi per visualizzare le proprietà della rete senza fili.
- h. Inserire l'impostazione inviata alla stampante e cliccare su OK.
- i. Cliccare su Sposta in alto per spostare la nuova impostazione nella parte superiore della lista.
- j. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.



**NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

Per Windows Vista:

- a. Aprire Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e Internet.
- c. Selezionare Centro connessioni di rete e condivisione.
- d. Selezionare Connessione a una rete.
- e. Selezionare le impostazioni da inviare al dispositivo multifunzione dalle opzioni di rete elencate in Connessione a una rete.
- f. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa dell'ingresso in un'area non protetta.
- g. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato che la connessione è avvenuta.

Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e centro condivisione.
- c. Selezionare Connetti a una rete.
- d. Selezionare l'impostazione da inviare alla stampante multifunzione dalle voci di rete elencate in Connetti a una rete.
- e. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa l'utente che si sta effettuando l'accesso a un'area non sicura.
- f. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato l'avvenuta connessione.

## Impostazione Dell Printer Configuration Web Tool - setup avanzato

### Punto di accesso (Infrastruttura, rete DHCP)

1. Creare nuove impostazione wireless per il computer.

Per Windows XP e Windows Server 2003:

- a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
- c. Selezionare la scheda Reti wireless.
- d. Controllare che la checkbox per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia verificata.



**NOTA:** Prendere nota delle impostazioni attuali wireless del computer nei passi d e g, in modo da poterle ripristinare in seguito.

- e. Cliccare sul pulsante Avanzate.
- f. Seleziona Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare sul pulsante Aggiungi per visualizzare le proprietà della rete senza fili.
- h. Nella scheda Associazione, inserire la seguente informazione e cliccare su OK.


Nome della rete (SSID): dispositivo\_dell

Autenticazione rete: Apri

Data di codifica: Disattivato

Rete Ad hoc: verificata

- i. Cliccare su Sposta in alto per spostare il nuovo SSID indirizzato alla parte superiore della lista.
- j. Cliccare OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.

 **NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

Per Windows Vista:

- a. Aprire Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e Internet.
- c. Selezionare Centro connessioni di rete e condivisione.
- d. Selezionare Connessione a una rete.
- e. Selezionare periferica\_dell dalle opzioni di rete elencate in Connessione a una rete.
- f. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa dell'ingresso in un'area non protetta.
- g. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato che la connessione è avvenuta.

Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e centro condivisione.
- c. Selezionare Connetti a una rete.
- d. Selezionare dispositivo\_dell dalle voci di rete elencate in Connetti a una rete.
- e. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa l'utente che si sta effettuando l'accesso a un'area non sicura.
- f. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato l'avvenuta connessione.

2. Impostare l'indirizzo IP dell'adattatore wireless della stampante.

- a. Reimpostare le impostazione predefinite relative all'adattatore wireless.

i. Premere il Menu sul pannello di controllo della stampante.

ii. Scorrere e selezionare Menu Ammin.

- iii. Scorrere e selezionare Rete Wireless.
- iv. Scorrere e selezionare Ripristina MPC.
- v. Riavviare la stampante.

b. Recuperare l'indirizzo IP dell'adattatore wireless sulla stampante.

- i. Premere il Menu sul pannello di controllo della stampante.
- ii. Scorrere e selezionare Menu Ammin.
- iii. Scorrere e selezionare Rete Wireless.
- iv. Scorrere e selezionare TCP/IP.
- v. Scorrere e selezionare Indirizzo IP.

(Gamma indirizzi IP predefiniti: 169.254. *xxx.yyy*, dove "*xxx*" e "*yyy*" sono variabili comprese tra 0 e 255)

3. Access Dell Printer Configuration Web Tool sul browser del computer.

- a. Assegnare l'indirizzo TCP/IP in modalità DHCP (Modificando le proprietà TCP/IP per ottenere automaticamente l'indirizzo IP).
- b. Verificare che il computer abbia la stessa gamma di indirizzi IP dell'adattatore della stampante.

Ad esempio, 169.254. *xxx.zzz*, dove "*xxx*" e "*zzz*" sono delle variabili comprese tra 0 e 255.

- c. Accedere a Dell Printer Configuration Web Tool utilizzando il browser del WEB, quindi il tipo di impostazioni dell'adattatore wireless della stampante nel campo relativo all'indirizzo del browser.

Ad esempio, [http://169.254. \*xxx.yyy\*](http://169.254. <i>xxx.yyy</i>), dove "*xxx*" e "*yyy*" sono delle variabili comprese tra 0 e 255 (l'indirizzo IP dell'adattatore wireless).

- d. Modificare le impostazioni da Dell Printer Configuration Web Tool (SSID/modalità comunicazione).


- i. Cliccare Impostazioni server stampante sulla barra di navigazione sinistra.
- ii. Cliccare la scheda Impostazioni server stampa.
- iii. Cliccare la sottoscheda TCP/IP.
- iv. Selezionare DHCP.
- v. Cliccare il pulsante Applica nuove impostazioni senza riavviare la stampante (Ignorare le istruzioni a video che indicano il riavvio).
- vi. Cliccare la sottoscheda LAN Wireless.
- vii. Modificare le impostazioni SSID (in funzione del punto di Accesso SSID) e modificare Tipo di rete secondo l'infrastruttura.
- viii. Cliccare il pulsante Riavvia stampante per applicare nuove impostazioni.

4. Appena l'adattatore della stampante è configurato correttamente, è possibile seguire il metodo classico di installazione della stampante di rete, per completare l'installazione.

5. Per comunicare con la stampante, è necessario ripristinare le precedenti impostazioni wireless sul computer.
6. Recuperare le precedenti impostazioni wireless per il computer.

Per Windows XP e Windows Server 2003:

- a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
- c. Selezionare la scheda Rete wireless.
- d. Cliccare sul pulsante Avanzate .
- e. Seleziona Punto di accesso solo da reti (infrastruttura) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.  
(Applicabile alla stampante multifunzione con modalità infrastruttura wireless).
- f. Selezionare le impostazioni inviate alla stampante nell'elenco del gruppo Rete preferita.
- g. Cliccare su Sposta in alto per spostare la nuova impostazione nella parte superiore della lista.
- h. Cliccare OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.

 **NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

Per Windows Vista:

- a. Aprire Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e Internet.
- c. Selezionare Centro connessioni di rete e condivisione.
- d. Selezionare Connessione a una rete.
- e. Selezionare le impostazioni da inviare al dispositivo multifunzione dalle opzioni di rete elencate in Connessione a una rete.
- f. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa dell'ingresso in un'area non protetta.
- g. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato che la connessione è avvenuta.

Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e centro condivisione.



- c. Selezionare Connetti a una rete.
- d. Selezionare l'impostazione da inviare alla stampante multifunzione dalle voci di rete elencate in Connetti a una rete.
- e. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa l'utente che si sta effettuando l'accesso a un'area non sicura.
- f. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato l'avvenuta connessione.

## Punto di accesso (Infrastruttura, rete IP fissa)

1. Verificare che gli indirizzi del computer e il punto di accesso siano contenuti nella stessa gamma IP. Associare la maschera subnet e gli indirizzi gateway del computer alle impostazioni del punto di accesso.
2. Creare nuove impostazioni wireless per il computer seguendo le istruzioni indicate in seguito:

Per Windows XP e Windows Server 2003:

- a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.
- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
- c. Selezionare la scheda Reti wireless.
- d. Controllare che la checkbox per Usa Windows per configurare le mie impostazioni della rete wireless sia verificata.



**NOTA:** Prendere nota delle impostazioni attuali wireless del computer nei passi d e f, in modo da poterle ripristinare in seguito.

- e. Cliccare sul pulsante Avanzate.
- f. Selezionare Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- g. Cliccare sul pulsante Aggiungi per visualizzare le proprietà della rete senza fili.
- h. Nella scheda Associazione, inserire la seguente informazione e cliccare su OK.

Nome della rete (SSID): `dispositivo_dell`


Autenticazione rete: `Apri`

Data di codifica: `Disattivato`

Rete Ad hoc: `Controllata`

- i. Cliccare sul pulsante Sposta in alto per spostare il nuove SSID aggiunto alla parte superiore della lista.

- j. Cliccare OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.

 **NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

Per Windows Vista:

- a. Aprire Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e Internet.
- c. Selezionare Centro connessioni di rete e condivisione.
- d. Selezionare Connessione a una rete.
- e. Selezionare periferica\_dell dalle opzioni di rete elencate in Connessione a una rete.
- f. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa dell'ingresso in un'area non protetta.
- g. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato che la connessione è avvenuta.

Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e centro condivisione.
- c. Selezionare Connetti a una rete.
- d. Selezionare dispositivo\_dell dalle voci di rete elencate in Connetti a una rete.
- e. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa l'utente che si sta effettuando l'accesso a un'area non sicura.
- f. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato l'avvenuta connessione.

3. Verificare IP, maschera subnet e indirizzo gateway sul computer.

Ad esempio, IP: 192.168.1.1

Maschera subnet: 255.255.0.0

4. Impostare l'indirizzo IP dal pannello di controllo della stampante, appartenente alla stessa gamma del pc. Associare la maschera subnet e gli indirizzi gateway della stampante alle impostazioni del computer.
  - a. Premere il pulsante Menu.

- b. Scorrere il menu Ammin.
- c. Selezionare Rete wireless.
- d. Selezionare TCP/IP.
- e. Selezionare Indirizzo Get IP.
- f. Selezionare Quadro.
- g. Scorrere indietro fino a Indirizzo IP.
- h. Inserire manualmente l'indirizzo IP utilizzando i tasti direzionali sul pannello di comando e premendo il pulsante enter.

Ad esempio, 192.168.1.2

- i. Scorrere indietro fino a Maschera Subnet.
- j. Inserire manualmente l'indirizzo della maschera subnet utilizzando i tasti direzionali sul pannello di comando e premendo il pulsante <enter>.
- k. Scorrere indietro fino a Indirizzo Gateway.
- l. Inserire manualmente l'indirizzo gateway utilizzando i tasti direzionali sul pannello di comando e premendo il pulsante <enter>.
- m. Riavviare la stampante.

- 5. Aprire Dell Printer Configuration Web Tool utilizzando il browser WEB.

Ad esempio, <http://192.168.1.2>

- 6. Modificare le impostazioni wireless della stampante da Dell Printer Configuration Web Tool.
  - a. Cliccare Impostazioni server stampante sulla barra sinistra di navigazione.
  - b. Cliccare la scheda Impostazioni server stampante.
  - c. Cliccare la sottoscheda LAN Wireless.
  - d. Modificare le impostazioni SSID (secondo il punto di accesso SSID) e modificare Tipo di rete secondo l'infrastruttura.
  - e. Cliccare il pulsante Riavvia stampante per applicare nuove impostazioni.
- 7. Recuperare le precedenti impostazioni wireless per il computer.

Per Windows XP e Windows Server 2003:

- a. Selezionare Collegamenti rete dal Pannello di controllo.

- b. Cliccare con il tasto destro su Collegamento rete senza fili e selezionare Proprietà.
- c. Selezionare la scheda Rete Wireless.
- d. Cliccare Avanzate.
- e. Fare una qualsiasi delle seguenti operazioni:

*Nel caso in cui la modalità ad-hoc wireless sia stata impostata sulla stampante:*

- o Selezionare Solo reti da Computer a Computer (ad hoc) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.

*Nel caso in cui la stampante sia impostata in modalità infrastruttura wireless:*

- o Selezionare Punto di accesso solo da reti (infrastruttura) e chiudere la finestra di dialogo Avanzate.
- f. Selezionare le impostazioni inviate alla stampante nell'elenco del gruppo Rete preferita.
- g. Cliccare su Sposta in alto per spostare la nuova impostazione nella parte superiore della lista.

Per Windows Vista:

- a. Aprire Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e Internet.
- c. Selezionare Centro connessioni di rete e condivisione.
- d. Selezionare Connessione a una rete.
- e. Selezionare le impostazioni da inviare al dispositivo multifunzione dalle opzioni di rete elencate in Connessione a una rete.
- f. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa dell'ingresso in un'area non protetta.
- g. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato che la connessione è avvenuta.


Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il Pannello di controllo.
- b. Selezionare Rete e centro condivisione.
- c. Selezionare Connetti a una rete.
- d. Selezionare l'impostazione da inviare alla stampante multifunzione dalle voci di rete elencate in Connetti a una rete.
- e. Selezionare Connetti comunque nella finestra di dialogo che avvisa l'utente che si sta

effettuando l'accesso a un'area non sicura.

f. Fare clic su Chiudi nella finestra di dialogo dopo aver confermato l'avvenuta connessione.

8. Cliccare su OK per chiudere la finestra di dialogo Proprietà.

 **NOTA:** Qualora il sistema operativo fosse precedente a Windows 2000, creare le impostazioni in base a quanto dettagliato nel manuale di impostazioni wireless del produttore fornito dal rivenditore del dispositivo wireless.

## Impostazione protezione


1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fin quando non appare >Admin Menu, quindi premere ✓ .
3. Verrà visualizzato ▼ fino all'apparizione di >Secure Settings. Premere ✓ .
4. Verrà visualizzato ▼ fino all'apparizione delle impostazioni desiderate. Premere ✓ .

Per impostare o modificare la password per limitare l'accesso ai menu dal pannello operatore.

Impostare la password per lo Dell Printer Configuration Web Tool da Set Password in Print Server Settings.

Valori:

Imposta blocco pannello	Imposta una password per limitare l'accesso al Menu Admin.
Blocco copia/scansione/fax	Imposta una password per limitare l'accesso alla copia, allo scanner o al fax.
Ricezione sicura	Stampa fronte retro durante la ricezione di un fax.

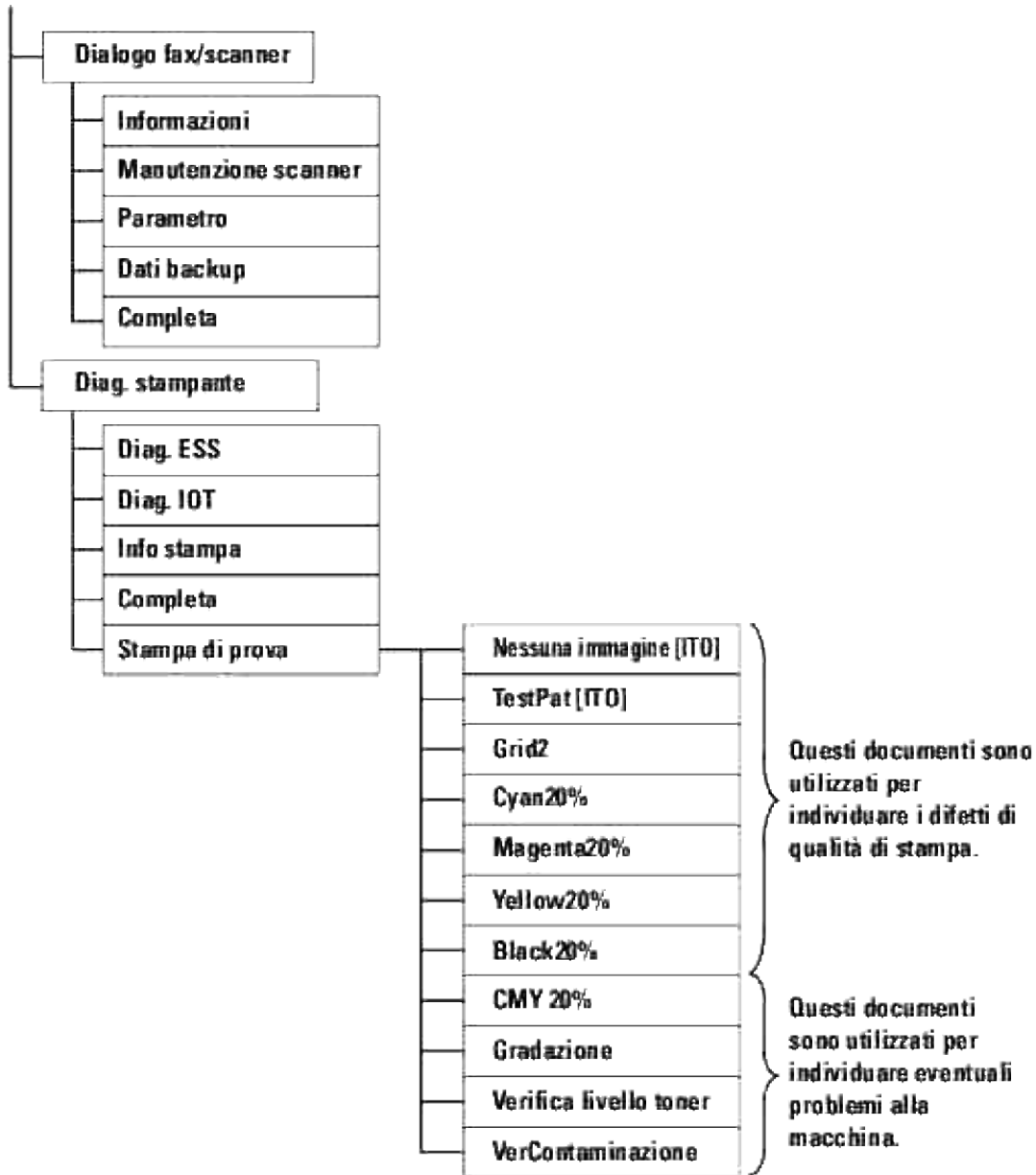
 **NOTA:** Questo menu imposta una password per bloccare il pannello operatore. Quando si modifica la password per lo Dell Printer Configuration Web Tool, fare clic su Set Password nel frame di sinistra e impostare la password.

## Istruzioni per la risoluzione dei problemi

Utilizzare la Modalità personalizzata per localizzare l'unità nella stampante che provoca problemi.

## Mappa del menu di diagnosi (modalità personalizzata)

1. Spegnere la stampante.
2. Accendere la stampante premendo ▲ e ▼ .  
Viene visualizzato il menu della modalità personalizzata.



Prova "Print Quality"

La prova "Print Quality" viene utilizzata per individuare i difetti di qualità di stampa.

1. Nel menu Customer Mode, scendere fino a Cyan20%, Magenta20%, Yellow20%, o Black20% e premere ✓.

Ciano 20%	Stampa toner ciano al 20% di densità sull'intera area stampabile del foglio.
Magenta20%	Stampa toner magenta al 20% di densità sull'intera area stampabile del foglio.
Yellow20%	Stampa toner giallo al 20% di densità sull'intera area stampabile del foglio.
Black20%	Stampa toner nero al 20% di densità sull'intera area stampabile del foglio.

Una volta stampati i risultati dei test, contattare Dell.

## Effettuare un test "Controllo livellotoner" o "Controllo contaminazione"

Le prove "Verifica livellotoner" e "Controllo contaminazione" vengono utilizzate per diagnosticare problemi alla macchina.

1. Nel menu Customer Mode, scendere fino a Controllo livellotoner o Controllo contaminazione, e premere ✓.

Verifica livellotoner	Permette di identificare il problema del toner quando si verificano problemi di qualità di stampa stampando immagini o fotografie.
VerContaminazione	Permette di controllare la presenza di righe o macchie regolari quando si verificano problemi di qualità di stampa.

Una volta stampati i risultati dei test, contattare Dell.

## Modificare la modalità ECM










La modalità ECM può essere abilitata o disabilitata.

1. Nel menu Modalità personalizzata selezionare Fax/Scanner Dialogo → Parametro → Fax Parametro → Capacità ECM, quindi premere ✓.

Abilita*	Abilita la modalità ECM.
Disabilita	Disabilita la modalità ECM.

## Azzeramento NVRAM

E' possibile ripristinare le impostazioni predefinite di fabbrica inizializzando la memoria NVRAM.

1. Premere il tasto  fino a quando appare >SETUP quindi premere .
2. Premere  fin quando non appare >Admin Menu, quindi premere .
3. Premere  fino all'apparizione di >Manutenzione appear quindi premere .
4. Premere  fin quando non appare >Init NVRAM, quindi premere .
5. Verrà visualizzato il messaggio `Are you sure?` sul pannello operatore. Premere .

Spegnere e riaccendere la stampante.

## Altro

### Sostituzione della cartucce di stampa



**ATTENZIONE:** Prima di eseguire una delle procedure riportate di seguito, attenersi alle norme di sicurezza contenute nel *Manuale dell'utente* o nella *Guida alle informazioni sul prodotto*.



**AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere la copertura frontale entro 5 minuti. In caso di coperchio frontale aperto per oltre 5 minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.

Le cartucce di stampa Dell sono disponibili solo tramite Dell. é possibile ordinare online su <http://www.dell.com/supplies> o per telefono. Per ordinare telefonicamente, vedere "[Contattare Dell](#)" nel *Manuale dell'utente* o in questo manuale.

Dell suggerisce di utilizzare solo cartucce di stampa Dell per la propria stampante. Dell non fornisce copertura di garanzia per problemi causati da accessori, ricambi o componenti nono forniti da Dell.



**ATTENZIONE:** Non gettare cartucce di stampa usate nel fuoco. Il toner residuo potrebbe esplodere causando ustioni e ferite.

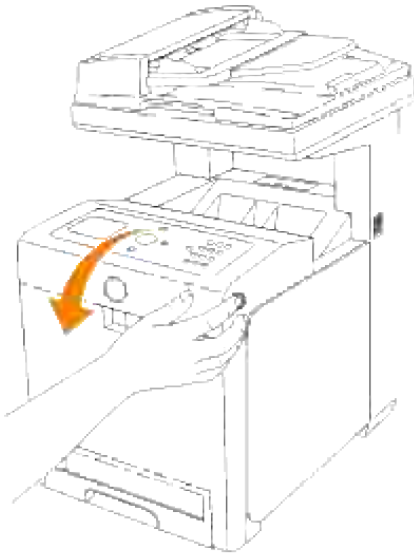


**ATTENZIONE:** Le cartucce di stampa utilizzate possono perdere del toner, per cui si consiglia di non scuoterle.

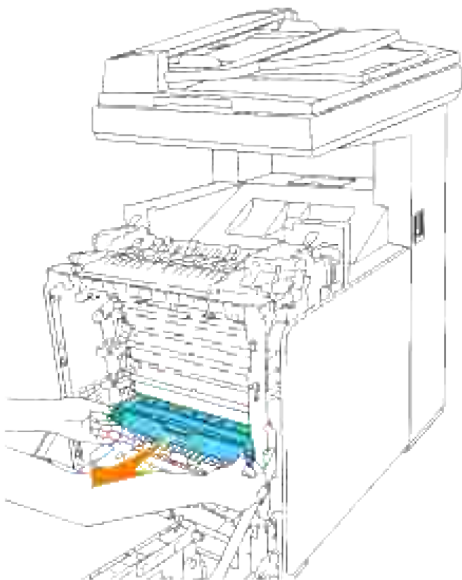
### Rimozione della cartuccia di stampa usata

1. Premere il pulsante (lato destro) e aprire lo sportello frontale.





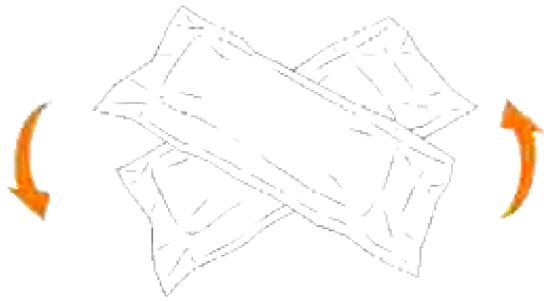
2. Afferrare l'estremità delle maniglie della cartuccia di stampa che si desidera sostituire ed estrarla.



**ATTENZIONE:** Le cartucce di stampa utilizzate possono perdere del toner, per cui si consiglia di non scuoterle.


## Installazione di una nuova cartuccia di stampa

1. Selezionare la nuova cartuccia di stampa il cui colore corrisponde al colore sulle maniglie della cartuccia da sostituire e scuoterla cinque o sei volte per distribuire il toner uniformemente.

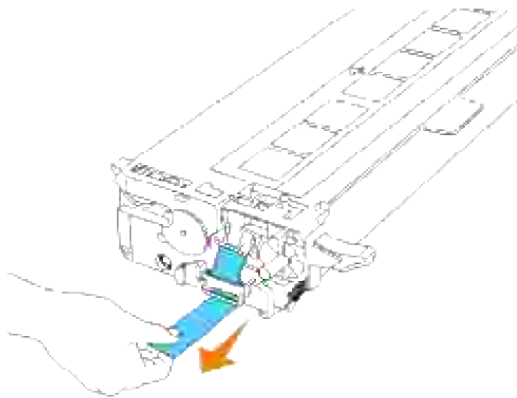



2. Quindi rimuovere la cartuccia di stampa dalla confezione.



 **NOTA:** Per proteggere il cilindro immagine dalla luce intensa, non rimuovere la copertura protettiva arancione dalla cartuccia di stampa prima di averla inserita nelle scanalature nella stampante multifunzione.

3. Rimuovere completamente il sigillo dalla cartuccia di stampa tirando la linguetta sull'estremità della cartuccia stessa.

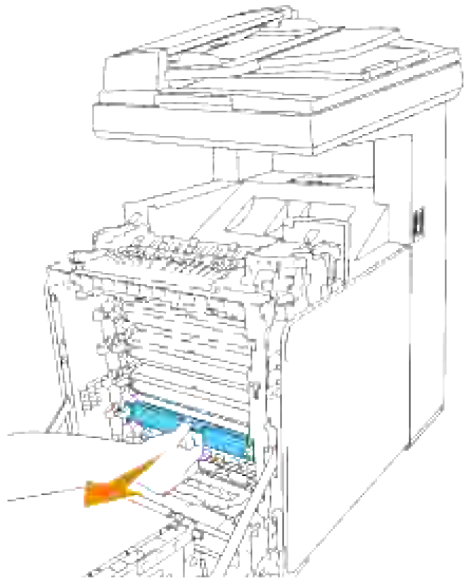


 **NOTA:** Tirare con forza il sigillo. Tirando il sigillo del toner diagonalmente si potrebbe, potrebbe verificarsi la rottura dello stesso.

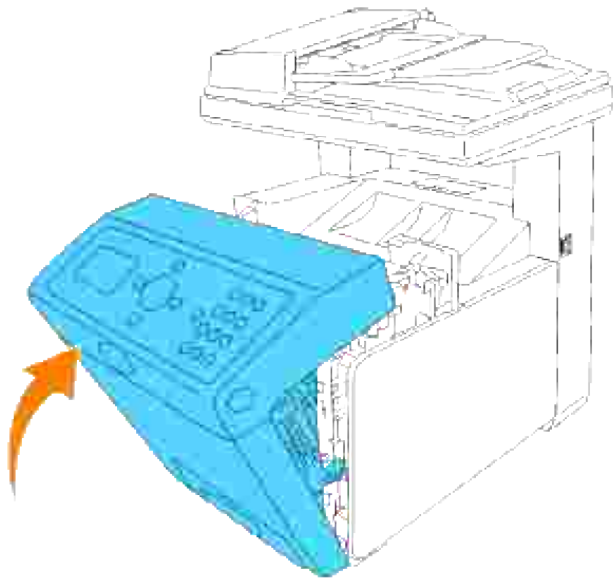
4. Afferrare entrambe le maniglie della cartuccia di stampa con l'etichetta rivolta verso l'alto e far scorrere la cartuccia nella guida dello stesso colore. Verificare il completo inserimento della cartuccia.







5. Rimuovere la copertura protettiva arancione della cartuccia di stampa installata e gettarla.



6. Chiudere lo sportello frontale.




## Come sostituire l'unità del fuser

-  **ATTENZIONE:** Per evitare pericolo di scosse elettriche, spegnere sempre la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa con la messa a terra prima di effettuare operazioni di manutenzione.
-  **ATTENZIONE:** Prima di eseguire una delle procedure riportate di seguito, attenersi alle norme di sicurezza contenute nel *Manuale dell'utente* o nella *Guida alle informazioni sul prodotto*.
-  **AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere la copertura frontale entro 5 minuti. In caso di coperchio frontale aperto per oltre 5 minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.
-  **NOTA:** Rimuovere eventuali processi di stampa dal cassetto d'uscita e chiudere lo sportello dell'alimentatore multiuso prima di aprire lo sportello frontale.

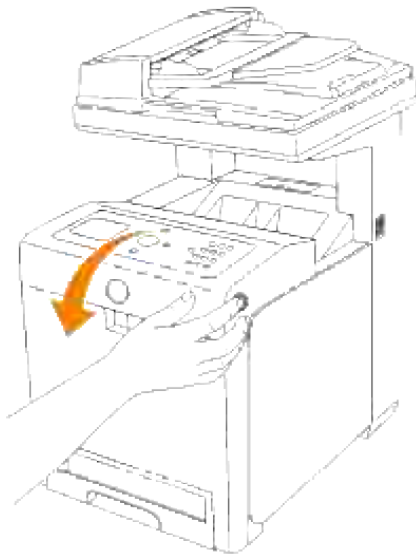
L'unità del fuser Dell sono disponibili solo tramite Dell. Per ordinare telefonicamente, vedere "[Contattare Dell](#)" nel *Manuale dell'utente* o in questo manuale.

Dell suggerisce di utilizzare solo cartucce per l'unità del fuser Dell per la propria stampante multifunzione. Dell non fornisce copertura di garanzia per problemi causati da accessori, ricambi o componenti nono forniti da Dell.

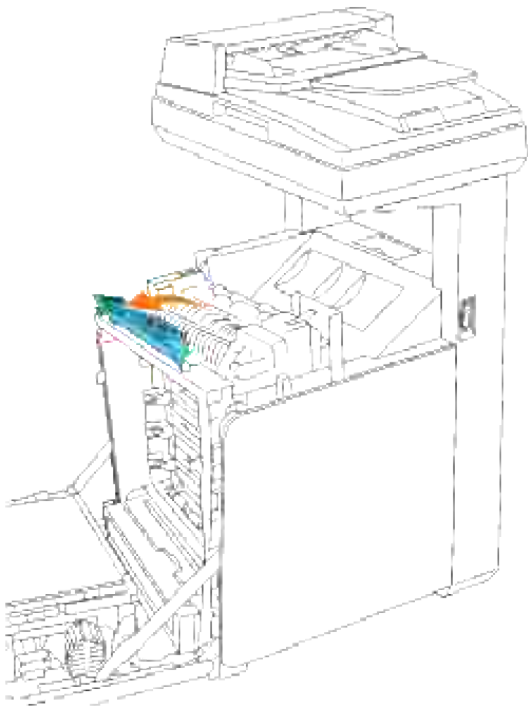
## Rimozione dell'unità del fuser usata

-  **ATTENZIONE:** Al fine di evitare eventuali bruciature, non procedere alla sostituzione dell'unità del fuser immediatamente dopo la stampa, in quanto l'unità del fuser raggiunge un calore elevato durante tale processo.

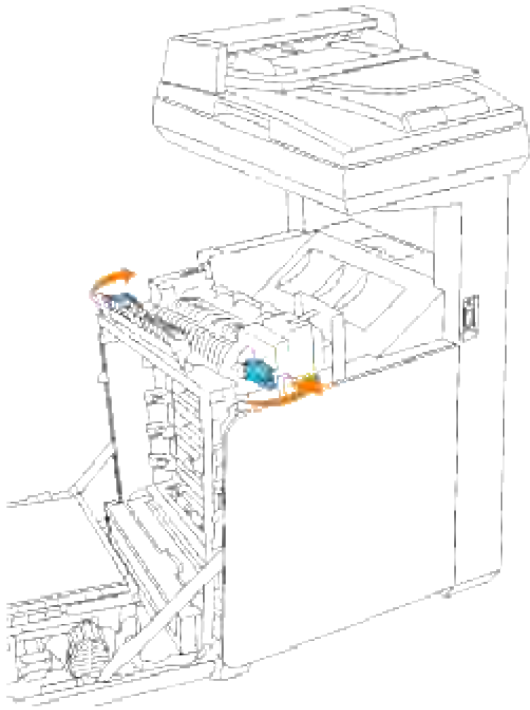
1. Spegnere la stampante e attendere 30 minuti per il raffreddamento dell'unità del fuser, prima di rimuoverlo.
2. Premere il pulsante (lato destro) e aprire lo sportello frontale.



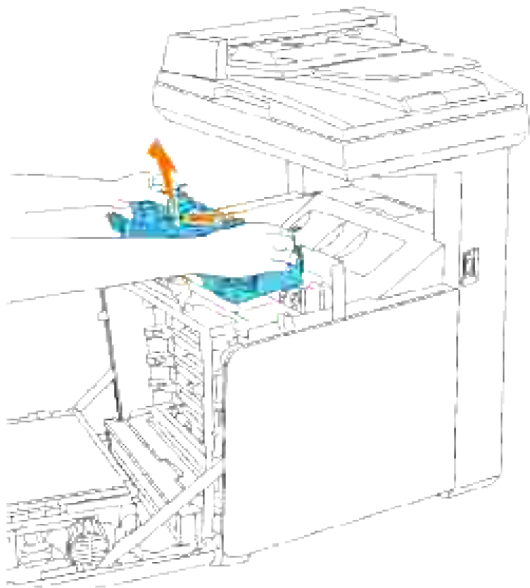
3. Sollevare lo scivolo di trasferimento fogli sino alla posizione massima.



4. Rilasciare le leve poste a livello delle estremità dell'unità del fuser.

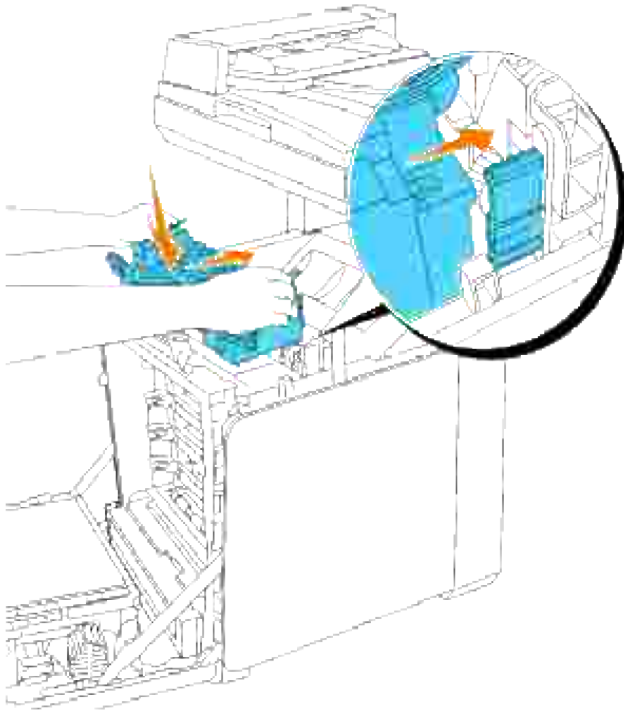



5. Afferrare entrambi i lati dell'unità del fuser installato, spingerlo verso il lato anteriore della stampante per rilasciare il collegamento sul lato destro e quindi sollevare verso l'alto per rimuoverlo.



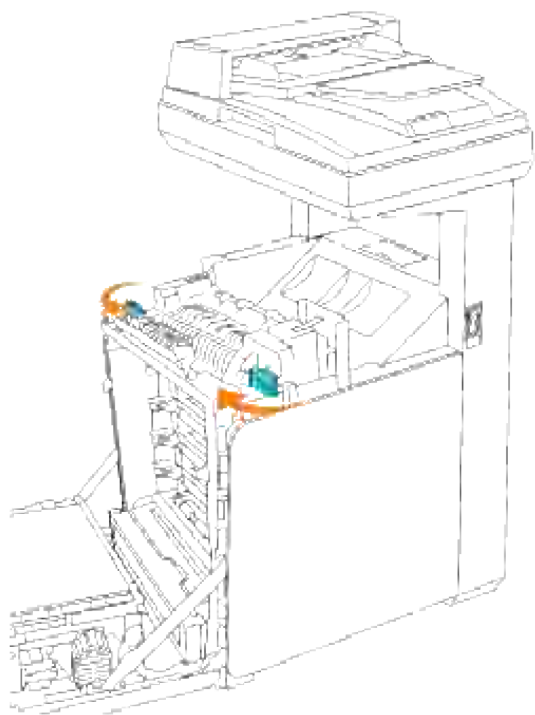
Installazione della nuova unità del fuser

1. Estrarre dalla propria confezione la nuova unità del fuser, e afferrare le estremità dell'unità del fuser con entrambe le mani.
2. Con il connettore dell'unità del fuser rivolto verso la guida, premere il connettore fino al fissaggio nella guida.

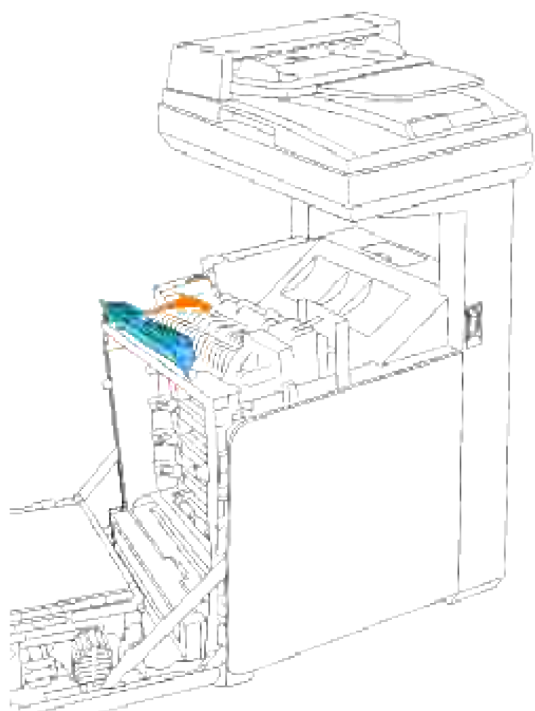


 **NOTA:** Verificare che il connettore del fusore sia fissato correttamente.

3. Bloccare le due leve alle estremità dell'unità del fuser.

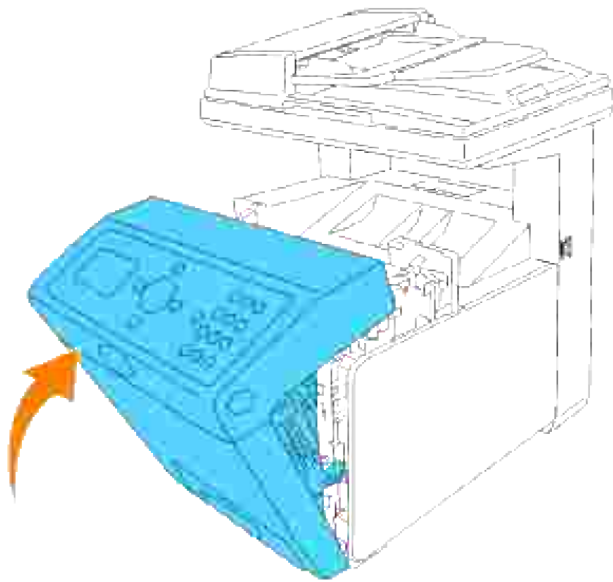


4. Abbassare lo scivolo di trasferimento fogli in posizione orizzontale.




5. Chiudere lo sportello frontale.






## Sostituzione dei rulli

La stampante integra tre rulli di separazione, i quali sono oggetto di sostituzione periodica. Uno dei rulli è localizzato all'interno del cassetto, mentre gli altri due si trovano all'interno della stampante. Di norma, tutti i rulli di separazione vengono sostituiti secondo la procedura illustrata nella presente sezione.


 **ATTENZIONE:** Per evitare pericolo di scosse elettriche, spegnere sempre la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa con la messa a terra prima di effettuare operazioni di manutenzione.

 **ATTENZIONE:** Prima di eseguire una delle procedure riportate di seguito, attenersi alle norme di sicurezza contenute nel *Manuale dell'utente* o nella *Guida alle informazioni sul prodotto*.

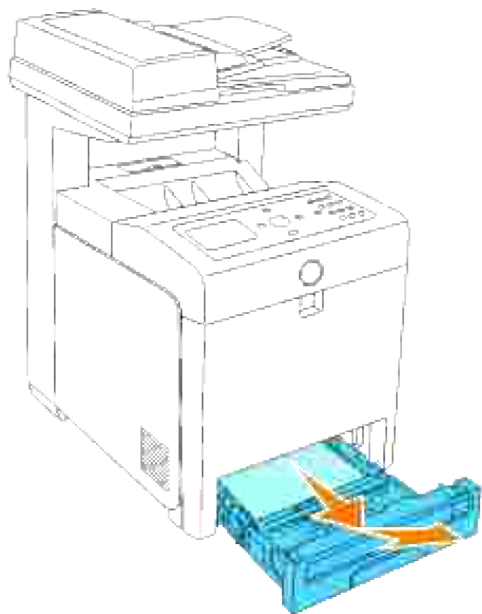
I rulli di separazione Dell sono disponibili solo tramite Dell. Per ordinare telefonicamente, vedere "[Contattare Dell](#)" nel *Manuale dell'utente* o in questo manuale.


Dell suggerisce di utilizzare solo rulli di separazione Dell. Dell non fornisce copertura di garanzia per problemi causati da accessori, ricambi o componenti nono forniti da Dell.

## Rimozione del rullo di separazione usato all'interno del vassoio

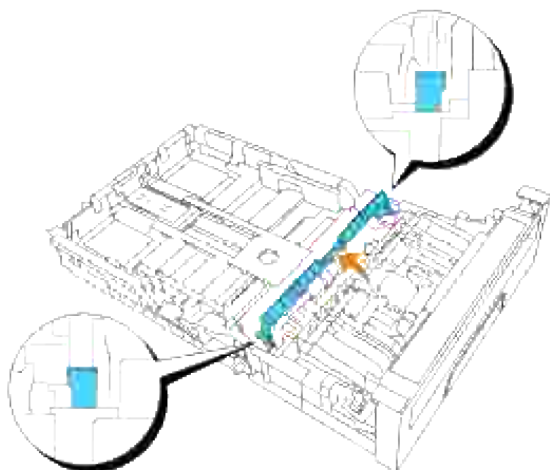
 **NOTA:** Rimuovere tutti i processi di stampa dal cassetto prima di estrarre il vassoio dalla stampante.

1. Estrarre il vassoio dalla stampante sino all'arresto dello stesso. Mantenere il vassoio con entrambe le mani, sollevare delicatamente la parte frontale e rimuoverlo dalla stampante.

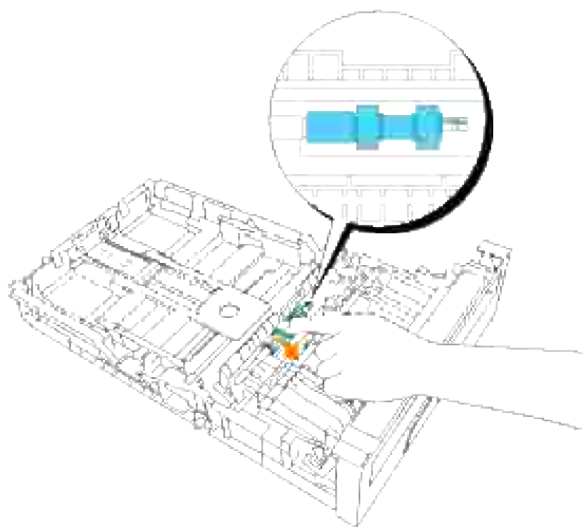


 **NOTA:** Rimuovere tutta la carta dal cassetto prima di aprire il coperchio del rullo separatore.

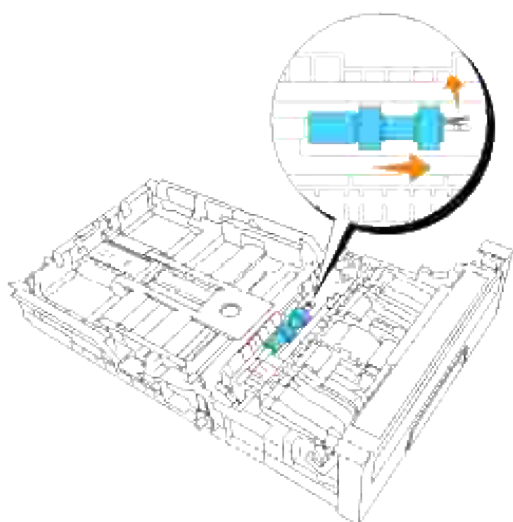
2. Spingere indietro le maniglie su ciascun lato del coperchio del rullo separatore come illustrato nella seguente figura e aprire la copertura.



3. Ruotare il rullo di separazione sino a visualizzare correttamente l'uncino del rullo.

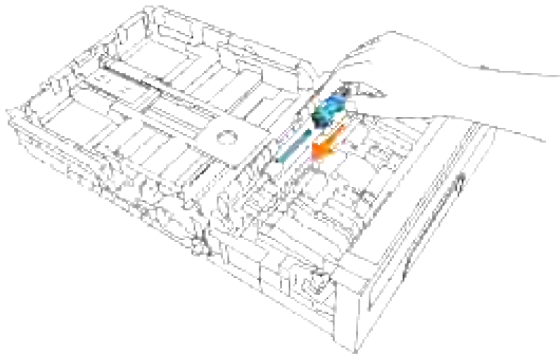


4. Estrarre il gancio del rullo separatore dalla scanalatura nell'asse quindi far scorrere il rullo separatore verso destra.

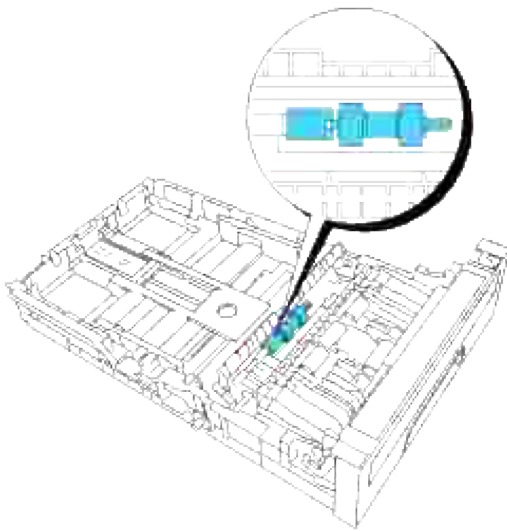


## Installazione del rullo di separazione nuovo all'interno del cassetto

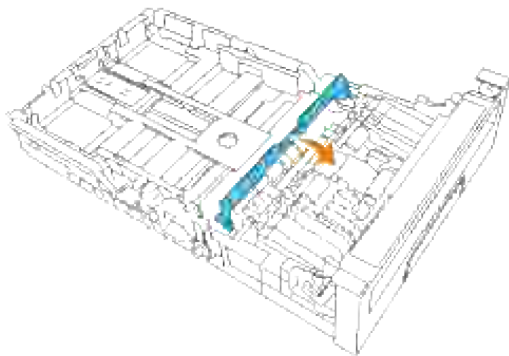
1. Allineare il foro del nuovo rullo di separazione con l'asse corrispondente.



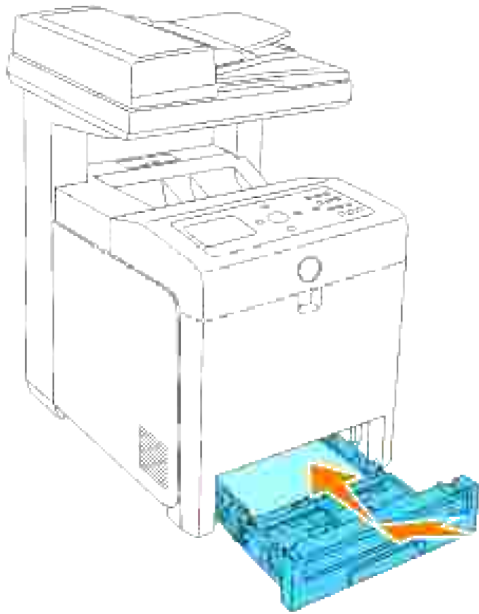
2. Far scorrere il rullo separatore lungo l'asse in modo che le sporgenze aderiscano completamente nelle guide e il gancio del rullo venga riposizionato nella scanalatura nell'asse.



3. Chiudere il coperchio del rullo separatore fino allo scatto in sede di entrambi i lati.

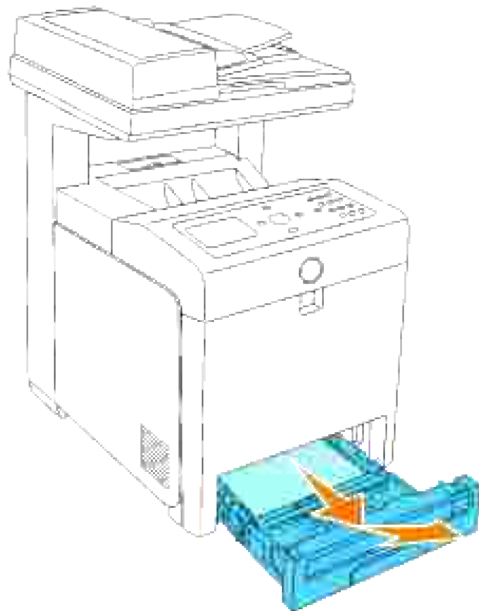


4. Caricare la carta nel cassetto e riposizionarlo nella stampante.

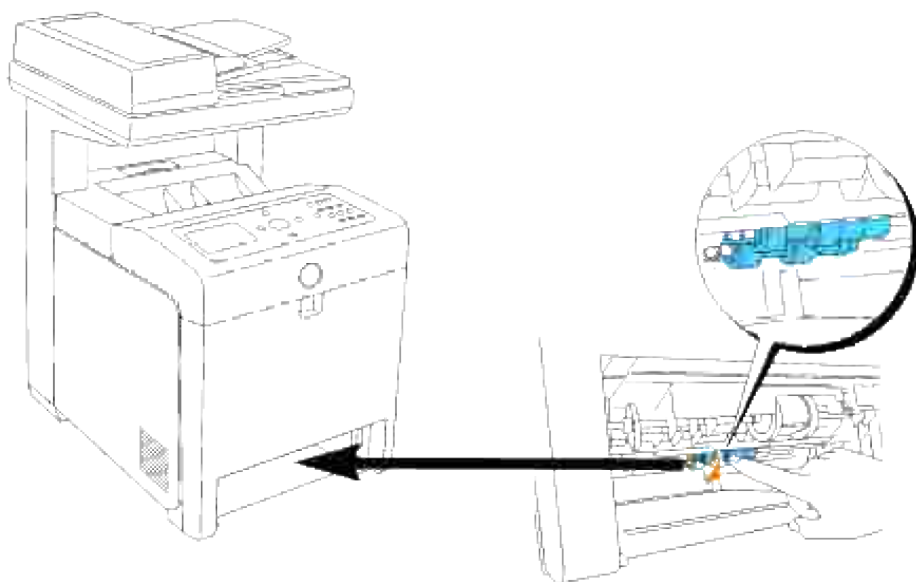



## Rimozione del rullo di separazione usato all'interno della stampante

1. Estrarre il vassoio dalla stampante sino all'arresto dello stesso. Mantenere il vassoio con entrambe le mani, sollevare delicatamente la parte frontale e rimuoverlo dalla stampante.

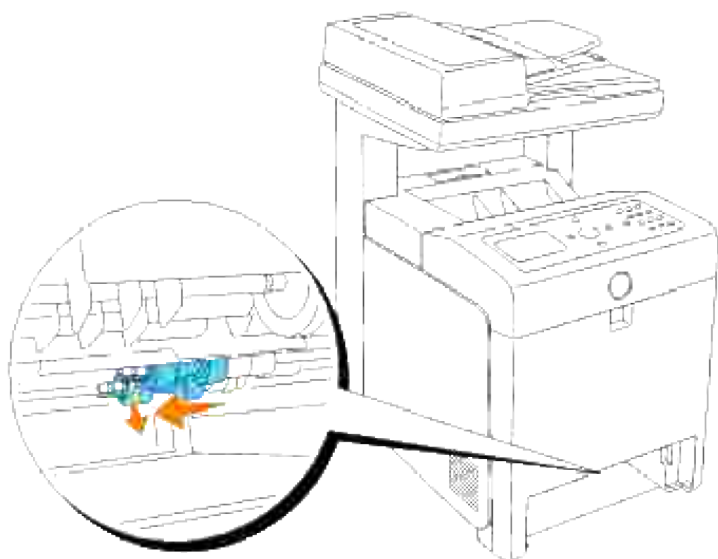


2. Ruotare il rullo di separazione sino a visualizzare correttamente l'uncino del rullo.

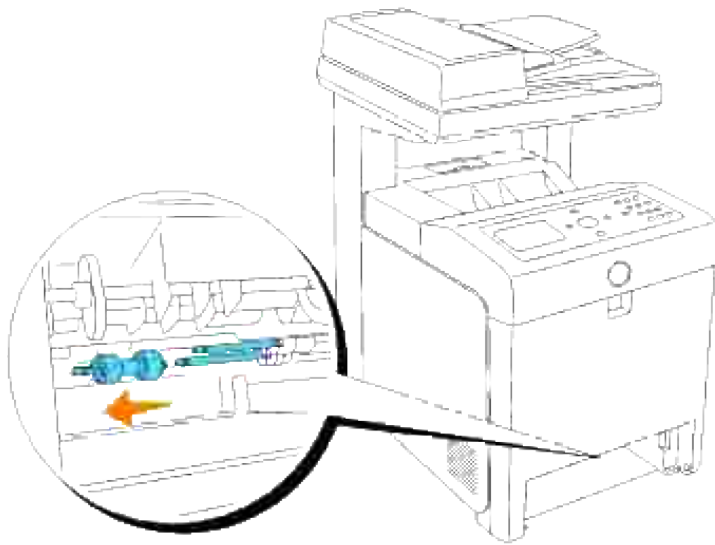


 **NOTA:** Il rullo si trova a circa 165 mm all'interno dell'unità a partire dal lato anteriore dell'apertura del cassetto carta

3. Estrarre il gancio del rullo separatore dalla scanalatura sull'asse quindi far scorrere il rullo separatore verso sinistra.

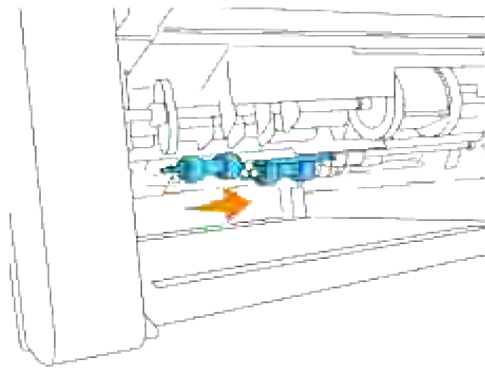


4. Ripetere le operazioni 2 e 3 per rimuovere l'altro rullo separatore dall'interno della stampante.

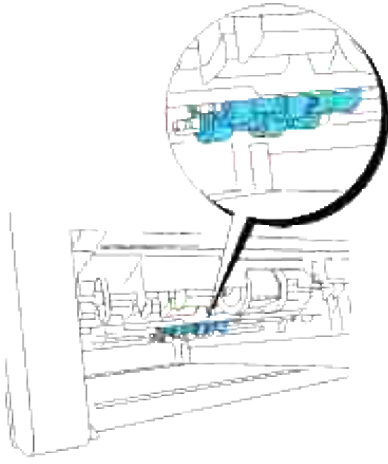


## Installazione del nuovo rullo di separazione all'interno della stampante

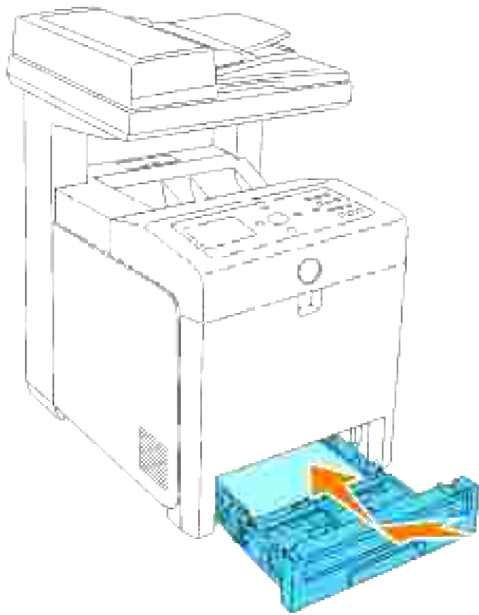
1. Allineare il foro del nuovo rullo di separazione con l'asse corrispondente.






2. Far scorrere il rullo separatore lungo l'asse in modo che le sporgenze aderiscano completamente nelle guide e il gancio del rullo venga riposizionato nella scanalatura nell'asse.



3. Sostituire il cassetto all'interno della stampante.



## Sostituzione dell'unità cinghia di trasferimento

-  **ATTENZIONE:** Prima di eseguire una delle procedure riportate di seguito, attenersi alle norme di sicurezza contenute nel *Manuale dell'utente* o nella *Guida alle informazioni sul prodotto*.
-  **AVVISO:** Assicurarsi che nessun elemento entri in contatto o danneggi la superficie (pellicola nera) dell'unità cinghia di trasferimento. Graffi, sporcizia o unto eventualmente trasferito dalle mani alla pellicola dell'unità cinghia di trasferimento potrebbero ridurre la qualità di stampa.
-  **AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere la copertura frontale entro 5 minuti. In caso di coperchio frontale aperto per oltre 5 minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.

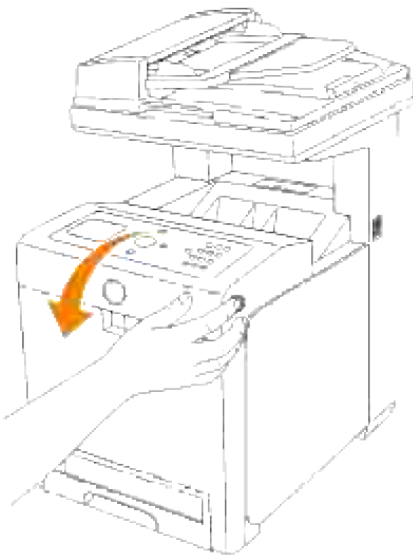


Le unità cinghia di trasferimento Dell sono disponibili solo tramite Dell. Per ordinare telefonicamente, vedere "[Contattare Dell](#)" nel *Manuale dell'utente* o in questo manuale. Dell suggerisce di utilizzare solo unità cinghia di trasferimento Dell per la propria stampante multifunzione. Dell non fornisce copertura di garanzia per problemi causati da accessori, ricambi o componenti non forniti da Dell.

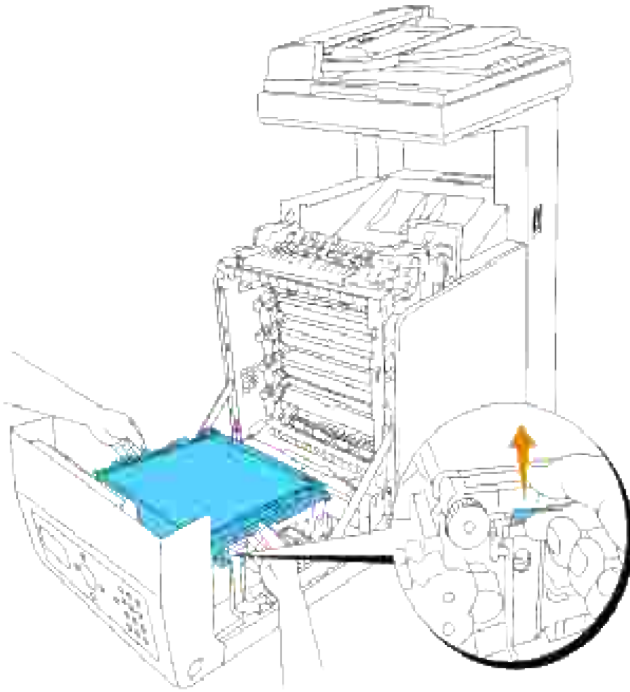
## Rimozione dell'unità cinghia di trasferimento usata


 **NOTA:** Rimuovere eventuali processi di stampa dal cassetto d'uscita e chiudere lo sportello dell'alimentatore multiuso prima di aprire lo sportello frontale.

1. Verificare che la stampante sia spenta.
2. Premere il pulsante laterale e aprire lo sportello frontale.

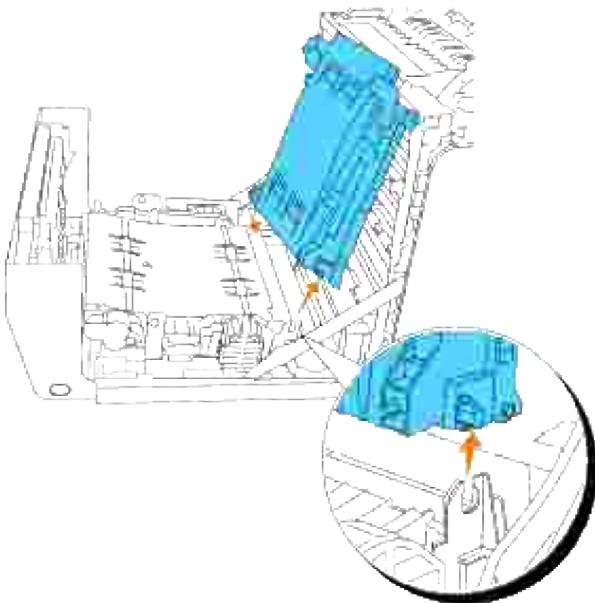


3. Tirare verso l'alto le leve di rilascio e ruotare l'unità cinghia di trasferimento come dall'illustrazione.



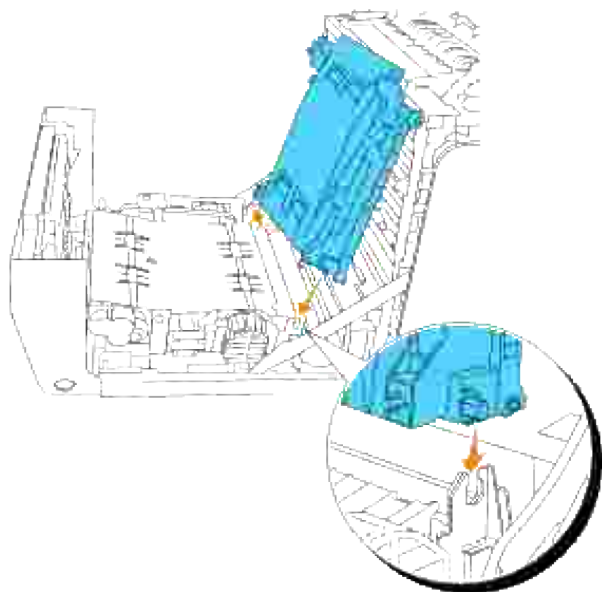
 **ATTENZIONE:** Non toccare l'interno della stampante. Alcune parti potrebbero essere calde. Permettere alla stampante di raffreddarsi prima di tentare di rimuovere i componenti in quest'area.

4. Afferrare entrambi i lati dell'unità cinghia di trasferimento con le mani e sollevare il lato sinistro dell'unità fin quando il connettore sul lato sinistro non esce dalla scanalatura. Quindi, far scorrere l'unità cinghia di trasferimento verso destra ed estrarre la stessa dalla stampante multifunzione.

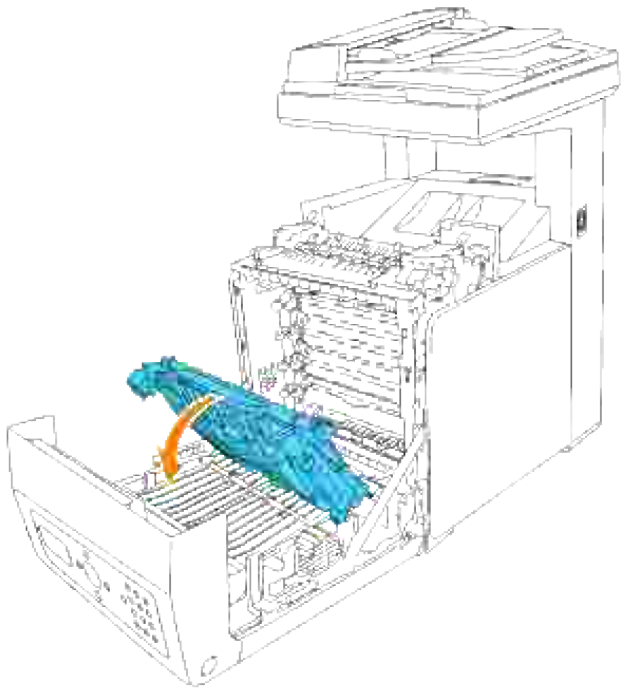


Installazione di una nuova unità cinghia di trasferimento

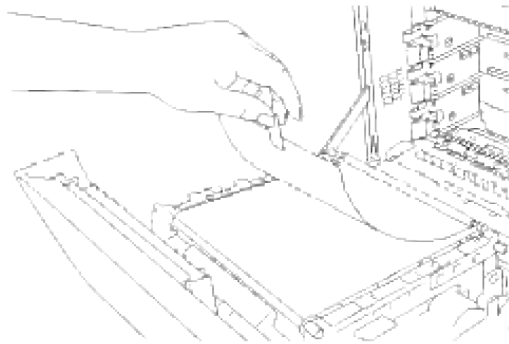
1. Disimballo di una nuova unità cinghia di trasferimento.
2. Inserire il connettore sinistro nel foro corrispondente dell'unità cinghia sul lato sinistro, quindi allineare il connettore destro con la scanalatura e premere verso il basso sul lato destro dell'unità cinghia di trasferimento per posizionarlo in sede.



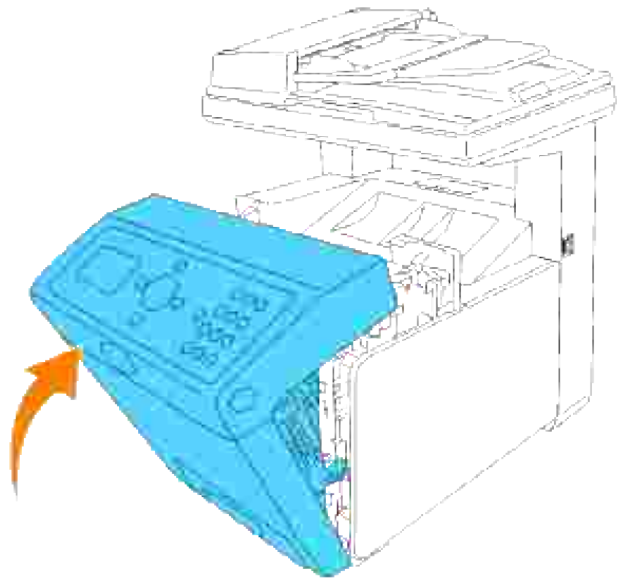
3. Chiudere l'unità cinghia di trasferimento, tirando la stessa verso il basso sino a sentire il caratteristico clic.



4. Rimuovere la pellicola di copertura dall'unità cinghia di trasferimento installata e gettarla.



5. Chiudere lo sportello frontale.



# Stampa con Web Services for Devices (WSD)

In questa sezione vengono indicate le istruzioni per la stampa in rete con WSD, il nuovo protocollo Windows Vista.

 [Configurazione stampante](#)

---

## Configurazione stampante

È possibile installare la nuova stampante in rete utilizzando il CD *Drivers and Utilities* di utilità fornito con la stampante oppure utilizzando l'installazione guidata di Windows *Installazione guidata stampante*.

Tuttavia se si utilizza la Modalità IPv6 non è possibile eseguire l'installazione del driver della stampante dal CD *Drivers and Utilities*. Utilizzare l'installazione guidata *Installazione guidata stampante*.

## Installazione del driver della stampante utilizzando l'installazione guidata *Installazione guidata stampante*.

1. Fare clic su Start→ Pannello di controllo→ Hardware e suoni→ Stampanti.
2. Fare clic su Aggiungi stampante per lanciare l'installazione guidata *Installazione guidata stampante*.
3. Selezionare Aggiungi stampante di rete, wireless o Bluetooth.
4. Selezionare la stampante che si desidera utilizzare dall'elenco stampanti disponibili e quindi fare clic su Avanti. Se il computer è collegato in rete nell'elenco sono indicate soltanto le stampanti riportate in Active Directory per quel dominio.
5. Quando indicato, confermare l'installazione del driver della stampante sul computer. Se è richiesto l'inserimento di una password amministratore o una conferma, digitare la password oppure confermare l'operazione.
6. Completare le altre operazioni dell'installazione guidata, quindi fare clic su Fine.
7. Stampare una pagina di prova per verificare l'installazione della stampante.
8. Fare clic su Start→ Pannello di controllo→ Hardware e suoni→ Stampanti.
9. Fare clic col tasto destro sull'icona appena creata, quindi fare clic su Proprietà.
10. Nella scheda Generale, fare clic su Stampa pagina di prova. Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione della stampante è terminata.

# Manutenzione della stampante multifunzione

Per mantenere elevata la qualità di stampa, è necessario eseguire periodicamente alcune operazioni di manutenzione. Se la stampante è utilizzata da più utenti, è consigliabile affidarne la manutenzione a un singolo operatore. Fare riferimento a tale operatore per eventuali problemi di stampa e per le operazioni di manutenzione.

- [Stato dei materiali di consumo](#)
  - [Conservazione dei materiali di consumo](#)
  - [Richiesta dei materiali di consumo](#)
  - [Conservazione dei supporti di stampa](#)
  - [Stoccaggio materiali di consumo](#)
  - [Sostituzione cartucce di stampa](#)
  - [Sostituzione dell'unità del fuser](#)
  - [Sostituzione del rullo di separazione](#)
  - [Sostituzione dell'unità cinghia di trasferimento](#)
  - [Regolazione della registrazione del colore](#)
  - [Pulizia dello scanner](#)
  - [Pulizia del rullo nell'ADF](#)
- 

## Stato dei materiali di consumo

Se la stampante è collegata alla rete, lo Dell Printer Configuration Web Tool fornisce immediatamente le informazioni relative alle quantità di toner rimanente. Per visualizzare queste informazioni, immettere l'indirizzo IP della stampante nel browser Web. Per utilizzare la funzione Imposta allarme E-mail che consente di impostare un avviso e-mail che notifica quando è necessario sostituire le alimentazioni della stampante, immettere il proprio nome o quello dell'operatore nella casella di riepilogo della posta elettronica.

Sul pannello operatore, è inoltre possibile confermare quanto segue:

- Materiali di consumo o manutenzione che richiedano attenzione durante la sostituzione (sulla stampante tuttavia, vengono visualizzate informazioni di un solo componente per volta).
  - Quantità di toner rimanente in ciascuna cartuccia di stampa.
- 

## Conservazione dei materiali di consumo

Diverse impostazioni nel software dell'applicazione o sul display del pannello operatore consentono di risparmiare cartucce di stampa e carta.

Materiale di consumo	Impost.	Funzione	Per ulteriori informazioni
Cartuccia di stampa	Modalità bozza nelle Impostazioni dettagliate	Questa casella di controllo permette agli utenti di selezionare una modalità di stampa che usa una minore quantità di toner. Quando si usa questa funzione, la qualità d'immagine sarà più bassa di quando non viene usata.	
Supporti di stampa	Up Multiplo	la stampante multifunzione consente di stampare due o più immagini di pagine su una facciata del foglio. I valori per Up Multiplo sono 2 pagine su 1, 4 pagine su 1, 8 pagine su 1, 16 pagine su 1 e 32 pagine su 1. Se selezionata con l'impostazione fronte/retro, Up Multiplo consente di stampare fino a 64 pagine su un unico foglio. (32 pagine su ciascuna facciata)	
	Duplex	Consente di stampare su entrambe le facciate di un foglio di carta. La stampa in fronte/retro è disponibile solo se sulla stampante è installata l'unità fronte/retro opzionale.	

## Richiesta dei materiali di consumo

È possibile ordinare materiali di consumo da Dell su Internet se si usa una stampante in rete. Immettere l'indirizzo IP della stampante nel browser Web, avviare lo Dell Printer Configuration Web Tool, e fare clic su Ordina forniture a: per ordinare toner per la stampante.

È inoltre possibile ordinare cartucce di stampa nel modo seguente.

1. Cliccare su Avviare→ Software di tutti i programmi→ Stampanti aggiuntive Dell → Color Laser → Dell Supplies Management System.

Verrà visualizzata la finestra Sistema di Gestione Forniture Dell.

2. Selezionare la stampante dall'elenco Seleziona modello stampante.
3. Se si ordina da Web:
  - a. Quando non è possibile avere informazioni dalla stampante automaticamente tramite comunicazione a due vie, viene visualizzata una finestra che chiede di digitare il codice del servizio assistenza. Immettere il numero dell'etichetta del supporto Dell nel campo apposito. Il numero del codice di servizio Dell è visualizzato all'interno dello sportello frontale della stampante.
  - b. Selezionare un URL dall'elenco Seleziona URL riordine.
  - c. Fare clic su Visita il sito web per le ordinazioni di fornitura di materiale per stampanti Dell.
4. Se si ordina al telefono, chiamare il numero visualizzato sotto la voce Per telefono.



---

## Conservazione dei supporti di stampa

Per evitare i problemi relativi all'alimentazione della carta e alla qualità di stampa, ci sono diverse soluzioni possibili.

- Per ottenere risultati di stampa ottimali, conservare i supporti di stampa in ambienti con temperatura di circa 21°C (70°F) e umidità relativa del 40%.
- Conservare le confezioni dei supporti su un ripiano o uno scaffale anziché sul pavimento.
- Se si conservano le singole confezioni fuori dalle scatole originali, accertarsi che si trovino su una superficie piana onde evitare che i bordi si flettano o si arriccino.
- Non collocare oggetti sulle confezioni.

---

## Stoccaggio materiali di consumo

Conservare i materiali di consumo nella confezione originale fino al momento dell'installazione. Non conservare i materiali di consumo:

- Temperature superiori a 40°C (104°F).
- In un ambiente con forti variazioni di temperatura e di umidità.
- Alla luce diretta del sole.
- In ambienti polverosi.
- Nell'automobile, per periodi prolungati.
- In un ambiente in cui siano presenti gas corrosivi.
- In un ambiente con aria salmastra.

---

## Sostituzione cartucce di stampa




**ATTENZIONE:** Prima di eseguire una delle procedure riportate di seguito, attenersi alle norme di sicurezza contenute nel *Manuale dell'utente* o nella *Guida alle informazioni sul prodotto*.




**AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere la copertura frontale entro 5 minuti. In caso di coperchio frontale aperto per oltre 5 minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.

Le cartucce di stampa Dell sono disponibili solo tramite Dell. È possibile ordinare online su <http://www.dell.com/supplies> o per telefono. Per ordinare telefonicamente, vedere "[Contattare Dell](#)" nel *Manuale dell'utente* o in questo manuale.

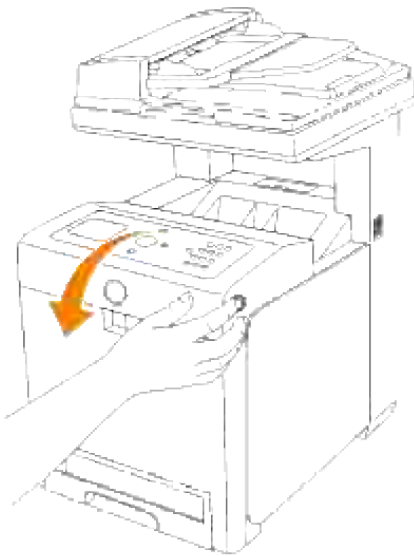
Dell suggerisce di utilizzare solo cartucce di stampa Dell per la propria stampante. Dell non fornisce copertura di garanzia per problemi causati da accessori, ricambi o componenti non forniti da Dell.

 **ATTENZIONE:** Non gettare cartucce di stampa usate nel fuoco. Il toner residuo potrebbe esplodere provocando bruciature e ferite.

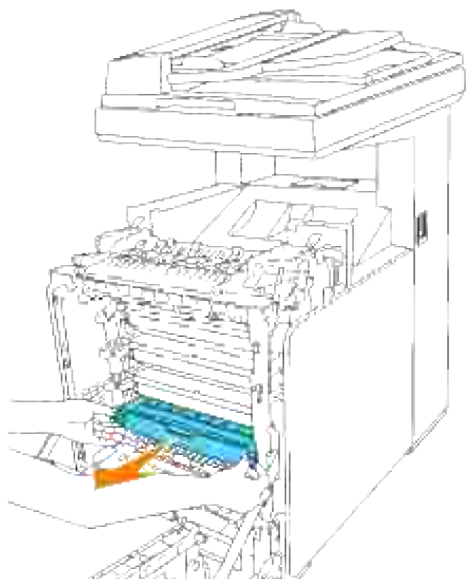
 **ATTENZIONE:** Le cartucce di stampa utilizzate possono perdere del toner, per cui si consiglia di non scuoterle.

## Rimozione della cartuccia di stampa usata

1. Premere il pulsante (lato destro) e aprire lo sportello frontale.



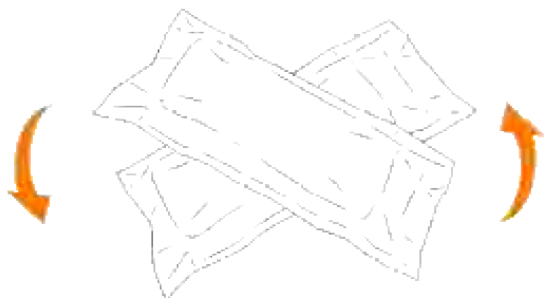
2. Afferrare l'estremità delle maniglie della cartuccia di stampa che si desidera sostituire ed estrarla.



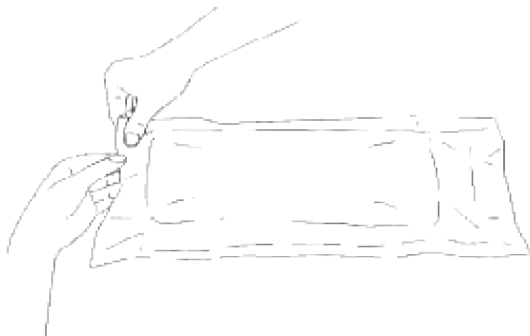
**ATTENZIONE:** Le cartucce di stampa utilizzate possono perdere del toner, per cui si consiglia di non scuoterle.


## Installazione di una nuova cartuccia di stampa

1. Selezionare la nuova cartuccia di stampa il cui colore corrisponde al colore sulle maniglie della cartuccia da sostituire e scuoterla cinque o sei volte per distribuire il toner uniformemente.

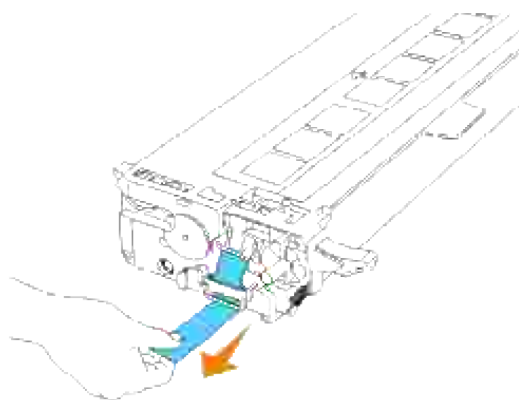



2. Quindi rimuovere la cartuccia di stampa dalla confezione.



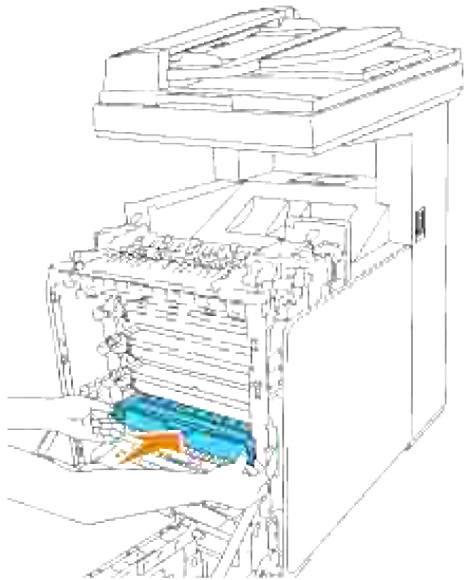
 **NOTA:** Per proteggere il cilindro immagine dalla luce intensa, non rimuovere la copertura protettiva arancione dalla cartuccia di stampa prima di averla inserita nelle scanalature nella stampante multifunzione.

3. Rimuovere completamente il sigillo dalla cartuccia di stampa tirando la linguetta sull'estremità della cartuccia stessa.

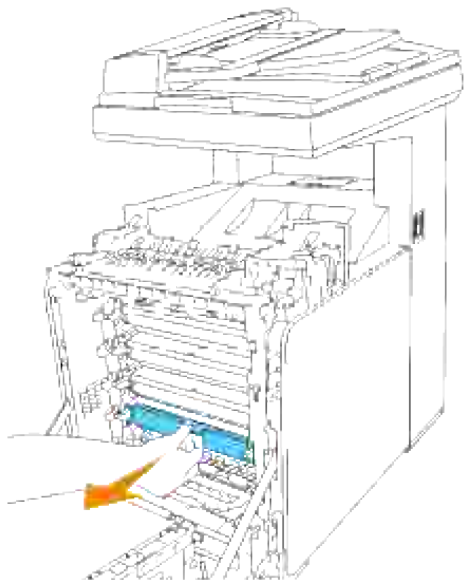


 **NOTA:** Tirare con forza il sigillo. Tirando il sigillo del toner diagonalmente si potrebbe, potrebbe verificarsi la rottura dello stesso.

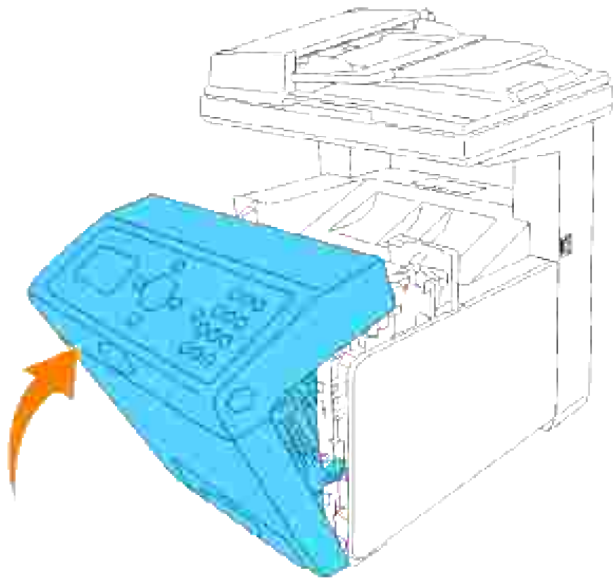
4. Afferrare entrambe le maniglie della cartuccia di stampa con l'etichetta rivolta verso l'alto e far scorrere la cartuccia nella guida dello stesso colore. Verificare il completo inserimento della cartuccia.







5. Rimuovere la copertura protettiva arancione della cartuccia di stampa installata e gettarla.



6. Chiudere lo sportello frontale.




## Sostituzione dell'unità del fuser

-  **ATTENZIONE:** Per evitare pericolo di scosse elettriche, spegnere sempre la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa con la messa a terra prima di effettuare operazioni di manutenzione.
-  **ATTENZIONE:** Prima di eseguire una delle procedure riportate di seguito, attenersi alle norme di sicurezza contenute nel *Manuale dell'utente* o nella *Guida alle informazioni sul prodotto*.
-  **AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere la copertura frontale entro 5 minuti. In caso di coperchio frontale aperto per oltre 5 minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.
-  **NOTA:** Rimuovere eventuali processi di stampa dal cassetto d'uscita e chiudere lo sportello dell'alimentatore multiuso prima di aprire lo sportello frontale.

L'unità del fuser Dell sono disponibili solo tramite Dell. Per ordinare telefonicamente, vedere "[Contattare Dell](#)" nel *Manuale dell'utente* o in questo manuale.

Dell suggerisce di utilizzare solo cartucce per l'unità del fuser Dell per la propria stampante multifunzione. Dell non fornisce copertura di garanzia per problemi causati da accessori, ricambi o componenti non forniti da Dell.

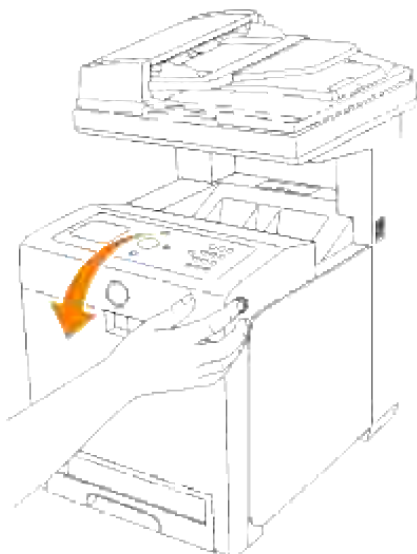
## Rimozione dell'unità del fuser usata

-  **ATTENZIONE:** Al fine di evitare eventuali bruciature, non procedere alla sostituzione dell'unità del fuser immediatamente dopo la stampa, in quanto l'unità del fuser raggiunge un calore elevato durante tale processo.

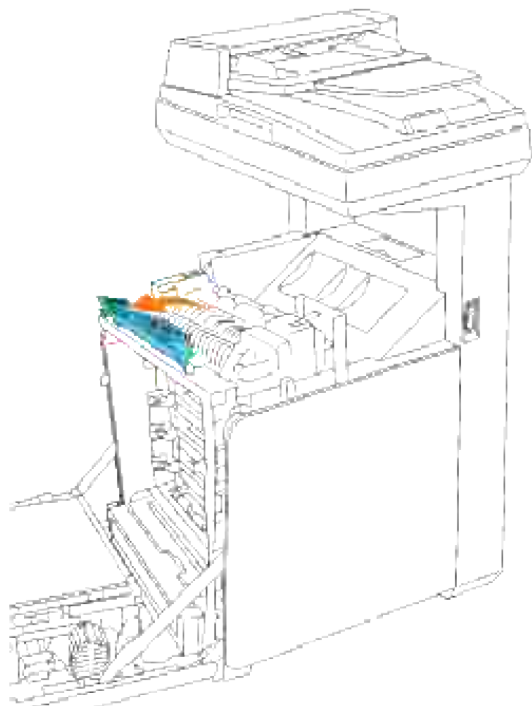
1. Spegnere la stampante e attendere 30 minuti per il raffreddamento dell'unità del fuser, prima di

rimuoverlo.

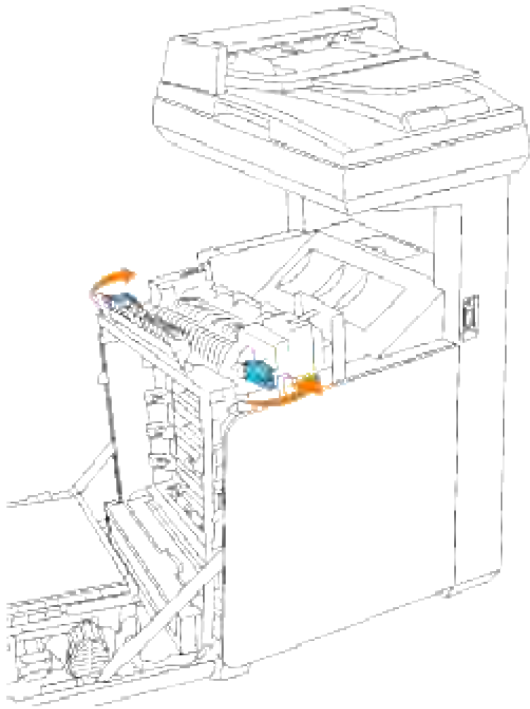
2. Premere il pulsante (lato destro) e aprire lo sportello frontale.



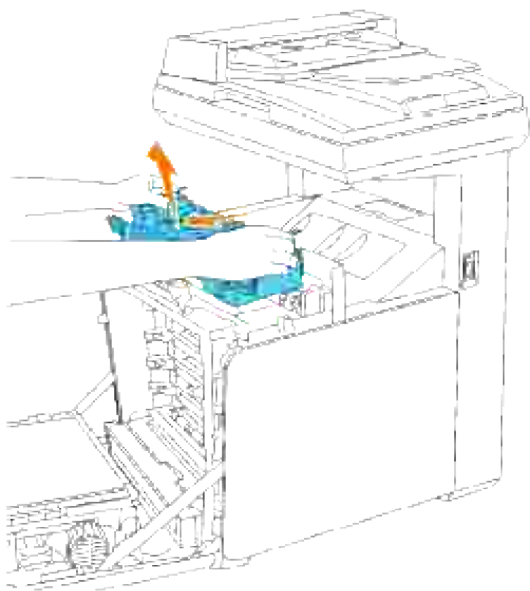
3. Sollevare lo scivolo di trasferimento fogli sino alla posizione massima.



4. Rilasciare le leve poste a livello delle estremità dell'unità del fuser.



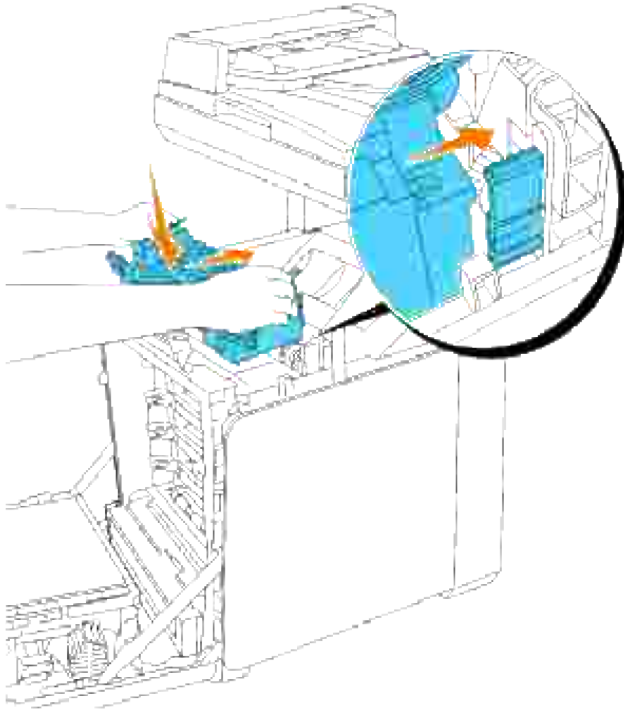
5. Afferrare entrambi i lati dell'unità del fuser installato, spingerlo verso il lato anteriore della stampante per rilasciare il collegamento sul lato destro e quindi sollevare verso l'alto per rimuoverlo.






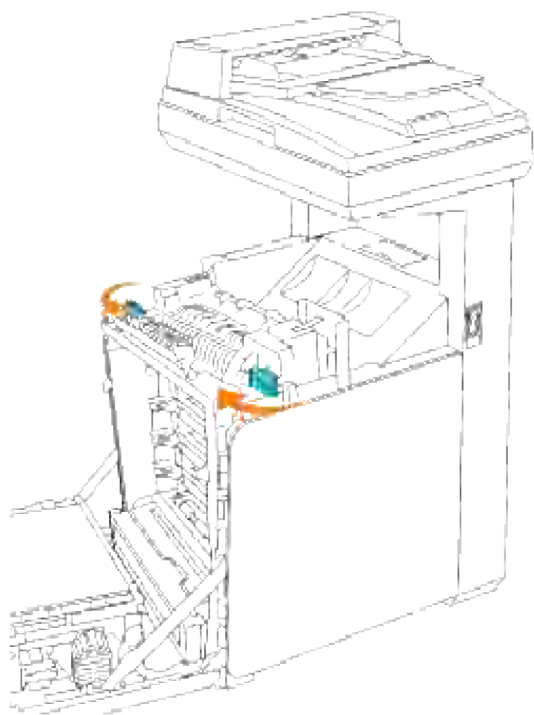
## Installazione della nuova unità del fuser

1. Estrarre dalla propria confezione la nuova unità del fuser, e afferrare le estremità dell'unità del fuser con entrambe le mani.
2. Con il connettore dell'unità del fuser rivolto verso la guida, premere il connettore fino al fissaggio nella guida.

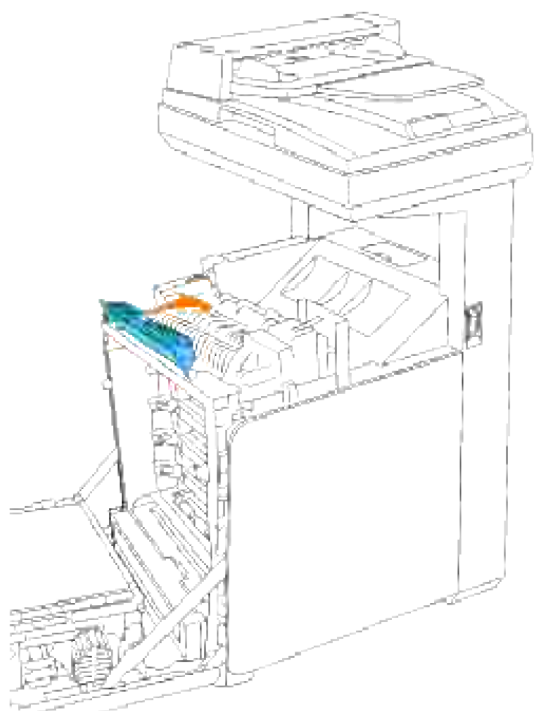


 **NOTA:** Verificare che il connettore del fusore sia fissato correttamente.

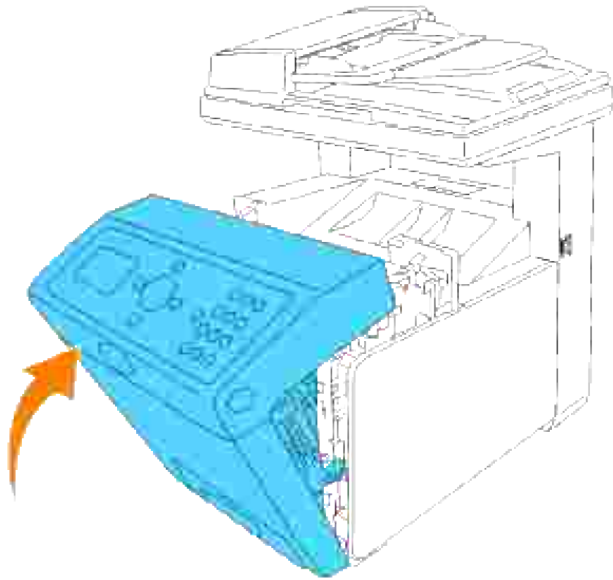
3. Bloccare le due leve alle estremità dell'unità del fuser.



4. Abbassare lo scivolo di trasferimento fogli in posizione orizzontale.





5. Chiudere lo sportello frontale.



## Sostituzione del rullo di separazione

La stampante integra tre rulli di separazione, i quali sono oggetto di sostituzione periodica. Uno dei rulli è localizzato all'interno del cassetto, mentre gli altri due si trovano all'interno della stampante. Di norma, tutti i rulli di separazione vengono sostituiti secondo la procedura illustrata nella presente sezione.


 **ATTENZIONE:** Per evitare pericolo di scosse elettriche, spegnere sempre la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa con la messa a terra prima di effettuare operazioni di manutenzione.

 **ATTENZIONE:** Prima di eseguire una delle procedure riportate di seguito, attenersi alle norme di sicurezza contenute nel *Manuale dell'utente* o nella *Guida alle informazioni sul prodotto*.

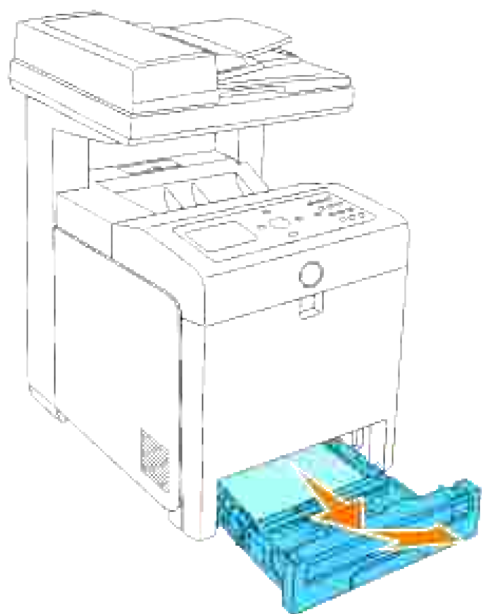
I rulli di separazione Dell sono disponibili solo tramite Dell. Per ordinare telefonicamente, vedere "[Contattare Dell](#)" nel *Manuale dell'utente* o in questo manuale.

Dell suggerisce di utilizzare solo rulli di separazione Dell. Dell non fornisce copertura di garanzia per problemi causati da accessori, ricambi o componenti nono forniti da Dell.

## Rimozione del rullo di separazione usato all'interno del vassoio

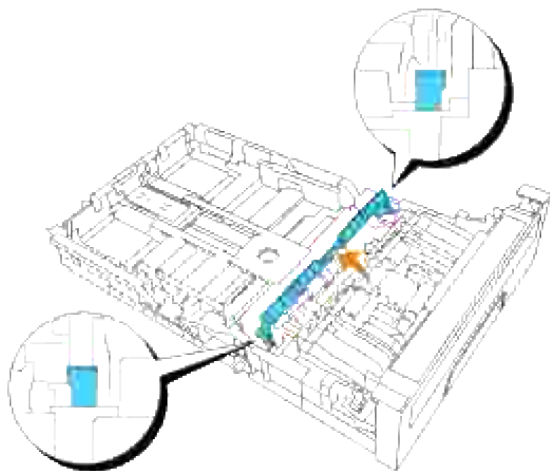
 **NOTA:** Rimuovere tutti i processi di stampa dal cassetto prima di estrarre il vassoio dalla stampante.

1. Estrarre il vassoio dalla stampante sino all'arresto dello stesso. Mantenere il vassoio con entrambe le mani, sollevare delicatamente la parte frontale e rimuoverlo dalla stampante.

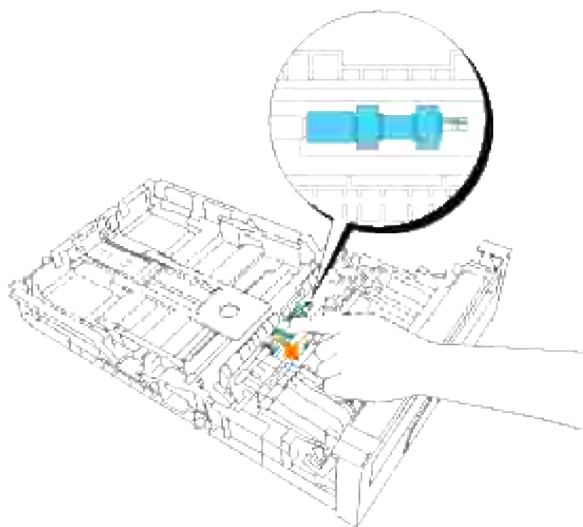


 **NOTA:** Rimuovere tutta la carta dal cassetto prima di aprire il coperchio del rullo separatore.

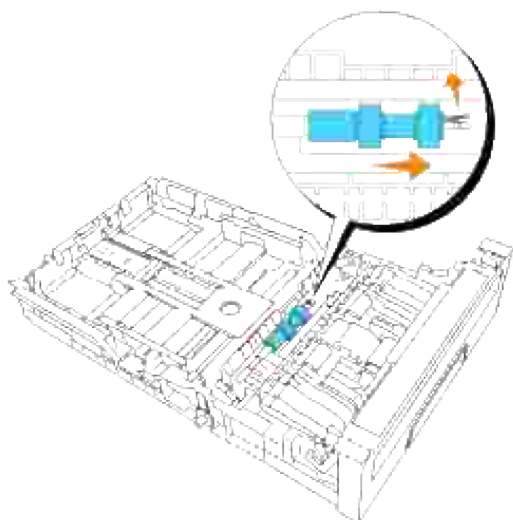
2. Spingere indietro le maniglie su ciascun lato del coperchio del rullo separatore come illustrato nella seguente figura e aprire la copertura.



3. Ruotare il rullo di separazione sino a visualizzare correttamente l'uncino del rullo.

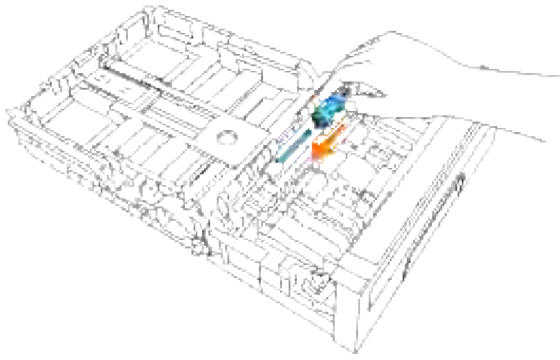


4. Estrarre il gancio del rullo separatore dalla scanalatura nell'asse quindi far scorrere il rullo separatore verso destra.

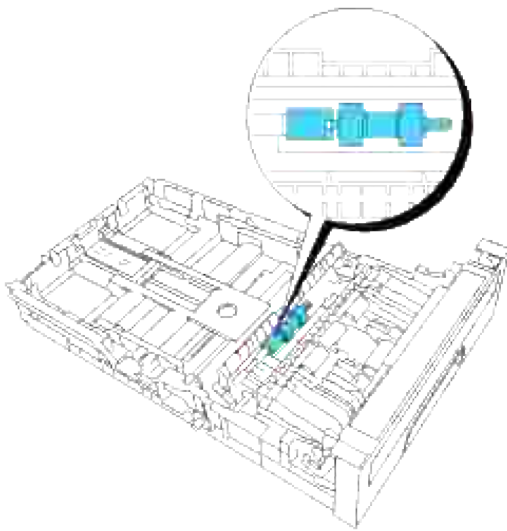


## Installazione del rullo di separazione nuovo all'interno del vassoio

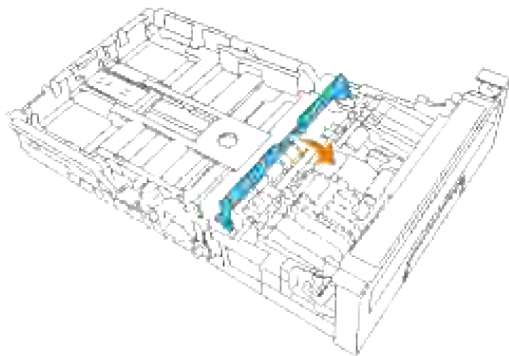
1. Allineare il foro del nuovo rullo di separazione con l'asse corrispondente.



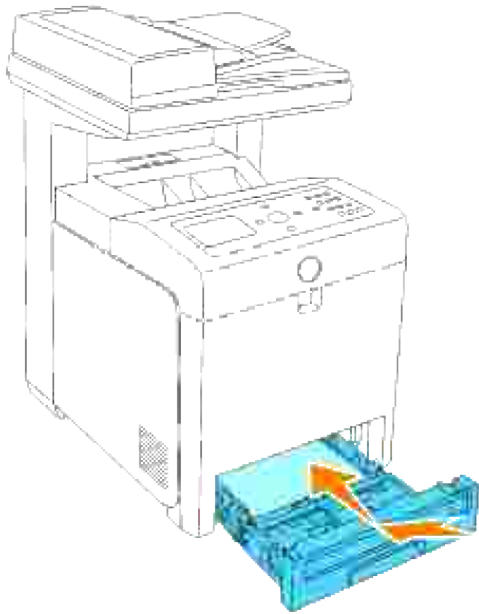
2. Far scorrere il rullo separatore lungo l'asse in modo che le sporgenze aderiscano completamente nelle guide e il gancio del rullo venga riposizionato nella scanalatura nell'asse.



3. Chiudere il coperchio del rullo separatore fino allo scatto in sede di entrambi i lati.

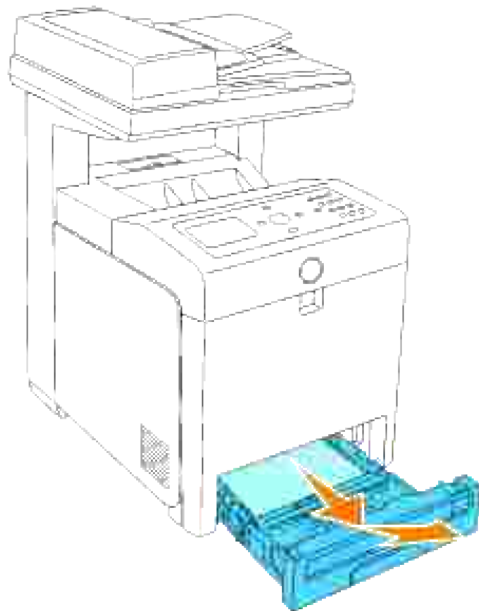


4. Caricare la carta nel cassetto e riposizionarlo nella stampante.

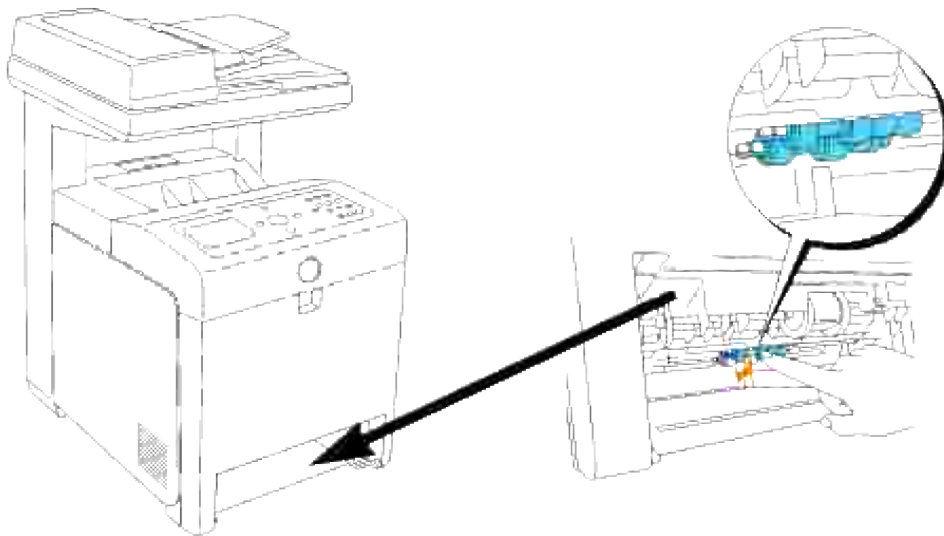



## Rimozione del rullo di separazione usato all'interno della stampante

1. Estrarre il vassoio dalla stampante sino all'arresto dello stesso. Mantenere il vassoio con entrambe le mani, sollevare delicatamente la parte frontale e rimuoverlo dalla stampante.

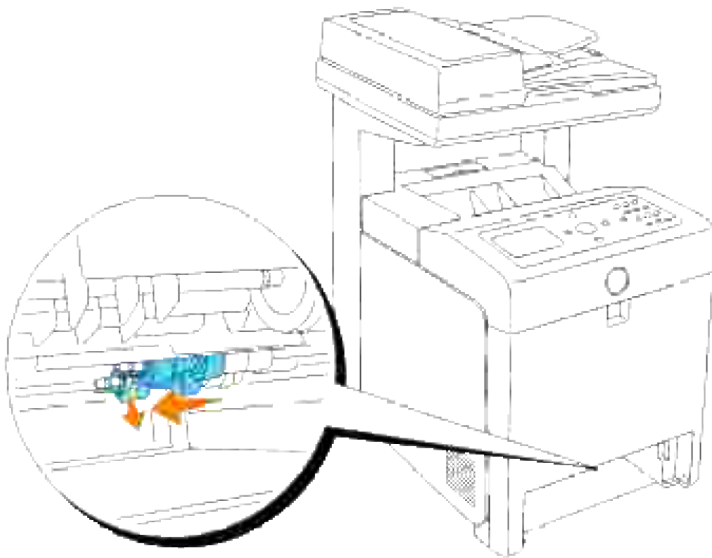


2. Ruotare il rullo di separazione sino a visualizzare correttamente l'uncino del rullo.



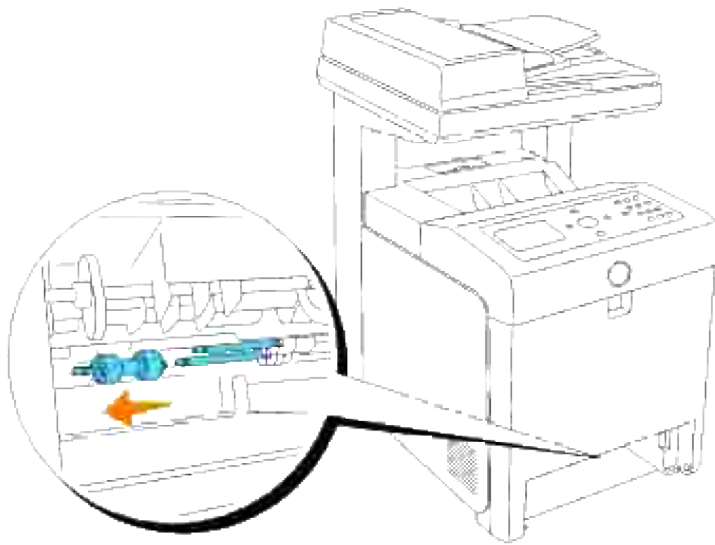
 **NOTA:** Il rullo si trova a circa 165 mm all'interno dell'unità a partire dal lato anteriore dell'apertura del cassetto carta

3. Estrarre il gancio del rullo separatore dalla scanalatura sull'asse quindi far scorrere il rullo separatore verso sinistra.



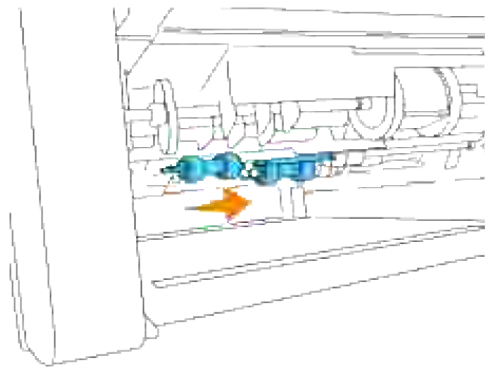
4. Ripetere le operazioni 2 e 3 per rimuovere l'altro rullo separatore dall'interno della stampante.



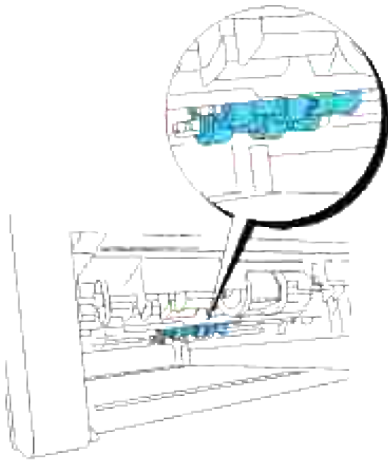


## Installazione del nuovo rullo di separazione all'interno della stampante

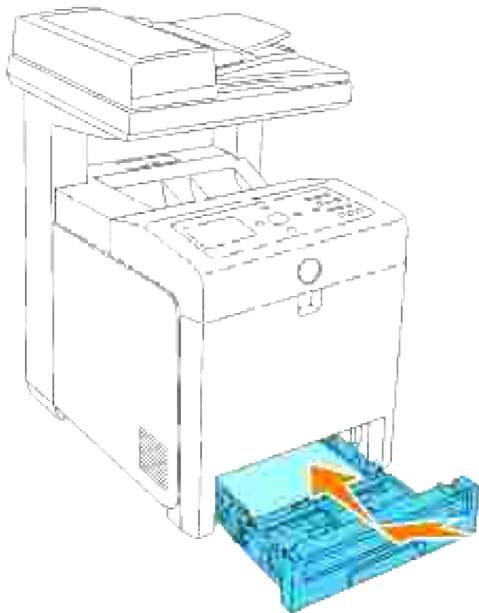
1. Allineare il foro del nuovo rullo di separazione con l'asse corrispondente.



2. Far scorrere il rullo separatore lungo l'asse in modo che le sporgenze aderiscano completamente nelle guide e il gancio del rullo venga riposizionato nella scanalatura nell'asse.





3. Sostituire il cassetto all'interno della stampante.




---

## Sostituzione dell'unità cinghia di trasferimento


 **ATTENZIONE:** Prima di eseguire una delle procedure riportate di seguito, attenersi alle norme di sicurezza contenute nel *Manuale dell'utente* o nella *Guida alle informazioni sul prodotto*.

 **AVVISO:** Assicurarsi che nessun elemento entri in contatto o danneggi la superficie (pellicola nera) dell'unità cinghia di trasferimento. Graffi, sporcizia o unto eventualmente trasferito dalle mani alla pellicola dell'unità cinghia di trasferimento potrebbero ridurre la qualità di stampa.

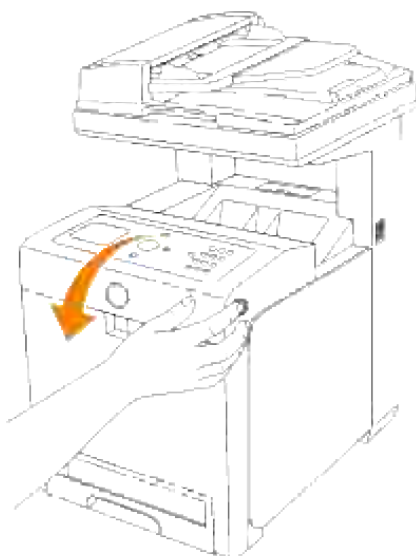
 **AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere la copertura frontale entro 5 minuti. In caso di coperchio frontale aperto per oltre 5 minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.

Le unità cinghia di trasferimento Dell sono disponibili solo tramite Dell. Per ordinare telefonicamente, vedere "[Contattare Dell](#)" nel *Manuale dell'utente* o in questo manuale. Dell suggerisce di utilizzare solo unità cinghia di trasferimento Dell per la propria stampante multifunzione. Dell non fornisce copertura di garanzia per problemi causati da accessori, ricambi o componenti nono forniti da Dell.

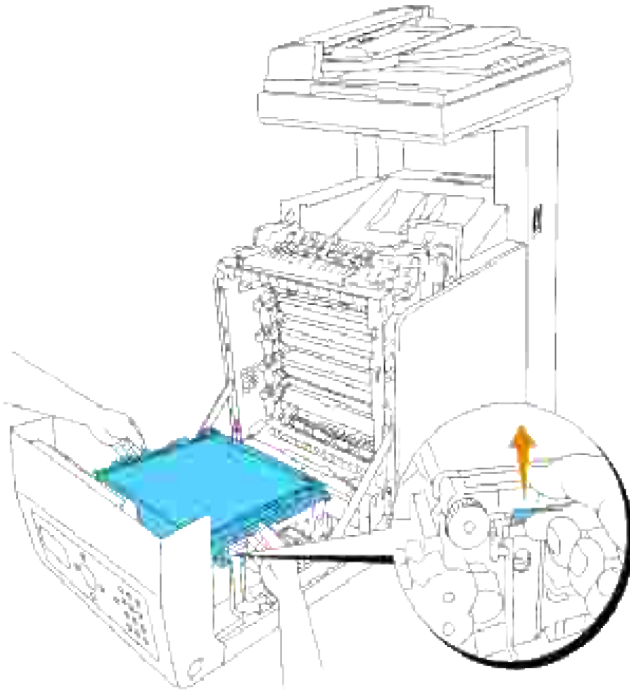
## Rimozione dell'unità cinghia di trasferimento usata


 **NOTA:** Rimuovere eventuali processi di stampa dal cassetto d'uscita e chiudere lo sportello dell'alimentatore multiuso prima di aprire lo sportello frontale.

1. Verificare che la stampante sia spenta.
2. Premere il pulsante (lato destro) e aprire lo sportello frontale.

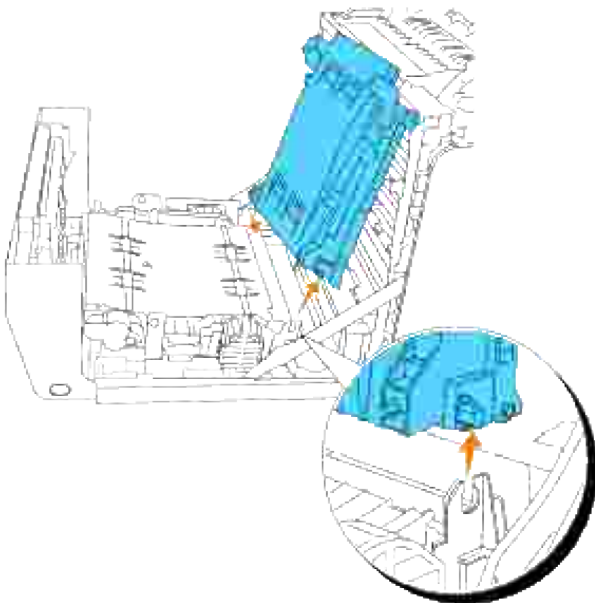


3. Tirare verso l'alto le leve di rilascio e ruotare l'unità cinghia di trasferimento come dall'illustrazione.



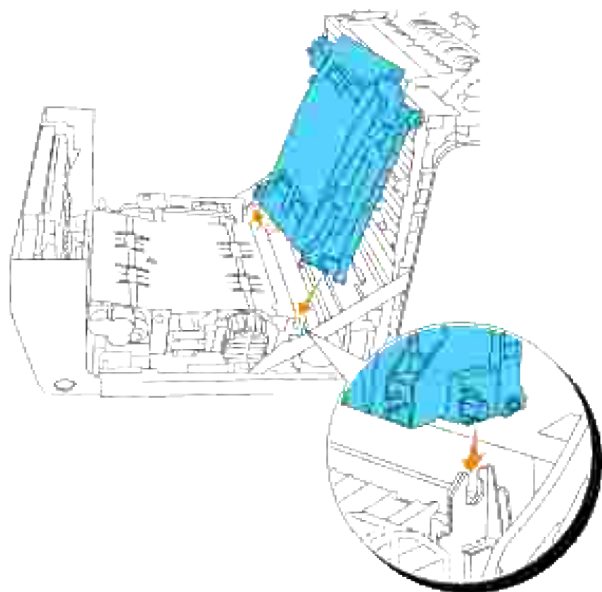
 **ATTENZIONE:** Non toccare l'interno della stampante. Alcune parti potrebbero essere calde. Permettere alla stampante di raffreddarsi prima di tentare di rimuovere i componenti in quest'area.

4. Afferrare entrambi i lati dell'unità cinghia di trasferimento con le mani e sollevare il lato sinistro dell'unità fin quando il connettore sul lato sinistro non esce dalla scanalatura. Quindi, far scorrere l'unità cinghia di trasferimento verso destra ed estrarre la stessa dalla stampante multifunzione.

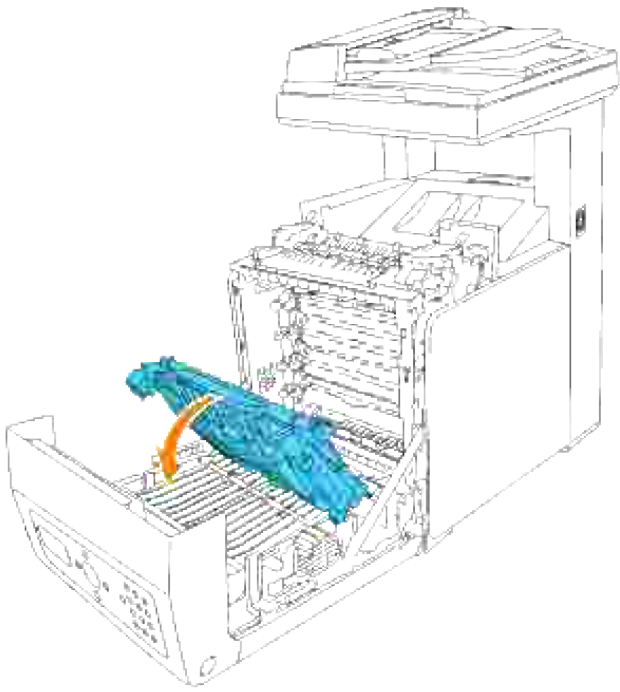


Installazione di una nuova unità cinghia di trasferimento

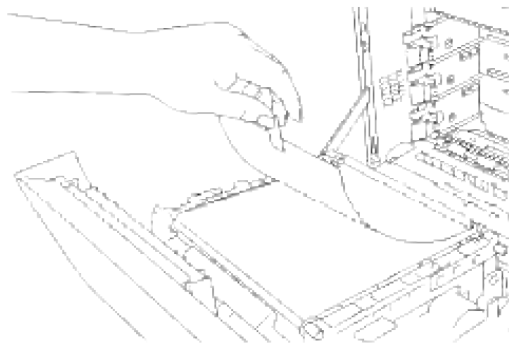
1. Disimballo di una nuova unità cinghia di trasferimento.
2. Inserire il connettore sinistro nel foro corrispondente dell'unità cinghia sul lato sinistro, quindi allineare il connettore destro con la scanalatura e premere verso il basso sul lato destro dell'unità cinghia di trasferimento per posizionarlo in sede.



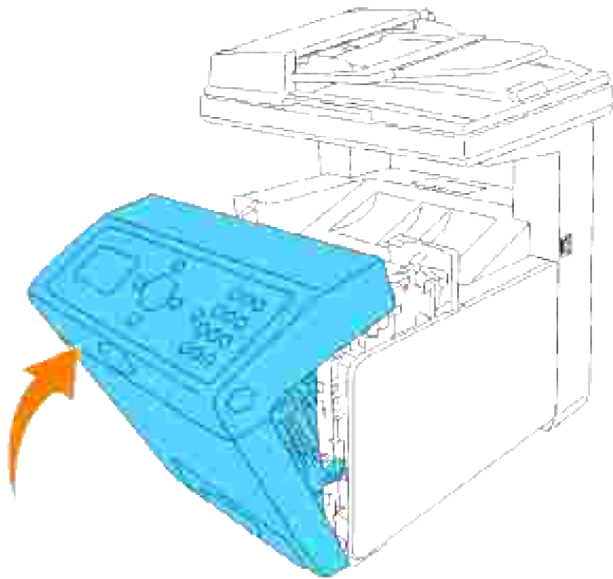
3. Chiudere l'unità cinghia di trasferimento, tirando la stessa verso il basso sino a sentire il caratteristico clic.



4. Rimuovere la pellicola di copertura dall'unità cinghia di trasferimento installata e gettarla.



5. Chiudere lo sportello frontale.



---

## Regolazione della registrazione del colore

Per regolare la registrazione del colore alla prima installazione della stampante o dopo un trasloco, seguire la procedura riportata di seguito. Vedere "[Pannello operatore](#)" e "[Reg. Reg. Col.](#)" per ulteriori informazioni sul pannello operatore.

## Stampa della Tabella di registrazione del colore


Utilizzare il pannello operatore per stampare la tabella di registrazione colore.

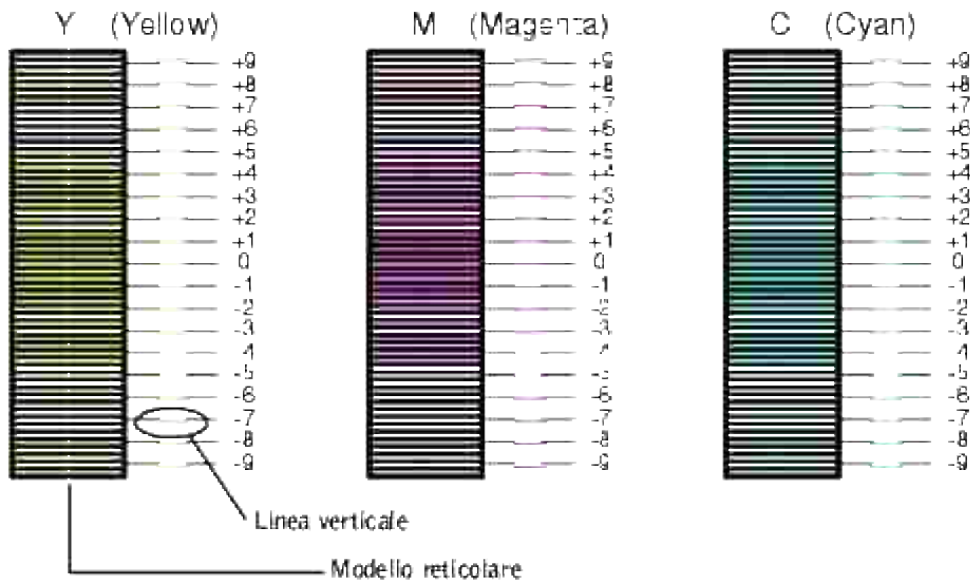
1. Premere il tasto ▼ fino a quando appare >SETUP quindi premere ✓ .
2. Premere ▼ fino all'apparizione del > Menu Ammin., quindi premere ✓ .
3. Premere ▼ fino all'apparizione di >Manutenzione quindi premere ✓ .
4. Premere ▼ fino all'apparizione di >Reg. Reg Colore, quindi premere ✓ .
5. Premere ▼ fino alla visualizzazione di >ColorRegi Chart, quindi premere ✓ .

La tabella di registrazione del colore è stata stampata.

## Determinazione dei valori











Dalle righe a destra del modello G (Giallo), M (Magenta), e C (Ciano), trovare i valori della linea verticale.

 **NOTA:** Per trovare le righe più rettilinee, è possibile utilizzare anche i colori più scuri del modello reticolare. I colori stampati alla massima densità sono quelli vicini alle righe più rettilinee. Quando il valore più vicino alla linea verticale è 0, non è necessario regolare la registrazione del colore. Quando il valore è diverso da 0, seguire la procedura descritta in "[Immissione dei valori](#)".







## Immissione dei valori

Per mezzo del pannello operatore, inserire i valori trovati nella tabella di registrazione del colore per effettuare le regolazioni.


1. Premere il tasto  fino a quando appare >SETUP quindi premere .
2. Premere il tasto  fino all'apparizione di >Admin Menu quindi premere .
3. Premere il tasto  fino all'apparizione di >Maintenance quindi premere .
4. Premere il tasto  fino all'apparizione di >Color Reg Adjust quindi premere .
5. Premere il tasto  fino all'apparizione di >Enter Number quindi premere .


Il cursore sarà posizionato sulla prima cifra di Enter Number.

6. Premere  o  fino al raggiungimento del valore visualizzato nella tabella (ad esempio, +3).
7. Premere  nuovamente e spostare il cursore sul valore successivo.
8. Ripetere i passi 6 e 7 per immettere tutte le cifre di Enter Number, quindi premere .



9. Premere il tasto ▼ fino all'apparizione di >ColorRegi Chart quindi premere ✓ .  
La tabella di registrazione del colore verrà stampata con i nuovi valori.
10. La regolazione della registrazione del colore sarà completa quando le righe più rettilinee di G (Giallo), M (Magenta), e C (Ciano) saranno prossime alla riga O.

 **ATTENZIONE:** Dopo la stampa della tabella di registrazione del colore, non spegnere la stampante prima che il motore abbia smesso di girare.

 **NOTA:** Se O non è in corrispondenza delle righe più rettilinee, determinare i valori e regolare nuovamente la stampante.

---

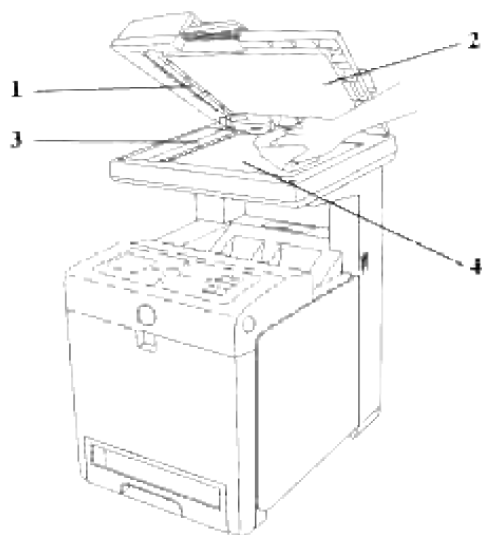
## Pulizia dello scanner


Il mantenimento dello scanner pulito permette di ottenere le migliori prestazioni di copia. Dell consiglia la pulizia dello scanner con cadenza giornaliera, se necessario.

1. Inumidire leggermente con acqua un panno di cotone o carta.
2. Aprire il coperchio del documento.



3. Pulire la superficie del vetro di alimentazione documenti e del vetro ADF, fino a quando non risulta pulito e asciutto.



1	Foglio bianco  <b>NOTA:</b> Maneggiare con cura.
2	Copri documento
3	Vetro ADF
4	Vetro di alimentazione documenti

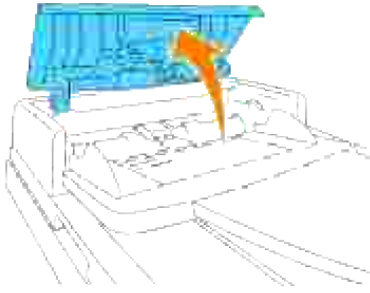
4. Pulire la parte inferiore del copri documento bianco e del foglio bianco, fino a quando non risulta pulita e asciutta.
5. Chiudere lo sportello documenti.

---

## Pulizia del rullo nell'ADF

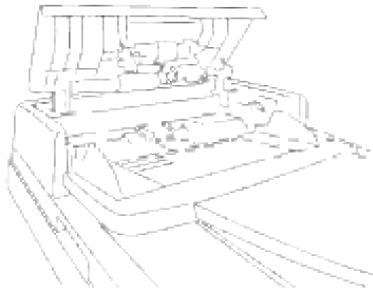
Mantenendo puliti i due rulli nell'ADF permette di ottenere la qualità migliore delle copie. Dell consiglia di pulire i rulli a intervalli regolari.

1. Aprire lo sportello ADF.



2. Pulire i rulli con un panno soffice privo di peli o con un tovagliolo di carta fino a quando non risulterà pulito.

Se sui rulli sono presenti macchie di inchiostro, anche la carta proveniente dall'ADF rischia di essere macchiata. In questo caso, inumidire leggermente il panno privo di peli o il tovagliolo di carta con un detergente neutro o con acqua e rimuovere la contaminazione dal rullo fino a quando non è pulito e asciutto.




# Rimozione delle opzioni

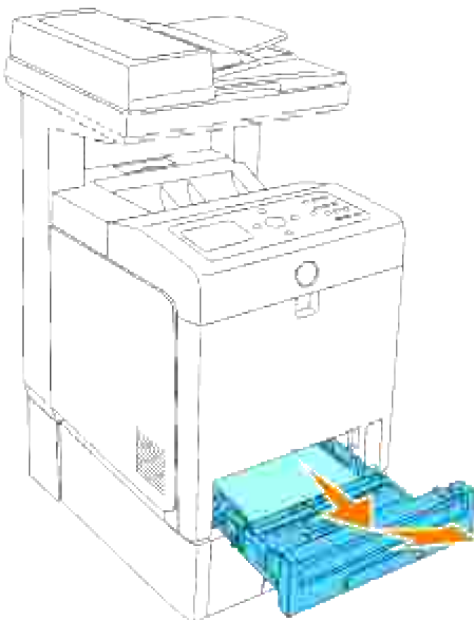
Qualora sia necessario spostare la posizione della stampante o qualora le opzioni di gestione stampante multifunzione e supporto stampa dovessero essere spostate in altra ubicazione, è necessario rimuovere tutte le opzioni di gestione supporto stampa dalla stampante multifunzione. Per la spedizione, confezionare la stampante multifunzione e gli accessori di supporto stampa in modo corretto, onde evitare danni.

- [Rimozione dell' alimentatore opzionale da 550 fogli](#)
  - [Rimozione dell'unità fronte/retro opzionale](#)
  - [Rimozione della scheda di memoria opzionale](#)
  - [Rimozione della scheda multiprotocollo opzionale](#)
  - [Rimozione dell'adattatore stampante senza fili](#)
- 

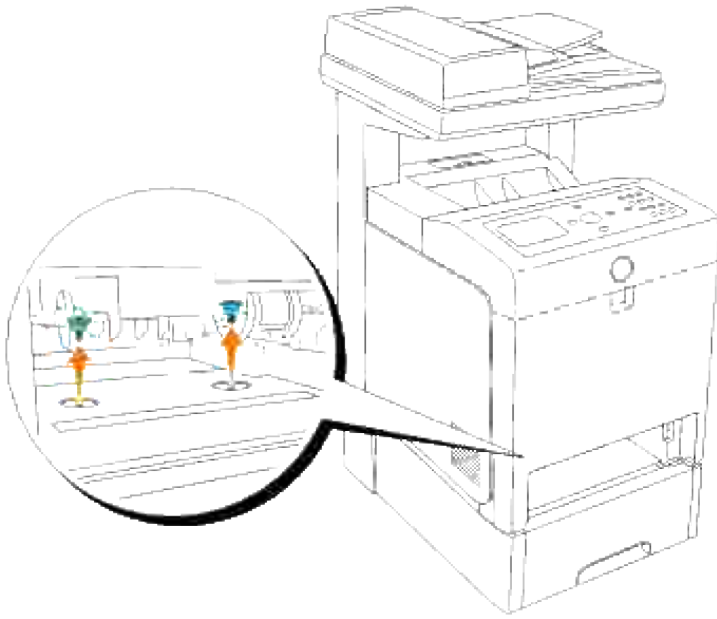
## Rimozione dell' alimentatore opzionale da 550 fogli

 **NOTA:** Nel caso di rimozione del cassetto optional da 550 fogli, verificare che la stampante multifunzione sia spenta, scollegare il cavo di alimentazione e scollegare tutti i cavi dalla stessa, prima di procedere con le operazioni.


1. Spegner la stampante e scollegare il cavo di alimentazione.
2. Estrarre il vassoio dalla stampante sino all'arresto dello stesso. Mantenere il vassoio con entrambe le mani, sollevare delicatamente la parte frontale e rimuoverlo dalla stampante.

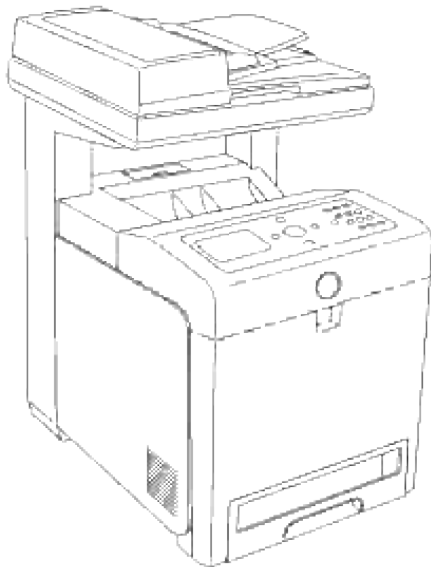


3. Rimuovere le due viti che fissano la stampante e rimuovere l'alimentatore opzionale da 550 fogli, svitando le stesse per mezzo di una moneta o di un oggetto simile.

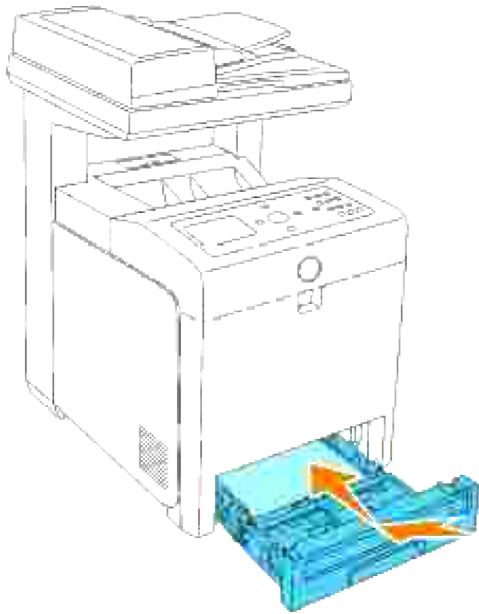


4. Sollevare delicatamente la stampante al di sopra del modulo vassoio e collocarla su una superficie livellata.

 **ATTENZIONE:** Per sollevare la stampante in totale sicurezza, rimuovere la cartuccia a tamburo e sollevare la stampante avvalendosi dell'aiuto di una seconda persona, una della quale rivolta verso la parte posteriore e una verso quella anteriore. Non tentare mai di sollevare la stampante posizionandosi verso i lati destro e sinistro.



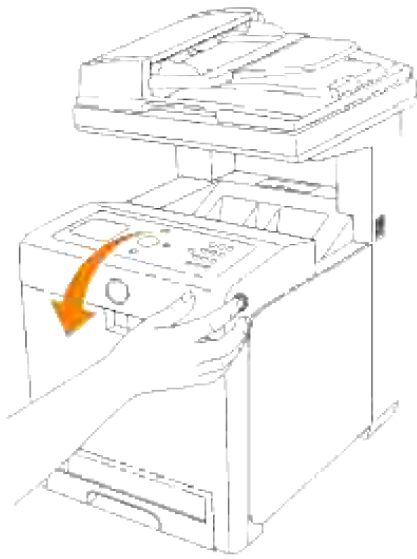
5. Inserire il vassoio all'interno della stampante e premerlo sino all'arresto dello stesso.



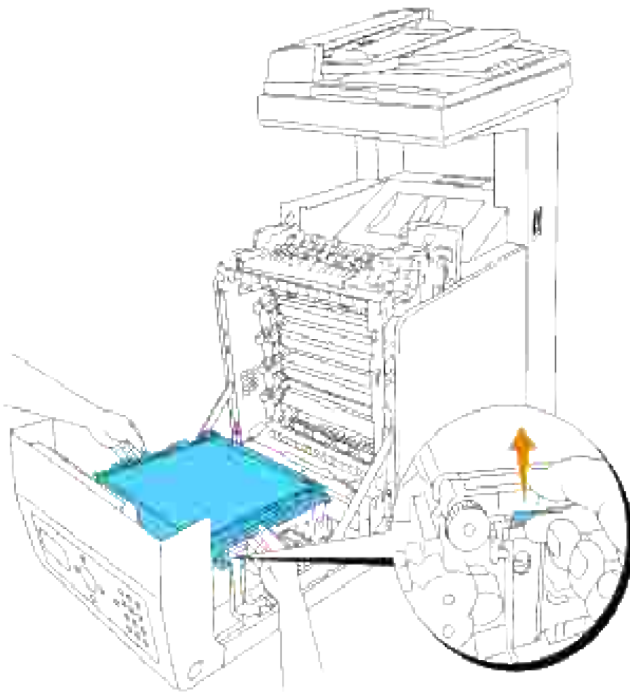
---

## Rimozione dell'unità fronte/retro opzionale

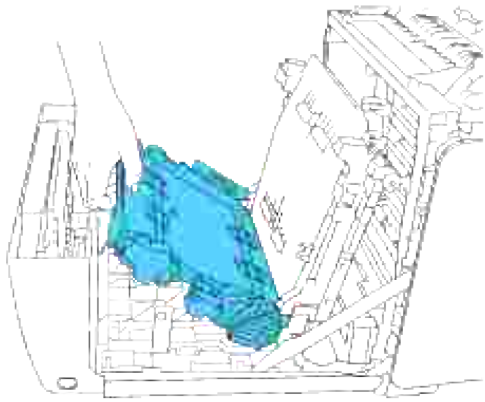
- ⓘ **AVVISO:** Assicurarsi che nessun elemento entri in contatto o danneggi la superficie (pellicola nera) dell'unità cinghia di trasferimento. Graffi, sporcizia o unto eventualmente trasferito dalle mani alla pellicola dell'unità cinghia di trasferimento potrebbero ridurre la qualità di stampa.
  - ⓘ **AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere la copertura frontale entro 5 minuti. In caso di coperchio frontale aperto per oltre 5 minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.
1. Accertarsi che la stampante sia spenta e scollegare il cavo di alimentazione dal retro della stampante.
  2. Premere il pulsante (lato destro) e aprire lo sportello frontale.



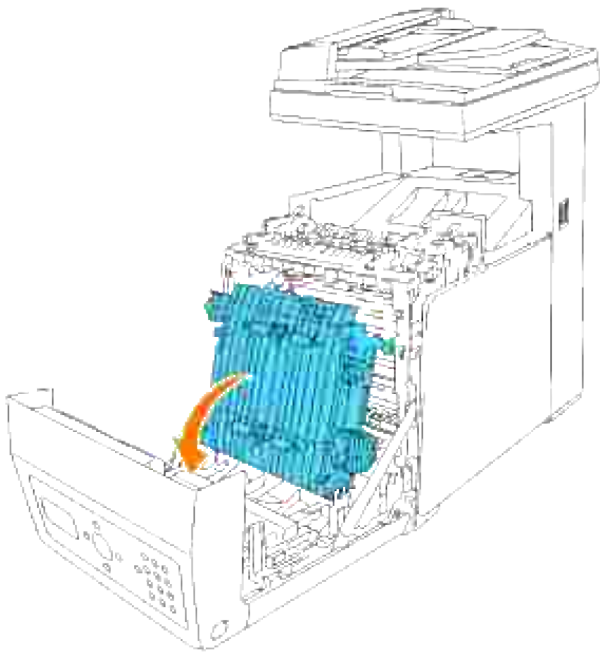
3. Tirare verso l'alto le leve di rilascio e ruotare l'unità cinghia di trasferimento come dall'illustrazione.



4. Afferrare il blocco del duplexer come illustrato di seguito ed estrarre il duplexer dalla stampante.

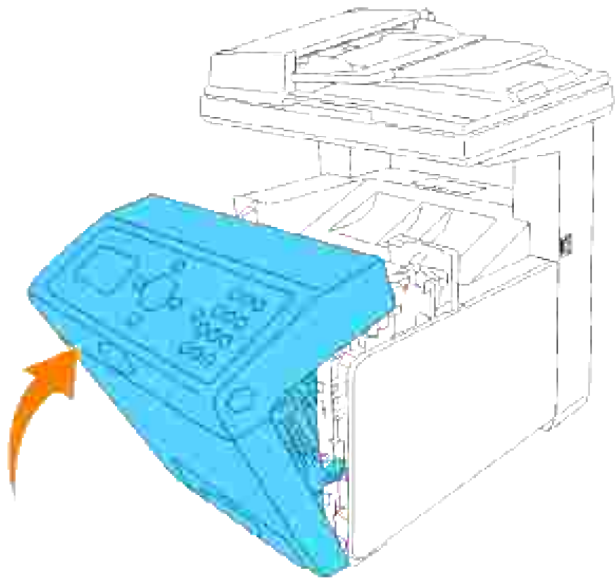


5. Chiudere l'unità cinghia di trasferimento, tirando la stessa verso il basso.



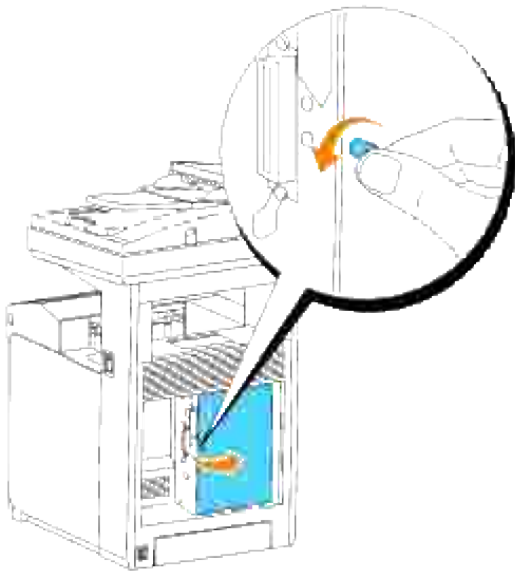
6. Chiudere lo sportello frontale.



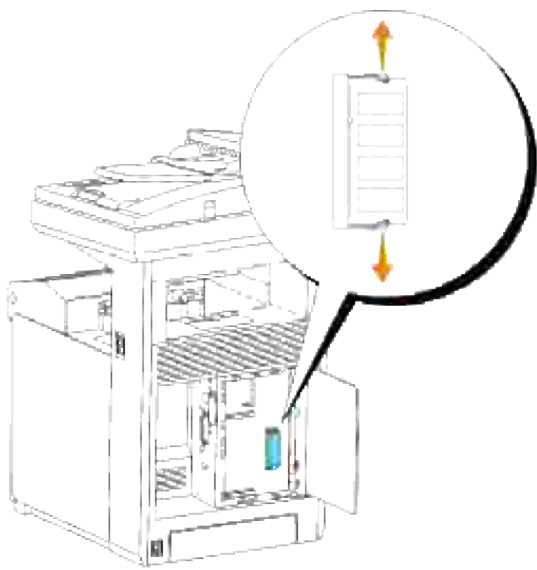


## Rimozione della scheda di memoria opzionale

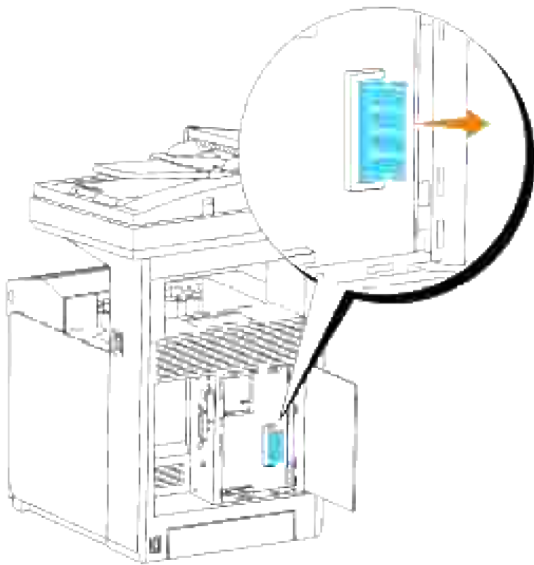
1. Accertarsi che la stampante sia spenta e scollegare tutti i cavi, incluso il cavo di alimentazione dal retro della stampante.
2. Ruotare la vite presente sulla scheda di controllo con cautela in senso antiorario e aprire lo sportello.



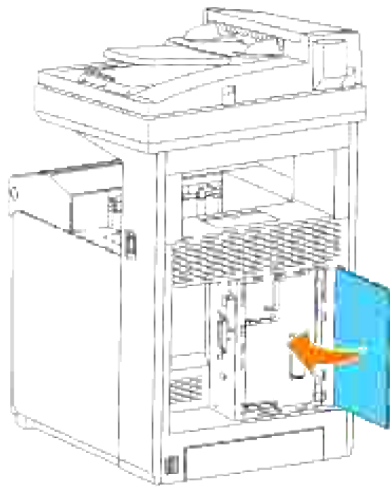
3. Tirare verso l'esterno entrambi i fermi sui lati dell'alloggiamento contemporaneamente per sollevare la scheda.




4. Afferrare la scheda di memoria ed estrarla.



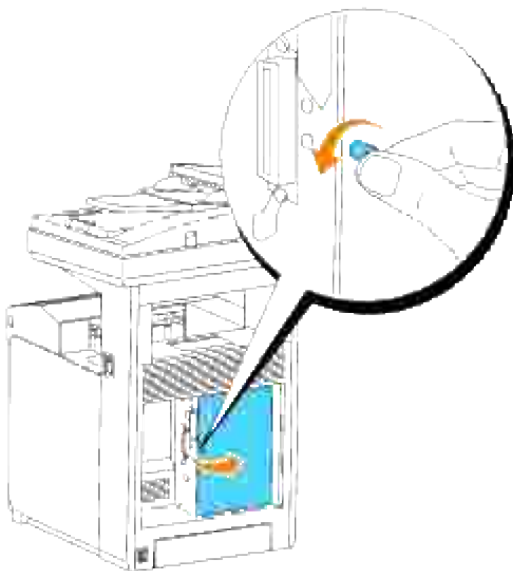
5. Chiudere il coperchio della scheda di controllo e ruotare la vite in senso orario.



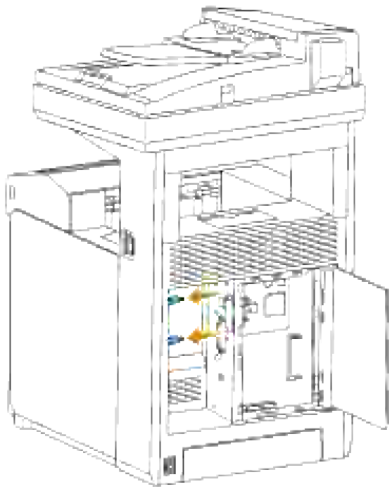
## Rimozione della scheda multiprotocollo opzionale

 **NOTA:** In caso di installazione dell'adattatore stampante senza fili questo deve essere rimosso prima.

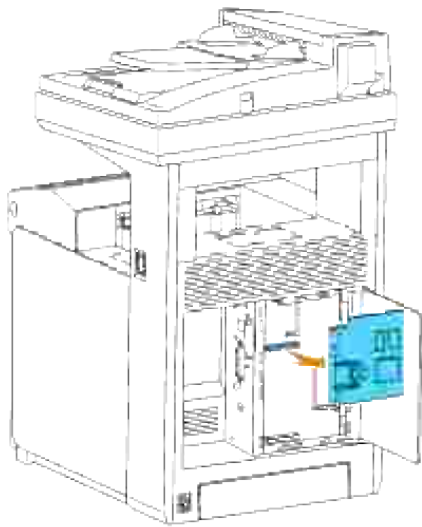
1. Accertarsi che la stampante sia spenta e scollegare tutti i cavi, incluso il cavo di alimentazione dal retro della stampante.
2. Ruotare la vite presente sulla scheda di controllo con cautela in senso antiorario e aprire lo sportello.



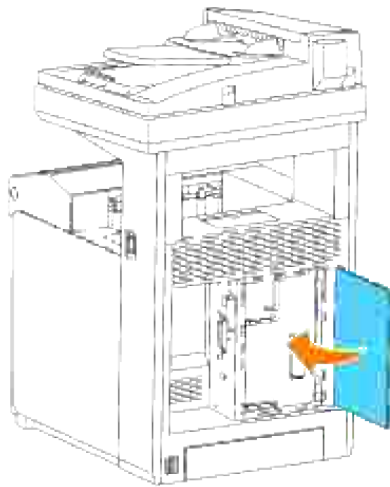
3. Rimuovere le due viti presenti sulla scheda multiuso sul retro della scheda madre.



4. Reggere la scheda multiprotocollo e toglierla dalla scheda madre.

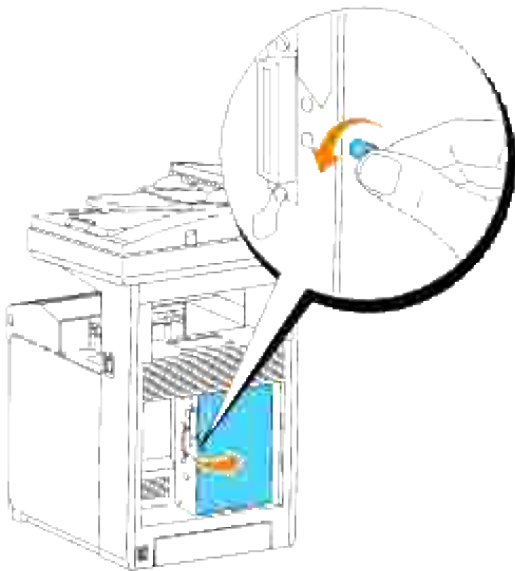


5. Chiudere il coperchio della scheda di controllo e ruotare la vite in senso orario.

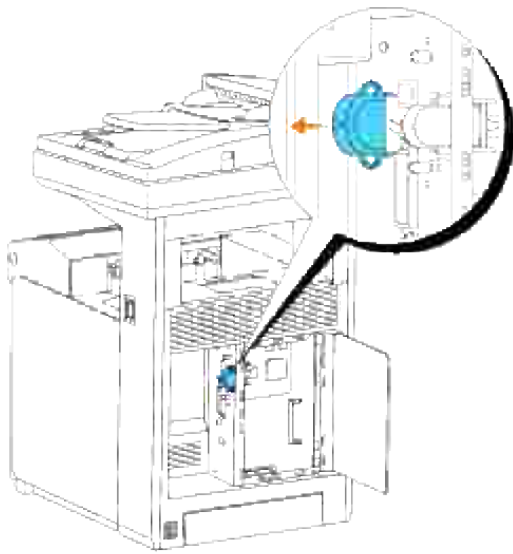


## Rimozione dell'adattatore stampante senza fili

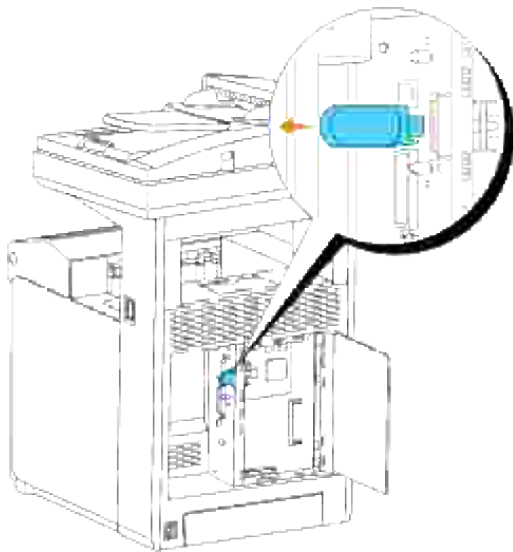
1. Verificare che la stampante sia spenta.
2. Ruotare la vite presente sulla scheda di controllo con cautela in senso antiorario e aprire lo sportello.



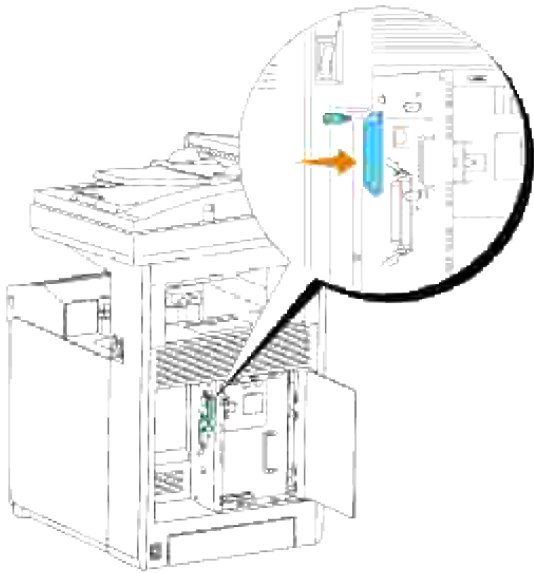
3. Rimuovere il cappuccio dell'adattatore stampante senza fili dalla scheda di controllo rilasciando i ganci del cappuccio.



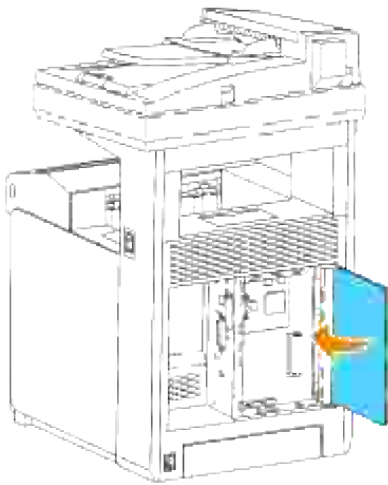
4. Rimuovere l'adattatore della stampante senza fili dalla stampante stessa.



5. Collegare la piastra stringendo le viti sul lato posteriore della stampante per coprire la presa dell'adattatore stampante senza fili.



6. Chiudere il coperchio della scheda di controllo e ruotare la vite in senso orario.



# Specifiche della stampante

- [Compatibilità OS](#)
  - [Cavo di alimentazione](#)
  - [Dimensioni](#)
  - [Memoria](#)
  - [Emulazione/PDL \(Page Description Language\), Sistema Operativo, e Interfaccia](#)
  - [Specifiche ambientali](#)
  - [Cavi](#)
  - [Specifiche copiatrice](#)
  - [Specifiche Scanner](#)
  - [Specifiche facsimile](#)
- 

## Compatibilità OS

La stampante laser a colori Dell™ Multifunction 3115cn è compatibile con Windows® (Windows Vista®, Windows® XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server® 2003, Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition, Windows Server® 2008, Windows Server® 2008 Enterprise x64 Edition, Windows 2000, Windows NT® 4.0); Mac OS X<sup>3</sup> (10.2.8/10.3.9/10.4.x); Novell®<sup>3</sup> (3.X, 4.X, 5.X, 6, 6.5) ma non supportato<sup>1</sup>; Linux<sup>3</sup> (RedHat ES 3/4 (Inglese), SuSE 9.2/9.3 (Inglese), TurboLinux 10 Desktop (Inglese)) ma non supportato<sup>2</sup>; UNIX<sup>3</sup> (RedHat AS 2.1, HP-UX 11.i, Solaris 9/10) (Inglese).

<sup>1</sup> Le stampanti Dell Multifunction Color Laser Printer 3115cn sono compatibili con i sistemi operativi Microsoft, Novell e Linux, ma il servizio di assistenza telefonica Dell è gratuito solo per i sistemi operativi installati in fabbrica (Microsoft) per una decorrenza di 30 giorni. Per ulteriori informazioni, visitare il sito <http://www1.us.dell.com/content/products/compare.aspx/laser?c=us&cs=555&l=en&s=biz>. Per estendere il periodo iniziale di 30 giorni, il cliente dovrà acquistare i servizi di assistenza tecnica dal produttore del sistema operativo.

<sup>2</sup> Se il cliente possiede altri sistemi operativi, come Novell o Linux, ed ha acquistato il servizio Gold Technical Support (per ulteriori informazioni su questo servizio, visitare il sito <http://www1.us.dell.com/content/topics/global.aspx/services/en/gts?c=us&cs=555&l=en&s=biz>), il servizio di assistenza telefonica profonderà tutto l'impegno possibile per risolvere i problemi inerenti al sistema operativo. Qualora sia necessario contattare il produttore, al cliente sarà addebitato un supplemento di spesa. Tale supplemento non viene applicato qualora la causa del problema sia imputabile a Dell. In caso di installazione e messa in servizio, tali operazioni vengono considerate come configurazione e pertanto l'intero costo sarà addebitato al cliente.

<sup>3</sup> Mac OS X, Novell, Linux, e UNIX supportano solo la scansione di rete e la stampa.

---

## Cavo di alimentazione



Tensione nominale	220-240 V CA	110-127 V CA
Frequenza	50/60 Hz	50/60 Hz
Corrente	5 A	11 A

## Dimensioni

Altezza: 730 mm (28,74 in.) Larghezza: 460 mm (18.11 in.) Profondità: 520 mm (20.47 in.)

Peso (cartuccia esclusa): 35 kg (77.2 lb)

## Memoria

Memoria di base	128 MB
Memoria massima	1152 MB (128+1024 MB)
Connettore	DDR2 SO-DIMM 200 pin
Dimensioni DIMM	256 MB, 512 MB, 1024 MB
Velocità	PC2-3200, PC2-4200, PC2-5300

## Emulazione/PDL (Page Description Language), Sistema Operativo, e Interfaccia

Emulazioni/PDL	Adobe PostScript 3, PCL 6, PCL5c	
SO	Microsoft Windows Vista, Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003, Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition, Windows Server 2008 Enterprise x64 Edition, Windows 2000, Windows NT 4.0, UNIX (Solaris 9/10, HP-UX 11.i), Linux (Red Hat ES 3/4, SuSE 9.2/9.3, TurboLinux 10 Desktop), Mac OS X (10.2.8, 10.3.9, 10.4.x)	
Interfacce	Locale standard:	USB, IEEE 1284
	Rete standard:	Ethernet 10Base-T/100Base-TX
	Rete opzionale:	IEEE802.11b/802.11g (Wireless)

## Compatibilità MIB

Una base di gestione informazioni (MIB) è un database contenente informazioni sui dispositivi di rete quali (adattatori, bridge, router, o computer). Queste informazioni consentono agli amministratori di gestire la rete (analizzare le prestazioni, il traffico, gli errori e così via). La stampante laser a colori Multifunzione Dell 3115cn è conforme alle specifiche MIB standard del settore che consentono ai vari software per la gestione di reti e stampanti, quali IBM Tivoli, Hewlett-Packard OpenView, CA Unicenter, Hewlett-Packard Web JetAdmin e altri, di rilevare e gestire la periferica.

---

## Specifiche ambientali

### Funzionamento

Temperatura	5-32°C
Umidità relativa	15-85% RH (nessuna condensa)

### Garanzia della qualità di stampa

Temperatura	10-28°C
Umidità relativa	15-85% RH (nessuna condensa) (La temperatura deve risultare pari ai 28°C o inferiore all'85% RH).

### Conservazione

Temperatura	-20-40°C (0-104 °F)
Umidità di conserazione	5-95% RH (nessuna condensa)

### Altitudine




Quota d'esercizio	fino a 3100 m (10.000 piedi)
Conservazione	70.9275 Kpa

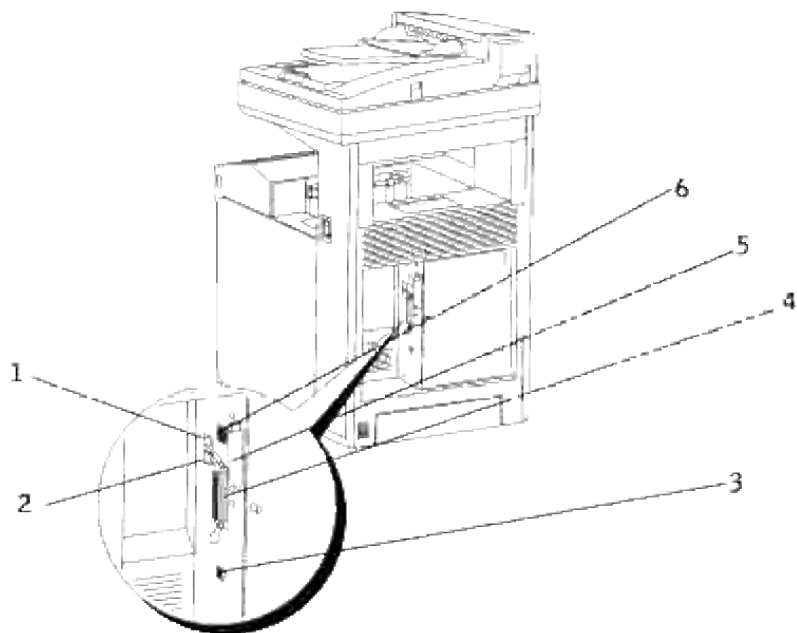
### Emissioni chimiche

Concentrazione di ozono	0.019 mg/m <sup>3</sup>
-------------------------	-------------------------

# Cavi

Il cavo di connessione deve rispondere ai seguenti requisiti:

Tipo di connessione		Specifiche e simboli di connessione	
1	Connettore jack a parete		<b>FAX</b>
2	Connettore telefono		
3	USB	USB2.0	
4	Parallela	IEEE 1284	<b>IOIOI</b>
5	Senza fili	IEEE802.11b/802.11g	
6	Ethernet	10 Base-T/100 Base-TX	



## Specifiche copiatrice

Voce	Descrizione
Risoluzione copie	Ottica: 600 x 600 dpi
Velocità di copiatura	Colore 17 cpm, Bianco e nero 30 cpm (se scansione da vetro di alimentazione documenti e alimentazione carta dal vassoio standard)
Formato Foglio	A5, A4, B5, Executive, Letter, Legale 13", Legale 14
Livello di ingrandimento	Vetro di alimentazione documenti: 25% - 400%, ADF: 25% - 400%
Copia multipla	Cassetto 1- 99
Modalità copiatura (=Tipo originale)	Testo, Testo&Foto, Foto, Migliore
Metodo di scansione	Modulo carica dispositivo accoppiato (CCD)

## Specifiche Scanner

Voce	Descrizione
Compatibilità	TWAIN, WIA (acquisizione immagine windows)  <b>NOTA:</b> WIA non è disponibile per Windows 2000.
Risoluzione scansione	Ottica: 600 x 600 dpi Migliorata: 9,600 x 9,600 dpi (Grigio e colore solo in TWAIN)
Profondità bit colore	24 bit (WIA, TWAIN), 48 bit (TWAIN)
Profondità bit monocromia	1 bit per Line art 8 bit per scala di grigio
Lunghezza effettiva di scansione	Vetro di alimentazione documenti: 297 mm. ADF: 355.6 mm
Spessore effettivo di scansione	215.9 mm
Velocità di scansione (modalità testo)	Monocromatico: 469.8 µs/riga (300 dpi), 423 µs/riga (600 dpi) Colore: 939,8 µs/riga (8 bit), 1879,6 µs/riga (16 bit)

## Specifiche facsimile

Compatibilità	Gruppo 3 ITU-T
Linea applicabile	Rete telefonica commutata pubblica (PSNT) o dietro PABX
Codifica dati	MH/MR/MMR/JBIG
Velocità del modem	33.6 Kbps
Velocità di trasmissione	Circa 3 secondi/pagina *Il tempo di trasmissione si applica alla memoria di trasmissione di dati di testo con compressione ECM utilizzando solo la tabella n° 1 ITU-T.
Velocità di scansione	Vetro per documenti: circa 3 secondi/A4 (in modalità risoluzione fax standard) ADF: circa 5 secondi/Lettera (in modalità risoluzione fax standard), 7,5 secondi/Lettera (in modalità risoluzione fax fine)
Lunghezza massima documento	Vetro per documenti: 297 mm ADF: 356 mm
Formato Foglio	Lettera, A4, Legale
Risoluzione	Standard: 203 x 98 dpi, Fine: 203 x 196 dpi, Super Fine: 406 x 392 dpi
Memoria utente	4 MB (320 pagine)
Mezzitoni	256 livelli

# Come stampare col filtro UNIX (UNIX/Linux)

- [Panoramica](#)
  - [Come installare il filtro UNIX](#)
  - [Come disinstallare il filtro UNIX](#)
  - [Stampa e uso dei programmi di utilità](#)
  - [Precauzioni e limitazioni](#)
- 

## Panoramica


### Il filtro UNIX

Questo capitolo descrive le funzioni del filtro UNIX e il suo ambiente operativo.

#### Funzioni

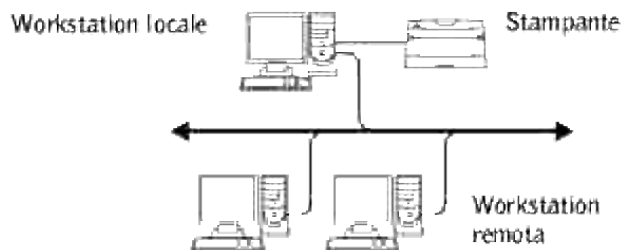
Il filtro UNIX è un software di utilità che converte i file creati dalla workstation UNIX in un formato conforme al linguaggio PostScript caricato nella stampante. Il programma di utilità fornisce un software che converte file di testo, file immagine SunRaster (solo per Sun/Solais), file immagine TIFF e file immagine XWD in programmi in linguaggio PostScript. Inoltre, usa le funzioni della stampante per emettere dati in uscita nei seguenti modi.

- Selezione carta in ingresso
- Stampa fronte/retro
- Selezione carta in uscita

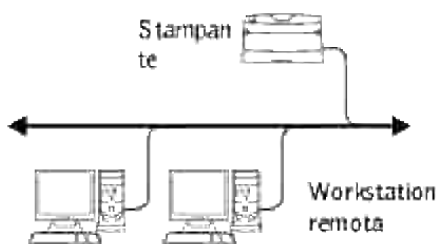
 **AVVISO:** A seconda della configurazione delle stampanti, alcune non potranno usare il filtro UNIX.

#### Ambiente di funzionamento

I file di testo, file immagine SunRaster (solo per Sun/Solais), file immagine TIFF (Tagged Image File Format) e file immagine XWD (X Windows Dump) ricevuti da una workstation collegata alla stampante con un cavo USB o un cavo parallelo (chiamato in seguito la workstation locale), o da uno che si trova in rete (chiamato in seguito la workstation remota) possono essere convertiti nel linguaggio di programmazione PostScript e inviati alla stampante.



Inoltre, può essere usato in un ambiente in cui una stampante, installata con una scheda di interfaccia, sia collegata direttamente alla rete.



## Prima di usare il filtro UNIX

Prima di utilizzare il filtro UNIX controllare quanto segue.

Prima di configurare la workstation, configurare la stampante nel seguente modo:

1. Assicurarsi che la porta lpd funzioni o non funzioni quando si usa l'ambiente di rete. Se la porta lpd non è in funzione, impostare L<sub>PD</sub> su si nel pannello operatore. (Obbligatorio) Per ulteriori informazioni vedere "[Protocollo](#)".

Quando si utilizza una porta parallela o USB, assicurarsi che quanto segue sia in funzione. (Obbligatorio)

2. Impostare indirizzo IP e mask di subnet quando la stampante viene utilizzata in ambiente di rete. (Obbligatorio)
  3. Rendere disponibile la funzione di filtro TBCP (Tagged Binary Communication Protocol) se la funzione di filtro TBCP (Tagged Binary Communication Protocol) è installata sulla stampante multifunzione. Per ulteriori informazioni, vedere "[Protocollo Adobe](#)".
-

# Come installare il filtro UNIX

## Prima dell'installazione

Quanto segue è richiesto per l'installazione.

- Il sistema operativo supportato è descritto in "[Emulazione/PDL \(Page Description Language\), Sistema Operativo, e Interfaccia.](#)"

Spazio su disco: 20 MB di spazio libero su disco richiesti, compreso lo spazio di lavoro temporaneo per l'installazione.

- Connettersi come root per eseguire le operazioni qui riportate. Se non si hanno privilegi root, contattare l'amministratore di sistema.
- La stampante di destinazione deve essere registrata sulla workstation prima di usare il filtro UNIX. (HP-UX)  
Usare il comando `sam` per registrare la stampante di destinazione.  
Per ulteriori informazioni, vedere il manuale relativo a HP-UX.


## File aggiunti dall'installazione

I seguenti file verranno aggiunti quando viene installato il filtro UNIX.

### Solaris

Directory	Nome del file	Contenuti
/usr/local/dellbin3115	txt2ps2	Programma di utilità di conversione del testo
	sunras2ps2	Programma di utilità di conversione SunRaster
	tiff2ps2	Programma di utilità di conversione TIFF
	xwd2ps2	Programma di utilità di conversione XWD
	dellpsif	Filtro in ingresso
/usr/lib/lp/postscript	dellposttxt3115cn	File di collegamento simbolico per chiamare txt2ps2
	dellpostps3115cn	File di collegamento simbolico per chiamare dellpsif
	dellbinpath3115	File di descrizione directory per lo strumento di stampa filtro UNIX



/usr/lib/lp/model	Model interface program	File sorgente del programma di interfaccia modello (memorizzato sotto il nome della stampante durante la registrazione)
/etc/lp/interfaces	Model interface program	Programma di interfaccia per la STAMPANTE (memorizzato sotto il nome della stampante durante la registrazione)
/etc/lp/fd	posttxt3115cn.fd	File di descrizione del filtro per txt2ps2
	dell3115cn.fd	File di descrizione del filtro Dell3115cn per la stampante Dell Multifunction Color Laser 3115cn
	postio3115.fd	File descrizione filtro postio3115
	download3115.fd	File di descrizione del filtro download3115
/usr/share/man/man1	txt2ps23115cn.1	File di pagina manuale per txt2ps2
	sunras2ps23115cn.1	File di pagina manuale per sunras2ps2
	tiff2ps23115cn.1	File di pagina manuale per tiff2ps2
	xwd2ps23115cn.1	File di pagina manuale per xwd2ps2
	dellpsif3115cn.1	File di pagina manuale per dellpsif
 <b>NOTA:</b> Le directory elencate sono le directory predefinite.		

## Linux

Directory	Nome del file	Contenuti
/usr/local/dellbin3115	txt2ps2	Programma di utilità di conversione del testo
	tiff2ps2	Programma di utilità di conversione TIFF
	xwd2ps2	Programma di utilità di conversione XWD
	printcap.sample	File di esempio printcap
	dellpsif	Filtro in ingresso
	.dellpsdefault3115	File delle opzioni di controllo predefinite
/usr/share/man/man1	txt2ps23115cn.1	File di pagina manuale per txt2ps2
	tiff2ps23115cn.1	File di pagina manuale per tiff2ps2
	xwd2ps23115cn.1	File di pagina manuale per xwd2ps2

dellpsif3115cn.1

File di pagina manuale per dellpsif

**NOTA:** Le directory elencate sono le directory predefinite.

## HP-UX

Directory	Nome del file	Contenuti
/usr/local/dellbin3115	txt2ps2	Programma di utilità di conversione del testo
	xwd2ps2	Programma di utilità di conversione XWD
	tiff2ps2	Programma di utilità di conversione TIFF
/usr/lib/lp/postscript	dellbinpath3115	File di descrizione directory per lo strumento di stampa filtro UNIX
/usr/spool/lp/interface	Model interface program	Programma di interfaccia per la STAMPANTE (memorizzato sotto il nome della stampante durante la registrazione)
/usr/share/man/man1	txt2ps23115cn.1	File di pagina manuale per txt2ps2
	tiff2ps23115cn.1	File di pagina manuale per tiff2ps2
	xwd2ps23115cn.1	File di pagina manuale per xwd2ps2

**NOTA:** Le directory elencate sono le directory predefinite.

## Panoramica della procedura di installazione.

Questo capitolo fornisce informazioni sull'installazione del filtro UNIX sulla workstation UNIX.

### Linux

1. Configurare la stampante e la rete.
2. Inserire il CD *Driver e programmi di utilità* nella workstation locale.
3. Eseguire il programma di installazione e iniziare l'installazione.
4. Modificare `/etc/printcap` e stampare per provare la stampante.

### Solaris

1. Configurare la stampante e la rete.

2. Inserire il CD *Driver e programmi di utilità* nella workstation locale.
3. Eseguire il programma di installazione e iniziare l'installazione.
4. Effettuare una stampa per provare la stampante.

## HP-UX

1. Configurare la stampante e la rete.
2. Inserire il CD *Driver e programmi di utilità* nella workstation locale.
3. Eseguire il programma di installazione e iniziare l'installazione.
4. Effettuare una stampa per provare la stampante.

## Funzionamento sotto Linux

### Installazione del software

1. Inserire il CD *Driver e programmi di utilità* nel drive CD-ROM della workstation locale.  
Se il drive CD-ROM non è montato nella workstation, estrarre i file usando un'altra workstation che abbia un drive CD-ROM per trasferire i file alla propria workstation.
2. Connettersi come root ed estrarre lo script di installazione dal CD *Driver e programmi di utilità*.



**AVVISO:** Se non si hanno privilegi root, contattare l'amministratore di sistema.

```
# mount /dev/cdrom /mnt/cdrom
# cd /tmp
# cp /mnt/cdrom/UXFILTER.tar /tmp
# tar xvf ./UXFILTER.tar
```



**NOTA:** A volte il CD-ROM è montato automaticamente.

3. Digitare `./install.sh` ed eseguire il programma di installazione.


```
# ./install.sh
```

4. Selezionare il modello di stampante da installare

```
Printer Model ?
  1. Stampante Dell MFP Color Laser 3115cn
  2. Exit
Enter Process No(1/2)? : 1
```

5. Il programma chiederà se si desidera installare il filtro. Digitare `<y>`.

```
Install Filter? (y/n) [y] : G
```

 **NOTA:** Se appaiono le [ ] in un messaggio, il valore predefinito verrà visualizzato tra le [ ]. Verrà selezionato quando si preme il tasto <Invio>.

Viene visualizzato lo stato dei dischi sulla workstation. Sono richiesti 20 MB di spazio libero su disco per l'installazione del filtro.

6. Specificare la directory in cui installare il filtro. Per installare in `/usr/local/dellbin3115`, premere il tasto <Invio>. Per cambiare directory, specificarne una. Cambiare la directory in.

```
Inserire il nome della directory Library [/usr/local/dellbin3115]
```

7. Confermare la directory di installazione.

```
directory è '/usr/local/dellbin3115' (y/n)[n]: y
```

L'installazione del software è terminata.


## Come configurare la stampante


Scrivere le impostazioni di sistema in `/etc/printcap` or `/etc/printcap.local` referencing `/usr/local/dellbin3115/printcap.sample`.

Linux (LPRng):

```
/etc/printcap.local 0 /etc/printcap
```

```
lp:\
:bk:\
:bkf:\
:lpd_bounce=true:\
:sd=/var/spool/lpd/lp:\
:af=/var/spool/lpd/lp/lp.acct:\
:lf=/var/spool/lpd/lp/log:\
:rm=PrinterHostName:\
:rp=ps:\
:if=/usr/local/dellbin3115cn/dellpsif:
```

 **AVVISO:** La directory dello spooler può essere creata in una partizione con spazio su disco sufficiente. Senza una directory per lo spooler, non è possibile stampare file di grandi dimensioni.

 **AVVISO:** I file dell'account o i file di registro possono essere creati con un nome specificato nel percorso directory specificato.

# Funzionamento su Solaris

## Installazione/Impostazioni sistema

1. Inserire il CD *Driver e programmi di utilità* nel drive CD-ROM della workstation locale.  
Se il drive CD-ROM non è montato nella workstation, estrarre i file usando un'altra workstation che abbia un drive CD-ROM per trasferire i file alla propria workstation.
2. Connettersi come root ed estrarre lo script di installazione dal CD *Driver e programmi di utilità*.



**AVVISO:** Se non si hanno privilegi root, contattare l'amministratore di sistema.

```
# cd /tmp
# cp /cdrom/cdrom0/UXFILTER.tar /tmp
# tar xvf ./UXFILTER.tar
```

3. Digitare `./install.sh` ed eseguire il programma di installazione.

```
# ./install.sh
```

4. Selezionare il modello di stampante da installare

```
Printer Model ?
  1. Stampante Dell MFP Color Laser 3115cn
  2. Exit
Enter Process No(1/2)? : 1
```

5. Verrà visualizzato il menu seguente. Selezionare <1> e impostare la stampante locale.

```
Installazione Solaris per stampanti Dell MPF Laser 3115cn Tipo stampante
  1. Set Local Printer
  2. Set Remote Printer
Enter Process No(1/2)? : 1
```

6. Immettere il nome di dispositivo della porta di connessione.

```
Enter port-device-name? [/dev/ecpp0] : /dev/bpp0
```



**AVVISO:** Specificare il file di dispositivo nella porta di comunicazione disponibile.

7. Nel caso di selezione `Set Remote Printer`, immettere il nome di host del server o il nome di host della stampante.

```
Enter server-hostname? : server
server-hostname is 'server' (y/n)[y] : y
```

- ➡ **AVVISO:** Il nome di host del server deve essere stato pre-registrato con DNS, NIS, NIS+ o /etc/hosts.

8. Se è stato scelto Set Remote Printer, immettere il nome della stampante remota.

```
Enter server-printer-name? : ps
server-printer-name is 'ps' (y/n)[y] : y
```

- ➡ **AVVISO:** Immettere ps se la stampante è collegata in rete.

9. Immettere il nome di stampante da registrare col sistema.

```
Enter printer-name? [dell3115cn] : dell3115cn
Il nome della stampante è 'dell3115cn' (y/n)[y] : y
```

10. Specificare la directory in cui installare il programma di utilità. Per installare in /usr/local/dellbin3115, premere il tasto <Invio>. Per cambiare directory, specificarne una.

```
Enter Binary directory name? [/usr/local/dellbin3115] :
```

11. Se il programma di utilità è già stato installato in precedenza, all'utente verrà chiesto se sovrascrivere la versione precedente.

```
directory è '/usr/local/dellbin3115' (y/n)[n]: y
```

12. Se come server è stata inserita al passo 5 una stampante connessa in rete, digitare <y>. Se server e stampante sono connessi localmente, digitare <n>.


```
"dell3115cn" è la stampante di rete?(s/n)[s] : G
```

L'installazione del software è terminata.


- ➡ **AVVISO:** Se le impostazioni di stampa vengono modificate o cambiate dallo Strumento di amministrazione (admintool) dopo l'installazione, la stampa può non funzionare.

## Funzionamento su HP-UX

## Procedura di installazione

 **NOTA:** Il nome dell'host della stampante in uscita che si desidera specificare al passo [6](#) deve essere pre-registrato con un comando `sam`.

1. Inserire il CD *Driver e programmi di utilità* nel drive CD-ROM della workstation locale.
2. Connettersi come root ed estrarre lo script di installazione dal CD *Driver e programmi di utilità*.

 **AVVISO:** Se non si hanno privilegi root, contattare l'amministratore di sistema.

```
# mount -F cdfs -o cdcase /dev/dsk/clt2d0 /cdrom
# cd /tmp
# cp /cdrom/uxfilter.tar /tmp
# tar xvf UXFILTER.tar
```

 **NOTA:** `/dev/ds/clt2d0` è un esempio. Specificare il file di periferica CD-ROM per tutte le workstation.

3. Digitare `./install.sh` ed eseguire il programma di installazione.

```
# ./install.sh
```

4. Selezionare il modello di stampante da installare


```
Printer Model ?
  1. Stampante Dell MFP Color Laser 3115cn
  2. Exit
Enter Process No(1/2)? : 1
```

5. Specificare la directory in cui installare il programma di utilità.

```
Inserire il nome della directory di installazione /usr/local/dellbin3115] :
directory è '/usr/local/dellbin3115' (y/n)[n]: y
```

6. Immettere il nome della stampante in uscita. Digitare `dell1p3115cn`. Immettere il nome di stampante da registrare col sistema.

```
Enter output-printer-name? : dell1p3115cn
il nome della stampante in uscita "dell1p3115cn" (y/n)[y]: y
```

 **NOTA:** Il nome di stampante registrato può essere verificato eseguendo `lpstat -v`.

7. Digitare il nome logico della stampante. Registrare `dell3115cn`. Digitare un nome di stampante che non sia già stato registrato col sistema.

```
Enter logical-printer-name? : dell3115cn
Il nome della stampante è 'dell3115cn' (y/n)[y] : y
```


8. La utilità verrà installata nella directory specificata al [5](#). La registrazione verrà eseguita in modo che la stampante localizzata registrata al [7](#) può accedere alla utility. Siccome questo processo viene eseguito automaticamente, non si richiede alcun input. Con i passi esposti sopra termina l'installazione.

---

## Come disinstallare il filtro UNIX

### Informazioni sulla disinstallazione

Il filtro UNIX non è fornito di programma di disinstallazione. Per disinstallare il filtro UNIX, seguire la procedura seguente.

-  **AVVISO:** Connettersi come root per eseguire le operazioni qui riportate. Se non si hanno privilegi root, contattare l'amministratore di sistema.

#### Linux

1. Cancellare le descrizioni di ciascuna stampante da `/etc/printcap`.
2. Cancellare la directory di spooling creata.
3. Riavviare lpd.
4. Cancellare tutte le directory che contengono i filtri UNIX e i file in queste directory creati durante l'installazione. Le directory che seguono devono essere cancellate.

```
/usr/local/dellbin3115
```

Le directory precedenti sono le directory standard create durante l'installazione. Se sono state specificate altre directory per l'installazione, cancellare quelle directory.

#### Solaris

1. Cancellare la stampante che è stata registrata assieme al sistema. Usare il nome di stampante creato durante l'installazione e il comando `lpadmin`.

```
# lpadmin -x printername
```

2. Cancellare i file registrati col sistema. Cancellare i file registrati durante l'installazione usando il comando `lpfilter`.



```
# lpfilter -f dell3115cn -x (per stampante laser Dell Multifunction Color 3115cn)
# lpfilter -f download3115 -x
# lpfilter -f postio3115cn -x
# lpfilter -f posttxt3115cn -x
```

3. Cancellare i file simbolici necessari a chiamare la stampante. Cancellare i file seguenti da `/usr/lib/lp/postscript`.

```
dellposttxt3115cn
dellpostps3115cn
dellbinpath3115
```

4. Cancellare i file di programma dell'interfaccia di *Selected printer type name* da `/usr/lib/lp/model`. Cancellare i file di programma dell'interfaccia di *Selected printer name* da `/etc/lp/interfaces`.
5. Cancellare tutte le directory che contengono i filtri UNIX e i file in queste directory creati durante l'installazione. Le directory che seguono devono essere cancellate.

```
/usr/local/dellbin3115
```

6. Cancellare i file di descrizione dei filtri. Cancellare i file seguenti da `/etc/lp/fd`. File di descrizione del filtro per diverse stampanti.

```
dell3115cn.fd (per stampanti Dell Multifunction Color Laser 3115cn)
download3115.fd
postio3115cn.fd
posttxt3115cn.fd
```

## HP-UX

1. Cancellare la stampante che è stata registrata assieme al sistema. Usare il comando `sam` per cancellare la stampante configurata durante l'installazione.

```
# sam
```

2. Cancellare tutte le directory che contengono i filtri UNIX e i file in queste directory creati durante l'installazione. Le directory che seguono devono essere cancellate.

```
/usr/local/dellbin3115 (directory specificata durante l'installazione)
```

---

## Stampa e uso dei programmi di utilità

### Stampa (Linux)

La presente sezione fornisce informazioni riguardanti la stampa con il filtro.  
Per stampare, specificare la stampante registrata con `/etc/printcap` come destinazione di uscita.

## Come stampare da Linux

Per stampare sulla stampante predefinita:

Se la stampante è registrata come stampante predefinita, il nome della stampante può essere abbreviato e specificato come mostrato nell'esempio seguente.

```
% lpr filename
```

Per stampare con altre stampanti:

Per stampare con una stampante *dell3115cn*, digitare quanto segue:

```
% lpr -Pdell3115cn filename
```

Per selezionare un vassoio di carta per la stampa:

Per selezionare un cassetto di carta per la stampa, è necessario eseguire prima il file `.dellpsdefault3115` per definire la stampante che usa il cassetto di carta desiderato.

Per selezionare il vassoio 2 (alimentatore opzionale a 550 fogli) per la stampa, eseguire il file `.dellpsdefault3115` e definire la stampante in modo che prelevi la carta dal vassoio 2. *Specificare vassoio 2*, che corrisponde al nome della stampante definita, come segue.

```
% lpr -Ptray2 filename
```

Relativo a `/usr/local/dellbin3115/.dellpsdefault3115`:

Questo è il file di impostazione delle opzioni predefinite di sistema quando si usano vari programmi di utilità tramite `/etc/printcap`. In seguito ci si riferirà ad esso come al *file predefinito di impostazione opzioni di comando*.

Method:

Per definire una stampante chiamata *a4d* che stampi su fogli A4 con l'opzione di rilegatura dal bordo lungo attivata, seguire le istruzioni indicate.

Procedure:

1. Registrare la stampante *a4d* con `/etc/printcap`.

Linux (LPRng):

```
/etc/printcap.local o /etc/printcap
```

```
a4d:\
:bk:\
:bkf:\
:lpd_bounce=true:\
:sd=/var/spool/lpd/a4d:\
:af=/var/spool/lpd/a4d/a4d.acct:\
:lf=/var/spool/lpd/a4d/log:\
:rm=PrinterHostName:\
:rp=ps:\
:if=/usr/local/dellbin3115/dellpsif_a4d:
```

2. Connettersi come root e creare collegamenti simbolici per `dellpsif_a4d` del filtro IF per stampare su A4 con la funzione rilegatura sul bordo lungo attivata.

```
# ln -s /usr/local/dellbin3115/dellpsif /usr/local/dellbin3115/dellpsif_a4d
```

3. Aggiungere le seguenti descrizioni al file predefinito di configurazione opzioni di comando che specificano i comandi personalizzati del `dellpsif_a4d` del filtro IF.

```
/usr/local/dellbin3115/.dellpsdefault3115
```

```
dellpsif_a4d -IA4 -D
```

4. Quando viene specificato il nome stampante *a4d* è possibile stampare su A4 con la funzione rilegatura sul bordo lungo attivata.

```
% lpr -Pa4d filename
```

## Stampa (Solaris)

Questo capitolo fornisce informazioni sulla stampa tramite il filtro. Per stampare da Solaris, specificare la stampante registrata durante l'installazione dei filtri come destinazione di uscita.



**AVVISO:** Per usare il comando `lp`, assicurarsi che l'ambiente operativo dello spooler sia stato configurato correttamente (abilitato, disponibile) usando il comando `lpstat (lpstat-p all)`. Per avere particolari sul comando `lp` e il comando `lpstat` o su come usarli, vedere i relativi manuali di Solaris.

### Come stampare da Solaris

Per stampare sulla stampante predefinita:


Se la stampante è registrata come stampante predefinita, il nome della stampante può essere abbreviato e specificato come mostrato nell'esempio seguente.

```
% lp filename
```

Per stampare con altre stampanti:

Per stampare con una stampante *dell3115cn*, digitare quanto segue:

```
% lp -d dell3115cn filename
```

 **NOTA:** Il nome della stampante può essere confermato eseguendo `lpstat -v`.


Per cambiare temporaneamente la stampante predefinita per la stampa:

Per cambiare la stampante predefinita, impostare il nome stampante nella variabile dell'ambiente LPDEST.

Per impostare una stampante chiamata *dell3115cn* come stampante predefinita di stampa, digitare quanto segue:


```
% setenv LPDEST dell3115cn  
% lp filename
```

 **NOTA:** Usando questo metodo, può essere impostata una stampante predefinita per ciascun utente.

 **NOTA:** L'esempio precedente descrive il metodo di configurazione quando si usa `csh`.

Per selezionare un vassoio di carta per la stampa:

Per selezionare un vassoio di carta per la stampa, specificare il vassoio della carte dopo l'opzione `-y` del comando `lp`.

 **NOTA:** A seconda delle opzioni installate, i vassoi di carta disponibili saranno diversi.

Per impostare una stampante chiamata *dell3115cn* come stampante predefinita di stampa, digitare quanto segue:

```
% lp -d dell3115cn -y landscape -y letter filename
```

Le seguenti opzioni possono essere specificate tramite il comando `lp`.

Per stampare file di testo:

 **NOTA:** Stampa secondo la lunghezza e larghezza specificate dal comando `lpadmin`.

`-y double`

Imposta la stampa a due colonne.

`-y landscape`

Ruota l'immagine di 90° e usa la carta in orientamento orizzontale.

`-y size=n`

Imposta la dimensione del font a n punti.

`-y outcolumn=n`


Questa opzione converte il testo in testo a byte singolo e imposta la stampa dall'inizio dell'*n*-ma colonna.


`-y outline=n`

Imposta la stampa in modo che inizi dalla riga *n*.

`-y font=font`

Imposta il font per la stampa di caratteri alfanumerici a byte singolo. Se il font specificato non è disponibile sulla stampante, vengono usati i font predefiniti.

 **NOTA:** Per specificare un font, digitare il nome del font così com'è dopo l'opzione `-y font=`.  
`% lp -y font=Courier-Oblique filename`

 **NOTA:** Per informazioni sui font disponibili, vedere gli Elenchi Font PS.

`-y margin=u:b:r:l`

Specifica il margine della pagina in pollici. I valori *u* (margine superiore), *b* (margine inferiore), *r* (margine destro), e *l* (margine sinistro) sono numeri reali positivi (fino a due cifre dopo la virgola). Il valore predefinito è 0.

`-y ps`

Il file in ingresso verrà elaborato come file PostScript. Se il file non inizia con "%!", "%!" verrà inviato con la prima riga. Anche se il file contiene "%!" questo verrà ignorato.

Per stampare file di testo/PostScript:

`-y DuplexBook`

Abilita la rilegatura sul bordo lungo. Quando viene specificata, la direzione e posizione di stampa verrà regolata e entrambi i lati del foglio verranno stampati in modo che il bordo lungo delle pagine possa essere rilegato.

`-y DuplexList`

Abilita la rilegatura sul bordo corto. Quando viene specificata, la direzione e posizione di stampa verrà regolata e entrambi i lati del foglio verranno stampati in modo che il bordo corto delle pagine possa essere rilegato.

`-y tray-input`

I parametri relativi al vassoio della carta che possono essere specificati col comando `lp` sono quelli che seguono:

`tray1`

Alimenta la carta dal vassoio 1 (modulo vassoio standard da 250 fogli).

`tray2`

Alimenta la carta dal vassoio 2 (modulo alimentatore opzionale da 550 fogli).

`a4`

Alimenta la carta dal vassoio caricato con A4 (210 x 297 mm).

a5

Alimenta la carta dal vassoio caricato con A5 (148 x 210 mm).

b5

Alimenta la carta dal vassoio caricato con B5 (182 x 257 mm).

lettera

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Lettera (8.5 x 11 pollici).

folio

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Folio (8.5 x 13 pollici).

legale

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Legale (8.5 x 14 pollici).

executive

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Esecutivo (7.25 x 10.5 pollici).

monarch

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Monarch (3.875 x 7.5 pollici).

com10

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Buste #10 (4.125 x 9.5 pollici).

d1

Alimenta la carta dal vassoio caricato con DL (110 x 220 mm).

c5

Alimenta la carta dal vassoio caricato con C5 (162 x 229 mm).

MxNmm

Alimenta la carta dal vassoio caricato con carta MxNmm definita dall'utente.

Estensione possibile specificata:

Larghezza: 76.2-220.0 mm

Lunghezza: 98.0-355.6 mm

MxNin

Alimenta la carta dal vassoio caricato con carta MxN pollici definita dall'utente.

Estensione possibile specificata:

Larghezza: 3,00-219,96 mm

Lunghezza: 3,86-355,60 mm

Se questa opzione non viene specificata o il vassoio specificato non è disponibile, la carta viene presa dal vassoio predefinito.

-y toner\_save

Attiva la modalità di stampa *risparmia toner*. Il risultato di stampa sarà meno marcato della stampa normale.

-y nc=n

Specifica il numero di copie stampate (il valore delle copie deve essere un intero positivo). Se questa opzione non viene specificata, verrà selezionato 1.

-y ps

Specifica che la stampa può essere rilegata. Se l'opzione copie non è specificata, tale opzione verrà ignorata.

-y ps

Il file in ingresso verrà elaborato come file PostScript. Se il file non inizia con %!, %! verrà inviato con la prima riga. Se il file contiene %!, questa opzione verrà ignorata.

-y msi

Specifica l'alimentatore multiuso.

-y m=*type*

Specifica il tipo di carta per l'alimentatore multiuso.

I tipi di carta disponibili per l'alimentatore multiuso sono i seguenti:

B

Foglio fine/Usa bollo/Foglio normale 2

BB

Retro foglio fine/Usa bollo/Foglio normale 2 - Lato 2

P

Statico/Normale/Foglio semplice 1

PB

StationaryBack/Plain/Carta semplice 1 - Lato 2

H1

Foglio spesso/Pesante 1/Copertine 1

H1B

Retro foglio spesso/Pesante 1/Copertine 1 - Lato 2

H2

Foglio spesso2/Pesante 2/Copertine 2

H2B

Retro foglio spesso2 nero/Pesante 2/Copertine 2 - Lato 2

OHP

Pellicola

L

Foglio per etichetta/Etichette

C2

Coated/Coated 2/Carta patinata 2

C2B

Coated Back/Coated 2/Carta patinata 2- Lato 2

C3

Coated Thick/Coated 3/Carta patinata 3

C3B

Coated Thick Back/Coated 3/Carta patinata 3- Lato 2

E

Busta

Se questa opzione non viene specificata, è possibile utilizzare il tipo di carta dell'alimentatore multiuso per la stampante.

-y mfo=*mode*

Specifica l'orientamento per l'alimentatore multiuso.

Gli orientamenti disponibili per l'alimentatore multiuso sono i seguenti:

le  
Landscape

ler  
Orizzontale (ruotato)

se  
Verticale

ser  
Verticale (ruotato)

-y po=*n*

Specifica il vassoio di riserva.

I possibili vassoi di riserva sono i seguenti:

0  
Usa le impostazioni della stampante

1  
Mostra un messaggio

2  
Alimenta la carta dall'alimentatore multiuso

3  
Usa le dimensioni più simili (adatta alle dimensioni)

4  
Usa le dimensioni immediatamente superiori (adatta alle dimensioni)

5  
Usa le dimensioni più simili (senza zoom)

6  
Usa le dimensioni immediatamente superiori (senza zoom)

-y st=*mode*

Specifica i separatori di alimentazione.

I possibili separatori di alimentazione sono i seguenti:

auto  
Vassoio automatico/Automatico

1



1stTray/Vassoio 1 (vassoio standard da 250 fogli)

2

2ndTray/Vassoio 2 (alimentatore opzionale da 550 fogli)

off

Off

-y sp

Specifica i separatori stampati.

-y sb

Specifica di saltare le pagine bianche.

-y cm=*mode*

Specifica il colore di stampa.

I possibili colori di stampa sono i seguenti:

c

Colore (CMYK)

k

Nero

-y pr=*mode*

Specifica la modalità di stampa.

Le possibili modalità di stampa sono le seguenti:

hs

Alta velocità

hq

Alta qualità

-y cc=*mode*

Specifica i tipi di immagine.

I tipi di immagine disponibili sono i seguenti:

0

Off

1

Foto

2

sRGB

3

Standard/ Normale

4

Presentazione

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

-y *gc=mode*

Specifica la correzione di gamma RGB.

Le possibili correzioni gamma RGB sono le seguenti:

1.0

1.0

1.4

1.4

1.8

1.8

2.2

2.2

2.6

2.6

off

Off

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

-y *sc=mode*

Specifica la schermatura.

Le possibili schermature sono le seguenti:

0

Finezza

1

Gradazione

2

Auto

3

Per Pellicola

-y *gg=mode*

Specifica il grigio garantito.

Le possibili modalità di grigio garantito sono le seguenti:

on

Si

off  
Off

Questa opzione è disponibile solo per la stampa a colori.

-y ct

Specifica la trasformazione di colore.

Questa opzione è disponibile solo per la stampa a colori.

-y br=*mode*

Specifica la regolazione della luminosità.

I valori delle opzioni di regolazione della luminosità disponibili sono i seguenti:

+5  
Chiaro 5

+4  
Chiaro 4

+3  
Chiaro 3

+2  
Chiaro 2

+1  
Chiaro 1

+0  
Normale

-1  
Scuro 1

-2  
Scuro 2

-3  
Scuro 3

-4  
Scuro 4

-5  
Scuro 5

-y rgbc=*mode*

Specifica la correzione colore RGB.

Le possibili correzioni colore RGB sono le seguenti.

10  
Percepibile

11  
Saturazione

12  
Colorimetrico relativo

13  
Colorimetrico assoluto

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

`-y rgbpr=mode`

Specifica il profilo di ingresso RGB.

I valori delle opzioni del profilo di input RGB disponibili sono i seguenti:

0  
sRGB

1  
AdobeRGB

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

`-y rgbtb=mode`

Specifica la temperatura del colore RGB.

I valori delle opzioni di temperatura del colore RGB disponibili sono i seguenti:

5000  
5000K

6000  
6000K

9300  
9300K

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

`-y cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low:yellow-middle:yellow high:black-low:black-middle:black-high`

Specifica il valore di regolazione per il bilanciamento colore di ciascun colore/densità:

I valori di regolazione disponibili sono i seguenti:

+3  
Scuro 3

+2  
Scuro 2

+1  
Scuro 1

0  
Normale

-1  
Chiaro 1

-2  
Chiaro 2

-3  
Chiaro 3

-Cb

Il valore dell'opzione deve essere specificato nel seguente ordine:

Cyan low density, Cyan medium density, Cyan high density, Magenta low density, Magenta medium density, Magenta high density, Yellow low density, Yellow medium density, Yellow high density, Black low density, Black medium density, Black high density

Se non viene specificato alcun valore, il dato viene tratto come "0" (Normale).

Ad esempio se si desidera specificare "Light 2" per Cyan medium density, "Dark 3" per Yellow high density, e "Dark 2" per Black low density, si possono utilizzare i seguenti valori:

-Cb=0:-2:0:0:0:0:0:0:0:+3:+2:0:0

-Cb=-2:.....+3:+2::

*-y -hld=PrintType:UserID:Password:DocumentName*

Pr. Stampa

*PrintType*

store

Stampa protetta/Salva stampa

proof

C. stampa

*UserID*

Fino a otto caratteri a byte singolo da 0x20 a 0x7E, tranne 0x20 " " (vuoto) e 0x3A "." (due punti).

*Password*

Fino a 12 caratteri a byte singolo da 0x30 a 0x39 (caratteri numerici).

*DocumentName*

Fino a 12 caratteri a byte singolo da 0x20 a 0x7E, tranne 0x20 " " (vuoto) e 0x3A "." (due punti).

Pr. Stampa

```
-y hld=store:UserID:Password:DocumentName
```

```
-y hld=store:UserID:Password:
```

Memorizza stampa

```
-y hld=store:UserID::DocumentName
```

```
-y hld=store:UserID::
```

C. stampa


```
-y hld=proof:UserID::DocumentName
```


```
-y hld=proof:UserID::
```

```
-y -jown= jobownername: Password Authentication Setting
```


Specifica il nome utente lavoro e la password di autenticazione.


- Quando viene specificato soltanto il nome utente (-Jown=jobownername:) (nessuna password specificata) la password di autenticazione viene considerata come non specificata.
- Quando viene specificata soltanto la password (-Jown=:password) (nessun nome proprietario lavoro specificato) il nome utente di accesso viene utilizzato come nome proprietario lavoro. La password digitata viene utilizzata come password di autenticazione.
- Quando non si specifica né il nome utente, né la password (-Jown=:), il nome utente di accesso viene utilizzato come nome proprietario lavoro e la password di autenticazione viene considerata come non specificata.
- Quando un nome proprietario lavoro supera la lunghezza di caratteri consentita, i caratteri extra vengono ignorati.
- Quando si specifica un carattere inaccettabile per il nome proprietario lavoro, "Unknown User" viene utilizzato come nome proprietario lavoro.

 **NOTA:** I caratteri accettabili per il nome proprietario lavoro sono i caratteri alfanumerici e i simboli, tranne lo spazio e i due punti.

 **NOTA:** Si considerano accettabili un massimo di 32 caratteri per il nome proprietario lavoro.

- Quando per la password si specifica un carattere inaccettabile, o quando la password specificata non rientra nella gamma della lunghezza caratteri ammissibile, la password di autenticazione viene considerata come non specificata.

 **NOTA:** Soltanto i numeri sono caratteri accettabili per la password.

 **NOTA:** La lunghezza accettabile della password è compresa tra 4 e 12 caratteri.

La forma incompleta dell'opzione -Jown viene considerata come una impostazione di autenticazione in corso. In tal caso, se l'impostazione di autenticazione viene effettuata con la

variabile ambientale, essa viene utilizzata come informazione di impostazione.

## Stampa (HP-UX)

Questo capitolo fornisce informazioni sulla stampa dalla stampante logica registrata durante l'installazione.

### Come stampare da HP-UX

Per stampare sulla stampante predefinita:

Se la stampante è registrata come stampante predefinita, il nome della stampante può essere abbreviato e specificato come mostrato nell'esempio seguente.

```
% lp filename
```

Per stampare con altre stampanti:

Per stampare con una stampante `dell13115cn`, digitare quanto segue:

```
% lp -d dell13115cn filename
```

Per cambiare temporaneamente la stampante predefinita per la stampa:

Per cambiare la stampante predefinita, impostare il nome stampante nella variabile dell'ambiente `PRINTER`.

Per impostare una stampante chiamata `dell13115cn` come stampante predefinita di stampa, digitare quanto segue:

```
% setenv PRINTER dell13110cn  
% lp filename
```

Per stampare con opzioni aggiuntive:

Per stampare con le opzioni, specificare l'opzione del comando `lp` come segue `-o`:

Le opzioni disponibili sono le stesse di `txt2ps2/tiff2ps/xwd2ps2`.

A seconda delle opzioni installate, i vassoi di carta disponibili saranno diversi.

```
%lp -d dell13115cn -o r -o ILT filename
```

Per stampare usando il formato dei file:

Per stampare file di testo:

```
% lp -d dell13115cn filename
```

Per stampare file XWD:

```
% lp -d dell13115cn -o XWD filename
```

Per stampare file in formato TIFF:

```
% lp -d dell3115cn -o TIF filename
```

Per stampare file PostScript:

```
% lp -d dell3115cn filename
```

Per stampare file PostScript come file di testo:

```
% lp -d dell3115cn -o TX filename
```

Tuttavia, per file PostScript con opzioni impostate, come selezione di carta ecc., quando viene specificata la stessa opzione, verrà ignorata.

## Stampa di autenticazione

Questa sezione fornisce informazioni su come specificare il nome utente e la password utilizzata per stampa di autenticazione nella variabile ambiente.

### Specificare il nome utente


Per specificare il nome utente per la stampa di autenticazione:


Si può specificare un unico nome utente nella variabile utente nel modo seguente:

```
% setenv JOWN3115U " jobownername"
```

Si può specificare il nome di accesso come il nome utente nel modo seguente:

```
% setenv JOWN3115U ""
```

 **NOTA:** Si considera accettabile un massimo di 32 caratteri per il nome utente. Quando un nome utente supera la lunghezza di caratteri consentita, i caratteri extra vengono ignorati.

 **NOTA:** Se si specifica l'opzione filtro quando la stampa di autenticazione è stata già specificata, l'opzione filtro dispone di priorità maggiore sulla stampa di autenticazione.

### Specificare la password

Per specificare la password per la stampa di autenticazione:





Se è necessario specificare la password nella stampa di autenticazione, si può specificare la password nella variabile ambientale nel modo seguente:

```
% setenv JOWN3115P "password"
```

Se non si specifica la password in modo esplicito, digitare quanto segue:

```
% setenv JOWN3115P ""
```



-  **NOTA:** La lunghezza accettabile della password è compresa tra 4 e 12 caratteri. Quando per la password si specifica un carattere inaccettabile, o quando la password specificata non rientra nella gamma della lunghezza caratteri ammissibile, i caratteri extra vengono ignorati.
-  **NOTA:** Se si specifica l'opzione filtro quando la stampa di autenticazione è stata già specificata, l'opzione filtro dispone di priorità maggiore sulla stampa di autenticazione.
-  **NOTA:** Se si specifica soltanto la password senza specificare il nome utente nella variabile ambientale, il nome di accesso viene utilizzato come nome utente.
-  **AVVISO:** Se si digita la password nel file di accesso per distribuire automaticamente la variabile ambiente quando si accede, si consiglia di specificare i privilegi di accesso appropriati che impediscono agli utenti non autorizzati di leggere il file di accesso.

## txt2ps2 (Linux/Solaris/HP-UX)

### Formato

```
/usr/local/dellbin3115/txt2ps2 [-d] [-D] [-Itray-input] [-t] [-2] [-r] [-F] [-llines] [-wcolumns] [-ooutcolumns] [-Loutlines] [-en] [-ssize] [-E] [-ffont] [-Nc=copies] [-cl] [-ps] [-mg=up:bottom:right:left] [-Hd=position:format:page] [-Hffont] [-MSI] [-M=type] [-Mfo=mode] [-Pon] [-St=mode] [-Sp] [-Sb] [-Cm=mode] [-Pr=mode] [-Cc=mode] [-Gc=mode] [-Sc=mode] [-Gg=mode] [-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low;yellow-middle:yellow high:black-low:black-middle:black-high] [-Hld=PrintType:UserID:Password:DocumentName] [-Jown=jobownername:password] [filename...]
```

### Funzione

Legge il testo, lo converte nel linguaggio di programmazione PostScript e lo scrive sullo standard output. Se non viene specificato il nome del file, verrà considerato come input di comando lo standard input.

Digitando stringhe di caratteri nella variabile d'ambiente `TXT2PS2OPTION`, può essere omessa l'immissione di opzioni alla riga di comando.

Se non sono specificate opzioni nella variabile d'ambiente `TXT2PS2OPTION` o alla riga di comando, la stampante stamperà con dimensione di font a 10 punti e orientamento verticale.

Se sono specificate le stesse opzioni nella variabile d'ambiente `TXT2PS2OPTION` e alla riga di comando, avrà priorità quella specificata alla riga di comando.

`txt2ps2` manda in uscita il programma in linguaggio PostScript che regola righe e colonne secondo le dimensioni della carta. Per questo motivo, non è necessario che l'utente conosca le dimensioni della carta.

Se c'è un'opzione che specifica righe e colonne, l'avanzamento di riga automatico secondo le dimensioni della carta non verrà eseguito. La stampa verrà eseguita in funzione della riga/colonna specificata.

`txt2ps2` interpreta i seguenti codici di controllo. Altri codici di controllo e i codici di controllo non definiti verranno convertiti in numeri in base ottale e mandati in stampa così come sono

LF

Avanzamento riga

FF

Avanzamento pagina (modificabile dalle opzioni)

TAB

Avanzamento tabulazione a 8 colonne (modifiable by option)

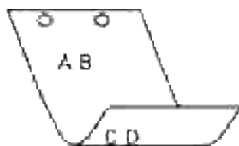
BS

Indietro di 1 carattere

## Opzione

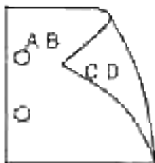
-d

Abilita la rilegatura sul bordo corto. Quando viene specificata, la direzione e posizione di stampa verr<sup>^</sup> regolata e entrambi i lati del foglio verranno stampati in modo che il bordo corto delle pagine possa essere rilegato. Questa opzione è disponibile solo se sulla stampante è installata l'unità fronte/retro opzionale.



-D

Abilita la rilegatura sul bordo lungo. Quando viene specificata, la direzione e posizione di stampa verr<sup>^</sup> regolata e entrambi i lati del foglio verranno stampati in modo che il bordo lungo delle pagine possa essere rilegato. Questa opzione è disponibile solo se sulla stampante è installata l'unità fronte/retro opzionale.



-I *tray-input*

Specifica il vassoio della carta. Può essere selezionato un vassoio specificando direttamente il vassoio o specificando le dimensioni della carta.

Quando viene specificata la dimensione della carta, il vassoio contenente la carta della dimensione specificata viene trovato e selezionato automaticamente.

I parametri per la selezione del vassoio della carta sono i seguenti:

1

Alimenta la carta dal vassoio 1 (vassoio standard da 250 fogli).

2

Alimenta la carta dal vassoio 2 (modulo alimentatore opzionale da 550 fogli).

A4

Alimenta la carta dal vassoio caricato con A4 (210 x 297 mm).

A5

Alimenta la carta dal vassoio caricato con A5 (148 x 210 mm).

B5

Alimenta la carta dal vassoio caricato con B5 (182 x 257 mm).

LT

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Letter (8.5 x 11 pollici).

FL

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Folio (8.5 x 13 pollici).

LG

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Legal (8.5 x 14 pollici).

EX

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Executive (7.25 x 10.5 pollici).

MO

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Monarch (3.875 x 7.5 pollici).

COM10

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Buste #10 (4.125 x 9.5 pollici).

DL

Alimenta la carta dal vassoio caricato con DL (110 x 220 mm).

C5

Alimenta la carta dal vassoio caricato con C5 (162 x 229 mm).

*MxNmm*

Alimenta la carta dal vassoio caricato con carta MxNmm definita dall'utente.

Estensione possibile da specificare:

Larghezza: 76.2-220.0 mm

Lunghezza: 98.0-355.6 mm

*MxNin*

Alimenta la carta dal vassoio caricato con carta MxN pollici definita dall'utente.

Estensione possibile da specificare:

Larghezza: 3,00-219,96 mm

Lunghezza: 3.86-14.0 pollici

Se questa opzione non viene specificata o il vassoio specificato non è disponibile, la carta viene presa dal vassoio predefinito.

-t

Attiva la modalità di stampa *risparmia toner*. Il risultato di stampa sarà meno marcato della stampa normale. In alcuni casi, questa opzione verrà ignorata.

-2

Imposta la stampa a due colonne.

-r

Ruota l'immagine di 90° e usa la carta in orientamento orizzontale.

-F

Ignora il codice di avanzamento pagina (FF).

-l*lines*

Specifica il numero di righe per pagina.

-w*columns*

Specifica il numero di colonne per pagina.

-o*outcolumns*

Converte i dati a stampa in testo a byte singolo e imposta la stampa in modo che inizi da *outcolumns*.

-L*outlines*

Stampa il testo dalla colonna *outline*.

-en

Espande le tabulazioni orizzontali a *n* colonne (spazi). Il valore predefinito è 8.

-s*size*


Specifica la dimensione del font in punti. Il valore predefinito è 10.

-E

Questa funzione attiva la funzione di miglioramento delle immagini. Per i modelli privi di meccanismo di miglioramento delle immagini, questa opzione verrà ignorata.

`-ffont`

Imposta il font.

 **NOTA:** I font disponibili sono limitati ai font della stampante. Per ulteriori informazioni, si veda "[Informazioni sui font](#)".

`-Nc=copies`

Specifica il numero di copie stampate (il valore delle copie deve essere un intero positivo).

`-cl`

Specifica che la stampa può essere rilegata. Se l'opzione copie non è specificata, tale opzione verrà ignorata.

`-ps`

Il file in ingresso verrà elaborato come file PostScript. Se il file non inizia con `%!`, `%!` verrà inviato con la prima riga. Se un file contiene `%!`, verrà elaborato in maniera identica a `dellpsif`.

`-mg=up:bottom:right:left`

Specifica il margine della pagina in pollici. Il margine superiore, inferiore, destro e sinistro sono numeri reali positivi (con fino a due cifre decimali). Il valore predefinito è 0.

`-mg=0:0:0:3`

Imposta il margine sinistro a 3 pollici.

`-mg=3:3:0:5`

Imposta il margine superiore a 3 pollici; margine inferiore, 3 pollici; margine sinistro, 5 pollici. Se il margine è 0, può essere omesso.

`-mg=: : : 3`

Imposta il margine sinistro a 3 pollici.

`-Hd=position:format:page`

Specifica la posizione in cui l'informazione sull'utente viene stampata nell'intestazione o nel pie' di pagina.

*position* specifica la posizione di impaginazione. Tuttavia questa opzione è disponibile solo per la conversione dei file di testo.

`ul`

Nell'angolo superiore sinistro del foglio.

ur

Nell'angolo superiore destro del foglio.

dl

Nell'angolo inferiore sinistro del foglio.

dr

Nell'angolo inferiore destro del foglio.

*format* specifica i contenuti e l'ordine in cui impaginarli. Questa opzione può essere omessa. Se questa opzione viene omessa, *uh* viene specificato come valore predefinito.

u

Nome utente

h

Nome host

t

Data e ora

Se i contenuti di uscita sono specificati come *tuh*, essa viene riportata in uscita nel seguente modo:

Data ed ora utente: *username* Host: *hostname*

*page* specifica la pagina da stampare. Questa opzione può essere omessa.

f

Stampa solo sulla prima pagina.

(valore predefinito nel caso di conversione di file Postscript)

a

Stampa su tutte le pagine.

(valore predefinito nel caso di conversione di file di testo)

Specificare queste opzioni come segue:

Nel caso di conversione di file di testo, stampare il nome dell'host dopo il nome dell'utente nell'angolo in alto a sinistra del foglio, stampato su tutte le pagine.

(i valori predefiniti sono nome utente, nome host, tutte le pagine)


-Hd=*ur*

-Hd=*ur:uh*

-Hd=*ur:uh:a*

Nel caso si converta un file PostScript, stampare il nome dell'host dopo la data e l'ora nell'angolo in basso a sinistra del foglio, stampare su tutte le pagine (il valore dell'opzione *a* è necessario perché *stampare solo sulla prima pagina* è l'impostazione predefinita quando si convertono file PostScript.)

-Hd=dl:th:a

 **AVVISO:** Se non viene specificata la dimensione della carta, intestazione e pie' di pagina sono impaginate nelle posizioni di un foglio A4 per impostazione predefinita. Se viene specificata la dimensione della carta col comando lp, 1a posizione dell'intestazione e del pie' di pagina non cambia rispetto alla posizione della dimensione di carta specificata con txt2ps2. Specificare le dimensioni della carta contemporaneamente all'uso dell'opzione intestazione e pie' di pagina. A volte non vengono stampate tutte le pagine nonostante si specifichi l'opzione stampa su tutte le pagine in una conversione di file PostScript. In questi casi specificare *stampare solo sulla prima pagina*. Usando la variabile d'ambiente TZ, specificare il fuso orario (GMT, ecc.).

-Hffont

Specifica il font con cui stampare l'intestazione e il pie' di pagina. Possono essere specificati font europei come font alfanumerici a metà grandezza. Helvetica è l'impostazione predefinita. Se viene specificato il font sbagliato, può essere usato il font Europeo predefinito della stampante. Se l'opzione intestazione / pie' di pagina è specificata, la specifica dei font per intestazione / pie' di pagina viene ignorata.

-MSI

Specifica l'alimentatore multiuso.

-M=type

Specifica il tipo di carta per l'alimentatore multiuso.  
I tipi di carta disponibili per l'alimentatore multiuso sono i seguenti:

B

FinePaper/Bond/Carta semplice 2

BB

Retro foglio fine/Uso bollo/Foglio normale 2 - Lato 2

P

Stationary/Plain/Carta semplice 1

PB

StationaryBack/Plain/Carta semplice 1 - Lato 2

H1

ThickPaper/Heavyweight 1/Copertine 1

H1B

ThickPaperBack/Heavyweight 1/Copertine 1 - Lato 2

H2

ThickPaper2/Heavyweight 2/Copertine 2

H2B

ThickPaper2Back/Heavyweight 2/Copertine 2 - Lato 2

OHP

Lucido

L

LabelPaper/Etichette

C2

Coated/Coated 2/Carta patinata 2

C2B

Coated Back/Coated 2/Carta patinata 2- Lato 2

C3

Coated Thick/Coated 3/Carta patinata 3

C3B

Coated Thick Back/Coated 3/Carta patinata 3- Lato 2

E

Busta

Se questa opzione non viene specificata, può essere usato il tipo di carta dell'alimentatore multifunzione per la stampante.

*-Mfo=mode*

Specifica l'orientamento per l'alimentatore multiuso.

Gli orientamenti disponibili per l'alimentatore multiuso sono i seguenti:

le

Panorama

ler

Panorama (rotato)

se

Ritratto

ser

Ritratto (rotato)



-Pon

Specifica il vassoio di riserva.

I possibili vassoi di riserva sono i seguenti:

0

Utilizzare le impostazioni di sistema

1

Visualizza messaggio

2

Alimenta la carta dall'alimentatore multiuso

3

Usa formato più vicino (regola)

4

Usa formato immediatamente superiore (regola)

5

Usa formato più vicino (senza zoom)

6

Usa formato immediatamente superiore (senza zoom)

-St=mode

Specifica i separatori di alimentazione.

Le possibili sorgenti di separatori di alimentazione sono le seguenti:

auto

AutoTray/Auto

1

1stTray/Vassoio 1 (vassoio standard da 250 fogli)

2

2ndTray/Vassoio 2 (alimentatore opzionale da 550 fogli)

off

No

-Sp

Specifica i separatori stampati.

Disponibile soltanto quando viene specificato il vassoio della carta per i separatori.

-Sb

Specifica di saltare le pagine bianche.

-Cm=*mode*

Specifica il colore di stampa.

I possibili colori di stampa sono i seguenti:

c

Colore (CMYK)

k

Nero

-Pr=*mode*

Specifica la modalità di stampa.

Le possibili modalità di stampa sono le seguenti:

hs

Alta velocità

hq

Alta Qualità

-Cc=*mode*

Specifica la correzione colore RGB.

Le possibili correzioni colore RGB sono le seguenti:

0

No

1

Foto

2

sRGB

3

Standard/ Normal

## Presentazione

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

*-Gc=mode*

Specifica la correzione di gamma RGB.  
Le possibili correzioni gamma RGB sono le seguenti:

1.0

1.0

1.4

1.4

1.8

1.8

2.2

2.2

2.6

2.6

off

No

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

*-Sc=mode*

Specifica la schermatura.  
Le possibili schermature sono le seguenti:

0

Risoluzione

1

Standard

2

Automatico

3

## Gradazione

*-Gg=mode*

Specifica il grigio garantito.

Le possibili opzioni di grigio garantito sono le seguenti:

on

Si

off

No

Questa opzione è disponibile solo per la stampa a colori.

*-Ct*

Specifica la trasformazione di colore.

Questa opzione è disponibile solo per la stampa a colori.

*-Br=mode*

Specifica la regolazione della luminosità.

I valori delle opzioni di regolazione della luminosità disponibili sono i seguenti:

+5

Chiaro 5

+4

Chiaro 4

+3

Chiaro 3

+2

Chiaro 2

+1

Chiaro 1

+0

Normale

-1

Scuro 1

-2

Scuro 2

-3

Scuro 3

-4

Scuro 4

-5

Scuro 5

*-RGBc=mode*

Specifica la correzione colore RGB.

Le possibili correzioni colore RGB sono le seguenti:

10

Percepibile

11

Saturazione

12

Colorimetrico relativo

13

Colorimetrico assoluto

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

*-RGBPr=mode*

Specifica il profilo di ingresso RGB.

I valori delle opzioni del profilo di input RGB disponibili sono i seguenti:

0

sRGB

1

AdobeRGB

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

*-RGBTp=mode*

Specifica la temperatura del colore RGB.

I valori delle opzioni di temperatura del colore RGB disponibili sono i seguenti:

5000

5000K

6000

6000K

9300

9300K

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

*-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low:yellow-middle:yellow high:black-low:black-middle:black-high*

Specifica il valore di regolazione per il bilanciamento colore di ciascun colore/densità

I valori di regolazione disponibili sono i seguenti:

+3

Scuro 3

+2

Scuro 2

+1

Scuro 1

0

Normale

-1

Chiaro 1

-2

Chiaro 2

-3

Chiaro 3

-Cb

Il valore dell'opzione deve essere specificato nel seguente ordine:

Cyan low density, Cyan medium density, Cyan high density, Magenta low density, Magenta medium density, Magenta high density, Yellow low density, Yellow medium density, Yellow high density, Black low density, Black medium density, Black high density

Se non viene specificato alcun valore, il dato viene tratto come "0" (Normale).

Ad esempio se si desidera specificare "Light 2" per Cyan medium density, "Dark 3" per Yellow high density, e "Dark 2" per Black low density, si possono utilizzare i seguenti valori:

-Cb=0:-2:0:0:0:0:0:0:+3:+2:0:0

-Cb=-2:.....+3:+2::

*-Hld=PrintType:UserID:Password:DocumentName*

Pr. Stampa

*PrintType*

store

Stampa protetta/Salva stampa

proof

C. stampa

*UserID*

Fino a otto caratteri a byte singolo da 0x20 a 0x7E, tranne 0x20 " " (vuoto) e 0x3A "." (due punti).

*Password*

Fino a 12 caratteri a byte singolo da 0x30 a 0x39 (caratteri numerici).

*DocumentName*

Fino a 12 caratteri a byte singolo da 0x20 a 0x7E, tranne 0x20 " " (vuoto) e 0x3A "." (due punti).

Pr. Stampa

*-Hld=store:UserID:Password:DocumentName*

*-Hld=store:UserID:Password:*

Memorizza stampa


*-Hld=store:UserID::DocumentName*

*-Hld=store:UserID::*

C. stampa

`-Hld=proof:UserID::DocumentName`

`-Hld=proof:UserID::`

 **AVVISO:** Assicurarsi di specificare l'opzione Stampa protetta soltanto quando si stampano i dati direttamente su una stampante. La Stampa protetta può non essere disponibile se l'opzione viene specificata quando i dati necessitano di essere stampati attraverso un altro server o i dati necessitano di essere gestiti da un altro programma come file PostScript. L'opzione Rilegatura viene specificata automaticamente quando viene specificato Stampa di prova.

`-Jown=jobownername: Impostazione Autenticazione password`


Specifica il nome utente lavoro e la password di autenticazione.

- Quando viene specificato soltanto il nome utente (`-Jown=jobownername:`) (nessuna password specificata) la password di autenticazione viene considerata come non specificata.
- Quando viene specificata soltanto la password (`-Jown=:password`) (nessun nome proprietario lavoro specificato) il nome utente di accesso viene utilizzato come nome proprietario lavoro. La password digitata viene utilizzata come password di autenticazione.
- Quando non si specifica né il nome utente, né la password (`-Jown=:`), il nome utente di accesso viene utilizzato come nome proprietario lavoro e la password di autenticazione viene considerata come non specificata.
- Quando un nome proprietario lavoro supera la lunghezza di caratteri consentita, i caratteri extra vengono ignorati.
- Quando si specifica un carattere inaccettabile per il nome proprietario lavoro, "Unknown User" viene utilizzato come nome proprietario lavoro.

 **NOTA:** I caratteri accettabili per il nome proprietario lavoro sono i caratteri alfanumerici e i simboli, tranne lo spazio e i due punti.

 **NOTA:** Si considerano accettabili un massimo di 32 caratteri per il nome proprietario lavoro.

- Quando per la password si specifica un carattere inaccettabile, o quando la password specificata non rientra nella gamma della lunghezza caratteri ammissibile, la password di autenticazione viene considerata come non specificata.

 **NOTA:** Soltanto i numeri sono caratteri accettabili per la password.

 **NOTA:** La lunghezza accettabile della password è compresa tra 4 e 12 caratteri.

La forma incompleta dell'opzione `-Jown` viene considerata come una impostazione di autenticazione in corso. In tal caso, se l'impostazione di autenticazione viene effettuata con la variabile ambientale, essa viene utilizzata come informazione di impostazione.

## Esempio

Per convertire il listato di programma del file `file.txt` in un programma in linguaggio PostScript che imposta la carta in orientamento orizzontale e stampa in modalità a due pagine, digitare quanto segue:



```
% txt2ps2 -r -2 file.txt | lpr (per Linux)
% txt2ps2 -r -2 file.txt | lp (per Solaris/HP-UX)
```

Per convertire il file `file.txt` nel programma in linguaggio PostScript e scriverlo sul file `file.ps`, digitare quanto segue:

```
% txt2ps2 file.txt > file.ps
% lpr file.ps (per Linux)
% lp file.ps (per Solaris/HP-UX)
```

Per convertire il risultato di stampa del comando nel programma in linguaggio PostScript usando `txt2ps2` e stamparlo con la stampante, digitare quanto segue:

```
% ls -alF | txt2ps2 | lpr (per Linux)
% ls -alF | txt2ps2 | lp (per Solaris/HP-UX)
```

## Variabile d'ambiente

### TXT2PS2OPTION

Impostazioni opzionali basati sulla variabile d'ambiente. Per stampare in modalità a 2 pagine, 8 punti e in orientamento orizzontale, digitare quanto segue:

```
% setenv TXT2PS2OPTION "-2 -s8 -r"
```

Per usare le stesse opzioni come opzioni del filtro `dellpsif` specificato da `printcap`, digitare quanto segue:

```
% setenv TXT2PS2OPTION "<dellpsif>"
```

## File

```
/usr/local/dellbin3115/.dellpsdefault3115
```

Questo è il file predefinito di configurazione opzioni di comando per i singoli utenti.

## Importante

- Se viene specificata la stessa opzione due volte, avrà priorità l'ultima impostazione. Siccome `TXT2PS2OPTION` viene analizzata prima delle opzioni a riga di comando, è possibile modificare temporaneamente le opzioni già impostate in `TXT2PS2OPTION` digitandole alla riga di comando.
- La descrizione di commento (`%%page:m n`) del numero di pagina non può essere inviata al file di programma PostScript che viene scritto con le opzioni predefinite di `txt2ps2`. Pertanto, quando i dati di stampa di `txt2ps2` devono essere usati come stampa di un'altra applicazione (`psrev` si `TRANSCRIPT`, ecc.), aggiungere la descrizione del numero di pagina inserendo il comando a riga (`-lines`).
- Se viene trovato un codice BS all'inizio di una riga, la posizione di stampa del carattere successivo sarà alla sinistra dell'inizio della riga.
- Quando si usano più codici tabulazione in una riga, la posizione potrebbe essere inesatta a causa del ritorno a capo automatico. In tal caso, usare l'opzione `-I` o `-w`.

- Il numero di colonne specificate con l'opzione `-w` non riflette il numero effettivo di caratteri a stampa. Il numero effettivo di caratteri a byte singolo a stampa si ricava sottraendo la posizione della colonna di inizio stampa (`outcolumns`) specificata dall'opzione o dal numero di colonne specificato dall'opzione `-w`. L'opzione `-mg` non può essere specificata quando le opzioni `-w`, `-l`, `-o`, e `-L` sono specificate. La posizione iniziale di margine del comando di margine (`-mg=u:b:r:l`) non si riferisce al bordo del foglio. I margini vengono impostati in funzione dell'area di stampa del foglio permessa dalla stampante. Usare l'opzione `-ps` solo quando si unsa un file PostScript che non contiene `%!` all'inizio del file come file PostScript. Se viene immesso un file di testo normale, non funzionerà correttamente.
- In HP-UX, `txt2ps2` considera i file scritti da PostScript che contengono `%!` all'inizio del file come file PostScript. Per stampare i file PostScript come file di testo, specificare l'opzione `TX`. Con questa opzione, i file PostScript verranno elaborati come file di testo.

## sunras2ps2 (Solaris)

### Formato

```
/usr/local/dellbin3115/sunras2ps2 [-d] [-D] [-Itray-input] [-t] [-r] [-n] [-l=left,bottom]
[-s=width,height] [-S=width] [-E] [-Nc=copies] [-Cl] [-Hd=position: format] [-Hfont] [-MSI]
[-M=type] [-Mfo=mode] [-Pon] [-St=mode] [-Sp] [-Sb] [-Cm=mode] [-Pr=mode] [-Cc=mode] [-
Gc=mode] [-Sc=mode] [-Gg=mode] [-Ct] [-Br=mode] [-RGBc=mode] [-RGBPr=mode] [-RGBTp=mode] [-
Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low;yellow-
middle:yellow high:black-low:black-middle:black-high] [-
Hld=PrintType:UserID:Password:DocumentName] [-Jown= jobownername:password] [filename...]
```

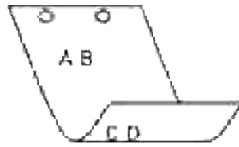
### Funzione

Legge i dati SunRaster, li converte nel linguaggio di programmazione PostScript e li scrive sullo standard output. Se non viene specificato il nome del file, verrà considerato come input di comando lo standard input. Possono essere specificati file SunRaster con profondità di pixel di 1, 8, 24 e 32 bit. `sunran2ps2` considera il file come creato a 72dpi e calcola le dimensioni di stampa. Pertanto, per convertire i file SunRaster creati in altre risoluzioni, specificare l'opzione di dimensione (`-s`, `-S`) esplicitamente.

### Opzione

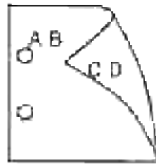
`-d`

Abilita la rilegatura sul bordo corto. Quando viene specificata, la direzione e posizione di stampa verrà regolata e entrambi i lati del foglio verranno stampati in modo che il bordo corto delle pagine possa essere rilegato. Questa opzione è disponibile solo se sulla stampante è installata l'unità fronte/retro opzionale.



-D

Abilita la rilegatura sul bordo lungo. Quando viene specificata, la direzione e posizione di stampa verranno regolata e entrambi i lati del foglio verranno stampati in modo che il bordo lungo delle pagine possa essere rilegato. Questa opzione è disponibile solo se sulla stampante è installata l'unità fronte/retro opzionale.



-Itray-input

Specifica il vassoio della carta.

Può essere selezionato un vassoio specificando direttamente il vassoio o specificando le dimensioni della carta.

Quando viene specificata la dimensione della carta, il vassoio contenente la carta della dimensione specificata viene selezionato automaticamente.

I parametri per la selezione del vassoio della carta sono i seguenti:

1

Alimenta la carta dal vassoio 1 (vassoio standard da 250 fogli).

2

Alimenta la carta dal vassoio 2 (modulo alimentatore opzionale da 550 fogli).

A4

Alimenta la carta dal vassoio caricato con A4 (210 x 297 mm).

A5

Alimenta la carta dal vassoio caricato con A5 (148 x 210 mm).

B5

Alimenta la carta dal vassoio caricato con B5 (182 x 257 mm).

LT

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Letter (8.5 x 11 pollici).

FL

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Folio (8.5 x 13 pollici).

LG

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Legal (8.5 x 14 pollici).

EX

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Executive (7.25 x 10.5 pollici).

MO

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Monarch (3.875 x 7.5 pollici).

COM10

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Buste #10 (4.125 x 9.5 pollici).

DL

Alimenta la carta dal vassoio caricato con DL (110 x 220 mm).

C5

Alimenta la carta dal vassoio caricato con C5 (162 x 229 mm).

*MxNmm*

Alimenta la carta dal vassoio caricato con carta MxNmm definita dall'utente.

Estensione possibile da specificare:

Larghezza: 76.2-220.0 mm

Lunghezza: 98,0-355,6 mm

*MxNin*

Alimenta la carta dal vassoio caricato con carta MxN pollici definita dall'utente.

Estensione possibile da specificare:

Larghezza: 3,00-219,96 mm

Lunghezza: 3,86-355,60 mm

Se questa opzione non viene specificata o il vassoio specificato non è disponibile, la carta viene presa dal vassoio predefinito.

-t

Attiva la modalità di stampa *risparmia toner*. Il risultato di stampa sarà meno marcato della stampa normale. In alcuni casi, questa opzione verrà ignorata.

-r

Ruota l'immagine di 90° e usa la carta in orientamento orizzontale.

-n

Disabilita l'aggiunta della pagina di intestazione. Viene usato quando i file convertiti in programmi in linguaggio PostScript vengono incorporati in file creati con altre applicazioni.

-l=*left,bottom*

Specifica la posizione di stampa. La stampa verrà eseguita dalla sinistra e dal fondo della pagina. Il valore predefinito 0,25 pollici sia per il lato inferiore che per quello sinistro.

-s=*width,height*

Specifica le dimensioni di stampa. La stampa verrà eseguita con la larghezza e l'altezza specificate, in pollici.

-S=*width*

Imposta la larghezza della stampa in pollici. L'altezza viene calcolata automaticamente in base alla larghezza.

-E

Questa funzione attiva la funzione di miglioramento delle immagini. In alcuni casi, questa opzione verrà ignorata.

-Nc=*copies*

Specifica il numero di copie stampate (il valore delle copie deve essere un intero positivo).

-c1

Specifica che la stampa può essere rilegata. Se l'opzione copie non è specificata, tale opzione verrà ignorata.

-Hd=*position:format*

Specifica la posizione in cui l'informazione sull'utente viene stampata nell'intestazione o nel pie' di pagina.

*position* specifica la posizione di impaginazione. Tuttavia questa opzione è disponibile solo per la conversione dei file di testo.

ul

Nell'angolo superiore sinistro del foglio.

ur

Nell'angolo superiore destro del foglio.

d1

Nell'angolo inferiore sinistro del foglio.

dr

Nell'angolo inferiore destro del foglio.

*format* specifica i contenuti e l'ordine in cui impaginarli. Questa opzione può essere omessa. Se questa opzione viene omessa, *uh* viene specificato come valore predefinito.

u

Nome utente

h

Nome host

t

Data e ora

Se i contenuti di uscita sono specificati come *tuh*, stampato ciò che segue:

Data e Ora Utente: *username* Host: *hostname*.

Specificare queste opzioni come segue.

Nel caso di conversione di file di testo, stampare il nome dell'host dopo il nome dell'utente nell'angolo in alto a sinistra del foglio, stampato su tutte le pagine.

(i valori predefiniti sono nome utente, nome host, tutte le pagine)

-Hd=*ur*

-Hd=*ur:uh*

-Hf *font*

Specifica il font con cui stampare l'intestazione e il pie' di pagina. Possono essere specificati font europei come font alfanumerici a metà grandezza. Helvetica è l'impostazione predefinita.

Se viene specificato il font sbagliato, può essere usato il font Europeo predefinito della stampante.

Se l'opzione intestazione / pie' di pagina specificata, la specifica dei font per intestazione / pie' di pagina viene ignorata.

-MSI

Specifica l'alimentatore multiuso.

-M=*type*

Specifica il tipo di carta per l'alimentatore multiuso.

I tipi di carta disponibili per l'alimentatore multiuso sono i seguenti:

B

FinePaper/Bond/Carta semplice 2

BB

FinePaperBack/Bond/Carta semplice 2 - Lato 2

P

Stationary/Plain/Carta semplice 1

PB

StationaryBack/Plain/Carta semplice 1 - Lato 2

H1

ThickPaper/Heavyweight 1/Copertine 1

H1B

ThickPaperBack/Heavyweight 1/Copertine 1 - Lato 2

H2

ThickPaper2/Heavyweight 2/Copertine 2

H2B

ThickPaper2Back/Heavyweight 2/Copertine 2 - Lato 2

OHP

Lucido

L

LabelPaper/Etichette

C2

Coated/Coated 2/Carta patinata 2

C2B

Coated Back/Coated 2/Carta patinata 2- Lato 2

C3

Coated Thick/Coated 3/Carta patinata 3

C3B

Coated Thick Back/Coated 3/Carta patinata 3- Lato 2

E

Busta

Se questa opzione non viene specificata, può essere usato il tipo di carta dell'alimentatore multifunzione per la stampante.

*-Mfo=mode*

Specifica l'orientamento per l'alimentatore multiuso.  
Gli orientamenti disponibili per l'alimentatore multiuso sono i seguenti:

le

Panorama

ler

Panorama (rotato)

se

Ritratto

ser

Ritratto (rotato)

*-Pon*

Specifica il vassoio di riserva.  
I possibili vassoi di riserva sono i seguenti:

0

Utilizzare le impostazioni di sistema

1

Visualizza messaggio

2

Alimenta la carta dall'alimentatore multiuso

3

Usa formato più vicino (regola)

4

Usa formato immediatamente superiore (regola)

5

Usa formato più vicino (senza zoom)

6

Usa formato immediatamente superiore (senza zoom)

*-St=mode*



Specifica i separatori di alimentazione.

I possibili separatori di alimentazione sono i seguenti:

*auto*

AutoTray/Auto

1

1stTray/Vassoio 1 (vassoio standard da 250 fogli)

2

2ndTray/Vassoio 2 (alimentatore opzionale da 550 fogli)

*off*

No

-Sp

Specifica le interruzioni stampate.

Disponibile soltanto quando viene specificato il vassoio della carta per i separatori.

-Sb

Specifica di saltare le pagine bianche.

-Cm=*mode*

Specifica il colore di stampa.

I possibili colori di stampa sono i seguenti:

*c*

Colore (CMYK)

*k*

Nero

-Pr=*mode*

Specifica la modalità di stampa.

Le possibili modalità di stampa sono le seguenti:

*hs*

Alta velocità

*hq*

Alta qualità

`-Cc=mode`

Specifica i tipi di immagine.

I tipi di immagine disponibili sono i seguenti:

0

No

1

Foto

2

sRGB

3

Standard/ Normal

4

Presentazione

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

`-Gc=mode`

Specifica la correzione di gamma RGB.

Le possibili correzioni gamma RGB sono le seguenti:

1.0

1.0

1.4

1.4

1.8

1.8

2.2

2.2

2.6

2.6

off

No

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

*-Sc=mode*

Specifica la schermatura.

Le possibili schermature sono le seguenti:

0

Risoluzione

1

Gradazione

2

Automatico

3

Per lucidi

*-Gg=mode*

Specifica il grigio garantito.

Le possibili opzioni di grigio garantito sono le seguenti:

on

Sì

off

No

Questa opzione è disponibile solo per la stampa a colori.

*-Ct*

Specifica la trasformazione di colore.

Questa opzione è disponibile solo per la stampa a colori.

*-Br=mode*

Specifica la regolazione della luminosità.

I valori delle opzioni di regolazione della luminosità disponibili sono i seguenti:

+5

Chiaro 5

+4

Chiaro 4

+3

Chiaro 3

+2

Chiaro 2

+1

Chiaro 1

+0

Normale

-1

Scuro 1

-2

Scuro 2

-3

Scuro 3

-4

Scuro 4

-5

Scuro 5

-RGBc=*mode*

Specifica la correzione colore RGB.

Le possibili correzioni colore RGB sono le seguenti:

10

Percepibile

11

Saturazione

12

Colorimetrico relativo

## Colorimetrico assoluto

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

*-RGBPr=mode*

Specifica il profilo di ingresso RGB.

I valori delle opzioni del profilo di input RGB disponibili sono i seguenti:

0

sRGB

1

AdobeRGB

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

*-RGBTp=mode*

Specifica la temperatura del colore RGB.

I valori delle opzioni di temperatura del colore RGB disponibili sono i seguenti:

5000

5000K

6000

6000K

9300

9300K

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

*-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low:yellow-middle:yellow high:black-low:black-middle:black-high*

Specifica il valore di regolazione per il bilanciamento colore di ciascun colore/densità

I valori di regolazione disponibili sono i seguenti:

+3

Scuro 3

+2

- Scuro 2
- +1
- Scuro 1
- 0
- Normale
- 1
- Chiaro 1
- 2
- Chiaro 2
- 3
- Chiaro 3
- Cb

Il valore dell'opzione deve essere specificato nel seguente ordine:

Cyan low density, Cyan medium density, Cyan high density, Magenta low density, Magenta medium density, Magenta high density, Yellow low density, Yellow medium density, Yellow high density, Black low density, Black medium density, Black high density

Se non viene specificato alcun valore, il dato viene tratto come "0" (Normale).

Ad esempio se si desidera specificare "Light 2" per Cyan medium density, "Dark 3" per Yellow high density, e "Dark 2" per Black low density, si possono utilizzare i seguenti valori:

-Cb=0: -2:0:0:0:0:0:0: +3: +2:0:0

-Cb=: -2: : : : : : +3: +2: :

*-Hld=PrintType:UserID:Password:DocumentName*

Pr. Stampa

*PrintType*

store

Stampa protetta/Salva stampa

proof

C. stampa

*UserID*

Fino a otto caratteri a byte singolo da 0x20 a 0x7E, tranne 0x20 " " (vuoto) e 0x3A "." (due punti).

### *Password*

Fino a 12 caratteri a byte singolo da 0x30 a 0x39 (caratteri numerici).

### *DocumentName*

Fino a 12 caratteri a byte singolo da 0x20 a 0x7E, tranne 0x20 " " (vuoto) e 0x3A "." (due punti).

### Pr. Stampa

`-Hld=store:UserID:Password:DocumentName`

`-Hld=store:UserID:Password:`

### Memorizza stampa


`-Hld=store:UserID::DocumentName`

`-Hld=store:UserID::`

### C. stampa

`-Hld=proof:UserID::DocumentName`


`-Hld=proof:UserID::`


 **AVVISO:** Assicurarsi di specificare l'opzione Stampa protetta soltanto quando si stampano i dati direttamente su una stampante. La Stampa protetta può non essere disponibile se l'opzione viene specificata quando i dati necessitano di essere stampati attraverso un altro server o i dati necessitano di essere gestiti da un altro programma come file PostScript. L'opzione Rilegatura viene specificata automaticamente quando viene specificato Stampa di prova.

`-Jown=jobownername: Impostazione Autenticazione password`


Specifica il nome utente lavoro e la password di autenticazione.


- Quando viene specificato soltanto il nome utente (`-Jown=jobownername:`) (nessuna password specificata) la password di autenticazione viene considerata come non specificata.
- Quando viene specificata soltanto la password (`-Jown=:password`) (nessun nome proprietario lavoro specificato) il nome utente di accesso viene utilizzato come nome proprietario lavoro. La password digitata viene utilizzata come password di autenticazione.
- Quando non si specifica né il nome utente, né la password (`-Jown=:`), il nome utente di accesso viene utilizzato come nome proprietario lavoro e la password di autenticazione viene considerata come non specificata.
- Quando un nome proprietario lavoro supera la lunghezza di caratteri consentita, i caratteri extra vengono ignorati.
- Quando si specifica un carattere inaccettabile per il nome proprietario lavoro, "Unknown User" viene utilizzato come nome proprietario lavoro.

 **NOTA:** I caratteri accettabile per il nome proprietario lavoro sono i caratteri alfanumerici e i simboli, tranne lo spazio e i due punti.

 **NOTA:** Si considerano accettabile un massimo di 32 caratteri per il nome proprietario lavoro.

- Quando per la password si specifica un carattere inaccettabile, o quando la password specificata non rientra nella gamma della lunghezza caratteri ammissibile, la password di autenticazione viene considerata come non specificata.

 **NOTA:** Soltanto i numeri sono caratteri accettabili per la password.

 **NOTA:** La lunghezza accettabile della password è compresa tra 4 e 12 caratteri.

La forma incompleta dell'opzione `-Jown` viene considerata come una impostazione di autenticazione in corso. In tal caso, se l'impostazione di autenticazione viene effettuata con la variabile ambiente, essa viene utilizzata come informazione di impostazione.

## Esempio

Per scrivere l'immagine della schermata visualizzata su un file usando il comando `snapshot` e convertire il file in un programma in linguaggio PostScript usando il comando `sunras2ps2`, digitare quanto segue.

```
% sunras2ps2 file.rs > file.ps
```

Per scrivere l'immagine della schermata visualizzata su un file usando il comando `snapshot`, convertire il file in un programma in linguaggio PostScript usando il comando `sunras2ps2` e inviarlo alla stampante, digitare quanto segue:

```
% sunras2ps2 file.rs | lp
```

## Importante

- Quando sono specificate contemporaneamente `-s 2 -s` o quando la stessa opzione viene specificata due volte, verrà data priorità all'ultima impostazione.
- Se l'opzione di dimensioni di stampa (`-s, -s`) non viene specificata, la scala verrà considerata come un pixel dei dati raster per un pixel di stampante.
- Se l'opzione di posizione di stampa specifica un punto oltre l'area di stampa della stampante, i dati che superano l'area di stampa non verranno stampati.

## tiff2ps2 (Linux/Solaris/HP-UX)

### Formato

```
/usr/local/dellbin3115/tiff2ps2 [-d] [-D] [-Itray-input] [-t] [-r] [-n] [-l=left,bottom] [-s=width,height] [-S=width] [-E] [-Nc=copies] [-Cl] [-Hd=position:format] [-Hffont] [-MSI] [-
```



```
M=type] [-Mfo=mode] [-Pon] [-St=mode] [-Sp] [-Sb] [-Cm=mode] [-Pr=mode] [-Cc=mode] [-Gc=mode] [-Sc=mode] [-Gg=mode] [-Ct] [-Br=mode] [-RGbc=mode] [-RGBPr=mode] [-RGBTp=mode] [-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low;yellow-middle:yellow high:black-low:black-middle:black-high] [-Hld=PrintType:UserID:Password:DocumentName] [-Jown= jobownername:password] [filename...]
```

## Funzione

Legge i dati TIFF, li converte nel linguaggio di programmazione PostScript e li scrive sullo standard output. Se non viene specificato il nome del file, verrà considerato come input di comando lo standard input.

Possono essere specificati file TIFF con profondità di pixel di 1, 4, 8, 24 e 32 bit.

Ci sono quattro tipi di formato di compressione supportati.

Compressione Huffman (CCITT Group 3 transformed Huffman run length encoding)

Compressione Fax-CCITT3 (Gruppo 3 CCITT compatibile facsimile)

Compressione PackBitsNiente

Niente compressione

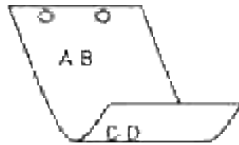
Anche nei precedenti formati di compressione, i file TIFF con più immagini nello stesso file non sono supportati.

tiff2ps2 considera il file come creato a 72dpi e calcola le dimensioni di stampa. Pertanto, per convertire i file TIFF creati in altre risoluzioni, specificare l'opzione di dimensione (-s, -s) esplicitamente.

## Opzione

-d

Abilita la rilegatura sul bordo corto. Quando viene specificata, la direzione e posizione di stampa verrà regolata e entrambi i lati del foglio verranno stampati in modo che il bordo corto delle pagine possa essere rilegato. Questa opzione è disponibile solo se sulla stampante è installata l'unità fronte/retro opzionale.



-D

Abilita la rilegatura sul bordo lungo. Quando viene specificata, la direzione e posizione di stampa verrà regolata e entrambi i lati del foglio verranno stampati in modo che il bordo lungo delle pagine possa essere rilegato. Questa opzione è disponibile solo se sulla stampante è installata l'unità fronte/retro opzionale.



#### *-Tray-input*

Specifica il vassoio della carta.

Può essere selezionato un vassoio specificando direttamente il vassoio o specificando le dimensioni della carta.

Quando viene specificata la dimensione della carta, il vassoio contenente la carta della dimensione specificata viene selezionato automaticamente.

I parametri per la selezione del vassoio della carta sono i seguenti:

1

Alimenta la carta dal vassoio 1 (vassoio standard da 250 fogli).

2

Alimenta la carta dal vassoio 2 (modulo alimentatore opzionale da 550 fogli).

A4

Alimenta la carta dal vassoio caricato con A4 (210 x 297 mm).

A5

Alimenta la carta dal vassoio caricato con A5 (148 x 210 mm).

B5

Alimenta la carta dal vassoio caricato con B5 (182 x 257 mm).

LT

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Letter (8.5 x 11 pollici).

FL

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Folio (8.5 x 13 pollici).

LG

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Legal (8.5 x 14 pollici).

EX

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Executive (7.25 x 10.5 pollici).

MO

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Monarch (3.875 x 7.5 pollici).

COM10

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Buste #10 (4.125 x 9.5 pollici).

DL

Alimenta la carta dal vassoio caricato con DL (110 x 220 mm).

C5

Alimenta la carta dal vassoio caricato con C5 (162 x 229 mm).

MxNmm

Alimenta la carta dal vassoio caricato con carta MxNmm definita dall'utente

Estensione possibile da specificare:

Larghezza: 76.2-220.0 mm

Lunghezza: 98,0-355,6 mm

MxNin

Alimenta la carta dal vassoio caricato con carta MxN pollici definita dall'utente

Estensione possibile specificata:

Larghezza: 3,00-219,96 mm

Lunghezza: 3,86-355,60 mm

Se questa opzione non viene specificata o il vassoio specificato non è disponibile, la carta viene presa dal vassoio predefinito.

-t

Attiva la modalità di stampa *risparmia toner*. Il risultato di stampa sarà meno marcato della stampa normale. In alcuni casi, questa opzione verrà ignorata.

-r

Ruota l'immagine di 90° e usa la carta in orientamento orizzontale.

-n

Disabilita l'aggiunta della pagina di intestazione. Viene usato quando i file convertiti in programmi in linguaggio PostScript vengono incorporati in file creati con altre applicazioni.

-l=*left, bottom*

Specifica la posizione di stampa. La stampa verrà eseguita dalla sinistra e dal fondo della pagina. Il valore predefinito 0,25 pollici sia per il lato inferiore che per quello sinistro.

-s=*width, height*

Specifica le dimensioni di stampa. La stampa verrà eseguita con la larghezza e l'altezza specificate, in pollici.

`-S=width`

Imposta la larghezza della stampa in pollici. L'altezza viene calcolata automaticamente in base alla larghezza.

`-E`

Questa funzione attiva la funzione di miglioramento delle immagini. In alcuni casi, questa opzione verrà ignorata.

`-Nc=copies`

Specifica il numero di copie stampate (il valore delle copie deve essere un intero positivo).

`-c1`

Specifica che la stampa può essere rilegata. Se l'opzione copie non è specificata, tale opzione verrà ignorata.

`-Hd=position:format`

Specifica la posizione in cui l'informazione sull'utente viene stampata nell'intestazione o nel pie' di pagina.

*position* specifica la posizione di impaginazione. Tuttavia questa opzione è disponibile solo per la conversione dei file di testo.

`ul`

Nell'angolo superiore sinistro del foglio.

`ur`

Nell'angolo superiore destro del foglio.

`dl`

Nell'angolo inferiore sinistro del foglio.

`dr`

Nell'angolo inferiore destro del foglio.

*format* specifica i contenuti e l'ordine in cui impaginarli. Questa opzione può essere omessa. Se questa opzione viene omessa, `uh` viene specificato come valore predefinito.

`u`

Nome utente

`h`

Nome host

t

Data e ora

Se i contenuti di uscita sono specificati come `tuh`, stampato ciò che segue:

Data e Ora Utente: *username* Host: *hostname*.

Specificare queste opzioni come segue:

Nel caso di conversione di file di testo, stampare il nome dell'host dopo il nome dell'utente nell'angolo in alto a sinistra del foglio, stampato su tutte le pagine.

(i valori predefiniti sono nome utente, nome host, tutte le pagine)

`-Hd=ur`

`-Hd=ur:uh`

`-Hf font`

Specifica il font con cui stampare l'intestazione e il pie' di pagina. Possono essere specificati font europei come font alfanumerici a met^ grandezza. Helvetica l'impostazione predefinita.

Se viene specificato il font sbagliato, può essere usato il font Europeo predefinito della stampante.

Se l'opzione intestazione / pie' di pagina specificata, la specifica dei font per intestazione / pie' di pagina viene ignorata.

`-MSI`

Specifica l'alimentatore multiuso.

`-M=type`

Specifica il tipo di carta per l'alimentatore multiuso.

I tipi di carta disponibili per l'alimentatore multiuso sono i seguenti:

B

FinePaper/Bond/Carta semplice 2

BB

FinePaperBack/Bond/Carta semplice 2 - Lato 2

P

Stationary/Plain/Carta semplice 1

PB

StationaryBack/Plain/Carta semplice 1 - Lato 2

H1

ThickPaper/Heavyweight 1/Copertine 1

H1B

ThickPaperBack/Heavyweight 1/Copertine 1 - Lato 2

H2

ThickPaper2/Heavyweight 2/Copertine 2

H2B

ThickPaper2Back/Heavyweight 2/Copertine 2 - Lato 2

OHP

Lucido

L

LabelPaper/Etichette

C2

Coated/Coated 2/Carta patinata 2

C2B

Coated Back/Coated 2/Carta patinata 2- Lato 2

C3

Coated Thick/Coated 3/Carta patinata 3

C3B

Coated Thick Back/Coated 3/Carta patinata 3- Lato 2

E

Busta

Se questa opzione non viene specificata, può essere usato il tipo di carta dell'alimentatore multifunzione per la stampante.

*-Mfo=mode*

Specifica l'orientamento per l'alimentatore multiuso.

Gli orientamenti disponibili per l'alimentatore multiuso sono i seguenti:

le

Panorama

ler

Panorama (rotato)

se

Ritratto

ser

## Ritratto (rotato)

-Pon

Specifica il vassoio di riserva.

I vassoi di riserva disponibili sono i seguenti:

0

Utilizzare le impostazioni di sistema

1

Visualizza messaggio

2

Alimenta la carta dall'alimentatore multiuso

3

Usa formato più vicino (regola)

4

Usa formato immediatamente superiore (regola)

5

Usa formato più vicino (senza zoom)

6

Usa formato immediatamente superiore (senza zoom)

-St=mode

Specifica i separatori di alimentazione.

I possibili separatori di alimentazione sono i seguenti:

auto

AutoTray/Auto

1

1stTray/Vassoio 1 (vassoio standard da 250 fogli)

2

2ndTray/Vassoio 2 (alimentatore opzionale da 550 fogli)

off

No

-Sp

Specifica le interruzioni stampate.  
Disponibile soltanto quando viene specificato il vassoio della carta per i separatori.

-Sb

Specifica di saltare le pagine bianche.

-Cm=*mode*

Specifica il colore di stampa.  
I possibili colori di stampa sono i seguenti:

c

Colore (CMYK)

k

Nero

-Pr=*mode*

Specifica la modalità di stampa.  
Le possibili modalità di stampa sono le seguenti:

hs

Alta velocità

hq

Alta qualità

-Cc=*mode*

Specifica i tipi di immagine.  
I tipi di immagine disponibili sono i seguenti:

0

No

1

Foto

2

sRGB

3



Standard/ Normal

4

Presentazione

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

*-Gc=mode*

Specifica la correzione di gamma RGB.

Le possibili correzioni gamma RGB sono le seguenti:

1.0

1.0

1.4

1.4

1.8

1.8

2.2

2.2

2.6

2.6

off

No

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

*-Sc=mode*

Specifica la schermatura.

Le possibili schermature sono le seguenti:

0

Risoluzione

1

Gradazione

2

Automatico

## Per lucidi

*-Gg=mode*

Specifica il grigio garantito.

Le possibili opzioni di grigio garantito sono le seguenti:

on

Sì

off

No

Questa opzione è disponibile solo per la stampa a colori.

*-Ct*

Specifica la trasformazione di colore.

Questa opzione è disponibile solo per la stampa a colori.

*-Br=mode*

Specifica la regolazione della luminosità.

I valori delle opzioni di regolazione della luminosità disponibili sono i seguenti:

+5

Chiaro 5

+4

Chiaro 4

+3

Chiaro 3

+2

Chiaro 2

+1

Chiaro 1

+0

Normale

-1

- 2 Scuro 1
- 3 Scuro 2
- 4 Scuro 3
- 5 Scuro 4
- Scuro 5

*-RGBc=mode*

Specifica la correzione colore RGB.

Le possibili correzioni colore RGB sono le seguenti:

10

Percepibile

11

Saturazione

12

Colorimetrico relativo

13

Colorimetrico assoluto

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

*-RGBPr=mode*

Specifica il profilo di ingresso RGB.

I valori delle opzioni del profilo di input RGB disponibili sono i seguenti:

0

sRGB

1

AdobeRGB

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

*-RGBTp=mode*

Specifica la temperatura del colore RGB.

I valori delle opzioni di temperatura del colore RGB disponibili sono i seguenti:

5000

5000K

6000

6000K

9300

9300K

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

*-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low:yellow-middle:yellow high:black-low:black-middle:black-high*

Specifica il valore di regolazione per il bilanciamento colore di ciascun colore/densità

I valori di regolazione disponibili sono i seguenti:

+3

Scuro 3

+2

Scuro 2

+1

Scuro 1

0

Normale

-1

Chiaro 1

-2

Chiaro 2

-3

Chiaro 3

-Cb

Il valore dell'opzione deve essere specificato nel seguente ordine:

Cyan low density, Cyan medium density, Cyan high density, Magenta low density, Magenta medium density, Magenta high density, Yellow low density, Yellow medium density, Yellow high density, Black low density, Black medium density, Black high density

Se non viene specificato alcun valore, il dato viene tratto come "0" (Normale).

Ad esempio se si desidera specificare "Light 2" per Cyan medium density, "Dark 3" per Yellow high density, e "Dark 2" per Black low density, si possono utilizzare i seguenti valori:

-Cb=0:-2:0:0:0:0:0:0:0:+3:+2:0:0

-Cb=-2::::::::::+3:+2::

*-Hld=PrintType:UserID:Password:DocumentName*

Pr. Stampa

*PrintType*

store

Stampa protetta/Salva stampa

proof

C. stampa

*UserID*

Fino a otto caratteri a byte singolo da 0x20 a 0x7E, tranne 0x20 " " (vuoto) e 0x3A "." (due punti).

*Password*

Fino a 12 caratteri a byte singolo da 0x30 a 0x39 (caratteri numerici).

*DocumentName*

Fino a 12 caratteri a byte singolo da 0x20 a 0x7E, tranne 0x20 " " (vuoto) e 0x3A "." (due punti).

Pr. Stampa

*-Hld=store:UserID:Password:DocumentName*

*-Hld=store:UserID:Password:*

Memorizza stampa


*-Hld=store:UserID::DocumentName*

*-Hld=store:UserID::*

## C. stampa

`-Hld=proof:UserID::DocumentName`

`-Hld=proof:UserID:`


 **AVVISO:** Assicurarsi di specificare l'opzione Stampa protetta soltanto quando si stampano i dati direttamente su una stampante. La Stampa protetta può non essere disponibile se l'opzione viene specificata quando i dati necessitano di essere stampati attraverso un altro server o i dati necessitano di essere gestiti da un altro programma come file PostScript. L'opzione Rilegatura viene specificata automaticamente quando viene specificato Stampa di prova.

`-Jown=jobownername: Impostazione Autenticazione password`


Specifica il nome utente lavoro e la password di autenticazione.


- Quando viene specificato soltanto il nome utente (`-Jown=jobownername:`) (nessuna password specificata) la password di autenticazione viene considerata come non specificata.
- Quando viene specificata soltanto la password (`-Jown=:password`) (nessun nome proprietario lavoro specificato) il nome utente di accesso viene utilizzato come nome proprietario lavoro. La password digitata viene utilizzata come password di autenticazione.
- Quando non si specifica né il nome utente, né la password (`-Jown=:`), il nome utente di accesso viene utilizzato come nome proprietario lavoro e la password di autenticazione viene considerata come non specificata.
- Quando un nome proprietario lavoro supera la lunghezza di caratteri consentita, i caratteri extra vengono ignorati.
- Quando si specifica un carattere inaccettabile per il nome proprietario lavoro, "Unknown User" viene utilizzato come nome proprietario lavoro.

 **NOTA:** I caratteri accettabili per il nome proprietario lavoro sono i caratteri alfanumerici e i simboli, tranne lo spazio e i due punti.

 **NOTA:** Si considerano accettabili un massimo di 32 caratteri per il nome proprietario lavoro.

- Quando per la password si specifica un carattere inaccettabile, o quando la password specificata non rientra nella gamma della lunghezza caratteri ammissibile, la password di autenticazione viene considerata come non specificata.

 **NOTA:** Soltanto i numeri sono caratteri accettabili per la password.

 **NOTA:** La lunghezza accettabile della password è compresa tra 4 e 12 caratteri.

La forma incompleta dell'opzione `-Jown` viene considerata come una impostazione di autenticazione in corso. In tal caso, se l'impostazione di autenticazione viene effettuata con la variabile ambientale, essa viene utilizzata come informazione di impostazione.

## Esempio

Per convertire il file TIFF in programma in linguaggio PostScript e scriverlo su un file, digitare quanto segue:

```
% tiff2ps2 file.tiff > file1.ps
```

Per inviare l'immagine TIFF alla stampante, digitare quanto segue:

```
% tiff2ps2 file.tiff | lpr (per Linux)
% tiff2ps2 file.tiff | lp (per Solaris/HP-UX)
```

## Importante

- Quando sono specificate contemporaneamente `-s 2 -s` o quando la stessa opzione viene specificata due volte, verrà data priorità all'ultima impostazione.
- Se l'opzione di dimensioni di stampa (`-s, -s`) non viene specificata, la scala verrà considerata come un pixel dei dati TIFF per un pixel di stampante.
- Se l'opzione di posizione di stampa (`-lleft bottom`) specifica un punto oltre l'area di stampa della stampante, i dati al di fuori dell'area di stampa non verranno stampati.

## xwd2ps2 (Linux/Solaris/HP-UX)

### Formato

```
/usr/local/dellbin3115/xwd2ps2 [-d] [-D] [-Itray-input] [-t] [-r] [-n] [-l=left,bottom] [-s=width,height] [-S=width] [-E] [-Nc=copies] [-Cl] [-Hd=position:format] [-Hffont] [-MSI] [-M=type] [-Mfo=mode] [-Pon] [-St=mode] [-Sp] [-Sb] [-Cm=mode] [-Pr=mode] [-Cc=mode] [-Gc=mode] [-Sc=mode] [-Gg=mode] [-Ct] [-Br=mode] [-RGBc=mode] [-RGBPr=mode] [-RGBTp=mode] [-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low;yellow-middle:yellow-high:black-low:black-middle:black-high] [-Hld=PrintType:UserID:Password:DocumentName] [-Jown= jobownername:password] [filename...]
```

### Funzione

Legge i dati XWD, li converte nel linguaggio di programmazione PostScript e li scrive sullo standard output.

Se non viene specificato il nome del file, verrà considerato come input di comando lo standard input.

Possono essere specificati file XWD con profondità di pixel di 1, 4, 8, 24 e 32 bit.

Ci sono tre tipi di formato di compressione supportati.

La classe visuale è Static Gray e il pixel è di 1 bit.

La classe visuale è Pseudo Color e il pixel è di 4 bit o 8 bit. Il formato immagine è Zpixmap.

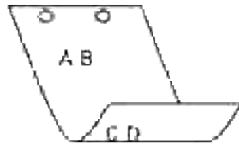
La classe visuale è True Color e il pixel è di 24 bit o 32 bit. Il formato immagine è Zpixmap.

xwd2ps2 considera il file come creato a 72dpi e calcola le dimensioni di stampa. Pertanto, per convertire i file XWD creati in altre risoluzioni, specificare l'opzione di dimensione (`-s, -s`) esplicitamente.

### Opzione

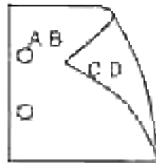
-d

Abilita la rilegatura sul bordo corto. Quando viene specificata, la direzione e posizione di stampa verranno regolata e entrambi i lati del foglio verranno stampati in modo che il bordo corto delle pagine possa essere rilegato. Questa opzione è disponibile solo se sulla stampante è installata l'unità fronte/retro opzionale.



-D

Abilita la rilegatura sul bordo lungo. Quando viene specificata, la direzione e posizione di stampa verranno regolata e entrambi i lati del foglio verranno stampati in modo che il bordo lungo delle pagine possa essere rilegato. Questa opzione è disponibile solo se sulla stampante è installata l'unità fronte/retro opzionale.



-Itray-input

Specifica il vassoio della carta.

Può essere selezionato un vassoio specificando direttamente il vassoio o specificando le dimensioni della carta.

Quando viene specificata la dimensione della carta, il vassoio contenente la carta della dimensione specificata viene selezionato automaticamente.

I parametri per la selezione del vassoio della carta sono i seguenti:

1

Alimenta la carta dal vassoio 1 (vassoio standard da 250 fogli).

2

Alimenta la carta dal vassoio 2 (modulo alimentatore opzionale da 550 fogli).

A4

Alimenta la carta dal vassoio caricato con A4 (210 x 297 mm).

A5

Alimenta la carta dal vassoio caricato con A5 (148 x 210 mm).



B5

Alimenta la carta dal vassoio caricato con B5 (182 x 257 mm).

LT

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Letter (8.5 x 11 pollici).

FL

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Folio (8.5 x 13 pollici).

LG

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Legal (8.5 x 14 pollici).

EX

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Executive (7.25 x 10.5 pollici).

MO

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Monarch (3.875 x 7.5 pollici).

COM10

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Buste #10 (4.125 x 9.5 pollici).

DL

Alimenta la carta dal vassoio caricato con DL (110 x 220 mm).

C5

Alimenta la carta dal vassoio caricato con C5 (162 x 229 mm).

*MxNmm*

Alimenta la carta dal vassoio caricato con carta MxN mm definita dall'utente.  
Estensione possibile da specificare:  
Larghezza: 76,2-220,0 mm  
Lunghezza: 98,0-355,6 mm

*MxNin*

Alimenta la carta dal vassoio caricato con carta MxN pollici definita dall'utente  
Estensione possibile specificata:  
Larghezza: 3,00-219,96 mm  
Lunghezza: 3,86-355,60 mm

Se questa opzione non viene specificata o il vassoio specificato non è disponibile, la carta viene presa dal vassoio predefinito.

-t

Attiva la modalità di stampa *risparmia toner*. Il risultato di stampa sarà meno marcato della stampa normale. In alcuni casi, questa opzione verrà ignorata.

-r

Ruota l'immagine di 90° e usa la carta in orientamento orizzontale

-n

Disabilita l'aggiunta della pagina di intestazione. Viene usato quando i file convertiti in programmi in linguaggio PostScript vengono incorporati in file creati con altre applicazioni.

-l=*left,bottom*

Specifica la posizione di stampa. La stampa verrà eseguita dalla sinistra e dal fondo della pagina. Il valore predefinito 0,25 pollici sia per il lato inferiore che per quello sinistro.

-s=*width,height*

Specifica le dimensioni di stampa. La stampa verrà eseguita con la larghezza e l'altezza specificate, in pollici.

-S=*width*

Imposta la larghezza della stampa in pollici. L'altezza viene calcolata automaticamente in base alla larghezza.

-E

Questa funzione attiva la funzione di miglioramento delle immagini. In alcuni casi, questa opzione verrà ignorata.

-Nc=*copies*

Specifica il numero di copie stampate (il valore delle copie deve essere un intero positivo).

-c1

Specifica che la stampa può essere rilegata. Se l'opzione copie non è specificata, tale opzione verrà ignorata.

-Hd=*position:format*

Specifica la posizione in cui l'informazione sull'utente viene stampata nell'intestazione o nel pie' di pagina.

*position* specifica la posizione di impaginazione. Tuttavia questa opzione è disponibile solo per la conversione dei file di testo.

ul

Nell'angolo superiore sinistro del foglio.

ur

Nell'angolo superiore destro del foglio.

dl

Nell'angolo inferiore sinistro del foglio.

dr

Nell'angolo inferiore destro del foglio.

*format* specifica i contenuti e l'ordine in cui impaginarli. Questa opzione può essere omessa. Se questa opzione viene omessa, *uh* viene specificato come valore predefinito.

u

Nome utente

h

Nome host

t

Data e ora

Se i contenuti di uscita sono specificati come *tuh*, stampato ciò che segue:

Data e Ora Utente: *username* Host: *hostname*.

*-Hfont*

Specifica il font con cui stampare l'intestazione e il pie' di pagina. Possono essere specificati font europei come font alfanumerici a *met*^ grandezza. Helvetica l'impostazione predefinita. Se viene specificato il font sbagliato, può essere usato il font Europeo predefinito della stampante. Se l'opzione intestazione / pie' di pagina specificata, la specifica dei font per intestazione / pie' di pagina viene ignorata.

*-MSI*

Specifica l'alimentatore multiuso.

*-M=type*

Specifica il tipo di carta per l'alimentatore multiuso.

I tipi di carta disponibili per l'alimentatore multiuso sono i seguenti:

B

FinePaper/Bond/Carta semplice 2

BB

FinePaperBack/Bond/Carta semplice 2 - Lato 2

P

Stationary/Plain/Carta semplice 1

PB

StationaryBack/Plain/Carta semplice 1 - Lato 2

H1

ThickPaper/Heavyweight 1/Copertine 1

H1B

ThickPaperBack/Heavyweight 1/Copertine 1 - Lato 2

H2

ThickPaper2/Heavyweight 2/Copertine 2

H2B

ThickPaper2Back/Heavyweight 2/Copertine 2 - Lato 2

OHP

Lucido

L

LabelPaper/Etichette

C2

Coated/Coated 2/Carta patinata 2

C2B

Coated Back/Coated 2/Carta patinata 2- Lato 2

C3

Coated Thick/Coated 3/Carta patinata 3

C3B

Coated Thick Back/Coated 3/Carta patinata 3- Lato 2

E

Busta

Se questa opzione non viene specificata, può essere usato il tipo di carta dell'alimentatore multifunzione per la stampante.

-Mfo=*mode*

Specifica l'orientamento per l'alimentatore multiuso.

Gli orientamenti disponibili per l'alimentatore multiuso sono i seguenti:

le

Panorama

ler

Panorama (rotato)

se

Ritratto

ser

Ritratto (rotato)

-Pon

Specifica il vassoio di riserva.

I possibili vassoi di riserva sono i seguenti:

0

Utilizzare le impostazioni di sistema

1

Visualizza messaggio

2

Alimenta la carta dall'alimentatore multiuso

3

Usa formato più vicino (regola)

4

Usa formato immediatamente superiore (regola)

5

Usa formato più vicino (senza zoom)

6

Usa formato immediatamente superiore (senza zoom)

-St=mode

Specifica i separatori di alimentazione.

I possibili separatori di alimentazione sono i seguenti:

auto

AutoTray/Auto

1

1stTray/Vassoio 1 (vassoio standard da 250 fogli)

2

2ndTray/Vassoio 2 (alimentatore opzionale da 550 fogli)

off

No

-Sp

Specifica le interruzioni stampate.

Disponibile soltanto quando viene specificato il vassoio della carta per i separatori.

-Sb

Specifica di saltare le pagine bianche.

-Cm=*mode*

Specifica il colore di stampa.

I possibili colori di stampa sono i seguenti:

c

Colore (CMYK)

k

Nero

-Pr=*mode*

Specifica la modalità di stampa.

Le possibili modalità di stampa sono le seguenti:

hs

Alta velocità

hq

Alta qualità

-Cc=*mode*

Specifica i tipi di immagine.

I tipi di immagine disponibili sono i seguenti:

0

No

1

Foto

2

sRGB

3

Standard/ Normal

4

Presentazione

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

*-Gc=mode*

Specifica la correzione di gamma RGB.  
Le possibili correzioni gamma RGB sono le seguenti:

1.0

1.0

1.4

1.4

1.8

1.8

2.2

2.2

2.6

2.6

off

No

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

*-Sc=mode*

Specifica la schermatura.

Le possibili schermature sono le seguenti:

0

Risoluzione

1

Gradazione

2

Automatico

3

Per lucidi

*-Gg=mode*

Specifica il grigio garantito.

Le possibili opzioni di grigio garantito sono le seguenti:

on

Sì

off

No

Questa opzione è disponibile solo per la stampa a colori.

*-Ct*

Specifica la trasformazione di colore.

Questa opzione è disponibile solo per la stampa a colori.

*-Br=mode*

Specifica la regolazione della luminosità.

I valori delle opzioni di regolazione della luminosità disponibili sono i seguenti:

+5

Chiaro 5

+4

Chiaro 4

+3

Chiaro 3



- +2  
Chiaro 2
- +1  
Chiaro 1
- +0  
Normale
- 1  
Scuro 1
- 2  
Scuro 2
- 3  
Scuro 3
- 4  
Scuro 4
- 5  
Scuro 5

*-RGBc=mode*

Specifica la correzione colore RGB.

Le possibili correzioni colore RGB sono le seguenti:

- 10  
Percepibile
- 11  
Saturazione
- 12  
Colorimetrico relativo
- 13  
Colorimetrico assoluto

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

`-RGBPr=mode`

Specifica il profilo di ingresso RGB.

I valori delle opzioni del profilo di input RGB disponibili sono i seguenti:

0

sRGB

1

AdobeRGB

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

`-RGBTp=mode`

Specifica la temperatura del colore RGB.

I valori delle opzioni di temperatura del colore RGB disponibili sono i seguenti:

5000

5000K

6000

6000K

9300

9300K

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

`-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low:yellow-middle:yellow-high:black-low:black-middle:black-high`

Specifica il valore di regolazione per il bilanciamento colore di ciascun colore/densità

I valori di regolazione disponibili sono i seguenti:

+3

Scuro 3

+2

Scuro 2

+1

Scuro 1

0

- Normale
- 1
- Chiaro 1
- 2
- Chiaro 2
- 3
- Chiaro 3
- Cb

Il valore dell'opzione deve essere specificato nel seguente ordine:

Cyan low density, Cyan medium density, Cyan high density, Magenta low density, Magenta medium density, Magenta high density, Yellow low density, Yellow medium density, Yellow high density, Black low density, Black medium density, Black high density

Se non viene specificato alcun valore, il dato viene tratto come "0" (Normale).

Ad esempio se si desidera specificare "Light 2" per Cyan medium density, "Dark 3" per Yellow high density, e "Dark 2" per Black low density, si possono utilizzare i seguenti valori:

-Cb=0:-2:0:0:0:0:0:0:+3:+2:0:0

-Cb=-2::::::::::+3:+2::

*-Hld=PrintType:UserID:Password:DocumentName*

Pr. Stampa

*PrintType*

store

Stampa protetta/Salva stampa

proof

C. stampa

*UserID*

Fino a otto caratteri a byte singolo da 0x20 a 0x7E, tranne 0x20 " " (vuoto) e 0x3A "." (due punti).

*Password*

Fino a 12 caratteri a byte singolo da 0x30 a 0x39 (caratteri numerici).

*DocumentName*

Fino a 12 caratteri a byte singolo da 0x20 a 0x7E, tranne 0x20 " " (vuoto) e 0x3A "." (due

punti).

#### Pr. Stampa

`-Hld=store:UserID:Password:DocumentName`

`-Hld=store:UserID:Password:`

#### Memorizza stampa


`-Hld=store:UserID::DocumentName`

`-Hld=store:UserID::`

#### C. stampa

`-Hld=proof:UserID::DocumentName`


`-Hld=proof:UserID::`


 **AVVISO:** Assicurarsi di specificare l'opzione Stampa protetta soltanto quando si stampano i dati direttamente su una stampante. La Stampa protetta può non essere disponibile se l'opzione viene specificata quando i dati necessitano di essere stampati attraverso un altro server o i dati necessitano di essere gestiti da un altro programma come file PostScript. L'opzione Rilegatura viene specificata automaticamente quando viene specificato Stampa di prova.

`-Jown=jobownername: Impostazione Autenticazione password`


Specifica il nome utente lavoro e la password di autenticazione.


- Quando viene specificato soltanto il nome utente (`-Jown=jobownername:`) (nessuna password specificata) la password di autenticazione viene considerata come non specificata.
- Quando viene specificata soltanto la password (`-Jown=:password`) (nessun nome proprietario lavoro specificato) il nome utente di accesso viene utilizzato come nome proprietario lavoro. La password digitata viene utilizzata come password di autenticazione.
- Quando non si specifica né il nome utente, né la password (`-Jown=:`), il nome utente di accesso viene utilizzato come nome proprietario lavoro e la password di autenticazione viene considerata come non specificata.
- Quando un nome proprietario lavoro supera la lunghezza di caratteri consentita, i caratteri extra vengono ignorati.
- Quando si specifica un carattere inaccettabile per il nome proprietario lavoro, "Unknown User" viene utilizzato come nome proprietario lavoro.

 **NOTA:** I caratteri accettabili per il nome proprietario lavoro sono i caratteri alfanumerici e i simboli, tranne lo spazio e i due punti.

 **NOTA:** Si considerano accettabili un massimo di 32 caratteri per il nome proprietario lavoro.

- Quando per la password si specifica un carattere inaccettabile, o quando la password specificata non rientra nella gamma della lunghezza caratteri ammissibile, la password di autenticazione viene considerata come non specificata.

 **NOTA:** Soltanto i numeri sono caratteri accettabili per la password.

 **NOTA:** La lunghezza accettabile della password è compresa tra 4 e 12 caratteri.

La forma incompleta dell'opzione `-Jown` viene considerata come una impostazione di autenticazione in corso. In tal caso, se l'impostazione di autenticazione viene effettuata con la variabile ambientale, essa viene utilizzata come informazione di impostazione.

## Esempio

Per convertire l'immagine XWD in programma in linguaggio PostScript e scriverlo su un file, digitare quanto segue:

```
% xwd2ps2 file.xwd > file.ps
```

Per inviare l'immagine XWD alla stampante, digitare quanto segue:

```
% xwd2ps2 file.xwd | lpr (per Linux)
% xwd2ps2 file.xwd | lp (per Solaris/HP-UX)
```

## Importante

- Quando sono specificate contemporaneamente `-s 2 -s` o quando la stessa opzione viene specificata due volte, verrà data priorità all'ultima impostazione.
- Se l'opzione di dimensioni di stampa (`-s, -S`) non viene specificata, la scala verrà considerata come un pixel dei dati TIFF per un pixel di stampante.
- Se l'opzione di posizione di stampa (`-l left bottom`) specifica un punto oltre l'area di stampa della stampante, i dati al di fuori dell'area di stampa non verranno stampati.

## dellpsif (Linux)

### Formato

```
/usr/local/dellbin3115/dellpsif -w width -l length -i indent -n login -h host accountfile
```

### Funzione

Se i primi due caratteri dei dati in ingresso non sono `%!`, il filtro `dellpsif` lo convertirà in un programma in linguaggio PostScript che possa essere scritto secondo la dimensione della carta. Se i primi due caratteri dei dati in ingresso sono `%!`, verrà considerato un programma in linguaggio PostScript e non verrà eseguita alcuna conversione di dati. I seguenti codici di controllo vengono interpretati per la conversione dei dati in ingresso.

LF

Avanzamento riga

FF

Avanzamento foglio

TAB

Tabulazione a 8 colonne

BS

Indietro di 1 carattere

dellpsif è il file hard link di txt2ps2.

Il filtro dellpsif verrà usato come filtro IF specificato da `/etc/printcap`.

Il daemon lpd specificherà le seguenti opzioni di comando e lancerà il filtro dellpsif.

```
dellpsif -w width -l length -i indent -n login -h host accountfile
```

Inoltre, le opzioni utilizzabili per txt2ps2 possono essere specificate nel file `/usr/local/dellbin3115/.dellpsdefault3115`. Con questa opzione, è possibile avere un controllo dettagliato. Tuttavia, se i dati in ingresso sono file PostScript, sono valide solo le seguenti opzioni di txt2ps2.

-d

Abilita la rilegatura sul bordo corto. Quando viene specificata, la direzione e posizione di stampa verranno regolata e entrambi i lati del foglio verranno stampati in modo che il bordo corto delle pagine possa essere rilegato. Questa opzione è disponibile solo se sulla stampante è installata l'unità fronte/retro opzionale.

-D

Abilita la rilegatura sul bordo lungo. Quando viene specificata, la direzione e posizione di stampa verranno regolata e entrambi i lati del foglio verranno stampati in modo che il bordo lungo delle pagine possa essere rilegato. Questa opzione è disponibile solo se sulla stampante è installata l'unità fronte/retro opzionale.

-Itray-input

Specifica il vassoio della carta.

I parametri che si possono specificare sono gli stessi di txt2ps2.

-t

Attiva la modalità di stampa *risparmia toner*. Il risultato di stampa sarà meno marcato della stampa

normale. In alcuni casi, questa opzione verrà ignorata.

-E

Questa funzione attiva la funzione di miglioramento delle immagini. In alcuni casi, questa opzione verrà ignorata.

-Nc=*copies*

Specifica il numero di copie stampate (il valore delle copie deve essere un intero positivo).

-Cl

Specifica che la stampa può essere rilegata. Se l'opzione copie non è specificata, tale opzione verrà ignorata.

-ps

Il file in ingresso verrà elaborato come file PostScript. Se il file non inizia con %!, %! verrà inviato con la prima riga. Se il file contiene %!, questa opzione verrà ignorata.

-MSI

Specifica l'alimentatore multiuso.

-M=*type*

Specifica il tipo di carta per l'alimentatore multiuso.  
Se questa opzione non viene specificata, è possibile utilizzare il tipo di carta dell'alimentatore multifunzione per la stampante.

-Mfo=*mode*

Specifica l'orientamento per l'alimentatore multiuso.

-Pon

Specifica il vassoio di riserva.

-St=*mode*

Specifica i separatori di alimentazione.

-Sp

Specifica le interruzioni stampate.

-Sb

Specifica di saltare le pagine bianche.

-Cm=*mode*

Specifica il colore di stampa.

-Pr=*mode*

Specifica la modalità di stampa.

-Cc=*mode*

Specifica i tipi di immagine.

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

-Gc=*mode*

Specifica la correzione di gamma RGB.

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

-Sc=*mode*

Specifica la schermatura.

-Gg=*mode*

Specifica il grigio garantito.

Questa opzione è disponibile solo per la stampa a colori.

-Ct

Specifica la trasformazione di colore.

Questa opzione è disponibile solo per la stampa a colori.

-Br= *mode*

Specifica la regolazione della luminosità.

-RGBc= *mode*

Specifica la correzione colore RGB.

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

-RGBPr= *mode*



Specifica il profilo di ingresso RGB.

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

-RGBTp= mode

Specifica la temperatura del colore RGB.

Questa opzione è disponibile soltanto per stampanti a colori e quando i dati in ingresso sono dati RGB.

-Cb=*cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low;yellow-middle:yellow high:black-low:black-middle:black-high*

Specifica il valore di regolazione per il bilanciamento colore di ciascun colore/densità

-Cb Il valore dell'opzione deve essere specificato nel seguente ordine:

Cyan low density, Cyan medium density, Cyan high density, Magenta low density, Magenta medium density, Magenta high density, Yellow low density, Yellow medium density, Yellow high density, Black low density, Black medium density, Black high density

Se non viene specificato alcun valore, il dato viene tratto come "0" (Normale).

## File

`/usr/local/dellbin3115/.dellpsdefault3115`

Questo è il file predefinito di configurazione opzioni di comando.

## Importante

- Il filtro dellpsif ignora le voci pw e pl di `/etc/printcap`. Pertanto, le voci pw e pl non possono essere usate per modificare le opzioni di ciascuna dimensione di carta.
- Se viene specificata la stessa opzione per file PostScript che hanno opzioni aggiunte, come la selezione di carta, verrà ignorata.
- Usare l'opzione `-ps` solo quando si usa un file PostScript che non contiene `%!` all'inizio del file come file PostScript. Se viene immesso un file di testo normale, non funzionerà correttamente.

---

## Precauzioni e limitazioni

### Durante l'installazione

Fare attenzione ai punti che seguono durante l'installazione.

### Solaris

- Usare il comando `lpadmin` per registrare la stampante predefinita.

```
# lpadmin -d PrinterName
```

- Per impedire la stampa di fogli di intestazione, cambiare il valore di `nobanner=no` in `nobanner=yes` incluso nel file corrispondente al nome della stampante in `/etc/lp/interfaces/`.
- La stampante registrata via filtro UNIX non deve essere modificata da `admintool`.
- Quando viene visualizzato `Content types:` si visualizza `postscript` digitando `lpstat -p printername -l`, è necessario cancellare la stampante e reinstallarla.
- Per installare il filtro UNIX nella directory predefinita (`/usr/local/dellbin3115`), è prima necessario creare la directory `/usr/local`.

## HP-UX

- La stampante da configurare come stampante in uscita deve essere registrata nel sistema. Per registrare una stampante in uscita, usare il comando `sam` e via di seguito. Vedere il relativo manuale HP-UX per ulteriori particolari.
- Per installare il filtro UNIX nella directory predefinita (`/usr/local/dellbin3115`), è prima necessario creare la directory `/usr/local`.

## Linux

- Per installare il filtro UNIX nella directory predefinita (`/usr/local/dellbin3115`), è prima necessario creare la directory `/usr/local`.

## Durante la stampa

Fare attenzione ai punti che seguono durante la stampa.

### Usando il comando `lp/lpr` (Linux/Solaris/HP-UX)

- Se un'opzione di stampa viene specificata in modo non corretto, non verrà visualizzato alcun messaggio di errore. Se non viene eseguita alcuna stampa quando viene eseguito il comando `lp`, attivare ciascun programma di utilità individualmente e verranno visualizzati i messaggi d'errore. (Usando Solaris, il messaggio d'errore viene visualizzato a schermo. Usando Linux, il messaggio d'errore viene scritto nel file di registro errori specificato tramite `printcap`.)
- Nella stampa in formato testo, la variabile d'ambiente `TEXT2PS2OPTION` verrà ignorata.
- Nella stampa in formato testo, se viene trovato un codice BS all'inizio di una riga, la posizione di stampa del carattere successivo sarà alla sinistra dell'inizio della riga.
- Nella stampa in formato testo, quando si usano più codici tabulazione in una riga, la posizione potrebbe essere inesatta a causa del ritorno a capo automatico. Se questo accade, specificare l'opzione `l` o `w`.

- Nella stampa in formato testo, il numero di colonne specificato nell'opzione `w` non riflette il numero di caratteri effettivamente stampati. Il numero effettivo di caratteri a byte singolo a stampa si ricava sottraendo la posizione della colonna di inizio stampa (`outcolumns`) specificata dall'opzione `o` dal numero di colonne specificato dall'opzione `w`.
- Se viene specificata la stessa opzione, o se sono specificate sia `s` che `S`, avrà priorità quella specificata per ultima.
- In modalità stampa immagini, se l'opzione di posizione di stampa (`1`) specifica un'area superiore all'area di stampa della stampante, i dati al di fuori dell'area di stampa non verranno stampati. (Usando Solaris, è impossibile stampare immagini col comando `lp`.)

## Usando `txt2ps2` (Linux/Solaris/HP-UX)

- Se viene specificata la stessa opzione due volte, avrà priorità l'ultima impostazione. Siccome `TEXT2PS2OPTION` viene analizzata prima delle opzioni a riga di comando, è possibile modificare temporaneamente le opzioni già impostate in `TEXT2PS2OPTION` digitandole alla riga di comando.
- L'output predefinito di `txt2ps2` non può stampare la descrizione a commento (`%page:m n`) del numero di pagina. Questo accade perché il programma in linguaggio PostScript convertito controlla l'avanzamento linee e avanzamento pagine. Pertanto, quando i dati di stampa di `txt2ps2` devono essere usati come stampa di un'altra applicazione (`psrev` si `TRANSCRIPT`, ecc.), aggiungere la descrizione del numero di pagina inserendo il comando a riga (`-lLines`).
- Se viene trovato un codice BS all'inizio di una riga, la posizione di stampa del carattere successivo sarà alla sinistra dell'inizio della riga.
- Quando si usano più codici tabulazione in una riga, la posizione potrebbe essere inesatta a causa del ritorno a capo automatico. Se questo accade, specificare l'opzione `l` o `w`.
- Il numero di colonne specificate con l'opzione `-w` non riflette il numero effettivo di caratteri a stampa. Il numero effettivo di caratteri a byte singolo a stampa si ricava sottraendo la posizione della colonna di inizio stampa (`outcolumns`) specificata dall'opzione `o` dal numero di colonne specificato dall'opzione `w`.
- L'opzione `-mg` non può essere specificata quando le opzioni `-w`, `-l`, `-o`, e `-L` sono specificate.
- La posizione iniziale dei margini del comando di margine (`-mg=u:b:r:l`) non si riferisce al bordo del foglio. I margini si riferiscono all'area di stampa del foglio permessa dalla stampante.
- Usare l'opzione `-ps` solo quando si usi un file PostScript che non contiene `%!` all'inizio del file come file PostScript. Se viene immesso un file di testo normale, non funzionerà correttamente.
- Per usare le stesse opzioni del filtro `dellpsif` tramite `TEXT2PS2OPTION`, impostare la directory di base dell'utente nella variabile d'ambiente `HOME`. Se la variabile d'ambiente `HOME` non è configurata, non possono essere usate le stesse opzioni del filtro `dellpsif`. (Linux)

## Usando `sunras2ps2/tiff2ps2/xwd2ps2` (`sunras2ps2` si applica solo a Solaris)

- Se viene specificata la stessa opzione, o se sono specificate sia `s` che `S`, avrà priorità quella specificata per ultima.
- Se l'opzione di dimensioni di stampa (`s`, `S`) non viene specificata, la scala verrà considerata come un

pixel dei dati d'immagine per un pixel di stampante.

- Se l'opzione di posizione di stampa (-1 left bottom) specifica un punto al di fuori dell'area di stampa della stampante, i dati al di fuori dell'area di stampa non verranno stampati.

## Usando tiff2ps2 (Linux/Solaris/HP-UX)

- Ci sono quattro tipi di formato di compressione supportati.  
Compressione Huffman (CCITT Group 3 transformed Huffman run length encoding)  
Compressione Fax-CCITT3 (Gruppo 3 CCITT compatibile facsimile)  
Compressione PackBitsNiente  
Niente compressione

Anche nei precedenti formati di compressione, i file TIFF con più immagini nello stesso file non sono supportati.

## Usando xwd2ps2 (Linux/Solaris/HP-UX)

- Ci sono tre tipi di formato di compressione supportati.  
La classe visuale è Static Gray e il pixel è di 1 bit.  
La classe visuale è Pseudo Color e il pixel è di 4 bit o 8 bit. Il formato immagine è Zpixmap.  
La classe visuale è True Color e il pixel è di 24 bit. Il formato immagine è Zpixmap.

## Usando dellpsif (Linux)

- Usare l'opzione -ps solo quando si usa un file PostScript che non contiene %! all'inizio del file come file PostScript. Se viene immesso un file di testo normale, non funzionerà correttamente.
- Le opzioni -w, -l di solito corrispondono alle voci pw, pl di /etc/printcap. Tuttavia, questo filtro UNIX ignora le voci pw, pl di /etc/printcap. Pertanto, le opzioni non possono essere cambiate per ciascuna pagina usando le voci pw, pl.

## Stampando file PostScript (Linux/Solaris/HP-UX)

- Se le stesse opzioni per il file PostScript contenente opzioni, come la dimensione della carta, vengono specificate usando dellpsif (Linux) o il comando lp command (Solaris/HP-UX), l'opzione specificata verrà ignorata.

## Stampando file immagine (Solaris)

- Per stampare file immagine da Solaris l'utente non può specificare il file d'immagine direttamente col comando lp per la stampa. Usare sunras2ps2, tiff2ps2, xwd2ps2 e convertire il file in un file PostScript. Stamparlo col comando lp dopo la conversione.

```
% xwd2ps2 file.xwd | lp
```

## La stampa in fronte/retro (Linux/Solaris/HP-UX)

- La stampante priva di unità fronte/retro opzionale non può stampare in fronte/retro.

## Header/footer Option (-Hd=*position:format:page*, -Hf*headerfont*) (txt2ps2,sunras2ps2,tiff2ps2,xwd2ps2)

- Se non viene specificata la dimensione della carta, intestazione e pie' di pagina sono impaginate nelle posizioni di un foglio A4. Specificare la dimensione della carta contemporaneamente all'uso dell'opzione intestazione / pie' di pagina. (Se la dimensione di carta del file PostScript convertito usando l'opzione viene specificata con l'opzione del comando `1p` per esempio, la posizione dell'intestazione e del pie' di pagina non può essere modificata.)
- Il margine viene specificato automaticamente quando viene usata questa opzione. Quando l'opzione per specificare il margine viene usata allo stesso tempo, un valore minore di quello specificato automaticamente come segue viene ignorato.  
In caso di file di testo

Margine superiore: 0,23 pollici  
Margine inferiore: 0,06 pollici  
Margine destro: 0,03 pollici  
Margine sinistro: 0,09 pollici

In caso di immagini

Margine inferiore: 0,3 pollici

- Usando l'opzione, il numero di righe e di colonne specificato viene ignorato. Inoltre, è impossibile specificare l'orientamento orizzontale e le due colonne.
- In caso di file PostScript, può succedere che la stampante non stampi in tutte le pagine nonostante sia specificato *output all page*. In questi casi specificare *print the only top page*.
- E' impossibile usare il comando `1p` in Solaris.

## Filtro TBCP (Solaris/Linux/HP-UX)

- Verificare che TBCPFilter sia disponibile in modo che la stampante possa specificare la disponibilità di TBCPFilter.

## Per software Libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

IL SOFTWARE VIENE FORNITO IN FORMATO "ORIGINALE" E SENZA GARANZIA IMPLICITA, ESPLICITA O

ESPRESSA IN ALTRA FORMA, NON ESCLUSA QUALSIASI GARANZIA DI COMMERCIALIZZABILITÀ E IDONEITÀ PER SCOPI SPECIFICI.

IN NESSUN CASO SAM LEFFLER O LA SILICON GRAPHICS POTRANNO ESSERE RITENUTI RESPONSABILI PER QUALSIASI TIPO DI DANNO SIA ESSO SPECIFICO, ACCIDENTALE, INDIRETTO O CONSEQUENZIALE RISULTANTE DALLA PERDITA D'USO, DI DATI O DI PROFITTI, IN PRESENZA O MENO DI INFORMAZIONI SULLA POSSIBILITÀ DI EVENTUALI DANNI E SU QUALSIASI IPOTESI DI RESPONSABILITÀ, DERIVANTE O IN COLLEGAMENTO CON L'USO O LE PRESTAZIONI DEL PRESENTE SOFTWARE.

# Come stampare con CUPS (Linux)

Questo capitolo fornisce informazioni per la stampa o la configurazione del driver di stampa con CUPS (Common UNIX Printing System) su Turbolinux 10 Desktop, RedHat ES 3/4 o SUSE 9.2/9.3.

• [Funzionamento su Turbolinux 10 Desktop o RedHat ES 3/4](#)

• [Funzionamento su SuSE 9.2/9.3](#)

---

## Funzionamento su Turbolinux 10 Desktop o RedHat ES 3/4

### Installazione del driver della stampante

1. Fare doppio clic su Dell-MFP-Laser-3115cn-x.x-x.noarch.rpm nel CD *Driver e programmi di utilità*.
2. Digitare la password dell'amministratore.
3. Fare clic su Continua nella finestra Completed System Preparation. Comincia l'installazione. Comincia l'installazione. A installazione completa, la finestra si chiuderà automaticamente.

### Come impostare la coda

Per eseguire la stampa, è necessario impostare la coda di stampa sulla propria workstation.

1. Avviare il browser internet. Digitare `http://localhost:631/` in Location, quindi premere il tasto Invio.
2. Fare clic su Manage Printers.
3. Fare clic su Add Printer nella parte inferiore della finestra.
4. Digitare `root` come nome utente, e digitare la password dell'amministratore.
5. Digitare il nome della stampante nella casella Name nella finestra Add New Printer quindi fare clic su Continue. Location e Description possono non essere specificati.
6. Selezionare LPD/LPR Host or Printer dal menu Device, e quindi fare clic su Continue.
7. Digitare l'indirizzo IP della stampante in Device URI .  
Formato: `lpd://xxx.xxx.xxx.xxx` (indirizzo IP stampante)
8. Selezionare Dell dal menu Make, quindi fare clic su Continue.
9. Selezionare Dell MFP Laser 3115cn... dal menu Model e cliccare su Continue. Verrà visualizzato il messaggio Printer xxx has been added successfully.

La configurazione è terminata.

Dopo aver terminato di impostare la coda di stampa è possibile stampare lavori dai programmi software. Lanciare il lavoro di stampa dal programma software, quindi specificare la coda nella finestra di dialogo di stampa.

Tuttavia, a volte è possibile stampare soltanto dalla coda di stampa predefinita, a seconda del programma applicativo (ad esempio Mozilla). In questi casi, prima di iniziare a stampare, impostare la coda desiderata come coda predefinita. Per informazioni su come specificare la coda di stampa, vedere "[Come impostare la coda predefinita.](#)"

## Come impostare la coda predefinita

1. Fare clic su Start→ Sistema→ Stampanti.
2. Digitare il comando che segue nella finestra del terminale:

```
su  
(digitare la password dell'amministratore)  
lpadmin -d (nome della coda)
```

## Come specificare le opzioni di stampa.

E' possibile specificare le opzioni di stampa come la modalità di colore o la stampa in fronte-retro.

1. Avviare il browser internet. Digitare `http://localhost:631/` in Location, quindi premere il tasto Invio.
2. Fare clic su Manage Printers.
3. Fare clic su Configure Printer della coda per cui si vogliono specificare le opzioni di stampa.
4. Digitare `root` come nome utente, e digitare la password dell'amministratore.
5. Specificare le impostazioni necessarie, quindi fare clic su Continue.  
Verrà visualizzato il messaggio Printer xxx has been configured successfully.

La configurazione è terminata. Eseguire la stampa dal programma applicativo.

## Come disinstallare il driver della stampante.

1. Fare clic su Start→ Sistema→ Stampanti.
2. Digitare il comando che segue nella finestra del terminale:



```
su
(digitare la password dell'amministratore)
rpm -e Dell-MFP-Laser-3115cn
```

Il driver della stampante è stato disinstallato.

---

## Funzionamento su SuSE 9.2/9.3

### Installazione del driver della stampante

1. Fare doppio clic su Dell-MFP-Laser-3115cn-x.x-x.noarch.rpm nel CD *Driver e programmi di utilità*.
2. Dare clic su Install package with YaST.
3. Digitare la password dell'amministratore.  
Comincia l'installazione. A installazione completa, la finestra si chiuderà automaticamente.

### Come impostare la coda

Per eseguire la stampa, è necessario impostare la coda di stampa sulla propria workstation.

1. Fare clic su Start→ Applicazioni→ sistema→YaST.
2. Digitare la password dell'amministratore.  
Verrà attivato YaST Control Center.
3. Selezionare Hardware da Stampante.
4. Impostazione stampante: Stampanti rilevate automaticamente viene attivato.  
Per i collegamenti USB:
  - a. Selezionare Dell Color Laser 3115cn on USB (//Dell/MFP%20Laser%203115cn o /dev/usb/lp\*) come Disponibili, quindi fare clic su Configure....
  - b. Confermare le impostazioni in Edit configuration, quindi fare clic su OK.

Per connessioni tramite parallela:

- a. Selezionare Other (not detected) come Available are in Printers to configure, quindi fare clic su Configure....
- b. Selezionare Stampante parallela come Tipo di stampante, quindi fare clic su Prossimo.
- c. Click Avanti.

- d. Impostare il nome della coda di stampa in Queue name, e digitare il nome di coda per la stampa in Name for printing.  
Description of Printer e Location of Printer possono non essere specificate.
- e. Selezionare la casella di controllo Do Local Filtering, quindi fare clic su Next.
- f. Selezionare DELL in Select manufacturer. Selezionare Dell MFP Laser 3115cn in Select model, quindi cliccare su Next.
- g. Confermare le impostazioni in Edit configuration, quindi fare clic su OK.

Per connessioni via rete:

- a. Selezionare Other (not detected) come Available are in Printers to configure, quindi fare clic su Configure....
- b. Selezionare Stampa tramite server di rete stile LPD come Tipo di stampante, quindi fare clic su Prossimo.
- c. Digitare l'indirizzo IP della stampante in Nome host del server di stampa. Digitare inoltre il nome della coda della stampante in Nome della coda remota, quindi fare clic su Prossimo.
- d. Impostare il nome della coda di stampa in Queue name, e digitare il nome di coda per la stampa in Name for printing.  
Description of Printer e Location of Printer possono non essere specificate.
- e. Selezionare la casella di controllo Do Local Filtering, quindi fare clic su Next.
- f. Selezionare DELL in Selezionate la marca. Selezionare Dell MFP Laser 3115cn in Select model, quindi cliccare su Next.
- g. Confermare le impostazioni in Modifica configurazione, quindi fare clic su OK.

5. Fare clic su Fine.

## Come stampare dal programma applicativo.

Dopo aver terminato di impostare la coda di stampa è possibile stampare processi dai programmi applicativi. Lanciare il processo di stampa dlla programma applicativo, quindi specificare la coda nella finestra di dialogo di stampa.

Tuttavia, a volte è possibile stampare soltanto dalla coda di stampa predefinita, a seconda del programma applicativo (ad esempio Mozilla). In questi casi, prima di iniziare a stampare, impostare la coda desiderata come coda predefinita. Per informazioni su come specificare la coda di stampa, vedere "[Come impostare la coda predefinita.](#)"


## Come impostare la coda predefinita

1. Per attivare l'impostazione stampante: Stampanti rilevate automaticamente, fare quanto segue:
  - a. Fare clic su Start → Applicazioni → sistema → YaST.
  - b. Digitare la password dell'amministratore.  
Verrà attivato YaST Control Center.
  - c. Selezionare Hardware da Stampante.
2. Impostazione stampante: Stampanti rilevate automaticamente viene attivato.
3. Fare clic su Modifica....
4. Selezionare la stampante che si desidera impostare come predefinita, quindi fare clic su Imposta come predefinita.
5. Fare clic su Fine.

## Come specificare le opzioni di stampa.

È possibile specificare le opzioni di stampa come la modalità di colore o la stampa in fronte-retro.

1. Avviare il browser internet. Digitare `http://localhost:631/` in Location, quindi premere il tasto Invio.
2. Digitare `root` come nome utente, e digitare la password dell'amministratore.  
Verrà visualizzata la finestra CUPS.

 **NOTA:** Impostare la password con privilegi di amministratore stampante prima di impostare la coda di stampa. Se non è stata impostata, andare a "[Come impostare la password per i privilegi di amministratore stampante.](#)"

3. Fare clic su Manage Printers.
4. Specificare le impostazioni necessarie, quindi fare clic su Continue.  
Verrà visualizzato il messaggio Printer xxx has been configured successfully.

La configurazione è terminata. Eseguire la stampa dal programma applicativo.

## Come impostare la password per i privilegi di amministratore stampante

È necessario impostare la password per i privilegi da amministratore stampante per eseguire operazioni come amministratore stampante.

1. Fare clic su Start → Applicazioni → sistema → Terminale → Console.
2. Digitare il comando che segue nella finestra del terminale:

```
su
(Digitare la password dell'amministratore.)
lppasswd -g sys -a root
(Digitare la password per i privilegi da amministratore stampante alla richiesta Enter password.)
(Digitare nuovamente la password per i privilegi da amministratore stampante alla richiesta Enter password.)
```

## Come disinstallare il driver della stampante.

1. Fare clic su Start→ Applicazioni→ sistema→Terminale→Console.
2. Digitare il comando che segue nella finestra del terminale:


```
su
(digitare la password dell'amministratore)
rpm -e Dell-MFP-Laser-3115cn
```

Il driver della stampante è stato disinstallato.

# Informazioni legali e sulla sicurezza

- [Informazioni di sicurezza](#)
  - [Informazioni legali](#)
  - [Livello di emissioni sonore](#)
  - [Avvertenze sui prodotti laser](#)
  - [Energy Star](#)
  - [Materiali MSDS per stampante Dell](#)
  - [Cavo di linea telecomunicazione](#)
  - [Quando si utilizza il telefono](#)
- 

## Informazioni di sicurezza

 **ATTENZIONE:** Leggere e osservare tutte le istruzioni di sicurezza del *Manuale dell'utente* o nella *Guida alle informazioni sul prodotto* prima di installare e utilizzare la stampante.

---

## Informazioni legali


### Dichiarazione di conformità alle norme FCC (Federal Communications Commission) (solo per gli Stati Uniti)

La stampante Dell™ Multifunction Color Laser è stata controllata e riconosciuta conforme ai limiti di un dispositivo digitale di Classe B, secondo la Parte 15 delle Norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle seguenti condizioni: (1) l'apparecchiatura non deve causare interferenze dannose e (2) deve accettare le interferenze ricevute, incluse quelle che potrebbero causare il malfunzionamento dell'apparecchiatura stessa.

Questi limiti hanno lo scopo di garantire una protezione adeguata dalle interferenze dannose che possono originarsi quando l'apparecchiatura viene utilizzata in ambiente residenziale. Questa apparecchiatura genera, usa e può emettere energia in radiofrequenza; se non viene installata e utilizzata secondo le istruzioni può causare interferenze alle comunicazioni radio. Non è comunque garantita l'assenza di interferenze in alcune installazioni. Qualora l'apparecchiatura dovesse provocare interferenze nella ricezione radiotelevisiva, cosa che si può verificare spegnendo e riaccendendo l'apparecchio, si consiglia di eliminare l'interferenza in uno dei seguenti modi:

- Riorientare e riposizionare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra l'apparecchiatura e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchiatura ad una presa di un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Rivolgersi al rivenditore o a un tecnico dell'assistenza per ulteriori suggerimenti.

Il produttore non è responsabile delle interferenze radiotelevisive causate dall'uso di cavi diversi da quelli consigliati o da modifiche o alterazioni non autorizzate all'apparecchiatura. Le modifiche o le alterazioni non autorizzate possono invalidare il diritto all'utilizzo dell'apparecchiatura.

 **NOTA:** Per garantire la conformità alle norme FCC sulle interferenze elettromagnetiche dei dispositivi elettronici di Classe A, utilizzare un cavo schermato e dotato di messa a terra. L'uso di un altro cavo non adeguatamente schermato e dotato di messa a terra può comportare la violazione delle norme FCC.

## Informativa sulla classificazione FCC

L'informativa seguente è riportata sul dispositivo o sui dispositivi descritti nel presente documento in conformità alle normative FCC.

- Numero modello: Stampante Dell™ Multifunction Color Laser
- Nome società:

Dell Inc.  
One Dell Way  
Round Rock, Texas 78682 USA  
512-338-4400

## Informazioni FCC

Il dispositivo, l'adattatore senza fili LAN USB IEEE 802.11g, è conforme alla parte 15 delle norme FCC.

Il funzionamento è soggetto alle seguenti condizioni: (1) l'apparecchiatura non deve causare interferenze dannose e (2) deve accettare le interferenze ricevute, incluse quelle che potrebbero causare il malfunzionamento dell'apparecchiatura stessa.

Attenzione: Cambiamenti o modifiche all'unità non approvate espressamente dai responsabili della conformità annullano il diritto dell'utente di usare il dispositivo.

Testato per soddisfare gli standard FCC. PER USO PRIVATO O IN UFFICIO.

## Dichiarazioni di esposizione alle radiazioni FCC RF:

1. Questo dispositivo è conforme con i limiti di esposizione alle radiazioni FCC RF stabiliti per gli ambienti privi di controllo in base a 47 CFR 2.1093 paragrafo (d)(2).
2. Il trasmettitore non deve essere posizionato o non deve funzionare vicino ad altre unità antenna o ad altri trasmettitori.

L'adattatore senza fili LAN USB IEEE 802.11g W è stato testato per soddisfare i requisiti di esposizione

FCC (tasso di assorbimento specifico).

## Industry Canada Compliance Statement

This Class B digital apparatus meets all requirements of the Canadian Interference-Causing Equipment Regulations.

## Avis de Conformité aux Normes de l'industrie du Canada


Cet appareil numérique de la classe B respecte toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

## Conformità alle direttive della Comunità Europea (CE)

Questo prodotto è stato progettato per essere compatibile con le norme dell'Unione Europea 73/23/EEC (Direttiva sulle basse tensioni), 89/336/EEC (Direttiva EMC) e successive modifiche.

Questo prodotto è conforme alle restrizioni previste per la Classe B dell'EN 55022 e ai requisiti di sicurezza EN 60950.

## Marcatura CE (Unione Europea)

La marcatura con il simbolo  indica la conformità di questa stampante Dell alla Direttiva EMC e alla Direttiva sulla Bassa tensione dell'Unione Europea. Tale marcatura indica che questo sistema Dell soddisfa i seguenti standard tecnici:

- EN 55022 - *Apparecchiature di tecnologia informatica - Caratteristiche delle interferenze radio - Limiti e metodi di misurazione.*
- EN 55024 - *Apparecchiature di tecnologia informatica - Caratteristiche di immunità - Limiti e metodi di misurazione.*
- EN 61000-3-2 - *Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3: Limiti - Sezione 2: Limiti delle emissioni delle correnti armoniche (Correnti d'ingresso nelle apparecchiature minori o uguali a 16 A per fase).*
- EN 61000-3-3 - *Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3: Limiti - Sezione 3: Limitazione delle oscillazioni di tensione e instabilità nei sistemi di alimentazione a bassa tensione con corrente nominale minore o uguale a 16 A.*
- EN 60950 - *Sicurezza delle apparecchiature di tecnologia informatica.*



**NOTA:** I requisiti delle emissioni esposti in EN 55022 forniscono due classificazioni:

- La Classe B si riferisce ad aree tipicamente domestiche.

Questo dispositivo Dell è classificato per l'uso in un tipico ambiente domestico di Classe B.

È stata realizzata una *Dichiarazione di conformità* secondo le direttive e gli standard precedenti, archiviata presso Dell Inc. Products Europe BV, Limerick, Irlanda.

## Avvertenza a marchio CE

Questa apparecchiatura è conforme ai requisiti essenziali della Direttiva dell'Unione Europea 1999/5/EC.

Cet équipement est conforme aux principales caractéristiques définies dans la Directive européenne RTTE 1999/5/CE.

Die Geräte erfüllen die grundlegenden Anforderungen der RTTE-Richtlinie (1999/5/EC).

Questa apparecchiatura è conforme ai requisiti essenziali della Direttiva Europea R&TTE 1999/5/CE.

Este equipo cumple los requisitos principales de la Directiva 1999/5/CE de la UE, "Equipos de Terminales de Radio y Telecomunicaciones"

Este equipamento cumpre os requisitos essenciais da Directiva 1999/5/CE do Parlamento Europeo e do Consello (Directiva RTT).

Ο εξοπλισμός αυτός πληροί τις βασικές απαιτήσεις της κοινοτικής οδηγίας EU R&TTE 1999/5/EC.

Deze apparatuur voldoet aan de noodzakelijke vereisten van EU-richtlijn betreffende radioapparatuur en telecommunicatie-eindapparatuur 1999/5/EC.

Dette udstyr opfylder de Væsentlige krav i EU's direktiv 1999/5/EC om Radio- og teleterminaludstyr.

Dette utstyret er i overensstemmelse med hovedkravene i R&TTE-direktivet (1999/5/EC) fra EU.

Utrustningen uppfyller kraven för EU-direktivet 1999/5/EC om ansluten teleutrustning och ömsesidigt erkännande av utrustningens överensstämmelse (R&TTE).

Tämä laite vastaa EU:n radio- ja telepäätelaitedirektiivin (EU R&TTE Directive 1999/5/EC) vaatimuksia.

## Información NOM (únicamente para México)

La información siguiente se proporciona en el dispositivo o en los dispositivos descritos en este documento, en cumplimiento con los requisitos de la Norma Oficial Mexicana (NOM):



Exportador:	Dell Inc. One Dell Way Round Rock, TX 78682
Importador:	Dell Computer de México, S.A. de C.V. Paseo de la Reforma 2620 - 11° Piso Col. Lomas Altas 11950 México, D.F.
Enviar a:	Dell Computer de México, S.A. de C.V. al Cuidado de Kuehne & Nagel de México S. de R.L. Avenida Soles No. 55 Col. Peñon de los Baños 15520 México, D.F.
Número del modelo:	Stampante Dell Multifunction Color Laser 3115cn
Tensión de alimentación:	110-127 VAC
Frecuencia:	50/60 Hz
Consumo de corriente:	11 A

## Livello di emissioni sonore

Le seguenti misurazioni sono state effettuate in conformità con gli standard ISO 7779 e notificate in conformità con gli standard ISO 9296.

Pressione del suono media per 1 metro, B	
Stampa	Senza opzioni: 6,3B
	Con opzione completa: 6,8B
Inattività	4B

## Avvertenze sui prodotti laser

La stampante è certificata negli Stati Uniti come stampante conforme ai requisiti 21CFR, Chapter 1, Sottocapitolo J per i prodotti laser di Classe I (1), mentre in altri Paesi è certificata come prodotto laser di Classe I conforme ai requisiti IEC 60825-1.

I prodotti laser di Classe I non sono considerati pericolosi. La stampante contiene al suo interno un laser di Classe IIIb (3b), che è nominalmente un laser ad arsenuro di gallio a 5 milliwatt funzionante a una lunghezza d'onda di 770-795 nanometri. Il sistema laser e la stampante sono stati progettati in modo da impedire l'esposizione dell'uomo a radiazioni laser superiori al livello previsto dalla Classe I durante le normali operazioni di stampa, di manutenzione o di assistenza previste.

---

## Energy Star

### Conformità ENERGY STAR®

I prodotti Dell contraddistinti dal simbolo ENERGY STAR® sulla schermata d'avvio sono conformi ai requisiti dell'ente Environmental Protection Agency (EPA) ENERGY STAR® secondo le configurazioni di fornitura da parte di Dell.

### Simbolo ENERGY STAR®



Il programma EPA ENERGY STAR® inerente alle apparecchiature per l'ufficio è un impegno congiunto tra EPA ed i produttori di computer per ridurre l'inquinamento atmosferico promuovendo i prodotti ad alto rendimento energetico.

È inoltre possibile ridurre il ricorso all'elettricità e agli effetti collaterali che comporta, spegnendo il prodotto quando non viene utilizzato per lunghi periodi di tempo, in particolare di notte o durante il fine settimana.

---

## Materiali MSDS per stampante Dell

Tutti i materiali MSDS per stampanti Dell sono indicati nel seguente URL:

[http://www1.us.dell.com/content/topics/global.aspx/corp/environment/en/prod\\_design?  
c=us&l=en&s=corp&~section=001](http://www1.us.dell.com/content/topics/global.aspx/corp/environment/en/prod_design?c=us&l=en&s=corp&~section=001)

---

# Cavo di linea telecomunicazione



**ATTENZIONE:** Per ridurre il rischio di incendio utilizzare soltanto un cavo di linea di telecomunicazione N. 26 AWG o superiore.

---

## Quando si utilizza il telefono

Quando si utilizza il telefono rispettare sempre le norme di sicurezza basilari per ridurre il rischio di incendio, di scossa elettrica e di lesioni alle persone, tra cui:

- Non utilizzare in prossimità di un tubo del baglio, un lavandino, un lavabo o uno scarico della lavatrice, su una base umida o vicino alla piscina.
- Non utilizzare il telefono durante un temporale. Si potrebbe subire una scossa elettrica per la scarica dei fulmini.
- Non utilizzare il telefono per comunicare la perdita di gas in vicinanza della perdita.
- Utilizzare soltanto il cavo di alimentazione indicato nel manuale.

# Appendice

- [Assistenza tecnica Dell](#)
  - [Contattare Dell](#)
  - [Garanzie limitate e norme per la restituzione](#)
- 

## Assistenza tecnica Dell

Gli interventi di assistenza tecnica assistita richiedono la collaborazione e il coinvolgimento del cliente durante il processo della risoluzione dei problemi per ripristinare il sistema operativo, il software applicativo e i driver dei componenti hardware in base alla configurazione originale predisposta da Dell e per verificare il corretto funzionamento della stampante e di tutti i componenti hardware installati da Dell. Oltre all'assistenza tecnica assistita, è disponibile un servizio di supporto tecnico online Dell. È inoltre possibile acquistare altre opzioni di assistenza tecnica.

Dell offre un servizio di assistenza tecnica limitato alla stampante, ai componenti software e alle periferiche installate da Dell. L'assistenza relativa a software e periferiche di terzi è fornita dal produttore originale, incluso il software e le periferiche acquistate e/o installate tramite Software & Peripherals (DellWare), ReadyWare e Custom Factory Integration (CFI/DellPlus).

---

## Contattare Dell

L'Assistenza Dell è a disposizione all'indirizzo <http://www.support.dell.com/>. Selezionare la propria regione nella pagina di benvenuto e inserire le informazioni richieste per accedere agli strumenti e alle informazioni di assistenza desiderate.

È possibile contattare Dell per via elettronica presso uno dei seguenti indirizzi:

- Web mondiale  
<http://www.dell.com/>  
<http://www.dell.com/ap/> (solo per Asia/Pacifico)  
<http://www.euro.dell.com> (solo Europa)  
<http://www.dell.com/la/> (Paesi dell'America Latina)
- FTP (file transfer protocol) anonimo  
<ftp://ftp.dell.com/>  
Connettersi con nome utente: "anonymous", e immettere il proprio indirizzo di posta elettronica come password.
- Servizio elettronico assistenza  
[mobile\\_support@us.dell.com](mailto:mobile_support@us.dell.com)  
[support@us.dell.com](mailto:support@us.dell.com)  
[apsupport@dell.com](mailto:apsupport@dell.com) (solo per Asia/Pacifico)  
[support.euro.dell.com](mailto:support.euro.dell.com) (solo Europa)
- Servizio preventivi elettronico

apmarketing@dell.com (solo per Asia/Pacifico)

- Servizio elettronico informazioni
- 

## Garanzie limitate e norme per la restituzione

Per la fabbricazione dei prodotti hardware, Dell Computer Corporation ("Dell") usa parti e componenti nuovi o considerati tali in base alle normative standard del settore. Per informazioni sulla garanzia Dell per la propria stampante, vedere il *Manuale dell'utente* o nella *Guida alle informazioni sul prodotto*.