

# Dell™ 3130cn Color Laser Printer - Guida per l'Utente

[Dell™ 3130cn Color Laser Printer - Guida per l'Utente](#)

[Individuazione delle informazioni](#)

[Informazioni sulla stampante](#)

[Installazione delle cartucce di stampa](#)

[Collegamento della stampante](#)

[Dell Printer Configuration Web Tool](#)

[Installazione degli accessori opzionali](#)

[Istruzioni sull'uso dei supporti di stampa](#)

[Caricamento dei supporti di stampa](#)

[Pannello operatore](#)

[Impostazioni della stampante](#)

[Funzionamento dei menu del programma](#)

[Strumenti](#)

[Informazioni sui menu della stampante](#)

[Funzionamento del software della stampante](#)

[Stampa](#)

[Configurazione della stampa condivisa](#)

[Informazioni sui caratteri](#)

[I messaggi della stampante](#)

[Rimozione degli inceppamenti](#)

[Guida alla risoluzione dei problemi](#)

[Installazione dei driver della stampante](#)

[Stampa con il protocollo WSD \(Web Services on Devices\)](#)

[Manutenzione della stampante](#)

[Rimozione degli accessori](#)


[Caratteristiche tecniche della stampante](#)


[Come stampare col filtro UX \(UNIX\)](#)

[Come stampare con CUPS \(Linux\)](#)

[Appendice](#)

## Indicazioni Nota, Avviso e Attenzione

 **NOTA:** Una **NOTA** indica informazioni importanti che aiutano a utilizzare al meglio la propria stampante.

 **AVVISO:** Un **AVVISO** indica la possibilità di danneggiare l'hardware o di perdite di dati e spiega come evitare il problema.

 **ATTENZIONE:** Un avvertimento di **ATTENZIONE** indica un potenziale pericolo per cose e persone, con un livello di serietà che può arrivare al decesso.

Le informazioni in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso.

© 2010 Dell Inc. Tutti i diritti riservati.

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

Marchi depositati usati in questo testo: *Dell*, il logo *DELL*, *Inspiron*, *Dell Precision*, *Dimension*, *OptiPlex*, *Latitude*, *PowerEdge*, *PowerVault*, *PowerApp*, e *Dell OpenManage* sono marchi di fabbrica di Dell Inc.; *Intel*, *Pentium* e *Celeron* sono marchi registrati di Intel Corporation; *Microsoft*, *Windows*, *Windows Server*, *MS-DOS* e *Windows Vista* sono o marchi di fabbrica o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o negli altri paesi. *EMC* è il marchio registrato di EMC Corporation; *ENERGY STAR* è un marchio registrato di U.S. Environmental Protection Agency. Come partner ENERGY STAR Partner, Dell Inc. ha determinato che questo prodotto è conforme alle linee guida ENERGY STAR per l'efficienza energetica; *Adobe* e *Photoshop* sono marchi registrati o marchi di fabbrica di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e/o negli altri paesi.

Altri marchi depositati e nomi registrati potrebbero essere usati in questo documento per riferirsi a entità proprietarie dei marchi e dei nomi dei prodotti. Dell Inc. nega qualsiasi interesse di proprietà in marchi o nomi depositati a esclusione dei propri.

Il software della stampante utilizza parti di codice definito dall'Independent JPEG Group.

## DIRITTI LIMITATI DEL GOVERNO DEGLI STATI UNITI

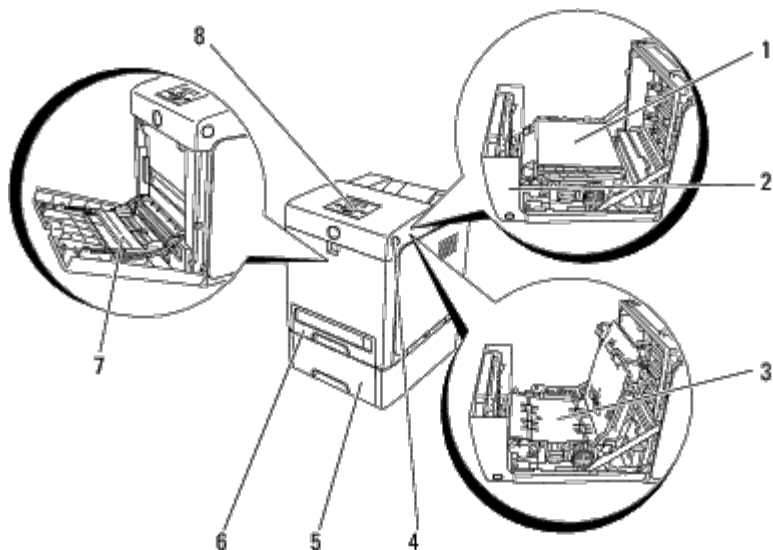
Questo software e la documentazione vengono forniti con DIRITTI LIMITATI. Uso, duplicazione o pubblicazione da parte del Governo sono soggetti a restrizioni come da sottoparagrafo (c)(1)(ii) della clausola Diritti dei dati Tecnici e Software per Computer di DFARS 252.227-7013 e nelle disposizioni FAR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

Settembre 2010 Rev. A03

# Dell™ 3130cn Color Laser Printer - Guida per l'Utente

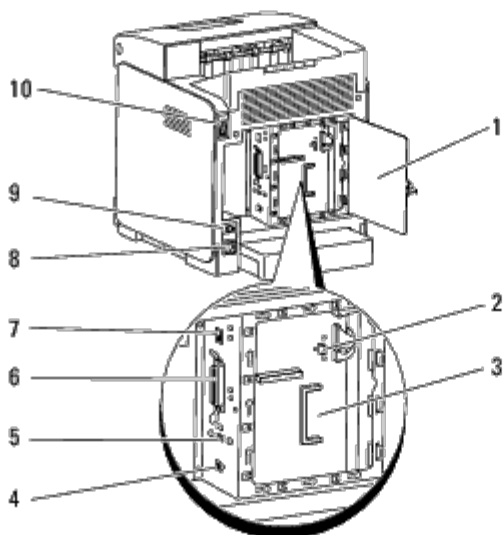
Fare clic sui collegamenti sulla sinistra per avere informazioni su funzioni, opzioni e funzionamento della stampante. Per informazioni riguardanti gli altri documenti forniti a corredo con la stampante, vedere ["Individuazione delle informazioni"](#).

## Vista frontale



1	Unità cinghia	5	Alimentatore a 550 fogli (opzionale) <b>NOTA:</b> La stampante consente di installare fino a 3 vassoi (cassetto 1, alimentatore da 550 fogli e alimentatore multiuso MPF).
2	Coperchio anteriore <b>NOTA:</b> Il coperchio anteriore si apre premendo il pulsante laterale.	6	Cassetto 1
3	Duplexer (opzionale)	7	Alimentatore multiuso (MPF)
4	Pulsante laterale	8	Pannello operatore

## Vista posteriore



1	Copertura margine di controllo	6	Porta parallela
2	Presa dell'adattatore protocollo di rete	7	Porta Ethernet
3	Scheda di controllo	8	Connettore di alimentazione
4	Porta USB	9	Pulsante RESET
5	Presa dell'adattatore wireless della stampante	10	Interruttore di alimentazione

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

1. Fare doppio clic sull'icona del desktop.



Se l'icona non è presente sul desktop, seguire la procedura indicata di seguito.

- a. Fare clic su **DLRMM.EXE** da "C:\Programmi\Dell Printers\Additional Color Laser Software\Reorder".


**NOTA:** La directory "C:\Programmi\" può essere variare in funzione della cartella di destinazione in cui è stato installato il software e la documentazione Dell.

- b. Fare clic su **File** sulla barra degli strumenti quindi su **Crea collegamento** dal menu a discesa che compare.
  - c. Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona del collegamento creato.
  - d. Fare clic su **Invia a** dal menu a scomparsa quindi su **Desktop (crea collegamento)** dal menu a discesa che compare.
2. Visitare il sito Web per ordinare i materiali di consumo di Dell all'indirizzo [www.dell.com/supplies](http://www.dell.com/supplies), oppure effettuare l'ordine per stampanti Dell per telefono.

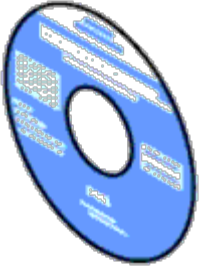


Per ricevere adeguata assistenza tenere sempre a disposizione il numero di etichetta del supporto della stampante Dell.

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

## Individuazione delle informazioni

 **NOTA:** Le seguenti opzioni devono essere acquistate separatamente.

- Cavo USB
- Cavo Ethernet
- Cavo parallelo
- Adattatore wireless della stampante
- Adattatore protocollo di rete
- Alimentatore a 550 fogli
- Duplexer
- Disco rigido
- 512 MB o 1024 MB di memoria

Argomento	Vedere
<ul style="list-style-type: none"><li>• Driver per la stampante</li><li>• Guida per l'Utente</li></ul>	<p>CD <i>Driver e programmi di utilità</i></p>  <p>Il CD <i>Driver e programmi di utilità</i> contiene il video di installazione, i driver e i programmi di utilità per la stampante. È possibile utilizzare il CD per disinstallare/reinstallare i driver o accedere al video di installazione e alla documentazione.</p> <p>Sul CD è possibile incontrare dei file "Leggimi" che forniscono aggiornamenti dell'ultimo minuto riguardanti modifiche tecniche alla stampante o materiale di riferimento tecnico avanzato per utenti esperti o tecnici.</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Come utilizzare la stampante</li></ul>	<p><i>Manuale dell'utente</i></p>  <p> <b>NOTA:</b> È possibile che per specifici paesi il <i>Manuale dell'utente</i> non sia disponibile.</p>
	<p><i>Guida alle informazioni sul prodotto</i></p>

- Informazioni di sicurezza
- Informazioni sulla garanzia



**CAUTION:** Leggere e osservare tutte le istruzioni di sicurezza della *Guida alle informazioni sul prodotto* prima di installare e utilizzare la stampante.

Come installare la stampante

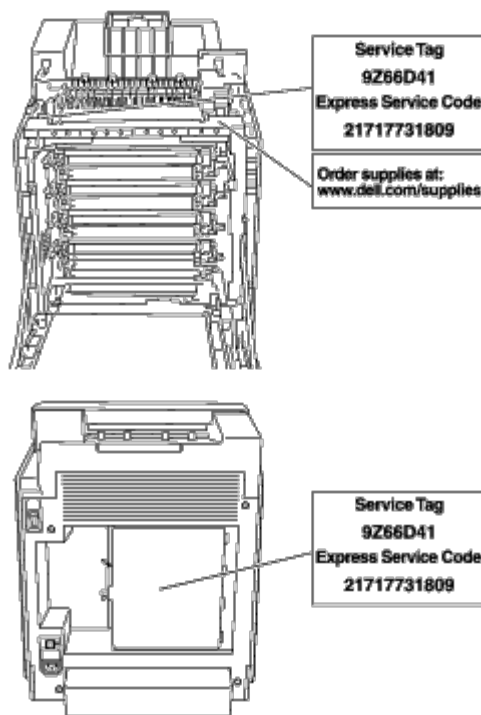
*Schema di installazione*



Risoluzione dei problemi

[Guida alla risoluzione dei problemi](#)

Codice del servizio di assistenza Express e numero dell'etichetta di servizio e assistenza



Il codice di assistenza Express e i numeri delle etichette (tag) di servizio e assistenza si trovano all'interno dello sportello laterale della stampante.

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

Vedere il sito dell'assistenza tecnica Dell [support.dell.com](http://support.dell.com)

Sul sito Web dell'assistenza Dell, [support.dell.com](http://support.dell.com) 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 driver della stampante
- Servizio clienti - Informazioni sui contatti, stato dell'ordine, garanzia e informazioni sulle riparazioni
- Download - Driver
- Manuali - Documentazione relativa alla stampante e specifiche dei prodotti

È 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.

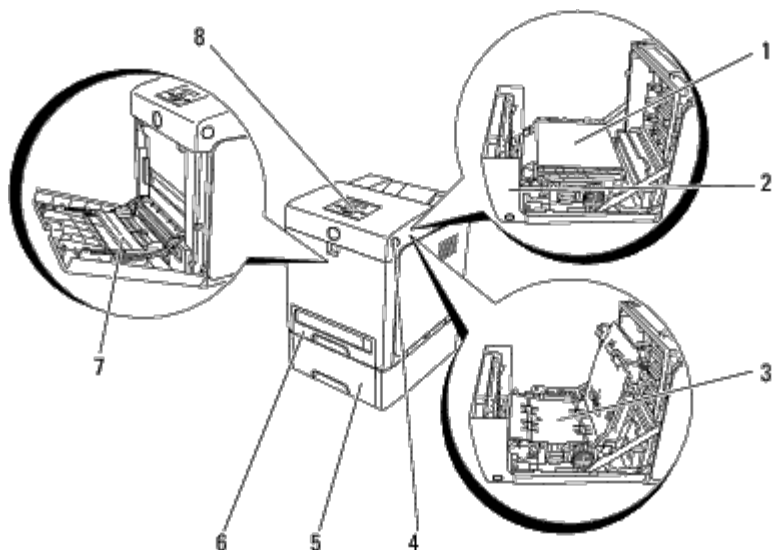
---

[Alla pagina dell'indice](#)


# Informazioni sulla stampante

- [Pannello operatore](#)
- [Protezione della stampante](#)

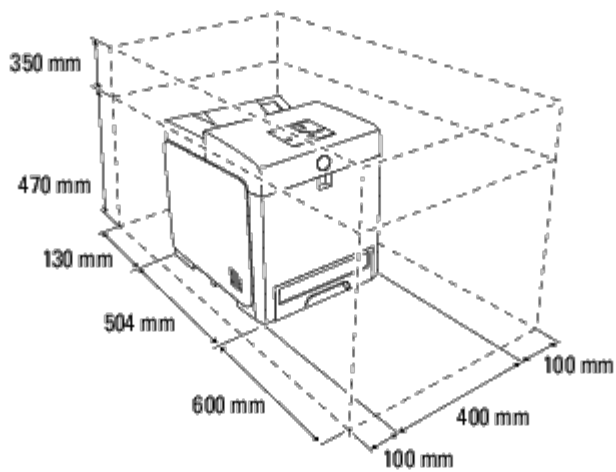
Nelle figure seguenti viene illustrata la stampante Dell™ 3130cn Color Laser Printer con dotazione standard.



1	Unità cinghia	5	Alimentatore a 550 fogli (opzionale) <b>NOTA:</b> La stampante consente di installare fino a 3 vassoi (cassetto 1, alimentatore da 550 fogli e alimentatore multiuso MPF).
2	Coperchio anteriore <b>NOTA:</b> Il coperchio anteriore si apre premendo il pulsante laterale.	6	Cassetto 1
3	Duplexer (opzionale)	7	Alimentatore multiuso (MPF)
4	Pulsante laterale	8	Pannello operatore

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

Lasciare spazio sufficiente per aprire il cassetto, i coperchi, gli sportelli e i componenti opzionali della stampante. Lo spazio è importante anche per garantire una corretta ventilazione della stampante.



---

## Pannello operatore



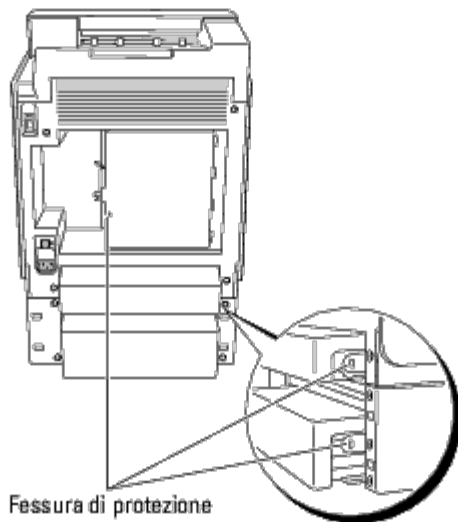
Per informazioni sul pannello operatore, vedere ["Pannello operatore"](#).

---

## Protezione della stampante

Per proteggere la stampante dai furti, si può utilizzare il blocco opzionale Kensington.

Collegare il blocco Kensington alla fessura di protezione della stampante.



Per maggiori dettagli, vedere le istruzioni di funzionamento in dotazione con il blocco Kensington.

---

[Alla pagina dell'indice](#)





# 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 *Guida alle informazioni sul prodotto*.

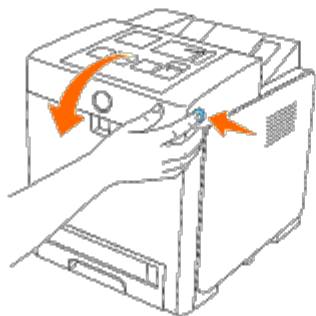
**➡ AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere il coperchio anteriore entro cinque minuti. Se il coperchio anteriore resta aperto per oltre cinque minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.

**➡ AVVISO:** Assicurarsi che nessun elemento entri in contatto o danneggi la superficie (pellicola nera) dell'unità cinghia. Graffi, sporcizia o materiali oleosi eventualmente trasferiti dalle mani alla pellicola dell'unità cinghia potrebbero influire sulla qualità di stampa.

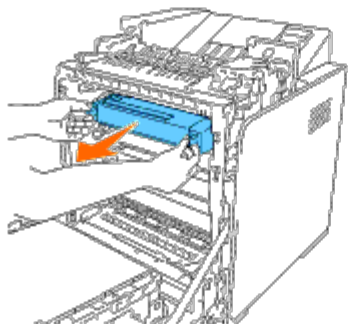
---

## Installazione delle cartucce di stampa

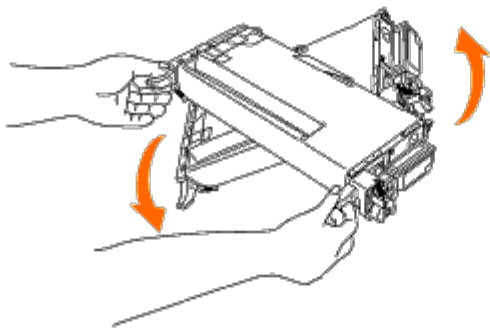
1. Premere il pulsante laterale e aprire il coperchio anteriore.



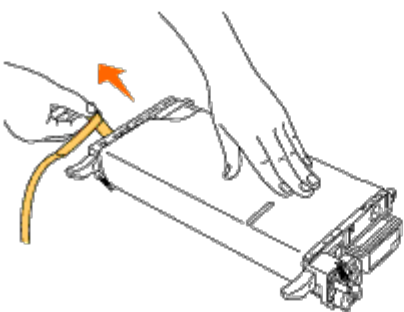
2. Rimuovere la cartuccia di stampa inserita nell'alloggiamento cartuccia superiore afferrandola da entrambe le maniglie ed estraendola.



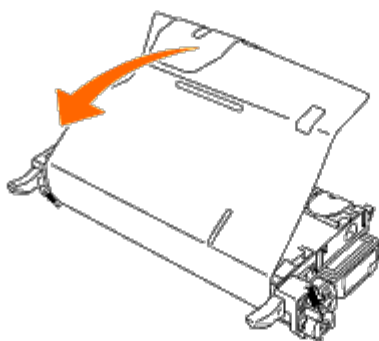
3. Scuotere la cartuccia di stampa cinque o sei volte per distribuire il toner uniformemente.



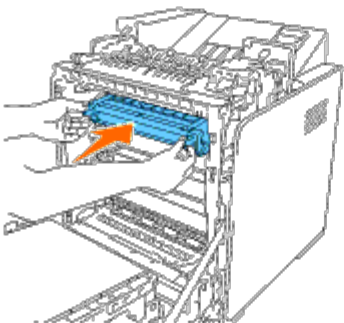
4. Tirare via dalla cartuccia tutto il nastro arancione-giallo. Questo è lungo circa 856 mm.




5. Rimuovere la copertura di protezione nera della cartuccia di stampa.

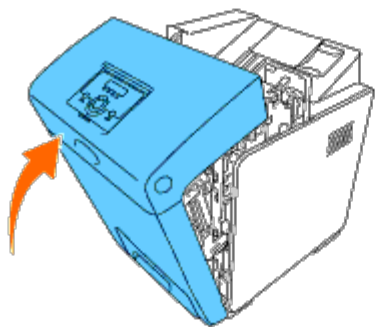


6. Afferrare entrambe le maniglie della cartuccia di stampa installata e farla scorrere nell'alloggiamento cartuccia dello stesso colore. Assicurarsi che la cartuccia sia inserita completamente nell'alloggiamento di destra.



 **NOTA:** Gli alloggiamenti delle cartucce sono allineati dall'alto nell'ordine seguente: nero, ciano, magenta, giallo.

7. Ripetere i passi da 2 a 6 per installare le altre cartucce di stampa.
8. Rimuovere il foglio di istruzioni applicato sulla parte superiore della stampante.
9. Dopo aver installato tutte le cartucce di stampa, chiudere il coperchio anteriore.



---

[Alla pagina dell'indice](#)

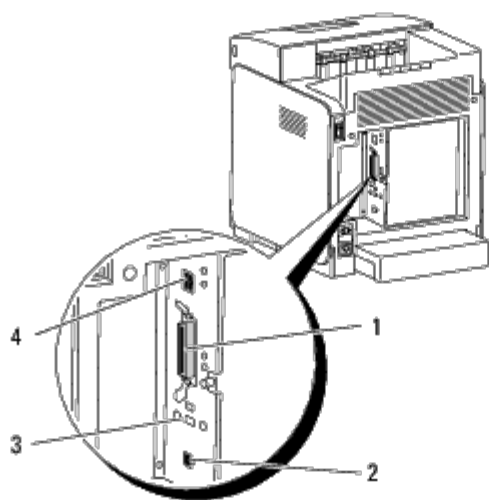
[Alla pagina dell'indice](#)




## Collegamento della stampante

- [Collegamento diretto della stampante al computer](#)
- [Collegamento della stampante alla rete](#)
- [Uso del pulsante RESET](#)

Il cavo di connessione della stampante Dell™ 3130cn Color Laser Printer deve rispondere ai seguenti requisiti:

Tipo di collegamento	Specifiche della connessione
Parallela	IEEE 1284
USB	USB 2.0
Wireless	IEEE802.11b/802.11g
Ethernet	10 Base-T/100 Base-TX



1	Porta parallela	IOIOI
2	Porta USB	
3	Presca dell'adattatore wireless della stampante	
4	Porta Ethernet	

## Collegamento diretto della stampante al computer

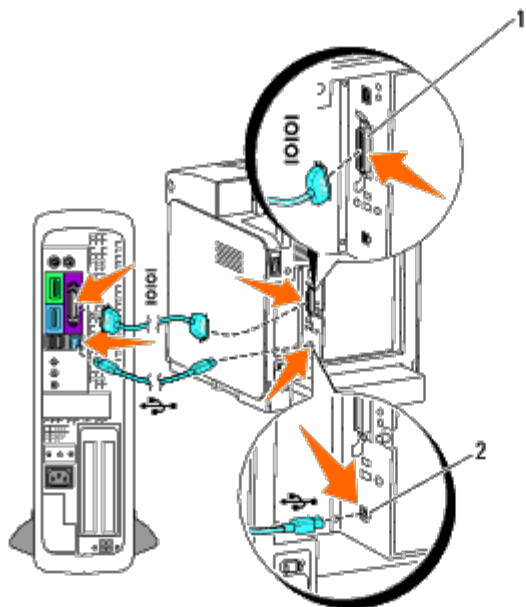
Una stampante locale è una stampante collegata al computer con un cavo USB o parallelo. Se la stampante è collegata a una rete anziché al computer, ignorare questa sezione e andare alla sezione "[Collegamento della stampante alla rete](#)".

Il collegamento USB è supportato dai sistemi operativi Microsoft® Windows® 2000, Windows XP, Windows XP 64-bit Edition,

Windows Server® 2003, Windows Server 2003 x64 Edition, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition, Windows Vista®, Windows Vista 64-bit Edition, Windows 7, Windows 7 64-bit Edition e Mac OS® X o versioni successive. Il collegamento USB è supportato anche da alcuni computer UNIX® e Linux. Per verificare se il sistema operativo in uso supporta tale connessione, consultare la relativa documentazione.

Per collegare la stampante al computer:

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



1	Porta parallela
2	Porta USB

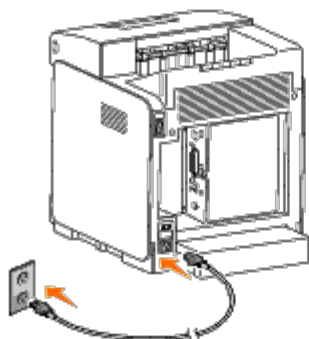
➡ **AVVISO:** Non collegare un cavo USB a una tastiera dotata di interfaccia USB.

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.

Collegare l'altra estremità del cavo alla porta USB/parallela sul retro del computer.

## Accensione della stampante

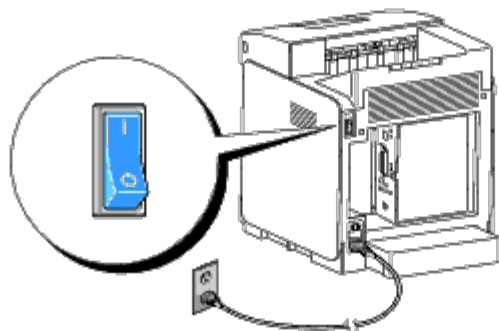
1. Collegare il cavo di alimentazione alla stampante e alla presa di corrente a muro.



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

**⚠ ATTENZIONE:** Non collegare la stampante a un gruppo di continuità (UPS).

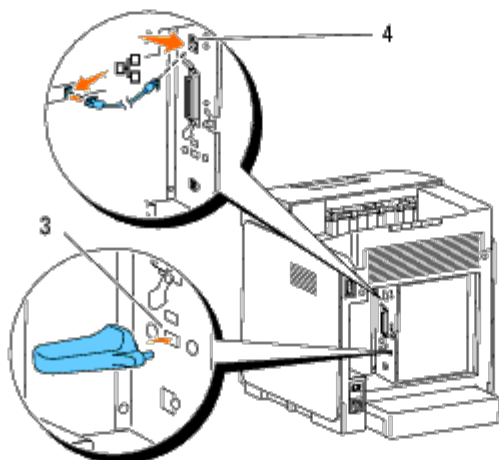
2. Accendere il computer e la stampante. Quando si utilizza un cavo USB, il driver USB viene installato automaticamente.



## Collegamento della stampante alla rete

Per collegare la stampante alla rete:

1. Verificare che la stampante, il computer e tutti gli altri dispositivi collegati siano spenti e scollegati.
2. Collegare la stampante alla rete utilizzando un cavo Ethernet o l'adattatore wireless della stampante.



3	Presca dell'adattatore wireless della stampante
4	Porta Ethernet

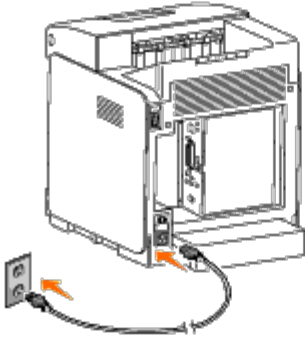
**✍ NOTA:** Quando è installato l'adattatore wireless della stampante non è possibile utilizzare la porta Ethernet per un collegamento cablato.

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

Per il collegamento wireless vedere ["Installazione e configurazione dell'adattatore wireless della stampante"](#).

## Accensione della stampante

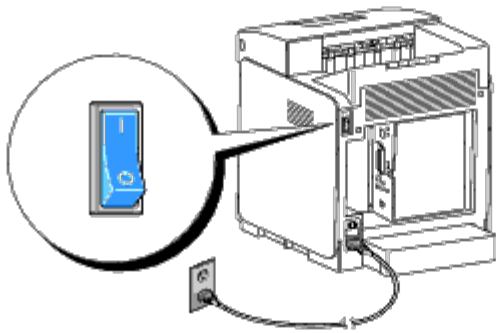
1. Collegare un capo del cavo di alimentazione alla presa sul retro della stampante e l'altro capo in una presa di corrente con messa a terra.



Non utilizzare prolunghe o morsetti.

Non collegare la stampante a un gruppo di continuità (UPS).

2. Accendere il computer e la stampante.



## Stampa e controllo della Pagina Impostazioni Stampante

Stampare la pagina Impostazioni stampante.

### Uso del pannello operatore

1. Premere il pulsante **Menu**.
2. Assicurarsi che venga visualizzata la voce **Report/elenco** e quindi premere **✓ (imposta)**.
3. Viene visualizzato **Imp. stampante**. Premere il pulsante **✓ (imposta)**.

Viene stampata la pagina Impostazioni stampante.

4. Se l'indirizzo IP è diverso da 0.0.0.0 (l'indirizzo predefinito) o da 169.254.xx.xx, ciò significa che alla stampante è stato assegnato un indirizzo IP. Vedere "[Verifica delle impostazioni IP](#)".

### Uso del programma Strumenti

1. Scegliere **Start® Tutti i programmi® Stampanti Dell® Dell 3130cn Color Laser Printer® Strumenti**.



Viene aperta la finestra di dialogo **Seleziona stampante**.

2. Scegliere la voce **Dell 3130cn Color Laser PCL 6** elencata in **Nome di Stampante** e scegliere **OK**.

Viene aperto il programma **Strumenti**.


3. Fare clic sulla scheda **Rapporto Impostazioni Stampante**.
4. Selezionare **Rapporti** dall'elenco a sinistra della pagina.

Si apre la pagina **Rapporti**.

5. Fare clic sul pulsante **Impostazioni Stampante**.


Viene stampata la pagina Impostazioni stampante.

## Assegnazione di un indirizzo IP

 **NOTA:** Quando l'indirizzo IP viene assegnato manualmente in **Modalità IPv6** utilizzare **Dell Printer Configuration Web Tool**. Per aprire **Dell Printer Configuration Web Tool** utilizzare l'indirizzo locale di collegamento (per conoscere l'indirizzo locale di collegamento, vedere "[Stampa e controllo della Pagina Impostazioni Stampante](#)").

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.

## Utilizzando il pannello operatore

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

1. Accendere la stampante.

Viene visualizzato il messaggio *Stampa pronta*.


2. Premere il pulsante **Menu**.
3. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare il Menu *Ammin.* e quindi premere ✓ (**imposta**).
4. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare *Rete* e quindi premere ✓ (**imposta**).
5. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare *TCP/IP* e quindi premere ✓ (**imposta**).
6. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare *IPv4* e quindi premere ✓ (**imposta**).
7. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare *Indirizzo IP* e quindi premere ✓ (**imposta**).
8. Il cursore sarà posizionato sulla prima cifra dell'indirizzo IP. Utilizzare i pulsanti ▲ e ▼ per immettere i numeri che compongono l'indirizzo IP.
9. Premere ►.

Il cursore si sposterà alla cifra successiva.



10. Ripetere i passi 8 e 9 per immettere tutte le cifre dell'indirizzo IP, quindi premere il pulsante **(imposta)**.
11. Premere **◀**.
12. Premere il pulsante **▼** fino a visualizzare `Masc. sottorete` e quindi premere **✓ (imposta)**.
13. Ripetere i passi 8 e 9 per immettere la maschera di sottorete e premere **✓ (imposta)**.
14. Premere **◀**.
15. Premere il pulsante **▼** fino a visualizzare `Indiriz.Gateway` e quindi premere **✓ (imposta)**.
16. Ripetere i passi 8 e 9 per immettere l'indirizzo del gateway e premere **✓ (imposta)**.
17. Spegnerne e riaccendere la stampante.

## Uso del programma Strumenti (in modalità IPv4)

 **NOTA:** Quando si utilizza la **Modalità IPv6** per la stampa in rete non è possibile utilizzare il programma Strumenti per assegnare un indirizzo IP.

1. Scegliere **Start® Tutti i programmi® Stampanti Dell® Dell 3130cn Color Laser Printer® Strumenti**.

Viene aperta la finestra di dialogo **Seleziona stampante**.

2. Scegliere la voce **Dell 3130cn Color Laser PCL 6** elencata in **Nome di Stampante** e scegliere **OK**.

Viene aperto il programma **Strumenti**.

3. Selezionare la scheda **Manutenzione stampante**.
4. Selezionare **Impostazioni TCP/IP** dall'elenco a sinistra della pagina.

Viene visualizzata la pagina **Impostazioni TCP/IP**.

5. Selezionare la modalità da **Modalità Indirizzo IP**, quindi immettere l'indirizzo IP, la maschera di sottorete e l'indirizzo del gateway.
6. Premere il pulsante **Applicare Nuove Impostazioni** per rendere effettive le impostazioni.

L'indirizzo IP viene assegnato alla stampante. Per verificare la correttezza dell'impostazione, aprire il browser su uno qualsiasi dei computer connessi alla rete e immettere l'indirizzo IP nella barra degli indirizzi del browser. Se l'indirizzo IP è stato impostato correttamente il browser apre la pagina **Dell Printer Configuration Web Tool**.

È inoltre possibile assegnare l'indirizzo IP alla stampante quando si installano i driver della stampante con il programma di installazione. Quando si usa la funzione **Installazione di rete** e `Ottieni ind.IP` è impostato su `IP Autom.` 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 stampante.
2. Controllare nella sezione **TCP/IP** della pagina delle impostazioni stampante che l'indirizzo IP, la maschera di sottorete e il gateway siano quelli giusti.

oppure

Inviare un comando ping alla stampante e accertarsi che risponda. Per eseguire questa operazione aprire un prompt dei comandi su un computer della rete e immettere il comando "ping" seguito dal nuovo indirizzo IP (ad esempio, 192.168.0.11):

```
ping 192.168.0.11
```

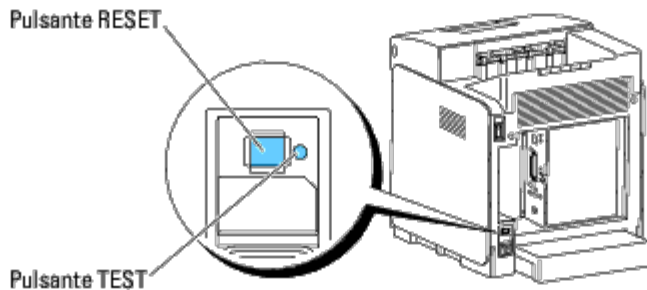
Se la stampante è collegata in rete si dovrebbe ricevere una risposta.

---

## Uso del pulsante RESET

La stampante è dotata di un rilevatore elettronico di dispersioni, che serve per impedire le scosse elettriche o gli incendi dovuti alla dispersione elettrica tagliando immediatamente l'alimentazione ai circuiti interni della stampante.

In caso venga rilevata una dispersione, il pulsante **RESET** viene fatto scattare. In tal caso, premere il pulsante **RESET** per riaccendere la stampante. Se il pulsante **RESET** scatta nuovamente dopo che lo stesso pulsante **RESET** è stato premuto, contattare Dell.



Controllare almeno una volta al mese che il rilevatore di dispersioni elettriche funzioni, nel seguente modo:

1. Accendere la stampante, quindi premere il pulsante **TEST**.
  - Se il pulsante **RESET** scatta e la stampante si spegne allora il rilevatore di dispersioni elettriche funziona correttamente. Premere il pulsante **RESET** per riaccendere la stampante.
  - Se il pulsante **RESET** non scatta, contattare Dell. Non continuare a utilizzare la stampante se il rilevatore di dispersioni elettriche non funziona.

---

[Alla pagina dell'indice](#)

## Dell Printer Configuration Web Tool

- [Utilizzo di Dell Printer Configuration Web Tool](#)
- [Configurazione del browser](#)
- [Formato di visualizzazione della pagina](#)
- [Modifica delle impostazioni delle voci di menu](#)

**NOTA:** Il programma Dell™ Printer Configuration Web Tool non è disponibile se la stampante non è connessa una rete tramite un cavo di rete o l'adattatore wireless della stampante.

Tra le altre funzionalità di **Dell™ Printer Configuration Web Tool** vi è Impostazione Segnalazione E-Mail, una funzione che 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** di **Dell Printer Configuration Web Tool** semplifica la compilazione dei rapporti d'inventario della stampante 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 3130cn Color Laser**

IPv4: 172.31.0.32  
IPv6(Link Locale): fe80::260:b3ff:fe59:64fe  
Localizzazione:  
Contatti:

**Stato della Stampante**

Stato della Stampante | Eventi Stampante | Informazioni su Stampante

**Stato della Stampante** - Aggiorna

Cartuccia ciano Livello ~ 100 %
Cartuccia magenta Livello ~ 100 %
Cartuccia giallo Livello ~ 100 %
Cartuccia nero Livello ~ 100 %

Cassetti Fogli:	Stato:	Capacità:	Formato:
-----------------	--------	-----------	----------

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.

Per eseguire **Dell Printer Configuration Web Tool**, digitare l'indirizzo IP della propria stampante nel browser.

Se non si conosce l'indirizzo IP della stampante, stampare la pagina delle impostazioni della stampante o visualizzare la pagina delle impostazioni TCP/IP. In entrambe è contenuto l'indirizzo IP della stampante.


### Uso del pannello operatore

1. Premere il pulsante **Menu**.
2. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare Report/elenco quindi premere ✓ (**imposta**).

- Viene visualizzato Imp. stampante. Premere il pulsante ✓ (imposta).

Viene stampata la pagina Impostazioni stampante.

## Uso del programma Strumenti (in modalità IPv4)

 **NOTA:** Quando si utilizza la **Modalità IPv6** utilizzare l'indirizzo locale di collegamento per aprire **Dell Printer Configuration Web Tool** (per conoscere l'indirizzo locale di collegamento vedere "[Stampa e controllo della Pagina Impostazioni Stampante](#)").

- Scegliere **Start® Tutti i programmi® Stampanti Dell® Dell 3130cn Color Laser Printer® Strumenti**.

Viene aperta la finestra di dialogo **Seleziona stampante**.

- Scegliere la voce **Dell 3130cn Color Laser PCL 6** elencata in **Nome di Stampante** e scegliere **OK**.

Viene aperto il programma **Strumenti**.

- Fare clic sulla scheda **Rapporto Impostazioni Stampante**.
- Selezionare **Impostazioni TCP/IP** dall'elenco a sinistra della pagina.

Viene visualizzata la pagina **Impostazioni TCP/IP**.

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, vedere "[Assegnazione di un indirizzo IP](#)".

---

## Utilizzo di Dell Printer Configuration Web Tool

Utilizzare **Dell Printer Configuration Web Tool** per:

### Stato della Stampante

Utilizzare il menu **Stato della Stampante** per ottenere un feedback immediato sullo stato dei materiali di consumo della stampante. Quando una cartuccia di stampa sta per esaurirsi, selezionare il collegamento per la fornitura dei ricambi sulla schermata principale per ordinare una cartuccia aggiuntiva del toner.

### Lavoro della Stampante

Utilizzare il menu **Lavoro 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 lavoro.

### Impostazioni Stampante


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

### Impostazioni del Server di Stampante

Il menu **Impostazioni del Server di Stampante** consente di 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 da una stampante a un'altra oppure ad altre stampanti in rete semplicemente immettendo il loro indirizzo IP.

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

### Stampa volume

Utilizzare l'opzione **Volume di Stampa** per controllare le cronologie 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 su Stampante** per ottenere le informazioni 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 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 bloccare **Dell Printer Configuration Web Tool** con 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 il sito dell'assistenza tecnica Dell.

## 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)

---

## Configurazione del browser

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

È consigliabile configurare le impostazioni di ambiente del browser prima di utilizzare **Dell Printer Configuration Web Tool**.

 **NOTA:** Le pagine di Dell Printer Configuration Web Tool possono risultare illeggibili se in esse si effettuano configurazioni utilizzando un browser avente differente impostazione della lingua.

## Per Internet Explorer® 6.0, Internet Explorer 7.0 e Internet Explorer 8.0

### Impostazione della lingua di visualizzazione

1. Selezionare **Opzioni Internet** dal menu **Strumenti** nella barra dei menu.
2. Selezionare **Lingue** nella scheda **Generale**.
3. Specificare la lingua di visualizzazione in ordine di preferenza nell'elenco **Lingua**.

Ad esempio:

- Italiano (Italia) [it-IT]
- Spagnolo (tradizionale) [es-ES tradnl]
- Tedesco (Germania) [de-DE]
- Francese (Francia) [fr-FR]
- Inglese (Stati Uniti d'America) [en-us]
- Danese [da-DK]
- Olandese (Paesi Bassi) [nl-NL]
- Norvegese (Bokmal) [no]
- Svedese [sv-SE]

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

1. Selezionare **Opzioni Internet** dal menu **Strumenti**.
2. Scegliere **Impostazioni LAN** nel riquadro **Impostazioni rete locale (LAN)** nella scheda **Connessioni**.

3. Eseguire le operazioni seguenti applicabili:

- Deselezionare la casella di controllo **Utilizza un server proxy server per le connessioni LAN in Server proxy**.
- Fare clic su **Avanzato** e specificare l'indirizzo IP della stampante nel campo **Non utilizzare il server proxy per gli indirizzi che iniziano per** sotto **Eccezioni**.

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

## Per Firefox 2.0 o versione successiva

### Impostazione della lingua di visualizzazione

1. Selezionare **Opzioni** dal menu **Strumenti**.
2. Fare clic su **Avanzate**.
3. Fare clic su **Scegli** nella scheda **Generale**.
4. Specificare la lingua del display in ordine di preferenza nell'elenco **Lingue in ordine di preferenza**.

Ad esempio:

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

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

1. Selezionare **Opzioni** dal menu **Strumenti**.
2. Fare clic sulla scheda **Avanzate**.
3. Scegliere **Rete** nella finestra **Opzioni**.
4. Scegliere **Connessione@ Impostazioni**.
5. Eseguire una delle operazioni che seguono:
  - Selezionare la casella di controllo **Connessione diretta a Internet**.
  - Selezionare la casella di controllo **Individua automaticamente le impostazioni proxy per questa rete**.
  - Selezionare la casella di controllo **Configurazione manuale dei proxy**, quindi inserire l'indirizzo IP della stampante nella casella di testo **Nessun proxy per**.
  - Selezionare la casella di controllo **Configurazione automatica dei proxy (URL)**.

Dopo aver ultimato l'impostazione della lingua e del proxy, digitare <http://nnn.nnn.nnn.nnn/> (l'indirizzo IP della stampante) nella barra degli indirizzi del browser per attivare **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 **Dell Printer Configuration Web Tool**, lo stato e le specifiche attualmente in essere nella stampante vengono visualizzate nel Frame superiore di ogni pagina.

Le seguenti voci vengono visualizzate nel Frame superiore.

Dell 3130cn Color Laser	Visualizza il nome del modello di stampante.
-------------------------	--

<b>Indirizzo IP</b>	Mostra l'indirizzo IP della stampante.
<b>Localione</b>	Mostra la posizione della stampante. La posizione può essere cambiata in <b>Informazioni di base</b> sulla pagina <b>Impostazioni del Server di Stampante</b> .
<b>Contatti</b>	Mostra il nome dell'amministratore della stampante. Il nome può essere cambiato in <b>Informazioni di base</b> sulla pagina <b>Impostazioni del Server di Stampante</b> .
<b>Immagine della stampante</b>	Mostre l'immagine della stampante. Il menu <b>Stato della Stampante</b> viene visualizzato nel Frame di destra facendo clic sull'immagine.

## Frame di sinistra

Sul lato sinistro di tutte le pagine si trova il Frame di sinistra. I titoli del menu visualizzati nel Frame di sinistra rimandano alle pagine e ai menu corrispondenti. È possibile raggiungere le pagine interessate facendo clic sulla voce corrispondente.

Nel Frame di sinistra vengono visualizzati i menu seguenti.

<b>Stato della Stampante</b>	Rimanda al menu <b>Stato della Stampante</b> .
<b>Lavoro della Stampante</b>	Rimanda al menu <b>Lavoro della Stampante</b> .
<b>Impostazioni Stampante</b>	Rimanda al menu <b>Rapporto Impostazioni Stampante</b> .
<b>Impostazioni del Server di Stampante</b>	Rimanda al menu <b>Rapporti del Server di Stampante</b> .
<b>Copia Impostazioni di Stampante</b>	Rimanda al menu <b>Copia Impostazioni di Stampante</b> .
<b>Volume di Stampa</b>	Rimanda al menu <b>Stampa volume</b> .
<b>Informazioni su Stampante</b>	Rimanda al menu <b>Stato della Stampante</b> .
<b>Impostazioni Cassetto</b>	Rimanda al menu <b>Impostazioni Cassetto</b> .
<b>Segnalazione E-Mail</b>	Rimanda al menu <b>Impostazioni del Server di Stampante</b> .
<b>Imposta Password</b>	Rimanda al menu <b>Altre Funzioni</b> .
<b>Guida Online</b>	Rimanda alla pagina dell'assistenza Dell.
<b>Ordinare i materiali consumabili a:</b>	Rimanda alla pagina Web di Dell.
<b>Contattare Supporto Dell a:</b>	Rimanda all'indirizzo web della pagina di assistenza Dell: <a href="http://support.dell.com/">support.dell.com/</a>

## Frame di destra

Sul lato destro 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 i dettagli sulle voci visualizzate nel Frame di destra si veda "[Dettagli delle voci di menu](#)".

## Pulsanti nel Frame di destra

<b>Pulsante Aggiorna</b>	Consente di aggiornare il Frame di destra con le informazioni più recenti lette dalla configurazione della stampante.
<b>Pulsante Applica Nuove Impostazioni</b>	Invia alla stampante le nuove impostazioni configurate con <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> . Le vecchie impostazioni della stampante verranno sostituite dalle nuove impostazioni.
<b>Pulsante Ristora Impostazioni</b>	Ripristina le vecchie impostazioni precedenti le modifiche. Le nuove impostazioni non verranno inviate alla stampante.

## Modifica delle impostazioni delle voci di menu

Alcuni menu permettono di modificare le impostazioni della stampante tramite **Dell Printer Configuration Web Tool**. Quando si accede a questi menu viene visualizzata la finestra di dialogo di autenticazione. 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). È possibile modificare la password soltanto nella pagina **Imposta Password** del menu **Altre Funzioni**. Il nome utente non può essere modificato. Per ulteriori informazioni, vedere "[Imposta Password](#)".

## Dettagli delle voci di menu

"Stato della Stampante"	"Stato della Stampante"
	"Eventi Stampante"
	"Informazioni su Stampante"
"Lavoro della Stampante"	"Lista Lavoro"
	"Lavori Completati"
"Rapporto Impostazioni Stampante"	"Impostazioni Menu"
	"Rapporti"
	"Imp. sistema"
	"Impostazioni Parallela"
	"Impostazioni di Rete"
	"Impostazioni USB"
"Impostazioni Stampante"	



"Impostazioni Stampante"		"Impostazioni PS"
		"Impostazioni PCL"
		"Imp. Protezione"
	"Manutenzione stampante"	"Densità carta"
		"Regola BTR"
		"Regola fuser"
		"Regolazione Registrazione Automatica"
		"Regolazioni Registrazione Colore"
		"Regola altezza"
		"Ripr. Predef."
		"Conservazione"*1
		"Toner non-Dell"
		"Inizializza PrintMeter"
"Customizzazione link web"		
"Impostazioni del Server di Stampante"	"Rapporti del Server di Stampante"	"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"*2
		"Segnalazione E-Mail"
		"Bonjour (mDNS)*2
		"SNMP"
	"Altre Funzioni"	"Imposta Password"
		"SSL/TLS"
		"IPsec"
		"802.1x"*4
		"Resetta il Server di Stampante"
	"Copia Impostazioni di Stampante"	"Copia Impostazioni di Stampante"
		"Copia Rapporto Impostazioni Stampante"
	"Stampa volume"	"Stampa volume"
		"Dell ColorTrack"
"Impostazioni Cassette"		
*1 Questa voce è presente solo quando è attivato il disco RAM oppure quando è installato il disco rigido opzionale.		
*2 Per visualizzare la voce è richiesto l'adattatore protocollo di rete opzionale.		
*3 Questa voce è presente solo quando è installato l'adattatore wireless della stampante opzionale.		
*4 Questa voce è presente solo quando non è installato l'adattatore wireless della stampante opzionale.		

## Stato della Stampante

Il menu **Stato della Stampante** consente di verificare lo stato dei materiali di consumo, dell'hardware e delle specifiche della stampante.

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

## Stato della Stampante

### Funzione:

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

Valori:

<b>Cartuccia ciano Livello</b>			
<b>Cartuccia magenta Livello</b>			
<b>Cartuccia giallo Livello</b>			
<b>Cartuccia nero Livello</b>			Visualizza la percentuale di toner rimanente in ciascuna cartuccia di stampa. Quando una cartuccia è vuota viene visualizzato un messaggio. Il testo <i>Chiama o ordina</i> rimanda al sito Web Dell Printer Supplies.
<b>Cassetti Fogli</b>	<b>Stato</b>	<b>OK</b>	Indica che c'è carta nel vassoio, in quantità non specificata.
		<b>Aggiungere Fogli</b>	Indica che non c'è carta nel vassoio.
	<b>Capacità</b>		Mostra la capacità massima del vassoio della carta.
	<b>Formato</b>		Mostra le dimensioni della carta nel vassoio.
<b>Cassetto di espulsione</b>	<b>Stato</b>	<b>OK</b>	Indica che il vassoio è disponibile.
		<b>Pieno</b>	Indica che il vassoio non è disponibile.
	<b>Capacità</b>		Mostra la capacità massima del vassoio della carta.
<b>Coperchio</b>	<b>Stato</b>	<b>Chiudi</b>	Indica che il coperchio è chiuso.
		<b>Apri</b>	Indica che il coperchio è aperto.
<b>Tipo di Stampante</b>			Mostra il tipo di stampante. Normalmente viene visualizzato <b>Colore Laser</b> .
<b>Velocità di Stampa</b>			Mostra la velocità di stampa della stampante.

## Eventi Stampante

Funzione:

Quando si verificano errori della stampante come *Fogli esauriti*, o *Il Coperchio anteriore è aperto*, i dettagli di tutti gli allarmi o indicatori d'errore vengono visualizzati nella pagina **Eventi Stampante**.

Valori:

<b>Localazione</b>	Mostra la posizione in cui si è verificato il problema.
<b>Dettagli</b>	Mostra i dettagli dell'errore.

## Informazioni su Stampante

Funzione:

Consente di consultare i dettagli informativi relativi alla stampante, come ad esempio 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:

<b>Numero di Codice Servizio Dell</b>		Mostra il numero di codice del servizio assistenza.
<b>Numero di Codice Attività</b>		Mostra il numero dell'etichetta della stampante da utilizzare per l'inventario.
<b>Numero di Serie Stampante</b>		Mostra il numero di serie della stampante.
<b>Capacità di memoria</b>		Mostra la capacità di memoria.
<b>Disco rigido <sup>*1</sup></b>		Mostra informazioni sul disco rigido della stampante.
<b>Velocità Processore</b>		Mostra la velocità di elaborazione.
<b>Livelli di Revisione Stampante</b>	<b>Versione Firmware</b>	Mostra la data di revisione (livello di revisione).
	<b>Versione Firmware di rete</b>	Mostra la data di revisione (livello di revisione).

<sup>\*1</sup> Questa voce è presente solo quando è installato il disco rigido opzionale.

## Lavoro della Stampante

Il menu **Lavoro della Stampante** contiene informazioni sulle pagine **Lista Lavoro** e **Lavori Completati**. 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 **Aggiorna**.

Valori:

<b>ID</b>	Mostra l'identificativo del lavoro.
<b>Nome Lavoro</b>	Mostra il nome del file del processo in stampa.

<b>Proprietario</b>	Mostra il nome del proprietario del lavoro di stampa.
<b>Nome Host</b>	Mostra il nome del computer host.
<b>Stato di Lavoro</b>	Mostra lo stato del processo in stampa.
<b>Host I/F</b>	Mostra lo stato dell'interfaccia host.
<b>Orario Invio Lavoro</b>	Mostra la data in cui il processo di stampa è stato inviato.

## Lavori Completati

### Funzione:

Permette di controllare i lavori terminati. Vengono visualizzati gli ultimi 22 lavori di stampa. Per aggiornare lo schermo, fare clic sul pulsante **Aggiorna**.

### Valori:

<b>ID</b>	Mostra l'identificativo del lavoro.
<b>Nome Lavoro</b>	Mostra il nome del file del lavoro.
<b>Proprietario</b>	Mostra il nome del proprietario del lavoro di stampa.
<b>Nome Host</b>	Mostra il nome del computer host.
<b>Uscita Risultato</b>	Mostra lo stato del lavoro di stampa.
<b>Impressione Numero</b>	Mostra il numero totale delle pagine del lavoro di stampa.
<b>No. di Fogli</b>	Mostra il numero totale delle pagine del lavoro di stampa.
<b>Host I/F</b>	Mostra lo stato dell'interfaccia host.
<b>Orario Invio Lavoro</b>	Mostra la data in cui il lavoro di stampa è stato inviato.

## Impostazioni Stampante

Il menu **Impostazioni Stampante** consente di visualizzare il rapporto delle impostazioni della stampante e di configurare le impostazioni della stampante.

Nella parte superiore del Frame di destra sono presenti le schede seguenti.

### Rapporto Impostazioni Stampante

La scheda **Rapporto Impostazioni Stampante** include le pagine **Impostazioni Menu** e **Rapporti**.

#### Impostazioni Menu

##### Funzione:

Mostra le impostazioni attuali dei menu del pannello operatore.

##### Valori:

<b>Impostazioni di sistema</b>	<b>Modalità timer risparmio energetico 1</b>	Mostra il tempo per il passaggio in modalità risparmio energetico 1.
	<b>Modalità timer risparmio energetico 2</b>	Mostra il tempo per il passaggio in modalità risparmio energetico 2.
	<b>Segnale quadro comandi</b>	Mostra se il sistema emetterà un segnale acustico quando l'immissione nel pannello operatore è corretta. <b>No</b> indica che il tono è disabilitato.
	<b>Segnale tasto non valido</b>	Mostra se il sistema emetterà un segnale acustico quando l'immissione nel pannello operatore non è corretta. <b>No</b> indica che il tono è disabilitato.
	<b>Segnale macchina pronta</b>	Mostra se il sistema emetterà un segnale acustico quando la stampante diventa pronta. <b>No</b> indica che il tono è disabilitato.
	<b>Tono lavoro completato</b>	Mostra se il sistema emetterà un segnale acustico al completamento di un lavoro di stampa. <b>No</b> indica che il tono è disabilitato.
	<b>Segnale errore</b>	Mostra se il sistema emetterà un segnale acustico quando un lavoro di stampa termina in modo anomalo. <b>No</b> indica che il tono è disabilitato.
	<b>Segnale di avviso</b>	Mostra se il sistema emetterà un segnale acustico al verificarsi di un problema. <b>No</b> indica che il tono è disabilitato.
	<b>Segnale carta esaurita</b>	Mostra se il sistema emetterà un segnale acustico quando la stampante esaurisce la carta. <b>No</b> indica che il tono è disabilitato.
	<b>Segnale di avviso livello toner basso</b>	Mostra se il sistema emetterà un segnale acustico quando il livello del toner o di altri materiali di consumo è basso. <b>No</b> indica che il tono è disabilitato.
	<b>Tono base</b>	Mostra se il sistema emetterà un segnale acustico quando lo schermo del pannello operatore è tornato alla visualizzazione predefinita sfogliando il menu ciclico. <b>No</b> indica che il tono è disabilitato.
	<b>Time-Out errore</b>	Mostra il tempo che la stampante aspetterà prima di annullare un lavoro di stampa interrotto in modo anomalo.
	<b>Time-Out</b>	Visualizza il tempo che la stampante aspetterà la ricezione di dati dal computer.
	<b>Lingua Pannello</b>	Mostra la lingua utilizzata sullo schermo del pannello operatore.
<b>Stampa Auto Log</b>	Mostra se la stampante genererà automaticamente un report di processi completati.	

	<b>Stampa ID</b>	Mostra dove stampare l'ID utente sulla carta in uscita.
	<b>Stampa testo</b>	Mostra se i dati PDL (pagina descrizione lingua), che non sono supportati dalla stampante, sono stampati come testo semplice quando vengono ricevuti dalla stampante.
	<b>Posizione inserimento foglio banner</b>	Mostra dove inserire un foglio banner.
	<b>Vassoio specifica foglio banner</b>	Mostra il vassoio di alimentazione utilizzato per inserire un foglio banner.
	<b>Disco RAM*1</b>	Mostra se viene allocata memoria RAM al file system per le funzioni Protezione Stampa e Campione di stampa.
	<b>Sostituisci Cassetto</b>	Mostra se viene usata carta di altre dimensioni quando la carta caricata nel vassoio specificato non corrisponde alla dimensione di carta impostata per il processo attuale.
	<b>mm / pol.</b>	Mostra l'unità di misura usata sullo schermo del pannello operatore.
	<b>Pagina dispari fronte e retro*2</b>	Mostra la modalità di stampa dell'ultima pagina dispari quando si utilizza la stampa fronte/retro.
<b>Impostazioni Parallela</b>	<b>Stato Porta</b>	Mostra lo stato di attivazione dell'interfaccia parallela.
	<b>ECP</b>	Mostra la modalità di comunicazione ECP dell'interfaccia parallela.
	<b>Protocollo Adobe</b>	Mostra il protocollo di comunicazione PostScript per ogni interfaccia.
<b>Impostazioni di Rete</b>	<b>Protocollo Adobe</b>	Mostra il protocollo di comunicazione PostScript per ogni interfaccia.
<b>Impostazioni USB</b>	<b>Stato Porta</b>	Mostra lo stato di attivazione dell'interfaccia USB.
	<b>Protocollo Adobe</b>	Mostra il protocollo di comunicazione PostScript per ogni interfaccia.
<b>Impostazioni PCL</b>	<b>Cassetto carta</b>	Mostra l'impostazione relativa al cassetto dei fogli.
	<b>Formato Foglio</b>	Mostra l'impostazione relativa al formato dei fogli.
	<b>Dim.person. - Y</b>	Visualizza la lunghezza della carta in formato personalizzato.
	<b>Dim.person. - X</b>	Visualizza la larghezza della carta in formato personalizzato.
	<b>Orientazione</b>	Mostra come il testo e la grafica verranno orientati sulla pagina.
	<b>Fronte retro*2</b>	Mostra se la stampante deve utilizzare la stampa fronte/retro per impostazione predefinita su tutti i lavori di stampa.
	<b>Tipo Carattere</b>	Mostra il font selezionato dall'elenco di font registrati.
	<b>Imposta Symbol</b>	Mostra un set di simboli per il font specificato.
	<b>Dimensioni Carattere</b>	Mostra la dimensione dei font per i font tipografici scalabili.
	<b>Imposta carattere</b>	Mostra la dimensione dei font per i font tipografici scalabili.
	<b>Forma Rigo</b>	Mostra il numero di caratteri per riga.
	<b>Quantità</b>	Mostra il numero di copie da stampare.
	<b>Accresci Immagine</b>	Mostra lo stato di attivazione della funzione Accresci Immagine.
	<b>Hex Dump</b>	Mostra se la funzione Hex Dump è attivata.
	<b>Modalità Bozza</b>	Mostra se la stampa viene eseguita in modalità bozza.
	<b>Terminazione Rigo</b>	Mostra se impostare la terminazione di riga.
	<b>Colore predefinito</b>	Mostra l'impostazione di modalità colore.
<b>Impostazioni PS</b>	<b>Rapporto Errore PS</b>	Mostra se la stampante deve emettere i contenuti descrittivi di un errore PostScript.
	<b>Time-out lavoro PS</b>	Mostra il tempo di esecuzione di un lavoro PostScript.
	<b>Modalità Alimentazione Fogli</b>	Mostra il vassoio selezionato per la stampa PostScript.
	<b>Colore predefinito</b>	Mostra l'impostazione di modalità colore.
<b>Imp. Protezione</b>	<b>Imp.BloccoPannello</b>	Mostra se il Menu Ammin. è protetto da password.
<b>Densità carta</b>	<b>Liscio</b>	Mostra la densità della carta per la carta comune.
	<b>Etichetta</b>	Mostra la densità della carta per le etichette.
<b>Regola BTR</b>	<b>Liscio</b>	Mostra l'impostazione di tensione del rullo di di trasferimento (compresa tra -3 e 3) per la carta comune.
	<b>Liscio spesso</b>	Mostra l'impostazione di tensione del rullo di di trasferimento (compresa tra -3 e 3) per la carta comune spessa.
	<b>Pellicola</b>	Mostra l'impostazione di tensione del rullo di di trasferimento (compresa tra -3 e 3) per i lucidi.
	<b>Copertine</b>	Mostra l'impostazione di tensione del rullo di di trasferimento (compresa tra -3 e 3) per la carta di copertina.
	<b>Spessore copertine</b>	Mostra l'impostazione di tensione del rullo di di trasferimento (compresa tra -3 e 3) per la carta spessa delle copertine.
	<b>Etichetta</b>	Mostra l'impostazione di tensione del rullo di di trasferimento (compresa tra -3 e 3) per le etichette.
	<b>Rivestito</b>	Mostra l'impostazione di tensione del rullo di di trasferimento (compresa tra -3 e 3) per la carta rivestita/patinata.
	<b>Spesso rivestito</b>	Mostra l'impostazione di tensione del rullo di di trasferimento (compresa tra -3 e 3) per la carta rivestita/patinata spessa.
	<b>Busta</b>	Mostra l'impostazione di tensione del rullo di di trasferimento (compresa tra -3 e 3) per le buste.
	<b>Riciclato</b>	Mostra l'impostazione di tensione del rullo di di trasferimento (compresa tra -3 e 3) per la carta riciclata.
	<b>Rivestita giapponese</b>	Mostra l'impostazione di tensione del rullo di di trasferimento (compresa tra -3 e 3) per la carta rivestita/patinata giapponese.
	<b>Cartolina JPN</b>	Mostra l'impostazione di tensione del rullo di di trasferimento (compresa tra -3 e 3) per le cartoline giapponesi.
	<b>Liscio</b>	Mostra l'impostazione di temperatura dell'unità di fusione (compresa tra -2 e 2) per la carta comune.
	<b>Liscio spesso</b>	Mostra l'impostazione di temperatura dell'unità di fusione (da -2 a 2) per la carta comune spessa.
	<b>Pellicola</b>	Mostra l'impostazione di temperatura dell'unità di fusione (compresa tra -2 e 2) per i lucidi.

Regola Fuser	Copertine	Mostra l'impostazione di temperatura dell'unità di fusione (compresa tra -2 e 2) per la carta delle copertine.
	Spessore copertine	Mostra l'impostazione di temperatura dell'unità di fusione (da -2 a 2) per la carta da copertina spessa.
	Etichetta	Mostra l'impostazione di temperatura dell'unità di fusione (compresa tra -2 e 2) per le etichette.
	Rivestito	Mostra l'impostazione di temperatura dell'unità di fusione (compresa tra -2 e 2) per la carta rivestita/patinata.
	Spesso rivestito	Mostra l'impostazione di temperatura dell'unità di fusione (da -2 a 2) per la carta rivestita/patinata spessa.
	Busta	Mostra l'impostazione di temperatura dell'unità di fusione (compresa tra -2 e 2) per le buste.
	Riciclato	Mostra l'impostazione di temperatura dell'unità di fusione (compresa tra -2 e 2) per la carta riciclata.
	Rivestita giapponese	Mostra l'impostazione di temperatura dell'unità di fusione (compresa tra -2 e 2) per la carta rivestita/patinata giapponese.
Cartolina JPN	Mostra l'impostazione di temperatura dell'unità di fusione (compresa tra -2 e 2) per le cartoline giapponesi.	
Regolazione Registrazione Automatica		Mostra se effettuare o meno la regolazione automatica della registrazione del colore.
Regola altezza		Segnala l'altezza del luogo di installazione della stampante.
Toner non-Dell		Mostra se viene usata oppure no una cartuccia del toner di un altro produttore.
Customizzazione link web	Seleziona riordina URL	Mostra un link utilizzato per ordinare i materiali di consumo, cui si può accedere da <b>Ordinare i materiali consumabili a:</b> nel frame di sinistra
	Regolare	Mostra l'URL normale ( <a href="http://accessories.us.dell.com/sna">http://accessories.us.dell.com/sna</a> ) che può essere collegato a <b>Ordinare i materiali consumabili a:</b> .
	Premier	Mostra l'URL principale ( <a href="http://premier.dell.com">http://premier.dell.com</a> ) che può essere collegato a <b>Ordinare i materiali consumabili a:</b> .
Impostazioni Cassetto	Cassetto 1 Tipo di Foglio	Mostra l'impostazione del tipo di carta nel vassoio 1.
	Cassetto 1 Formato di Foglio	Mostra l'impostazione delle dimensioni della carta nel vassoio 1.
	Cassetto 1 Dim.person. - Y	Visualizza la lunghezza della carta caricata nel vassoio 1.
	Cassetto 1 Dim.person. - X	Visualizza la larghezza della carta caricata nel vassoio 1.
	Cassetto 2 Tipo di Foglio* 3	Mostra l'impostazione del tipo di carta nel vassoio 2.
	Cassetto 2 Formato di Foglio* 3	Mostra l'impostazione del formato di carta nel vassoio 2.
	Cassetto 2 Dim.person. - Y* 3	Visualizza la lunghezza della carta di formato personalizzato caricata nel vassoio 2.
	Cassetto 2 Dim.person. - X* 3	Visualizza la larghezza della carta di formato personalizzato caricata nel vassoio 2.
	Modalità MPF	Mostra il formato e il tipo di carta quando questa è caricata nell'alimentatore multiuso (MPF).
	V. Fin. Popup	Visualizza un menu a scomparsa che suggerisce di impostare le dimensioni e il tipo di carta quando la carta viene caricata nell'alimentatore multiuso (MPF).
	MPF Tipo Foglio	Mostra l'impostazione del tipo di carta nell'alimentatore multiuso (MPF).
	MPF Formato Foglio	Mostra l'impostazione del formato di carta nell'alimentatore multiuso (MPF).
	MPF Dim.person. - Y	Visualizza la lunghezza della carta di formato personalizzato caricata nell'alimentatore multiuso.
MPF Dim.person. - X	Visualizza la larghezza della carta di formato personalizzato caricata nell'alimentatore multiuso.	
*1 Questa voce è presente solo quando è installata memoria opzionale da 512 MB o quantità superiore e quando non è installato il disco rigido opzionale.		
*2 Questa voce è presente solo quando è installata l'unità fronte/retro (duplexer) opzionale.		
*3 Questa voce è presente solo quando è installato l'alimentatore da 550 fogli opzionale.		

## Rapporti

### Funzione:

Permette di stampare vari tipi di rapporti ed elenchi.

### Valori:

Impostazioni Stampante	Fare clic sul pulsante <b>Avvia</b> per stampare la pagina delle impostazioni della stampante.
Impostazioni pannello	Fare clic sul pulsante <b>Avvia</b> per stampare la pagina delle impostazioni del pannello.
Lista Font PCL	Fare clic sul pulsante <b>Avvia</b> per stampare l'elenco dei caratteri PCL (linguaggio di controllo stampanti sviluppato da Hewlett-Packard).
ElencoMacroPCL	Fare clic sul pulsante <b>Avvia</b> per stampare l'elenco macro PCL.
Temporizzazione Lavoro	Fare clic sul pulsante <b>Avvia</b> per stampare la pagina di cronologia dei processi.
Cronologia errori	Fare clic sul pulsante <b>Avvia</b> per stampare la pagina di cronologia degli errori.
Lista Font PS	Fare clic sul pulsante <b>Avvia</b> per stampare l'elenco dei caratteri PCL.
Metro stampa	Fare clic sul pulsante <b>Avvia</b> per stampare la pagina che indica il numero di pagine stampate.
Pag. test col.	Fare clic sul pulsante <b>Avvia</b> per stampare la pagina di verifica colore.
File immagazzinati	Fare clic sul pulsante <b>Avvia</b> per stampare l'elenco dei documenti memorizzati. Questa voce è presente solo quando è installata la memoria opzionale da 512MB o quantità superiore e il disco RAM è attivato oppure è installato il disco rigido opzionale.

## Impostazioni Stampante

### Imp. sistema

**Funzione:**

Consente di configurare le impostazioni di base della stampante.

**Valori:**

<b>Modalità timer risparmio energetico 1</b>	Imposta il tempo per il passaggio in modalità risparmio energetico 1.
<b>Modalità timer risparmio energetico 2</b>	Imposta il tempo per il passaggio in modalità risparmio energetico 2.
<b>Segnale quadro comandi</b>	Specifica se attivare il segnale acustico emesso quando l'immissione dal pannello operatore è corretta.
<b>Segnale tasto non valido</b>	Specifica se attivare il segnale acustico emesso quando l'immissione dal pannello operatore non è corretta.
<b>Segnale macchina pronta</b>	Specifica se attivare il segnale acustico emesso quando la stampante diviene pronta.
<b>Tono lavoro completato</b>	Specifica se attivare il segnale acustico emesso quando un lavoro di stampa viene completato.
<b>Segnale errore</b>	Specifica se attivare il segnale acustico emesso quando un lavoro di stampa termina in modo anomalo.
<b>Segnale di avviso</b>	Specifica se attivare il segnale acustico emesso quando si verifica un problema.
<b>Segnale carta esaurita</b>	Specifica se attivare il segnale acustico emesso quando la stampante esaurisce la carta.
<b>Segnale di avviso livello toner basso</b>	Specifica se attivare il segnale acustico emesso quando il toner o qualche altro materiale di consumo è quasi esaurito.
<b>Tono base</b>	Specifica se attivare il segnale acustico emesso quando lo schermo del pannello operatore torna alla visualizzazione predefinita sfogliando il menu ciclico.
<b>Time-Out errore</b>	Specifica il periodo di tempo in secondi che la stampante aspetterà prima di annullare un lavoro di stampa interrotto in modo anomalo. Il processo di stampa è annullato se il tempo di time-out è superato.
<b>Time-Out</b>	Specifica in secondi il tempo in cui la stampante aspetta la ricezione di dati dal computer. Il processo di stampa è annullato se il tempo di time-out è superato.
<b>Lingua Pannello</b>	Imposta la lingua da utilizzare sullo schermo del pannello operatore.
<b>Stampa Auto Log</b>	Specifica la possibilità di generare automaticamente un report di processi completati dopo 20 processi.
<b>Stampa ID</b>	Specifica dove stampare l'ID utente sulla carta in uscita.
<b>Stampa testo</b>	Specifica se i dati PDL, che non sono supportati dalla stampante, devono essere stampati come testo semplice quando vengono ricevuti dalla stampante.
<b>Posizione inserimento foglio banner</b>	Specifica dove inserire un foglio banner.
<b>Vassoio specifica foglio banner</b>	Specifica il vassoio di alimentazione utilizzato per inserire un foglio banner.
<b>Disco RAM</b>	Specifica se viene allocata memoria RAM al file system per le funzioni Protezione Stampa e Stampa memoriz. Questa voce è presente solo quando è installata memoria opzionale da 512 MB o quantità superiore e quando non è installato il disco rigido opzionale.
<b>Sostituisci Cassetto</b>	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.
<b>mm / pol.</b>	Specifica l'unità di misura da utilizzare sullo schermo del pannello operatore (millimetri o pollici).
<b>Pagina dispari fronte e retro</b>	Specifica la modalità di stampa dell'ultima pagina dispari quando si utilizza la stampa fronte/retro. Questa voce è presente solo quando è installata l'unità fronte/retro (duplexer) opzionale.

### Impostazioni Parallela

**Funzione:**

Per configurare l'interfaccia parallela.

**Valori:**

<b>Stato Porta</b>	Specifica se attivare l'interfaccia parallela.
<b>ECP</b>	Specifica se attivare la modalità di comunicazione ECP dell'interfaccia parallela.
<b>Protocollo Adobe</b>	Specifica il protocollo di comunicazione PostScript per ogni interfaccia.

### Impostazioni di Rete

**Funzione:**

Per specificare il protocollo di comunicazione PostScript per la stampante.

**Valori:**

<b>Protocollo Adobe</b>	Specifica il protocollo di comunicazione PostScript per ogni interfaccia.
-------------------------	---

### Impostazioni USB

**Funzione:**

Per cambiare le impostazioni della stampante che influenzano una porta USB.

Valori:

<b>Stato Porta</b>	Specifica se attivare l'interfaccia USB.
<b>Protocollo Adobe</b>	Specifica il protocollo di comunicazione PostScript per ogni interfaccia.

### Impostazioni PCL

Funzione:

Permette di modificare le impostazioni della stampante che influiscono solo sui lavori di stampa che utilizzano il linguaggio di emulazione PCL.

Valori:

<b>Cassetto carta</b>	Specifica il cassetto di alimentazione dei fogli.
<b>Formato Foglio</b>	Specifica le dimensioni della carta.
<b>Dim.person. - Y</b>	Specifica la lunghezza della carta in formato personalizzato.
<b>Dim.person. - X</b>	Specifica la larghezza della carta in formato personalizzato.
<b>Orientazione</b>	Specifica come il testo e la grafica verranno orientati sulla pagina.
<b>Fronte retro</b>	Imposta la stampa fronte/retro come opzione predefinita su tutti i lavori di stampa. Questa voce è presente solo quando è installata l'unità fronte/retro (duplexer) opzionale.
<b>Tipo Carattere</b>	Specifica il font selezionato dall'elenco di font registrati.
<b>Imposta Symbol</b>	Specifica un set di simboli per il font specificato.
<b>Dimensioni Carattere</b>	Specifica la dimensione dei font per i font tipografici scalabili.
<b>Imposta carattere</b>	Specifica la dimensione dei font per i font tipografici scalabili.
<b>Forma Rigo</b>	Specifica il numero di caratteri per riga.
<b>Quantità</b>	Imposta il numero di copie da stampare.
<b>Accresci Immagine</b>	Consente di attivare la funzione di miglioramento dell'immagine.
<b>Hex Dump</b>	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 vengono stampati in esadecimale e in rappresentazione carattere. I codici di controllo non vengono eseguiti.
<b>Modalità Bozza</b>	Specifica se eseguire la stampa in modalità bozza.
<b>Terminazione Rigo</b>	Specifica come gestire la terminazione rigo.
<b>Colore predefinito</b>	Specifica la modalità colore di stampa come <b>Colore o Nero</b> . Questa impostazione è utilizzata per i processi di stampa senza una modalità di stampa colore specifica.

### Impostazioni PS

Funzione:

Permette di modificare le impostazioni della stampante che influiscono solo sui lavori di stampa che utilizzano il linguaggio di emulazione PostScript.

Valori:

<b>Rapporto Errore PS</b>	Specifica se la stampante deve emettere i contenuti descrittivi di un errore PostScript.
<b>Time-out lavoro PS</b>	Imposta il tempo di esecuzione di un lavoro PostScript.
<b>Iniz Disco PS</b>	Elimina le font PS memorizzate sul disco rigido opzionale. Questa voce è presente solo quando è installato il disco rigido opzionale.
<b>Modalità Alimentazione Fogli</b>	Imposta il sistema di selezione del cassetto di alimentazione relativa alla modalità PostScript.
<b>Colore predefinito</b>	Specifica la modalità colore predefinita per la modalità PostScript.

### Imp. Protezione

Imp.BloccoPannello

Funzione:

Consente di proteggere il Menu Ammin. con una password e di impostare o modificare la password.

Valori:

<b>Imp.BloccoPannello</b>	Attiva/disattiva la protezione con password del Menu Ammin..
<b>Nuova password</b>	Imposta la password richiesta per accedere a Menu Ammin..
<b>Conferma password</b>	Digitare la nuova password per confermarla.

 **NOTA:** Questo menu imposta la password di blocco del pannello operatore. Quando si modifica la password di **Dell Printer Configuration Web Tool**, fare clic su **Imposta Password** nel frame di sinistra e immettere la password.

## Manutenzione stampante

La scheda **Manutenzione stampante** include le pagine **Densità carta**, **Regola BTR**, **Regola Fuser**, **Regolazione Registrazione Automatica**, **Regolazioni Registrazione Colore**, **Regola altezza**, **Rip. Pref.**, **Toner non-Dell**, **Inizializza PrintMeter**, **Memorizzazione**, e **Customizzazione link web**.

### Densità carta

#### Funzione:

Specifica la densità della carta.

#### Valori:

<b>Liscio</b>	Imposta la densità della carta comune su <b>Leggero</b> o <b>Normale</b> .
<b>Etichetta</b>	Imposta la densità delle etichette su <b>Leggero</b> o <b>Normale</b> .

### Regola BTR

#### Funzione:

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

#### Valori:

<b>Liscio</b>	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per la carta semplice nell'intervallo da -3 a 3.
<b>Liscio spesso</b>	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per la carta semplice spessa nell'intervallo da -3 a 3.
<b>Pellicola</b>	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per i lucidi nell'intervallo da -3 a 3.
<b>Copertine</b>	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per la carta copertina nell'intervallo da -3 a 3.
<b>Spessore copertine</b>	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per la carta copertina spessa nell'intervallo da -3 a 3.
<b>Etichetta</b>	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per le etichette nell'intervallo da -3 a 3.
<b>Rivestito</b>	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per la carta patinata nell'intervallo da -3 a 3.
<b>Spesso rivestito</b>	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per la carta patinata spessa nell'intervallo da -3 a 3.
<b>Busta</b>	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per le buste nell'intervallo da -3 a 3.
<b>Riciclato</b>	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per la carta riciclata nell'intervallo da -3 a 3.
<b>Rivestita giapponese</b>	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per la carta patinata giapponese nell'intervallo da -3 a 3.
<b>Cartolina JPN</b>	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per le cartoline giapponesi nell'intervallo da -3 a 3.

### Regola fuser

#### Funzione:

Per specificare le impostazioni di temperatura dell'unità di fusione (fuser).

#### Valori:

<b>Liscio</b>	Regola le impostazioni di temperatura del fuser per la carta semplice nell'intervallo tra -2 e 2.
<b>Liscio spesso</b>	Regola le impostazioni di temperatura del fuser per la carta semplice spessa nell'intervallo tra -2 e 2.
<b>Pellicola</b>	Regola le impostazioni di temperatura del fuser per i lucidi nell'intervallo tra -2 e 2.
<b>Copertine</b>	Regola le impostazioni di temperatura del fuser per la carta copertina nell'intervallo tra -2 e 2.
<b>Spessore copertine</b>	Regola le impostazioni di temperatura del fuser per la carta copertina spessa nell'intervallo tra -2 e 2.
<b>Etichetta</b>	Regola le impostazioni di temperatura del fuser per le etichette nell'intervallo tra -2 e 2.
<b>Rivestito</b>	Regola le impostazioni di temperatura del fuser per la carta patinata nell'intervallo tra -2 e 2.
<b>Spesso rivestito</b>	Regola le impostazioni di temperatura del fuser per la carta patinata spessa nell'intervallo tra -2 e 2.
<b>Busta</b>	Regola le impostazioni di temperatura del fuser per le buste nell'intervallo tra -2 e 2.
<b>Riciclato</b>	Regola le impostazioni di temperatura del fuser per la carta riciclata nell'intervallo tra -2 e 2.
<b>Rivestita giapponese</b>	Regola le impostazioni di temperatura del fuser per la carta patinata giapponese nell'intervallo tra -2 e 2.
<b>Cartolina JPN</b>	Regola le impostazioni di temperatura del fuser per le cartoline giapponesi nell'intervallo tra -2 e 2.

### Regolazione Registrazione Automatica

#### Funzione:


Per specificare se effettuare oppure no la regolazione automatica della registrazione del colore.



## Regolazioni Registrazione Colore

### Funzione:

Per specificare se effettuare oppure no la regolazione manuale della registrazione del colore. Le regolazioni manuali della registrazione del colore sono necessarie alla prima installazione della stampante e tutte le volte che viene spostata.

 **NOTA:** La funzione **Regolazioni Registrazione Colore** può essere configurata quando **Regolazione Registrazione Automatica** è impostata su **No**.

### Valori:

<b>Correzione Automatica</b>	Fare clic su <b>Avvia</b> per effettuare automaticamente la correzione della registrazione del colore.
<b>Schema reg. colore</b>	Fare clic su <b>Avvia</b> per stampare una tabella di registrazione colore. La tabella di registrazione del colore stampa uno schema di linee giallo, magenta e ciano. Sulla tabella trovare i valori sul lato destro vicino alle linee più diritte per ciascuno dei tre colori. Se il valore per la linea più dritta è uguale a 0, non è necessario effettuare la registrazione del colore. Se il valore per la linea più dritta è diverso da 0, specificare i valori di regolazione in <b>Regolazioni Registrazione Colore</b> .
<b>Inserire Numero</b>	Specifica i singoli valori di regolazione colore laterali (perpendicolari alla direzione di alimentazione della carta) per il giallo, il magenta e il ciano.

## Regola altezza

### Funzione:

Consente di impostare l'altitudine del luogo in cui è stata installata la stampante.

Il sistema di scaricamento/caricamento del conduttore fotografico varia in funzione della pressione barometrica. Le regolazioni vengono eseguite specificano l'altitudine della località in cui viene utilizzata la stampante.

### Ripr. Predef.


### Funzione:


Consente di inizializzare la memoria non-volatile (NVM). Dopo aver eseguito questa funzione per riavviare automaticamente la stampante, tutti i parametri dei menu vengono reimpostati ai valori predefiniti.

## Toner non-Dell

### Funzione:

Consente di impostare l'utilizzo di una cartuccia del toner di un altro produttore.

 **NOTA:** Prima di utilizzare la cartuccia del toner di un altro produttore, riavviare la stampante.

 **AVVISO:** Utilizzando una cartuccia di toner non prodotta da Dell è probabile che alcune funzioni della stampante non siano disponibili. Può verificarsi una riduzione della qualità di stampa o una minore affidabilità della stampante. Dell raccomanda l'utilizzo di cartucce toner di marchio Dell per la stampante. Dell non fornisce garanzia relativamente a problemi legati all'uso di accessori, elementi o componenti non forniti da Dell.

## Inizializza PrintMeter

### Funzione:

Consente di azzerare il contatore di pagine stampate della stampante. Quando il contatore di pagine viene azzerato, il conteggio è riportato a 0.

## Conservazione

### Funzione:

Consente di cancellare tutti i file memorizzati nel disco RAM oppure sul disco rigido opzionale, nonché di formattare il disco rigido opzionale.

### Valori:

<b>Libera Memoria</b>	Scegliere Avvia per cancellare tutti i file memorizzati come Protezione Stampa e come Campione di stampa nel disco RAM o nel disco rigido opzionale. Questa voce è presente solo quando è attivato il disco RAM oppure quando è installato il disco rigido opzionale.
<b>Formatta HDD</b>	Scegliere Avvia per formattare il disco rigido opzionale. Vengono cancellati tutti i caratteri, i moduli e i file impostati come Protezione stampa e Campione di stampa memorizzati sul disco rigido opzionale. I dati relativi a PostScript non vengono cancellati. Per cancellare i dati relativi a Post Script, vedere " <a href="#">Iniz. Disco PS</a> ". Questa voce è presente solo quando è installato il disco rigido opzionale.

## Customizzazione link web

### Funzione:

Per specificare un link utilizzato per ordinare i materiali di consumo, cui si può accedere da **Ordinare i materiali consumabili a:** nel frame di sinistra.

Valori:

<b>Seleziona riordina URL</b>	Selezionare l'indirizzo URL Regolare o Premier come collegamento impostato per <b>Ordinare i materiali consumabili a:</b>
<b>Regolare</b>	Mostra l'URL normale ( <a href="http://accessories.us.dell.com/sna">http://accessories.us.dell.com/sna</a> ) che può essere collegato a <b>Ordinare i materiali consumabili a:</b>
<b>Premier</b>	Mostra l'URL principale ( <a href="http://premier.dell.com">http://premier.dell.com</a> ) che può essere collegato a <b>Ordinare i materiali consumabili a:</b>

## Impostazioni del Server di Stampante

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

Nella parte superiore del frame di destra vengono visualizzate le schede seguenti.

## Rapporti del Server di Stampante

La scheda **Rapporti del Server di Stampante** include le pagine **Pagina di Configurazione del Server di Stampante**, **Pagina Configurazione NetWare** e **Pagina di Configurazione Segnalazione 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:

<b>Ethernet</b> *1	<b>Impostazioni Ethernet</b>		Mostra le attuali informazioni sulla velocità di trasmissione Ethernet e le impostazioni duplex.	
	<b>Impostazioni Correnti Ethernet</b>		Mostra le attuali impostazione Ethernet.	
	<b>Indirizzo MAC</b>		Mostra l'indirizzo MAC della stampante.	
<b>Impostazioni rete senza fili</b> *2	<b>SSID</b>		Mostra il nome che identifica la rete.	
	<b>Tipo rete</b>		Mostra se la rete è di tipo Ad-hoc o Infrastruttura.	
	<b>Indirizzo MAC</b>		Mostra l'indirizzo MAC dell'adattatore wireless della stampante.	
	<b>Canale di collegamento</b>		Mostra il numero del canale utilizzato per il collegamento.	
<b>Impostazioni TCP/IP</b>	<b>Qualità di collegamento</b>		Mostra la qualità del collegamento.	
	<b>Modalità IP</b>		Mostra la modalità IP utilizzata.	
	<b>Nome Host</b>		Mostra il nome host.	
	<b>IPv4</b>	<b>Modalità Indirizzo IP</b>		Mostra la modalità indirizzo IP.
		<b>Indirizzo IP</b>		Mostra l'indirizzo IP.
		<b>Mask di sottorete</b>		Visualizza la mask di sottorete.
		<b>Indirizzo Gateway</b>		Visualizza l'indirizzo del gateway.
	<b>IPv6</b>	<b>Usa Indirizzo Manuale</b>		Mostra se l'indirizzo IP deve essere impostato manualmente.
		<b>Indirizzo manuale</b>		Mostra l'indirizzo IP.
		<b>Senza stato Indirizzo 1-3</b>		Visualizza gli indirizzi senza stato (stateless).
		<b>Link indirizzo locale</b>		Visualizza l'indirizzo locale del collegamento.
		<b>Indirizzo di Gateway manuale</b>		Visualizza l'indirizzo del gateway.
		<b>Configurazione automatica indirizzo Gateway</b>		Visualizza l'indirizzo del gateway.
<b>DNS</b>	<b>IPv4</b>	<b>Otteni Indirizzo server DNS da DHCP</b>	Consente di impostare se il sistema deve ottenere l'indirizzo del server DNS (Domain Name System) automaticamente dal server DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol).	
		<b>Indirizzo Corrente Server DNS</b>	Mostra l'indirizzo del server DNS.	
	<b>IPv6</b>	<b>Ottiene indirizz server DNS da DHCPv6-lite</b>	Consente di impostare se il sistema deve ottenere l'indirizzo del server DNS automaticamente dal server DHCPv6-lite.	
		<b>Indirizzo Corrente Server DNS</b>	Mostra l'indirizzo del server DNS.	
	<b>Aggiornamento dinamico DNS (IPv4) *3</b>		Mostra lo stato della funzione di aggiornamento dinamico del DNS.	
	<b>Aggiornamento dinamico DNS (IPv6) *3</b>		Mostra lo stato della funzione di aggiornamento dinamico del DNS.	
	<b>Elenco ricerca a generazione automatica *3</b>		Mostra se è impostata generazione automatica dell'elenco di ricerca.	
	<b>Ricerca nome dominio *3</b>		Mostra il nome del dominio di ricerca.	
	<b>Time-out *3</b>		Imposta il periodo di time-out.	

	<b>Priorità alla risoluzione nome IPv6 DNS</b> <sup>*4</sup>	Mostra se utilizzare la funzione di risoluzione dei nomi DNS.
<b>WINS</b> <sup>*3</sup>	<b>Modalità WINS</b>	Mostra l'impostazione relativa alla modalità di ottenimento dell'indirizzo del server WINS.
	<b>Server Primario WINS</b>	Mostra l'indirizzo del server WINS primario.
	<b>Server Secondario WINS</b>	Mostra l'indirizzo del server WINS secondario.
<b>LPD</b>	<b>Stato Porta</b>	Mostra lo stato della porta.
	<b>Time-out collegamento</b>	Mostra il tempo di timeout di connessione.
<b>Porta9100</b>	<b>Stato Porta</b>	Mostra lo stato della porta.
	<b>Numero di serie</b>	Mostra il numero della porta.
	<b>Time-out collegamento</b>	Mostra il tempo di timeout di connessione.
<b>IPP</b> <sup>*3</sup>	<b>Stato Porta</b>	Mostra lo stato della porta.
	<b>URI Stampante</b>	Mostra l'URI della stampante.
	<b>Time-out collegamento</b>	Mostra il tempo di timeout di connessione.
	<b>Numero di porta</b>	Mostra il numero della porta.
	<b>Numero Massimo Sessioni</b>	Mostra il numero massimo di connessioni simultanee ricevute dal client.
<b>WSD</b>	<b>Stato Porta</b>	Mostra lo stato della porta WSD.
	<b>Numero di porta</b>	Mostra il numero della porta WSD.
	<b>Temporizzazione ricezione</b>	Mostra il periodo di timeout di ricezione.
	<b>NotificaTime-out</b>	Mostra il periodo di timeout di notifica.
	<b>Numero massimo di TTL</b>	Mostra il numero massimo di TTL.
	<b>Numero massimo di notifiche</b>	Mostra il numero massimo di notifiche.
<b>HTTP</b>	<b>Stato Porta</b>	Mostra lo stato della porta.
	<b>Numero di porta</b>	Mostra il numero della porta.
	<b>Collegamenti Simultanei</b>	Mostra il numero di connessioni simultanee ricevute dal client.
	<b>Time-out collegamento</b>	Mostra il tempo di timeout di connessione.
<b>SMB</b> <sup>*3</sup>	<b>Stato Porta</b>	Mostra lo stato della porta.
	<b>Nome Host</b>	Mostra il nome host.
	<b>Gruppo di Lavoro</b>	Mostra il nome del gruppo di lavoro.
	<b>Numero Massimo Sessioni</b>	Mostra il numero massimo di connessioni simultanee ricevute dal client.
	<b>Supporto Unicode</b>	Mostra lo stato della funzione <b>Supporto Unicode</b> .
	<b>Modalità Auto Master</b>	Mostra lo stato della funzione <b>Modalità Auto Master</b> .
	<b>Cripta Password</b>	Mostra lo stato della funzione <b>Cripta Password</b> .
	<b>Temporizzazione Lavoro</b>	Mostra il tempo di timeout.
	<b>Time-out collegamento</b>	Mostra il tempo di timeout di connessione.
<b>AppleTalk</b> <sup>*3</sup>	<b>Stato Porta</b>	Mostra lo stato della porta.
	<b>Stampante</b>	Mostra il nome della stampante utilizzato in AppleTalk.
	<b>Zone AppleTalk</b>	Mostra il nome della zona AppleTalk.
	<b>Tipo AppleTalk</b>	Mostra la tipologia di AppleTalk.
	<b>Ritardo tempo di avvio</b>	Consente di impostare il periodo di tempo di avvio della stampa espresso in secondi.
<b>Bonjour (mDNS)</b> <sup>*3</sup>	<b>Stato Porta</b>	Mostra lo stato della porta.
	<b>Nome Host</b>	Mostra il nome host.
	<b>Nome Stampante</b>	Mostra il nome della stampante.
<b>SNMP</b>	<b>Stato Porta</b>	Mostra lo stato della porta.
	<b>Abilita protocollo SNMP v1/v2c</b>	Mostra lo stato della funzione <b>SNMP v1/v2c</b> .
	<b>Abilita protocollo SNMP v3</b>	Mostra lo stato della funzione <b>SNMP v3</b> .
<b>Telnet</b>	<b>Stato Porta</b>	Mostra lo stato della porta.
	<b>Time-out collegamento</b>	Mostra il tempo di timeout di connessione.
<b>SSL/TLS</b>	<b>HTTPS</b>	Mostra lo stato del protocollo HTTPS.
	<b>Numero di porta</b>	Mostra il numero della porta.
	<b>Protocollo</b>	Mostra lo stato del protocollo.
	<b>IKE</b>	Mostra lo stato della funzione che utilizza una chiave condivisa precedentemente (preshared key) da utilizzare per l'autenticazione IKE.
	<b>Durata IKE SA</b>	Mostra la durata IKE SA.
	<b>Durata IPsec SA</b>	Mostra la durata IPsec SA.

<b>Impostazioni IPsec</b>	<b>Gruppo DH</b>	Visualizza il gruppo DH.
	<b>PFS</b>	Mostra lo stato PFS.
	<b>Indirizzo IPv4 peer remoti</b>	Mostra l'indirizzo IP a cui connettersi.
	<b>Indirizzo IPv6 peer remoti</b>	Mostra l'indirizzo IP a cui connettersi.
	<b>Politica di comunicazione non IPsec</b>	Mostra lo stato della funzione <b>Politica di comunicazione non IPsec</b> .
<b>802.1x</b> <sup>*1*3</sup>	<b>Abilita IEEE 802.1x</b>	Mostra lo stato dello standard IEEE 802.1x.
	<b>Metodo di autenticazione</b>	Mostra l'impostazione del metodo di autenticazione utilizzato per lo standard IEEE 802.1x.
<b>Filtro IP (IPv4)</b> <sup>*5</sup>	<b>Lista di Accesso</b>	Mostra l'elenco di indirizzi IP a cui è permesso o negato l'accesso alla stampante.

\*1 Queste impostazioni non sono presenti quando è installato l'adattatore wireless della stampante opzionale.

\*2 Per visualizzare la voce è richiesto l'adattatore wireless della stampante opzionale.

\*3 Per visualizzare la voce è richiesto l'adattatore protocollo di rete opzionale.

\*4 Questa voce è presente solo quando si utilizza la modalità duale IPv6.

\*5 Questa voce è presente solo per LPD oppure Port9100.

## Pagina Configurazione NetWare

### Funzione:

Consente di verificare le impostazioni correnti dei protocolli IPX/SPX 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:

<b>Impostazioni IPX/SPX</b>	<b>Tipo di Cornice</b>	Mostra il tipo di frame (datagramma) attivo.
	<b>Tipo di Cornice Corrente</b>	Mostra il tipo di frame (datagramma) corrente.
	<b>Indirizzo di Rete</b>	Mostra l'indirizzo di rete IPX.
<b>NetWare</b>	<b>Stato Porta</b>	Mostra lo stato della porta. Quando è implementata una rete NetWare viene visualizzato anche lo stato dei protocolli IPX/SPX e TCP/IP.
	<b>Nome Dispositivo</b>	Mostra il nome della stampante.
	<b>Modalità Attiva</b>	Mostra la modalità corrente per Modalità Attiva.
	<b>Nome Tree</b>	Mostra il nome della struttura ad albero.
	<b>Nome Contesto</b>	Mostra il nome del contesto del Print Server Object.
	<b>File del Nome di Server</b>	Mostra il nome del file server.
	<b>Intervallo di verifica stato sistema</b>	Mostra l'intervallo di tempo.
	<b>Separazione Pacchetto NCP</b>	Mostra lo stato della funzione di separazione dei pacchetti NCP.
	<b>Informazione Stato</b>	Visualizza messaggi in funzione delle condizioni della stampante.
<b>SLP</b>	<b>Discovery attivo</b>	Mostra lo stato di attivazione della funzione di discovery attiva.

 **NOTA:** Per visualizzare la **Pagina Configurazione NetWare** è richiesto un adattatore protocollo di rete opzionale.

## 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:

<b>Impostazione Server E-Mail</b>	<b>Stato Porta</b>	Mostra lo stato della porta.
	<b>Gateway SMTP Primario</b>	Mostra il gateway SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) primario.
	<b>Numero porta SMTP</b>	Mostra il numero della porta SMTP.
	<b>Autenticazione invio e-mail</b>	Mostra il metodo di autenticazione delle e-mail in uscita.
	<b>Indirizzo server POP3</b>	Mostra l'indirizzo del server POP3 (Post Office Protocol 3).
	<b>Numero porta POP3</b>	Mostra il numero della porta POP3.
	<b>Replica Indirizzo</b>	Mostra l'indirizzo IP dei server collegati con protocollo SMTP quando ci sono dati in arrivo.
	<b>Collegamento Server SMTP</b>	Mostra lo stato della connessione al server SMTP.
	<b>Lista E-Mail 1</b>	Mostra gli indirizzi e-mail accettabili per la funzione Allarmi Email specificati nella <b>Lista E-Mail 1</b> .
	<b>Fornitura Allarmi</b>	Mostra lo stato e se si è scelto di attivare la funzione Segnalazione E-Mail per i materiali di consumo.

Impostazione Segnalazione E-Mail	Seleziona Allarme per Lista 1	Allarme Gestione Fogli	Mostra lo stato e se si è scelto di attivare la funzione Segnalazione E-Mail per la gestione della carta.
		Chiamare Servizio	Mostra lo stato e se si è scelto di attivare la funzione Segnalazione E-Mail per le chiamate di assistenza.
	Lista E-Mail 2		Mostra gli indirizzi e-mail accettabili per la funzione Allarmi Email specificati nella <b>Lista E-Mail 2</b> .
	Seleziona Allarme per Lista 2	Fornitura Allarmi	Mostra lo stato e se si è scelto di attivare la funzione Segnalazione E-Mail per i materiali di consumo.
		Allarme Gestione Fogli	Mostra lo stato e se si è scelto di attivare la funzione Segnalazione E-Mail per la gestione della carta.
		Chiamare Servizio	Mostra lo stato e se si è scelto di attivare la funzione Segnalazione E-Mail per le chiamate di assistenza.

## Impostazioni del Server di Stampante

La scheda **Impostazioni del Server di Stampante** include le pagine **Informazioni di base**, **Impostazioni Porta**, **LAN senza fili**, **TCP/IP**, **NetWare**, **SMB**, **AppleTalk**, **Segnalazione E-Mail**, **Bonjour (mDNS)** e **SNMP**.


### Informazioni di base

#### Funzione:

Consente di configurare le informazioni di base della stampante.

#### Valori:

Impostazioni di Sistema	Nome Stampante	Specifica il nome della stampante utilizzando un massimo di 31 caratteri alfanumerici.
	Locazione	Specifica l'ubicazione della stampante (fino a 63 caratteri alfanumerici).
	Contatti	Specifica il nome di contatto, il numero e qualsiasi altra informazione relativa all'amministratore della 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 impresso sull'etichetta della stampante ai fini di inventario.
Impostazioni EWS	Aggiornamento Automatico	Imposta se aggiornare automaticamente oppure no i contenuti delle 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 **Stato della Stampante**, della pagina **Lista Lavoro**, e della pagina **Lavori Completati**.

### 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.	
Stato Porta	Indirizzo MAC	Mostra l'indirizzo MAC della stampante.	
	LPD	Spuntare la casella di controllo per abilitare LPD.	
	Porta9100	Spuntare la casella di controllo per abilitare Port9100.	
	IPP *2	Spuntare la casella di controllo per abilitare la porta IPP.	
	WSD	Spuntare la casella di controllo per abilitare la porta WSD.	
	SMB *2	Spuntare la casella di controllo per abilitare SMB. È inoltre possibile specificare il protocollo di trasferimento da utilizzare. Si possono selezionare contemporaneamente i protocolli di trasferimento TCP/IP e NetBEUI.	
	NetWare *2	Spuntare la casella di controllo per abilitare la porta NetWare. È inoltre possibile specificare il protocollo di trasferimento da usare. Si possono selezionare contemporaneamente i protocolli di trasferimento TCP/IP e IPX/SPX.	
	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 <b>Segnalazione E-Mail</b> .		
SNMP	Spuntare la casella di controllo per abilitare SNMP (Simple Network Management Protocol). È inoltre possibile specificare il protocollo di trasferimento da utilizzare. UDP e IPX possono essere selezionati contemporaneamente come protocolli di trasferimento. IPX è disponibile solo quando è installato l'adattatore protocollo di rete opzionale.		

\*1 Le impostazioni **Ethernet** non sono presenti quando è installato l'adattatore wireless della stampante opzionale.

\*2 Per visualizzare la voce è richiesto l'adattatore protocollo di rete opzionale.

 **NOTA:** Le impostazioni alla pagina **Impostazioni Porta** saranno operative solo dopo il riavvio della stampante. Quando vengono modificate o impostate queste voci, fare clic sul pulsante **Applicare Nuove Impostazioni** per rendere effettive le nuove impostazioni.


#### LAN senza fili

##### Funzione:

Consente di configurare le impostazioni dettagliate della rete wireless.

##### Valori:

<b>Impostazioni rete senza fili</b>	<b>SSID</b>	Imposta il nome che identifica la rete wireless. È consentito l'uso di un massimo di 32 caratteri alfanumerici.
	<b>Tipo rete</b>	Consente di impostare il tipo di rete su <b>Ad-Hoc</b> oppure <b>Infrastruttura</b> .
	<b>Indirizzo MAC</b>	Mostra l'indirizzo MAC dell'adattatore di rete wireless della stampante.
	<b>Canale di collegamento</b>	Mostra il numero del canale utilizzato per il collegamento wireless della stampante.
<b>Impostazioni di Protezione</b>	<b>Qualità di collegamento</b>	Mostra la qualità della connessione di rete wireless della stampante.
	<b>Criptatura</b>	Consente di selezionare il metodo di protezione dall'elenco.
	<b>Codice chiave WEP</b>	Consente di impostare il codice della chiave WEP come <b>Hex</b> oppure <b>Ascii</b> .
	<b>Chiave WEP (Password)</b>	Consente di impostare la chiave WEP utilizzata nella rete wireless solo quando per <b>Criptatura</b> sono impostate le opzioni <b>WEP 128bit</b> oppure <b>WEP 64bit</b> .
	<b>Reinserisci WEP Tasto</b>	Digitare nuovamente la chiave WEP per confermarla.
	<b>Chiave di trasmissione (indice)</b>	Consente di selezionare la chiave di trasmissione dall'elenco.
	<b>Frase password (Password)</b>	Consente di impostare la frase password (composta da un numero di caratteri alfanumerici compreso tra 8 e 63) solo quando per <b>Criptatura</b> è impostato <b>WPA-PSK AES</b> , <b>WPA2-PSK AES</b> oppure <b>WPA-PSK TKIP</b> .
<b>Reinserisci frase password</b>	Digitare nuovamente la frase password per confermarla.	

 **NOTA:** Per visualizzare la pagina **Impostazioni rete senza fili** è richiesto l'adattatore wireless della stampante opzionale.

#### TCP/IP

##### Funzione:

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

##### Valori:

<b>Impostazioni TCP/IP</b>	<b>Modalità IP</b>	Imposta la modalità IP utilizzata.		
	<b>Nome Host</b>	Mostra il nome host.		
	<b>IPv4</b>	<b>Modalità Indirizzo IP</b>	Imposta la modalità dell'indirizzo IP.	
		<b>Indirizzo IP manuale</b>	Imposta l'indirizzo IP.	
		<b>Mask di sottorete manuale</b>	Imposta la mask di sottorete.	
		<b>Indirizzo di Gateway manuale</b>	Imposta l'indirizzo del gateway.	
	<b>IPv6</b>	<b>Usa Indirizzo Manuale</b>	Selezionare la casella di controllo per impostare manualmente l'indirizzo IP.	
<b>Indirizzo manuale</b>		Imposta l'indirizzo IP. Per specificare un indirizzo IPv6, immettere l'indirizzo seguito da una barra (/) e poi da un "64". Per ulteriori informazioni rivolgersi all'amministratore di sistema.		
<b>Indirizzo di Gateway manuale</b>		Imposta l'indirizzo del gateway.		
<b>DNS</b>	<b>Nome Dominio DNS</b>	Imposta il nome di dominio del server DNS. Possono essere utilizzati un massimo di 255 caratteri alfanumerici, punti e trattini. Per specificare più di un nome di dominio, separare le diverse voci con una virgola o un punto e virgola.		
	<b>IPv4</b>	<b>Ottieni Indirizzo server DNS da DHCP</b>	Selezionare la casella di controllo per ottenere automaticamente l'indirizzo del server DNS dal server DHCP.	
		<b>Indirizzo server DNS manuale</b>	Imposta l'indirizzo del server DNS.	
	<b>IPv6</b>	<b>Ottiene indirizz server DNS da DHCPv6-lite</b>	Selezionare la casella di controllo per ottenere automaticamente l'indirizzo del server DNS dal server DHCPv6-lite.	
		<b>Indirizzo server DNS manuale</b>	Imposta l'indirizzo del server DNS.	
	<b>Aggiornamento dinamico DNS (IPv4)*1</b>	Spuntare la casella di controllo per abilitare gli aggiornamenti dinamici del DNS.		
	<b>Aggiornamento dinamico DNS (IPv6)*1</b>	Spuntare la casella di controllo per abilitare gli aggiornamenti dinamici del DNS.		
	<b>Elenco ricerca a generazione automatica*1</b>	Spuntare la casella di controllo per generare automaticamente l'elenco di ricerca.		
<b>Ricerca nome dominio*1</b>	Specifica il nome del dominio di ricerca. Possono essere utilizzati un massimo di 255 caratteri alfanumerici, punti e trattini. Per specificare più di un nome di dominio, separare le diverse voci con una virgola o un punto e virgola.			

	<b>Time-out*<sup>1</sup></b>	Specifica il periodo di tempo di time-out (compreso tra 1 e 60 secondi).	
	<b>Priorità alla risoluzione nome IPv6 DNS</b>	Spuntare la casella di controllo per abilitare la funzione di risoluzione dei nomi DNS.	
<b>WINS*<sup>1</sup></b>	<b>Modalità WINS</b>	Selezionare la casella di controllo per ottenere automaticamente l'indirizzo del server WINS dal server DHCP.	
	<b>Server Primario WINS</b>	Consente di impostare l'indirizzo del server WINS nel formato <i>nnn.nnn.nnn.nnn</i> . Ogni sezione dell'indirizzo <i>nnn.nnn.nnn.nnn</i> è un valore compreso tra 0 e 254. Si noti che i valori 127 e da 224 a 254 non possono essere utilizzati per la prime tre cifre.	
	<b>Server Secondario WINS</b>	Consente di impostare un indirizzo di server WINS di riserva nel formato <i>nnn.nnn.nnn.nnn</i> . Ogni sezione dell'indirizzo <i>nnn.nnn.nnn.nnn</i> è un valore compreso tra 0 e 254. Si noti che i valori 127 e da 224 a 254 non possono essere utilizzati per la prime tre cifre.	
<b>LPD</b>	<b>Time-out collegamento</b>	Imposta il tempo di timeout di connessione da 1 a 1000 secondi.	
	<b>Filtro IP (IPv4)</b>	Per regolare le impostazioni del filtro IP, fare clic su <b>Filtro IP (IPv4)</b> . Viene visualizzata la pagina <b>Filtro IP (IPv4)</b> .	
<b>Porta9100</b>	<b>Numero di porta</b>	Imposta il numero della porta da 9000 a 9999.	
	<b>Time-out collegamento</b>	Imposta il tempo di timeout di connessione da 1 a 1000 secondi.	
	<b>Filtro IP (IPv4)</b>	Per regolare le impostazioni del filtro IP, fare clic su <b>Filtro IP (IPv4)</b> . Viene visualizzata la pagina <b>Filtro IP (IPv4)</b> .	
<b>IPP*<sup>1</sup></b>	<b>URI Stampante</b>	Mostra l'URI della stampante.	
	<b>Time-out collegamento</b>	Imposta il periodo di timeout di connessione compreso tra 1 e 1000 secondi.	
	<b>Numero di porta</b>	Mostra il numero della porta che riceve le richieste dei client.	
	<b>Numero Massimo Sessioni</b>	Mostra il numero massimo di connessioni simultanee ricevute dal client.	
<b>WSD</b>	<b>Numero di porta</b>	Imposta il numero della porta da 8000 a 9999.	
	<b>Temporizzazione ricezione</b>	Imposta il tempo di timeout di ricezione da 1 a 65535 secondi.	
	<b>NotificaTime-out</b>	Imposta il tempo di timeout di notifica da 1 a 60 secondi.	
	<b>Numero massimo di TTL</b>	Imposta il numero massimo di TTL compreso tra 1 e 10.	
<b>HTTP</b>	<b>Numero massimo di notifiche</b>	Imposta il numero massimo di notifiche compreso tra 10 e 20.	
	<b>Numero di porta</b>	Imposta il numero della porta a 80 o da 8000 a 9999.	
	<b>Collegamenti Simultanei</b>	Mostra il numero massimo di connessioni simultanee ricevute dal client.	
<b>Filtro IP (IPv4)*<sup>2</sup></b>	<b>Time-out collegamento</b>	Imposta il tempo di timeout di connessione da 1 a 255 secondi.	
	<b>Indirizzo</b>	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".	
	<b>Indirizzo Mask</b>	Imposta la mask di sottorete nel campo Mask. Immettere un valore numerico tra 0 e 255 in ciascun campo.	
	<b>Modalità Attiva</b>	<b>Rigetta</b>	Rifiuta la stampa proveniente da un indirizzo di rete specifico.
		<b>Permesso</b>	Consente la stampa proveniente da un indirizzo di rete specifico.
		<b>Disattivato</b>	Disabilita la funzione Filtro IP per l'indirizzo IP specificato.
* <sup>1</sup> Per visualizzare la voce è richiesto l'adattatore protocollo di rete opzionale.			
* <sup>2</sup> Questa voce è presente solo per LPD oppure Port9100.			

Per configurare la funzione del filtro IP, digitare un indirizzo IP da filtrare nel campo dell'indirizzo e la maschera di sottorete nel campo della maschera dell'indirizzo. Immettere un valore numerico tra 0 e 255 in ciascun campo. Al valore attuale viene accodato "\*".

#### Procedura d'impostazione

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

La sezione seguente spiega la modalità di funzionamento del **Filtro IP (IPv4)**.

##### 1. Procedura di filtraggio IP

- a. Abilitazione stampa da utente specificato

La sezione seguente descrive la procedura per abilitare la stampa proveniente 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 **Applicare Nuove Impostazioni**.
- b. Disabilitazione stampa da utente specificato

Quella successiva descrive la procedura per disabilitare la stampa proveniente 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 **Applicare 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 **Applicare Nuove Impostazioni**.


**NetWare**


**Funzione:**

Permette di configurare le impostazioni dettagliate dei protocolli IPX/SPX e NetWare.

**Valori:**

<b>Impostazioni IPX/SPX</b>	<b>Tipo di Cornice</b>	<b>Automatico</b>	Consente di impostare automaticamente il tipo di frame attivo.
		<b>Ethernet II</b>	Seleziona il tipo di frame Ethernet II.
		<b>Ethernet 802.3</b>	Seleziona il tipo di frame IEEE802.3.
		<b>Ethernet 802.2</b>	Seleziona il tipo di frame IEEE802.2.
		<b>Ethernet SNAP</b>	Seleziona il tipo di frame SNAP.
	<b>Tipo di Cornice Corrente</b>	Mostra il tipo di frame (datagramma) corrente.	
	<b>Indirizzo di Rete</b>	Mostra l'indirizzo di rete IPX.	
<b>NetWare</b>	<b>Nome Dispositivo</b> <sup>*1</sup>	Specifica il nome della stampante (fino a 47 caratteri alfanumerici). Per Modalità PServer impostare Stampa Nome di Server (nome del Print Server Object). L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore.	
	<b>Modalità Attiva</b>	<b>Directory: Modalità PServer</b>	Selezionare questa opzione quando è attiva la modalità <b>Directory: Modalità PServer</b> .
		<b>Rilegatura: Modalità PServer</b>	Selezionare questa opzione quando è attiva la modalità <b>Rilegatura: Modalità PServer</b> .
	<b>Nome Tree</b> <sup>*1</sup>	Specifica il nome della struttura (fino a 32 caratteri alfanumerici). Configurare questa voce solo quando è selezionata la modalità <b>Directory: Modalità PServer</b> .	
	<b>Nome Contesto</b>	Specifica il nome di contesto del Print Server Object (fino a 255 caratteri alfanumerici). Configurare questa voce solo quando è selezionata la modalità <b>Directory: Modalità PServer</b> .	
	<b>File del Nome di Server</b> <sup>*1</sup>	Specifica il nome del file server (fino a 47 caratteri alfanumerici). Configurare questa voce solo quando è selezionata la modalità <b>Rilegatura: Modalità PServer</b> .	
	<b>Intervallo di verifica stato sistema</b>	Consente di impostare l'intervallo di tempo dall'inserimento dei dati di stampa nella coda di stampa all'avvio effettivo della stampa. L'intervallo di impostazione è 1 - 1000 secondi. L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore. Configurare questa voce solo quando è selezionata la modalità <b>Rilegatura: Modalità PServer</b> oppure <b>Directory: Modalità PServer</b> .	
	<b>Password</b>	Specifica la password del server di stampa (fino a 32 caratteri alfanumerici). Configurare questa voce solo quando è selezionata la modalità <b>Rilegatura: Modalità PServer</b> oppure <b>Directory: Modalità PServer</b> .	
<b>Conferma password</b>	Immettere nuovamente la password.		
	<b>Informazione Stato</b>	Mostra lo stato della rete NetWare.	
<b>SLP</b>	<b>Discovery attivo</b>	Spuntare la casella di controllo per abilitare la funzione <b>Discovery attivo</b> .	
<sup>*1</sup> I caratteri seguenti non sono validi: punto e virgola (;), due punti (:), asterisco (*), punto interrogativo (?), punto (.), virgola (,), simbolo di Yen (¥), barra rovesciata (\), virgolette ("), simboli di confronto (< >), parentesi quadre []), simboli di operatori (+, = oppure ~), simbolo pipe ( ), barra (/) e spazio (.).			

 **NOTA:** Le impostazioni alla pagina **NetWare** saranno operative solo dopo il riavvio della stampante o di NetWare. Fare clic sul pulsante **Applicare Nuove Impostazioni** per rendere effettive le nuove impostazioni.

 **NOTA:** Per visualizzare la pagina di **NetWare** è richiesto un adattatore protocollo di rete opzionale.




## SMB


### Funzione:

Permette di configurare le impostazioni dettagliate relative a SMB.

### Valori:

<b>Nome Host</b>	Specifica il nome host (fino a 15 caratteri alfanumerici). L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore.	
<b>Gruppo di Lavoro</b>	Specifica il nome del gruppo di lavoro (fino a 15 caratteri alfanumerici). L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore.	
<b>Nome Administrator</b>	Specifica il nome dell'amministratore (fino a 20 caratteri alfanumerici). L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore. Il nome predefinito è <i>admin</i> .	
<b>Password Administrator</b>	Specifica la password dell'amministratore (fino a 14 caratteri alfanumerici). L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore. La password predefinita è <i>password</i> .	
<b>Conferma Password Administrator</b>	Consente di confermare la password configurata per l'amministratore reimmettendola una seconda volta.	
<b>Numero Massimo Sessioni</b>	Mostra il numero massimo di sessioni.	
<b>Supporto Unicode</b>	<b>Si</b>	Notifica il nome host e il nome del gruppo di lavoro utilizzando i caratteri Unicode.
	<b>No</b>	Notifica il nome host e il nome del gruppo di lavoro senza utilizzare i caratteri Unicode.
<b>Modalità Auto Master</b>	<b>Si</b>	Abilita la Modalità Auto Master.
	<b>No</b>	Disabilita la Modalità Auto Master.
<b>Cripta Password</b>	<b>Si</b>	Esegue la crittografia della password.
	<b>No</b>	Non esegue la crittografia della password.
<b>Temporizzazione Lavoro</b>	Imposta il periodo di timeout compreso tra 60 e 3600 secondi.	
<b>Time-out collegamento</b>	Imposta il periodo di timeout di connessione compreso tra 60 e 3600 secondi.	

 **NOTA:** Le impostazioni alla pagina **SMB** saranno operative solo dopo il riavvio della stampante. Fare clic sul pulsante **Applicare Nuove Impostazioni** e riavviare la stampante per rendere effettive le nuove impostazioni.

 **NOTA:** Per visualizzare la pagina di **SMB** è richiesto un adattatore protocollo di rete opzionale.


## AppleTalk

### Funzione:

Permette di configurare impostazioni dettagliate per AppleTalk.

### Valori:

<b>Stampante</b>	Specifica il nome della stampante nel gruppo di lavoro AppleTalk (fino a 32 caratteri alfanumerici e simboli).
<b>Zone AppleTalk</b>	Specifica il nome della zona AppleTalk (fino a 32 caratteri alfanumerici e simboli).
<b>Tipo AppleTalk</b>	Mostra la tipologia di AppleTalk.
<b>Ritardo tempo di avvio</b>	Specifica il tempo di ritardo per eseguire l'avvio (compreso tra 1 e 255 secondi). Il valore zero (0) indica nessun ritardo.

 **NOTA:** Per visualizzare la pagina di **AppleTalk** è richiesto un adattatore protocollo di rete opzionale.

## Segnalazione E-Mail

### Funzione:

Permette di configurare le impostazioni dettagliate per la segnalazione e-mail. Questa pagina può essere visualizzata anche facendo clic su **Segnalazione E-Mail** nel Frame di sinistra.

### Valori:

<b>Impostazione Server E-Mail</b>	<b>Gateway SMTP Primario</b>	Imposta il gateway SMTP primario.
	<b>Numero porta SMTP</b>	Specifica il numero della porta SMTP. Questo deve essere pari a 25, 587 o compreso tra 5000 e 65535.
	<b>Autenticazione invio e-mail</b>	Specifica il metodo di autentifica per le e-mail in uscita.
	<b>Utente login SMTP</b>	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.
	<b>Password login SMTP</b>	Specifica la password dell'account SMTP utilizzando fino a 31 caratteri alfanumerici.
	<b>Reinserisci password per login SMTP</b>	Digitare la password dell'account SMTP per confermarla.
	<b>Indirizzo server POP3*1</b>	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.
	<b>Numero porta POP3*1</b>	Specifica il numero della porta del server POP3. Questo deve essere pari a 110 o tra 5000 e 65535.
	<b>Nome utente POP*1</b>	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.
	<b>Password utente POP*1</b>	Specifica la password dell'account POP3 fino a 31 caratteri alfanumerici.
	<b>Reinserisci password per utente POP*1</b>	Digitare la password dell'account POP3 per confermarla.

	<b>Replica Indirizzo</b>	Indica l'indirizzo di risposta e-mail inviato con ogni Avviso e-mail.	
	<b>Collegamento Server SMTP</b>	Mostra lo stato della connessione al server SMTP.	
<b>Impostazione Segnalazione E-Mail</b>	<b>Lista E-Mail 1</b>	Imposta gli indirizzi e-mail accettabili per la funzione Segnalazione E-Mail fino a 255 caratteri alfanumerici.	
	<b>Seleziona Allarme per Lista 1</b>	<b>Fornitura Allarmi</b>	Spuntare la casella di controllo per ricevere gli Segnalazione E-Mail per i materiali di consumo.
		<b>Allarme Gestione Fogli</b>	Spuntare la casella di controllo per ricevere gli Segnalazione E-Mail per la gestione carta.
		<b>Chiamare Servizio</b>	Spuntare la casella di controllo per ricevere gli Segnalazione E-Mail per le chiamate all'assistenza.
	<b>Lista E-Mail 2</b>	Imposta gli indirizzi e-mail accettabili per la funzione Segnalazione E-Mail fino a 255 caratteri alfanumerici.	
	<b>Seleziona Allarme per Lista 2</b>	<b>Fornitura Allarmi</b>	Spuntare la casella di controllo per ricevere gli Segnalazione E-Mail per i materiali di consumo.
<b>Allarme Gestione Fogli</b>		Spuntare la casella di controllo per ricevere gli Segnalazione E-Mail per la gestione carta.	
<b>Chiamare Servizio</b>		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 Autenticazione invio e-mail**.


## Bonjour (mDNS)

### Funzione:

Permette di configurare impostazioni dettagliate per Bonjour.

### Valori:

<b>Nome Host</b>	Specifica il nome host (fino a 63 caratteri alfanumerici e trattino "-"). L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore.
<b>Nome Stampante</b>	Specifica il nome della stampante (fino a 63 caratteri alfanumerici e simboli). L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore.

 **NOTA:** Per visualizzare la pagina **Bonjour (mDNS)** è richiesto un adattatore protocollo di rete opzionale.

## SNMP

### Funzione:

Permette di configurare impostazioni dettagliate per SNMP.

### Valori:

<b>Abilita protocollo SNMP v1/v2c</b>	Spuntare la casella di controllo per abilitare il protocollo SNMP v1/v2c.
<b>Modifica proprietà SNMP v1/v2c</b>	Aprire la pagina <a href="#">SNMP v1/v2c</a> in cui è possibile modificare le impostazioni del protocollo SNMP v1/v2c.
<b>Abilita protocollo SNMP v3</b>	Spuntare la casella di controllo per abilitare il protocollo SNMP v3.
<b>Modifica proprietà SNMP v3</b>	Aprire la pagina <a href="#">SNMP v3</a> in cui è possibile modificare le impostazioni del protocollo SNMP v3. Se la comunicazione SSL non è attivata non sarà possibile fare clic su questa voce.

## SNMP v1/v2c

### Funzione:

Permette di modificare le impostazioni dettagliate relative al protocollo SNMP v1/v2c.

Per aprire la pagina, fare clic su **Modifica proprietà SNMP v1/v2c** nella pagina [SNMP](#).

### Valori:

<b>Nome Comunità (sola lettura)*1</b>	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.
<b>Reinserisci nome comunità (sola lettura)*1</b>	Immettere di nuovo il nome comunità a cui accedere (solo lettura) per confermarlo.
<b>Nome Comunità (Lettura/Scrittura)*1</b>	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.
<b>Reinserisci nome comunità (lettura/scrittura)*1</b>	Immettere di nuovo il nome comunità a cui accedere (lettura e scrittura) per confermarlo.
<b>Nome Comunità (Trap)*1</b>	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 Nome Comunità (Trap) nell'impostazione precedente non verranno visualizzati a schermo. La comunità Trap predefinita è "*" (NULL).
<b>Reinserisci nome comunità (interruzione)*1</b>	Immettere di nuovo il nome della comunità utilizzata per il trapping per confermarlo.
	Spuntare le caselle di controllo per ricevere un avviso quando si attiva il controllo d'errore. In questo caso, specificare l'indirizzo IP e il socket IP nel formato seguente:

<b>Notifica Trap 1-4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IPv4</li> </ul> <p>Specificare l'indirizzo IP e il socket IP in formato nnn.nnn.nnn.nnn:mmmmm. Ogni sezione di "nnn" è un valore tra 0 e 255. Notare che i valori 127 e da 224 a 254 non sono validi come prime tre cifre. Il socket IP mmmmm è un valore compreso tra 0 e 65535.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IPv6</li> </ul> <p>Specificare l'indirizzo IP e il socket IP in formato xxxx: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.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IPX*<sup>2</sup></li> </ul> <p>Specificare l'indirizzo IPX nel formato nnnnnnnn.mmmmmmmmmmm.llll. Il valore nnnnnnnn della rete IP è un valore esadecimale compreso tra 0 e fffffff, il valore mmmmmmmmmmm del nodo IPX è un valore esadecimale compreso tra 0 e fffffff e il valore llll del socket IPX è un valore variabile esadecimale compreso tra 0 e ffff.</p>
<b>Autentica Trap Errore</b>	Spuntare la casella di controllo per ricevere un avviso per l'Autentica Trap Errore.
* <sup>1</sup> È possibile modificare il valore predefinito di tutte le voci utilizzando Dell Printer Configuration Web Tool.	
* <sup>2</sup> Per visualizzare la voce è richiesto l'adattatore protocollo di rete opzionale.	

### SNMP v3

#### Funzione:

Permette di modificare le impostazioni dettagliate relative al protocollo SNMP v3.

Per aprire la pagina, fare clic su **Abilita protocollo SNMP v3** nella pagina [SNMP](#).

#### Valori:

<b>Account amministratore</b>	<b>Account abilitato</b>	Spuntare la casella di controllo per attivare l'account di amministratore.
	<b>Nome utente</b>	Immettere il nome utente dell'account di amministratore.
	<b>Password di autenticazione</b>	Specifica la password di autenticazione dell'account dell'amministratore utilizzando un numero di caratteri alfanumerici compreso tra 8 e 32.
	<b>Reinserisci password di autenticazione</b>	Immettere nuovamente la password di autenticazione dell'account dell'amministratore per confermarla.
	<b>Password di privacy</b>	Specifica la password di privacy dell'account dell'amministratore utilizzando un numero di caratteri alfanumerici compreso tra 8 e 32.
	<b>Reinserisci password di privacy</b>	Immettere nuovamente la password di privacy dell'account dell'amministratore per confermarla.
<b>Driver di stampa / Account client remoto</b>	<b>Account abilitato</b>	Spuntare la casella di controllo per attivare i driver di stampa e l'account del client remoto.
	<b>Reset della password di default</b>	Consente di reimpostare ai valori predefiniti la password dei driver di stampa e l'account del client remoto.

### Altre Funzioni


La scheda **Altre Funzioni** include le pagine **Imposta Password**, **SSL/TLS**, **IPsec**, **802.1x** e **Resetta il Server di Stampante**.

#### Imposta Password

##### Funzione:

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

Imposta la password del pannello operatore da **Blocca 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:

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

### SSL/TLS

#### Funzione:

Consente di specificare le impostazioni della comunicazione crittografata SSL verso la stampante.

#### Valori:

<b>HTTPS</b>	Spuntare la casella di controllo per il protocollo HTTPS. L'accesso in questo modo verrà eseguito tramite la comunicazione SSL. Se non si imposta <b>Genera certificato auto-firmato</b> non è possibile selezionare questa opzione.
<b>Numero di porta</b>	Imposta il numero di porta, diverso da quello del protocollo HTTP del TCP/IP. Questo valore deve essere uguale a 443 oppure compreso tra 8000 e 9999.
	Aprire la pagina <b>Genera certificato auto-firmato</b> che consente di creare un certificato di sicurezza.
<b>Dimensione della chiave pubblica</b>	Seleziona la dimensione della chiave pubblica.

Genera certificato auto-firmato	Emesso da	Visualizza l'emittente del certificato con firma digitale SSL (self-signed).
	Genera certificato firmato	Consente di generare il certificato con firma digitale SSL (self-signed).
Gestisci certificato	Apri la pagina <b>Gestisci certificato</b> che consente di gestire un certificato di sicurezza.	
	Gestisci certificato	Visualizza le informazioni relative al certificato SSL.
	Elimina	Elimina il certificato SSL.
	Elimina il certificato e riavvia la stampante	Elimina il certificato SSL e riavvia la stampante.


## IPsec

### Funzione:

Consente di specificare le impostazioni dell'architettura di protezione del protocollo Internet (IPsec) per la comunicazione crittografata verso la stampante.

### Valori:


Protocollo	Spuntare la casella di controllo per abilitare il protocollo.
IKE	Utilizzare una chiave condivisa precedentemente (preshared key) da utilizzare per l'autenticazione IKE.
Chiave pre-condivisa	Consente di impostare una chiave pre-condivisa (pre-shared).
Digita nuovamente chiave pre-condivisa	Digitare nuovamente la chiave condivisa per confermarla.
Durata IKE SA	Imposta la durata di IKE SA compresa tra 5 e 28800 minuti.
Durata IPsec SA	Imposta la durata di IPsec compresa tra 5 e 2880 minuti.
Gruppo DH	Consente di selezionare il gruppo DH.
PFS	Selezionare la casella di controllo per abilitare l'impostazione PFS.
Indirizzo IPv4 peer remoti	Specifica l'indirizzo IP a cui connettersi.
Indirizzo IPv6 peer remoti	Specifica l'indirizzo IP a cui connettersi.
Politica di comunicazione non IPsec	Consente di impostare se l'unità deve comunicare o meno con i dispositivi che non supportano il protocollo di sicurezza IPsec.

 **NOTA:** Se il protocollo IPsec è attivo e non correttamente configurato, è necessario disattivarlo utilizzando il menu **IPsec** del pannello operatore.

## 802.1x

### Funzione:

Consente di specificare le impostazioni relative all'autenticazione IEEE 802.1x della comunicazione crittografata verso la stampante.

 **NOTA:** Questa voce è disponibile solo quando è installato l'adattatore protocollo di rete opzionale e quando non è installato l'adattatore wireless della stampante opzionale.

### Valori:

Abilita IEEE 802.1x	Spuntare la casella di controllo per abilitare l'autenticazione IEEE 802.1x.	
Metodo di autenticazione	EAP-MD5	Selezionare il metodo da utilizzare per l'autenticazione IEEE 802.1x.
	EAP-MS-CHAPv2	
	PEAP/MS-CHAPv2	
Nome login: (Nome Dispositivo)	Specifica il nome di accesso (nome del dispositivo) per l'autenticazione IEEE 802.1x (fino a 128 caratteri alfanumerici).	
Password	Specifica la password di accesso per l'autenticazione IEEE 802.1x (fino a 128 caratteri alfanumerici).	
Conferma password	Immettere nuovamente la password di accesso per confermarla.	

## Resetta il Server di Stampante

### Funzione:

Permette di inizializzare la NVRAM (non-volatile RAM) per la funzione di rete e riavviare la stampante. Si può inoltre inizializzare NVRAM della stampante da **Rip. Predef.** nel menu **Impostazioni Stampante**.

### Valori:

Inizializzare la memoria NIC NVRAM e riavviare la stampante.	Fare clic sul pulsante <b>Avvia</b> 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 <b>Avvia</b> per riavviare la stampante.

## Copia Impostazioni di Stampante

Il menu **Copia Impostazioni di Stampante** comprende le pagine **Copia Impostazioni di Stampante** e **Copia Rapporto Impostazioni Stampante**.

## Copia Impostazioni di Stampante

### Funzione:

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


Per copiare le impostazioni su un'altra stampante, specificare l'indirizzo IP e la password della stampante su cui si desidera copiare le impostazioni 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 accendendo a questa pagina. Inoltre è necessario selezionare il pulsante **Copia le impostazioni sull'Host all'indirizzo di sopra e riavvia apparecchio** di **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 per un massimo di 10 indirizzi IP.

## Copia Rapporto Impostazioni Stampante

### Funzione:

Per verificare le cronologie delle copie.

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

## Stampa volume

Il menu **Stampa volume** comprende le pagine **Stampa volume** e **Dell ColorTrack**.

### Stampa volume

#### Funzione:

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

#### Valori:

<b>Conteggio Pagine Stampante</b>	Mostra il numero totale di pagine stampate da quando la stampante ha lasciato la fabbrica.
<b>Fogli Usati</b>	Mostra il numero di pagine per ciascun formato 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:

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

## Impostazioni Cassetto

Utilizzare il menu **Impostazioni Cassetto** per impostare le dimensioni e il tipo di carta caricata nei vassoi.

#### Valori:

<b>Cassetto 1 Tipo di Foglio</b>	Imposta il tipo di carta caricata nel vassoio 1.
<b>Cassetto 1 Formato di Foglio</b>	Imposta le dimensioni della carta caricata nel vassoio 1.
<b>Cassetto 1 Dim.person. - Y</b>	Imposta la lunghezza della carta caricata nel vassoio 1.
<b>Cassetto 1 Dim.person. - X</b>	Imposta la larghezza della carta in formato personalizzato caricata nel vassoio 1.
<b>Cassetto 2 Tipo di Foglio</b>	Imposta il tipo di carta caricata nell'alimentatore da 550 fogli opzionale.
<b>Cassetto 2 Formato di Foglio</b>	Imposta il formato carta caricata nell'alimentatore da 550 fogli opzionale.
<b>Cassetto 2 Dim.person. - Y</b>	Imposta la lunghezza della carta in formato personalizzato caricata nell'alimentatore da 550 fogli opzionale.
<b>Cassetto 2 Dim.person. - X</b>	Imposta la larghezza della carta in formato personalizzato caricata nell'alimentatore da 550 fogli opzionale.
<b>Modalità MPF</b>	Imposta il formato e il tipo di carta quando questa è caricata nell'alimentatore multiuso (MPF).
<b>V. Fin. Popup</b>	Impostare se visualizzare o meno un messaggio a scomparsa che suggerisce di impostare le dimensioni e il tipo di carta quando la carta viene caricata nel vassoio 1.
<b>MPF Tipo Foglio</b>	Imposta il tipo di carta caricata nell'alimentatore multiuso (MPF).

<b>MPF Formato Foglio</b>	Imposta il formato della carta caricata nell'alimentatore multiuso (MPF).
<b>MPF Dim.person. - Y</b>	Imposta la lunghezza della carta di formato personalizzato caricata nell'alimentatore multiuso.
<b>MPF Dim.person. - X</b>	Imposta la larghezza della carta di formato personalizzato caricata nell'alimentatore multiuso.

---

[Alla pagina dell'indice](#)

## Installazione degli accessori opzionali

- [Installazione dell'alimentatore a 550 fogli](#)
- [Installazione del Duplexer \(unità fronte/retro\)](#)
- [Installazione della memoria](#)
- [Installazione di un disco rigido](#)
- [Installazione dell'adattatore protocollo di rete](#)
- [Installazione e configurazione dell'adattatore wireless della stampante](#)

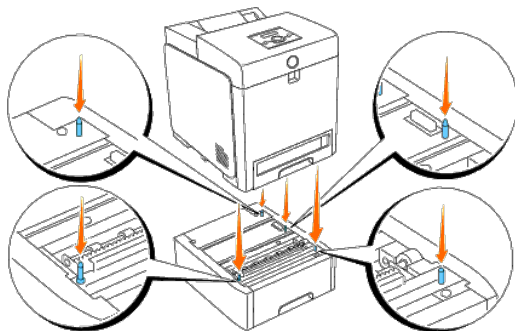
È possibile aggiungere funzionalità alla stampante installando accessori opzionali. In questo capitolo viene descritto come installare accessori della stampante quali l'unità fronte/retro (duplexer) e l'alimentatore a 550 fogli.

### Installazione dell'alimentatore a 550 fogli

**⚠ ATTENZIONE:** In caso di aggiunta dell'alimentatore da 550 fogli dopo aver installato la stampante, spegnere la stampante, scollegare il cavo di alimentazione e scollegare tutti i cavi dietro la stampante prima di continuare con le operazioni seguenti.

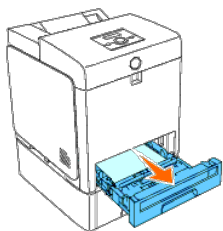
1. Spegner la stampante e scollegare il cavo di alimentazione. Scollegare quindi tutti i cavi che sono collegati dietro la stampante.
2. Rimuovere tutti gli elementi di imballaggio e confezionamento dall'alimentatore a 550 fogli.
3. Appoggiare l'alimentatore da 550 fogli vicino al luogo d'installazione della stampante.
4. Sollevare la stampante e allineare i quattro piedini guida dell'alimentatore a 550 fogli con i fori che si trovano sotto la stampante. Abbassare delicatamente la stampante sull'alimentatore a 550 fogli.

**⚠ ATTENZIONE:** Per sollevare la stampante in modo sicuro, farsi aiutare da un'altra persona e posizionarsi uno dietro e uno davanti l'unità. Non provare a sollevare la stampante dai lati sinistro e destro.

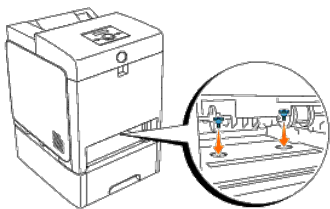


**⚠ ATTENZIONE:** Fare attenzione a non chiudersi le dita sotto la stampante quando la si appoggia sull'alimentatore a 550 fogli.

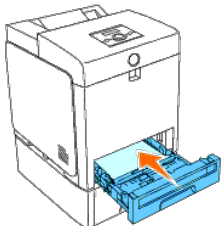
5. Estrarre il cassetto 1 della stampante finché la sua corsa non si arresta. Mantenere il cassetto con entrambe le mani, sollevare delicatamente la parte anteriore e rimuoverlo dalla stampante.



6. Agganciare alimentatore a 550 fogli e stampante avvitando le due viti fornite a corredo dell'alimentatore utilizzando una moneta o un oggetto simile.



7. Inserire il cassetto 1 nella stampante e premerlo sino all'arresto dello stesso.



8. Ricollegare tutti i cavi dietro alla stampante, incluso quello di alimentazione, e quindi accenderla.

**NOTA:** La stampante rileva automaticamente il cassetto installato ma non il tipo di carta.

9. Stampare una pagina di impostazioni della stampante per verificare che l'alimentatore a 550 fogli è stato installato correttamente.

### Utilizzando il pannello operatore

- a. Premere il pulsante **Menu**.
- b. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare Report/elenco quindi premere ✓ (**imposta**).
- c. Viene visualizzato Imp. stampante. Premere il pulsante ✓ (**imposta**). Viene stampata la pagina Impostazioni stampante.
- d. Verificare che nella sezione **Opzioni Stampante** delle impostazioni stampante sia presente la voce **Alimentatore a 550 fogli**.

Se la voce dell'alimentatore non è presente, spegnere la stampante, scollegare il cavo di alimentazione e reinstallare l'alimentatore a 550 fogli.

### Utilizzando il programma Strumenti

- a. Scegliere **Start® Tutti i programmi® Stampanti Dell® Dell 3130cn Color Laser Printer® Strumenti**.

Viene aperta la finestra di dialogo **Selezione stampante**.

- b. Scegliere la voce **Dell 3130cn Color Laser PCL 6** elencata in **Nome di Stampante** e scegliere **OK**.

Viene aperto il programma **Strumenti**.

- c. Fare clic sulla scheda **Rapporto Impostazioni Stampante**.
- d. Selezionare **Rapporti** dall'elenco a sinistra della pagina.

Si apre la pagina **Rapporti**.

- e. Fare clic sul pulsante **Impostazioni Stampante**.

Viene stampata la pagina Impostazioni stampante.

- f. Verificare che nella sezione **Opzioni Stampante** delle impostazioni stampante sia presente la voce **Alimentatore a 550 fogli**.

Se la voce dell'alimentatore non è presente, spegnere la stampante, scollegare il cavo di alimentazione e reinstallare l'alimentatore a 550 fogli.



10. Dopo aver caricato i fogli nel cassetto installato, specificare il tipo di fogli dal pannello operatore della stampante.

- a. Premere il pulsante **Menu**.
- b. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare Imp. Cassetto quindi premere ✓ (imposta).
- c. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare il cassetto installato e quindi premere ✓ (imposta).
- d. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare Tipo carta quindi premere ✓ (imposta).
- e. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare il tipo di carta presente nel cassetto installato e quindi premere ✓ (imposta).
- f. Verificare che il tipo di carta selezionata sia contrassegnato con un asterisco (\*) e quindi premere **Menu**.

11. Qualora si sia installata l'alimentatore a 550 fogli dopo l'installazione del driver della stampante, provvedere all'aggiornamento del driver seguendo le istruzioni relative al sistema operativo in uso. Se la stampante è in rete, aggiornare il driver per ciascun client.

#### Quando si utilizza il driver PCL:

Windows® 7/7 x64/Windows Server® 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Fare clic per iniziare</b>.® <b>Dispositivi e stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic col tasto destro sull'icona di questa stampante e selezionare <b>Proprietà stampante</b>.</li> <li>3. Fare clic sulla scheda <b>Opzioni</b>, quindi selezionare <b>Informazioni dalla Stampante</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Dispositivi e stampanti</b>.</li> </ol>
Windows Vista®/Vista x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Fare clic per iniziare</b>.® <b>Pannello di controllo</b>® <b>Hardware e suoni</b>® <b>Stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic col tasto destro sull'icona di questa stampante e selezionare <b>Proprietà</b>.</li> <li>3. Fare clic sulla scheda <b>Opzioni</b>, quindi selezionare <b>Informazioni dalla Stampante</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>
Windows Server 2008/Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start</b>® <b>Pannello di controllo</b>® <b>Stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic col tasto destro sull'icona di questa stampante e selezionare <b>Proprietà</b>.</li> <li>3. Fare clic sulla scheda <b>Opzioni</b>, quindi selezionare <b>Informazioni dalla Stampante</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>
Windows XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start</b>® <b>Stampanti e fax</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare <b>Proprietà</b>.</li> <li>3. Fare clic sulla scheda <b>Opzioni</b>, quindi selezionare <b>Informazioni dalla Stampante</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la casella di dialogo <b>Stampanti e fax</b>.</li> </ol>
Windows 2000/NT® 4.0	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start</b>® <b>Impostazioni</b>® <b>Stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare <b>Proprietà</b>.</li> <li>3. Fare clic sulla scheda <b>Opzioni</b>, quindi selezionare <b>Informazioni dalla Stampante</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>

Se dopo aver fatto clic su **Informazioni dalla Stampante** le informazioni sulla stampante non vengono aggiornate automaticamente, attenersi alle informazioni seguente:

1. Selezionare la scheda **Opzioni** e scegliere **Alimentatore 550 fogli** nell'elenco di riepilogo **Elementi**.
2. Selezionare **Disponibile** in corrispondenza dell'impostazione dell'alimentatore a 550 fogli.
3. Fare clic su **Applica**, quindi fare clic su **OK**.
4. Chiudere la casella di dialogo **Stampanti e fax**, **Stampanti** o **Dispositivi e stampanti**.

#### Quando si utilizza il driver PS:

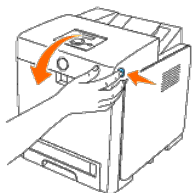
Windows 7/7 x64/Server 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Fare clic per iniziare</b>.® <b>Dispositivi e stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante che utilizza il driver PS e selezionare <b>Proprietà stampante</b> dal menu di scelta rapida.</li> <li>3. Selezionare la scheda <b>Impostazioni dispositivo</b> e selezionare <b>Modulo vassoio 2</b> per la voce <b>Configurazione cassetto carta</b> della sezione <b>Opzioni installabili</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Dispositivi e stampanti</b>.</li> </ol>
Windows Vista/Vista x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start</b>® <b>Pannello di controllo</b>® <b>Hardware e suoni</b>® <b>Stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante che utilizza il driver PS e selezionare <b>Proprietà</b> dal menu di scelta rapida.</li> <li>3. Selezionare la scheda <b>Impostazioni dispositivo</b> e selezionare <b>Modulo vassoio 2</b> per la voce <b>Configurazione cassetto carta</b> della sezione <b>Opzioni installabili</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>
Windows Server 2008/Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start</b>® <b>Pannello di controllo</b>® <b>Stampanti</b>.</li> </ol>

	<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante che utilizza il driver PS e selezionare <b>Proprietà</b> dal menu di scelta rapida.</li> <li>3. Selezionare la scheda <b>Impostazioni dispositivo</b> e selezionare <b>Modulo vassoio 2</b> per la voce <b>Configurazione cassetto carta</b> della sezione <b>Opzioni installabili</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>
Windows XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start® Stampanti e fax</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante che utilizza il driver PS e selezionare <b>Proprietà</b> dal menu di scelta rapida.</li> <li>3. Selezionare la scheda <b>Impostazioni periferica</b> e selezionare <b>Modulo vassoio 2</b> per la voce <b>Configurazione cassetto carta</b> della sezione <b>Opzioni installabili</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la casella di dialogo <b>Stampanti e fax</b>.</li> </ol>
Windows 2000/NT 4.0	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start® Impostazioni® Stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante che utilizza il driver PS e selezionare <b>Proprietà</b> dal menu di scelta rapida.</li> <li>3. Selezionare la scheda <b>Impostazioni periferiche</b> e selezionare <b>Modulo vassoio 2</b> per la voce <b>Configurazione cassetto carta</b> della sezione <b>Opzioni installabili</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>
Mac OS® X 10.5.x	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Selezionare <b>Stampa e Fax</b> in <b>Preferenze di Sistema</b>.</li> <li>2. Selezionare la stampante nell'elenco <b>Stampanti</b> e scegliere <b>Opzioni e forniture</b>.</li> <li>3. Scegliere <b>Driver</b> e selezionare gli accessori installati sulla stampante, quindi scegliere <b>OK</b>.</li> </ol>
Mac OS X 10.2.x/10.3.x/10.4.x	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Selezionare la stampante nella schermata dell'<b>Lista stampanti</b> in <b>Centro stampa</b> (o <b>Programma d'utilità impostazione stampante</b>).</li> <li>2. Scegliere <b>Stampanti</b> nella barra del menu di <b>Centro stampa</b> (o <b>Programma d'utilità impostazione stampante</b>) e selezionare <b>Show Info</b>.</li> <li>3. Scegliere <b>Opzioni installabili</b> e selezionare gli accessori installati sulla stampante, quindi scegliere <b>Applica modifiche</b>.</li> </ol>

## Installazione del Duplexer (unità fronte/retro)

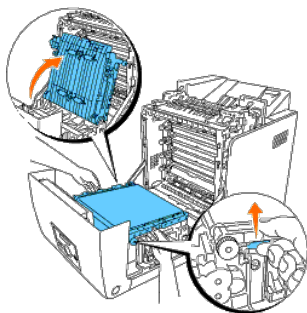
**AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere il coperchio anteriore entro cinque minuti. Se il coperchio anteriore resta aperto per oltre cinque minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.

1. Accertarsi che la stampante sia spenta.
2. Rimuovere tutti gli elementi di imballaggio e confezionamento dal duplexer.
3. Premere il pulsante laterale e aprire il coperchio anteriore.

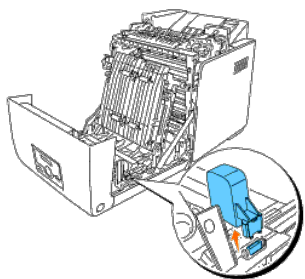


**AVVISO:** Assicurarsi che nessun elemento entri in contatto o danneggi la superficie (pellicola nera) dell'unità cinghia. Graffi, sporcizia o materiali oleosi eventualmente trasferiti dalle mani alla pellicola dell'unità cinghia potrebbero ridurre la qualità di stampa.

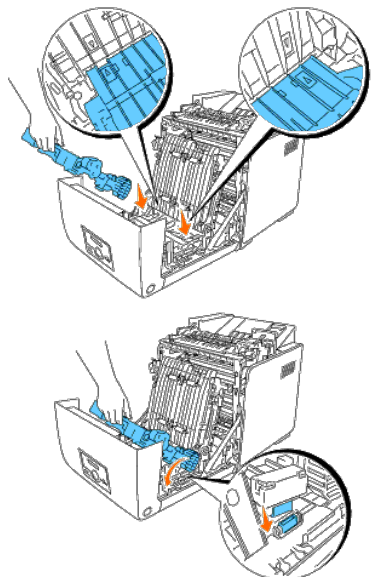
4. Tirare verso l'alto le leve di rilascio della cinghia e ruotare l'unità cinghia verso l'alto, come illustrato nella figura.




5. Rimuovere la copertura del connettore.

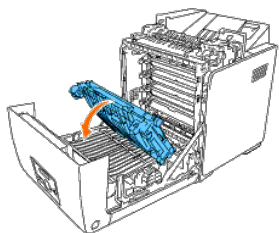


6. Con il connettore del duplexer rivolto verso l'apposito slot, spingere lo stesso nello slot con decisione.

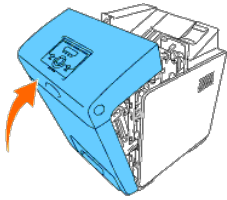


 **NOTA:** Assicurarsi che il duplexer risulti saldamente fissato e verificare che non si sposti con facilità.

7. Chiudere l'unità cinghia spingendola verso il basso.



8. Chiudere il coperchio anteriore.



9. Accendere la stampante.
10. Stampare una pagina di impostazioni della stampante per verificare che il duplexer è stato installato correttamente.

### Utilizzando il pannello operatore

- a. Premere il pulsante **Menu**.
- b. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare **Report / elenco** quindi premere ✓ (**imposta**).
- c. Viene visualizzato **Imp. stampante**. Premere il pulsante ✓ (**imposta**).

Viene stampata la pagina **Impostazioni stampante**.

- d. Verificare che nella sezione **Opzioni Stampante** delle impostazioni stampante sia presente la voce **Duplexer**.

Se la voce del Duplexer non è presente, spegnere la stampante, scollegare il cavo di alimentazione e reinstallare il duplexer.

### Utilizzando il programma Strumenti

- a. Scegliere **Start® Tutti i programmi® Stampanti Dell® Dell 3130cn Color Laser Printer® Strumenti**.

Viene aperta la finestra di dialogo **Seleziona stampante**.

- b. Scegliere la voce **Dell 3130cn Color Laser PCL 6** elencata in **Nome di Stampante** e scegliere **OK**.

Viene aperto il programma **Strumenti**.

- c. Fare clic sulla scheda **Rapporto Impostazioni Stampante**.
- d. Selezionare **Rapporti** dall'elenco a sinistra della pagina.

Si apre la pagina **Rapporti**.

- e. Fare clic sul pulsante **Impostazioni Stampante**.

Viene stampata la pagina **Impostazioni stampante**.

- f. Verificare che nella sezione **Opzioni Stampante** delle impostazioni stampante sia presente la voce **Duplexer**.

Se la voce del Duplexer non è presente, spegnere la stampante, scollegare il cavo di alimentazione e reinstallare il duplexer.

11. Qualora si sia installato il duplexer dopo l'installazione del driver della stampante, provvedere all'aggiornamento del driver seguendo le istruzioni relative al sistema operativo in uso. Se la stampante è in rete, aggiornare il driver per ciascun client.

### Quando si utilizza il driver PCL:

Windows 7/7 x64/Server 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Fare clic per iniziare.® Dispositivi e stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare <b>Proprietà stampante</b>.</li> <li>3. Fare clic sulla scheda <b>Opzioni</b>, quindi selezionare <b>Informazioni dalla Stampante</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Dispositivi e stampanti</b>.</li> </ol>
Windows Vista/Vista x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start ® Pannello di controllo® Hardware e suoni® Stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare <b>Proprietà</b>.</li> <li>3. Fare clic sulla scheda <b>Opzioni</b>, quindi selezionare <b>Informazioni dalla Stampante</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>

Windows Server 2008/Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start® Pannello di controllo® Stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare <b>Proprietà</b>.</li> <li>3. Fare clic sulla scheda <b>Opzioni</b>, quindi selezionare <b>Informazioni dalla Stampante</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>
Windows XP/XP x64/Windows Server 2003/Windows Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start® Stampanti e fax</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare <b>Proprietà</b>.</li> <li>3. Fare clic sulla scheda <b>Opzioni</b>, quindi selezionare <b>Informazioni dalla Stampante</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la casella di dialogo <b>Stampanti e fax</b>.</li> </ol>
Windows 2000/Windows NT 4.0	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start® Impostazioni® Stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare <b>Proprietà</b>.</li> <li>3. Fare clic sulla scheda <b>Opzioni</b>, quindi selezionare <b>Informazioni dalla Stampante</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>

Se dopo aver fatto clic su **Informazioni dalla Stampante** le informazioni sulla stampante non vengono aggiornate automaticamente, attenersi alle informazioni seguente:

1. Selezionare la scheda **Opzioni** e scegliere **Duplexer** nell'elenco di riepilogo **Elementi**.
2. Selezionare **Disponibile** in corrispondenza dell'impostazione del duplexer.
3. Fare clic su **Applica**, quindi fare clic su **OK**.
4. Chiudere la casella di dialogo **Stampanti e fax**, **Stampanti** o **Dispositivi e stampanti**.

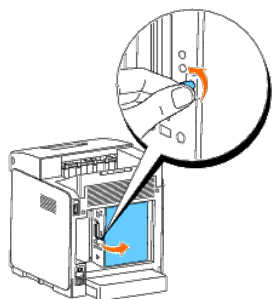
#### Quando si utilizza il driver PS:

Windows 7/7 x64/Server 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Fare clic per iniziare.® Dispositivi e stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante che utilizza il driver PS e selezionare <b>Proprietà stampante</b> dal menu di scelta rapida.</li> <li>3. Selezionare la scheda <b>Impostazioni dispositivo</b> e selezionare <b>Disponibile</b> in corrispondenza della voce <b>Modulo Duplex</b> nella sezione <b>Opzioni installabili</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Dispositivi e stampanti</b>.</li> </ol>
Windows Vista/Vista x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start ® Pannello di controllo® Hardware e suoni® Stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante che utilizza il driver PS e selezionare <b>Proprietà</b> dal menu di scelta rapida.</li> <li>3. Selezionare la scheda <b>Impostazioni dispositivo</b> e selezionare <b>Disponibile</b> in corrispondenza della voce <b>Modulo Duplex</b> nella sezione <b>Opzioni installabili</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>
Windows Server 2008/Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start® Pannello di controllo® Stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante che utilizza il driver PS e selezionare <b>Proprietà</b> dal menu di scelta rapida.</li> <li>3. Selezionare la scheda <b>Impostazioni dispositivo</b> e selezionare <b>Disponibile</b> in corrispondenza della voce <b>Modulo Duplex</b> nella sezione <b>Opzioni installabili</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>
Windows XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start® Stampanti e fax</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante che utilizza il driver PS e selezionare <b>Proprietà</b> dal menu di scelta rapida.</li> <li>3. Selezionare la scheda <b>Impostazioni periferica</b> e selezionare <b>Disponibile</b> in corrispondenza della voce <b>Modulo Duplex</b> nella sezione <b>Opzioni installabili</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la casella di dialogo <b>Stampanti e fax</b>.</li> </ol>
Windows 2000/NT 4.0	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start® Impostazioni® Stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante che utilizza il driver PS e selezionare <b>Proprietà</b> dal menu di scelta rapida.</li> <li>3. Selezionare la scheda <b>Impostazioni periferiche</b> e selezionare <b>Disponibile</b> in corrispondenza della voce <b>Modulo Duplex</b> nella sezione <b>Opzioni installabili</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>
Mac OS X 10.5.x	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Selezionare <b>Stampa e Fax</b> in <b>Preferenze di Sistema</b>.</li> <li>2. Selezionare la stampante nell'elenco <b>Stampanti</b> e scegliere <b>Opzioni e forniture</b>.</li> <li>3. Scegliere <b>Driver</b> e selezionare gli accessori installati sulla stampante, quindi scegliere <b>OK</b>.</li> </ol>
Mac OS X 10.2.x/10.3.x/10.4.x	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Selezionare la stampante nella schermata dell'<b>Lista stampanti</b> in <b>Centro stampa</b> (o <b>Programma d'utilità impostazione stampante</b>).</li> <li>2. Scegliere <b>Stampanti</b> nella barra dei menu di <b>Centro stampa</b> (o <b>Programma d'utilità impostazione stampante</b>) e selezionare <b>Show Info</b>.</li> <li>3. Scegliere <b>Opzioni installabili</b> e selezionare gli accessori installati sulla stampante, quindi scegliere <b>Applica modifiche</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> </ol>

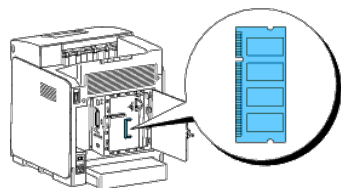
## Installazione della memoria

La stampante supporta l'installazione di una memoria aggiuntiva da 512 MB o da 1024 MB.

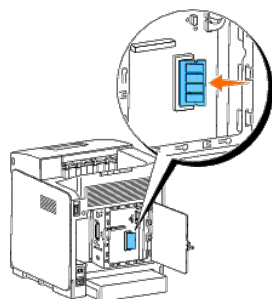
1. Accertarsi che la stampante sia spenta.
2. Ruotare la vite presente sul coperchio della scheda di controllo in senso antiorario e aprire il coperchio.



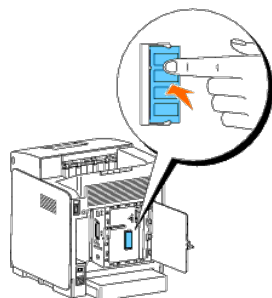
3. Con il connettore della memoria rivolto verso l'alloggiamento, inserire la memoria nell'alloggiamento inclinandola leggermente.



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

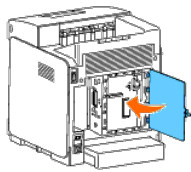


5. Muovere la memoria spingendola verso il basso finché non scatta in posizione.



**NOTA:** Assicurarsi che la memoria risulti saldamente fissata all'alloggiamento e verificare che non si sposti facilmente.

6. Chiudere il coperchio della scheda di controllo e riavvitare la vite.



7. Accendere la stampante.
8. Stampare una pagina di impostazioni della stampante per verificare che la memoria è stata installata correttamente.

### Utilizzando il pannello operatore

- a. Premere il pulsante **Menu**.
- b. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare Report/elenco quindi premere ✓ (imposta).
- c. Viene visualizzato Imp. stampante. Premere il pulsante ✓ (imposta).

Viene stampata la pagina Impostazioni stampante.

- d. Verificare che nella sezione **Generale** delle impostazioni stampante sia elencata la **Capacità di Memoria**.

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

### Utilizzando il programma Strumenti

- a. Scegliere **Start® Tutti i programmi® Stampanti Dell® Dell 3130cn Color Laser Printer® Strumenti**.

Viene aperta la finestra di dialogo **Seleziona stampante**.

- b. Scegliere la voce **Dell 3130cn Color Laser PCL 6** elencata in **Nome di Stampante** e scegliere **OK**.

Viene aperto il programma **Strumenti**.

- c. Fare clic sulla scheda **Rapporto Impostazioni Stampante**.
- d. Selezionare **Rapporti** dall'elenco a sinistra della pagina.

Si apre la pagina **Rapporti**.

- e. Fare clic sul pulsante **Impostazioni Stampante**.

Viene stampata la pagina Impostazioni stampante.

- f. Verificare che nella sezione **Generale** delle impostazioni stampante sia elencata la **Capacità di Memoria**.

Se la capacità di memoria non è aumentata, spegnere la stampante, scollegare il cavo di alimentazione, quindi reinstallare la 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 è in rete, aggiornare il driver per ciascun client.

### Quando si utilizza il driver PCL:

Windows 7/7 x64/Server 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Fare clic per iniziare.® Dispositivi e stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare <b>Proprietà stampante</b>.</li> <li>3. Fare clic sulla scheda <b>Opzioni</b>, quindi selezionare <b>Informazioni dalla Stampante</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Dispositivi e stampanti</b>.</li> </ol>
Windows Vista/Vista x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start ® Pannello di controllo® Hardware e suoni® Stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare <b>Proprietà</b>.</li> <li>3. Fare clic sulla scheda <b>Opzioni</b>, quindi selezionare <b>Informazioni dalla Stampante</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>
Windows Server 2008/Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start® Pannello di controllo® Stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare <b>Proprietà</b>.</li> <li>3. Fare clic sulla scheda <b>Opzioni</b>, quindi selezionare <b>Informazioni dalla Stampante</b>.</li> </ol>

	<ol style="list-style-type: none"> <li>Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>
Windows XP/XP x64/Windows Server 2003/Windows Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>Scegliere <b>Start® Stampanti e fax</b>.</li> <li>Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare <b>Proprietà</b>.</li> <li>Fare clic sulla scheda <b>Opzioni</b>, quindi selezionare <b>Informazioni dalla Stampante</b>.</li> <li>Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>Chiudere la casella di dialogo <b>Stampanti e fax</b>.</li> </ol>
Windows 2000/Windows NT 4.0	<ol style="list-style-type: none"> <li>Scegliere <b>Start® Impostazioni® Stampanti</b>.</li> <li>Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare <b>Proprietà</b>.</li> <li>Fare clic sulla scheda <b>Opzioni</b>, quindi selezionare <b>Informazioni dalla Stampante</b>.</li> <li>Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>

Se dopo aver fatto clic su **Informazioni dalla Stampante** le informazioni sulla stampante non vengono aggiornate automaticamente, attenersi alle informazioni seguente:

- Selezionare la scheda **Opzioni** e scegliere **Capacità Memoria** nell'elenco di riepilogo **Elementi**.
- Selezionare la quantità totale di memoria di stampa installata nell'impostazione della capacità di memoria.
- Fare clic su **Applica**, quindi fare clic su **OK**.
- Chiudere la casella di dialogo **Stampanti e fax**, **Stampanti o Dispositivi e stampanti**.

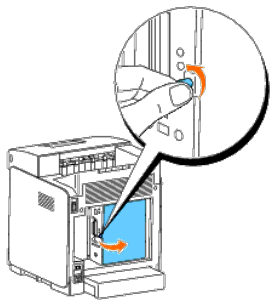
### Quando si utilizza il driver PS:

Windows 7/7 x64/Server 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>Scegliere <b>Fare clic per iniziare.® Dispositivi e stampanti</b>.</li> <li>Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante che utilizza il driver PS e selezionare <b>Proprietà stampante</b> dal menu di scelta rapida.</li> <li>Selezionare la scheda <b>Impostazioni dispositivo</b> e selezionare la dimensione della memoria da <b>Capacità di Memoria</b> nella sezione <b>Opzioni installabili</b>.</li> <li>Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>Chiudere la finestra <b>Dispositivi e stampanti</b>.</li> </ol>
Windows Vista/Vista x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>Scegliere <b>Start ® Pannello di controllo® Hardware e suoni® Stampanti</b>.</li> <li>Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante che utilizza il driver PS e selezionare <b>Proprietà</b> dal menu di scelta rapida.</li> <li>Selezionare la scheda <b>Impostazioni dispositivo</b> e selezionare la dimensione della memoria da <b>Capacità di Memoria</b> nella sezione <b>Opzioni installabili</b>.</li> <li>Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>
Windows Server 2008/Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>Scegliere <b>Start® Pannello di controllo® Stampanti</b>.</li> <li>Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante che utilizza il driver PS e selezionare <b>Proprietà</b> dal menu di scelta rapida.</li> <li>Selezionare la scheda <b>Impostazioni dispositivo</b> e selezionare la dimensione della memoria da <b>Capacità di Memoria</b> nella sezione <b>Opzioni installabili</b>.</li> <li>Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>
Windows XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>Scegliere <b>Start® Stampanti e fax</b>.</li> <li>Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante che utilizza il driver PS e selezionare <b>Proprietà</b> dal menu di scelta rapida.</li> <li>Selezionare la scheda <b>Impostazioni periferica</b> e selezionare la dimensione della memoria da <b>Capacità di Memoria</b> nella sezione <b>Opzioni installabili</b>.</li> <li>Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>Chiudere la casella di dialogo <b>Stampanti e fax</b>.</li> </ol>
Windows 2000/NT 4.0	<ol style="list-style-type: none"> <li>Scegliere <b>Start® Impostazioni® Stampanti</b>.</li> <li>Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante che utilizza il driver PS e selezionare <b>Proprietà</b> dal menu di scelta rapida.</li> <li>Selezionare la scheda <b>Impostazioni periferiche</b> e selezionare la dimensione della memoria da <b>Capacità di Memoria</b> nella sezione <b>Opzioni installabili</b>.</li> <li>Fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>
Mac OS X 10.5.x	<ol style="list-style-type: none"> <li>Selezionare <b>Stampa e Fax in Preferenze di Sistema</b>.</li> <li>Selezionare la stampante nell'elenco <b>Stampanti</b> e scegliere <b>Opzioni e forniture</b>.</li> <li>Scegliere <b>Driver</b> e selezionare gli accessori installati sulla stampante, quindi scegliere <b>OK</b>.</li> </ol>
Mac OS X 10.2.x/10.3.x/10.4.x	<ol style="list-style-type: none"> <li>Selezionare la stampante nella schermata dell'<b>Lista stampanti in Centro stampa (o Programma d'utilità impostazione stampante)</b>.</li> <li>Scegliere <b>Stampanti</b> nella barra del menu di <b>Centro stampa (o Programma d'utilità impostazione stampante)</b> e selezionare <b>Show Info</b>.</li> <li>Scegliere <b>Opzioni installabili</b> e selezionare gli accessori installati sulla stampante, quindi scegliere <b>Applica modifiche</b>.</li> <li>Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> </ol>

### Installazione di un disco rigido

- Accertarsi che la stampante sia spenta.
- Ruotare la vite presente sul coperchio della scheda di controllo in senso antiorario e aprire il coperchio.



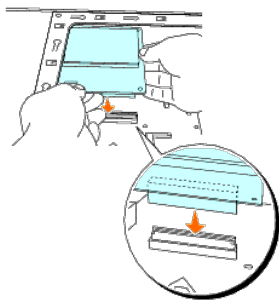
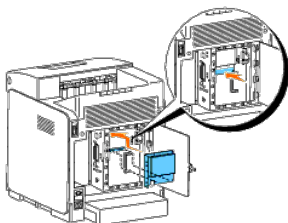


3. Tenendo il connettore del disco rigido orientato verso il connettore della scheda di controllo, effettuare i dovuti collegamenti facendo pressione solo sulla parte inferiore del disco rigido.

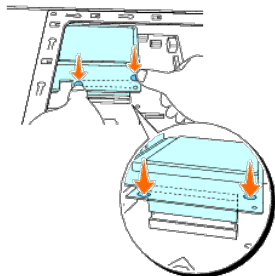
**NOTA:** Quando si collega il disco rigido effettuare i collegamenti all'interno del telaio attorno alla scheda di controllo.

**NOTA:** Non esercitare pressione sul connettore del disco rigido.

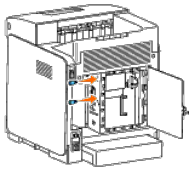
**NOTA:** Assicurarsi che il disco rigido risulti saldamente fissato al connettore e che non possa muoversi facilmente.



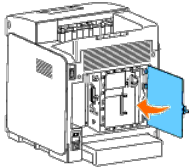
4. Premere con le dita sui due punti del disco rigido mostrati in figura per fissare il disco rigido al connettore.



5. Inserire le due viti nel telaio della scheda di controllo e nel disco rigido come illustrato in figura, quindi serrare le viti.



6. Chiudere il coperchio della scheda di controllo e riavvitare la vite.



7. Ricollegare il cavo di alimentazione e accendere la stampante.

8. Stampare una pagina di impostazioni della stampante per verificare che il disco rigido è stato installato correttamente.

### Utilizzando il pannello operatore

- a. Premere il pulsante **Menu**.
- b. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare **Report/elenco** quindi premere ✓ (**imposta**).
- c. Viene visualizzato **Imp. stampante**. Premere il pulsante ✓ (**imposta**). Viene stampata la pagina **Impostazioni stampante**.
- d. Verificare che nella sezione **Opzioni Stampante** delle impostazioni stampante sia presente la voce **Disco rigido**.

Se il disco rigido non è presente, spegnere la stampante, scollegare il cavo di alimentazione e reinstallare il disco rigido.

### Utilizzando il programma Strumenti

- a. Scegliere **Start® Tutti i programmi® Stampanti Dell® Dell 3130cn Color Laser Printer® Strumenti**.

Viene aperta la finestra di dialogo **Selezione stampante**.

- b. Scegliere la voce **Dell 3130cn Color Laser PCL 6** elencata in **Nome di Stampante** e scegliere **OK**.

Viene aperto il programma **Strumenti**.

- c. Fare clic sulla scheda **Rapporto Impostazioni Stampante**.
- d. Selezionare **Rapporti** dall'elenco a sinistra della pagina.

Si apre la pagina **Rapporti**.

- e. Fare clic sul pulsante **Impostazioni Stampante**.

Viene stampata la pagina **Impostazioni stampante**.

- f. Verificare che nella sezione **Opzioni Stampante** delle impostazioni stampante sia presente la voce **Disco rigido**.

Se il disco rigido non è presente, spegnere la stampante, scollegare il cavo di alimentazione e reinstallare il disco rigido.

9. Qualora si sia installato il disco rigido dopo l'installazione del driver della stampante, provvedere all'aggiornamento del driver seguendo le istruzioni relative al sistema operativo in uso. Se la stampante è in rete, aggiornare il driver per ciascun client.

### Quando si utilizza il driver PCL:

Windows 7/7 x64/Server 2008 R2 x64

1. Scegliere **Fare clic per iniziare.® Dispositivi e stampanti**.
2. Fare clic col tasto destro sull'icona di questa stampante e selezionare **Proprietà stampante**.

	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Fare clic sulla scheda <b>Opzioni</b>, quindi selezionare <b>Informazioni dalla Stampante</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Dispositivi e stampanti</b>.</li> </ol>
Windows Vista/Vista x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start</b> @ <b>Pannello di controllo</b>@ <b>Hardware e suoni</b>@ <b>Stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic col tasto destro sull'icona di questa stampante e selezionare <b>Proprietà</b>.</li> <li>3. Fare clic sulla scheda <b>Opzioni</b>, quindi selezionare <b>Informazioni dalla Stampante</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>
Windows Server 2008/Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start</b>@ <b>Pannello di controllo</b>@ <b>Stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic col tasto destro sull'icona di questa stampante e selezionare <b>Proprietà</b>.</li> <li>3. Fare clic sulla scheda <b>Opzioni</b>, quindi selezionare <b>Informazioni dalla Stampante</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>
Windows XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start</b>@ <b>Stampanti e fax</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare <b>Proprietà</b>.</li> <li>3. Fare clic sulla scheda <b>Opzioni</b>, quindi selezionare <b>Informazioni dalla Stampante</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la casella di dialogo <b>Stampanti e fax</b>.</li> </ol>
Windows 2000/NT 4.0	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start</b>@ <b>Impostazioni</b>@ <b>Stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare <b>Proprietà</b>.</li> <li>3. Fare clic sulla scheda <b>Opzioni</b>, quindi selezionare <b>Informazioni dalla Stampante</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>

Se dopo aver fatto clic su **Informazioni dalla Stampante** le informazioni sulla stampante non vengono aggiornate automaticamente, attenersi alle informazioni seguente:

1. Selezionare la scheda **Opzioni** e scegliere **Disco Rigido** nell'elenco di riepilogo **Elementi**.
2. Selezionare **Disponibile** in corrispondenza dell'impostazione del disco rigido.
3. Fare clic su **Applica**, quindi fare clic su **OK**.
4. Chiudere la casella di dialogo **Stampanti e fax**, **Stampanti** o **Dispositivi e stampanti**.

#### Quando si utilizza il driver PS:

Windows 7/7 x64/Server 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Fare clic per iniziare</b>@ <b>Dispositivi e stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante che utilizza il driver PS e selezionare <b>Proprietà stampante</b> dal menu di scelta rapida.</li> <li>3. Selezionare la scheda <b>Impostazioni dispositivo</b> e selezionare <b>Disco rigido</b> per la voce <b>Memoria esterna</b> della sezione <b>Opzioni installabili</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Dispositivi e stampanti</b>.</li> </ol>
Windows Vista/Vista x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start</b> @ <b>Pannello di controllo</b>@ <b>Hardware e suoni</b>@ <b>Stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante che utilizza il driver PS e selezionare <b>Proprietà</b> dal menu di scelta rapida.</li> <li>3. Selezionare la scheda <b>Impostazioni dispositivo</b> e selezionare <b>Disco rigido</b> per la voce <b>Memoria esterna</b> della sezione <b>Opzioni installabili</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>
Windows Server 2008/Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start</b>@ <b>Pannello di controllo</b>@ <b>Stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante che utilizza il driver PS e selezionare <b>Proprietà</b> dal menu di scelta rapida.</li> <li>3. Selezionare la scheda <b>Impostazioni dispositivo</b> e selezionare <b>Disco rigido</b> per la voce <b>Memoria esterna</b> della sezione <b>Opzioni installabili</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>
Windows XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start</b>@ <b>Stampanti e fax</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante che utilizza il driver PS e selezionare <b>Proprietà</b> dal menu di scelta rapida.</li> <li>3. Selezionare la scheda <b>Impostazioni periferica</b> e selezionare <b>Disco rigido</b> per la voce <b>Memoria esterna</b> della sezione <b>Opzioni installabili</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>Applica</b>, quindi fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la casella di dialogo <b>Stampanti e fax</b>.</li> </ol>
Windows 2000/NT 4.0	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Scegliere <b>Start</b>@ <b>Impostazioni</b>@ <b>Stampanti</b>.</li> <li>2. Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante che utilizza il driver PS e selezionare <b>Proprietà</b> dal menu di scelta rapida.</li> <li>3. Selezionare la scheda <b>Impostazioni periferiche</b> e selezionare <b>Disco rigido</b> per la voce <b>Memoria esterna</b> della sezione <b>Opzioni installabili</b>.</li> <li>4. Fare clic su <b>OK</b>.</li> <li>5. Chiudere la finestra <b>Stampanti</b>.</li> </ol>
Mac OS X 10.5.x	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Selezionare <b>Stampa e Fax</b> in <b>Preferenze di Sistema</b>.</li> <li>2. Selezionare la stampante nell'elenco <b>Stampanti</b> e scegliere <b>Opzioni e forniture</b>.</li> <li>3. Scegliere <b>Driver</b> e selezionare gli accessori installati sulla stampante, quindi scegliere <b>OK</b>.</li> </ol>
Mac OS X 10.2.x/10.3.x/10.4.x	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Selezionare la stampante nella schermata dell'<b>Lista stampanti</b> in <b>Centro stampa</b> (o <b>Programma d'utilità impostazione stampante</b>).</li> <li>2. Scegliere <b>Stampanti</b> nella barra dei menu di <b>Centro stampa</b> (o <b>Programma d'utilità impostazione stampante</b>) e selezionare <b>Show Info</b>.</li> <li>3. Scegliere <b>Opzioni installabili</b> e selezionare gli accessori installati sulla stampante, quindi scegliere <b>Applica modifiche</b>.</li> </ol>

## Installazione dell'adattatore protocollo di rete

L'adattatore protocollo di rete opzionale consente di utilizzare i protocolli di rete seguenti.

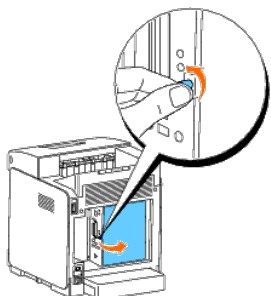
Protocollo di rete	Sistemi operativi supportati
802.1x (cablato) eccetto EAP-TLS/EAP-TTLS* <sup>1</sup> * <sup>3</sup>	Windows Server 2003/Windows Server 2003 x64
IPP(TCP/IP)	Windows 7/Windows 7 x64/Windows Vista/Windows Vista x64/Windows XP/XP x64/Windows Server 2003/Windows Server 2003 x64/Windows Server 2008/Windows Server 2008 x64/Windows Server 2008 R2 x64/Windows 2000, Mac OS X 10.3.x/10.4.x/10.5.x
IPPS	Windows XP/Windows 2000, Mac OS X 10.4.x/10.5.x
SMB(TCP/IP)	Windows 7/Windows 7 x64/Windows Vista/Windows Vista x64/Windows XP/XP x64/Windows Server 2003/Windows Server 2003 x64/Windows Server 2008/Windows Server 2008 x64/Windows Server 2008 R2 x64/Windows 2000/Windows NT 4.0
SMB(NetBEUI)	Windows 2000/Windows NT 4.0
NetWare(P-Server) (NCP/IPX TCP/IP)	NetWare3.12/3.2(NDS non supportato)/4.1/4.11/4.2/5/6/6.5* <sup>2</sup>
AppleTalk	Mac OS X 10.2 o versione successiva
Bonjour(mDNS)	Mac OS X 10.2 o versione successiva
DDNS(TCP/IP)	Windows Server 2003/Windows Server 2003 x64/Windows Server 2008/Windows Server 2008 x64/Windows Server 2008 R2 x64/Windows 2000 Server/Unix(Solaris 9)

\*<sup>1</sup> Questo protocollo è presente solo quando non è installato l'adattatore wireless della stampante opzionale.

\*<sup>2</sup> Supporto solo per il Support Pack 1.1 o versione successiva.

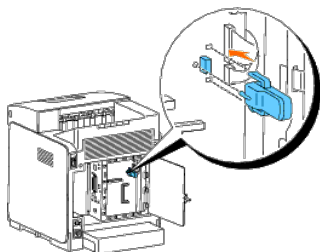
\*<sup>3</sup> Supporto per i sistemi di autenticazione EAP-MD5, EAP-MS-CHAPv2 e PEAP/MS-CHAPv2.

1. Accertarsi che la stampante sia spenta e e che tutti i cavi siano scollegati dalla stampante.
2. Ruotare la vite presente sul coperchio della scheda di controllo in senso antiorario e aprire il coperchio.

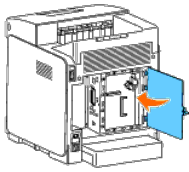


3. Inserire l'adattatore protocollo di rete allineando i due alloggiamenti rettangolari e il foro circolare, facendolo scattare in posizione.

**NOTA:** Verificare che l'adattatore protocollo di rete sia saldamente e correttamente inserito nel connettore.



4. Chiudere il coperchio della scheda di controllo e riavvitare la vite.



5. Ricollegare tutti i cavi dietro alla stampante, incluso quello di alimentazione, e quindi accenderla.
6. Stampare una pagina di impostazioni della stampante per verificare che l'adattatore protocollo di rete è stato installato correttamente.

### Utilizzando il pannello operatore

- a. Premere il pulsante **Menu**.
- b. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare **Report/elenco** quindi premere ✓ (imposta).
- c. Viene visualizzato **Imp. stampante**. Premere il pulsante ✓ (imposta). Viene stampata la pagina **Impostazioni stampante**.
- d. Verificare che nella sezione **Opzioni Stampante** delle impostazioni stampante sia presente la voce **Adattatore protocollo di rete**.

Se l'adattatore protocollo di rete non è presente, spegnere la stampante, scollegare il cavo di alimentazione e reinstallare l'adattatore.

### Utilizzando il programma Strumenti

- a. Scegliere **Start® Tutti i programmi® Stampanti Dell® Dell 3130cn Color Laser Printer® Strumenti**.

Viene aperta la finestra di dialogo **Selezione stampante**.

- b. Scegliere la voce **Dell 3130cn Color Laser PCL 6** elencata in **Nome di Stampante** e scegliere **OK**.

Viene aperto il programma **Strumenti**.

- c. Fare clic sulla scheda **Rapporto Impostazioni Stampante**.
- d. Selezionare **Rapporti** dall'elenco a sinistra della pagina.

Si apre la pagina **Rapporti**.

- e. Fare clic sul pulsante **Impostazioni Stampante**.

Viene stampata la pagina **Impostazioni stampante**.

- f. Verificare che nella sezione **Opzioni Stampante** delle impostazioni stampante sia presente la voce **Adattatore protocollo di rete**.

Se l'adattatore protocollo di rete non è presente, spegnere la stampante, scollegare il cavo di alimentazione e reinstallare l'adattatore.

## Installazione e configurazione dell'adattatore wireless della stampante

L'adattatore di wireless della stampante consente di utilizzare la stampante in una rete senza fili.

Di seguito sono elencate le caratteristiche tecniche dell'adattatore wireless della stampante.

Elemento	Caratteristiche tecniche
Tecnologia di connettività	Wireless
Conformità agli standard	802.11b/802.11g
Larghezza di banda	2,4 GHz
Velocità di trasferimento dati	802.11g: 54, 48, 36, 24, 18, 12, 9, 6 Mbps 802.11b: 11, 5.5, 2, 1 Mbps
Protezione	64 (chiave a 40 bit)/ 128 (chiave a 104 bit) WEP, WPA- PSK (TKIP, AES), WPA2-PSK (AES) (funzione di attestazione IEEE802.1x di WPA 1x senza corrispondenza)

**NOTA:** Quando è installato l'adattatore wireless della stampante non è possibile utilizzare l'autenticazione IEEE 802.1x e/o la porta Ethernet per un collegamento cablato.

## Contenuto della confezione



**NOTA:** Per completare l'installazione wireless è necessario disporre del CD *Driver e programmi di utilità* fornito a corredo con la stampante. Tale software può essere scaricato anche dal sito [support.dell.com](http://support.dell.com).

**NOTA:** Per completare l'installazione wireless dotarsi di un cavo USB (non fornito) per il collegamento temporaneo durante la configurazione.

## Prima di installare l'adattatore wireless della stampante

Per installare l'adattatore wireless della stampante Dell eseguire una delle procedure seguenti.

Scegliere

### Istruzioni video (consigliate)

1. Inserire il CD *Driver e programmi di utilità*. Viene avviato automaticamente il programma setup\_assist.exe.
2. Scegliere il pulsante **Come installare le opzioni** nella finestra **Navigatore configurazione semplice** e seguire le istruzioni visualizzate.



Oppure

### Istruzioni cartacee

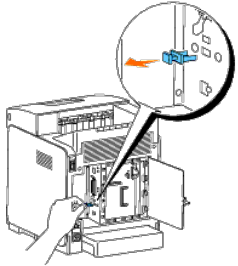
Vedere la guida *Installazione e configurazione dell'adattatore wireless della stampante*.

## Installazione dell'adattatore wireless della stampante

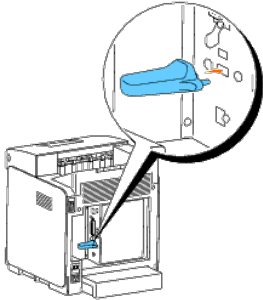
1. Accertarsi che la stampante sia spenta e scollegare tutti i cavi, incluso il cavo di alimentazione dal retro della stampante.



2. Rimuovere il coperchio della presa dell'adattatore wireless della stampante.



3. Inserire l'adattatore wireless della stampante nell'apposita presa regolando i due piedini e agganciando l'adattatore nella posizione dei tre fori che si trovano attorno alla presa.



 **NOTA:** Inserire completamente e fissare l'adattatore.

4. Ricollegare il cavo di alimentazione e accendere la stampante.
5. Stampare la pagina Impostazioni Stampante con una delle due procedure seguenti.

### Procedura 1 Uso del pannello operatore della stampante

- a. Premere il pulsante **Menu**.
- b. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare **Report/elenco** quindi premere ✓ (imposta).
- c. Viene visualizzato **Imp. stampante**. Premere il pulsante ✓ (imposta).

Viene stampata la pagina **Impostazioni Stampante**.

### Procedura 2 Uso del programma Strumenti della stampante

- a. Scegliere **Start** ® **Tutti i programmi** ® **Stampanti Dell** ® **Dell 3130cn Color Laser Printer** ® **Strumenti**.

Viene aperta la finestra di dialogo **Seleziona stampante**.

b. Scegliere la voce **Dell 3130cn Color Laser PCL 6** elencata in **Nome di Stampante** e scegliere **OK**.

Viene aperto il programma **Strumenti**.

c. Fare clic sulla scheda **Rapporto Impostazioni Stampante**.

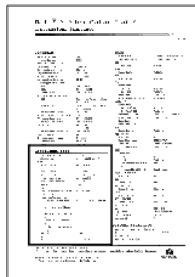
d. Selezionare **Rapporti** dall'elenco a sinistra della pagina.

Si apre la pagina **Rapporti**.

e. Fare clic sul pulsante **Impostazioni Stampante**.

Viene stampata la pagina **Impostazioni Stampante**.

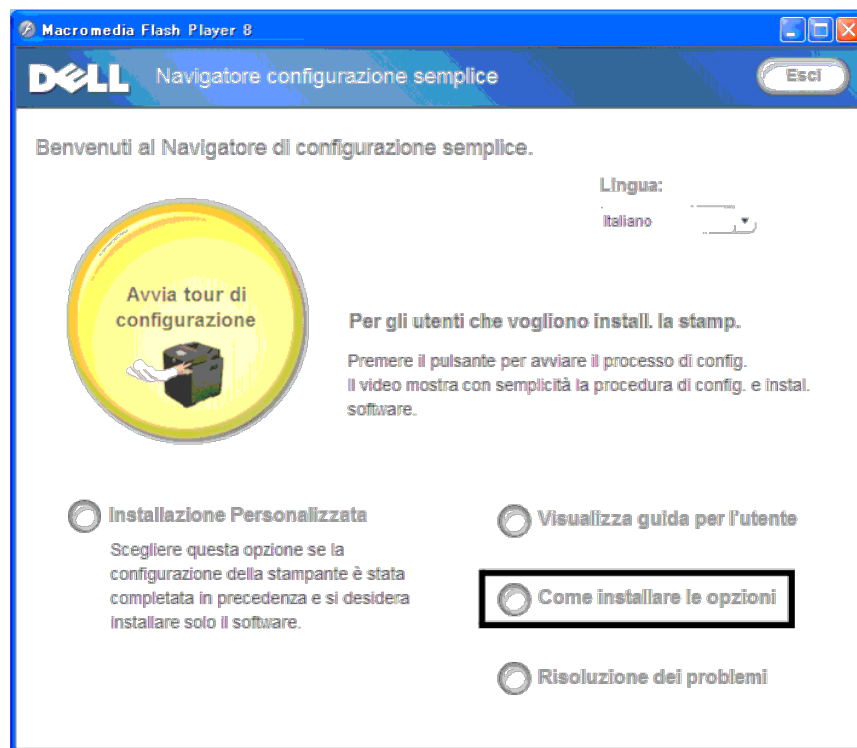
6. Verificare che sia presente la sezione **Rete (Senza fili)**.



7. Inserire il CD *Driver e programmi di utilità* fornito a corredo con la stampante. Viene avviato automaticamente il programma **setup\_assist.exe**.

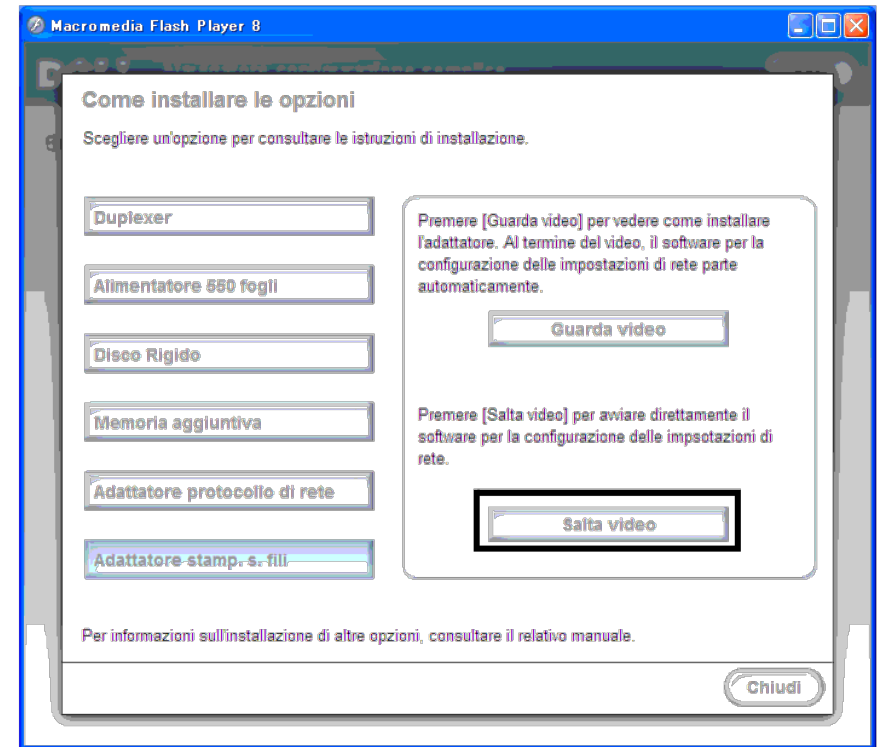
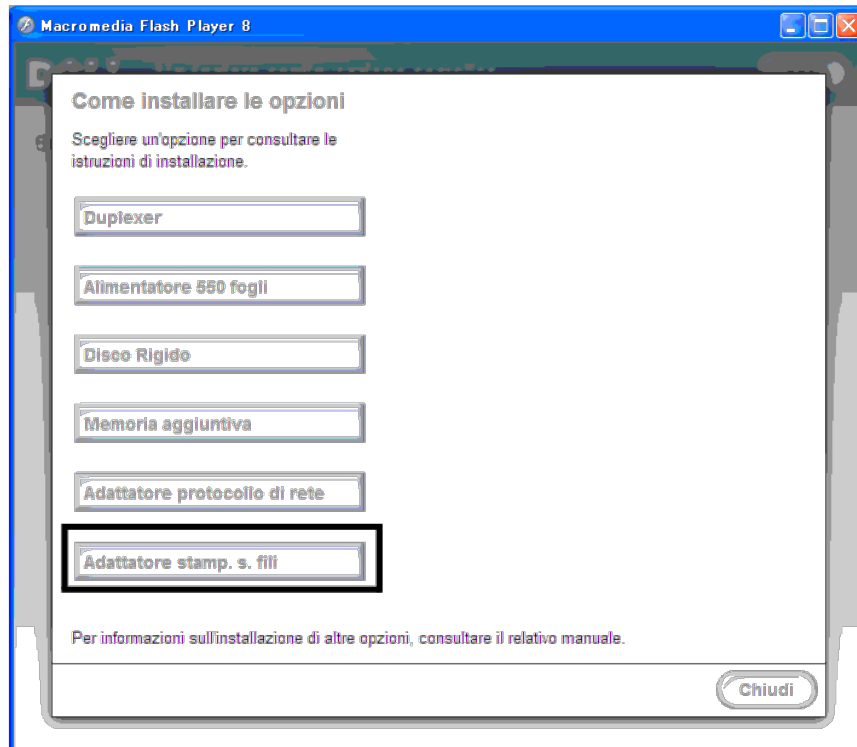
8. Scegliere il pulsante **Come installare le opzioni** nella finestra **Navigatore configurazione semplice**.

Viene aperta la finestra **Come installare le opzioni**.



9. Scegliere il pulsante **Adattatore stamp. s. fili** e fare clic su **Salta video** per impostare il SSID della stampante.





Viene visualizzare la finestra **Applicazione di impostazione modalità senza fili**. Seguire le istruzioni visualizzate.

**NOTA:** Per ulteriori informazioni sulla configurazione dell'adattatore wireless della stampante vedere "[Configurazione wireless utilizzando Applicazione di impostazione modalità senza fili](#)".

## Determinazione delle impostazioni di rete wireless

È necessario conoscere le impostazioni della rete senza fili per poter configurare la stampante per la connessione wireless. Per i dettagli relativi alle impostazioni rivolgersi all'amministratore di rete.


<b>Impostazioni rete senza fili</b>	SSID	Imposta il nome che identifica la rete wireless. È consentito l'uso di un massimo di 32 caratteri alfanumerici.
	Tipo rete	Consente di impostare il tipo di rete su Ad-hoc oppure Infrastruttura.
<b>Impostazioni di Protezione</b>	Protezione	Selezionare il metodo di protezione tra Nessuna sicurezza, WEP, WPA-PSK TKIP e WPA2-PSK-AES/WPA-PSK-AES.
	Chiave di trasmissione	Consente di selezionare la chiave di trasmissione dall'elenco.
	Chiave WEP	Imposta la chiave WEP utilizzata nella rete wireless solo quando è selezionata la protezione WEP.
	Frase password	Consente di impostare la frase password (composta da un numero di caratteri alfanumerici compreso tra 8 e 63) solo quando per Criptatura è impostata l'opzione WPA-PSK.

## Configurazione wireless utilizzando Applicazione di impostazione modalità senza fili

**NOTA:** Nella stampante deve essere già installato l'adattatore wireless della stampante.

**Scenario 1. Installare una stampante in una rete wireless già funzionante (sul computer sono già configurate le impostazioni wireless)**

1. Inserire il CD *Driver e programmi di utilità* nel computer per lanciare **Navigatore configurazione semplice**.

 **NOTA:** Qualora il CD non venga avviato automaticamente, fare clic su **Start® Tutti i programmi** (per Windows Vista e Windows 7)® **Accessori** (per Windows Vista e Windows 7)® **Esegui**, digitare `D:\setup_assist.exe` (in cui D è la lettera che corrisponde al lettore CD), quindi fare clic su **OK**.

2. Premere il pulsante **Come installare le opzioni**.
3. Premere **Adattatore stampante wireless**.
4. Premere **Salta video** per avviare Applicazione di impostazione modalità senza fili.
5. Nell'elenco della schermata **Seleziona stampante** selezionare la stampante di destinazione che si sta configurando con le impostazioni wireless, quindi scegliere **Avanti**.
6. Nella schermata **Immetti impostazioni rete senza fili** configurare tutte le impostazioni wireless e scegliere **Avanti**.
7. Nella schermata **Seleziona modalità IP** selezionare la modalità IP da configurare e scegliere **Avanti**.

**Quando è selezionata la modalità Solo IPv4:**

Nella schermata **Immetti impostazioni di indirizzo IPv4** configurare tutte le impostazioni e scegliere **Invio** per inviare le impostazioni wireless alla stampante.

**Quando è selezionata la modalità Solo IPv6:**


Nella schermata **Immetti impostazioni di indirizzo IPv6** configurare tutte le impostazioni e scegliere **Invio** per inviare le impostazioni wireless alla stampante.

**Quando è selezionata la modalità Dual Stack (sia IPv4 che IPv6):**

- a. Nella schermata **Immetti impostazioni di indirizzo IPv4** configurare tutte le impostazioni e scegliere **Avanti**.
  - b. Nella schermata **Immetti impostazioni di indirizzo IPv6** configurare tutte le impostazioni e scegliere **Invio** per inviare le impostazioni wireless alla stampante.
8. Nella schermata **Completa le impostazioni senza fili** e scegliere **Fine** per completare la configurazione wireless e chiudere Applicazione di impostazione modalità senza fili.

## Scenario 2. Implementazione di una rete wireless da zero sia per il computer che per la stampante (sul computer è necessario configurare le impostazioni wireless)

1. Inserire il CD *Driver e programmi di utilità* nel computer per lanciare **Navigatore configurazione semplice**.

 **NOTA:** Qualora il CD non venga avviato automaticamente, fare clic su **Start® Tutti i programmi** (per Windows Vista e Windows 7)® **Accessori** (per Windows Vista e Windows 7)® **Esegui**, digitare `D:\setup_assist.exe` (in cui D è la lettera che corrisponde al lettore CD), quindi fare clic su **OK**.

2. Premere il pulsante **Come installare le opzioni**.
3. Premere **Adattatore stampante wireless**.
4. Premere **Salta video** per avviare Applicazione di impostazione modalità senza fili.
5. Nell'elenco della schermata **Seleziona stampante** selezionare la stampante di destinazione che si sta configurando con le impostazioni wireless, quindi scegliere **Avanti**.
6. Nella schermata **Immetti impostazioni rete senza fili** configurare tutte le impostazioni wireless e scegliere **Avanti**.
7. Nella schermata **Seleziona modalità IP** selezionare la modalità IP da configurare e scegliere **Avanti**.

**Quando è selezionata la modalità Solo IPv4:**


Nella schermata **Immetti impostazioni di indirizzo IPv4** configurare tutte le impostazioni e scegliere **Invio** per inviare le impostazioni wireless alla stampante.

**Quando è selezionata la modalità Solo IPv6:**

Nella schermata **Immetti impostazioni di indirizzo IPv6** configurare tutte le impostazioni e scegliere **Invio** per inviare le impostazioni wireless alla stampante.

**Quando è selezionata la modalità Dual Stack (sia IPv4 che IPv6):**

- a. Nella schermata **Immetti impostazioni di indirizzo IPv4** configurare tutte le impostazioni e scegliere **Avanti**.
  - b. Nella schermata **Immetti impostazioni di indirizzo IPv6** configurare tutte le impostazioni e scegliere **Invio** per inviare le impostazioni wireless alla stampante.
8. Nella schermata **Completa le impostazioni senza fili** e scegliere **Fine** per completare la configurazione wireless e chiudere Applicazione di impostazione modalità senza fili.
  9. Impostare la configurazione wireless da inviare alla stampante dal computer attenendosi alla procedura seguente.

 **NOTA:** Se il computer dispone di uno strumento di configurazione dell'adattatore wireless, utilizzare questo software per configurare le impostazioni wireless. È in alternativa possibile configurare le impostazioni wireless utilizzando gli strumenti forniti dal sistema operativo. Attenersi alle istruzioni seguenti.

**Per Windows XP e Windows Server 2003:**

- a. Selezionare **Connessioni di rete** dal Pannello di controllo.
- b. Fare clic col tasto destro del mouse su **Connessione rete senza fili** e selezionare **Proprietà**.
- c. Selezionare la scheda **Reti senza fili**.

- d. Assicurarsi che l'opzione **Usa Windows per configurare le impostazioni della rete senza fili** sia selezionata.
- e. Fare clic su **Avanzate**.
- f. Eseguire le operazioni seguenti applicabili:
  - Quando sulla stampante è impostata la modalità Ad-hoc:*  
Selezionare **Solo reti da computer a computer (ad hoc)** e chiudere la finestra **Avanzate**.
  - Quando sulla stampante è impostata la modalità Infrastruttura:*  
Selezionare **Solo reti con punto di accesso** e chiudere la finestra **Avanzate**.
- g. Fare clic su **Aggiungi** per visualizzare le proprietà dalla rete wireless.
- h. Immettere le impostazioni da inviare alla stampante e scegliere **OK**.
- i. Scegliere **Sposta su** per spostare l'impostazione nella parte alta dell'elenco.
- j. Scegliere **OK** per chiudere la finestra di dialogo **Proprietà**.

#### Per Windows Vista:

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Configurare le impostazioni di rete da utilizzare con la stampante dall'elenco **Connessione a una rete**.
- f. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- g. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

#### Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- c. Scegliere **Connessione a una rete**.
- d. Configurare le impostazioni di rete da utilizzare con la stampante dall'elenco **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- f. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

#### Per Windows Server 2008 R2 e Windows 7:


- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare l'impostazione da inviare alla stampante dalle opzioni di rete presenti nell'elenco di rete disponibile e fare clic su **Connetti**.
- f. Digitare la **Chiave di sicurezza** e fare clic su **OK**, se necessario.

## Installazione wireless utilizzando Dell Printer Configuration Web Tool

### Scenario 1. Installare una stampante in una rete wireless già funzionante (sul computer sono già configurate le impostazioni wireless)


#### In una rete DHCP:

1. Impostare la configurazione wireless del computer attenendosi alla procedura seguente.

 **NOTA:** Se il computer dispone di uno strumento di configurazione dell'adattatore wireless, utilizzare questo software per configurare le impostazioni wireless. È in alternativa possibile configurare le impostazioni wireless utilizzando gli strumenti forniti dal sistema operativo. Attenersi alle istruzioni seguenti.

#### Per Windows XP e Windows Server 2003:

- a. Selezionare **Connessioni di rete** dal Pannello di controllo.
- b. Fare clic col tasto destro del mouse su **Connessione rete senza fili** e selezionare **Proprietà**.
- c. Selezionare la scheda **Reti senza fili**.
- d. Assicurarsi che l'opzione **Usa Windows per configurare le impostazioni della rete senza fili** sia selezionata.

 **NOTA:** Annotare le impostazioni wireless attuali del computer selezionate nei passi d ed f in modo da poterle ripristinare in seguito.

- e. Fare clic sul pulsante **Avanzate**.
- f. Selezionare **Solo reti da computer a computer (ad hoc)** e chiudere la finestra **Avanzate**.
- g. Scegliere **Aggiungi** per visualizzare le **Proprietà rete wireless**.
- h. Nella scheda **Associazione** immettere le informazioni seguenti e scegliere **OK**.


Nome della rete (SSID): dell\_device

Autenticazione di rete: Aperta

Crittografia dati: Disabilitata

Rete Ad-hoc: selezionata

- i. Scegliere **Sposta su** per spostare il SSID appena aggiunto nella parte superiore dell'elenco.
- j. Scegliere **OK** per chiudere la finestra di dialogo **Proprietà**.

 **NOTA:** Se il sistema operativo è antecedente a Windows 2000, configurare le impostazioni secondo il manuale dello strumento di configurazione wireless fornito dal produttore del dispositivo wireless del computer.

#### Per Windows Vista:

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **dell\_device** dalle voci delle reti elencate in **Connessione a una rete**.
- f. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- g. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

#### Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- c. Scegliere **Connessione a una rete**.
- d. Selezionare **dell\_device** dalle voci delle reti elencate in **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- f. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

#### Per Windows Server 2008 R2 e Windows 7:

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **dell\_device** dalle opzioni di rete presenti nell'elenco di rete disponibile e fare clic su **Connetti**.


2. Controllare l'indirizzo IP assegnato automaticamente alla stampante.

ad esempio: 168.254.1.1

3. Verificare che l'indirizzo IP del computer venga assegnato dal server DHCP.
4. Aprire Dell Printer Configuration Web Tool utilizzando il browser.

ad esempio: <http://168.254.1.1/>

5. Cambiare le impostazioni wireless della stampante utilizzando Dell Printer Configuration Web Tool.
6. Spegner e riaccendere la stampante.
7. Reimpostare la configurazione wireless sul computer.

 **NOTA:** Se il computer dispone di uno strumento di configurazione dell'adattatore wireless, utilizzare questo software per configurare le impostazioni wireless. È in alternativa possibile configurare le impostazioni wireless utilizzando gli strumenti forniti dal sistema operativo. Attenersi alle istruzioni seguenti.

#### Per Windows XP e Windows Server 2003:

- a. Selezionare **Connessioni di rete** dal Pannello di controllo.
- b. Fare clic col tasto destro del mouse su **Connessione rete senza fili** e selezionare **Proprietà**.
- c. Selezionare la scheda **Reti senza fili**.
- d. Fare clic su **Avanzate**.
- e. Eseguire le operazioni seguenti applicabili:


*Quando sulla stampante è impostata la modalità Ad-hoc:*

Selezionare **Solo reti da computer a computer (ad hoc)** e chiudere la finestra **Avanzate**.

*Quando sulla stampante è impostata la modalità Infrastruttura:*

Selezionare **Solo reti con punto di accesso** e chiudere la finestra **Avanzate**.

- f. Configurare le impostazioni da utilizzare con la stampante dall'elenco della sezione **Reti preferite**.
- g. Scegliere **Sposta su** per spostare l'impostazione nella parte alta dell'elenco.
- h. Scegliere **OK** per chiudere la finestra di dialogo **Proprietà**.

 **NOTA:** Se il sistema operativo è antecedente a Windows 2000, configurare le impostazioni secondo il manuale dello strumento di configurazione wireless fornito dal produttore del dispositivo wireless del computer.

#### Per Windows Vista:

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare le impostazioni originali dalle voci delle reti elencate in **Connessione a una rete** e scegliere **Connetti**.

#### Per Windows Server 2008:


- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- c. Scegliere **Connessione a una rete**.
- d. Selezionare le impostazioni originali dalle voci delle reti elencate in **Connessione a una rete** e scegliere **Connetti**.

#### Per Windows Server 2008 R2 e Windows 7:

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare le impostazioni originali dalle opzioni di rete presenti nell'elenco di rete disponibile e fare clic su **Connetti**.


#### In una rete con IP fisso:

1. Impostare la configurazione wireless del computer attenendosi alla procedura seguente.

 **NOTA:** Se il computer dispone di uno strumento di configurazione dell'adattatore wireless, utilizzare questo software per configurare le impostazioni wireless. È in alternativa possibile configurare le impostazioni wireless utilizzando gli strumenti forniti dal sistema operativo. Attenersi alle istruzioni seguenti.

**Per Windows XP e Windows Server 2003:**

- a. Selezionare **Connessioni di rete** dal Pannello di controllo.
- b. Fare clic col tasto destro del mouse su **Connessione rete senza fili** e selezionare **Proprietà**.
- c. Selezionare la scheda **Reti senza fili**.
- d. Assicurarsi che l'opzione **Usa Windows per configurare le impostazioni della rete senza fili** sia selezionata.

 **NOTA:** Annotare le impostazioni wireless attuali del computer selezionate nei passi d ed f in modo da poterle ripristinare in seguito.

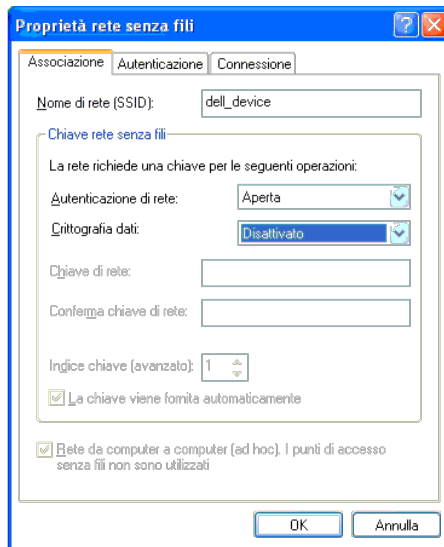
- e. Fare clic sul pulsante **Avanzate**.
- f. Selezionare **Solo reti da computer a computer (ad hoc)** e chiudere la finestra **Avanzate**.
- g. Scegliere **Aggiungi** per visualizzare le **Proprietà rete wireless**.
- h. Nella scheda **Associazione** immettere le informazioni seguenti e scegliere **OK**.

Nome della rete (SSID): dell\_device


Autenticazione di rete: Aperta

Crittografia dati: Disabilitata

Rete Ad-hoc: selezionata



- i. Scegliere **Sposta su** per spostare il SSID appena aggiunto nella parte superiore dell'elenco.
- j. Scegliere **OK** per chiudere la finestra di dialogo **Proprietà**.

 **NOTA:** Se il sistema operativo è antecedente a Windows 2000, configurare le impostazioni secondo il manuale dello strumento di configurazione wireless fornito dal produttore del dispositivo wireless del computer.

**Per Windows Vista:**

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **dell\_device** dalle voci delle reti elencate in **Connessione a una rete**.
- f. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- g. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

**Per Windows Server 2008:**

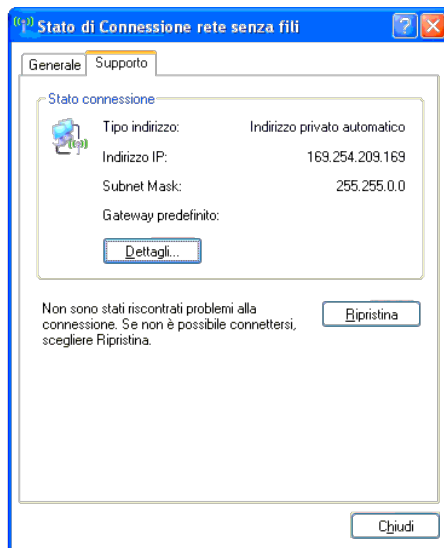
- a. Aprire il **Pannello di controllo**.

- b. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- c. Scegliere **Connessione a una rete**.
- d. Selezionare **dell\_device** dalle voci delle reti elencate in **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- f. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

**Per Windows Server 2008 R2 e Windows 7:**

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **dell\_device** dalle opzioni di rete presenti nell'elenco di rete disponibile e fare clic su **Connetti**.

2. Controllare l'indirizzo IP del computer.



3. Impostare l'indirizzo IP della stampante.

- a. Premere il pulsante **Menu**.
- b. Scorrere fino a **Menu Admin..**
- c. Scegliere **Rete**.
- d. Selezionare **TCP/IP**.
- e. Selezionare **Ottieni ind.IP**.
- f. Selezionare **Pannello**.
- g. Scorrere fino a **Indirizzo IP**.
- h. Immettere manualmente l'indirizzo IP utilizzando i pulsanti direzione del pannello operatore e premere il pulsante Invio.

Indirizzo IP 172.031.000.041*
----------------------------------

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


5. Cambiare le impostazioni wireless della stampante utilizzando Dell Printer Configuration Web Tool.
6. Spegner e riaccendere la stampante.
7. Reimpostare la configurazione wireless sul computer.

**NOTA:** Se il computer dispone di uno strumento di configurazione dell'adattatore wireless, utilizzare questo software per configurare le impostazioni wireless. È in alternativa possibile configurare le impostazioni wireless utilizzando gli strumenti forniti dal sistema operativo. Attenersi alle istruzioni seguenti.

**Per Windows XP e Windows Server 2003:**

- a. Selezionare **Connessioni di rete** dal Pannello di controllo.
- b. Fare clic col tasto destro del mouse su **Connessione rete senza fili** e selezionare **Proprietà**.
- c. Selezionare la scheda **Reti senza fili**.
- d. Fare clic su **Avanzate**.
- e. Eseguire le operazioni seguenti applicabili:
  - Quando sulla stampante è impostata la modalità Ad-hoc:*  
Selezionare **Solo reti da computer a computer (ad hoc)** e chiudere la finestra **Avanzate**.
  - Quando sulla stampante è impostata la modalità Infrastruttura:*  
Selezionare **Solo reti con punto di accesso** e chiudere la finestra **Avanzate**.
- f. Configurare le impostazioni da utilizzare con la stampante dall'elenco della sezione **Reti preferite**.
- g. Scegliere **Sposta su** per spostare l'impostazione nella parte alta dell'elenco.
- h. Scegliere **OK** per chiudere la finestra di dialogo **Proprietà**.



 **NOTA:** Se il sistema operativo è antecedente a Windows 2000, configurare le impostazioni secondo il manuale dello strumento di configurazione wireless fornito dal produttore del dispositivo wireless del computer.

**Per Windows Vista:**

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare le impostazioni originali dalle voci delle reti elencate in **Connessione a una rete** e scegliere **Connetti**.

**Per Windows Server 2008:**

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- c. Scegliere **Connessione a una rete**.
- d. Selezionare le impostazioni originali dalle voci delle reti elencate in **Connessione a una rete** e scegliere **Connetti**.


**Per Windows Server 2008 R2 e Windows 7:**

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare le impostazioni originali dalle opzioni di rete presenti nell'elenco di rete disponibile e fare clic su **Connetti**.

## Scenario 2. Implementazione di una rete wireless da zero sia per il computer che per la stampante (sul computer è necessario configurare le impostazioni wireless)


### In una rete DHCP:

1. Impostare la configurazione wireless del computer attenendosi alla procedura seguente.

 **NOTA:** Se il computer dispone di uno strumento di configurazione dell'adattatore wireless, utilizzare questo software per configurare le impostazioni wireless. È in alternativa possibile configurare le impostazioni wireless utilizzando gli strumenti forniti dal sistema operativo. Attenersi alle istruzioni seguenti.

**Per Windows XP e Windows Server 2003:**

- a. Selezionare **Connessioni di rete** dal Pannello di controllo.
- b. Fare clic col tasto destro del mouse su **Connessione rete senza fili** e selezionare **Proprietà**.
- c. Selezionare la scheda **Reti senza fili**.
- d. Assicurarsi che l'opzione **Usa Windows per configurare le impostazioni della rete senza fili** sia selezionata.

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

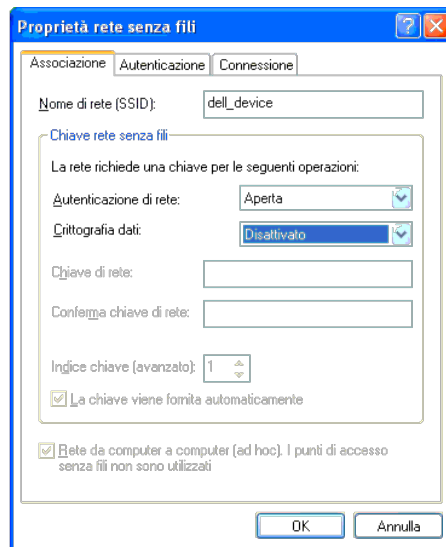
- e. Fare clic sul pulsante **Avanzate**.
- f. Selezionare **Solo reti da computer a computer (ad hoc)** e chiudere la finestra **Avanzate**.
- g. Scegliere **Aggiungi** per visualizzare le **Proprietà rete wireless**.
- h. Nella scheda **Associazione** immettere le informazioni seguenti e scegliere **OK**.

Nome della rete (SSID): dell\_device


Autenticazione di rete: Aperta

Crittografia dati: Disabilitata

Rete Ad-hoc: selezionata



- i. Scegliere **Sposta su** per spostare il SSID appena aggiunto nella parte superiore dell'elenco.
- j. Scegliere **OK** per chiudere la finestra di dialogo **Proprietà**.

 **NOTA:** Se il sistema operativo è antecedente a Windows 2000, configurare le impostazioni secondo il manuale dello strumento di configurazione wireless fornito dal produttore del dispositivo wireless del computer.

#### Per Windows Vista:

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **dell\_device** dalle voci delle reti elencate in **Connessione a una rete**.
- f. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- g. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

#### Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- c. Scegliere **Connessione a una rete**.
- d. Selezionare **dell\_device** dalle voci delle reti elencate in **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- f. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

#### Per Windows Server 2008 R2 e Windows 7:

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **dell\_device** dalle opzioni di rete presenti nell'elenco di rete disponibile e fare clic su **Connetti**.

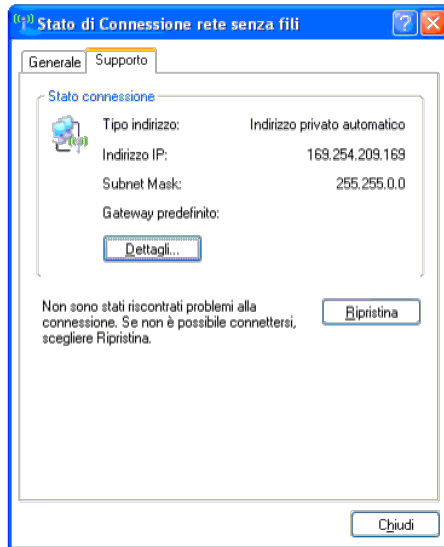
#### 2. Controllare l'indirizzo IP assegnato automaticamente alla stampante.

- a. Premere **Menu** sul pannello operatore della stampante.
- b. Scorrere l'elenco e selezionare **Menu Ammin.**

- c. Scorrere l'elenco e selezionare **Rete**.
- d. Scorrere l'elenco e selezionare **TCP/IP**.
- e. Scorrere l'elenco e selezionare **IPv4**.
- f. Scorrere l'elenco e selezionare **Indirizzo IP**.  
(Intervallo predefinito indirizzi: 169.254.xxx.yyy)

Indirizzo IP 169.254.000.041*
----------------------------------

3. Verificare che l'indirizzo IP del computer venga assegnato dal server DHCP.



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

5. Configurare le impostazioni wireless della stampante utilizzando Dell Printer Configuration Web Tool.
6. Spegner e riaccendere la stampante.
7. Reimpostare la configurazione wireless sul computer.

**NOTA:** Se il computer dispone di uno strumento di configurazione dell'adattatore wireless, utilizzare questo software per configurare le impostazioni wireless. È in alternativa possibile configurare le impostazioni wireless utilizzando gli strumenti forniti dal sistema operativo. Attenersi alle istruzioni seguenti.

**Per Windows XP e Windows Server 2003:**

- a. Selezionare **Connessioni di rete** dal Pannello di controllo.
- b. Fare clic col tasto destro del mouse su **Connessione rete senza fili** e selezionare **Proprietà**.
- c. Selezionare la scheda **Reti senza fili**.
- d. Assicurarsi che l'opzione **Usa Windows per configurare le impostazioni della rete senza fili** sia selezionata.
- e. Fare clic su **Avanzate**.
- f. Eseguire le operazioni seguenti applicabili:

*Quando sulla stampante è impostata la modalità Ad-hoc:*


Selezionare **Solo reti da computer a computer (ad hoc)** e chiudere la finestra **Avanzate**.

*Quando sulla stampante è impostata la modalità Infrastruttura:*

Selezionare **Solo reti con punto di accesso** e chiudere la finestra **Avanzate**.

- g. Fare clic su **Aggiungi** per visualizzare le **Proprietà rete wireless**.
- h. Immettere le impostazioni da inviare alla stampante e scegliere **OK**.

- i. Scegliere **Sposta su** per spostare l'impostazione nella parte alta dell'elenco.
- j. Scegliere **OK** per chiudere la finestra di dialogo **Proprietà**.

 **NOTA:** Se il sistema operativo è antecedente a Windows 2000, configurare le impostazioni secondo il manuale dello strumento di configurazione wireless fornito dal produttore del dispositivo wireless del computer.

**Per Windows Vista:**

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Configurare le impostazioni di rete da utilizzare con la stampante dall'elenco **Connessione a una rete**.
- f. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- g. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

**Per Windows Server 2008:**


- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- c. Scegliere **Connessione a una rete**.
- d. Configurare le impostazioni di rete da utilizzare con la stampante dall'elenco **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- f. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

**Per Windows Server 2008 R2 e Windows 7:**

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare l'impostazione da inviare alla stampante dalle opzioni di rete presenti nell'elenco di rete disponibile e fare clic su **Connetti**.
- f. Digitare la **Chiave di sicurezza** e fare clic su **OK**, se necessario.


**In una rete con IP fisso:**

- 1. Impostare la configurazione wireless del computer attenendosi alla procedura seguente.

 **NOTA:** Se il computer dispone di uno strumento di configurazione dell'adattatore wireless, utilizzare questo software per configurare le impostazioni wireless. È in alternativa possibile configurare le impostazioni wireless utilizzando gli strumenti forniti dal sistema operativo. Attenersi alle istruzioni seguenti.

**Per Windows XP e Windows Server 2003:**

- a. Selezionare **Connessioni di rete** dal Pannello di controllo.
- b. Fare clic col tasto destro del mouse su **Connessione rete senza fili** e selezionare **Proprietà**.
- c. Selezionare la scheda **Reti senza fili**.
- d. Assicurarsi che l'opzione **Usa Windows per configurare le impostazioni della rete senza fili** sia selezionata.

 **NOTA:** Annotare le impostazioni wireless attuali del computer selezionate nei passi d ed f in modo da poterle ripristinare in seguito.

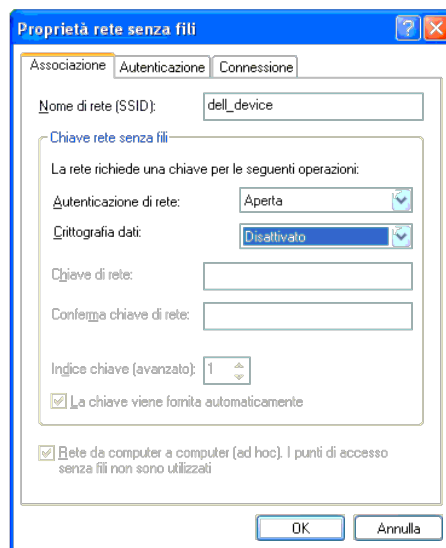
- e. Fare clic sul pulsante **Avanzate**.
- f. Selezionare **Solo reti da computer a computer (ad hoc)** e chiudere la finestra **Avanzate**.
- g. Scegliere **Aggiungi** per visualizzare le **Proprietà rete wireless**.
- h. Nella scheda **Associazione** immettere le informazioni seguenti e scegliere **OK**.

Nome della rete (SSID): dell\_device


Autenticazione di rete: Aperta

Crittografia dati: Disabilitata

Rete Ad-hoc: selezionata



- i. Scegliere **Sposta su** per spostare il SSID appena aggiunto nella parte superiore dell'elenco.
- j. Scegliere **OK** per chiudere la finestra di dialogo **Proprietà**.

 **NOTA:** Se il sistema operativo è antecedente a Windows 2000, configurare le impostazioni secondo il manuale dello strumento di configurazione wireless fornito dal produttore del dispositivo wireless del computer.

#### Per Windows Vista:

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **dell\_device** dalle voci delle reti elencate in **Connessione a una rete**.
- f. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- g. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

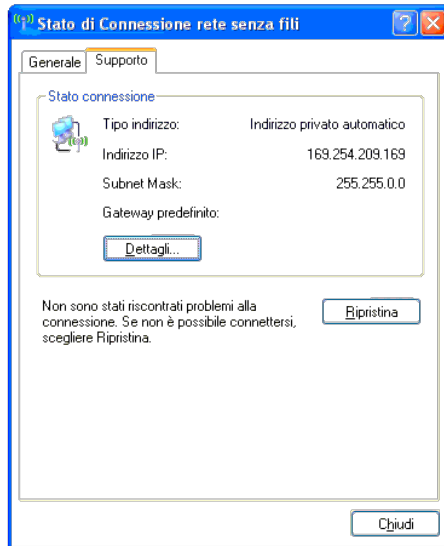
#### Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- c. Scegliere **Connessione a una rete**.
- d. Selezionare **dell\_device** dalle voci delle reti elencate in **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- f. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

#### Per Windows Server 2008 R2 e Windows 7:

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **dell\_device** dalle opzioni di rete presenti nell'elenco di rete disponibile e fare clic su **Connetti**.

2. Controllare l'indirizzo IP del computer.



3. Impostare l'indirizzo IP della stampante.

- a. Premere il pulsante **Menu**.
- b. Scorrere fino a **Menu Admin..**
- c. Scegliere **Rete**.
- d. Selezionare **TCP/IP**.
- e. Selezionare **Ottieni ind.IP**.
- f. Selezionare **Pannello**.
- g. Scorrere fino a **Indirizzo IP**.
- h. Immettere manualmente l'indirizzo IP utilizzando i pulsanti direzione del pannello operatore e premere il pulsante Invio.

Indirizzo IP 172.031.000.041*
----------------------------------

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

Dell 3130cn Color Laser - Microsoft Internet Explorer

Indirizzo: http://172.31.0.32/index.htm

**DELL**

**Stato della Stampante**

**Dell 3130cn Color Laser**

IPv4: 172.31.0.32  
IPv6(Link Locale): fe80::260:b3ff:fe59:64fe  
Localizzazione:  
Contatti:

**Stato della Stampante**

Stato della Stampante | Eventi Stampante | Informazioni su Stampante

**Stato della Stampante** - Aggiorna

Cartuccia ciano Livello ~ 100 %
Cartuccia magenta Livello ~ 100 %
Cartuccia giallo Livello ~ 100 %
Cartuccia nero Livello ~ 100 %

Cassetti Fogli:                      Stato:                      Capacità:                      Formato:

www.dell.com/supplies

5. Cambiare le impostazioni wireless della stampante utilizzando Dell Printer Configuration Web Tool.
6. Spegner e riaccendere la stampante.
7. Reimpostare la configurazione wireless sul computer.

**NOTA:** Se il computer dispone di uno strumento di configurazione dell'adattatore wireless, utilizzare questo software per configurare le impostazioni wireless. È in alternativa possibile configurare le impostazioni wireless utilizzando gli strumenti forniti dal sistema operativo. Attenersi alle istruzioni seguenti.

**Per Windows XP e Windows Server 2003:**

- a. Selezionare **Connessioni di rete** dal Pannello di controllo.
- b. Fare clic col tasto destro del mouse su **Connessione rete senza fili** e selezionare **Proprietà**.
- c. Selezionare la scheda **Reti senza fili**.
- d. Assicurarsi che l'opzione **Usa Windows per configurare le impostazioni della rete senza fili** sia selezionata.
- e. Fare clic su **Avanzate**.
- f. Eseguire le operazioni seguenti applicabili:

*Quando sulla stampante è impostata la modalità Ad-hoc:*

Selezionare **Solo reti da computer a computer (ad hoc)** e chiudere la finestra **Avanzate**.


*Quando sulla stampante è impostata la modalità Infrastruttura:*

Selezionare **Solo reti con punto di accesso** e chiudere la finestra **Avanzate**.

- g. Fare clic su **Aggiungi** per visualizzare le **Proprietà rete wireless**.
- h. Immettere le impostazioni da inviare alla stampante e scegliere **OK**.



- i. Scegliere **Sposta su** per spostare l'impostazione nella parte alta dell'elenco.
- j. Scegliere **OK** per chiudere la finestra di dialogo **Proprietà**.

 **NOTA:** Se il sistema operativo è antecedente a Windows 2000, configurare le impostazioni secondo il manuale dello strumento di configurazione wireless fornito dal produttore del dispositivo wireless del computer.

**Per Windows Vista:**

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Configurare le impostazioni di rete da utilizzare con la stampante dall'elenco **Connessione a una rete**.
- f. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- g. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

**Per Windows Server 2008:**

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- c. Scegliere **Connessione a una rete**.
- d. Configurare le impostazioni di rete da utilizzare con la stampante dall'elenco **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- f. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.


**Per Windows Server 2008 R2 e Windows 7:**

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare l'impostazione da inviare alla stampante dalle opzioni di rete presenti nell'elenco di rete disponibile e fare clic su **Connetti**.
- f. Digitare la **Chiave di sicurezza** e fare clic su **OK**, se necessario.

## Configurazione wireless tramite Dell Printer Configuration Web Tool - Configurazione avanzata

### Access Point (rete Infrastruttura, DHCP)

1. Configurare nuove impostazioni wireless per il computer.

 **NOTA:** Se il computer dispone di uno strumento di configurazione dell'adattatore wireless, utilizzare questo software per configurare le impostazioni wireless. È in alternativa possibile configurare le impostazioni wireless utilizzando gli strumenti forniti dal sistema operativo. Attenersi alle istruzioni seguenti.

**Per Windows XP e Windows Server 2003:**

- a. Selezionare **Connessioni di rete** dal Pannello di controllo.
- b. Fare clic col tasto destro del mouse su **Connessione rete senza fili** e selezionare **Proprietà**.
- c. Selezionare la scheda **Reti senza fili**.
- d. Assicurarsi che l'opzione **Usa Windows per configurare le impostazioni della rete senza fili** sia selezionata.



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

- e. Fare clic sul pulsante **Avanzate**.
- f. Selezionare **Solo reti da computer a computer (ad hoc)** e chiudere la finestra **Avanzate**.
- g. Scegliere **Aggiungi** per visualizzare le proprietà della **Reti senza fili**.
- h. Nella scheda **Associazione** immettere le informazioni seguenti e scegliere **OK**.

Nome della rete (SSID): dell\_device

Autenticazione di rete: Aperta

Crittografia dati: Disabilitata

Rete Ad-hoc: selezionata

- i. Scegliere **Sposta su** per spostare il SSID appena aggiunto nella parte superiore dell'elenco.
- j. Scegliere **OK** per chiudere la finestra di dialogo **Proprietà**.

**NOTA:** Se il sistema operativo è antecedente a Windows 2000, configurare le impostazioni secondo il manuale dello strumento di configurazione wireless fornito dal produttore del dispositivo wireless del computer.

**Per Windows Vista:**

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **dell\_device** dalle voci delle reti elencate in **Connessione a una rete**.
- f. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- g. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

**Per Windows Server 2008:**

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- c. Scegliere **Connessione a una rete**.
- d. Selezionare **dell\_device** dalle voci delle reti elencate in **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- f. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

**Per Windows Server 2008 R2 e Windows 7:**

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **dell\_device** dalle opzioni di rete presenti nell'elenco di rete disponibile e fare clic su **Connetti**.

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

- a. Reimpostare ai valori predefiniti le impostazioni dell'adattatore wireless.

- i. Premere **Menu** sul pannello operatore della stampante.

- ii. Scorrere l'elenco e selezionare **Menu Ammin..**

- iii. Scorrere l'elenco e selezionare **Rete**.

- iv. Scorrere l'elenco e selezionare **Ripr. s. filii**.

- v. Riavviare la stampante.

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

- i. Premere **Menu** sul pannello operatore della stampante.

- ii. Scorrere l'elenco e selezionare **Menu Ammin..**

- iii. Scorrere l'elenco e selezionare **Rete**.

- iv. Scorrere l'elenco e selezionare **TCP/IP**.

- v. Scorrere l'elenco e selezionare **IPv4**.

- vi. Scorrere l'elenco e selezionare **Indirizzo IP**.

(intervallo predefinito indirizzi IP: 169.254.xxx.yyy)

Indirizzo IP

169.254.000.041\*

3. Accedere a Dell Printer Configuration Web Tool dal browser del computer.

- a. Impostare l'assegnazione dell'indirizzo IP del PC tramite il servizio DHCP (cambiare le proprietà del protocollo TCP/IP per ottenere l'indirizzo IP automaticamente).
- b. Verificare che per il computer sia impostato lo stesso intervallo di indirizzi IP dell'adattatore wireless della stampante.

ad esempio: 169.254.xxx.zzz

- c. Accedere a Dell Printer Configuration Web Tool tramite il browser e immettere le impostazioni dell'adattatore wireless della stampante nei campi del browser relativi all'indirizzamento IP.

ad esempio: <http://169.254.xxx.yyy/> (indirizzo IP dell'adattatore wireless)

- d. Modificare le impostazioni wireless (SSID/ modalità di comunicazione) in Dell Printer Configuration Web Tool.

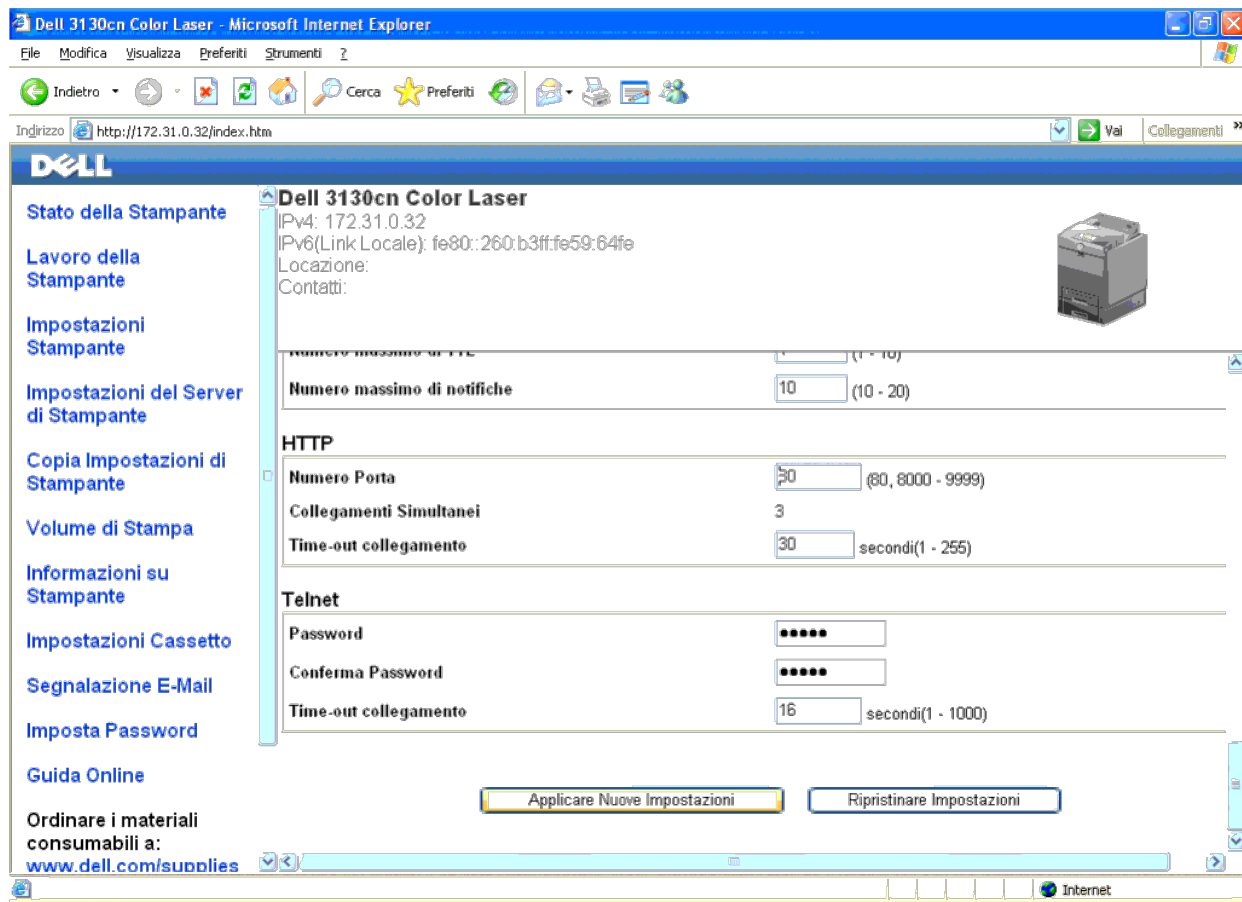
- i. Scegliere **Impostazioni del Server di Stampante** nella barra di navigazione sinistra.

- ii. Selezionare la scheda **Impostazioni del Server di Stampante**.

- iii. Selezionare la sottoscheda **TCP/IP**.

- iv. Selezionare **DHCP**.

- v. Scegliere il pulsante **Applicare Nuove Impostazioni** senza riavviare la stampante (ignorare le istruzioni della schermata relativa al riavvio della stampante).




- vi. Selezionare la sottoscheda **LAN senza fili**.
  - vii. Modificare l'impostazione **SSID** (in funzione del SSID dell'Access Point) e cambiare il **Tipo rete** in **Infrastruttura**.
  - viii. Scegliere il pulsante **Applica Nuove Impostazioni**.
4. Una volta configurata correttamente l'adattatore printer della stampante è possibile utilizzare il metodo d'installazione standard delle stampanti di rete per compiegare l'installazione del driver.
  5. Per comunicare con la stampante è necessario ripristinare le impostazioni wireless precedenti sul computer.
  6. Ripristinare le impostazioni wireless precedenti sul computer.

**NOTA:** Se il computer dispone di uno strumento di configurazione dell'adattatore wireless, utilizzare questo software per configurare le impostazioni wireless. È in alternativa possibile configurare le impostazioni wireless utilizzando gli strumenti forniti dal sistema operativo. Attenersi alle istruzioni seguenti.

**Per Windows XP e Windows Server 2003:**

- a. Selezionare **Connessioni di rete** dal Pannello di controllo.
- b. Fare clic col tasto destro del mouse su **Connessione rete senza fili** e selezionare **Proprietà**.
- c. Selezionare la scheda **Reti senza fili**.
- d. Fare clic sul pulsante **Avanzate**.
- e. Selezionare **Solo reti con punto di accesso** e chiudere la finestra **Avanzate** (applicabile alla stampante con la modalità wireless infrastruttura).
- f. Configurare le impostazioni da utilizzare con la stampante dall'elenco della sezione **Reti preferite**.
- g. Scegliere **Sposta su** per spostare l'impostazione nella parte alta dell'elenco.
- h. Scegliere **OK** per chiudere la finestra di dialogo **Proprietà**.

 **NOTA:** Se il sistema operativo è antecedente a Windows 2000, configurare le impostazioni secondo il manuale dello strumento di configurazione wireless fornito dal produttore del dispositivo wireless del computer.

**Per Windows Vista:**

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Configurare le impostazioni di rete da utilizzare con la stampante dall'elenco **Connessione a una rete**.
- f. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- g. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

**Per Windows Server 2008:**


- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- c. Scegliere **Connessione a una rete**.
- d. Configurare le impostazioni di rete da utilizzare con la stampante dall'elenco **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- f. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

**Per Windows Server 2008 R2 e Windows 7:**

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare l'impostazione da inviare alla stampante dalle opzioni di rete presenti nell'elenco di rete disponibile e fare clic su **Connetti**.
- f. Digitare la **Chiave di sicurezza** e fare clic su **OK**, se necessario.

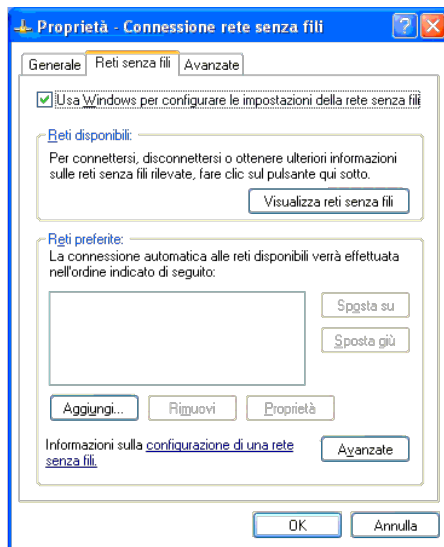
## Access Point (rete Infrastruttura, Ip fisso)

1. Verificare che gli indirizzi di computer e Access Point siano nello stesso intervallo IP. Far corrispondere le impostazioni di maschera di sottorete e indirizzo del gateway del computer con quelle dell'Access Point.
2. Impostare la nuova configurazione wireless del computer attenendosi alla procedura seguente.

 **NOTA:** Se il computer dispone di uno strumento di configurazione dell'adattatore wireless, utilizzare questo software per configurare le impostazioni wireless. È in alternativa possibile configurare le impostazioni wireless utilizzando gli strumenti forniti dal sistema operativo. Attenersi alle istruzioni seguenti.

**Per Windows XP e Windows Server 2003:**

- a. Selezionare **Connessioni di rete** dal Pannello di controllo.
- b. Fare clic col tasto destro del mouse su **Connessione rete senza fili** e selezionare **Proprietà**.
- c. Selezionare la scheda **Reti senza fili**.
- d. Assicurarsi che l'opzione **Usa Windows per configurare le impostazioni della rete senza fili** sia selezionata.



**NOTA:** Annotare le impostazioni wireless attuali del computer selezionate nei passi d ed f in modo da poterle ripristinare in seguito.

- e. Fare clic sul pulsante **Avanzate**.
- f. Selezionare **Solo reti da computer a computer (ad hoc)** e chiudere la finestra **Avanzate**.
- g. Scegliere **Aggiungi** per visualizzare le proprietà della Rete senza fili.
- h. Nella scheda **Associazione** immettere le informazioni seguenti e scegliere **OK**.

Nome della rete (SSID): dell\_device

Autenticazione di rete: Aperta

Crittografia dati: Disabilitata

Rete Ad-hoc: selezionata

- i. Scegliere **Sposta su** per spostare il SSID appena aggiunto nella parte superiore dell'elenco.
- j. Scegliere **OK** per chiudere la finestra di dialogo **Proprietà**.

**NOTA:** Se il sistema operativo è antecedente a Windows 2000, configurare le impostazioni secondo il manuale dello strumento di configurazione wireless fornito dal produttore del dispositivo wireless del computer.

#### Per Windows Vista:

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **dell\_device** dalle voci delle reti elencate in **Connessione a una rete**.
- f. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- g. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

#### Per Windows Server 2008:

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- c. Scegliere **Connessione a una rete**.
- d. Selezionare **dell\_device** dalle voci delle reti elencate in **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- f. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

**Per Windows Server 2008 R2 e Windows 7:**

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
  - b. Selezionare **Rete e Internet**.
  - c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
  - d. Scegliere **Connessione a una rete**.
  - e. Selezionare **dell\_device** dalle opzioni di rete presenti nell'elenco di rete disponibile e fare clic su **Connetti**.
3. Controllare l'indirizzo IP, la maschera di sottorete e l'indirizzo del gateway del computer.

Ad esempio IP: 192.168.1.1

Maschera di sottorete: 255.255.0.0

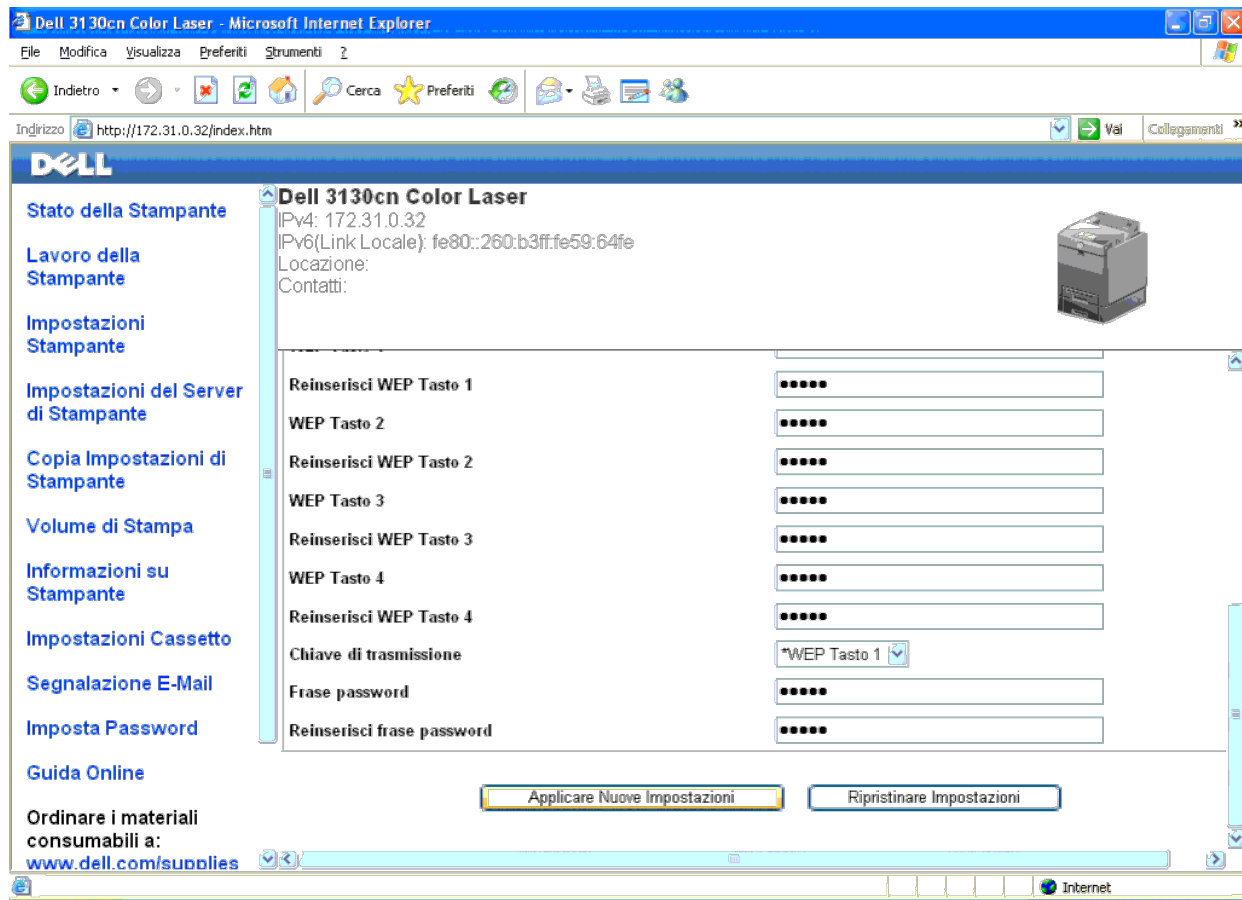
4. Impostare l'indirizzo IP dal pannello operatore della stampante in modo che sia nello stesso intervallo del computer. Far corrispondere le impostazioni di maschera di sottorete e indirizzo del gateway della stampante con quelle del computer.
- a. Premere il pulsante **Menu**.
  - b. Scorrere fino a **Menu Ammin..**
  - c. Scegliere **Rete**.
  - d. Selezionare **TCP/IP**.
  - e. Selezionare **Ottieni ind.IP**.
  - f. Selezionare **Pannello**.
  - g. Scorrere fino a **Indirizzo IP**.
  - h. Immettere manualmente l'indirizzo IP utilizzando i pulsanti direzione del pannello operatore e premere il pulsante Invio.

Indirizzo IP 172.031.000.041*
----------------------------------

- i. Scorrere fino a **Masc. sottorete**.
  - j. Immettere manualmente la maschera di sottorete utilizzando i pulsanti direzione del pannello operatore e premere il pulsante Invio.
  - k. Scorrere fino a **Indiriz.Gateway**.
  - l. Immettere manualmente l'indirizzo del gateway utilizzando i pulsanti direzione del pannello operatore e premere il pulsante Invio.
  - m. Spegner e riaccendere la stampante.
5. Aprire Dell Printer Configuration Web Tool utilizzando il browser.

Ad esempio: <http://192.168.1.2>

6. Configurare le impostazioni wireless della stampante utilizzando Dell Printer Configuration Web Tool.
- a. Scegliere **Impostazioni del Server di Stampante** nella barra di navigazione sinistra.
  - b. Selezionare la scheda **Impostazioni del Server di Stampante**.
  - c. Selezionare la sottoscheda **LAN senza fili**.
  - d. Modificare l'impostazione SSID (in funzione del SSID dell'Access Point) e cambiare il **Tipo rete** in **Infrastruttura**.
  - e. Scegliere il pulsante **Applica Nuove Impostazioni**.



7. Ripristinare le impostazioni wireless precedenti sul computer.

**NOTA:** Se il computer dispone di uno strumento di configurazione dell'adattatore wireless, utilizzare questo software per configurare le impostazioni wireless. È in alternativa possibile configurare le impostazioni wireless utilizzando gli strumenti forniti dal sistema operativo. Attenersi alle istruzioni seguenti.

**Per Windows XP e Windows Server 2003:**

- a. Selezionare **Connessioni di rete** dal Pannello di controllo.
- b. Fare clic col tasto destro del mouse su **Connessione rete senza fili** e selezionare **Proprietà**.
- c. Selezionare la scheda **Reti senza fili**.
- d. Fare clic su **Avanzate**.
- e. Eseguire le operazioni seguenti applicabili:
  - Quando sulla stampante è impostata la modalità Ad-hoc:  
Selezionare **Solo reti da computer a computer (ad hoc)** e chiudere la finestra **Avanzate**.
  - Quando sulla stampante è impostata la modalità Infrastruttura:  
Selezionare **Solo reti con punto di accesso** e chiudere la finestra **Avanzate**.
- f. Configurare le impostazioni da utilizzare con la stampante dall'elenco della sezione **Reti preferite**.
- g. Scegliere **Sposta su** per spostare l'impostazione nella parte alta dell'elenco.

**Per Windows Vista:**

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.



- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Configurare le impostazioni di rete da utilizzare con la stampante dall'elenco **Connessione a una rete**.
- f. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- g. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

**Per Windows Server 2008:**

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- c. Scegliere **Connessione a una rete**.
- d. Configurare le impostazioni di rete da utilizzare con la stampante dall'elenco **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare **Connetti comunque** alla visualizzazione della finestra che indica l'accesso a un'area non protetta.
- f. Scegliere **Chiudi** nella finestra visualizzata dopo la conferma di connessione riuscita.

**Per Windows Server 2008 R2 e Windows 7:**

- a. Aprire il **Pannello di controllo**.
- b. Selezionare **Rete e Internet**.
- c. Selezionare **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- d. Scegliere **Connessione a una rete**.
- e. Selezionare l'impostazione da inviare alla stampante dalle opzioni di rete presenti nell'elenco di rete disponibile e fare clic su **Connetti**.
- f. Digitare la **Chiave di sicurezza** e fare clic su **OK**, se necessario.

- 8. Scegliere **OK** per chiudere la finestra di dialogo **Proprietà**.

 **NOTA:** Se il sistema operativo è antecedente a Windows 2000, configurare le impostazioni secondo il manuale dello strumento di configurazione wireless fornito dal produttore del dispositivo wireless del computer.

## Abilita Scoperta di rete e Condivisione stampante per tutte le reti pubbliche

In questa procedura è possibile saltare "Disabilita controllo account utente".

 **NOTA:** Questa procedura è richiesta per Windows Vista, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, o Windows 7 per il computer server.

1. Fare clic su **Fare clic per iniziare.® Rete (Fare clic per iniziare.® nome utente® Rete per Windows 7)**.
2. Fare clic **L'individuazione delle reti e la condivisione dei file sono disattivate. I computer e i dispositivi della rete non sono visibili. Fare clic qui per modificare le impostazioni**.
3. Fare clic **Attiva individuazione reti e condivisione file**.
4. Fare clic **SI, attiva l'individuazione delle reti e la condivisione dei file per tutte le reti pubbliche**.

---

[Alla pagina dell'indice](#)

# Istruzioni sull'uso dei supporti di stampa

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

Per supporti di stampa si intendono tra le altre cose la carta, le etichette, le buste, la carta patinata. La stampante consente di ottenere stampe di alta qualità con numerosi supporti di stampa. La selezione dei supporti di stampa appropriati alla stampante consente di evitare problemi di stampa. Questa sezione descrive la modalità di selezione dei supporti di stampa, le modalità di gestione degli stessi e le operazioni di caricamento dei supporti di stampa nel cassetto 1 o nell'alimentatore a 550 fogli opzionale.

---

## 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 cassettei standard e opzionale](#)" e "[Caricamento dell'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. È 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> a grana lunga. L'alimentatore multiuso (MPF) carica automaticamente la carta con peso compreso tra 60 e 216 g/m<sup>2</sup> a grana lunga. La carta con peso inferiore a 60 g/m<sup>2</sup> potrebbe non essere alimentata correttamente e può causare inceppamenti. Per ottenere prestazioni ottimali, utilizzare carta a grana lunga da 75 g/m<sup>2</sup>.

### Arricciamento

L'arricciamento è la tendenza della carta a curvarsi ai bordi. Un arricciamento eccessivo può causare problemi di alimentazione. La carta di solito si arriccia dopo il passaggio nella stampante, dove è esposta ad alte temperature. Conservare 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 MPF.

### 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. 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>, sono consigliate le fibre a grana lunga. Per la carta con un peso superiore a 135 g/m<sup>2</sup>, 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>. 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:

- Carta sottoposta a trattamenti chimici utilizzata per eseguire copie senza carta carbone, dette anche carta autocopiante, carta CCP (carbonless copy paper), o carta NCR (no carbon required)
- Carta prestampata con sostanze chimiche che potrebbero contaminare la stampante
- Carta prestampata che può alterarsi a causa della temperatura del fuser della macchina
- Carta prestampata che richiede una registrazione (l'esatta indicazione dell'area di stampa sulla pagina) superiore a ±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

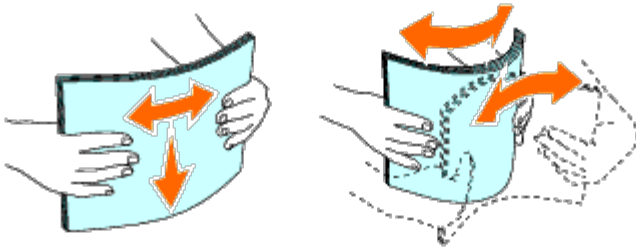
- La qualità di stampa potrebbe risultare compromessa (spazi bianchi o macchie presenti nel testo) in caso di stampa su carta contenente talco o acido.

## 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 il vassoio durante un processo di stampa.
- 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 di supporti prestampati e carta intestata

Per selezionare carta prestampata e carta intestata per la stampante:

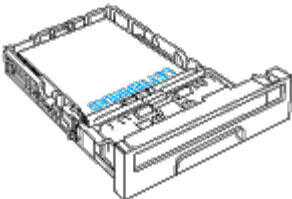
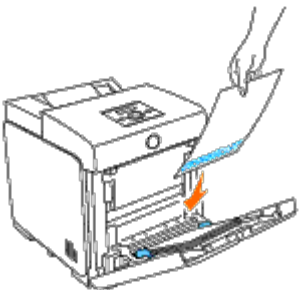
- Utilizzare carta a grana lunga per ottenere risultati ottimali.
- Utilizzare solo moduli e carta intestata ottenuti con un processo di fotolitografia o di stampa a rilievo.
- Scegliere tipi di carta che assorbano l'inchiostro, ma che non sbavino.
- Evitare tipi di carta con superfici ruvide o lavorate.
- 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 del fusore. 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 (carta prestampata e preforata)

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

L'orientamento della pagina è importante quando si stampa su carta prestampata quale carta intestata o su carta preforata. La seguente tabella mostra l'orientamento quando si carica carta intestata nel cassetto o negli alimentatori. Per altri tipi di

carta prestampata e preforata, caricare la carta facendo riferimento alla seguente tabella.

Origine supporti di stampa	Lato di stampa	Orientamento pagina
Cassetto 1 Alimentatore a 550 fogli	Lato di stampa rivolto verso l'alto 	L'intestazione entra per ultima nella stampante
MPF	Lato di stampa rivolto verso il basso 	L'intestazione entra per prima nella stampante

## Selezione della carta preforata

Per selezionare carta preforata per la stampante:

- Effettuare prove con carta preforata 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 causare inceppamenti quando entrano più fogli nella stampante. Ciò potrebbe causare inceppamenti.
- La carta preforata contiene generalmente più residui di polvere rispetto a quella standard. La stampante potrebbe richiedere una pulizia più frequente e l'alimentazione potrebbe non risultare altrettanto corretta.
- Le caratteristiche di grammatura della carta preforata sono le stesse della carta standard.

## Lucidi

Si possono caricare fino a 75 fogli di lucidi nell'alimentatore multiuso (MPF) per un singolo lavoro 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 lucidi:

- Impostare il tipo di carta su **Pellicola** dal driver della stampante per evitare danni alla stampante.
- Utilizzare lucidi realizzati specificatamente per stampanti laser. Non utilizzare lucidi normali. I lucidi devono essere in grado di resistere alla temperatura di 205°C senza sciogliersi, scolorirsi, variare dimensioni o emettere sostanze nocive.
- Non lasciare impronte digitali sui lucidi. La qualità di stampa potrebbe seriamente esserne influenzata.
- Prima di caricare lucidi, sventagliare la risma per evitare che più lucidi aderiscano tra loro.
- La stampante non supporta lucidi non bianchi.

## Selezione dei lucidi

La stampante può stampare direttamente sui lucidi progettati per stampanti laser. La qualità di stampa e la durabilità dipendono dal lucido utilizzato. Prima di acquistare grandi quantità del tipo di carta che si intende utilizzare con la stampante, si consiglia di provarne un campione.

Il tipo di carta per l'alimentatore multiuso (MPF) deve essere impostato su `Pellicola` per evitare inceppamenti (vedere "[Imp. Cassetto](#)" per informazioni dettagliate su questa impostazione). Controllare con il produttore o il rivenditore l'idoneità dei lucidi per l'uso con stampanti laser e che siano in grado di raggiungere senza problemi la temperatura di 205°C. Utilizzare soltanto lucidi in grado di resistere a temperature elevate, che non scoloriscano, non trasudino, non si deformino e non rilascino emissioni pericolose.

---

## Buste

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 "[Caricamento dell'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 (MPF). Impostare il tipo di carta su **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>. È possibile utilizzare supporti con peso fino a 105 g/m<sup>2</sup> 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>.
- Utilizzare solo buste appena tolte dalla confezione, senza difetti.
- Utilizzare buste in grado di resistere a temperature di 205°C senza incollarsi, piegarsi eccessivamente, incresparsi o emettere sostanze nocive. In caso di dubbi, rivolgersi al fornitore delle buste.
- Regolare la guida adattandola 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. Il lato di stampa deve essere rivolto verso il basso.
- Vedere "[Caricamento dell'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.
- 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

---

## 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 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** dal driver della stampante.
- Non caricare le etichette nella stesso vassoio in cui è stata caricata la carta. Ciò potrebbe causare inceppamenti.
- Non utilizzare fogli di etichette contenenti protezioni lucide.
- Non stampare a meno di 1 mm (0,04 pollici) 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 con l'adesivo e invalidare le garanzie della stampante e della cartuccia.
- Utilizzare etichette in grado di resistere a temperature di 205°C senza incollarsi, piegarsi eccessivamente, increscarsi o emettere sostanze nocive.
- Non stampare a meno di 1 mm (0.04 pollici) dal bordo dell'etichetta, 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 (0,04 pollici) distanza dai bordi. Il materiale adesivo potrebbe contaminare la stampante e invalidare la garanzia.
- Se la patinatura della zona dell'adesivo non è possibile, è necessario rimuovere una striscia di 3 mm (0.125 pollici) dal bordo superiore e inferiore e utilizzare un adesivo che non trasudi.
- Rimuovere una striscia di 3 mm (0.125 pollici) dal bordo superiore per evitare che le etichette si sollevino dentro la stampante.
- 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 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.

## Dimensioni carta supportate

	MPF	Cassetto 1	Alimentatore a 550 fogli opzionale	Duplexer opzionale
A4 (210 x 297 mm)	S*	S*	S*	S*
A5 (148 x 210 mm)	S	S	S	S
B5 (182 x 257 mm)	S	S	S	S
Letter (8,5 x 11")	S	S	S	S
Folio (8,5 x 13 pol.)	S	S	S	S
Legal (8,5 x 14 pol.)	S	S	S	S
Executive (7,25 x 10,5 pol.)	S	S	S	S
Busta #10 (4,125 x 9,5 pol.)	S	N	N	N
Monarch (3,875 x 7,5")	S	N	N	N
C5 (162 x 229 mm)	S	N	N	N
DL (110 x 220 mm)	S	N	N	N
Youkei formato 2 (162 x 114 mm)	S	N	N	N
Youkei formato 3 (148 x 98 mm)	S	N	N	N
Youkei formato 4 (235 x 105 mm)	S	N	N	N
Youchoukei formato 3 (120 x 235 mm)	S	N	N	N
Choukei formato 3 (120 x 235 mm)	S	N	N	N
Cartolina giapponese (100 x 148 mm)	S	N	N	N
Formato di stampa personalizzato* <sup>4</sup>	S* <sup>1</sup>	S* <sup>2</sup>	S* <sup>2</sup>	S* <sup>3</sup>

\*<sup>1</sup> Il cassetto supporta supporti personalizzati dall'utente larghi da 76,2 mm a 220 mm e lunghi da 127 mm a 355,6.

\*<sup>2</sup> Il cassetto supporta supporti personalizzati dall'utente larghi da 148,0 mm a 215,9 mm e lunghi da 210 mm a 355,6 mm.

\*<sup>3</sup> L'unità fronte/retro (duplexer) supporta supporti personalizzati dall'utente larghi da 148,0 mm a 215,9 mm e lunghi da 210 mm a 355,6 mm.

\*<sup>4</sup> Solo un utente dotato di privilegi amministrativi può impostare il formato di stampa specificato dall'utente dal driver della stampante.

## Tipi di carta supportati

	MPF	Cassetto 1	Alimentatore a 550 fogli opzionale	Duplexer opzionale
Comune (leggera)	S*	S*	S*	S*
Comune (normale)	S	S	S	S
Liscio spesso	S	S	S	S
Copertine	S	S	S	S
Spessore copertine	S	S	S	N
Patinata normale	S	S	S	S



Spesso rivestito	S	S	S	N
Rivestita giapponese	S	S	S	S
Lucidi	S	N	N	N
Etichetta normale	S	S	S	N
Etichetta spesso	S	S	S	N
Busta	S	N	N	N
Cartolina giapponese	S	N	N	N
Riciclato	S	S	S	S
Carta intestata	S	S	S	S
Prestampato/a	S	S	S	S
Preforato/a	S	S	S	S
Colore	S	S	S	S
* I valori contrassegnati da un asterisco (*) sono le impostazioni predefinite in fabbrica.				

## Specifiche tipo di foglio

Tipo di carta	Peso (g/mq)	Note
Liscio	60-80	-
Liscio spesso	81-105	-
Copertine	106-162	-
Copertine sp.	163-216	-
Patinata normale	106-162	Non è possibile utilizzare la carta per stampanti a getto di inchiostro.
Rivestito sp.	163-216	Non è possibile utilizzare la carta per stampanti a getto di inchiostro.
Rivestita giapponese	95-105	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 normale	-	Non è possibile utilizzare la carta per stampanti a getto di inchiostro.
Etichetta spesso	-	Non è possibile utilizzare la carta per stampanti a getto di inchiostro.
Buste	-	-
Cartolina giapponese	-	-
Riciclata	-	-
Carta intestata	-	-
Prestampato/a	64	-
Preforato/a	64	-
Colore	64	-

[Alla pagina dell'indice](#)

# Caricamento dei supporti di stampa

- [Cassetti standard e opzionali](#)
- [Caricamento dei supporti di stampa nei cassettei standard e opzionale](#)
- [MPF](#)
- [Caricamento dell'alimentatore multiuso](#)
- [Utilizzo dell'alimentatore multiuso](#)
- [Collegamento dei cassettei](#)
- [Utilizzo della funzione di stampa fonte/retro](#)
- [Utilizzo del Cassetto uscita centrale](#)
- [Utilizzo delle estensioni del cassetto di uscita](#)

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.

 **NOTA:** Dopo aver caricato i fogli nel cassetto, specificare lo stesso tipo di fogli dal pannello operatore.

---

## Cassetti standard e opzionali

### Capacità

Il cassetto 1 può contenere:

- 250 fogli di carta standard.

L'alimentatore a 550 fogli opzionale può contenere:

- 550 fogli di carta standard.


### Dimensioni dei supporti di stampa

Il cassetto standard e quello opzionale sono in grado di contenere supporti di stampa aventi le seguenti dimensioni:

- Larghezza - da 148 mm a 215,9 mm
  - Lunghezza - da 210 mm a 355,6 mm
- 

## Caricamento dei supporti di stampa nei cassettei standard e opzionale

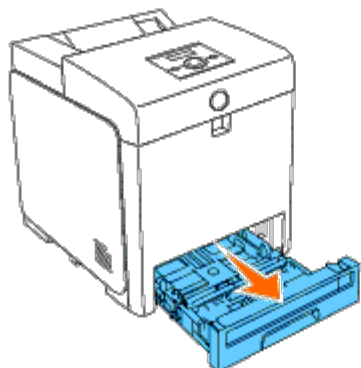
 **NOTA:** Per evitare inceppamenti della carta, non rimuovere il vassoio durante la stampa.

 **NOTA:** Utilizzare supporti di stampa solo per stampa laser. Non utilizzare carta per stampa a getto di inchiostro nella

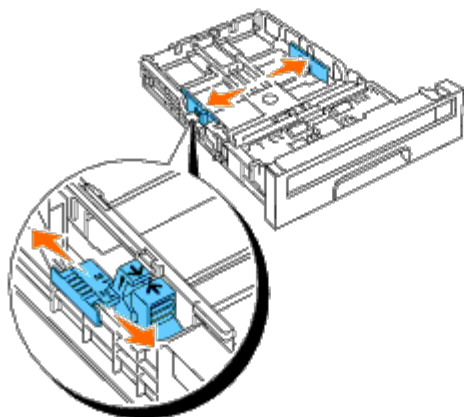
stampante.

Tutti i cassettei si caricano allo stesso modo.

1. Estrarre il cassetto della stampante finché la sua corsa non si arresta. Mantenere il cassetto con entrambe le mani, sollevare delicatamente la parte anteriore e rimuoverlo dalla stampante.

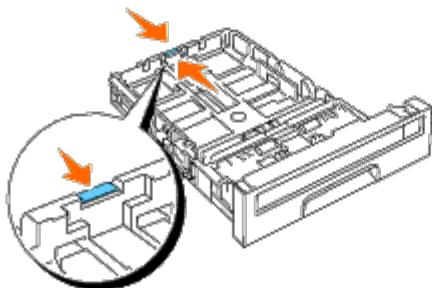



2. Scorrere le guide della larghezza fino ai margini del cassetto. Le guide della larghezza devono essere estese completamente.



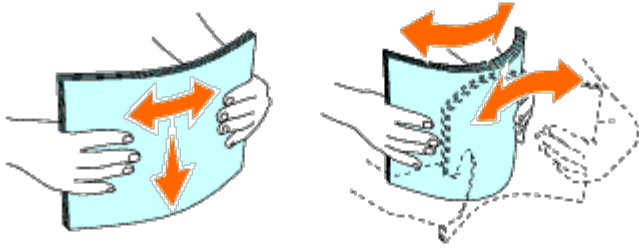
 **NOTA:** Per i fogli Letter spingere la leva nella posizione da 8.5".

3. Scorrere il cassetto fino al formato dei fogli da caricare utilizzando le guide di lunghezza.



 **NOTA:** Quando si caricano supporti di stampa di formati personalizzati, estendere completamente il cassetto richiudendo la guida di lunghezza dietro al cassetto.

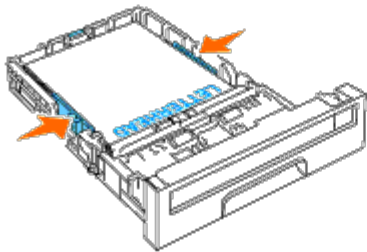
4. Prima di caricare il supporto di stampa, flettere i fogli avanti e indietro, e poi sventagliarli. Allineare i bordi della risma su una superficie piana.



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.

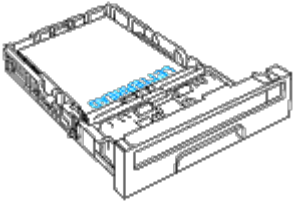


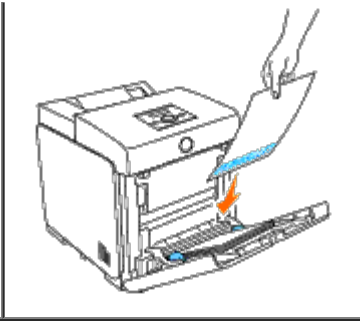
**NOTA:** Quando si effettua il caricamento di supporti di stampa specificati dall'utente, regolare le guide dell'ampiezza e la parte estendibile del cassetto facendo scorrere le guide della lunghezza contro il margine della pila di carta.

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

8. Selezionare il tipo di carta dal pannello operatore se vi sono supporti di stampa diversi dal supporto comune. Se è caricato un supporto di formato personalizzato è necessario specificare le impostazioni relative tramite il pannello operatore.

L'intestazione dei fogli deve essere rivolta verso la parte superiore del cassetto standard e dell'alimentatore opzionale, con il lato da stampare rivolto verso l'alto. Quando si carica la carta nell'alimentatore multiuso però la parte di intestazione deve essere inserita prima dal margine superiore con il lato di stampa rivolto verso il basso.

Origine dei supporti di stampa	Lato di stampa	Orientamento pagina
Cassetto 1 Alimentatore a 550 fogli	Rivolto verso l'alto 	L'intestazione entra per ultima nella stampante
MPF	Rivolto verso il basso	L'intestazione entra per prima nella stampante



## MPF

### Capacità

L'alimentatore multiuso (MPF) può contenere:

- 150 fogli di fogli in formato standard.

### Dimensioni dei supporti di stampa

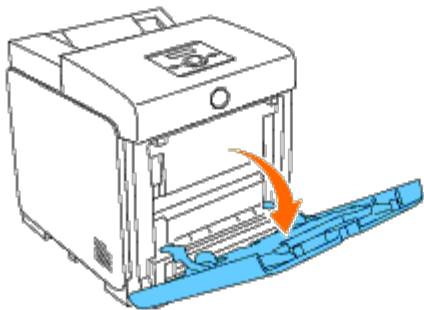
L'alimentatore multiuso (MPF) è in grado di contenere supporti di stampa aventi le seguenti dimensioni:

- Larghezza - da 76,2 mm a 220 mm
- Lunghezza - da 127 mm a 355,6 mm

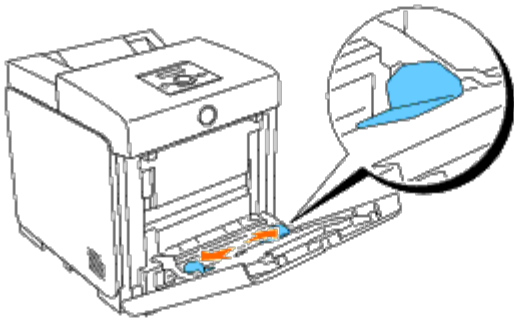
## Caricamento dell'alimentatore multiuso

Oltre alla carta comune l'alimentatore multiuso può utilizzare vari altri formati e tipologie di supporti di stampa, come ad esempio buste e lucidi.


1. Aprire con delicatezza il coperchio dell'alimentatore multiuso.

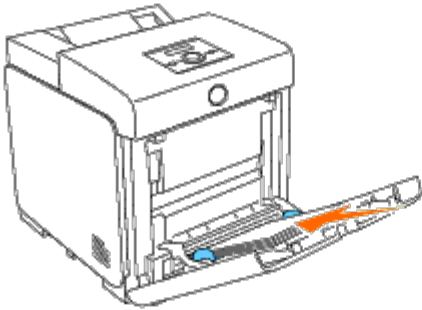


2. Scorrere le guide della larghezza fino ai margini del cassetto. Le guide della larghezza devono essere estese completamente.




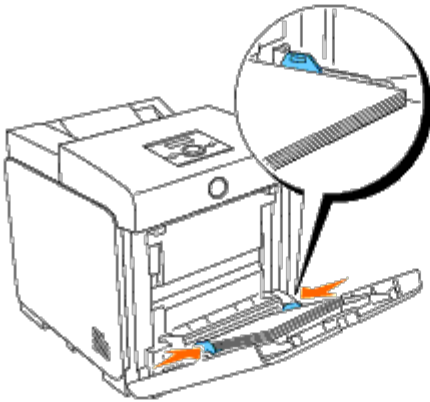
3. Inserire nell'alimentatore multiuso tutti i supporti rivolti verso il basso e con prima il margine superiore.

 **NOTA:** Non forzare i supporti di stampa nell'alimentatore foglio singolo.



4. Scorrere entrambe le guide della larghezza contro i margini della pila di carta.

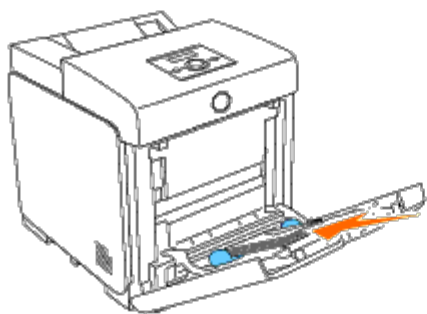
 **NOTA:** Non forzare i supporti di stampa nell'alimentatore foglio singolo.



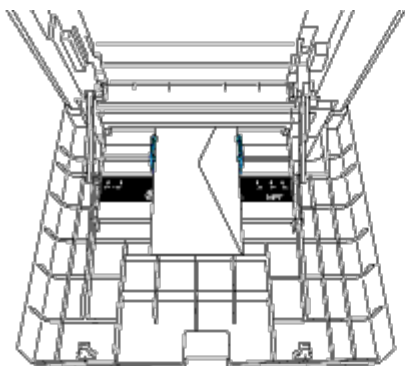
5. Verificare che l'impostazione del tipo di supporto dell'alimentatore multiuso corrisponda con i supporti caricati.
6. Selezionare l'origine, il formato e il tipo di supporti di stampa nel programma software e selezionare il formato e il tipo nel pannello operatore della stampante.

## Caricamento di una buste

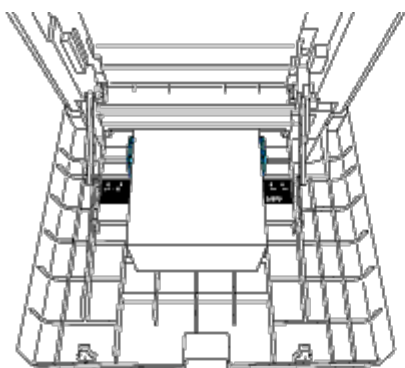
Per caricare le buste nell'alimentatore multiuso, inserirle con le alette chiuse e col bordo corto della busta rivolto verso la stampante. Orientare la busta con il lato di stampa verso il basso e far scorrere la busta nell'apertura di inserimento. Le buste possono essere caricate in gruppo fino alla linea di riempimento massima nel cassetto.





**Quando si caricano Buste #10, Monarch oppure DL**




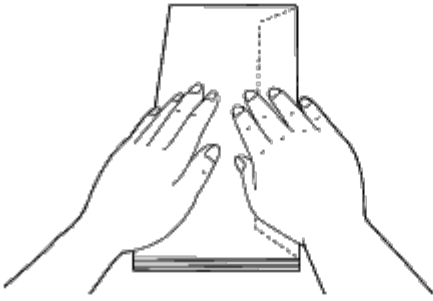
**Quando si caricano C5**



 **AVVISO:** Mai usare buste con finestrelle, bordi decorati, o autoadesivi. Causerebbero inceppamenti di carta e danni alla stampante.

 **NOTA:** Assicurarsi di caricare le buste con le alette completamente chiuse.

 **NOTA:** Se le buste non vengono caricate nell'alimentatore multiuso MPF subito dopo averle estratte dalla confezione, queste potrebbero gonfiarsi. Per evitare inceppamenti, appiattire le buste nel modo illustrato prima di caricarle nell'alimentatore multiuso (MPF).



## Utilizzo dell'alimentatore multiuso

- Caricare un tipo e un formato di supporti in un singolo lavoro di stampa.
- Per ottenere la migliore qualità di stampa, utilizzare solo supporti di stampa di alta qualità destinati all'uso con le stampanti laser. Per maggiori informazioni sui supporti di stampa vedere "[Istruzioni sull'uso dei supporti di stampa](#)".
- Non aggiungere o rimuovere i supporti di stampa quando ce ne sono già nell'alimentatore multiuso oppure quando la stampante sta stampando dallo stesso alimentatore. Ciò potrebbe causare inceppamenti.
- I supporti di stampa devono essere caricati rivolgendo verso il basso il lato di stampa raccomandato e inserendo nell'alimentatore prima la parte superiore.
- Non appoggiare oggetti sull'alimentatore multiuso. Non applicare una forza o una pressione eccessiva sull'alimentatore.
- Non rimuovere alcun cassetto durante una stampa dall'alimentatore multiuso oppure quando sul pannello operatore è visualizzato il messaggio `Stampa`. Ciò potrebbe causare inceppamenti.

Le icone sull'alimentatore multiuso consentono di identificare come caricare carta nell'alimentatore e come orientare le buste per la stampa.



## Collegamento dei cassettei

La stampante collega automaticamente i cassettei quando si carica la carta di uguale dimensione e tipo. Il primo cassetto è utilizzato fino all'esaurimento della carta, quindi viene utilizzato il cassetto successivo.

- ✎ **NOTA:** La carta nei cassettei deve essere di uguali dimensioni e tipo. L'alimentatore multiuso (MPF) non può essere collegato a nessuno dei cassettei di origine.

Dopo aver caricato i cassettei selezionati con carta di uguale tipo e dimensioni, selezionare l'impostazione `Tipo carta` nell'opzione `IImp. CassettoImp.` Pannello di ogni sorgente (cassetto).

Per disabilitare il collegamento dei cassettei modificare `Tipo carta` in una delle sorgenti (cassetti) in un valore unico.

- ✎ **NOTA:** Se si utilizzano tipi diversi di carta con dimensioni uguali in ciascun cassetto, la stampante collega automaticamente i cassettei tra loro, se il tipo di carta non è specificato nelle proprietà/preferenze del driver di stampa.

## Utilizzo della funzione di stampa fonte/retro

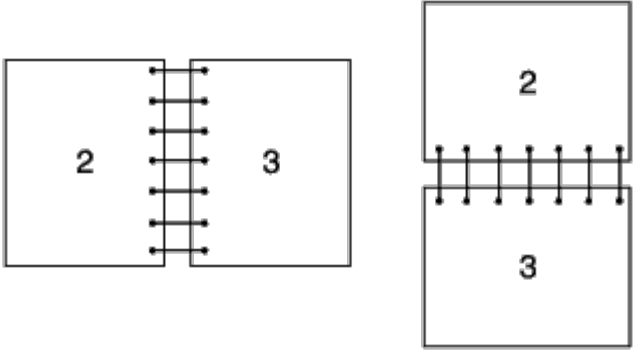
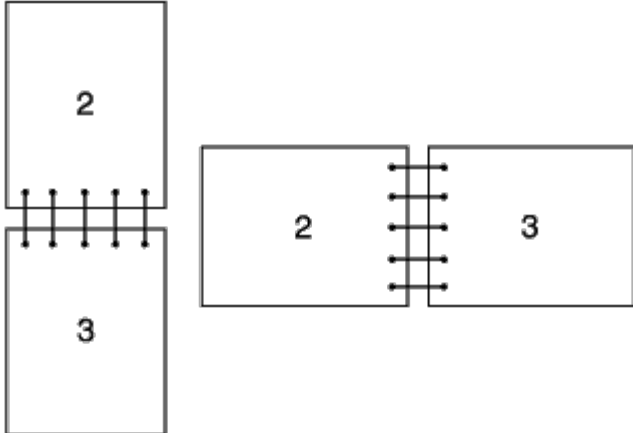
La stampa fronte/retro (stampa duplex) consente di stampare su entrambi i lati dei fogli. Per conoscere i formati che possono essere stampati fronte/retro vedere "[Dimensioni carta supportate](#)". La stampa fronte/retro può essere eseguita solo quando nella stampante è installato modulo duplexer opzionale. Per informazioni su come installare l'unità duplexer vedere



"[Installazione del Duplexer \(unità fronte/retro\)](#)".

## Utilizzo della stampa libretto

Per utilizzare la stampa libretto è necessario selezionare **Gira s. B. Breve** oppure **Gira s. B. Lungo** dal menu **Duplex** nella finestra delle proprietà della stampante e poi selezionare **Creazione Libretto** nella finestra **Libretto/Poster/Documenti Misti** visualizzata facendo clic sul pulsante **Libretto/Poster/Documenti Misti**. Dal menu **Duplex** è possibile definire come collegare le pagine stampate su due lati e come orientare la stampa sul retro del foglio (pagine pari) in relazione alla stampa della parte fronte (pagine 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> 

## Utilizzo del Cassetto uscita centrale

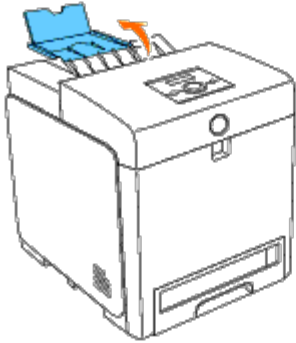
Il cassetto di uscita centrale può contenere:

- 250 fogli (75 g/m<sup>2</sup>) di carta comune

## Utilizzo delle estensioni del cassetto di uscita

L'estensione del cassetto di uscita è stata progettata per evitare la caduta dei supporti dopo la stampa.

Assicurarsi che l'estensione del cassetto di uscita sia completamente esteso prima di stampare un documento.



---

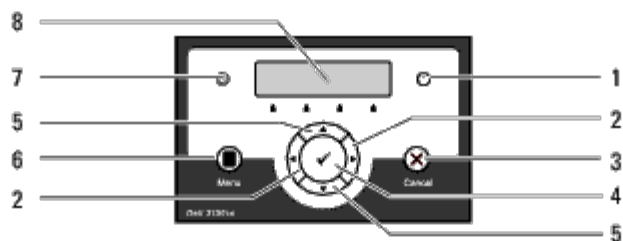
[Alla pagina dell'indice](#)

# Pannello operatore

- [Uso dei pulsanti del pannello operatore](#)
- [Stampa della pagina Imp. pannello](#)

## Uso dei pulsanti del pannello operatore

Il pannello operatore è dotato di un display a cristalli liquidi (LCD) a 2 righe di 16 caratteri, sette pulsanti e due indicatori che lampeggiano quando la stampante è pronta per stampare e quando si verifica un errore.



### 1. Indicatore Errore

- Si accende di colore arancione quando si verifica un errore e lampeggia quando si verifica un errore di stampa irrecuperabile.

### 2. Pulsanti ◀ ▶

- Nella modalità Menu consentono di selezionare i sottomenu o di impostare i valori.

### 3. Pulsante **Cancel** (annulla)

- Annulla il lavoro di stampa corrente.
- Nel menu principale consente di passare alla modalità Stampa.
- Nei sottomenu del menu principale consente di passare al menu superiore della gerarchia.

### 4. ✓ Pulsante (**imposta**)

- Nella modalità Menu visualizza il menu o la voce selezionata e determina il valore selezionato.

### 5. Pulsanti ▼ ▲

- Nella modalità Menu consentono di scorrere tra le voci di menu o le opzioni. Per immettere numeri o password per lavori di stampa protetti, utilizzare questi pulsanti.

### 6. Pulsante **Menu**

- Nella modalità Stampa consente di passare alla modalità Menu.
- Nella modalità Menu consente di passare alla modalità Stampa.

### 7. Indicatore Pronto

- Si accende di colore verde quando la stampante è pronta o quando è in sospensione e lampeggia quando la stampante sta ricevendo dati.

### 8. Display LCD

# Stampa della pagina Imp. pannello

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

## Utilizzando il pannello operatore

1. Premere il pulsante **Menu**.
2. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare **Report/elenco** quindi premere ✓ (**imposta**).
3. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare **Imp. Pannello** quindi premere ✓ (**imposta**).

La pagina di impostazioni pannello viene stampata.

## Utilizzando il programma Strumenti

1. Scegliere **Start® Tutti i programmi® Stampanti Dell® Dell 3130cn Color Laser Printer® Strumenti**.

Viene aperta la finestra di dialogo **Seleziona stampante**.

2. Scegliere la voce **Dell 3130cn Color Laser PCL 6** elencata in **Nome di Stampante** e scegliere **OK**.

Viene aperto il programma **Strumenti**.

3. Fare clic sulla scheda **Rapporto Impostazioni Stampante**.
4. Selezionare **Rapporti** dall'elenco a sinistra della pagina.

Si apre la pagina **Rapporti**.

5. Fare clic sul pulsante **Impostazioni pannello**.

La pagina di impostazioni pannello viene stampata.

---

[Alla pagina dell'indice](#)

# Impostazioni della stampante

- [Stampa di una pagina di impostazioni della stampante](#)
- [Utilizzo del pannello operatore per cambiare le impostazioni della stampante](#)
- [Utilizzo del programma Strumenti per cambiare le impostazioni della stampante](#)
- [Utilizzo di Dell Printer Configuration Web Tool per cambiare le impostazioni della stampante](#)
- [Ripristino delle impostazioni predefinite](#)

È possibile modificare la maggior parte delle impostazioni della stampante tramite l'applicazione software. Se la stampante collegata alla rete è possibile modificarne le impostazioni tramite **Dell Printer Configuration Web Tool**. Per avviare **Dell Printer Configuration Web Tool**, digitare l'indirizzo IP della stampante nel browser. Per trovare l'indirizzo IP della stampante, vedere "[Stampa di una pagina di impostazioni della stampante](#)".

Le impostazioni dal programma software aggiornano le impostazioni predefinite della stampante. Le impostazioni dal driver della stampante sono applicabile soltanto al lavoro che si sta inviando alla stampante.

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

---

## Stampa di una pagina di impostazioni della stampante

La pagina di impostazioni della stampante consente di controllare le impostazioni attive nella stampante.

### Utilizzando il pannello operatore

1. Premere il pulsante **Menu**.
2. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare Report/elenco quindi premere ✓ (**imposta**).
3. Viene visualizzato Imp. stampante. Premere il pulsante ✓ (**imposta**).

Viene stampata la pagina Impostazioni stampante.

### Utilizzando il programma Strumenti

1. Scegliere **Start® Tutti i programmi® Stampanti Dell® Dell 3130cn Color Laser Printer® Strumenti**.

Viene aperta la finestra di dialogo **Seleziona stampante**.

2. Scegliere la voce **Dell 3130cn Color Laser PCL 6** elencata in **Nome di Stampante** e scegliere **OK**.

Viene aperto il programma **Strumenti**.

3. Fare clic sulla scheda **Rapporto Impostazioni Stampante**.
4. Selezionare **Rapporti** dall'elenco a sinistra della pagina.

Si apre la pagina **Rapporti**.

5. Fare clic sul pulsante **Impostazioni Stampante**.

Viene stampata la pagina Impostazioni stampante.

---

## Utilizzo del pannello operatore per cambiare le impostazioni della stampante

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 della stampante.

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 pulsante **Menu**.
2. Premere ▼ oppure ▲ finché non appare il menu desiderato, quindi premere ✓ (**imposta**).
3. Premere ▼ oppure ▲ finché non appare il menu o la voce di menu desiderata, quindi premere ✓ (**imposta**).
  - Se si sceglie un menu, questo viene aperto e viene visualizzata la prima impostazione del menu.
  - Se si seleziona una voce del menu viene visualizzata l'impostazione predefinita di quella 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:

- Una frase o una parola che descrive un'impostazione
  - Un valore numerico che può essere modificato
  - Un'impostazione Sì o No
  - Premere contemporaneamente i pulsanti ▲ e ▼ . In questo modo verranno recuperate le impostazioni predefinite del menu. Premere ✓ (**imposta**) per riportare le impostazioni ai valori predefiniti.
4. Premere ▼ oppure ▲ per scorrere fino al valore desiderato.
  5. Premere ✓ (**imposta**).

Il valore dell'impostazione viene attivato, indicando un asterisco (\*) accanto al valore dell'impostazione.

6. Premere **Cancel** oppure ◀ per tornare al menu precedente.

Per continuare a impostare altre voci, selezionare il menu desiderato. Per uscire dall'operazione di impostazione dei nuovi valori premere il pulsante **Cancel**.

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

---

# Utilizzo del programma Strumenti per cambiare le impostazioni della stampante

È possibile scegliere voci di menu e valori corrispondenti dal programma Strumenti.

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

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. Scegliere **Start® Tutti i programmi® Stampanti Dell® Dell 3130cn Color Laser Printer® Strumenti**.

Viene aperta la finestra di dialogo **Seleziona stampante**.

2. Scegliere la voce **Dell 3130cn Color Laser PCL 6** elencata in **Nome di Stampante** e scegliere **OK**.

Viene aperto il programma **Strumenti**.

3. Selezionare la scheda **Manutenzione stampante**.
4. Selezionare la voce di menu desiderata.

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

- Una frase o una parola che descrive un'impostazione
- Un valore numerico che può essere modificato
- Un'impostazione Sì o No

5. Selezionare il valore desiderato e fare clic sul pulsante associato con ciascuna voce di menu.

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

---

## Utilizzo di Dell Printer Configuration Web Tool per cambiare le impostazioni della stampante

Se la stampante è collegata alla rete è possibile modificare le impostazioni del dispositivo dal browser. Un amministratore di rete può copiare le impostazioni della stampante da una stampante a un'altra o a tutte le stampanti della rete.

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

Per copiare le impostazioni della stampante 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 della stampante. Per stampare una pagina di impostazioni della stampante:

### Utilizzando il pannello operatore

1. Premere il pulsante **Menu**.

2. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare Report/elenco quindi premere ✓ (imposta).
3. Viene visualizzato Imp. stampante. Premere il pulsante ✓ (imposta).

Viene stampata la pagina Impostazioni stampante.

## Utilizzando il programma Strumenti

1. Scegliere **Start® Tutti i programmi® Stampanti Dell® Dell 3130cn Color Laser Printer® Strumenti**.

Viene aperta la finestra di dialogo **Seleziona stampante**.

2. Scegliere la voce **Dell 3130cn Color Laser PCL 6** elencata in **Nome di Stampante** e scegliere **OK**.

Viene aperto il programma **Strumenti**.

3. Fare clic sulla scheda **Rapporto Impostazioni Stampante**.
4. Selezionare **Rapporti** dall'elenco a sinistra della pagina.

Si apre la pagina **Rapporti**.

5. Fare clic sul pulsante **Impostazioni Stampante**.

Viene stampata la pagina Impostazioni stampante.

---

## Ripristino delle impostazioni predefinite

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

## Utilizzando il pannello operatore

1. Premere **Menu**.
2. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare Menu Ammin. e quindi premere ✓ (imposta).
3. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare Manutenzione e quindi premere ✓ (imposta).
4. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare Ripr. Predef. e quindi premere ✓ (imposta).
5. Sul pannello operatore appare il messaggio Sei sicuro?. Premere il pulsante ✓ (imposta).
6. Spegnerne e riaccendere la stampante per rendere effettive le impostazioni.

## Utilizzando il programma Strumenti

1. Scegliere **Start® Tutti i programmi® Stampanti Dell® Dell 3130cn Color Laser Printer® Strumenti**.

Viene aperta la finestra di dialogo **Seleziona stampante**.



2. Scegliere la voce **Dell 3130cn Color Laser PCL 6** elencata in **Nome di Stampante** e scegliere **OK**.

Viene aperto il programma **Strumenti**.

3. Selezionare la scheda **Manutenzione stampante**.
4. Selezionare **Rip. Predef.** dall'elenco a sinistra della pagina.

Si apre la pagina **Rip. Predef.**

5. Premere **Avvia**.

La stampante si spegne automaticamente per applicare le impostazioni.

## Inizializzazione di NVRAM per le impostazioni di rete

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

1. Premere **Menu**.
2. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare **Menu Ammin.** e quindi premere ✓ (**imposta**).
3. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare **Rete** e quindi premere ✓ (**imposta**).
4. Premere ▼ fino a visualizzare **Ripr. s. fili** oppure **Ripristina LAN** e quindi premere ✓ (**imposta**).
5. Sul pannello operatore appare il messaggio **Sei sicuro?**. Premere il pulsante ✓ (**imposta**).
6. Spegnerne e riaccendere la stampante per rendere effettive le impostazioni.

---


[Alla pagina dell'indice](#)

# Funzionamento dei menu del programma Strumenti

- [Rapporto Impostazioni Stampante](#)
- [Manutenzione stampante](#)
- [Diagnosi](#)


Il programma Strumenti permette di visualizzare o specificare le impostazioni della stampante. Esso consente inoltre di diagnosticare le impostazioni della stampante.

La casella strumenti comprende: **Rapporto Impostazioni Stampante**, **Manutenzione stampante** e le schede di **Diagnosi**.

 **NOTA:** La finestra di dialogo **Password** appare la prima volta che si modificano le impostazioni o si fa clic su **Strumenti** quando **Blocca Pannello** è impostato sulla stampante. In questo caso immettere la password specificata e fare clic su **OK** per applicare le impostazioni.

## Rapporto Impostazioni Stampante

La scheda **Rapporto Impostazioni Stampante** include le pagine **Informazioni su Stampante**, **Impostazioni Menu**, **Rapporti**, **Impostazioni di Rete** e **Impostazioni TCP/IP**.

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

## Informazioni su Stampante

### Funzione:

Per visualizzare le informazioni relative alla stampante.

### Valori:

<b>Numero di Codice Servizio Dell</b>	Mostra il numero di codice del servizio assistenza.
<b>Numero di Serie Stampante</b>	Mostra il numero di serie della stampante.
<b>Tipo di Stampante</b>	Mostra il tipo di stampa. Normalmente viene visualizzato Colore Laser.
<b>Numero di Codice Attività</b>	Mostra il numero dell'etichetta della stampante da utilizzare per l'inventario.
<b>Capacità di memoria</b>	Mostra la capacità di memoria.
<b>Velocità Processore</b>	Mostra la velocità di elaborazione.
<b>Versione Firmware</b>	Mostra la versione del controller.
<b>Versione Firmware di rete</b>	Mostra la versione della scheda di rete.
<b>Versione Firmware MCU</b>	Mostra la versione del firmware MCU.
<b>Velocità di Stampa (Colore)</b>	Mostra la velocità di stampa per la stampa a colori.
<b>Velocità di Stampa (Monocromatico)</b>	Mostra la velocità di stampa per la stampa monocromatica.

## Impostazioni Menu

### Funzione:

Per visualizzare le informazioni sui menu della stampante.

**Valori:**

<b>Impostazioni di Sistema</b>	Modalità timer risparmio energetico 1	Mostra il tempo che deve trascorrere dopo che un processo è stato stampato perché la stampante vada nella modalità di risparmio energia 1.
	Modalità timer risparmio energetico 2	Mostra il tempo che deve trascorrere dopo che un processo è stato stampato perché la stampante vada nella modalità di risparmio energia 2.
	Segnale quadro comandi	Mostra se il sistema emetterà un segnale acustico quando l'immissione nel pannello operatore è corretta. <b>No</b> indica che il tono è disabilitato.
	Segnale tasto non valido	Mostra se il sistema emetterà un segnale acustico quando l'immissione nel pannello operatore non è corretta. <b>No</b> indica che il tono è disabilitato.
	Segnale macchina pronta	Mostra se il sistema emetterà un segnale acustico quando la stampante diventa pronta. <b>No</b> indica che il tono è disabilitato.
	Segnale processo terminato	Mostra se il sistema emetterà un segnale acustico al completamento di un lavoro di stampa. <b>No</b> indica che il tono è disabilitato.
	Segnale errore	Mostra se il sistema emetterà un segnale acustico quando un lavoro di stampa termina in modo anomalo. <b>No</b> indica che il tono è disabilitato.
	Segnale di avviso	Mostra se il sistema emetterà un segnale acustico al verificarsi di un problema. <b>No</b> indica che il tono è disabilitato.
	Segnale carta esaurita	Mostra se il sistema emetterà un segnale acustico quando la stampante esaurisce la carta. <b>No</b> indica che il tono è disabilitato.
	Segnale di avviso livello toner basso	Mostra se il sistema emetterà un segnale acustico quando il livello del toner o di altri materiali di consumo è basso. <b>No</b> indica che il tono è disabilitato.
	Tono base	Mostra se il sistema emetterà un segnale acustico quando lo schermo del pannello operatore è tornato alla visualizzazione predefinita sfogliando il menu ciclico. <b>No</b> indica che il tono è disabilitato.
	Time-out per guasto	Mostra il tempo che la stampante aspetterà prima di annullare un lavoro di stampa interrotto in modo anomalo.
	Time-out	Visualizza il tempo che la stampante aspetterà la ricezione di dati dal computer.
	Lingua Pannello	Mostra la lingua da utilizzare sullo schermo del pannello operatore.
	Stampa Auto Log	Mostra la possibilità di generare automaticamente un report di lavori di stampa completati dalla stampante.
	Stampa Id	Mostra dove stampare l'ID utente sulla carta in uscita.
	Stampa testo	Mostra se i dati PDL (pagina descrizione lingua), che non sono supportati dalla stampante, sono stampati come testo semplice quando vengono ricevuti dalla stampante.
	Posizione inserimento foglio banner	Mostra dove inserire un foglio banner.
	Vassoio specifica foglio banner	Mostra il vassoio di alimentazione utilizzato per inserire un foglio banner.
	Disco RAM	Mostra se viene allocata memoria RAM al file system per le funzioni Protezione Stampa e Campione di stampa. Questa voce è presente solo quando è installata memoria opzionale da 256 MB o quantità superiore e quando non è installato il disco rigido opzionale.
	Pagina dispari fronte e retro	Mostra la modalità di stampa dell'ultima pagina dispari quando si utilizza la stampa fronte/retro.
Sost. cassetto	Mostra se viene usata carta di altre dimensioni quando la carta caricata nel vassoio specificato non corrisponde alla dimensione di carta impostata per il processo attuale.	

	mm/pollici	Mostra l'unità di misura usata sul pannello operatore.
<b>Densità carta</b>	Liscio	Mostra le impostazioni della densità della carta per la carta liscia.
	Etichetta	Mostra le impostazioni della densità della carta per le etichette.
<b>Regolazione Registrazione Automatica</b>	Regolazione Registrazione Automatica	Mostra se effettuare oppure no la regolazione automatica della registrazione del colore.
<b>Regola altezza</b>	Regola altezza	Segnala l'altezza del luogo di installazione della stampante.
<b>Toner non-Dell</b>	Toner non-Dell	Mostra se viene usata oppure no una cartuccia del toner di un altro produttore.
<b>Imp. cassetto</b>	Cassetto 1 Tipo di Foglio	Mostra l'impostazione del tipo di carta nel vassoio 1.
	Cassetto 1 Formato di Foglio	Mostra l'impostazione delle dimensioni della carta nel vassoio 1.
	Cassetto 1 Dim.person. - Y	Visualizza la lunghezza della carta caricata nel vassoio 1.
	Cassetto 1 Dim.person. - X	Visualizza la larghezza della carta caricata nel vassoio 1.
	Cassetto 2 Tipo di Foglio* <sup>1</sup>	Mostra l'impostazione del tipo di carta nel vassoio 2.
	Cassetto 2 Formato di Foglio* <sup>1</sup>	Mostra l'impostazione del formato di carta nel vassoio 2.
	Cassetto 2 Dim.person. - Y* <sup>1</sup>	Visualizza la lunghezza della carta di formato personalizzato caricata nel vassoio 2.
	Cassetto 2 Dim.person. - X* <sup>1</sup>	Visualizza la larghezza della carta di formato personalizzato caricata nel vassoio 2.
	Modalità MPF	Visualizza il formato e il tipo di carta quando questa è caricata nell'alimentatore multiuso (MPF).
	Popup visualizzazione MPF	Visualizza un menu a scomparsa che suggerisce di impostare le dimensioni e il tipo di carta quando la carta viene caricata nell'alimentatore multiuso (MPF).
	MPF Tipo Foglio	Mostra l'impostazione del tipo di carta nell'alimentatore multiuso (MPF).
	MPF Formato Foglio	Mostra l'impostazione del formato di carta nell'alimentatore multiuso (MPF).
	MPF Dim.person. - Y	Visualizza la lunghezza della carta di formato personalizzato caricata nell'alimentatore multiuso.
	MPF Dim.person. - X	Visualizza la larghezza della carta di formato personalizzato caricata nell'alimentatore multiuso.
* <sup>1</sup> Questa voce è presente solo quando è installato l'alimentatore da 550 fogli opzionale.		

## Rapporti

### Funzione:

Per stampare le impostazioni della stampante e la cronologia informazioni.

I rapporti vengono stampati con le dimensioni pagina specificate nelle impostazioni della stampante. L'impostazione predefinita è A4 oppure Letter.

Valori:

<b>Impostazioni Stampante</b>	Fare clic per stampare una lista dettagliata delle impostazioni della stampante.
<b>Impostazioni pannello</b>	Fare clic per stampare una lista dettagliata delle impostazioni pannello.
<b>Temporizzazione Lavoro</b>	Fare clic per stampare la cronologia dei processi completati della stampante.
<b>Cronologia errori</b>	Fare clic per stampare la cronologia degli errori.
<b>Metro stampa</b>	Stampa il conteggio delle pagine stampate.
<b>Pag. test col.</b>	Fare clic per stampare la pagina di verifica colore.

## Impostazioni TCP/IP

Funzione:

Permette di visualizzare le attuali impostazioni del protocollo TCP/IP (Transmission Control Protocol/Internet Protocol).

Valori:

<b>Modalità Indirizzo IP</b>	Mostra il metodo per acquisire l'indirizzo IP.
<b>Indirizzo IP</b>	Mostra l'indirizzo IP della stampante.
<b>Mask di sottorete</b>	Visualizza la mask di sottorete.
<b>Indirizzo Gateway</b>	Visualizza l'indirizzo del gateway.

## Manutenzione stampante

La scheda **Manutenzione stampante** contiene le pagine **Impostazioni di Sistema**, **Densità carta**, **Regolazione Registrazione**, **Regola altezza**, **Rip. Predef.**, **Toner non-Dell**, **Inizializza PrintMeter**, **Imp. cassetto**, **Impostazioni TCP/IP** e **Impostazioni di Rete**.



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

## Impostazioni di Sistema

Funzione:

Utilizzare queste impostazioni per configurare la gestione alimentazione della stampante, le segnalazioni di avviso, il tempo di time-out, la lingua del pannello operatore, la stampa automatica del registro lavori di stampa, la posizione dell'ID di stampa, l'impostazione della stampa Dump, l'impostazione della memoria aggiuntiva, l'impostazione del foglio sostitutivo, le impostazioni mm/pollici e le impostazioni relative al duplexer.

Valori:

<b>Modalità timer risparmio energetico 1*1</b>	5-60 min.	Specifica il tempo che deve trascorrere dopo che un processo è stato stampato perché la stampante vada nella modalità di risparmio energia 1.
	5 min.*	
<b>Modalità timer risparmio energetico 2*1</b>	1-6 min.	Specifica il tempo che deve trascorrere dopo che un processo è stato stampato perché la stampante vada nella modalità di risparmio energia 2.
	6 min*	
<b>Segnale quadro comandi</b>	No*	Non emette un tono di avviso quando l'immissione del pannello operatore è corretta.
		Sì
		Non emette un tono di avviso quando l'immissione del pannello operatore

<b>Toni audio</b>	<b>Segnale tasto non valido</b>	No*	è sbagliata.
		Sì	Emette un tono di avviso quando l'immissione del pannello operatore è sbagliata.
	<b>Segnale macchina pronta</b>	No*	Non emette il tono dello stato di pronto dell'apparecchio.
		Sì	Emette un tono di segnalazione dello stato di pronto dell'apparecchio.
	<b>Segnale processo terminato</b>	No*	Non emette un tono quando un lavoro di stampa è completato.
		Sì	Emette un tono quando un lavoro di stampa è completato.
	<b>Tono errore</b>	No*	Non emette un il tono quando un processo termina in modo anomalo.
		Sì	Emette un tono quando un processo termina in modo anomalo.
	<b>Tono di avviso</b>	No*	Non emette il tono quando si verifica un problema.
		Sì	Emette un tono quando si verifica un problema.
	<b>Segnale carta esaurita</b>	No*	Non emette un tono quando la stampante ha esaurito la carta.
		Sì	Emette un tono quando la stampante ha esaurito la carta.
	<b>Segnale di avviso livello toner basso</b>	No*	Non emette un tono quando il toner o altro materiale di consumo è quasi esaurito.
		Sì	Emette un tono quando il toner o altro materiale di consumo è quasi esaurito.
<b>Tono base</b>	No*	Non emette un segnale acustico quando lo schermo del pannello operatore è tornato alla visualizzazione predefinita sfogliando il menu ciclico.	
	Sì	Emette un segnale acustico quando lo schermo del pannello operatore è tornato alla visualizzazione predefinita sfogliando il menu ciclico.	
<b>Time-out guasto</b>	0	Disabilita il timeout dei guasti.	
	3-300 sec	Imposta il tempo che la stampante aspetterà prima di annullare un lavoro di stampa interrotto in modo anomalo.	
	60 sec.*		
<b>Time-out</b>	0	Disabilita il timeout dei lavori di stampa.	
	5-300 sec	Imposta il tempo che la stampante aspetterà prima di annullare un lavoro di stampa interrotto in modo anomalo.	
	30 sec*		
<b>Lingua Pannello</b>	Inglese*	Specifica la lingua da utilizzare sullo schermo del pannello operatore.	
	Francese		
	Italiano		
	Tedesco		
	Spagnolo		
	Olandese		
	Danese		
	Norvegese		
Svedese			
<b>Stampa Auto Log</b>	No*	Non stampa automaticamente un report di lavori di stampa completati.	
	Sì	Stampa automaticamente un report di lavori di stampa completati.	
<b>Stampa ID</b>	No*	Non stampa l'identificativo utente.	
	Alto Sinistra	Stampa l'ID utente nel punto specificato.	
	Alto destra		
	Fondo sinistra		

	Fondo destra	
<b>Stampa testo</b>	No	Non stampa i dati di PDL ricevuti come dati di testo.
	Sì*	Stampa i dati PDL ricevuti come dati di testo.
<b>Foglio Banner Inserire pos.</b>	No*	Non inserisce il foglio banner.
	Fronte	Inserisce il foglio banner nella posizione specificata.
	Retro	
	Fronte e retro	
<b>Foglio Banner Cassetto spec.</b>	Cass.1*	Specifica il cassetto di alimentazione per l'inserimento del foglio banner.
	Cassetto 2* <sup>2</sup>	
	MPF	
<b>Disco RAM * 3</b>	Disabilita	Non alloca memoria RAM al file system del disco. I Lavori Protezione stampa e Stampa di prova verranno annullati e registrati nel registro errori.
	50-500MB* <sup>4</sup>	Alloca la RAM al file system del disco automaticamente.
	50-1000MB* <sup>5</sup>	
<b>Pagina dispari fronte e retro</b>	1 lato*	Stampa le pagine dispari sul retro dei fogli
	Fronte/retro	Stampa le pagine dispari nella normale direzione dei fogli
<b>Cassetto sost.</b>	No*	Nessuna dimensione Cassetto sost. accettata.
	Formato più grande	Sostituisce la carta di formato immediatamente maggiore. In assenza di fogli di formato più grande, la stampante vi sostituisce il foglio dal formato più vicino.
	Formato più vicino	Sostituisce la carta di formato più vicino.
	Alimentazione MPF	Sostituisce la carta nell'alimentatore multiuso (MPF).
<b>mm/pollici</b>	millimetri (mm)*	Seleziona i millimetri o i pollici come unità di misura predefinita.
	pol. (")* <sup>6</sup>	
<b>Applicare Nuove Impostazioni</b>		Al termine delle impostazioni premere il pulsante <b>Applicare Nuove Impostazioni</b> per applicare i cambiamenti.
<b>Riavvia la stampante per applicare le nuove impostazioni</b>		Premere il pulsante <b>Riavvia la stampante per applicare le nuove impostazioni</b> per applicare i cambiamenti.

\*1 Inserire 5 per mandare la stampante in modalità timer 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. Inserire 5 se la stampante condivide lo stesso circuito elettrico dell'illuminazione della stanza e si nota un abbassamento dell'illuminazione.

Scegliere un valore alto se la stampante viene utilizzata costantemente. Nella maggior parte dei casi, un valore elevato comporta un tempo minimo di riscaldamento della stampante. Per ottimizzare il rapporto tra risparmio di energia e tempi di riscaldamento brevi, impostare un valore compreso tra 5 e 60 minuti per la modalità timer risparmio energia.

La stampante torna automaticamente alla modalità standby dalla modalità timer risparmio energia quando riceve dati dal computer. È possibile rimettere la stampante in modalità standby anche premendo un qualsiasi pulsante sul pannello operatore.

\*2 Questa voce è presente solo quando è installato l'alimentatore da 550 fogli opzionale.

\*3 Questa voce è presente solo quando è installata memoria opzionale da 512 MB o quantità superiore e quando non è installato il disco rigido opzionale.

\*4 Visualizzato solo quando è installata la memoria da 512 MB opzionale.

\*5 Visualizzato solo quando è installata la memoria da 1024 MB opzionale.

\*6 Negli Stati Uniti l'impostazione predefinita di **mm/pollici** è **pol. (")**.

## Densità carta

### Funzione:

Specifica le impostazioni della densità della carta.

### Valori:

Liscio	Normale*	Specifica le impostazioni della densità della carta per la carta liscia.
	Leggero	
Etichetta	Normale*	Specifica le impostazioni della densità della carta per le etichette.
	Luce	
Applicare Nuove Impostazioni		Al termine delle impostazioni premere il pulsante <b>Applicare Nuove Impostazioni</b> per applicare i cambiamenti.
Riavvia la stampante per applicare le nuove impostazioni		Premere il pulsante <b>Riavvia la stampante per applicare le nuove impostazioni</b> per applicare i cambiamenti.

## Regolazione Registrazione

### Funzione:

Per impostare la regolazione Regolazioni Registrazione Colore (correzione personalizzata giallo magenta e ciano). Quando **Regolazione Registrazione Automatica** è impostata su **Si**, l'unità stampa la tabella per la registrazione del colore per regolare la registrazione del colore. È necessario utilizzare questa funzione dopo che la stampante è stata installata o trasferita.

### Valori:

Regolazione Registrazione Automatica	No	Non esegue automaticamente la registrazione del colore.	
	Si*	Esegue automaticamente la registrazione del colore.	
Correzione Automatica		Fare clic su <b>Avvia</b> per regolare automaticamente la registrazione del colore.	
Schema reg. colore		Fare clic su <b>Avvia</b> per stampare una tabella di registrazione colore.	
Inserire Numero	Giallo	- 9- +9	Specifica i valori laterali di registrazione del colore (perpendicolari alla direzione di alimentazione della carta) che sono indicati nella tabella di registrazione del colore per il <b>Giallo</b> , <b>Magenta</b> , e <b>Cyan</b> .
		0*	
	Magenta	- 9- +9	
		0*	
	Cyan	- 9- +9	
		0*	
Applicare Nuove Impostazioni		Al termine delle impostazioni premere il pulsante <b>Applicare Nuove Impostazioni</b> per applicare i cambiamenti.	
Riavvia la stampante per applicare le nuove impostazioni		Premere il pulsante <b>Riavvia la stampante per applicare le nuove impostazioni</b> per applicare i cambiamenti.	



## Regola altezza

### Funzione:

Consente di impostare l'altitudine del luogo in cui è stata installata la stampante.

Il sistema di scaricamento/caricamento del conduttore fotografico varia in funzione della pressione barometrica. Le regolazioni vengono eseguite specificando l'altitudine della località in cui viene utilizzata la stampante.

### Valori:

0 metri*	Specifica l'altezza della località in cui viene installata la stampante.
1000 metri	
2000 metri	
3000 metri	
<b>Applicare Nuove Impostazioni</b>	Al termine delle impostazioni premere il pulsante <b>Applicare Nuove Impostazioni</b> per applicare i cambiamenti.
<b>Riavvia la stampante per applicare le nuove impostazioni</b>	Premere il pulsante <b>Riavvia la stampante per applicare le nuove impostazioni</b> per applicare i cambiamenti.

## Rip. Predef.

### Funzione:

Inizializza la memoria non-volatile (NVM) per i parametri di sistema. Dopo aver eseguito questa funzione per riavviare automaticamente la stampante, tutti i parametri dei menu o di dati vengono reimpostati sui valori predefiniti.

### Valori:

<b>Avvia</b>	Inizializza i parametri di sistema.
--------------	-------------------------------------

## Toner non-Dell

In caso di utilizzo di cartuccia del toner non-Dell, la stampante potrebbe risultarne seriamente danneggiata e non sarà coperta da garanzia.

### Funzione:

Consente di impostare l'utilizzo di una cartuccia del toner di un altro produttore.

### Valori:

<b>Toner non-Dell</b>	No*	Disabilita l'utilizzo di cartucce di stampa di altri produttori.
	Sì	Abilita l'utilizzo di cartucce di stampa di altri produttori.
<b>Applicare Nuove Impostazioni</b>	Al termine delle impostazioni premere il pulsante <b>Applicare Nuove Impostazioni</b> per applicare i cambiamenti.	
<b>Riavvia la stampante per applicare le nuove impostazioni</b>	Premere il pulsante <b>Riavvia la stampante per applicare le nuove impostazioni</b> per applicare i cambiamenti.	

## Inizializza PrintMeter

### Funzione:

Inizializza il contatore di stampe. Eseguendo questa funzione si riavvia automaticamente la stampante, il valore del contatore

viene azzerato.

**Valori:**

<b>Inizializza PrintMeter</b>	Fare clic su <b>Avvia</b> per azzerare il PrintMeter.
-------------------------------	---

## Imp. cassetto

**Funzione:**

Per specificare il tipo e il formato della carta nei vari cassettei di alimentazione.

**Valori:**

<b>Cassetto 1 Tipo di Foglio</b>	Liscio*	Specifica il tipo di carta caricata nel vassoio 1.
	Liscio spesso	
	Copertine	
	Copertine sp.	
	Etichetta	
	Rivestito	
	Rivestito sp.	
	Riciclato	
	Rivest. giap.	
	Carta intestata	
	Prestampata	
	Preperforata	
Colorata		
<b>Cassetto 1 Formato di Foglio</b>	Automatico*	Specifica le dimensioni della carta caricata nel vassoio 1.
	Dim.person.	
<b>Cassetto 1 Dim.person. - Y</b>	Imposta la lunghezza della carta di formato personalizzato caricata nel vassoio 1. L'intervallo disponibile è compreso tra 210 mm e 355 mm.	
<b>Cassetto 1 Dim.person. - X</b>	Imposta la larghezza della carta di formato personalizzato caricata nel vassoio 1. L'intervallo disponibile è compreso tra 148 mm e 215 mm.	
<b>Cassetto 2 Tipo di Foglio*<sup>1</sup></b>	Liscio*	Specifica il tipo di carta caricata nel vassoio 2.
	Liscio spesso	
	Copertine	
	Copertine sp.	
	Etichetta	
	Rivestito	
	Rivestito sp.	
	Riciclata	
	Rivest. giap.	
	Carta	

	<table border="1"> <tr><td>intestata</td></tr> <tr><td>Prestampata</td></tr> <tr><td>Preperforata</td></tr> <tr><td>Colorata</td></tr> </table>	intestata	Prestampata	Preperforata	Colorata	
intestata						
Prestampata						
Preperforata						
Colorata						
<b>Cassetto 2 Formato di Foglio*<sup>1</sup></b>	<table border="1"> <tr><td>Automatico*</td></tr> <tr><td>Dim.person.</td></tr> </table>	Automatico*	Dim.person.	Specifica il formato della carta caricata nel vassoio 2.		
Automatico*						
Dim.person.						
<b>Cassetto 2 Dim.person. - Y*<sup>1</sup></b>	Imposta la lunghezza della carta di formato personalizzato caricata nel vassoio 2. L'intervallo disponibile è compreso tra 210 mm e 355 mm.					
<b>Cassetto 2 Dim.person. - X*<sup>1</sup></b>	Imposta la larghezza della carta di formato personalizzato caricata nel vassoio 2. L'intervallo disponibile è compreso tra 148 mm e 215 mm.					
<b>Modalità MPF</b>	<table border="1"> <tr><td>Pannello specificato</td></tr> <tr><td>Driver specificato*</td></tr> </table>	Pannello specificato	Driver specificato*	Specifica la modalità di impostazione del formato di carta caricata nell'alimentatore multiuso (MPF).		
Pannello specificato						
Driver specificato*						
<b>V. Fin. Popup</b>	No	Non visualizza un messaggio a scomparsa che suggerisce di impostare il <b>MPF Tipo Foglio</b> e le <b>MPF Formato Foglio</b> quando la carta viene caricata nell'alimentatore multiuso (MPF).				
	Si*	Visualizza un messaggio a scomparsa che suggerisce di impostare il <b>MPF Tipo Foglio</b> e le <b>MPF Formato Foglio</b> quando la carta viene caricata nell'alimentatore multiuso (MPF).				
<b>MPF Tipo Foglio</b>	Liscio*	Imposta il tipo di carta caricata nell'alimentatore multiuso (MPF).				
	Liscio spesso					
	Pellicola					
	Copertine					
	Copertine sp.					
	Etichetta					
	Rivestito					
	Rivestito sp.					
	Busta					
	Riciclata					
	Rivest. giap.					
	Cartolina JPN					
	Carta intestata					
	Prestampata					
	Preperforata					
	Colorata					
	Liscio lato 2					
	Lisco sp. L2					
	Cop. lato2					
	Copert. sp. L2					
Rivestito L2						

Riv. sp. L2
Riciclata L2
Rivest. Giap. L2
Cartolina JPN L2
Colorata Lato2

A4 (210 x 297 mm)
A5 (148 x 210 mm)
B5 (182 x 257 mm)
Dimensioni driver*
Letter (8,5 x 11")
Foilo (8,5 x 13")
Legal (8,5 x 14")
Executive (7,25 x 10,5")
Monarch (3,875 x 7,5")
DL (110 x 220 mm)
C5 (162 x 229 mm)
Bista #10 (4,125 x 9,5")
Cartolina JPN
Youkei 2 (114 x 162 mm)
Youkei 3 (98 x 148 mm)
Youkei 4 (105 x 235 mm)
Youchoukei 3 (120 x 235 mm)
Choukei 3 (120 x 235 mm)
Dim.person.

**MPF Formato Foglio**

Imposta il formato della carta caricata nell'alimentatore multiuso (MPF).

<b>MPF Dim.person. - Y</b>	Imposta la lunghezza della carta di formato personalizzato caricata nell'alimentatore multiuso. L'intervallo disponibile è compreso tra 127 mm e 355 mm.
<b>MPF Dim.person. - X</b>	Imposta la larghezza della carta di formato personalizzato caricata nell'alimentatore multiuso. L'intervallo disponibile è compreso tra 77 mm e 220 mm.
<b>Applicare Nuove Impostazioni</b>	Al termine delle impostazioni premere il pulsante <b>Applicare Nuove Impostazioni</b> per applicare i cambiamenti.
<b>Riavvia la stampante per applicare le nuove impostazioni</b>	Premere il pulsante <b>Riavvia la stampante per applicare le nuove impostazioni</b> per applicare i cambiamenti.
*1 Questa voce è presente solo quando è installato l'alimentatore da 550 fogli opzionale.	

## Impostazioni TCP/IP

### Funzione:

Per configurare le impostazioni TCP/IP.


### Valori:

<b>Modalità Indirizzo IP</b>	IP Autom.*	Imposta automaticamente l'indirizzo IP. Un valore casuale nell'intervallo tra 169.254.1.0 e 169.254.254.255 che non è correntemente in uso sulla rete viene impostato come indirizzo IP. La maschera di sottorete è impostata su 255.255.0.0.
	DHCP	Imposta l'indirizzo IP utilizzando DHCP.
	BOOTP	Imposta l'indirizzo IP utilizzando BOOTP.
	RARP	Imposta l'indirizzo IP utilizzando RARP.
	Impostazione manuale	Imposta manualmente l'indirizzo IP.
<b>Indirizzo IP</b>	Imposta manualmente l'indirizzo IP attribuito alla stampante. Quando si effettua l'impostazione manuale dell'indirizzo IP, l'IP è assegnato alla stampante utilizzando il formato nnn.nnn.nnn.nnn. Ciascun ottetto che forma nnn.nnn.nnn.nnn è un valore compreso nell'intervallo tra 0 e 254. 127 e qualsiasi altro valore compreso nell'intervallo tra 224 e 254 non può essere specificato per il primo ottetto di un indirizzo gateway.	
<b>Masc. sottorete</b>	Imposta manualmente la maschera di sottorete. Viene specificato utilizzando il formato nnn.nnn.nnn.nnn. Ciascun ottetto che forma nnn.nnn.nnn.nnn è un valore compreso nell'intervallo tra 0 e 255.255.255.255 non può essere specificato come maschera di sottorete.	
<b>Indiriz.Gateway</b>	Imposta manualmente l'indirizzo gateway. Viene specificato utilizzando il formato nnn.nnn.nnn.nnn. Ciascun ottetto che forma nnn.nnn.nnn.nnn è un valore compreso nell'intervallo tra 0 e 254. 127 e qualsiasi altro valore compreso nell'intervallo tra 224 e 254 non può essere specificato per il primo ottetto di un indirizzo gateway.	
<b>Applicare Nuove Impostazioni</b>	Al termine delle impostazioni premere il pulsante <b>Applicare Nuove Impostazioni</b> per applicare i cambiamenti.	
<b>Riavvia la stampante per applicare le nuove impostazioni</b>	Premere il pulsante <b>Riavvia la stampante per applicare le nuove impostazioni</b> per applicare i cambiamenti.	

## Impostazioni di Rete

**Funzione:**

Consente di visualizzare le impostazioni del server per **Dell Printer Configuration Web Tool**.


 **NOTA:** Quando la stampante è collegata alla porta locale questa impostazione non può essere visualizzata.

**Valori:**

<b>Visualizzazione</b>	Visualizza le impostazioni del server per Dell Printer Configuration Web Tool.	
<b>Visualizzazione di EWS</b>	No	Disabilitare per visualizzare le impostazioni del server per Dell Printer Configuration Web Tool.
	Si*	Abilitare per visualizzare le impostazioni del server per Dell Printer Configuration Web Tool.

## Diagnosi

La scheda **Diagnosi** comprende le pagine **Tabella stampa** e **Info sensore ambientale**.

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

## Tabella stampa

**Funzione:**

Una serie di tabelle che possono essere utilizzate per la diagnosi della stampante.

**Valori:**

<b>Tabella configurazione carattere</b>	Stampa pagine in semitono per giallo, magenta, ciano e nero. Stampa inoltre le pagine per controllare il passo. Vengono stampate un totale di cinque pagine. La tabella viene stampata su carta di dimensioni A4 o Lettera.
<b>Tabella configurazione immagine spuria</b>	Stampa una tabella per controllare la stampa spuria. Viene stampata una pagina. La tabella viene stampata su carta di dimensioni A4 o Lettera.
<b>Tabella configurazione 4 colori</b>	Strisce di giallo, magenta, ciano e nero stampate con densità variabile. Viene stampata una pagina. La tabella viene stampata su carta di dimensioni A4 o Lettera.
<b>Tabella MQ</b>	Stampa tabelle per controllare la rilegatura in A4 o Letter.
<b>Tabella allineamento</b>	Stampa una tabella per controllare l'allineamento corretto per l'immagine di stampa sulla carta. Viene stampata una pagina. La tabella viene stampata su carta di dimensioni A4 o Lettera.
<b>Aggiorna diagramma configurazione PHD</b>	Stampa una tabella per controllare l'intensità del lavoro di luce dei tamburi delle cartucce di stampa. Viene stampata una pagina. La tabella viene stampata su carta di dimensioni A4 o Lettera.

## Info sensore ambientale

**Funzione:**

Per stampare le informazioni sul sensore ambiente interno alla stampante su **Risultato** premendo il pulsante **Passa a info sensore ambientale**.

[Alla pagina dell'indice](#)



[Alla pagina dell'indice](#)

# Informazioni sui menu della stampante

- [Report/elenco](#)
- [Menu Ammin.](#)
- [Imp. Cassetto](#)
- [Stampa memoriz.](#)
- [Impostazione di Blocca pannello](#)

Quando la stampante è configurata come stampante di rete accessibile a più utenti, è possibile limitare l'accesso ai menu Menu Ammin.. Questo impedisce che altri utenti usino il pannello operatore per modificare inavvertitamente un'impostazione predefinita della stampante configurata dall'amministratore. In questo caso sarà possibile accedere solo ai menu Doc salvato e Imp. Cassetto.

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

Per completare i lavori di stampa può essere anche necessario modificare le impostazioni del cassetto.

---

## Report/elenco

Utilizzare il menu Report/elenco per stampare diversi tipi di rapporti ed elenchi.

## Imp. stampante

### 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.

## Imp. 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 caratteri"](#), ["Stampa di un elenco di campioni dei caratteri"](#)

## ElencoMacroPCL

### Funzione:

Per stampare informazioni riguardo le macro PCL scaricate.



## Lista Font PS

### Funzione:

Stampa una campionatura dei font PostScript disponibili.

### Vedere anche:

["Informazioni sui caratteri"](#), ["Stampa di un elenco di campioni dei caratteri"](#)

## Cronolog.Lavoro

### Funzione:

Stampa una lista dettagliata dei lavori di stampa elaborati. Tale lista contiene gli ultimi 20 processi.

## Cronol. Errori

### Funzione:

Per stampare un elenco dettagliato degli inceppamenti di carta e degli errori irrimediabili.

## Metro stampa

### Funzione:

Stampa dei report per il numero totale di pagine stampate. Quando viene stampato utilizzando il pannello operatore della stampante oppure **Dell Printer Configuration Web Tool**, il report avrà come titolo **Report volume di stampa**.

## Pag. test col.

### Funzione:

Per stampare una pagina di prova colore.

## Doc salvato

### Funzione:

Stampa un elenco di tutti i file immagazzinati nel RAM Disk come `Protez. Stampa e Stampa di Prova`.



**NOTA:** Doc salvato viene visualizzato solo quando nella stampante è installato il disco rigido opzionale oppure 512 MB o più di memoria ed è attivata l'opzione `Disco RAM in Imp. sistema`.


---

## Menu Ammin.

Usare il menu **Menu Ammin.** per configurare una serie di funzioni della stampante.

## Rete

Usare il menu `Rete` per modificare le impostazioni della stampante 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 riacceso la stampante.

### Valori:

<b>Automatico*</b>	Individua le impostazioni Ethernet automaticamente.
<b>10Base Metà</b>	Usa 10base-T half-duplex.
<b>10Base Pieno</b>	Usa 10base-T full-duplex.
<b>100Base Metà</b>	Usa 100base-TX half-duplex.
<b>100Base Pieno</b>	Usa 100base-TX full-duplex.


## Stato

### Funzione:

Visualizza le informazioni relative all'intensità del segnale wireless. Per migliorare lo stato della connessione wireless non è possibile fare alcuna modifica dal pannello operatore.

### Valori:


<b>Ottima</b>	Indica una buona intensità di segnale.
<b>Accettabile</b>	Indica un'intensità di segnale appena sufficiente.
<b>Basso</b>	Indica un'intensità di segnale insufficiente.
<b>No ricezione</b>	Indica che non viene ricevuto alcun segnale.

 **NOTA:** Questa voce viene visualizzata solo quando è installato l'adattatore wireless della stampante opzionale.

## Ripr. s. fili

### Funzione:

Consente di inizializzare le impostazioni della rete wireless. Dopo aver eseguito questa funzione e riavviato la stampante, tutte le impostazioni della rete wireless vengono reimpostate sui valori predefiniti.

 **NOTA:** Questa voce viene visualizzata solo quando è installato l'adattatore wireless della stampante opzionale.

## TCP/IP

### Funzione:

Per configurare le impostazioni TCP/IP. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riacceso la stampante.

### Valori:

<b>Modalità IP</b>	<b>Dual Stack*</b>	Utilizza sia IPv4 sia IPv6 per impostare l'indirizzo IP.
	<b>Modalità IPv4</b>	Utilizza IPv4 per impostare l'indirizzo IP.

	<b>Modalità IPv6</b>	Utilizza IPv6 per impostare l'indirizzo IP.	
<b>IPv4</b>	<b>Ottieni ind.IP</b>	<b>IP Autom.*</b>	Imposta automaticamente l'indirizzo IP.
		<b>BOOTP</b>	Utilizza BOOTP per impostare l'indirizzo IP.
		<b>RARP</b>	Utilizza RARP per impostare l'indirizzo IP.
		<b>DHCP</b>	Utilizza DHCP per impostare l'indirizzo IP.
		<b>Pannello</b>	Consente l'immissione dell'indirizzo IP dal pannello operatore.
	<b>Indirizzo IP</b>	Consente di impostare l'indirizzo IP assegnato alla stampante tramite i tasti del pannello operatore.	
	<b>Masc. sottorete</b>	Imposta la mask di sottorete.	
	<b>Indiriz.Gateway</b>	Imposta l'indirizzo del gateway.	
<b>IPsec*<sup>1</sup></b>		Disabilita il protocollo IPsec.	
* <sup>1</sup> Visualizzata solo quando è installato l'adattatore protocollo di rete opzionale ed è attivo il protocollo IPsec.			

## Protocollo

### Funzione:

Abilita o disabilita ciascun protocollo. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riacceso la stampante.

### Valori:

<b>LPD</b>	<b>Abilita*</b>	Abilita la porta LPD.	
	<b>Disabilita</b>	Disabilita la porta LPD.	
<b>Port9100</b>	<b>Abilita*</b>	Abilita la porta Port9100.	
	<b>Disabilita</b>	Disabilita la porta Port9100.	
<b>IPP* 1</b>	<b>Abilita*</b>	Abilita la porta IPP.	
	<b>Disabilita</b>	Disabilita la porta IPP.	
<b>SMB TCP/IP* 1</b>	<b>Abilita*</b>	Utilizza il TCP/IP per SMB.	
	<b>Disabilita</b>	Non utilizza il TCP/IP per SMB.	
<b>SMB NetBEUI * 1</b>	<b>Abilita*</b>	Utilizza NetBEUI per SMB.	
	<b>Disabilita</b>	Non utilizza NetBEUI per SMB.	
<b>NetWare*<sup>1</sup></b>	<b>NetWare IP</b>	<b>Abilita*</b>	Utilizza IP per NetWare.
		<b>Disabilita</b>	Non utilizza IP per NetWare.
	<b>NetWare IPX</b>	<b>Abilita*</b>	Utilizza IPX per NetWare.
		<b>Disabilita</b>	Non utilizza IPX per NetWare.
<b>WSD</b>	<b>Abilita*</b>	Abilita la porta WSD.	
	<b>Disabilita</b>	Disabilita la porta WSD.	
<b>SNMP</b>	<b>SNMP UDP</b>	<b>Abilita*</b>	Abilita UDP.
		<b>Disabilita</b>	Disabilita UDP.
	<b>SNMP IPX*<sup>1</sup></b>	<b>Abilita*</b>	Abilita IPX.
		<b>Disabilita</b>	Disabilita IPX.
<b>Allarme E-Mail</b>		<b>Abilita*</b>	Abilita la funzione di segnalazione con e-mail.

	<b>Disabilita</b>	Disabilita la funzione di segnalazione con e-mail.
<b>EWS</b>	<b>Abilita*</b>	Abilita l'accesso allo strumento <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> integrato nella stampante.
	<b>Disabilita</b>	Disabilita l'accesso allo strumento <b>Dell Printer Configuration Web Tool</b> integrato nella stampante.
<b>AppleTalk*<sup>1</sup></b>	<b>Abilita*</b>	Abilita AppleTalk.
	<b>Disabilita</b>	Disabilita AppleTalk.
<b>Bonjour(mDNS)*<sup>1</sup></b>	<b>Abilita*</b>	Abilita Bonjour(mDNS).
	<b>Disabilita</b>	Disabilita Bonjour(mDNS).
<b>Telnet</b>	<b>Abilita*</b>	Abilita Telnet.
	<b>Disabilita</b>	Disabilita Telnet.
<b>HTTP-SSL/TLS</b>	<b>Abilita</b>	Abilita HTTP-SSL/TLS.
	<b>Disabilita*</b>	Disabilita HTTP-SSL/TLS.
* <sup>1</sup> Visualizzata solo quando è installato l'adattatore protocollo di rete opzionale.		


## IPX/SPX

### Funzione:

Consente di configurare le impostazioni IPX/SPX. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessato la stampante.

### Valori:

<b>Automatico*</b>	Imposta automaticamente il tipo di frame.
<b>Ethernet II</b>	Utilizza il tipo di frame Ethernet II.
<b>Ethernet 802.3</b>	Utilizza il tipo di frame IEEE802.3.
<b>Ethernet 802.2</b>	Utilizza il tipo di frame IEEE802.2.
<b>Ethernet SNAP</b>	Utilizza il tipo di frame SNAP.

 **NOTA:** Questa voce è presente quando è installato l'adattatore protocollo di rete opzionale.

## Filtro IP

### Funzione:

Per il blocco dei dati ricevuti da determinati indirizzi IP sulla rete cablata o wireless. È possibile impostare fino a cinque indirizzi IP. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessato la stampante.

### Valori:

<b>N.n/Indirizzo</b> (n = 1-5). <sup>*1</sup>		Imposta l'indirizzo IP del filtro numero <i>n</i> .
<b>N.n/Mask</b> (n = 1-5). <sup>*1</sup>		Imposta la mask di indirizzo per il filtro <i>n</i> .
<b>N.n/Modalità (n = 1 - 5).<sup>*1</sup></b>	<b>No*</b>	Disabilita la funzione Filtro IP per il filtro <i>n</i> .
	<b>Accetta</b>	Accetta un accesso dall'indirizzo IP specificato.
	<b>Rifiuta</b>	Rifiuta un accesso dall'indirizzo IP specificato.
* <sup>1</sup> Questa voce è presente solo per LPD oppure Port9100.		

## IEEE 802.1x

### Funzione:

Disabilita l'autenticazione IEEE 802.1x. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessato la stampante.



**NOTA:** Questa voce è disponibile solo quando è attivata l'autenticazione IEEE 802.1x, è installato l'adattatore protocollo di rete opzionale e non è installato l'adattatore wireless della stampante opzionale.

## Ripristina LAN

### Funzione:

Azzerà i dati di rete senza fili immagazzinati nella memoria non volatile (NVM). Dopo aver eseguito questa funzione e riavviato la stampante, tutte le impostazioni della rete cablata vengono reimpostate sui valori predefiniti.

## Prot. Adobe

### Funzione:

Specifica il protocollo di comunicazione PostScript per ogni interfaccia. È possibile configurare le impostazioni del Prot. Adobe per la rete cablata. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessato la stampante.

### Valori:

<b>Automatico*</b>	Utilizzata quando è attivo il rilevamento automatico del protocollo di comunicazione PostScript.
<b>Standard</b>	Utilizzata quando il protocollo di comunicazione è in interfaccia ASCII.
<b>BCP</b>	Utilizzata quando il protocollo di comunicazione è in formato binario.
<b>TBCP</b>	Utilizzata quando il protocollo di comunicazione supporta dati sia ASCII sia binari e seleziona uno di essi in funzione del codice di controllo specificato.
<b>Binary</b>	Utilizzata quando per i dati non è richiesta alcuna elaborazione speciale.

## Parallela

È possibile agire nel menu Parallela per configurare l'interfaccia parallela



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

## Stato Porta

### Funzione:

Abilita o disabilita l'interfaccia parallela. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessato la stampante.

### Valori:

<b>Abilita*</b>	L'interfaccia parallela è attivata.
<b>Disabilita</b>	L'interfaccia parallela è disattivata.

## ECP

### Funzione:

Consente di specificare la modalità di comunicazione ECP dell'interfaccia parallela. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessi la stampante.

**Valori:**

<b>Abilita*</b>	La modalità di comunicazione ECP è attivata.
<b>Disabilita</b>	La modalità di comunicazione ECP è disattivata.

## Prot. Adobe

**Funzione:**

Specifica il protocollo di comunicazione PostScript per l'interfaccia parallela. È possibile configurare le impostazioni del Prot. Adobe per la rete cablata. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessi la stampante.

**Valori:**

<b>Automatico</b>	Utilizzata quando è attivo il rilevamento automatico del protocollo di comunicazione PostScript.
<b>Standard</b>	Utilizzata quando il protocollo di comunicazione è in interfaccia ASCII.
<b>BCP</b>	Utilizzata quando il protocollo di comunicazione è in formato binario.
<b>TBCP*</b>	Utilizzata quando il protocollo di comunicazione supporta dati sia ASCII sia binari e seleziona uno di essi in funzione del codice di controllo specificato.
<b>Binary</b>	Utilizzata quando per i dati non è richiesta alcuna elaborazione speciale.

## Impost. USB

Utilizzare il menu `Impost. USB` per cambiare le impostazioni della stampante che influenzano una porta USB.



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

## Stato Porta

**Funzione:**

Abilita o disabilita l'interfaccia USB. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessi la stampante.

**Valori:**

<b>Abilita*</b>	L'interfaccia USB è attivata.
<b>Disabilita</b>	L'interfaccia USB è disattivata.

## Prot. Adobe

**Funzione:**

Specifica il protocollo di comunicazione PostScript per l'interfaccia USB. È possibile configurare le impostazioni del Prot. Adobe per la rete cablata. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessi la stampante.


**Valori:**

<b>Automatico</b>	Utilizzata quando è attivo il rilevamento automatico del protocollo di comunicazione PostScript.
<b>Standard</b>	Utilizzata quando il protocollo di comunicazione è in interfaccia ASCII.
<b>BCP</b>	Utilizzata quando il protocollo di comunicazione è in formato binario.

<b>TBCP*</b>	Utilizzata quando il protocollo di comunicazione supporta dati sia ASCII sia binari e seleziona uno di essi in funzione del codice di controllo specificato.
<b>Binary</b>	Utilizzata quando per i dati non è richiesta alcuna elaborazione speciale.

## Imp. sistema

Usare il menu **Imp. sistema** per configurare una serie di funzioni della stampante.

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

### Tempo ris. En.

#### Funzione:

Per specificare il tempo per il passaggio in modalità risparmio energetico.

#### Valori:

<b>Modalità 1</b>	<b>5min.*</b>	Imposta il tempo per il passaggio in modalità risparmio energetico 1 e in modalità risparmio energetico 2 in minuti.
	<b>5-60min.</b>	
<b>Modalità 2</b>	<b>6 min.*</b>	
	<b>1-6min.</b>	

Inserire 5 per mandare la stampante 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. Inserire 5 se la stampante condivide lo stesso circuito elettrico dell'illuminazione della stanza e si nota un abbassamento dell'illuminazione.

Scegliere un valore alto se la stampante viene utilizzata costantemente. Nella maggior parte dei casi, un valore elevato comporta un tempo minimo di riscaldamento della stampante. Per ottimizzare il rapporto tra risparmio di energia e tempi di riscaldamento brevi, impostare un valore compreso tra 5 e 60 minuti.

La stampante torna automaticamente alla modalità standby dalla modalità Risparmio Energetico quando riceve dati dal computer o dal dispositivo fax remoto. È possibile rimettere la stampante in modalità standby anche premendo un qualsiasi pulsante sul pannello operatore.

### Toni audio

#### Funzione:

Per configurare le impostazioni per i toni emessi dalla macchina durante il funzionamento o quando appare un messaggio di avviso.

#### Valori:

<b>Pannello com.</b>	<b>No*</b>	Non emette un tono di avviso quando l'immissione del pannello operatore è corretta.
	<b>Si</b>	Emette un tono di avviso quando l'immissione del pannello operatore è corretta.
<b>Chiave non val.</b>	<b>No*</b>	Non emette un tono di avviso quando l'immissione del pannello operatore è sbagliata.
	<b>Si</b>	Emette un tono di avviso quando l'immissione del pannello operatore è sbagliata.
<b>Macch. pronta</b>	<b>No*</b>	Non emette il tono dello stato di pronto dell'apparecchio.
	<b>Si</b>	Emette un tono di segnalazione dello stato di pronto dell'apparecchio.
<b>Lav. completo</b>	<b>No*</b>	Non emette un tono quando un lavoro di stampa è completato.
	<b>Si</b>	Emette un tono quando un lavoro di stampa è completato.

<b>Tono errore</b>	<b>No*</b>	Non emette un il tono quando un processo termina in modo anomalo.
	<b>Si</b>	Emette un tono quando un processo termina in modo anomalo.
<b>Tono di avviso</b>	<b>No*</b>	Non emette il tono quando si verifica un problema.
	<b>Si</b>	Emette un tono quando si verifica un problema.
<b>Carta esaurita</b>	<b>No*</b>	Non emette un tono quando la stampante ha esaurito la carta.
	<b>Si</b>	Emette un tono quando la stampante ha esaurito la carta.
<b>Avv.toner basso</b>	<b>No*</b>	Non emette un tono quando il toner o altro materiale di consumo è quasi esaurito.
	<b>Si</b>	Emette un tono quando il toner o altro materiale di consumo è quasi esaurito.
<b>Tono base</b>	<b>No*</b>	Non emette un segnale acustico quando lo schermo del pannello operatore è tornato alla visualizzazione predefinita sfogliando il menu ciclico.
	<b>Si</b>	Emette un segnale acustico quando lo schermo del pannello operatore è tornato alla visualizzazione predefinita sfogliando il menu ciclico.

## Time-out guasto

### Funzione:

Specifica il periodo di tempo in secondi che la stampante aspetterà prima di annullare un lavoro di stampa interrotto in modo anomalo. Il processo di stampa è annullato se il tempo di time-out è superato.

### Valori:

<b>60 sec*</b>	Imposta il tempo che la stampante aspetterà prima di annullare un lavoro di stampa interrotto in modo anomalo.
<b>3-300 sec</b>	
<b>No</b>	Disabilita il timeout dei guasti.

## Time-out

### Funzione:

Specifica in secondi il tempo in cui la stampante aspetta la ricezione di dati dal computer. Il processo di stampa è annullato se il tempo di time-out è superato.

### Valori:

<b>30 sec*</b>	Imposta il tempo che la stampante aspetterà la ricezione di dati dal computer.
<b>5-300 sec</b>	
<b>No</b>	Disabilita il timeout di processo.

## Lingua Pannello

### Funzione:

Determina la lingua del testo sullo schermo del pannello operatore.

### Valori:

<b>English*</b>	<b>Français</b>
<b>Italiano</b>	<b>Deutsch</b>
<b>Español</b>	<b>Dansk</b>



Nederlands	Norsk
Svenska	

## Stampa Auto Log

### Funzione:

Stampa automaticamente un report di processi completati dopo 20 processi.

### Valori:

<b>No*</b>	Non stampa automaticamente un report di processi completati.
<b>Si</b>	Non stampa automaticamente un report di processi completati.

I registri di stampa possono essere stampati anche tramite il menu Report/elenco.



**NOTA:** Riavviare la stampante una volta modificata l'impostazione del menu Disco RAM.

## Stampa ID

### Funzione:

Specifica la posizione dove viene stampato l'identificativo dell'utente.

### Valori:

<b>No*</b>	Non stampa l'identificativo utente.
<b>Alto sinistra</b>	Stampa l'ID utente in alto a sinistra sulla pagina.
<b>Alto destra</b>	Stampa l'ID utente in alto a destra sulla pagina.
<b>Fondo sinistra</b>	Stampa l'ID utente in basso a sinistra sulla pagina.
<b>Fondo destra</b>	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 non sono supportati dalla stampante devono essere stampati come testo semplice quando vengono ricevuti dalla stampante. I dati di testo vengono stampati su carta di dimensioni A4 o Lettera.

### Valori:

<b>Si*</b>	Stampa i dati ricevuti come dati di testo.
<b>No</b>	Non stampa i dati ricevuti.

## Foglio Banner

### Funzione:

Consente di specificare la posizione del foglio banner e il cassetto il cui è caricato il foglio del banner. Questa funzione è prevista per il driver PCL ma non per il driver PS.

### Valori:

<b>Foglio Banner Inserire pos.</b>	<b>No*</b>	Non stampa il foglio banner.
	<b>Fronte</b>	Stampa dall'inizio del documento.
	<b>Retro</b>	Stampa dalla fine del documento.
	<b>Fronte e retro</b>	Stampa sia dall'inizio che dalla fine del documento.
<b>Foglio Banner Cassetto spec.</b>	<b>Cassetto 1*</b>	Il foglio del banner è caricato nel cassetto 1.
	<b>Cassetto 2*<sup>1</sup></b>	Il foglio del banner è caricato nel cassetto 2.
	<b>MPF</b>	Il foglio del banner è caricato nell'alimentatore multiuso (MPF).
*1 Visualizzato solo quando nella stampante è installato un alimentatore da 550 fogli opzionale.		

## Disco RAM

### 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.

### Valori:

<b>Disabilita*</b>	Non alloca memoria al file system del RAM Disk. I processi Protezione stampa e Stampa di prova verranno annullati e registrati nel registro errori.
<b>50-500MB*1</b>	Specifica la quantità di memoria da assegnare al file system del disco RAM (passo di 50MB).
<b>50-1000MB*2</b>	
*1 Visualizzato solo quando è installata la memoria da 512 MB opzionale.	
*2 Visualizzato solo quando è installata la memoria da 1024 MB opzionale.	



**NOTA:** Il menu *Disco RAM* viene visualizzato solo se sulla stampante sono installati 512 MB di memoria o una quantità superiore.



**NOTA:** Riavviare la stampante una volta modificata l'impostazione del menu *Disco RAM*.

## Cassetto sost.

### 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:

<b>No*</b>	Nessuna dimensione Cassetto sost. accettata.
<b>Formato magg.</b>	Sostituisce la carta di formato immediatamente maggiore. In assenza di fogli di formato più grande, la stampante vi sostituisce il foglio dal formato più vicino.
<b>Formato vicino</b>	Sostituisce la carta di formato più vicino.
<b>Alimentaz. MPF</b>	Sostituisce la carta dall'alimentatore multiuso (MPF).

## Mm/pollici

**Funzione:**

Specifica l'unità di misura predefinita visualizzata dopo il valore numerico sul pannello operatore.

**Valori:**

<b>Millimetri (mm)</b>	Seleziona i millimetri come unità di misura predefinita.
<b>Pollici (")</b>	Seleziona i pollici come unità di misura predefinita.



**NOTA:** Il valore predefinito per mm/pollici varia a seconda delle altre impostazioni, quali per es. Paese e Dimensioni documento.

**Pag.dispari f/r****Funzione:**

Specifica la modalità di stampa dell'ultima pagina dispari quando si utilizza la stampa fronte/retro.

**Valori:**

<b>1 lato*</b>	Stampa le pagine dispari sul retro dei fogli.
<b>Fronte/retro</b>	Stampa le pagine dispari nella normale direzione dei fogli.

## 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.

**Versione F/M****Funzione:**

Visualizza la versione del firmware della stampante.

**Codice Servizio****Funzione:**

Visualizza il codice dell'etichetta per l'assistenza della stampante.


**Densità carta****Funzione:**

Specifica le impostazioni della densità della carta.

**Valori:**

<b>Liscio</b>	<b>Normale*</b>
	<b>Luce</b>
<b>Etichetta</b>	<b>Normale*</b>
	<b>Luce</b>

## 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 la regolazione della tensione del rullo di trasferimento per ciascun tipo di carta.

### Valori:

Liscio	0*
	-3 - +3
Liscio spesso	0*
	-3 - +3
Pellicola	0*
	-3 - +3
Copertine	0*
	-3 - +3
Copertine sp.	0*
	-3 - +3
Etichetta	0*
	-3 - +3
Rivestito	0*
	-3 - +3
Rivestito sp.	0*
	-3 - +3
Busta	0*
	-3 - +3
Riciclata	0*
	-3 - +3
Rivest. giap.	0*
	-3 - +3
Cartolina JPN	0*
	-3 - +3

## Regola fuser

 **AVVISO:** Dal momento che la qualità di stampa varia in funzione dei valori di impostazione, è necessario selezionare questa voce.

### Funzione:

Per regolare le impostazioni di temperatura per l'unità del fuser per ciascun tipo di carta.

### Valori:

Liscio	0*
	-2 - +2
Liscio spesso	0*
	-2 - +2
Pellicola	0*
	-2 - +2
Copertine	0*
	-2 - +2
Copertine sp.	0*
	-2 - +2
Etichetta	0*
	-2 - +2
Rivestito	0*
	-2 - +2
Rivestito sp.	0*
	-2 - +2
Busta	0*
	-2 - +2
Riciclata	0*
	-2 - +2
Rivest. giap.	0*
	-2 - +2
Cartolina JPN	0*
	-2 - +2

## Agg.Reg.Auto

### Funzione:

Per specificare se effettuare oppure no la regolazione automatica della registrazione del colore.

### Valori:

<b>Si*</b>	Esegue automaticamente la regolazione della registrazione del colore.
<b>No</b>	Non esegue automaticamente la registrazione del colore.

## Reg. Reg. Col.

### Funzione:

Per specificare se effettuare oppure no la regolazione manuale della registrazione del colore. Le regolazioni manuali della registrazione del colore sono necessarie alla prima installazione della stampante e tutte le volte che viene spostata.



**NOTA:** La funzione Reg. Reg. Col. può essere configurata quando la Agg.Reg.Auto è impostata su No.

**Valori:**

<b>Cor. Automatica</b>	Esegue automaticamente la correzione della registrazione del colore.		
<b>Dia. Reg. Col.</b>	Stampa la tabella di registrazione colore. La tabella di registrazione del colore stampa uno schema di linee giallo, magenta e ciano. Sulla tabella trovare i valori sul lato destro vicino alle linee più diritte per ciascuno dei tre colori. Se il valore per la linea più dritta è uguale a 0, non è necessario effettuare la registrazione del colore. Se il valore per la linea più dritta è diverso da 0, specificare i valori di regolazione in <i>Inserire Numero</i> .		
<b>Inserire Numero</b>	<b>G</b>	<b>-9- +9</b>	Consente di inserire i valori trovati nel diagramma di registrazione dei colori relativamente al Giallo.
	<b>M</b>	<b>-9- +9</b>	Consente di inserire i valori trovati nel diagramma di registrazione dei colori relativamente al Magenta.
	<b>C</b>	<b>-9- +9</b>	Consente di inserire i valori trovati nel diagramma di registrazione dei colori relativamente al Ciano.

**Regola altezza****Funzione:**

Consente di impostare l'altitudine del luogo in cui è stata installata la stampante.

Il sistema di scaricamento/caricamento del conduttore fotografico varia in funzione della pressione barometrica. Le regolazioni vengono eseguite specificando l'altitudine della località in cui viene utilizzata la stampante.



**AVVISO:** Una impostazione di regolazione dell'altezza sbagliata comporta scarsa qualità di stampa, indicazioni sbagliate del toner rimanente, ecc.

**Valori:**

<b>0m*</b>	Specifica l'altezza della località in cui viene installata la stampante.
<b>1000m</b>	
<b>2000m</b>	
<b>3000m</b>	

**InizMetstampa****Funzione:**


Per inizializzare il contatore di pagine stampate. Quando il contatore di pagine viene azzerato, il conteggio è riportato a 0.

**Ripr. Predef.****Funzione:**

Consente di inizializzare la memoria non-volatile (NVM). Dopo aver eseguito questa funzione e riavviato la stampante, tutti i parametri dei menu, ad eccezione di quelli relativi alla rete, vengono reimpostati sui valori predefiniti.

**Ann. archiv.****Funzione:**


Consente di cancellare tutti i file memorizzati come Protez. Stampa, Stampa memorizz. e Campione di stampa nell'hard disk opzionale.

 **NOTA:** Il menu `Ann. archiv.` viene visualizzato solo quando nella stampante è installato l'hard disk opzionale.

## Formatta HDD

### Funzione:

Inizializza il disco rigido opzionale.


 **NOTA:** Il menu `Formatta HDD` viene visualizzato solo quando nella stampante è installato l'hard disk opzionale.

## Toner non-Dell

### Funzione:

Consente di impostare l'utilizzo di una cartuccia del toner di un altro produttore.

 **NOTA:** Prima di utilizzare la cartuccia del toner di un altro produttore, riavviare la stampante.


 **AVVISO:** Utilizzando una cartuccia di toner non prodotta da Dell è probabile che alcune funzioni della stampante non siano disponibili. Può verificarsi una riduzione della qualità di stampa o una minore affidabilità della stampante. Dell raccomanda l'utilizzo di cartucce toner di marchio Dell per la stampante. Dell non fornisce garanzia relativamente a problemi legati all'uso di accessori, elementi o componenti non forniti da Dell.

### Valori:

<b>No*</b>	Non vengono utilizzate cartucce di stampa di altri produttori.
<b>Si</b>	Vengono utilizzate cartucce di stampa di altri produttori.

## PCL

Il menu `PCL` consente di modificare le impostazioni della stampante che influiscono solo su lavori che impiegano 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:

<b>Automatico*</b>	Seleziona automaticamente un cassetto in funzione delle impostazioni su tipo e formato di carta del lavoro di stampa.
<b>Cassetto 1</b>	Il foglio viene preso dal cassetto 1.
<b>Cassetto 2*1</b>	Il foglio viene preso dall'alimentatore a 550 fogli opzionale.
<b>MPF</b>	Il foglio viene preso dall'alimentatore multiuso MPF.

\*1 Visualizzato solo quando nella stampante è installato un alimentatore da 550 fogli opzionale.

## Dimen. Carta

**Funzione:**

Specifica le dimensioni predefinite della carta.

**Valori:**

<b>A4*<sup>1</sup></b>	<b>A5</b>
<b>B5</b>	<b>Letter*<sup>1</sup></b>
<b>8.5x13"</b>	<b>Legal</b>
<b>Executive</b>	<b>Monarch</b>
<b>DL</b>	<b>C5</b>
<b>Busta #10</b>	<b>Cartolina JPN</b>
<b>B. Youkei 2</b>	<b>B. Youkei 3</b>
<b>B. Youkei 4</b>	<b>Busta Youchou3</b>
<b>Busta Choukei3</b>	<b>Dim.person.</b>
*1 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.

**Orientazione****Funzione:**

Specifica come il testo e la grafica verranno orientati sulla pagina.

**Valori:**

<b>Ritratto*</b>	Stampa testo e grafica parallelamente al bordo corto del foglio.
<b>Panorama</b>	Stampa testo e grafica parallelamente al bordo lungo del foglio.

**Fronte retro****Funzione:**

Imposta la stampa fronte/retro come opzione predefinita su tutti i lavori di stampa (selezionare **Duplex** dal driver della stampante per effettuare la stampa fronte/retro di un lavoro specifico).



**NOTA:** Il menu **Fronte retro** è presente solo quando nella stampante è installato modulo duplexer opzionale.

**Valori:**

<b>Stampa 2 lati</b>	<b>No*</b>	Stampa su una lato del foglio.
	<b>Sì</b>	Stampa su entrambi i lati del foglio.
<b>Marg. Rileg.</b>	<b>Gira bor. lun.*</b>	Considera che la rilegatura sia dal lato lungo del foglio (lato sinistro per l'orientamento verticale e lato superiore per l'orientamento orizzontale).
	<b>Gira bor. Bre.</b>	Considera che la rilegatura sia dal lato corto del foglio (lato superiore per l'orientamento verticale e lato sinistro per l'orientamento orizzontale).

**Carattere**



**Funzione:**

Specifica il font predefinito tra i font registrati della stampante.

**Valori:**

CG Times	CG Times It	CG Times Bd
CG Times BdIt	Univers Md	Univers MdIt
Univers Bd	Univers BdIt	Univers MdCd
Univers MdCdIt	Univers BdCd	Univers BdCdIt
AntiqueOlv	AntiqueOlv It	AntiqueOlv Bd
CG Omega	CG Omega It	CG Omega Bd
CG Omega BdIt	GaramondAntiqua	Garamond Krsv
Garamond Hlb	GaramondKrsvHlb	Courier*
Courier It	Courier Bd	Courier BdIt
LetterGothic	LetterGothic It	LetterGothic Bd
Albertus Md	Albertus XBd	Clarendon Cd
Coronet	Marigold	Arial
Arial It	Arial Bd	Arial BdIt
Times New	Times New It	Times New Bd
Times New BdIt	Symbol	Wingdings
Line Printer	Times Roman	Times It
Times Bd	Times BdIt	Helvetica
Helvetica Ob	Helvetica Bd	Helvetica BdOb
CourierPS	CourierPS Ob	CourierPS Bd
CourierPS BdOb	SymbolPS	Palatino Roman
Palatino It	Palatino Bd	Palatino BdIt
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 BdIt
ITC A G Go Bk	ITC A G Go BkOb	ITC A G Go Dm
ITC A G Go DmOb	ZapfC MdIt	ZapfDingbats

**Imposta Symbol****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

## Tipo Carattere

### Funzione:

Specifica la dimensione dei font per i font tipografici scalabili.

### Valori:

12.00*	Specifica i valori per incrementi di 0,25.
4.00 - 50.00	

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"](#)

## Imp. Carattere

### Funzione:

Specifica la spaziatura dei font per i font tipografici a monospaziatura scalabili.

### Valori:

10.00*	Specifica i valori per incrementi di 0,01.
6.00-24.00	

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:**

<b>64*<sup>1</sup></b>	Specifica i valori per incrementi di 1.
<b>5-128</b>	
* <sup>1</sup> Denota valori predefiniti di fabbrica specifici per ciascun Paese	

La stampante imposta lo spazio tra ciascuna riga (interlinea verticale) basandosi sulle voci di menu **Forma Rigo** e **Orientazione**. Selezionare **Forma Rigo** e **Orientazione** correttamente prima di modificare **Forma Rigo**.

**Vedere anche:**

["Orientazione"](#)

## Quantità

**Funzione:**

Consente di impostare la quantità di stampa predefinita. 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:**

<b>1*</b>	Specifica i valori per incrementi di 1.
<b>1-999</b>	

## Accresc. Immag.

**Funzione:**

Consente di specificare se eseguire la funzione di miglioramento delle immagini. Il miglioramento delle immagini rende più tenui i bordi esistenti tra le parti nere e quelle bianche, riducendo i margini frastagliati e migliorando l'aspetto nel complesso.

**Valori:**

<b>Si*</b>	Abilita la funzione di miglioramento delle immagini.
<b>No</b>	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 vengono stampati in esadecimale e in rappresentazione carattere. I codici di controllo non vengono eseguiti.

**Valori:**

<b>Disabilita*</b>	Disabilita la funzione Hex Dump.
<b>Abilita</b>	Abilita la funzione Hex Dump.

## Mod. Bozza

**Funzione:**

Permette di risparmiare toner stampando in modalità bozza. La qualità di stampa viene ridotta stampando in modalità bozza.

**Valori:**

<b>Disabilita*</b>	Non stampa in modalità bozza.
<b>Abilita</b>	Stampa in modalità bozza.

## Term. Rigo

**Funzione:**

Permette di aggiungere i comandi di termine di riga.

**Valori:**

<b>No*</b>	Il comando di termine di riga non viene aggiunto. CR=CR, LF=LF, FF=FF
<b>Aggiungi-LF</b>	Il comando LF viene aggiunto. CR=CR-LF, LF=LF, FF=FF
<b>Aggiungi-CR</b>	Il comando CR viene aggiunto. CR=CR, LF=CR-LF, FF=CR-LF
<b>CR-XX</b>	I comandi CR e LF vengono aggiunti. CR=CR-LF, LF=CR-LF, FF=CR-LF

## Col. Pred.

**Funzione:**

Specifica la modalità colore come **Colore** o **Nero**. Questa impostazione è utilizzata per i processi di stampa senza una modalità di stampa specifica.

**Valore:**

<b>Nero</b>	Stampa in modalità bianco e nero.
<b>Colore*</b>	Stampa in modalità a colori.

## PostScript

Il menu **PostScript** consente di modificare le impostazioni della stampante che influiscono solo su lavori che impiegano il linguaggio di emulazione PostScript.



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

## Rap. Errore PS

**Funzione:**

Specifica se la stampante deve emettere i contenuti descrittivi di un errore PostScript. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riacceso la stampante.

**Valori:**

<b>Si*</b>	Stampa un messaggio d'errore prima di scartare il lavoro.
<b>No</b>	Scarta il lavoro di stampa senza stampare un messaggio d'errore.

**NOTA:** Queste istruzioni provenienti dal driver PS hanno la priorità sulle impostazioni specificate dal pannello operatore.



## Time-out s. PS

### Funzione:

Imposta il tempo di esecuzione di un lavoro PostScript. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riacceso la stampante.

### Valori:

<b>No*</b>	Non si verifica il timeout del lavoro di stampa.
<b>1-900min.</b>	Se dopo un periodo di tempo specificato non viene completata l'elaborazione si verifica un errore PostScript.

## Iniz. Disco PS

### Funzione:

Inizializza il file system PostScript sul disco rigido opzionale.



**NOTA:** Il menu Iniz. Disco PS viene visualizzato solo quando nella stampante è installato l'hard disk opzionale.

## Mod.selez.Fogli

### Funzione:

Imposta il sistema di selezione del cassetto di alimentazione relativa alla modalità PostScript. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riacceso la stampante.

### Valori:

<b>Automatico*</b>	Il cassetto viene selezionato secondo la stessa impostazione della modalità PCL.
<b>Sel. da Cass.</b>	Il cassetto viene selezionato con un metodo compatibile con le normali stampanti PostScript.

## Col. Pred.

### Funzione:

Specifica la modalità colore come Colore o Nero. Questa impostazione è utilizzata per i processi di stampa senza una modalità di stampa specifica.

### Valore:

<b>Nero</b>	Stampa in modalità bianco e nero.
<b>Colore*</b>	Stampa in modalità a colori.

## Imp. Pannello

Usare il menu Imp. Pannello 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:

["Impostazione di Blocca pannello"](#)

## Blocca Pannello

### Funzione:

Consente di limitare l'accesso ai menu.

### Valori:

<b>Disabilita*</b>	Non limita l'accesso ai menu.
<b>Abilita</b>	Limita l'accesso ai menu.

## Cambia Password

### Funzione:


Consente di impostare una password per limitare l'accesso ai menu.

### Valori:

<b>0000*</b>	Imposta o modifica la password richiesta per accedere al Menu Ammin..
<b>0000-9999</b>	

## Imp. Cassetto

Usare il menu *Imp. Cassetto* per definire il supporto di stampa caricato in ciascun cassetto.

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

## MPF


### Funzione:

Per specificare la carta caricata nell'alimentatore multiuso (MPF).

### Valori:

	<b>Liscio*</b>
	<b>Liscio spesso</b>
	<b>Pellicola</b>
	<b>Copertine</b>
	<b>Copertine sp.</b>
	<b>Etichetta</b>
	<b>Rivestito</b>
	<b>Rivestito sp.</b>
	<b>Busta</b>
	<b>Riciclata</b>
	<b>Rivest. giap.</b>
	<b>Cartolina JPN</b>

<b>Tipo carta</b>	<b>Carta intestata</b>	
	<b>Prestampato/a</b>	
	<b>Preforato/a</b>	
	<b>Colore</b>	
	<b>Liscio lato 2</b>	
	<b>Liscio sp. L2</b>	
	<b>Cop. lato2</b>	
	<b>Copert. Sp. L2</b>	
	<b>Rivestito L2</b>	
	<b>Riv. Sp. L2</b>	
	<b>Riciclata L2</b>	
	<b>Rivest.Giap.L2</b>	
	<b>CartolinaJPN L2</b>	
	<b>Colore lato2</b>	
<b>Dimen. Carta</b>	<b>A4</b>	
	<b>A5</b>	
	<b>B5</b>	
	<b>Dim. Driver*</b>	
	<b>Letter</b>	
	<b>8.5x13"</b>	
	<b>Legal</b>	
	<b>Executive</b>	
	<b>Monarch</b>	
	<b>DL</b>	
	<b>C5</b>	
	<b>Busta #10</b>	
	<b>Cartolina JPN</b>	
	<b>B. Youkei 2</b>	
	<b>B. Youkei 3</b>	
	<b>B. Youkei 4</b>	
<b>Busta Youchou3</b>		
<b>Busta Choukei3</b>		
<b>Dim.person.</b>		
<b>Modalità MPF</b>	<b>Driver spec.*</b>	Continua a stampare anche se la carta specificata dal driver della stampante non corrisponde alla carta configurata dal pannello operatore per l'alimentatore multiuso (MPF).
	<b>Pannello spec.</b>	Interrompe la stampa e mostra un errore sul pannello operatore se la carta specificata dal driver della stampante non corrisponde alla carta configurata dal pannello operatore per l'alimentatore multiuso (MPF).
<b>V. Fin. Popup</b>	<b>Si*</b>	Specifica il formato e il tipo di carta caricata nell'alimentatore multiuso (MPF). Questa voce è presente solo quando è specificata l'impostazione <b>Pannello spec.</b> per l'opzione <b>Modalità MPF</b> .
	<b>No</b>	Il formato e il tipo di carta caricata nell'alimentatore multiuso (MPF) non vengono specificati. Questa voce è presente solo quando è specificata l'impostazione <b>Pannello spec.</b> per l'opzione <b>Modalità MPF</b> .

 **NOTA:** Per il cassetto 1 o l'alimentatore a 550 fogli opzionale non è richiesta l'impostazione del formato carta. Questi cassettei rilevano automaticamente il formato della carta. Per maggiori informazioni sul formato carta supportato per i cassettei standard e opzionali vedere "[Dimensioni carta supportate](#)".

**Utilizzare questa voce di menu per:**

- Ottimizzare la qualità di stampa per la carta specificata.
- Selezionare l'origine della carta tramite il programma software selezionando tipo e formato.
- Collegare automaticamente i cassettei. Se l'opzione `Tipo carta` è stata impostata con i valori corretti, la stampante collega automaticamente tutti i cassettei che contengono lo stesso tipo e formato di carta.

## Cassetto 1

**Funzione:**

Per specificare la carta caricata nel vassoio 1.

**Valori:**

Tipo carta	Liscio*
	Liscio spesso
	Copertine
	Copertine sp.
	Etichetta
	Rivestito
	Rivestito sp.
	Riciclata
	Rivest. giap.
	Carta intestata
	Prestampato/a
	Preforato/a
	Colore
Dimen. Carta	Automatico*
	Dim.person.

## Cassetto 2

**Funzione:**

Specifica la carta caricata nell'alimentatore da 550 fogli opzionale.

**Valori:**

	Liscio*
	Liscio spesso
	Copertine
	Copertine sp.



<b>Tipo carta</b>	<b>Etichetta</b>
	<b>Rivestito</b>
	<b>Rivestito sp.</b>
	<b>Riciclata</b>
	<b>Rivest. giap.</b>
	<b>Carta intestata</b>
	<b>Prestampato/a</b>
	<b>Preforato/a</b>
	<b>Colore</b>
<b>Dimen. Carta</b>	<b>Automatico*</b>
	<b>Dim.person.</b>

## Stampa memoriz.

Questo menu **Stampa memoriz.** fornisce servizi di stampa applicabili come **Protez.** **Stampa** e **Stampa di Prova**.



**NOTA:** Il menu **Stampa memoriz.** viene visualizzato solo se sulla stampante è installato l'hard disk opzionale, 512 MB di memoria o una quantità superiore.

## Protez. Stampa

### Funzione:

Per la stampa di lavori riservati. La stampante può trattenere il lavoro di stampa in memoria finché non ci si reca presso la stampante e si immette la password sul pannello operatore.

### Valori:

<b>Stampa e Canc.</b>	Stampa il processo, poi lo cancella dalla memoria della stampante.
<b>Stampa e salva</b>	Stampa il processo, poi lo memorizza nella memoria della stampante.
<b>Canc.</b>	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:

<b>Stampa e Canc.</b>	Stampa il processo, poi lo cancella dalla memoria della stampante.
<b>Stampa e salva</b>	Stampa il processo, poi lo memorizza nella memoria della stampante.
<b>Canc.</b>	Cancella il processo dalla memoria della stampante.


## Impostazione di Blocca 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:** La disattivazione dei menu del pannello operatore non impedisce l'accesso ai menu *Stampa memoriz.* e *Imp. Cassetto*.

1. Premere il pulsante **Menu**.
2. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare il *Menu Ammin.* e quindi premere ✓ (**imposta**).
3. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare *Imp. Pannello* e quindi premere ✓ (**imposta**).
4. *Blocca Pannello* è già selezionato. Premere il pulsante ✓ (**imposta**).
5. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare *Abilita* e quindi premere ✓ (**imposta**).
6. Premere ◀.
7. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare *Cambia Password* e quindi premere ✓ (**imposta**).
8. Inserire la vecchia password (alla prima immissione dopo aver eseguito le impostazioni, inserire 0000), quindi premere ✓ (**imposta**).
9. Inserire la nuova password e premere ✓ (**imposta**).
10. Inserire di nuovo la password per confermare la password immessa, quindi premere ✓ (**imposta**).  
La password è stata modificata.

 **NOTA:** Qualora si sia dimenticata la password, spegnere la stampante. Tenendo quindi premuto il pulsante **Menu**, accendere la stampante. Continuare a tenere premuto il pulsante **Menu** sino a quando sul display non viene visualizzato il messaggio *Init. password. Sei sicuro?*. A questo punto rilasciare il pulsante **Menu** e premere ✓ (**imposta**). Premere il pulsante ◀ per selezionare *Si* e poi premere ✓ (**imposta**). Il display visualizza per qualche istante il messaggio *Password ripristina*. In questo modo verrà impostata la password predefinita di fabbrica.

 **NOTA:** Se la funzione di *Blocca Pannello* è *Abilita*, la password predefinita del pannello sarà 0000.

**Vedere anche:**

["Cambia Password"](#)

## Disabilitazione del blocco pannello

1. Premere il pulsante **Menu**.
2. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare *Menu Ammin.* e quindi premere ✓ (**imposta**).
3. Inserire la password e premere ✓ (**imposta**).
4. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare *Imp. Pannello* e quindi premere ✓ (**imposta**).
5. Viene visualizzato *Blocca Pannello*. Premere ✓ (**imposta**).
6. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare *Disabilita* e quindi premere ✓ (**imposta**).



# Funzionamento del software della stampante

## [Programmi di utilità per l'impostazione della stampante](#)

Utilizzare il CD *Driver e programmi di utilità* fornito con la stampante per installare una suite di programmi software che varia in funzione del sistema operativo.

I programmi software seguenti possono funzionare solo su Windows e non sono supportati da Macintosh, UNIX o Linux.

## Finestra Stato Stampa

La **Finestra stato stampante** avvisa quando si verifica un errore o un messaggio di allarme, quando si verifica un inceppamento o quando il toner si sta esaurendo.

Il programma **Finestra stato stampante** viene sempre lanciato quando si stampa. Quando si verifica un errore, il messaggio d'errore viene visualizzato nella **Finestra stato stampante**.

È inoltre possibile verificare il livello del toner, la quantità di fogli rimanenti e la configurazione delle opzioni per la stampante locale.

## Comando Monitor Stato

Usare **Comando Monitor Stato** per gestire la **Finestra di stato** per diverse stampanti.

- Selezionare una stampante dall'elenco (o da **Selezionare la stampante**) facendo clic sul suo nome per aprire la **Finestra di stato** di una specifica stampante.
- **Comando Monitor Stato** visualizza la **Finestra di stato** relativo ai collegamenti locali e di rete.

## Dell Supplies Management System™

È possibile accedere alla finestra di dialogo **Sistema di Gestione Forniture Dell** dalla finestra **Stato stampa**, da **Tutti i programmi** o dall'icona sul desktop. È inoltre possibile lanciarla dalla finestra **Finestra di stato** quando si verifica un errore di toner.

È possibile ordinare altri materiali di consumo telefonicamente o via Web.

1. Scegliere **Start® Tutti i programmi® Stampanti Dell® Software della stampante® Sistema di Gestione Forniture Dell**.

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 del coperchio sportello anteriore della stampante.

- b. Selezionare un URL dall'elenco **Seleziona riordina URL**.
- 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 **Ordine telefonico**.

## User Setup Disk Creating Tool

Il programma **User Setup Disk Creating Tool** presente nella sottocartella **MakeDisk** della cartella **Utilities** nel CD *Driver e programmi di utilità* e i driver della stampante presenti nel CD *Driver e programmi di utilità* vengono utilizzati per la creazione di pacchetti d'installazione del driver contenenti impostazioni personalizzate. Un pacchetto di installazione driver può contenere un gruppo di impostazioni memorizzate e altri dati relativi ai seguenti elementi:

- Orientamento di stampa e Up Multiplo (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 installazione su un floppy o su un server in rete. Con il disco di installazione così creato sarà possibile ridurre il carico di lavoro necessario per l'installazione del driver della stampante.

- Installare prima il driver della stampante Dell™ 3130cn Color Laser Printer sul computer su cui sarà creato il disco di installazione.
- Il disco di installazione 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 installazione separato per ogni altro tipo di sistema operativo.

## Aggiornamento del software

Gli aggiornamenti del firmware e/o del driver possono essere scaricati dal sito dell'assistenza Dell [support.dell.com](http://support.dell.com).

---

## Programmi di utilità per l'impostazione della stampante

Tramite la finestra **Utility di lancio rapido** è possibile aprire **Finestra di stato**, **Strumenti**, **Aggiornatore** e **Risoluzione dei problemi**.

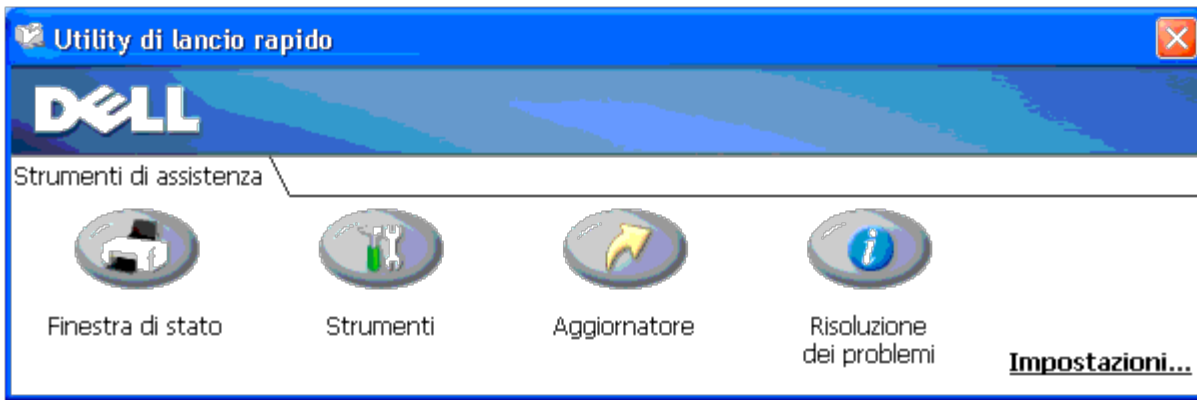
Durante l'installazione del software di Dell, il **Utility di lancio rapido** si installa automaticamente.

Per informazioni su come installare il software, vedere "[Configurazione della stampa condivisa](#)".

Per aprire la finestra **Utility di lancio rapido**:

1. Scegliere **Start® Tutti i programmi® Stampanti Dell® Software della stampante® Utility di lancio rapido**.

Si apre la finestra di dialogo **Utility di lancio rapido**.



2. Nella finestra **Utility di lancio rapido** sono presenti quattro pulsanti: **Finestra di stato**, **Strumenti**, **Aggiornatore** e **Risoluzione dei problemi**.

Per uscire, fare clic sul pulsante X in alto a destra della finestra.

Per ulteriori dettagli, fare clic sul pulsante **Guida** di ciascuna applicazione.

## Finestra di stato

Il pulsante **Finestra di stato** apre la finestra **Stato stampa**. Vedere "[Finestra Stato Stampa](#)".

## Strumenti

Si può utilizzare la **Strumenti** per specificare le varie impostazioni per la stampante. Vedere "[Funzionamento dei menu del programma Strumenti](#)".

## Aggiornatore

Il pulsante **Aggiornatore** aggiorna le impostazioni per il driver di stampa.

## Risoluzione dei problemi

Il pulsante **Risoluzione dei problemi** apre la Guida alla risoluzione di problemi che permette di risolvere da soli eventuali problemi della stampante.

---

[Alla pagina dell'indice](#)

# Stampa

- [Suggerimenti per una stampa ottimale](#)
- [Invio di un processo in stampa](#)
- [Annullamento di un lavoro di stampa](#)
- [Stampare un Rapporto](#)
- [Utilizzo della funzione di stampa e conservazione](#)

In questo capitolo vengono fornite informazioni generali sulla stampa, sulla creazione di alcuni elenchi di informazioni e sull'eliminazione dei lavori di stampa.


---

## 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 è consigliabile 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 cassettei standard e opzionale](#)" (che include il cassetto 1 e l'alimentatore a 550 fogli opzionale)
- "[Caricamento dell'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 o dalla casella strumenti.

Per visualizzare tutte le impostazioni modificabili disponibili, cliccare su **Preferenze** dalla finestra iniziale **Stampa** per vedere tutte le impostazioni di sistema disponibili da modificare. Per maggiori informazioni sulle funzioni visualizzate nella finestra del driver della stampante, consultare la Guida online.

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 **Preferenze** 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 lavoro di stampa

Esistono diversi metodi per annullare un lavoro di stampa.

### Cancellazione dal Pannello Operatore

Per annullare un lavoro a stampa iniziata:

1. Premere **Cancel**.

La stampa è cancellata solo per il lavoro attuale. Tutti i lavori di stampa successivi saranno stampati.

### Annullamento di un lavoro da un computer con Windows in esecuzione

#### Annullamento di un lavoro dal desktop

Quando si invia un lavoro 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 lavori di stampa.

2. Selezionare il lavoro che si desidera eliminare.
3. Premere il tasto **Canc** sulla tastiera.

#### Annullamento di un lavoro dal desktop

1. Ridurre a icona i programmi in modo da liberare il desktop.

Scegliere **Start® Stampanti e fax**.

Fare clic su **Fare clic per iniziare.®Dispositivi e stampanti** (per Windows 7 e Windows Server® 2008 R2).

Scegliere **Fare clic per iniziare.®Pannello di controllo®Hardware e suoni®Stampanti** (per Windows Vista®).

Scegliere **Start® Pannello di controllo® Stampanti** (in Windows Server 2008).

Scegliere **Start® Impostazioni® Stampanti** (in Windows 2000/NT® 4.0).

Viene visualizzato un elenco delle stampanti disponibili.



2. Fare doppio clic sulla stampante selezionata al momento dell'invio del lavoro di stampa.

Nella finestra della stampante viene visualizzato un elenco dei lavori di stampa.

3. Selezionare il lavoro che si desidera eliminare.
  4. Premere il tasto **Canc** sulla tastiera.
- 

## Stampare un Rapporto

Utilizzando il menu **Rapporto** si possono stampare una serie di configurazioni della stampante comprese le impostazioni di sistema, del pannello e l'elenco dei font. Di seguito vengono descritti due esempi per la stampa del menu **Rapporto**.

### Stampa di una pagina di impostazioni della stampante

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.

Se si necessita di assistenza, vedere ["Informazioni sui menu della stampante"](#) o ["Funzionamento dei menu del programma Strumenti"](#) per identificare il display e i pulsanti del pannello operatore.

### Utilizzando il pannello operatore

1. Premere il pulsante **Menu**.
2. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare Report/elenco quindi premere ✓ (**imposta**).
3. Viene visualizzato Imp. stampante, a questo punto premere ✓ (**imposta**). Viene stampata la pagina Impostazioni stampante.

### Utilizzando il programma Strumenti

1. Scegliere **Start® Tutti i programmi® Stampanti Dell® Dell 3130cn Color Laser Printer® Strumenti**.

Viene aperta la finestra di dialogo **Seleziona stampante**.

2. Scegliere la voce **Dell 3130cn Color Laser PCL 6** elencata in **Nome di Stampante** e scegliere **OK**.

Viene aperto il programma **Strumenti**.

3. Fare clic sulla scheda **Rapporto Impostazioni Stampante**.
4. Selezionare **Rapporti** dall'elenco a sinistra della pagina.

Si apre la pagina **Rapporti**.

5. Fare clic sul pulsante **Impostazioni Stampante**.

Viene stampata la pagina Impostazioni stampante.

Durante la stampa della pagina viene visualizzato il messaggio Imp. stampante Stampa. 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 la guida online per ulteriori informazioni.

## Stampa di un elenco di campioni dei caratteri

Per stampare i campioni di tutti i font attualmente disponibili per la stampante:

### Utilizzando il pannello operatore





1. Premere il pulsante **Menu**.
2. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare Report/elenco quindi premere ✓ (**imposta**).
3. Premere ▼ fino a visualizzare Lista Font PCL oppure Lista Font PS.
  - Selezionare Lista Font PCL per stampare un elenco dei caratteri disponibili per il processore PCL.
  - Selezionare Lista Font PS per stampare un elenco dei caratteri disponibili per il processore PostScript® 3™.
4. Premere il pulsante ✓ (**imposta**).

Durante la stampa della pagina viene visualizzato il messaggio Lista Font PCL Stampa O Lista Font PS Stampa che resta visibile sul pannello operatore. La stampante torna nello stato Stampa pronta una volta stampato l'elenco dei campioni dei caratteri.

---

## Utilizzo della funzione di stampa e conservazione

Quando si invia un lavoro in stampa, nel driver è possibile specificare un'opzione che consente di memorizzare il lavoro nella stampante. Quando si intende stampare un lavoro è necessario utilizzare i menu del pannello operatore per identificare il lavoro da stampare in attesa nella memoria o sul disco rigido. 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 lavoro finché questo non viene cancellato dal pannello operatore o la stampante non viene spenta. I dati in memoria vengono cancellati una volta spenta la stampante. I dati archiviati sul disco rigido opzionale non vengono cancellati anche allo spegnimento della stampante.
-  **NOTA:** Le funzioni di stampa e conservazione richiedono un minimo di 512 MB di memoria disponibile sulla stampante oppure la presenza del disco rigido. Inoltre è necessario configurare le impostazioni del disco RAM sul pannello operatore e nel driver della stampante.
-  **NOTA:** A seconda dei documenti stampati i lavori 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 lavoro 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 lavori conservati

Dopo aver memorizzato i lavori in attesa nella memoria o sul disco rigido della stampante, è possibile utilizzare il pannello operatore per specificare l'operazione che si desidera eseguire per uno o più lavori. Si può selezionare Protez. Stampa oppure Stampa di Prova da "[Stampe memorizzate](#)." 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 lavoro di stampa. Per ulteriori informazioni, vedere "[Stampa protetta](#)".

Dalle voci di menu Protez. Stampa O Stampa di Prova sono disponibili tre opzioni:

- Stampa e salva

- Stampa e Canc.
- Cancella

 **NOTA:** Per inviare un lavoro in stampa come Stampa protetta o Prova di stampa, selezionare **Protezione Stampa** o **Campione di stampa** in **Tipo di stampa** nella scheda **Carta/uscita** nella finestra di dialogo **Preferenze stampa**.


## Stampa dei lavori di stampa e dei campioni di prova


### Utilizzando il pannello operatore

1. Premere il pulsante **Menu**.
2. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare **Report/elenco** quindi premere ✓ (**imposta**).
3. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare **Doc salvato** e quindi premere ✓ (**imposta**). Viene stampata la pagina dei documenti salvati.

## Stampe memorizzate

Quando si invia un lavoro di stampa memorizzato, la stampante non provvede immediatamente alla stampa del lavoro ma lo memorizza prima nella memoria o sul disco rigido in modo tale da rendere possibile la stampa in un momento successivo. Per ulteriori informazioni, vedere "[Stampa ed eliminazione dei lavori conservati](#)".


 **NOTA:** La stampante tratterrà il lavoro finché questo non viene cancellato dal pannello operatore o la stampante non viene spenta.

 **NOTA:** Quando si seleziona **Stampa e Canc.**, 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 esaminare la prima copia e valutarne le caratteristiche prima di stampare le copie rimanenti.

Vedere "[Stampa ed eliminazione dei lavori conservati](#)" per informazioni sulla stampa delle copie aggiuntive archiviate in memoria o sul disco rigido.

 **NOTA:** La stampante tratterrà il lavoro finché questo non viene cancellato dal pannello operatore o la stampante non viene spenta. I dati in memoria vengono cancellati una volta spenta la stampante. I dati archiviati sul disco rigido opzionale non vengono cancellati anche allo spegnimento della stampante.

 **NOTA:** Quando si seleziona **Stampa e Canc.**, il lavoro memorizzato viene automaticamente cancellato dopo la stampa.


## Stampa protetta

Quando si invia un lavoro in stampa è possibile immettere una password dal driver. La password deve essere composta da un numero di cifre compreso tra 0 e 12 utilizzando numeri da 0 a 9. Il lavoro viene mantenuto nella memoria o sul disco rigido della stampante fino a quando non si immette la stessa password numerica dal pannello operatore della stampante e il lavoro viene stampato o eventualmente eliminato. Questa funzione è chiamata "[Stampe memorizzate](#)". Ciò garantisce la massima riservatezza del lavoro 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:

[ \*\*\*\*\* ]

Utilizzare i pulsanti del pannello operatore per immettere la password numerica associata al lavoro di stampa riservato. Mentre si digita la password, la password inserita viene visualizzata per garantire la confidenzialità.

Digitando una password errata, appare il messaggio *Passw. Errata*. Attendere tre secondi oppure premere  **(imposta)** o **Cancel** per tornare alla schermata di selezione.

Quando la password immessa è valido, è possibile scegliere di stampare o eliminare i lavori di stampa corrispondenti al nome utente e alla password inseriti. Vengono visualizzati i lavori di stampa corrispondenti alla password inserita. È possibile scegliere se stampare o eliminare i lavori corrispondenti alla password immessa. Per ulteriori informazioni, vedere "[Stampa ed eliminazione dei lavori conservati](#)".

 **NOTA:** La stampante tratterrà il lavoro finché questo non viene cancellato dal pannello operatore o la stampante non viene spenta. I dati in memoria vengono cancellati una volta spenta la stampante. I dati archiviati sul disco rigido opzionale non vengono cancellati anche allo spegnimento della stampante.

 **NOTA:** Quando si seleziona *Stampa* e *Canc.*, il lavoro memorizzato viene automaticamente cancellato dopo la stampa.

---

[Alla pagina dell'indice](#)


[Alla pagina dell'indice](#)

## Configurazione della stampa condivisa

- [Point & Print \(seleziona e stampa\)](#)
- [Punto-Punto](#)

È possibile condividere la nuova stampante in rete utilizzando il CD *Driver e programmi di utilità* fornito con la stampante o tramite il metodo punto-punto o "Point & 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:

 **NOTA:** Per ottenere la stampa condivisa è necessario acquistare separatamente i componenti opzionali seguenti.

- Cavo Ethernet

### Windows® XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server® 2003, Windows Server 2003 x64 Edition, Windows 2000, Windows NT® 4.0

1. Scegliere **Start® Stampanti e fax (Stampanti** in Windows 2000).
2. Fare clic col tasto destro sull'icona di questa stampante e selezionare **Proprietà**.
3. Dalla scheda **Condivisione** selezionare la casella di controllo **Condividi la stampante (Condividi con nome** Windows 2000) quindi immettere un nome nella casella di testo **Nome condivisione (Condividi con nome** per Windows 2000).
4. Fare clic su **Driver aggiuntivi** 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.

### Windows Vista®, Windows Vista 64-bit Edition

1. Scegliere **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 di condivisione**.
4. Appare la finestra di dialogo con il messaggio "Per continuare è necessaria l'autorizzazione dell'utente".
5. Fare clic sul pulsante **Continua**.
6. Contrassegnare la finestra di controllo **Condividi la stampante** quindi digitare un nome per **Nome condivisione**.
7. Fare clic su **Driver aggiuntivi** e selezionare i sistemi operativi di tutti i client di rete che stampano utilizzando la presente stampante.
8. Fare clic su **OK**.

### Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition

1. Scegliere **Start® Pannello di controllo® Stampanti**.
2. Fare clic col tasto destro sull'icona di questa stampante e selezionare **Condivisione**.
3. Fare clic sul pulsante **Modifica opzioni di condivisione** se presente.

Contrassegnare la finestra di controllo **Condividi la stampante** quindi digitare un nome per **Nome condivisione**.

4. Fare clic su **Driver aggiuntivi** e selezionare i sistemi operativi di tutti i client di rete che stampano utilizzando la presente stampante.
5. Fare clic su **OK**.

### Windows 7, Windows 7 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition

1. Fare clic su **Fare clic per iniziare.® Dispositivi e stampanti**.
2. Fare clic col tasto destro sull'icona della stampante e selezionare **Proprietà stampante**.
3. Dalla scheda **Condivisione**, fare clic sul pulsante **Modifica opzioni di condivisione** se presente.

Controllare la casella di spunta **Condividi la stampante** quindi digitare un nome nella casella di testo **Nome condivisione**.

4. Fare clic su **Driver aggiuntivi** e selezionare i sistemi operativi di tutti i client di rete che stampano utilizzando la presente stampante.
5. Fare clic su **Applica**, quindi fare clic su **OK**.

Per verificare che la procedura di condivisione della stampante sia eseguita correttamente:

- Verificare che l'oggetto stampante contenuto nella cartella **Stampanti, Stampanti e fax**, oppure **Dispositivi e stampanti** sia condiviso. Una icona di condivisione appare sotto l'icona della stampante.
- Sfolgiare **Rete** oppure **Risorse di rete**. 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 & Print" e punto-punto.

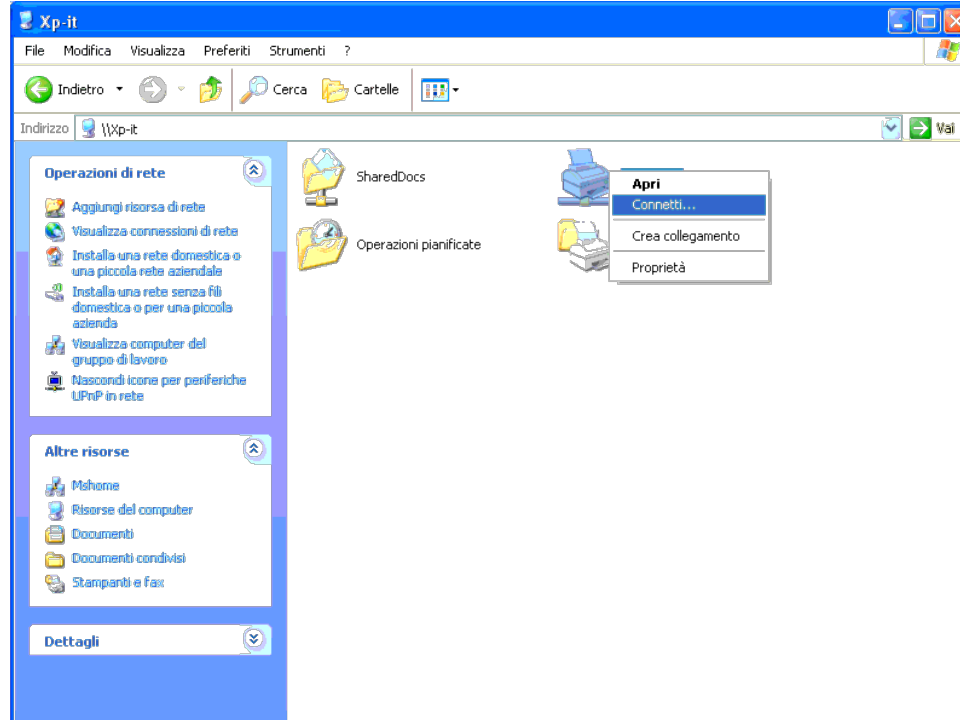
## Point & Print (seleziona e stampa)

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 & 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.

### Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64 Edition, Windows 2000, Windows NT 4.0

1. Sul desktop di Windows del computer client, fare doppio clic su **Risorse di rete**.
2. Dopo aver individuato il nome del server, fare doppio clic su di esso.
3. Fare clic col pulsante destro sul nome della stampante condivisa, quindi fare clic su **Connetti**.



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 **Risorse di rete**.

4. Stampare una pagina di prova per verificare l'installazione.
  - a. Scegliere **Start@ Stampanti e fax** (**Stampanti** in Windows 2000).
  - b. Selezionare la stampante appena creata.
  - c. Scegliere **File@ Proprietà**.

- d. Dalla scheda **Generale**, fare clic su **Stampa pagina di prova**.

Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione è terminata.

## Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition

1. Sul desktop di Windows del computer client, scegliere **Start® 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** con **Controllo dell'account utente**.
6. Attendere che le informazioni relative al driver vengano copiate dal server al client e che un nuovo oggetto stampante venga aggiunto alla cartella **Stampanti**. Il tempo di esecuzione di questa operazione varia a seconda del traffico di rete e di altri fattori.
7. Stampare una pagina di prova per verificare l'installazione.
  - a. Scegliere **Start® Pannello di controllo® Hardware e suoni**.
  - b. Selezionare **Stampanti**.
  - c. Fare clic col tasto destro sull'icona della stampante appena creata e selezionare **Proprietà**.
  - d. Dalla scheda **Generale**, fare clic su **Stampa pagina di prova**.

Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione è terminata.

## Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition

1. Sul desktop di Windows del computer client, scegliere **Start® 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. Attendere che le informazioni relative al driver vengano copiate dal server al client e che un nuovo oggetto stampante venga aggiunto alla cartella **Stampanti**. Il tempo di esecuzione di questa operazione varia a seconda del traffico di rete e di altri fattori.
6. Stampare una pagina di prova per verificare l'installazione.
  - a. Scegliere **Start® Pannello di controllo**.
  - b. Selezionare **Stampanti**.
  - c. Fare clic col tasto destro sull'icona della stampante appena creata e selezionare **Proprietà**.
  - d. Dalla scheda **Generale**, fare clic su **Stampa pagina di prova**.

Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione è terminata.

## Windows 7, Windows 7 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition

1. Sul desktop di Windows del computer client, fare clic su **Fare clic per iniziare.® nome utente® Rete (Fare clic per iniziare.® Rete per Windows Server 2008 R2)**.
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. Attendere che le informazioni relative al driver vengano copiate dal server al client e che un nuovo oggetto stampante venga aggiunto alla cartella **Dispositivi e stampanti**. Il tempo di esecuzione di questa operazione varia a seconda del traffico di rete e di altri fattori.
6. Stampare una pagina di prova per verificare l'installazione.
  - a. Fare clic su **Fare clic per iniziare.® Dispositivi e stampanti**.
  - b. Fare clic col tasto destro sulla stampante appena creata e selezionare **Proprietà stampante**.
  - c. Dalla scheda **Generale**, fare clic su **Stampa pagina di prova**.

Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione è terminata.

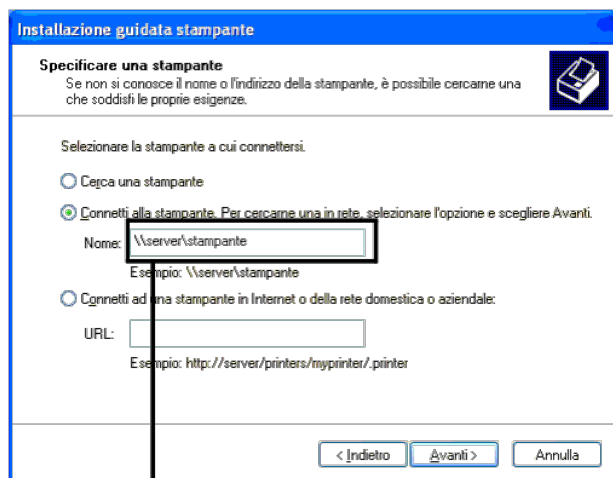
---

## Punto-Punto

Se si usa il metodo punto-punto, 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.

### Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64 Edition, Windows 2000, Windows NT 4.0

1. Scegliere **Start® Stampanti e fax (Stampanti** in Windows 2000).
2. Fare clic su **Aggiungi stampante** per lanciare l'installazione guidata **Aggiungi stampante**.
3. Fare clic su **Avanti**.
4. Selezionare **Stampante di rete o stampante collegata a un altro computer**, quindi fare clic su **Avanti** (in 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.



Ad 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 una stampante**, quindi fare clic su **Avanti** (in 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** (in Windows 2000 fare clic su **Fine**).
7. Stampare una pagina di prova per verificare l'installazione:
  - a. Scegliere **Start® Impostazioni® Stampanti e fax (Stampanti** in Windows 2000).
  - b. Selezionare la stampante appena creata.
  - c. Scegliere **File® Proprietà**.
  - d. Dalla scheda **Generale**, fare clic su **Stampa pagina di prova**.

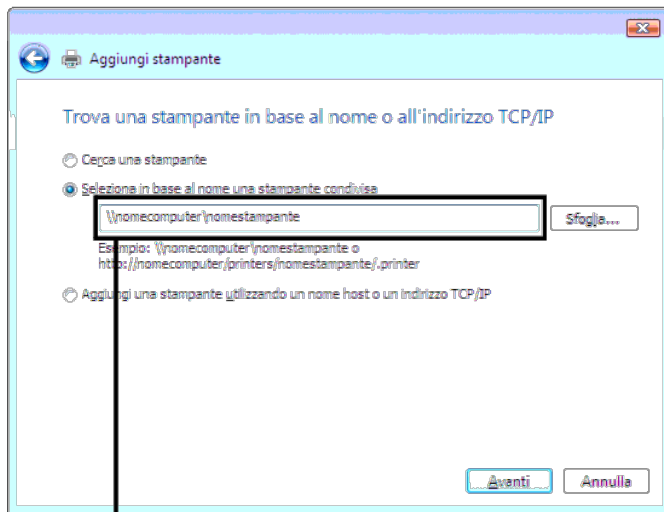
Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione è terminata.

### Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition

1. Scegliere **Fare clic per iniziare.® Pannello di controllo® Hardware e suoni® Stampanti**.
2. Fare clic su **Aggiungi stampante** per lanciare l'installazione guidata **Aggiungi stampante**.
3. Selezionare **Aggiungi stampante di rete, wireless o Bluetooth**, e quindi su **Avanti**. Se la stampante è presente nell'elenco selezionarla e fare clic su **Avanti** oppure selezionare **La stampante desiderata non è nell'elenco** e digitare il percorso



della stampante nel campo **Seleziona in base al nome una stampante condivisa** e fare clic su **Avanti**.



Ad 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.

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 la stampante deve essere quella predefinita per il client quindi fare clic su **Avanti**.
6. Se si desidera verificare l'installazione fare clic su **Stampa pagina di prova**.
7. Fare clic su **Fine**.

Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione è terminata.

### Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition

1. Scegliere **Start® Pannello di controllo® Stampanti**.
2. Fare clic su **Aggiungi stampante** per lanciare l'installazione guidata **Aggiungi stampante**.
3. Selezionare **Aggiungi stampante di rete, wireless o Bluetooth**, e quindi su **Avanti**. Se la stampante è presente nell'elenco selezionarla e fare clic su **Avanti** oppure selezionare **La stampante desiderata non è nell'elenco** e digitare il percorso della stampante nel campo **Seleziona in base al nome una stampante condivisa** e fare clic su **Avanti**.

Ad 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.

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 la stampante deve essere quella predefinita per il client quindi fare clic su **Avanti**.
6. Se si desidera verificare l'installazione fare clic su **Stampa pagina di prova**.
7. Fare clic su **Fine**.

Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione è terminata.

### Windows 7, Windows 7 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition

1. Fare clic su **Fare clic per iniziare. ® Dispositivi e stampanti**.
2. Fare clic su **Aggiungi stampante** per lanciare l'installazione guidata **Aggiungi stampante**.

3. Selezionare **Aggiungi stampante di rete, wireless o Bluetooth**. Se la stampante è presente nell'elenco selezionarla e fare clic su **Avanti**, oppure selezionare **La stampante desiderata non è nell'elenco**. Fare clic su **Seleziona una stampante condivisa in base al nome** e digitare il percorso della stampante nella casella di testo, quindi fare clic su **Avanti**.

Ad 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.

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. Confermare il nome della stampante e fare clic su **Avanti**.
6. Selezionare o meno la stampante come stampante predefinita per il client.
7. Se si desidera verificare l'installazione fare clic su **Stampa pagina di prova**.
8. Fare clic su **Fine**.

Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione è terminata.

---

[Alla pagina dell'indice](#)

# Informazioni sui caratteri

- [Tipi di carattere e font](#)
- [Font bitmap e font scalabili](#)
- [Font residenti](#)
- [Set di simboli](#)

---

## 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 possiede numerosi caratteri residenti in PCL 5/PCL 6 e PostScript 3. Vedere "[Font residenti](#)" per un elenco di tutti i caratteri 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 BdoB, 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	ABCDEFGHIJKLMNOabcdefghijklmno1234567890
Helvetica Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOabcdefghijklmno1234567890
Helvetica Bold	ABCDEFGHIJKLMNOabcdefghijklmno1234567890
Helvetica Bold Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOabcdefghijklmno1234567890
Helvetica Narrow	ABCDEFGHIJKLMNOabcdefghijklmno1234567890
Helvetica Narrow Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOabcdefghijklmno1234567890
Helvetica Narrow Bold	ABCDEFGHIJKLMNOabcdefghijklmno1234567890
Helvetica Narrow Bold Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOabcdefghijklmno1234567890

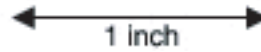
## Passo e dimensione in punti

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  
**Courier-Bold 10 Pitch 1234567890**

Courier 12 Pitch 123456789012  
**Courier-Bold 12 Pitch 123456789012**



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* 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

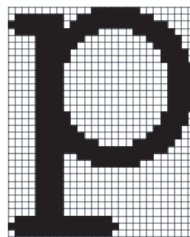
La dimensione in punti di un font è costituita dalla distanza tra il punto superiore del carattere più alto di un font e il punto inferiore del carattere più basso dello stesso font. Pertanto, è possibile che font diversi stampati con la stessa dimensione in punti presentino comunque una dimensione diversa. 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. PostScript 3 utilizza 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 PostScript 3 sono disponibili diversi tipi di font. Alcuni tra i più diffusi, come Courier e TimesNew (PCL 5/PCL 6)/Times New Roman (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 di campioni dei caratteri](#)". È possibile selezionare i font residenti dal programma software. Se si utilizza PCL 5 anche dal pannello operatore è possibile selezionare i font residenti.

Font scalabili residenti	
PCL 5/PCL 6	PostScript 3
CG Times	Albertus
CG Times It	Albertus Italic
CG Times Bd	Albertus Light
CG Times BdIt	
	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 BdlT	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 BdlT	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 BdlT	Gill Sans Bold Italic
	Gill Sans Light
TimesNew	Gill Sans Light Italic
TimesNew It	Gill Sans Extra Bold
TimesNew Bd	Gill Sans Condensed
TimesNew BdlT	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 BdIt	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 BdIt	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 BdlT	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 MdlT	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

---

## Set di simboli

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.

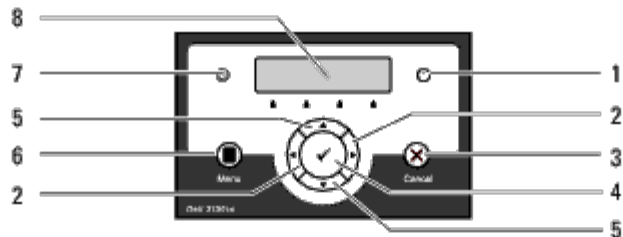
Roman 8 (predefinito)	ISO 8859-1 Latin 1	ISO 8859-2 Latin 2
ISO 8859-9 Latin 5	ISO 8859-10 Latin 6	PC-8
PC-8 DN	PC-775 Baltic	PC-850 Multilingual
PC-852 Latin 2	PC-1004 OS/2	PC Turkish
Windows 3.1 Latin 1	Windows 3.1 Latin 2	Windows 3.1 Latin 5
DeskTop	PS Text	MC Text
Microsoft Publishing	Math 8	PS Math
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

---

[Alla pagina dell'indice](#)

# I messaggi della stampante

Il pannello operatore della stampante visualizza dei messaggi che descrivono lo stato corrente della stampante e indicano eventuali problemi da risolvere. In questa sezione viene presentato l'elenco di tutti i messaggi della stampante, insieme al loro significato e alla soluzione del problema.



1	Indicatore Errore	5	Pulsanti ▼ ▲
2	Pulsanti ◀ ▶	6	Pulsante <b>Menu</b>
3	Pulsante <b>Cancel</b> (annulla)	7	Indicatore Pronto
4	Pulsante ✓ ( <b>imposta</b> )	8	Display LCD

Messaggio	Significato del messaggio	Operazione da eseguire
<p><b>(La prima e la seconda riga vengono visualizzate insieme, la terza e la quarta riga lampeggiano una volta al secondo).</b></p> <p><i>NNN-NNN</i></p> <p>Riavv. Stampante</p> <p>Contatta supp.</p> <p>SeTornaMessag.</p>	<p>L'errore <i>NNN-NNN</i> è correlato a problemi della stampante.</p>	<p>Spegnere e riaccendere la stampante. Se questa operazione non risolve il problema contattare Dell.</p> <p>Vedere <a href="#">"Contattare Dell"</a>.</p>
<p><i>NNN-NNN</i></p> <p>Riavv. Stampante</p> <p>Ripristina Fuser</p> <p>Contatta supp.</p>	<p>Le leve esterne su entrambi i lari del fuser non sono fissate saldamente.</p> <p>L'errore <i>NNN-NNN</i> è correlato a problemi della stampante.</p>	<p>Fissate saldamente le leve esterne su entrambi i lari del fuser. Se questa operazione non risolve il problema contattare Dell.</p> <p>Vedere <a href="#">"Contattare Dell"</a>.</p>
<p>016-316</p> <p>Riavv. Stampante</p> <p>Ripr. memory</p> <p>Contatta supp.</p>	<p>La stampante ha rilevato la presenza di un modulo di memoria non compatibile nello slot.</p>	<p>Rimuovere il modulo di memoria aggiuntivo. Se questa operazione non risolve il problema contattare Dell.</p> <p>Vedere <a href="#">"Contattare Dell"</a>.</p>
<p>016-318</p> <p>Riavv. Stampante</p> <p>Ripr. memory</p> <p>Contatta supp.</p>	<p>Il modulo di memoria aggiuntivo non è inserito completamente nello slot.</p>	<p>Rimuovere il modulo di memoria aggiuntivo dallo slot e ricollegarlo saldamente. Se questa operazione non risolve il problema contattare Dell.</p> <p>Vedere <a href="#">"Contattare Dell"</a>.</p>

016-340 Riavv. Stampante Contatta supp. SeTornaMessag.	Nell'adattatore protocollo di rete si è verificato un errore di comunicazione.	Spegnere e riaccendere la stampante. Se questa operazione non risolve il problema contattare Dell. Vedere <a href="#">"Contattare Dell"</a> .
016-338 Riavv. Stampante Ripr. s. fili Contatta supp.	Nell'adattatore wireless della stampante si è verificato un errore.	Spegnere e riaccendere la stampante. Verificare quanto segue: L'adattatore wireless della stampante sia inserito correttamente nella scheda controller. Non siano utilizzati dispositivi USB non autorizzati. Se questa operazione non risolve il problema contattare Dell. Vedere <a href="#">"Contattare Dell"</a> .
016-365 Riavv. Stampante Ripristina NPA Contatta supp.	Nell'adattatore protocollo di rete e nella scheda di controllo si è verificato un errore della scheda di comunicazione.	Spegnere la stampante per reinstallare l'adattatore protocollo di rete e quindi riaccendere la stampante. Se questa operazione non risolve il problema contattare Dell. Vedere <a href="#">"Contattare Dell"</a> .
NNN-NNN Riavv. Stampante Ripristina XXX Contatta supp.	XXX non inserito completamente. L'errore NNN-NNN è correlato a problemi della stampante.	Verificare che l'unità sia inserita saldamente. Se questa operazione non risolve il problema contattare Dell. Vedere <a href="#">"Contattare Dell"</a> .
Carta inceppata 077-901 Apri blocco fr. Rimuovi carta	La stampante rileva della carta inceppata. XXX e YYY indicano il coperchio/sportello da aprire. L'errore NNN-NNN è correlato a problemi della stampante.	Pulire il percorso dei fogli. Vedere <a href="#">"Rimozione degli inceppamenti"</a>
Carta inceppata 077-907 Apri blocco fr. &Unità cinghia Rimuovi carta		
Carta inceppata NNN-NNN Apri XXX Apri YYY		
Carta inceppata 075-100 Controlla MPF Rimuovi carta Apri e chiudi Porta Frontale	La stampante rileva della carta inceppata nell'alimentatore multiuso (MPF).	Controllare l'alimentatore multiuso e pulire il percorso dei fogli. Vedere <a href="#">"Rimozione degli inceppamenti"</a>
Carta inceppata NNN-NNN	La stampante rileva della carta inceppata.	Estrarre il cassetto specificato e pulire il percorso dei fogli.

<p>Apri XXX</p> <p>Rimuovi carta</p> <p>Apri e chiudi Porta Frontale</p>	<p>XXX indica un cassetto aperto.</p> <p>L'errore <i>NNN-NNN</i> è correlato a problemi della stampante.</p>	<p>Vedere "<a href="#">Rimozione degli inceppamenti</a>"</p>
<p>Ins. Cart. Stampa</p> <p><i>NNN-NNN</i></p> <p>Inserisci</p> <p>Cartuccia XXX</p>	<p>La cartuccia di stampa specificata è mancante o non completamente inserita nella stampante.</p> <p>XXX è una delle seguenti:</p> <p>Nero</p> <p>Ciano</p> <p>Giallo</p> <p>Magenta</p> <p>L'errore <i>NNN-NNN</i> è correlato a problemi della stampante.</p>	<p>Reinserire la cartuccia di stampa specificata.</p> <p>Vedere "<a href="#">Sostituzione cartucce di stampa</a>"</p>
<p>Sost. cartuccia</p> <p><i>NNN-NNN</i></p> <p>Sostituisci</p> <p>Cartuccia XXX</p>	<p>La cartuccia di stampa sta esaurendo il toner.</p> <p>XXX è una delle seguenti:</p> <p>Nero</p> <p>Ciano</p> <p>Giallo</p> <p>Magenta</p> <p>L'errore <i>NNN-NNN</i> è correlato a problemi della stampante.</p>	<p>Rimuovere la cartuccia di stampa specificata e installarne una nuova.</p> <p>Se non si sostituisce la cartuccia di stampa possono verificarsi problemi di stampa. Ordinare una cartuccia di stampa nuova dal sito Web (<a href="http://www.dell.com/supplies">www.dell.com/supplies</a> oppure <a href="http://www.euro.dell.com/supplies">www.euro.dell.com/supplies</a>).</p> <p>Vedere "<a href="#">Sostituzione cartucce di stampa</a>"</p>
<p><i>Errore cart. X</i></p> <p><i>093-NNN</i></p> <p><i>Rimuov. nastro da cartuccia X</i></p>	<p>La densità della cartuccia di stampa è insufficiente.</p> <p>X è una delle seguenti:</p> <p>G. (giallo)</p> <p>C (cyan)</p> <p>M. (magenta)</p> <p>N. (nero)</p>	<p>Verificare che le sigillature del toner siano state completamente rimosse dalla cartuccia specificata e che questa sia installata correttamente. Se questa operazione non risolve il problema contattare Dell.</p> <p>Vedere "<a href="#">Sostituzione cartucce di stampa</a>"</p> <p>Vedere "<a href="#">Contattare Dell</a>".</p>
<p><i>Errore cart. X</i></p> <p><i>093-NNN</i></p> <p><i>Rimuov. Foglio da cartuccia X</i></p>	<p>La densità della cartuccia di stampa è insufficiente.</p> <p>X è una delle seguenti:</p> <p>G. (giallo)</p> <p>C (cyan)</p> <p>M. (magenta)</p> <p>N. (nero)</p>	<p>Verificare che la copertura protettiva dei tamburi sia stata completamente rimossa dalla cartuccia specificata e che questa sia installata correttamente. Se questa operazione non risolve il problema contattare Dell.</p> <p>Vedere "<a href="#">Sostituzione cartucce di stampa</a>"</p> <p>Vedere "<a href="#">Contattare Dell</a>".</p>
<p><i>Unità cinghia</i></p> <p><i>094-911</i></p> <p><i>Sost. cinghia</i></p> <p><i>Contatta supp.</i></p>	<p>È necessario sostituire immediatamente l'unità cinghia.</p>	<p>Rimuovere l'unità cinghia e installarne una nuova.</p> <p>Ordinare un'unità cinghia nuova dal sito Web (<a href="http://www.dell.com/supplies">www.dell.com/supplies</a> oppure <a href="http://www.euro.dell.com/supplies">www.euro.dell.com/supplies</a>).</p> <p>Vedere "<a href="#">Sostituzione dell'unità cinghia</a>"</p>

<p>CRUM ID 009-NNN Ripristina XXX</p>	<p>È stata installata un'unità non supportata. XXX indica l'unità da sostituire.</p>	<p>Rimuovere l'unità non supportata e installarne una compatibile. Vedere "<a href="#">Manutenzione della stampante</a>"</p>
<p>Chiudi Cop. Ant. 077-300 Porta Frontale Aperto</p>	<p>Il coperchio della stampante è aperto.</p>	<p>Chiudere il coperchio specificato.</p>
<p>Carica XXX NNN-NNN Carica YYY YYY</p>	<p>Nel cassetto specificato è stato caricato un formato carta non corretto. XXX indica il numero del cassetto o dell'alimentatore multiuso. YYY indica il formato della carta. yyy indica a qualità della carta. L'errore NNN-NNN è correlato a problemi della stampante.</p>	<p>Caricare la carta specificata nei cassettei specificati. Vedere "<a href="#">Caricamento dei supporti di stampa nei cassettei standard e opzionale</a>"</p>
<p>Memoria Esaurita 016-700 Lavoro ecc. Premere ✓</p>	<p>La memoria della stampante è piena e non può continuare a elaborare il lavoro di stampa corrente.</p>	<p>Premere ✓ (imposta) per cancellare il messaggio, annullare il lavoro di stampa corrente e passare al lavoro di stampa successivo, se esistente. Premere <b>Cancel</b> per annullare il lavoro di stampa. Premere <b>Menu</b> per aprire Stampa memoriz. ed eliminare il lavoro in sospeso. Per evitare questo errore in futuro eseguire le operazioni seguenti: Eliminare i caratteri, le madro e gli altri dati non necessari presenti nella memoria della stampante. Installare altra memoria nella stampante. Vedere "<a href="#">Stampa dei lavori di stampa e dei campioni di prova</a>"</p>
<p>Disco pieno 016-980 Lavoro ecc. Premere ✓</p>	<p>La memoria del disco RAM o il disco rigido della stampante è pieno e non può continuare a elaborare il lavoro di stampa corrente.</p>	<p>Premere ✓ (imposta) per cancellare il messaggio, annullare il lavoro di stampa corrente e passare al lavoro di stampa successivo, se esistente. Premere <b>Cancel</b> per annullare il lavoro di stampa. Premere <b>Menu</b> per aprire Stampa memoriz. ed eliminare il lavoro corrente. Per evitare questo errore in futuro eseguire le operazioni seguenti: Ridurre il numero di pagine di stampa, ad esempio dividendo i dati da stampare. Aumentare lo spazio libero di memoria eliminando dati non necessari nel disco RAM o nel disco rigido. Vedere "<a href="#">Stampa dei lavori di stampa e dei campioni di prova</a>"</p>
<p>Richiesta PDL 016-720</p>	<p>Si è verificato un errore</p>	<p>Premere ✓ (imposta) per cancellare il messaggio,</p>

<p>Violazione dati</p> <p>Premere ✓</p>	<p>correlato ai problemi di emulazione PDL.</p>	<p>annullare il lavoro di stampa corrente e passare al lavoro di stampa successivo, se esistente.</p> <p>Premere <b>Cancel</b> per annullare il lavoro di stampa.</p>
<p>LavoroNonValido</p> <p>016-799</p> <p>Violazione dati</p> <p>Premere ✓</p>	<p>Questo messaggio appare quando la configurazione nel driver della stampante non è conforme alla stampante utilizzata.</p>	<p>Premere <b>Cancel</b> per annullare il lavoro di stampa.</p> <p>Premere ✓ (imposta) per cancellare il messaggio, annullare il lavoro di stampa corrente e passare al lavoro di stampa successivo, se esistente.</p> <p>Assicurarsi che la configurazione nel driver della stampante rispecchi la stampante utilizzata.</p>
<p>Stampa pronta</p> <p>193-700</p> <p>Toner non-Dell</p> <p>Installato</p>	<p>La stampante è in modalità cartuccia di stampa personalizzata.</p>	<p>È possibile continuare a stampare anche quando alcune cartucce di stampa hanno esaurito la loro vita utile.</p>
<p>Surriscaldam.</p> <p>042-700</p> <p>Raffreddamento</p> <p>Attendere...</p>	<p>La stampa è stata messa in pausa poichè all'interno della stampante si è formato un calore anomalo.</p>	<p>Attendere qualche minuto con la stampante accesa che l'errore scompaia.</p>
<p>Stampa pronta</p> <p>142-700</p> <p>Surriscaldam.</p> <p>Attiv. Semimod.</p>	<p>La velocità di stampa è diminuita poichè all'interno della stampante si è formato un calore anomalo.</p>	<p>Non avviare un altro lavoro di stampa finché il messaggio di avvertenza non scompare.</p>

[Alla pagina dell'indice](#)

## Rimozione degli inceppamenti

- [Come evitare gli inceppamenti](#)
- [Individuazione della posizione degli inceppamenti](#)
- [Rimozione degli inceppamenti nelle stampe dall'alimentatore multiuso](#)
- [Rimozione degli inceppamenti nelle stampe dal cassetto standard](#)
- [Rimozione di carta inceppata dal Fuser](#)
- [Rimozione degli inceppamenti dal duplexer opzionale](#)
- [Rimozione degli inceppamenti dall'alimentatore opzionale](#)

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"](#).



**NOTA:** Prima di acquistare grandi quantità del tipo di carta che si intende utilizzare con la stampante, si consiglia di provarne un campione.

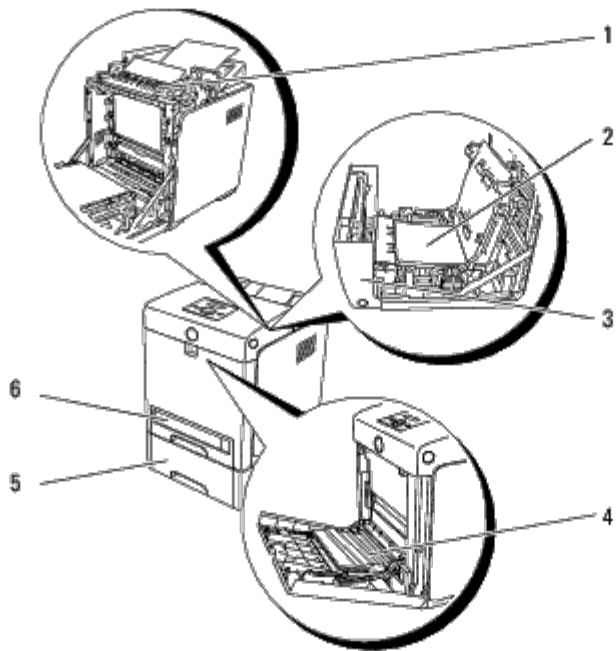
---

## 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 cassettei standard e opzionale"](#) e ["Caricamento dell'alimentatore multiuso"](#) per sapere come caricare correttamente i supporti di stampa.
  - 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 dei cassettei.
  - Non caricare carta piegata, squalcita, 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 (MPF).
  - 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 (MPF), il lato consigliato per la stampa deve essere rivolto verso il basso.
  - Conservare i supporti di stampa in un ambiente adeguato. Per ulteriori informazioni, si veda ["Conservazione dei supporti di stampa"](#).
  - Non rimuovere i vassoi durante un processo di stampa.
  - Inserire correttamente tutti i cassettei 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 di alimentazione presenti nel vassoio 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	Fuser
2	Duplexer (opzionale)
3	Coperchio anteriore
4	MPF
5	Alimentatore a 550 fogli (opzionale)
6	Cassetto 1

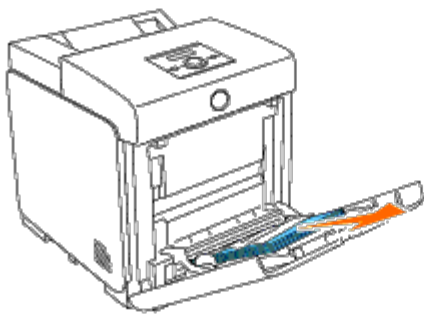
## Rimozione degli inceppamenti nelle stampe dall'alimentatore multiuso

**➡ AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere il coperchio anteriore entro cinque minuti. Se il coperchio anteriore resta aperto per oltre cinque minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.

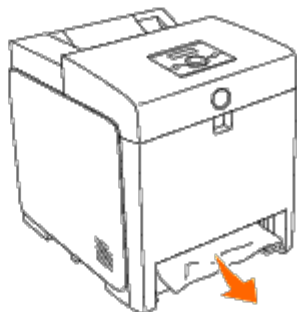
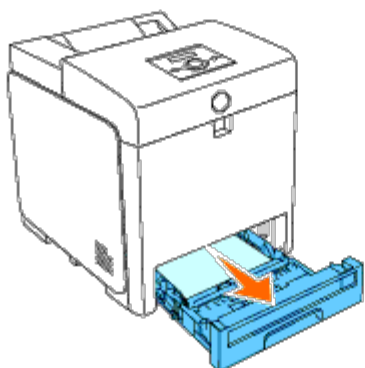
**🔧 NOTA:** Per risolvere il problema indicato dall'errore sul pannello operatore, è necessario togliere tutti i supporti di stampa dal percorso dei supporti di stampa.

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 multiuso ed eseguire il passaggio successivo per rimuovere la carta inceppata all'interno della stampante.

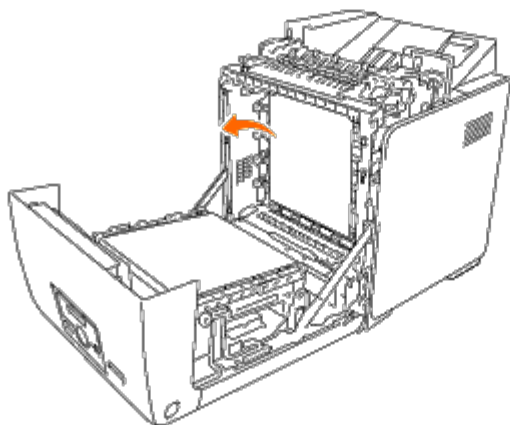
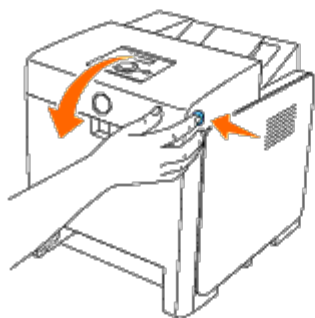




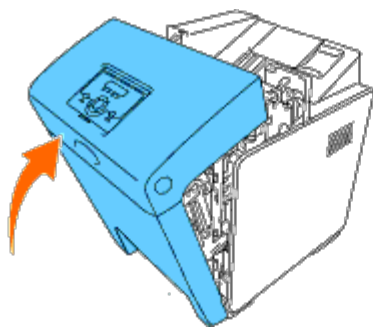
2. Rimuovere il cassetto da 250 fogli dalla stampante e tirare verso l'esterno la carta inceppata rimanente all'interno della stampante. Se non si riesce ad individuare fogli inceppati o è impossibile rimuovere la carta, eseguire il passaggio successivo per rimuovere la carta inceppata all'interno della stampante.



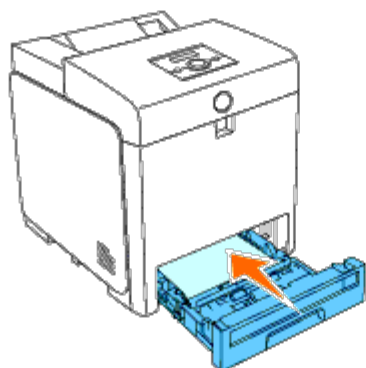
3. Premere il pulsante (lato destro) per aprire il coperchio anteriore. Quindi rimuovere i fogli inceppati. Quindi confermare l'assenza di ritagli di carta strappati all'interno della stampante.



4. Chiudere il coperchio anteriore.




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




6. Aprire e chiudere il coperchio anteriore.

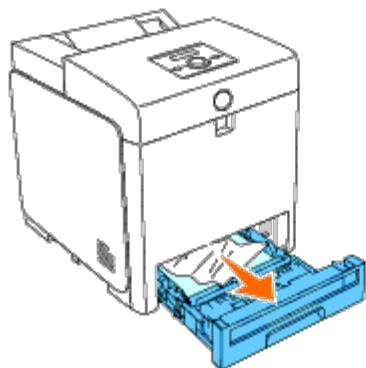
---

## Rimozione degli inceppamenti nelle stampe dal cassetto standard

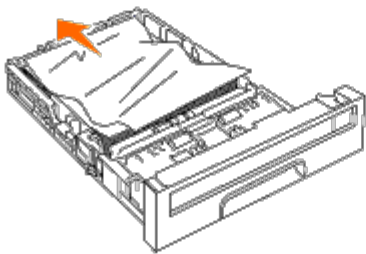
 **AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere il coperchio anteriore entro cinque minuti. Se il coperchio anteriore resta aperto per oltre cinque minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.

 **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.

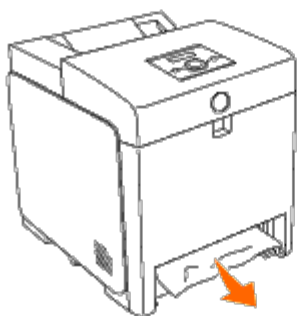
1. Estrarre il cassetto 1 della stampante finché la sua corsa non si arresta. Mantenere il cassetto con entrambe le mani, sollevare delicatamente la parte anteriore e rimuoverlo dalla stampante.



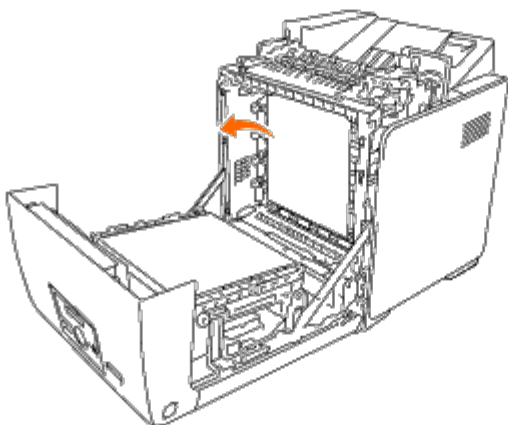
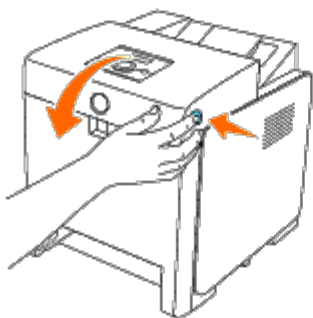
2. Rimuovere la carta inceppata/o i frammenti di carta dal cassetto 1.



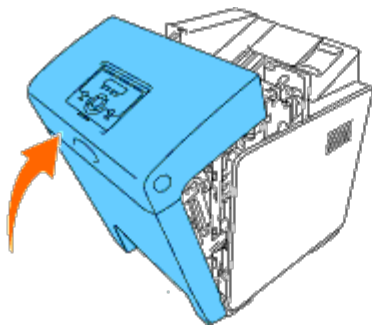
3. Estrarre con cautela la carta inceppata per evitare di strapparla. Se risultasse ancora difficoltoso rimuovere la carta, eseguire il passaggio successivo per rimuovere la carta inceppata all'interno della stampante.



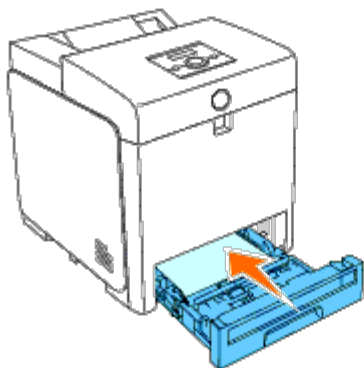
4. Premere il pulsante (lato destro) per aprire il coperchio anteriore. Quindi rimuovere i fogli inceppati. Quindi confermare l'assenza di ritagli di carta strappati all'interno della stampante.



5. Chiudere il coperchio anteriore.



6. Inserire il cassetto 1 nella stampante e premerlo sino all'arresto dello stesso.

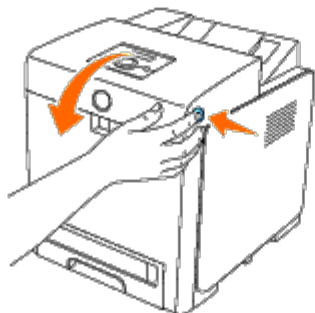


**⚠ ATTENZIONE:** Non esercitare una forza eccessiva sul vassoio. In caso contrario, si potrebbe danneggiare il cassetto o la parte interna della stampante.

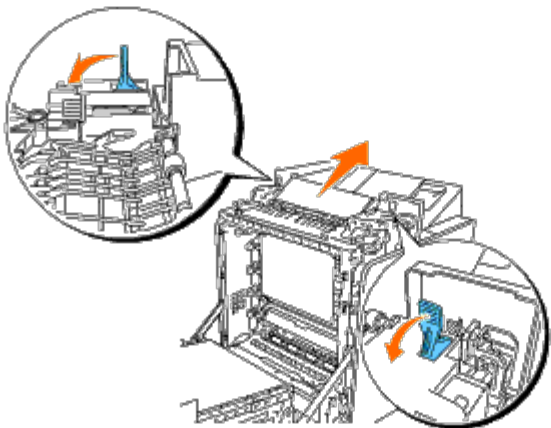
## Rimozione di carta inceppata dal Fuser

- ⚠ AVVISO:** Assicurarsi che nessun elemento entri in contatto o danneggi la superficie (pellicola nera) dell'unità cinghia. Graffi, sporcizia o materiali oleosi eventualmente trasferiti dalle mani alla pellicola dell'unità cinghia potrebbero ridurre la qualità di stampa.
- 🔧 NOTA:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere il coperchio anteriore entro cinque minuti. Se il coperchio anteriore resta aperto per oltre cinque 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. Spegnerne la stampante e attendere 30 minuti.
2. Premere il pulsante (lato destro) e aprire lo sportello frontale.

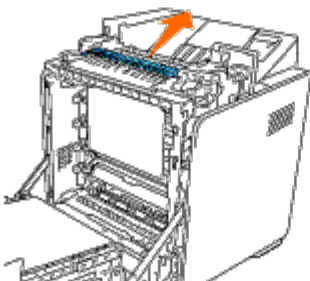


3. Sollevare le leve poste a entrambe le estremità della cartuccia del fuser e rimuovere la carta inceppata. Se non si trova carta inceppata, procedere alla fase successiva.

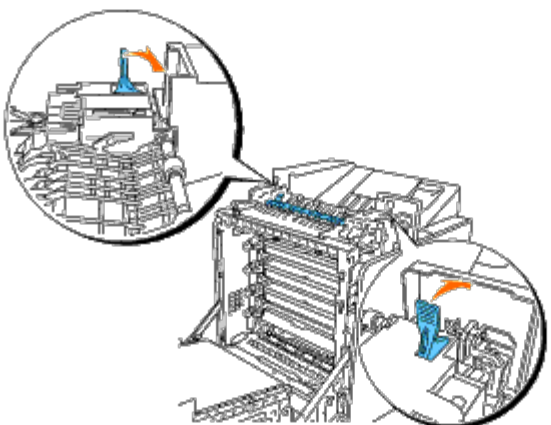


La cartuccia del fuser è calda. Non toccarla per evitare eventuali bruciature.

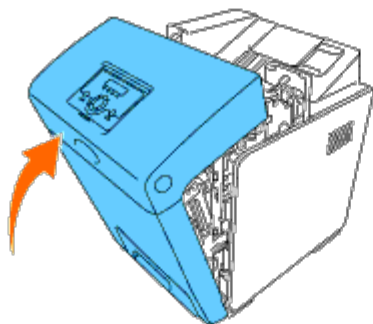
4. Aprire il coperchio del fuser ed estrarre la carta inceppata.



5. Chiudere il coperchio del fuser e premere verso il basso entrambe le estremità del fuser.



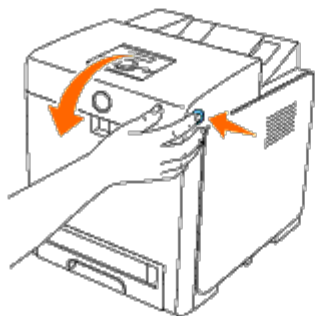
6. Accertarsi che non siano presenti ritagli di carta all'interno della stampante, quindi chiudere il coperchio frontale.



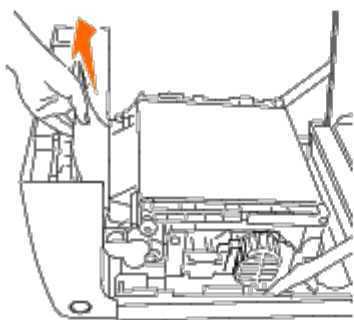
## Rimozione degli inceppamenti dal duplexer opzionale

- ⚠ **AVVISO:** Assicurarsi che nessun elemento entri in contatto o danneggi la superficie (pellicola nera) dell'unità cinghia. Graffi, sporcizia o materiali oleosi eventualmente trasferiti dalle mani alla pellicola dell'unità cinghia potrebbero ridurre la qualità di stampa.
- ⚠ **AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere il coperchio anteriore entro cinque minuti. Se il coperchio anteriore resta aperto per oltre cinque 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.

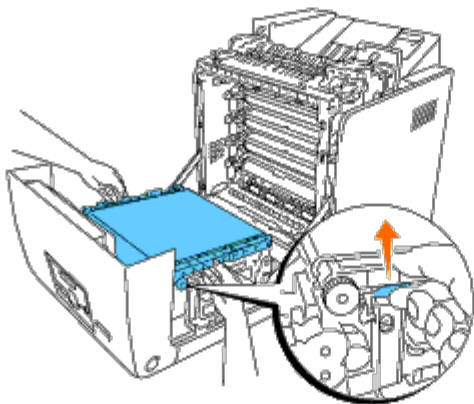
1. Premere il pulsante (lato destro) e aprire lo sportello frontale.



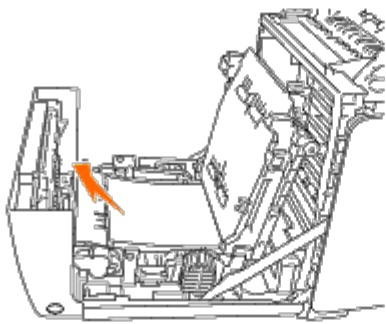
2. Estrarre la carta inceppata dal duplexer. Se non si trova alcuna carta inceppata, procedere alla fase successiva.



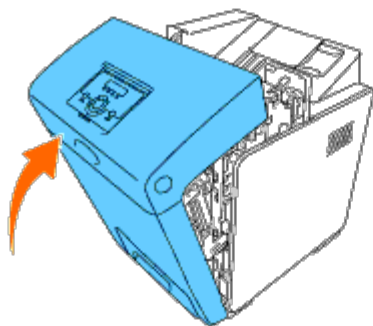
3. Tirare verso l'alto le leve di rilascio della cinghia e ruotare l'unità cinghia verso l'alto, come illustrato nella figura.



4. Rimuovere la carta inceppata e chiudere l'unità cinghia.



5. Chiudere il coperchio anteriore.



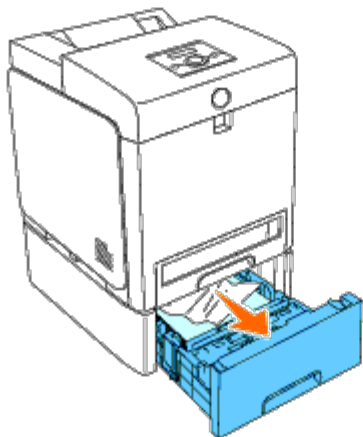
## Rimozione degli inceppamenti dall'alimentatore opzionale

➡ **AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere il coperchio anteriore entro cinque minuti. Se il coperchio anteriore resta aperto per oltre cinque minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.

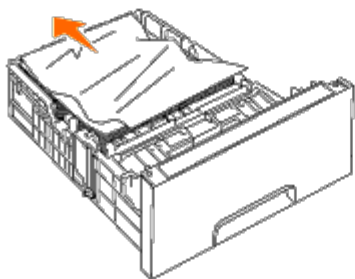
🔧 **NOTA:** Per risolvere il problema indicato dall'errore sul pannello operatore, è necessario togliere tutti i supporti di stampa dal percorso dei supporti di stampa.

1. Estrarre il cassetto della stampante finché la sua corsa non si arresta. Mantenere il cassetto con entrambe le mani, sollevare delicatamente la parte anteriore e rimuoverlo dalla stampante.

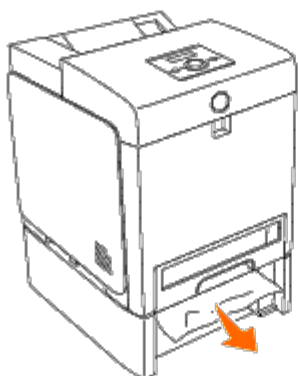
🔧 **NOTA:** La carta nell'alimentatore a 550 fogli viene alimentata dal cassetto a 250 fogli anteriore, quindi la carta inceppata nel cassetto da 250 fogli può bloccare il modulo del cassetto opzionale impedendone l'apertura. Cercare la carta inceppata in modo sequenziale, partendo dall'alimentatore a 550 fogli opzionale.



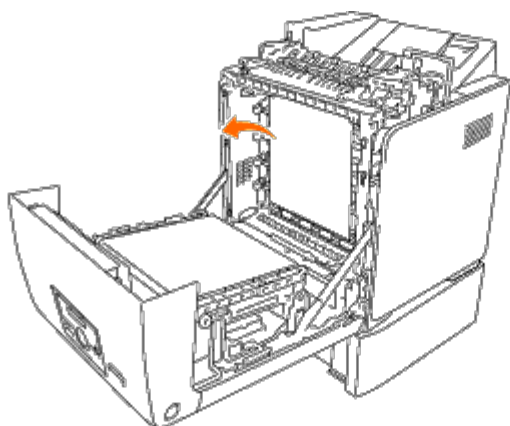
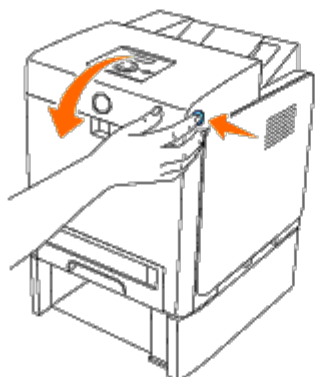
2. Rimuovere tutta la carta inceppata/o i frammenti di carta dal cassetto.



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.

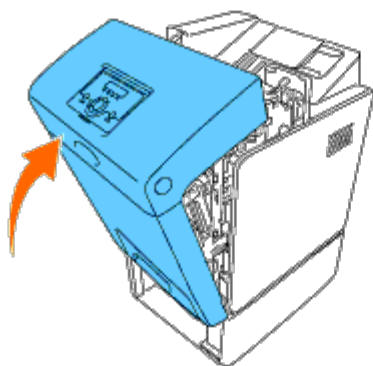


4. Premere il pulsante (lato destro) per aprire il coperchio anteriore. Quindi rimuovere i fogli inceppati. Quindi confermare l'assenza di ritagli di carta strappati all'interno della stampante.



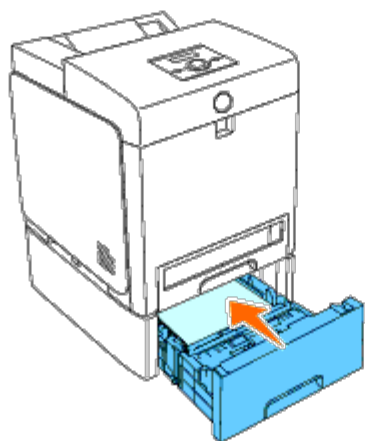
5. Chiudere il coperchio anteriore.





**NOTA:** Se il messaggio di carta inceppata non viene eliminato dopo aver chiuso il coperchio anteriore, estrarre il cassetto da 250 fogli dalla stampante e rimuovere la carta inceppata.

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.

---

[Alla pagina dell'indice](#)

# Guida alla risoluzione dei problemi

- [Problemi di base della stampante](#)
- [Problemi del display](#)
- [Problemi di stampa](#)
- [Problema di qualità di stampa](#)
- [Problemi di inceppamento/allineamento](#)
- [Problemi degli accessori](#)
- [Altri problemi](#)
- [Come contattare il servizio di assistenza](#)

---

## Problemi di base della stampante

Alcuni problemi di stampa sono di facile risoluzione. Se si verifica un problema con la stampante, controllare i punti seguenti:

- 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 deve trovarsi nella posizione di accensione.
- La presa elettrica non sia disattivata da eventuali commutatori o interruttori.
- Le altre apparecchiature elettriche collegate alla presa siano funzionanti.
- Tutti gli accessori opzionali siano installati correttamente.
- Se si utilizza l'adattatore protocollo di rete in una rete cablata, non installare l'adattatore wireless della stampante.

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.

---

## Problemi del display


Problema	Operazioni da effettuare
Dopo aver acceso la stampante, il display sul pannello operatore è vuoto, inizia a mostrare <code>Attendere...</code> , oppure la retroilluminazione è spenta.	<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 di autodiagnosi. Al termine del test viene visualizzato il messaggio <code>Stampa pronta</code>.</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 della stampante, dai programmi di utilità della stampante oppure dal programma software piuttosto che dal pannello operatore.</li></ul>

## Problemi di stampa

Problema	Operazioni da effettuare
<p>Il processo non viene stampato oppure vengono stampati caratteri non corretti.</p>	<p>Accertarsi sul pannello operatore sia visualizzata l'indicazione <i>Stampa pronta</i> prima di inviare un lavoro in stampa. Premere <b>Menu</b> per tornare a <i>Stampa pronta</i>.</p>
	<p>Accertarsi che i supporti di stampa siano caricati nella stampante. Premere <b>Menu</b> per tornare a <i>Stampa pronta</i>.</p>
	<p>Verificare che sia impostato il linguaggio di descrizione delle pagine corretto (PDL).</p>
	<p>Accertarsi di utilizzare il driver corretto.</p>
	<p>Verificare il corretto uso del cavo Ethernet, USB, parallelo o dell'adattatore wireless della stampante e che tutto sia collegato alla stampante in modo corretto.</p>
	<p>Verificare che sia stata selezionata la dimensione di supporto di stampa corretta.</p>
	<p>Se si utilizza uno spooler di stampa, verificare che non sia bloccato.</p>
	<p>Verificare l'interfaccia stampante dal menu <i>Menu Admin</i>.  Determinare l'interfaccia host in uso. Stampare una pagina delle impostazioni pannello per verificare che le impostazioni dell'interfaccia corrente siano corrette. Vedere "<a href="#">Stampa della pagina Imp. pannello</a>" per i dettagli su come stampare una pagina di impostazioni del pannello.</p>
<p>I supporti di stampa non vengono caricati 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="#">Tipi di carta supportati</a>".</p>
	<p>Flettere i supporti di stampa prima di caricarli nei cassettei di alimentazione.</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>Verificare il corretto inserimento dei cassettei.</p>
	<p>Non sovraccaricare i vassoi di alimentazione.</p>
	<p>Non forzare il supporto di stampa nell'alimentatore multiuso (MPF) durante l'inserimento poiché potrebbe disporsi obliquamente o piegarsi.</p>
	<p>Rimuovere eventuali pezzi di carta arricciati dai cassettei di alimentazione.</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 cassettei standard e opzionale</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 di separazione presenti nei cassettei o nell'alimentatore multiuso (MPF) con un panno inumidito leggermente nell'acqua.</p>	
<p>Le buste non vengono caricate correttamente o ne vengono caricate diverse contemporaneamente.</p>	<p>Ridurre la quantità di buste nella risma.</p>
<p>Vengono stampate interruzioni di pagina errate.</p>	<p>Aumentare l'impostazione di <b>Time-Out</b> nel menu <b>Impostazioni Stampante di Dell Printer Configuration Web Tool</b>.</p>
<p>I lavori vengono stampati dal</p>	

cassetto di alimentazione errato oppure vengono caricati i supporti errati.	Controllare i <b>Tipo carta</b> impostati nel menu <b>Imp. Cassetto</b> dal menu del pannello operatore della stampante e nel driver della stampante.
I supporti di stampa non vengono impilati ordinatamente in nessuno dei raccoglitori di uscita.	Capovolgere la risma dei supporti di stampa nel cassetto o nel vassoio multiuso (MPF).
La stampante non esegue le stampe in modalità fronte/retro.	Assicurarsi che sia selezionata l'impostazione <b>Fronte retro</b> sia nel menu <b>PCL (Printer Control Language)</b> del menu operatore della stampante e sia nel driver della stampante.
	Assicurarsi di avere memoria di stampa sufficiente installata.
La carta si arriccia nei cassettei.	Caricare la carta nel vassoio multiuso (MPF).

## Problema di qualità di stampa

 **NOTA:** Alcune delle seguenti procedure che utilizzano il programma Strumenti possono essere eseguite anche utilizzando il pannello operatore o Printer Configuration Web Tool. Per maggiori informazioni sull'uso del pannello operatore e di Dell Configuration Web Tool, si veda "[Informazioni sui menu della stampante](#)" e "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".

## Tutta la stampa prodotta è troppo chiara.



Operazioni da effettuare		Si	No
1	<p>Le cartucce della stampante possono essere in esaurimento e devono essere cambiate. Confermare la quantità di toner rimanente in ciascuna cartuccia di stampa.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Controllare il livello del toner nella scheda <b>Stato</b> nel monitor di stato.</li> <li>Sostituire la cartuccia di stampa se necessario.</li> </ol> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 2.
2	<p>Se l'utente utilizza una cartuccia di stampa di marchio non Dell, disabilitare l'opzione <b>Toner non-Dell</b>.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Aprire Strumenti e fare clic su <b>Toner non-Dell</b> nella scheda <b>Manutenzione stampante</b>.</li> <li>Verificare che la casella di spunta <b>Si</b> non sia selezionata.</li> </ol> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 3.
3	<p>Impostare la <b>Modalità di risparmio toner</b> su No nel driver della stampante.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Nella scheda <b>Avanzato</b> accertarsi che la casella di spunta <b>Modalità di risparmio toner</b> non sia selezionata.</li> </ol> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 4.
4	<p>La superficie dei supporti di stampa potrebbe non essere uniforme. Provare a cambiare il <b>Tipo di Foglio</b> dal driver della stampante. Ad esempio, modificare la carta liscia su spessa.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Nella scheda <b>Carta/uscita</b> modificare l'impostazione <b>Tipo di Foglio</b>.</li> </ol>	L'operazione è terminata.	Passare alla fase

	Il problema è stato risolto?		5.
5	Verificare che si stia utilizzando il supporto di stampa corretto. Vedere " <a href="#">Dimensioni carta supportate</a> ". In caso contrario utilizzare i supporti di stampa consigliati per la stampante. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 6.
6	Verificare che i quattro sigilli arancioni e i quattro nastri gialli siano stati correttamente rimossi dalla cartuccia di stampa. Vedere " <a href="#">Sostituzione cartucce di stampa</a> ". Altrimenti rimuovere i sigilli. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 7.
7	Sostituire la cartuccia di stampa se se ne dispone di una di ricambio. <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sostituire la cartuccia di stampa. Vedere "<a href="#">Installazione delle cartucce di stampa</a>" e "<a href="#">Sostituzione cartucce di stampa</a>".</li> <li>2. Dopo aver sostituito la cartuccia di stampa scegliere <b>Tabella stampa</b> nella scheda <b>Diagnosi</b>.</li> <li>3. Fare clic sul pulsante <b>Tabella configurazione 4 colori</b>.</li> </ol> <p>La tabella di configurazione 4 colori viene stampata.</p> Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

## Il toner sbava o la stampa non rimane impressa sulla pagina.



Operazioni da effettuare		Sì	No
1	La superficie dei supporti di stampa potrebbe non essere uniforme. Provare a cambiare il <b>Tipo di Foglio</b> dal driver della stampante. Ad esempio, modificare la carta liscia su spessa. <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nella scheda <b>Carta/uscita</b> modificare l'impostazione <b>Tipo di Foglio</b>.</li> </ol> Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 2.
2	Verificare che si stia utilizzando il supporto di stampa corretto. Vedere " <a href="#">Dimensioni carta supportate</a> ". In caso contrario utilizzare i supporti di stampa consigliati per la stampante. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 3.
3	Sostituire il fuser se si dispone di uno di ricambio. <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sostituire l'unità di fusione (fuser). Vedere "<a href="#">Sostituzione del fuser</a>".</li> <li>2. Dopo aver sostituito il fuser provare a stampare di nuovo il documento.</li> </ol> Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

## Sulle stampe appaiono macchie casuali/immagini sfocate



Operazioni da effettuare		Si	No
1	Accertarsi che le cartucce di stampa siano installate correttamente. Vedere <a href="#">"Installazione delle cartucce di stampa"</a> . Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 2.
2	Sostituire la cartuccia di stampa se se ne dispone di una di ricambio. <ol style="list-style-type: none"><li>Sostituire la cartuccia di stampa. Vedere <a href="#">"Installazione delle cartucce di stampa"</a> e <a href="#">"Sostituzione cartucce di stampa"</a>.</li><li>Dopo aver sostituito la cartuccia di stampa scegliere <b>Tabella stampa</b> nella scheda <b>Diagnosi</b>.</li><li>Fare clic sul pulsante <b>Tabella configurazione carattere</b>.</li></ol> La tabella di configurazione carattere viene stampata. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

## Viene stampato un foglio bianco.



Operazioni da effettuare		Si	No
1	Le cartucce della stampante possono essere in esaurimento e devono essere cambiate. Confermare la quantità di toner rimanente in ciascuna cartuccia di stampa. <ol style="list-style-type: none"><li>Controllare il livello del toner nella scheda <b>Stato</b> nel monitor di stato.</li><li>Sostituire la cartuccia di stampa se necessario.</li></ol> Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 2.
2	Se l'utente utilizza una cartuccia di stampa di marchio non Dell, disabilitare l'opzione <b>Toner non-Dell</b> . <ol style="list-style-type: none"><li>Aprire Strumenti e fare clic su <b>Toner non-Dell</b> nella scheda <b>Manutenzione stampante</b>.</li><li>Verificare che la casella di spunta <b>Si</b> non sia selezionata.</li></ol> Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 3.
3	Impostare la <b>Modalità di risparmio toner</b> su No nel driver della stampante. <ol style="list-style-type: none"><li>Nella scheda <b>Avanzato</b> accertarsi che la casella di spunta <b>Modalità di risparmio toner</b> non sia selezionata.</li></ol>	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 4.

	Il problema è stato risolto?		
4	<p>La superficie dei supporti di stampa potrebbe non essere uniforme. Provare a cambiare il <b>Tipo di Foglio</b> dal driver della stampante. Ad esempio, modificare la carta liscia su spessa.</p> <p>1. Nella scheda <b>Carta/uscita</b> modificare l'impostazione <b>Tipo di Foglio</b>.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 5.
5	<p>Verificare che si stia utilizzando il supporto di stampa corretto. Vedere "<a href="#">Dimensioni carta supportate</a>". In caso contrario utilizzare i supporti di stampa consigliati per la stampante.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.
6	<p>Verificare che i quattro sigilli arancioni e i quattro nastri gialli siano stati correttamente rimossi dalla cartuccia di stampa. Vedere "<a href="#">Sostituzione cartucce di stampa</a>". Altrimenti rimuovere i sigilli.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 7.
7	<p>Sostituire la cartuccia di stampa se se ne dispone di una di ricambio.</p> <p>1. Sostituire la cartuccia di stampa. Vedere "<a href="#">Installazione delle cartucce di stampa</a>" e "<a href="#">Sostituzione cartucce di stampa</a>".</p> <p>2. Dopo aver sostituito la cartuccia di stampa scegliere <b>Tabella stampa</b> nella scheda <b>Diagnosi</b>.</p> <p>3. Fare clic sul pulsante <b>Tabella configurazione 4 colori</b>.</p> <p>La tabella di configurazione 4 colori viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

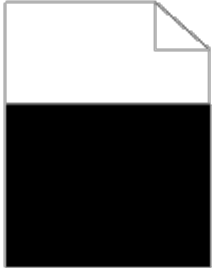
## Sulla pagina stampata appaiono delle striature.



Operazioni da effettuare		Si	No
1	<p>Le cartucce della stampante possono essere in esaurimento e devono essere cambiate. Confermare la quantità di toner rimanente in ciascuna cartuccia di stampa.</p> <p>1. Controllare il livello del toner nella scheda <b>Stato</b> nel monitor di stato.</p> <p>2. Sostituire la cartuccia di stampa se necessario.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 2.
2	<p>Se l'utente utilizza una cartuccia di stampa di marchio non Dell, disabilitare l'opzione <b>Toner non-Dell</b>.</p> <p>1. Aprire Strumenti e fare clic su <b>Toner non-Dell</b> nella scheda <b>Manutenzione stampante</b>.</p> <p>2. Verificare che la casella di spunta <b>Si</b> non sia selezionata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 3.
	<p>Sostituire la cartuccia di stampa se se ne dispone di una di ricambio.</p> <p>1. Sostituire la cartuccia di stampa. Vedere "<a href="#">Installazione delle cartucce di stampa</a>" e "<a href="#">Sostituzione cartucce di stampa</a>".</p> <p>2. Dopo aver sostituito la cartuccia di stampa scegliere <b>Tabella stampa</b> nella scheda</p>	L'operazione	Contattare

3	<p><b>Diagnosi.</b></p> <p>3. Fare clic sul pulsante <b>Tabella configurazione carattere</b>.</p> <p>La tabella di configurazione carattere viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	è terminata.	Dell.
---	---	--------------	-------

## Parte della stampa è nera.



Operazioni da effettuare		Sì	No
1	<p>Accertarsi che le cartucce di stampa siano installate correttamente. Vedere <a href="#">"Installazione delle cartucce di stampa"</a>.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 2.
2	<p>Accertarsi che <b>Colore inUscita</b> sia impostato su <b>Colore (Auto.)</b> nel driver della stampante.</p> <p>1. Nella scheda <b>Grafici</b> accertarsi che la casella di spunta <b>Colore inUscita</b> sia impostato su <b>Colore (Auto.)</b>.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 3.
3	<p>Sostituire la cartuccia di stampa se se ne dispone di una di ricambio.</p> <p>1. Sostituire la cartuccia di stampa. Vedere <a href="#">"Installazione delle cartucce di stampa"</a> e <a href="#">"Sostituzione cartucce di stampa"</a>.</p> <p>2. Dopo aver sostituito la cartuccia di stampa scegliere <b>Tabella stampa</b> nella scheda <b>Diagnosi</b>.</p> <p>3. Fare clic sul pulsante <b>Tabella configurazione 4 colori</b>.</p> <p>La tabella di configurazione 4 colori viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

## Punti con spaziatura a colori

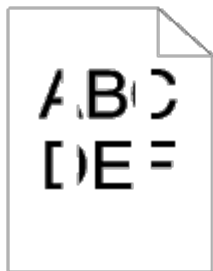


Operazioni da effettuare		Sì	No
	<p>Individuare la causa del problema utilizzando la Tabella configurazione carattere.</p>		



1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Aprire Strumenti e fare clic su <b>Tabella stampa</b> nella scheda <b>Diagnosi</b>.</li> <li>2. Fare clic sul pulsante <b>Tabella configurazione carattere</b>.  La tabella di configurazione carattere viene stampata.</li> <li>3. Confrontare la spaziatura dei punti colorati sulla stampa con quelli della tabella configurazione passo e individuare la causa del problema.</li> </ol> <p>La causa del problema è stata individuata?</p>	<p>Procedere all'azione corrispondente all'ubicazione del problema.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cartuccia di stampa - 2</li> <li>• Fuser - 3</li> <li>• Unità principale della stampante - contattare Dell.</li> </ul>	Contattare Dell.
2	<p>Sostituire la cartuccia di stampa se se ne dispone di una di ricambio.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sostituire la cartuccia di stampa. Vedere "<a href="#">Installazione delle cartucce di stampa</a>" e "<a href="#">Sostituzione cartucce di stampa</a>".</li> <li>2. Dopo aver sostituito la cartuccia di stampa scegliere <b>Tabella stampa</b> nella scheda <b>Diagnosi</b>.</li> <li>3. Fare clic sul pulsante <b>Tabella configurazione carattere</b>.  La tabella di configurazione carattere viene stampata.</li> </ol> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.
3	<p>Sostituire il fuser se si dispone di uno di ricambio.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sostituire l'unità di fusione (fuser). Vedere "<a href="#">Sostituzione del fuser</a>".</li> <li>2. Dopo aver sostituito la cartuccia di stampa scegliere <b>Tabella stampa</b> nella scheda <b>Diagnosi</b>.</li> <li>3. Fare clic sul pulsante <b>Tabella configurazione carattere</b>.  La tabella di configurazione carattere viene stampata.</li> </ol> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

## Spazi vuoti verticali



Operazioni da effettuare		Si	No
1	<p>Accertarsi che il percorso della luce non sia coperto.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Rimuovere la cartuccia di stampa e conservarla al buio. Vedere "<a href="#">Sostituzione cartucce di stampa</a>".</li> <li>2. Controllare il percorso della luce, quindi rimuovere la schermatura.</li> <li>3. Reinstallare la cartuccia di stampa. Vedere "<a href="#">Installazione di una nuova cartuccia di stampa</a>".</li> <li>4. Aprire Strumenti e fare clic su <b>Tabella stampa</b> nella scheda <b>Diagnosi</b>.</li> <li>5. Fare clic sul pulsante <b>Tabella configurazione carattere</b>.  La tabella di configurazione carattere viene stampata.</li> </ol> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 2.
	<p>Sostituire la cartuccia di stampa se se ne dispone di una di ricambio.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sostituire la cartuccia di stampa. Vedere "<a href="#">Installazione delle cartucce di stampa</a>".</li> </ol>		

2	<p>e <a href="#">"Sostituzione cartucce di stampa"</a>.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Dopo aver sostituito la cartuccia di stampa scegliere <b>Tabella stampa</b> nella scheda <b>Diagnosi</b>.</li> <li>Fare clic sul pulsante <b>Tabella configurazione carattere</b>.</li> </ol> <p>La tabella di configurazione carattere viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.
---	--	---------------------------	------------------

## Vengono stampate immagini spurie

	Operazioni da effettuare	Sì	No
1	<p>Individuare la causa del problema utilizzando la Tabella configurazione immagine spuria.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Aprire Strumenti e fare clic su <b>Tabella stampa</b> nella scheda <b>Diagnosi</b>.</li> <li>Fare clic sul pulsante <b>Tabella configurazione immagine spuria</b>.</li> </ol> <p>La tabella di configurazione immagine spuria viene stampata.</p> <p>Il tipo di immagine spuria è stato identificato?</p>	<p>Procedere all'azione corrispondente al tipo di immagine spuria.</p> <p>Immagine spuria positiva - 2a</p> <p>Immagine spuria negativ - 2b</p>	Contattare Dell.
2a	<p>Sostituire la cartuccia di stampa se se ne dispone di una di ricambio.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Sostituire la cartuccia di stampa. Vedere <a href="#">"Installazione delle cartucce di stampa"</a> e <a href="#">"Sostituzione cartucce di stampa"</a>.</li> <li>Dopo aver sostituito la cartuccia di stampa scegliere <b>Tabella stampa</b> nella scheda <b>Diagnosi</b>.</li> <li>Fare clic sul pulsante <b>Tabella configurazione immagine spuria</b>.</li> </ol> <p>La tabella di configurazione immagine spuria viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.
2b	<p>Se si utilizzano supporti di stampa non consigliati provvedere a utilizzare solo supporti validi per la stampante.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 2a.

## La stampa presenta granuli (fenomeno denominato "Bead-Carry-Out")



	Operazioni da effettuare	Sì	No
1	<p>Se la stampante è installata in un luogo ad altitudine elevata, impostare l'altitudine del luogo.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Aprire Strumenti e fare clic su <b>Regola altezza</b> nella scheda <b>Manutenzione stampante</b>.</li> <li>Impostare il valore che più si avvicina all'altezza della località in cui viene</li> </ol>	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 2.

	installata la stampante. Il problema è stato risolto?		
2	Sostituire la cartuccia di stampa. Vedere " <a href="#">Installazione delle cartucce di stampa</a> ". Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

## Caratteri scalettati



Operazioni da effettuare		Si	No
1	Impostare la <b>Modalità di Stampa</b> su <b>Alta Qualità</b> nel driver della stampante. 1. Nella scheda <b>Grafici</b> selezionare <b>Alta Qualità</b> da <b>Modalità di Stampa</b> . Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 2.
2	Abilitare la funzione <b>Levigazione Testo Bitmap</b> nel driver della stampante. 1. Nella scheda <b>Avanzato</b> impostare <b>Levigazione Testo Bitmap</b> in <b>Elementi</b> su <b>Si</b> . Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 3.
3	Se si utilizza un carattere scaricato, verificare che il carattere sia consigliato per la stampante, per il sistema operativo e per l'applicazione in uso. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

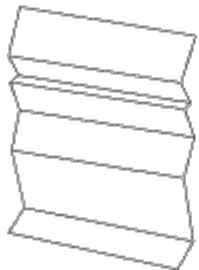
## La stampa presenta delle bande orizzontali



Operazioni da effettuare		Si	No
1	Individuare la causa del problema utilizzando la Tabella MQ. 1. Aprire Strumenti e fare clic su <b>Tabella stampa</b> nella scheda <b>Diagnosi</b> . 2. Fare clic sul pulsante <b>Tabella MQ</b> .  La tabella MQ viene stampata.  La causa del problema è stata individuata?	Procedere all'azione corrispondente all'ubicazione del problema.  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cartuccia di stampa - 2</li> <li>• Fuser - Contattare Dell.</li> <li>• Unità principale della macchina - contattare Dell.</li> </ul>	Contattare Dell.


<p>Sostituire la cartuccia di stampa se se ne dispone di una di ricambio.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sostituire la cartuccia di stampa. Vedere "<a href="#">Installazione delle cartucce di stampa</a>" e "<a href="#">Sostituzione cartucce di stampa</a>".</li> <li>2. Dopo aver sostituito la cartuccia di stampa scegliere <b>Tabella stampa</b> nella scheda <b>Diagnosi</b>.</li> <li>3. Fare clic sul pulsante <b>Tabella MQ</b>.</li> </ol> <p>La tabella MQ viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	<p>L'operazione è terminata.</p>	<p>Contattare Dell.</p>
---	----------------------------------	-------------------------

## Carta sgualcita/macchiata



Operazioni da effettuare	Sì	No
<p>1 Verificare che si stia utilizzando il supporto di stampa corretto. Vedere "<a href="#">Dimensioni carta supportate</a>". In caso contrario utilizzare i supporti di stampa consigliati per la stampante.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	<p>L'operazione è terminata.</p>	<p>Se la stampa viene effettuata su una busta, passare all'azione 2.</p>
<p>2 Eventuale condensa formatasi all'interno della stampante può causare lo spiegazzamento della carta. Lasciare asciugare la condensa lasciando la stampante accesa senza utilizzarla per almeno un'ora. In inverno tenere la stampante accesa per evitare la formazione di condensa. In questo caso è possibile ridurre il consumo di corrente utilizzando la modalità di risparmio energetico. Se il problema persiste contattare Dell. Vedere "<a href="#">Contattare Dell</a>".</p>	<p>L'operazione è terminata.</p>	<p>Se la stampa viene effettuata su una busta, passare all'azione 3.</p>
<p>3 Sostituire il fuser se si dispone di uno di ricambio.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sostituire l'unità di fusione (fuser). Vedere "<a href="#">Sostituzione del fuser</a>".</li> <li>2. Dopo aver sostituito il fuser provare a stampare di nuovo il documento.</li> </ol> <p>Il problema è stato risolto?</p>	<p>Contattare Dell.</p>	<p>Contattare Dell.</p>

## Problemi di inceppamento/allineamento

 **NOTA:** Alcune delle seguenti procedure che utilizzano il programma Strumenti possono essere eseguite anche utilizzando il pannello operatore o Printer Configuration Web Tool. Per maggiori informazioni sull'uso del pannello operatore e di Dell Configuration Web Tool, si veda "[Informazioni sui menu della stampante](#)" e "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".

**I margini laterali e quello superiore non sono corretti.**



Operazioni da effettuare		Si	No
1	Verificare che i margini siano impostati correttamente nell'applicazione in uso. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

## La registrazione del colore è disallineata.



Operazioni da effettuare		Si	No
1	Esegue automaticamente la regolazione della registrazione del colore. <ol style="list-style-type: none"><li>1. Aprire Strumenti e fare clic su <b>Regolazione Registrazione</b> nella scheda <b>Manutenzione stampante</b>.</li><li>2. Fare clic su <b>Correzione Automatica</b> in <b>Regolazioni Registrazione Colore</b>.</li></ol> Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 2.
2a	Sostituire la cartuccia di stampa. Vedere " <a href="#">Installazione delle cartucce di stampa</a> ". Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.
2b	Stampare la tabella di configurazione registrazione colore e correggere manualmente la registrazione colore. <ol style="list-style-type: none"><li>1. Nella pagina <b>Regolazione Registrazione</b> fare clic sul pulsante <b>Schema reg. colore</b>. La tabella di configurazione registrazione colore viene stampata.</li><li>2. Identificare i valori di offset dalla tabella e immeterli in <b>Inserire Numero</b>. Per ulteriori informazioni vedere "<a href="#">Regolazione della registrazione del colore</a>".</li><li>3. Fare clic sul pulsante <b>Applicare Nuove Impostazioni</b>.</li><li>4. Fare clic sul pulsante <b>Schema reg. colore</b> per stampare la tabella di configurazione registrazione colore di nuovo.</li></ol> Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

## Inceppamento in fase di alimentazione

Operazioni da effettuare		Si	No
1	Verificare il corretto inserimento del vassoio 1. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Procedere all'azione corrispondente al tipo di supporto di stampa in uso. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Spessa - 2a</li> <li>• Sottile - 2b</li> <li>• Rivestito - 2c</li> </ul> Se si esegue la stampa fronte/retro passare all'azione 2d.  Se si utilizza carta di formato diverso da quanto specificato o se non si esegue la stampa fronte retro, passare all'azione 2e.
2a	Utilizzare carta spessa che è pari a 216 g/m o meno. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 3a.
2b	Utilizzare carta sottile che è pari a 216 gsm o meno. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 3a.
2c	Caricare un foglio di carta patinata alla volta. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 3b.
2d	Verificare che i supporti di stampa non siano arricciati. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 3a.
2e	Il supporto di stampa è umido?	Passare alla fase 3c.	Passare alla fase 3a.
3a	Sventagliare i supporti di stampa Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 3b.
3b	Pulire i rulli di ritardo presenti nel vassoio 1 con un panno leggermente inumidito con acqua. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 4b.
3c	Ruotare sottosopra il supporto di stampa. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 4a.
4a	Utilizzare supporti di stampa che non siano umidi. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 3a.
4b	Sostituire le cartucce di stampa se se ne dispone di una di ricambio. Vedere <a href="#">"Installazione delle cartucce di stampa"</a> . Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

## Reg. inceppamento.

Operazioni da effettuare		Si	No
1	Accertarsi che le cartucce di stampa siano installate correttamente. Vedere <a href="#">"Installazione delle cartucce di stampa"</a> . Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 2.

2	Sostituire le cartucce di stampa. Vedere <a href="#">"Installazione delle cartucce di stampa"</a> . Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.
---	---	---------------------------	------------------

## Inceppamento in fase di uscita

Accertarsi che il fuser sia installato correttamente.

Operazioni da effettuare		Si	No
1	Sostituire l'unità di fusione (fuser). Vedere <a href="#">"Sostituzione del fuser"</a> . Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 2.
2	Sostituire la cartuccia di stampa. Vedere <a href="#">"Installazione delle cartucce di stampa"</a> . Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

## Inceppamento alimentazione multipla.

Operazioni da effettuare		Si	No
1	Verificare il corretto inserimento del vassoio 1. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Se si utilizza carta patinata passare all'azione 2a. Se la stampa viene effettuata su un supporto di stampa diverso, passare all'azione 2b.
2	Caricare un foglio di carta patinata alla volta. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 4b.
3	Il supporto di stampa è umido?	Passare alla fase 4a.	Passare alla fase 4b.
4a	Utilizzare supporti di stampa che non siano umidi. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 4b.
4b	Sventagliare i supporti di stampa Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare alla fase 5.
5	Pulire i rulli di ritardo presenti nel vassoio 1 con un panno leggermente inumidito con acqua. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

## Problemi degli accessori

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'accessorio.
- Stampare la pagina delle impostazioni del sistema e verificare che l'opzione sia presente nell'elenco degli accessori installati. Se l'accessorio non è presente nell'elenco provvedere a reinstallarlo. Vedere ["Stampa di una pagina di impostazioni della stampante"](#).

- 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
Alimentatore a 550 fogli	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verificare che l'alimentatore da 550 fogli opzionale sia collegato correttamente alla stampante. Reinstallare l'unità di fusione (fuser). Vedere "<a href="#">Rimozione dell'alimentatore da 550 fogli</a>" e "<a href="#">Installazione dell'alimentatore a 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 cassette standard e opzionale</a>".</li> </ul>
Duplexer	Accertarsi che il duplexer (unità fronte/retro) sia installato correttamente. Reinstallare il duplexer. Vedere " <a href="#">Rimozione del Duplexer (unità fronte/retro)</a> " e " <a href="#">Installazione del Duplexer (unità fronte/retro)</a> ".
Memoria	Accertarsi che la scheda di memoria della stampante sia correttamente collegata al connettore di memoria.
Disco rigido	Verificare che l'hard disk sia inserito correttamente nello slot corrispondente.
Adattatore protocollo di rete	Verificare che l'adattatore protocollo di rete sia inserito correttamente nello slot corrispondente.
Adattatore wireless della stampante	Verificare che l'adattatore wireless della stampante sia inserito correttamente nello slot corrispondente.

## Altri problemi

Problema	Operazioni da effettuare
All'interno della stampante si forma della condensa.	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%. Fare in modo da variare l'umidità o ricollocare la stampante in un luogo più idoneo.

## 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. Vedere l'etichetta che si trova all'interno dello sportello laterale della stampante.

[Alla pagina dell'indice](#)




# Installazione dei driver della stampante

- [Configurazione della stampante personale](#)
  - [configurazione di rete personalizzata](#)
  - [Stampa e controllo della pagina delle impostazioni della stampante](#)
  - [Configurazione della stampante di rete](#)
  - [Configurazione stampante di rete remota](#)
  - [Configurazione della protezione](#)
  - [Istruzioni per la risoluzione dei problemi](#)
- 

## Configurazione della stampante personale

1. Inserire il CD *Driver e programmi di utilità* nel computer per lanciare **Navigatore configurazione semplice**.

 **NOTA:** Qualora il CD non venga avviato automaticamente, fare clic su **Start® Tutti i programmi** (per Windows Vista e Windows 7)® **Accessori** (per Windows Vista e Windows 7)® **Esegui**, digitare `D:\setup_assist.exe` (in cui D è la lettera che corrisponde al lettore CD), quindi fare clic su **OK**.


2. Premere **Installazione Personalizzata** per lanciare il software di installazione.
3. Selezionare **Installazione personalizzata**, e quindi su **Avanti**.
4. Fare clic su **Installa**.
5. Seguire le istruzioni nella finestra di dialogo **Installazione guidata nuovo hardware** per installare il driver della stampante sul computer.
6. Quando viene visualizzata la schermata **Completamento dell'Installazione guidata nuovo hardware in corso**, fare clic su **Fine**.
7. 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.
8. Fare clic su **Fine** per uscire dalla installazione guidata quando appare la schermata **Congratulazioni!**.

## Stampa USB

Una stampante personale è una stampante collegata al computer o un server di stampa con un cavo USB. Se la stampante è collegata in rete e non al computer, vedere "[configurazione di rete personalizzata](#)".


---

## configurazione di rete personalizzata


 **NOTA:** Per utilizzare la stampante in un ambiente UNIX o Linux è necessario installare un filtro UX oppure il driver per Linux. Per ulteriori informazioni su come installare e utilizzare la stampante in questi ambienti vedere "[Come stampare col filtro UX \(UNIX\)](#)" e "[Come stampare con CUPS \(Linux\)](#)".

 **NOTA:** Quando si utilizza un lettore CD in un ambiente Linux è necessario montare il CD in funzione dell'ambiente operativo. Le stringhe dei comandi sono `mount/media/cdrom`.


# Prima dell'installazione del software stampante disattivare il firewall di Microsoft® Windows® XP, Windows Server® 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Vista® o Windows 7

 **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 Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 o Windows XP 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 Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008, Windows XP prima d'installare il software della stampante Dell. Per disabilitare o abilitare il firewall Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 o Windows XP, rispettare i passi di seguito elencati.

 **AVVISO:** È consigliabile abilitare nuovamente il firewall Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 o Windows XP una volta completata l'installazione del software della stampante. L'abilitazione del firewall Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 o Windows XP dopo l'installazione del software della stampante non pregiudicherà in alcun modo l'utilizzo della stampante.

1. Fare clic su **Start** quindi fare clic su **Guida in linea e supporto tecnico**.

 **NOTA:** Per Windows Server 2008 R2 e Windows 7, se utilizza la **Guida** passare alla **Guida offline** nella finestra **Guida e supporto tecnico di Windows**.

2. Nella casella **Cerca**, digitare `firewall` quindi premere **Invio**.

Nell'elenco fare clic su **Attiva/Disattiva Windows Firewall** e seguire le istruzioni visualizzate sul display.

---

## Stampa e controllo della pagina delle impostazioni della stampante

Prima di installare il driver della stampante sul computer, stampare la pagina di impostazioni di sistema per controllare l'indirizzo IP della stampante.

### Utilizzando il pannello operatore

1. Premere il pulsante **Menu**.
2. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare `Report/elenco` quindi premere ✓ (**imposta**).
3. Viene visualizzato `Imp. stampante`, a questo punto premere ✓ (**imposta**).

Viene stampata la pagina Impostazioni stampante.

4. Vedere sotto l'intestazione **TCP/IP** nella pagina di impostazioni della stampante.


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.

Se l'indirizzo IP non viene risolto automaticamente vedere ["Assegnazione di un indirizzo IP"](#).

---


## Configurazione della stampante di rete

1. Inserire il CD *Driver e programmi di utilità* nel computer per lanciare **Navigatore configurazione semplice**.

 **NOTA:** Qualora il CD non venga avviato automaticamente, fare clic su **Start® Tutti i programmi** (per Windows Vista e Windows 7)® **Accessori** (per Windows Vista e Windows 7)® **Esegui**, digitare D:\setup\_assist.exe (in cui D è la lettera che corrisponde al lettore CD), quindi fare clic su **OK**.

2. Premere **Installazione Personalizzata** per lanciare il software di installazione.
3. Selezionare **Installazione di rete**, e quindi su **Avanti**.
4. Selezionare **Installazione Locale**, e quindi su **Avanti**.
5. Selezionare la stampante 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 **Impostazione della stampante nel server**.

 **NOTA:** Quando si utilizza AutoIP nel programma di installazione viene visualizzato 0.0.0.0. Prima di poter continuare, è necessario inserire un indirizzo IP valido.

 **NOTA:** In alcuni casi in questa fase viene visualizzato **Avviso protezione Windows** nei sistemi operativi Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition, Windows 7, o Windows 7 64-bit Edition. In questo caso, selezionare **Sblocca (Consenti accesso** in Windows Server 2008 R2 e Windows 7) e continuare la procedura.

6. Specificare le impostazioni della stampante, quindi fare clic su **Avanti**.
  - a. Inserire il nome della stampante.
  - b. Se si desidera far accedere altri utenti della rete alla stampante, selezionare **Usa questa stampante con altri utenti sulla rete**, quindi 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 **Colore - Password attivata** viene selezionata per **Dell ColorTrack**.
  - e. Per installare il driver PostScript selezionare la casella di controllo **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 **Sfoglia**.
8. Fare clic su **Fine** per uscire dalla installazione guidata quando appare la schermata **Congratulazioni!**. Se necessario fare clic su **Stampa pagina di prova** per stampare una pagina di prova.

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

Per avviare **Dell Printer Configuration Web Tool**, digitare l'indirizzo IP della stampante nel proprio browser, a questo punto la configurazione della stampante sarà visualizzata sul display.

È possibile impostare **Dell Printer Configuration Web Tool** inviando un'email qualora la stampante necessiti materiali o interventi d'assistenza.

Per impostare gli allarmi E-mail:

1. Avviare **Dell Printer Configuration Web Tool**.
2. Cliccare sul collegamento **Segnalazione E-Mail**.
3. In **Imposta Liste E-Mail e Allarme**, digitare il **Gateway SMTP Primario**, il **Replica Indirizzo**, e inserire il proprio indirizzo e-mail o l'indirizzo E-mail dell'utente principale nell'elenco e-mail.
4. Fare clic su **Applicare Nuove Impostazioni**.

 **NOTA:** Il server SMTP visualizzerà il messaggio **Connessione in corso** sino al verificarsi di un errore.


---

## Configurazione stampante di rete remota

### Prima dell'installazione

Prima di iniziare l'installazione remota, effettuare le seguenti procedure.

### Eseguire lo spooler di stampa per accettare Connessioni client

 **NOTA:** Questa procedura è richiesta per Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition, Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64 Edition, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition, Windows 7, e Windows 7 64-bit Edition.

#### Per Windows XP, Windows Vista, Windows Server 2003, e Windows Server 2008:

1. Scegliere **Start® Tutti i programmi** (solo per Windows Vista)® **Accessori** (solo per Windows Vista)® **Esegui**.
2. Digitare `gpedit.msc`, quindi fare clic su **OK**.
3. Fare clic su **Configurazione computer® Modelli amministrativi® Stampanti**.
4. Fare clic col tasto destro su **Consenti allo spooler di stampa di accettare connessioni client** e selezionare **Proprietà**.
5. Dalla scheda **Impostazione**, selezionare **Attivata** quindi fare clic su **OK**.
6. Riavviare il computer.

#### Per Windows Server 2008 R2 e Windows 7:

1. Fare clic su **Fare clic per iniziare.® Tutti i programmi** (solo per Windows 7)® **Accessori** (solo per Windows 7)® **Esegui**.
2. Digitare `gpedit.msc`, quindi fare clic su **OK**.
3. Fare clic su **Configurazione computer® Modelli amministrativi® Stampanti**.
4. Fare clic col tasto destro su **Consenti allo spooler di stampa di accettare connessioni client** e selezionare **Modifica**.
5. Selezionare **Attivata**, quindi fare clic su **OK**.
6. Riavviare il computer.

## Condividere il file Firewall e la stampante



**NOTA:** Questa procedura è richiesta per Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition, Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition, Windows 7, e Windows 7 64-bit Edition.

### Per Windows Vista:

1. Scegliere **Start® Pannello di controllo**.
2. Selezionare **Protezione**.
3. Fare clic su **Windows Firewall**.
4. Fare clic su **Modifica impostazioni**.
5. Fare clic su **Continua**.
6. Dalla scheda **Eccezioni** abilitare la casella **Condivisione file e stampanti** quindi fare clic su **OK**.

### Per Windows Server 2008:

1. Scegliere **Start® Pannello di controllo**.
2. Fare doppio clic su **Windows Firewall**.
3. Fare clic su **Modifica impostazioni**.
4. Dalla scheda **Eccezioni** abilitare la casella **Condivisione file e stampanti** quindi fare clic su **OK**.

### Per Windows Server 2008 R2 e Windows 7:

1. Fare clic su **Fare clic per iniziare. ® Pannello di controllo**.
2. Selezionare **Sistema e sicurezza**.
3. Fare clic su **Windows Firewall**.
4. Fare clic su **Consenti programma o funzionalità con Windows Firewall**.
5. Se la casella di controllo in **Programmi e funzionalità consentiti** sono oscurate fare clic su **Modifica impostazioni**.
6. Controllare la casella di controllo **Condivisione file e stampanti**. La casella di controllo **Domestica/aziendale (privata)** o **Pubblica** viene selezionata automaticamente in funzione delle impostazioni.

Se appare la finestra di dialogo **Proprietà - Condivisione file e stampanti** fare clic su **OK**.


7. Fare clic su **OK**.

### Per Windows XP:

1. Scegliere **Start® Pannello di controllo**.


2. Selezionare **Centro sicurezza PC**.
3. Fare clic su **Windows Firewall**.
4. Dalla scheda **Eccezioni** abilitare la casella **Condivisione file e stampanti** quindi fare clic su **OK**.


## Avvia registrazione remota

 **NOTA:** Questa procedura è richiesta per Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition, Windows 7 e Windows 7 64-bit Edition.

1. Scegliere **Start® Pannello di controllo**.
2. Selezionare **Sistema e manutenzione (Sistema e sicurezza per Windows 7)**.
3. Fare clic su **Strumenti di amministrazione**.
4. Fare doppio clic su **Servizi**.
5. Fare clic su **Continua** (solo per Windows Vista).
6. Fare clic col tasto destro del mouse su **Registro di sistema remote** e selezionare **Avvia**.
7. Fare clic col tasto destro del mouse su **Registro di sistema remote** e selezionare **Proprietà**.
8. Modificare il **Tipo di avvio:** in **Automatico**, quindi fare clic su **OK**.

## Disabilitare controllo account utente

 **AVVISO:** Disabilitando Controllo dell'account utente si lascia il sistema vulnerabile a eventuali attacchi di virus.

 **NOTA:** Questa procedura è richiesta per Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition, Windows 7, e Windows 7 64-bit Edition.

### Per Windows Vista:

1. Scegliere **Start® Pannello di controllo**.
2. Seleziona **Account utente e protezione per la famiglia**.
3. Fare clic su **Account utente**.
4. Fare clic su **Attiva o disattiva Controllo account utente**.
5. Fare clic su **Continua**.
6. Azzerare **Per proteggere il computer, utilizzare il controllo dell'account utente**.
7. Riavviare il computer.

### Per Windows Server 2008:

1. Scegliere **Start® Pannello di controllo**.
2. Fare doppio clic su **Account utente**.

3. Fare clic su **Attiva o disattiva Controllo account utente**.
4. Azzerare **Per proteggere il computer, utilizzare il controllo dell'account utente**.
5. Fare clic su **OK**.
6. Riavviare il computer.

### Per Windows Server 2008 R2:

1. Fare clic su **Fare clic per iniziare**. ® **Pannello di controllo**.
2. Seleziona **Account utente**.
3. Fare clic su **Account utente**.
4. Fare clic su **Modifica le impostazioni di Controllo dell'account utente**.
5. Spostare il cursore verso il basso e fare clic su **OK**.
6. Riavviare il computer.

### Per Windows 7:

1. Fare clic su **Fare clic per iniziare**. ® **Pannello di controllo**.
2. Seleziona **Account utente e protezione per la famiglia**.
3. Fare clic su **Account utente**.
4. Fare clic su **Modifica le impostazioni di Controllo dell'account utente**.
5. Spostare il cursore verso il basso e fare clic su **OK**.
6. Fare clic su **Sì** nella finestra di dialogo **Controllo dell'account utente**.
7. Riavviare il computer.

## Abilita Scoperta di rete e Condivisione stampante per tutte le reti pubbliche


In questa procedura è possibile saltare "Disabilita controllo account utente".



**NOTA:** Questa procedura è richiesta per Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition, Windows 7, e Windows 7 64-bit Edition per i computer server.


1. Fare clic su **Fare clic per iniziare**.® **Rete** (**Fare clic per iniziare**.® nome utente® **Rete** per Windows 7).
2. Fare clic **L'individuazione delle reti e la condivisione dei file sono disattivate. I computer e i dispositivi della rete non sono visibili. Fare clic qui per modificare le impostazioni**.
3. Fare clic **Attiva individuazione reti e condivisione file**.
4. Fare clic **Sì, attiva l'individuazione delle reti e la condivisione dei file per tutte le reti pubbliche**.

## Disabilita condivisione semplice File


 **NOTA:** Questa procedura è richiesta per Windows XP e per Windows XP 64-bit Edition.

1. Scegliere **Start® Pannello di controllo**.
2. Selezionare **Aspetto e temi**.
3. Selezionare **Opzioni cartella**.
4. Dalla scheda **Visualizza** azzerare la casella **Utilizza condivisione file semplice (scelta consigliata)** quindi fare clic su **OK**.
5. Scegliere **Start®Pannello di controllo**.
6. Selezionare **Prestazioni e manutenzione**.
7. Selezionare **Strumenti di amministrazione**.
8. Fare clic su **Criteri di protezione locali**.
9. Fare clic su **Criteri locali® Opzioni di protezione**.
10. Fare clic con il tasto destro su **Accesso di rete: modello di condivisione e protezione per gli account locali e** selezionare **Proprietà**.
11. Accertarsi che **Classico: gli utenti locali effettuano l'autenticazione di se stessi** sia selezionato.


## Installazione dei driver della stampante

 **NOTA:** Non è supportata l'installazione in Windows XP Home Edition, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Premium, Windows Vista x64 Home Basic, Windows Vista x64 Home Premium, Windows 7 Starter, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Premium, Windows 7 x64 Home Basic, e Windows 7 x64 Home Premium.

1. Inserire il CD *Driver e programmi di utilità* nel computer per lanciare **Navigatore configurazione semplice**.


 **NOTA:** Qualora il CD non venga avviato automaticamente, fare clic su **Start® Tutti i programmi** (per Windows Vista e Windows 7)® **Accessori** (per Windows Vista e Windows 7)® **Esegui**, digitare D:\setup\_assist.exe (in cui D è la lettera che corrisponde al lettore CD), quindi fare clic su **OK**.

2. Premere **Installazione Personalizzata** per lanciare il software di installazione.
3. Selezionare **Installazione di rete**, e quindi su **Avanti**.
4. Selezionare **Installazione Remota**, e quindi fare clic su **Avanti**.
  - a. Immettere il nome del computer, user ID e password. Quindi fare clic su **Aggiungi**.
  - b. Fare clic su **Avanti**.

 **NOTA:** In alcuni casi in questa fase viene visualizzato **Avviso protezione Windows** nei sistemi operativi Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition, Windows 7, o Windows 7 64-bit Edition. In questo caso, selezionare **Sblocca (Consenti accesso** in Windows Server 2008 R2 e Windows 7) e continuare la procedura.


5. Selezionare la stampante 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.



 **NOTA:** Quando si utilizza AutoIP nel programma di installazione viene visualizzato 0.0.0.0. Prima di poter continuare, è necessario inserire un indirizzo IP valido.

6. Specificare le impostazioni della stampante, quindi fare clic su **Avanti**.
  - a. Inserire il nome della stampante.
  - b. Se si desidera far accedere altri utenti della rete alla stampante, selezionare **Usa questa stampante con altri utenti sulla rete**, quindi 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 **Colore - Password attivata** viene selezionata per **Dell ColorTrack**.
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 **Inserire**.
8. Fare clic su **Fine** per uscire dalla installazione guidata quando appare la schermata **Congratulazioni!**.

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

Per avviare **Dell Printer Configuration Web Tool**, digitare l'indirizzo IP della stampante nel proprio browser, a questo punto la configurazione della stampante sarà visualizzata sul display.

È possibile impostare **Dell Printer Configuration Web Tool** inviando un'email qualora la stampante necessiti materiali o interventi d'assistenza.

Per impostare gli allarmi E-mail:

1. Avviare **Dell Printer Configuration Web Tool**.
2. Cliccare sul collegamento **Segnalazione E-Mail**.
3. In **Impostazione Server E-Mail**, digitare il **Gateway SMTP Primario**, il **Replica Indirizzo**, e inserire il proprio indirizzo e-mail o l'indirizzo E-mail dell'utente principale nell'elenco e-mail.
4. Fare clic su **Applicare Nuove Impostazioni**.

 **NOTA:** Il server SMTP visualizzerà il messaggio **Connessione in corso fino ad allarme dalla stampante** sino al verificarsi di un errore.


---


## Configurazione della protezione

1. Premere il pulsante **Menu** button.
2. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare il Menu Ammin. e quindi premere ✓ **(imposta)**.
3. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare Imp. Pannello quindi premere ✓ **(imposta)**.
4. Viene visualizzato Blocca Pannello. Premere il pulsante ✓ **(imposta)**.

5. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare *Abilita* e quindi premere ✓ (**imposta**).
6. Premere **Cancel** per tornare al menu precedente.
7. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare *Cambia Password* quindi premere ✓ (**imposta**).
8. Inserire di nuovo la password per confermare la password immessa, quindi premere ✓ (**imposta**).

La password è stata modificata.

 **NOTA:** Qualora si sia dimenticata la password, spegnere la stampante. Tenendo quindi premuto il pulsante **Menu**, accendere la stampante. Continuare a tenere premuto il pulsante **Menu** sino a quando sul display non viene visualizzato il messaggio *Iniz. Password*. In questo modo verrà impostata la password predefinita di fabbrica. Si noti che la password per *Blocca Pannello* è disabilitata.

 **NOTA:** Se il *Blocca Pannello* è su *Abilita*, la password predefinita di fabbrica è 0000.

<b>Blocca Pannello</b>	<b>Disabilita*</b>	Non bloccare Menu Ammin. con una password.
	<b>Abilita</b>	Blocca Menu Ammin. con una password.
<b>Cambia Password</b>	<b>0000*</b>	Imposta o modifica la password richiesta per accedere al Menu Ammin..
	<b>0000-9999</b>	

## Istruzioni per la risoluzione dei problemi

### Ripristina predefiniti

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

### Utilizzando il pannello operatore

1. Premere il pulsante **Menu**.
2. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare *Menu Ammin.* e quindi premere ✓ (**imposta**).
3. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare *Manutenzione* e quindi premere ✓ (**imposta**).
4. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare *Ripr. Predef.* e quindi premere ✓ (**imposta**).
5. Sul pannello operatore appare il messaggio *Sei sicuro?*. Premere il pulsante ✓ (**imposta**).
6. Spegnerne la stampante per rendere effettive le impostazioni.

### Utilizzando il programma Strumenti

1. Scegliere **Start® Tutti i programmi® Stampanti Dell® Dell 3130cn Color Laser Printer® Strumenti**.

Viene aperta la finestra di dialogo **Seleziona stampante**.

2. Scegliere la voce **Dell 3130cn Color Laser PCL 6** elencata in **Nome di Stampante** e scegliere **OK**.

Viene aperto il programma **Strumenti**.

3. Selezionare la scheda **Manutenzione stampante**.
4. Selezionare **Rip. Predef.** dall'elenco a sinistra della pagina.

Si apre la pagina **Rip. Predef.**

5. Premere **Avvia**.

La stampante si spegne automaticamente per applicare le impostazioni.

---

[Alla pagina dell'indice](#)

# Stampa con il protocollo WSD (Web Services on Devices)

- [Aggiunta di regole dei servizi di stampa](#)
- [Configurazione della stampante](#)

Questa sezione contiene le informazioni relative alla stampa di rete ottenuta tramite il nuovo protocollo WSD contenuti nel nuovo protocollo di Microsoft® presente nei sistemi operativi Windows Vista®, Windows Server® 2008, Windows Server 2008 R2, e Windows® 7.

---

## Aggiunta di regole dei servizi di stampa

Quando si utilizza Windows Server 2008 o Windows Server 2008 R2 è necessario aggiungere regole ai servizi di stampa sui client di Windows Server 2008 o Windows Server 2008 R2.

### Per Windows Server 2008:

1. Scegliere **Start® Strumenti di amministrazione® Server Manager**.
2. Selezionare **Aggiungi regole** dal menu **Azione**.
3. Selezionare l'opzione **Servizi di stampa** nella finestra **Regole del server** di **Aggiunta guidata regole** e scegliere **Avanti**.
4. Selezionare l'opzione **Server di stampa** e scegliere **Avanti**.
5. Fare clic su **Installa**.

### Per Windows Server 2008 R2:

1. Scegliere **Fare clic per iniziare.® Strumenti di amministrazione® Server Manager**.
2. Selezionare **Aggiungi ruoli** dal menu **Azione**.
3. Selezionare l'opzione **Servizi di stampa e digitalizzazione** nella finestra **Ruoli server** di **Aggiunta guidata ruoli** e scegliere **Avanti**.
4. Fare clic su **Avanti**.
5. Selezionare l'opzione **Server di stampa** e scegliere **Avanti**.
6. Fare clic su **Installa**.


---


## Configurazione della stampante

La nuova stampante può essere installata in rete utilizzando il CD contenente *Driver e programmi di utilità* fornito a corredo con la stampante oppure utilizzare l'**Aggiungi stampante** di Microsoft Windows.

# Installazione del driver della stampante con guidata **Aggiungi stampante**

1. Scegliere **Fare clic per iniziare.**® **Pannello di controllo**® **Hardware e suoni**® **Stampanti** (**Fare clic per iniziare.**® **Dispositivi e stampanti** per Windows Server 2008 R2 e Windows 7).
2. Scegliere **Aggiungi stampante** per avviare **Aggiungi stampante**.
3. Selezionare **Aggiungi stampante di rete, wireless o Bluetooth**.
4. Nell'elenco di stampanti visualizzato, selezionare quella da utilizzare e poi scegliere **Avanti**.

 **NOTA:** Nell'elenco di stampanti disponibili, la stampante WSD viene mostrata nella forma **http://indirizzo IP/ws/**.

 **NOTA:** Se nell'elenco non è presente nessuna stampante WSD, digitare manualmente l'indirizzo IP della stampante per creare una stampante WSD. Per digitare l'indirizzo IP della stampante manualmente, seguire le istruzioni indicate di seguito.

Per Windows Server 2008 R2, per creare una stampante WSD, occorre essere un membro del gruppo Amministratori.

1. Fare clic su **La stampante desiderata non è nell'elenco**.
  2. Selezionare **Aggiungi una stampante utilizzando un nome host o un indirizzo TCP/IP** e fare clic su **Avanti**.
  3. Selezionare **Dispositivo servizi web** da **Tipo di dispositivo**.
  4. Digitare l'indirizzo IP della stampante nella casella di testo **Nome host o indirizzo IP** e fare clic su **Avanti**.
5. Se richiesto, installare il driver della stampante sul computer. Inserire la password di amministrazione o confermare l'operazione, se richiesto.
  6. Completare le successive operazioni della procedura guidata e quindi scegliere **Fine**.
  7. Stampare una pagina di prova per verificare la corretta installazione.
    - a. Scegliere **Fare clic per iniziare.**® **Pannello di controllo**® **Hardware e suoni**® **Stampanti** (**Fare clic per iniziare.**® **Dispositivi e stampanti** per Windows Server 2008 R2 e Windows 7).
    - b. Fare clic col tasto destro sull'icona della stampante appena creata e selezionare **Proprietà (Proprietà stampante** per Windows Server 2008 R2 e Windows 7).

## **Per il driver PCL:**

Selezionare le impostazioni della scheda **Opzioni** e quindi scegliere **Applica**.

## **Per il driver PS:**

Selezionare le impostazioni della scheda **Impostazioni dispositivo** e quindi scegliere **Applica**.

- c. Nella scheda **Generale**, fare clic su **Stampa pagina di prova**. Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione è terminata.

## Manutenzione della stampante

- [Determinare lo stato dei materiali di consumo](#)
- [Risparmiare materiali di consumo](#)
- [Ordinare i materiali di consumo](#)
- [Conservazione dei supporti di stampa](#)
- [Conservazione dei materiali di consumo](#)
- [Sostituzione cartucce di stampa](#)
- [Sostituzione del fuser](#)
- [Sostituzione del rullo di separazione](#)
- [Sostituzione dell'unità cinghia](#)
- [Regolazione della registrazione del colore](#)

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.

## Determinare lo stato dei materiali di consumo

Se la stampante è collegata alla rete, lo **Dell™ Printer Configuration Web Tool** fornisce immediatamente le informazioni relative alla quantità di toner rimanente. Per visualizzare queste informazioni, immettere l'indirizzo IP della stampante nel browser. Per utilizzare la funzione **Impostazione Segnalazione E-Mail** che consente di impostare un avviso e-mail che notifica quando è necessario sostituire i materiali di consumo 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

## Risparmiare materiali di consumo

Si possono modificare numerose impostazioni nel driver di stampa per risparmiare la cartuccia di stampa e la carta.

Materiali di consumo	Impostazione	Funzione
Cartuccia di stampa	<b>Modalità di risparmio toner</b> nella scheda <b>Avanzato</b> del driver della stampante	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	<b>Up Multiplo</b> nella scheda <b>Layout</b> del driver della stampante	La stampante consente di stampare due o più immagini di pagine su una facciata del foglio. I valori per <b>Up Multiplo</b> sono 2 Up, 4 Up, 8 Up, 16 Up e 32 Up. Se selezionata con l'impostazione fronte/retro, <b>Up Multiplo</b> consente di stampare fino a 64 pagine su un unico foglio. (32 pagine su ciascuna facciata).

## Ordinare i 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, avviare **Dell Printer Configuration Web Tool** e fare clic su **Ordinare i materiali consumabili a:** per ordinare toner per la stampante.

È inoltre possibile ordinare cartucce di stampa nel modo seguente.

1. Scegliere **Start® Tutti i programmi® Stampanti Dell® Software della stampante® Sistema di Gestione Forniture Dell.**

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 del coperchio sportello anteriore della stampante.
    - b. Selezionare un URL dall'elenco **Seleziona riordina URL.**
    - 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 **Ordine telefonico.**
- 

## 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.
- 

## Conservazione dei materiali di consumo

Conservare i materiali di consumo nella confezione originale fino al momento dell'installazione. Non conservare i materiali di consumo:

- A temperatura superiori ai 40°C.
- 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 *Guida alle informazioni sul prodotto*.

**👉 AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere il coperchio anteriore entro cinque minuti. Se il coperchio anteriore resta aperto per oltre cinque 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 ordini telefonici, "[Contattare Dell](#)".

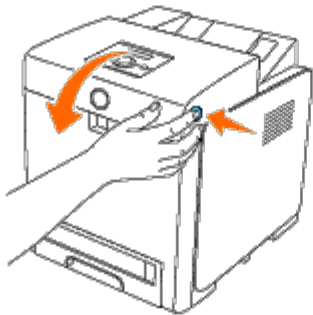
Si suggerisce di utilizzare solo cartucce di stampa Dell per la propria stampante. Dell non fornisce garanzia relativamente a problemi legati all'uso di accessori, elementi o componenti non forniti da Dell.

**⚠ ATTENZIONE:** Non gettare cartucce di stampa usate nel fuoco. Il toner residuo potrebbe esplodere provocando bruciature e ferite.

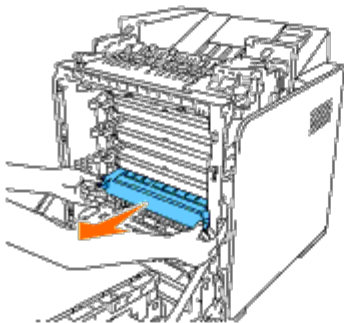
**⚠ ATTENZIONE:** Non scuotere la cartuccia di stampa usata per evitare che il toner fuoriesca.

## Rimozione della cartuccia di stampa usata

1. Premere il pulsante laterale e aprire il coperchio anteriore.



2. Afferrare entrambe le maniglie della cartuccia di stampa installata da sostituire ed estrarre la cartuccia.

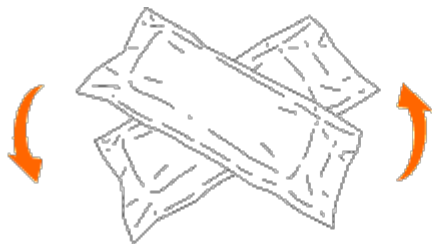


**⚠ ATTENZIONE:** Non scuotere la cartuccia di stampa per evitare che il toner fuoriesca.

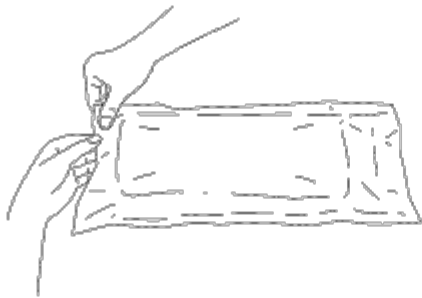
## Installazione di una nuova cartuccia di stampa



1. Accertarsi che il colore della nuova cartuccia di stampa corrisponda a quello sulla maniglia prima di sostituirla. Scuotere la cartuccia di stampa cinque o sei volte per distribuire il toner uniformemente.

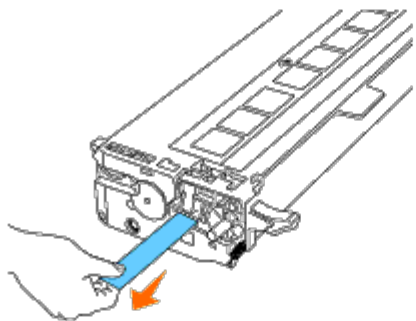


2. Rimuovere la cartuccia di stampa dalla confezione.



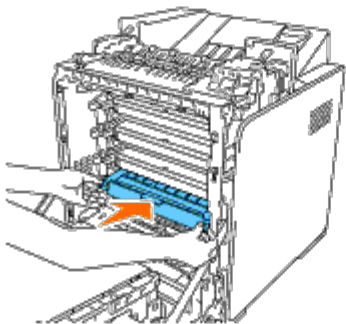
**NOTA:** Per proteggere il tamburo dalla luce non rimuovere la copertura protettiva arancione della cartuccia di stampa prima che questa sia stata inserita nell'apposito slot della stampante.

3. Rimuovere completamente il materiale di sigillatura dalla cartuccia di stampa tirando la linguetta posta all'estremità della cartuccia. Questo è lungo circa 856 mm.

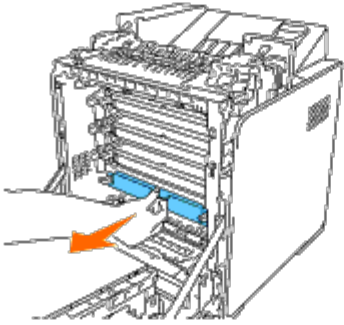


**NOTA:** Tirare la sigillatura in senso longitudinale. Tirandola in senso diagonale si corre il rischio di romperla.

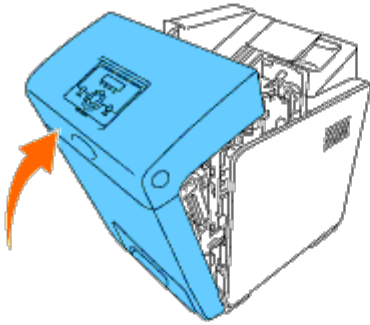
4. Afferrare entrambe le maniglie della cartuccia di stampa posizionata in modo che l'etichetta sia rivolta verso l'alto, quindi farla scorrere nell'alloggiamento cartuccia dello stesso colore. Assicurarsi che la cartuccia sia inserita completamente.



5. Rimuovere la copertura di protezione arancione della cartuccia di stampa installata e riporla per lo smaltimento.








6. Chiudere il coperchio anteriore.



---


## Sostituzione del fuser

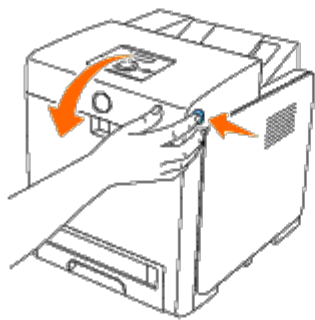
-  **ATTENZIONE:** Un avvertimento di **ATTENZIONE** indica un potenziale pericolo per cose e persone, con un livello di serietà che può arrivare al decesso.
-  **ATTENZIONE:** Per evitare pericolo di scosse elettriche, spegnere sempre la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa con 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 *Guida alle informazioni sul prodotto*.
-  **AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere il coperchio anteriore entro cinque minuti. Se il coperchio anteriore resta aperto per oltre cinque minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.
-  **NOTA:** Rimuovere qualsiasi stampa dal cassetto di uscita centrale e chiudere l'alimentatore multiuso (MPF) prima di aprire il coperchio anteriore.

L'unità di fusione (fuser) di Dell è distribuito solo da Dell. Per ordini telefonici vedere ["Contattare Dell"](#).

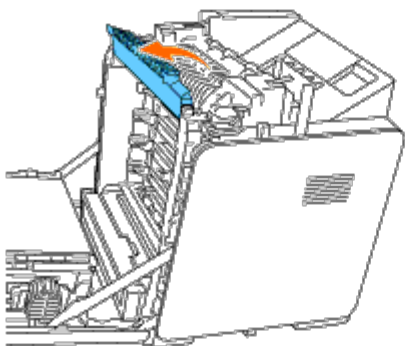
Si consiglia di utilizzare solo fuser Dell per la propria stampante. Dell non fornisce garanzia relativamente a problemi legati all'uso di accessori, elementi o componenti non forniti da Dell.

## Rimozione del fuser usato

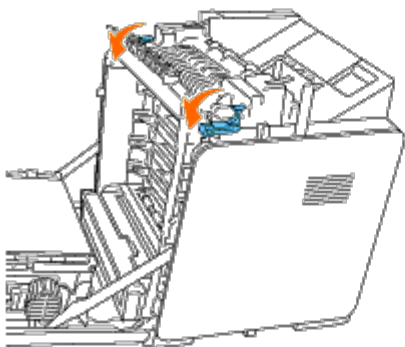
-  **ATTENZIONE:** Per evitare bruciatura non sostituire il fuser immediatamente dopo una stampa, dato che lo stesso diventa molto caldo durante il processo.
1. Spegnere la stampante e attendere 30 minuti il raffreddamento del fuser prima di rimuoverlo.
  2. Premere il pulsante laterale e aprire il coperchio anteriore.



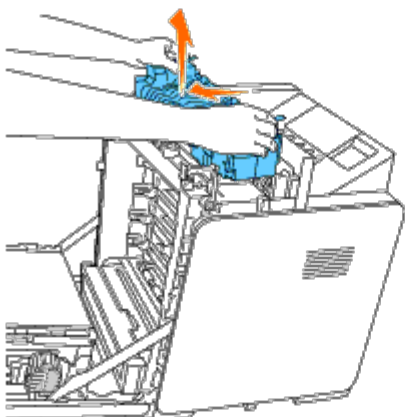
3. Sollevare l'unità di accesso nella sua posizione superiore.



4. Rilasciare le leve sollevandole verso l'alto e poi spingendole verso entrambe le estremità del fuser.

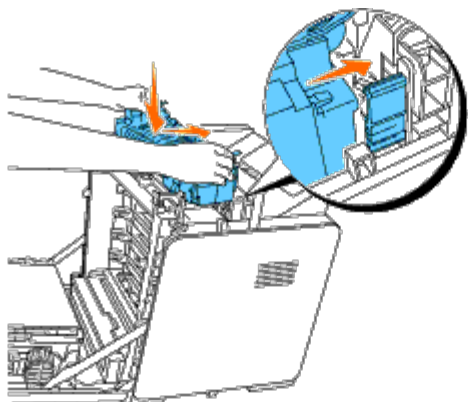



5. Tenendo il fuser da entrambi i lati, tirarlo verso la parte anteriore della stampante per rilasciare il collegamento sul lato destro, quindi sollevarlo verso l'alto per rimuoverlo.



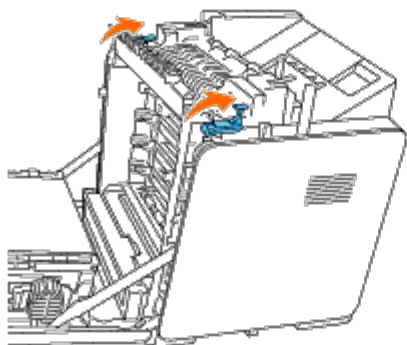
## Installazione di un nuovo fuser

1. Togliere il fuser nuovo dalla confezione e tenerlo da ambo i lati con tutte e due la mani.
2. Con il connettore del fuser rivolto verso l'apposito slot, spingere il connettore nello slot con decisione.

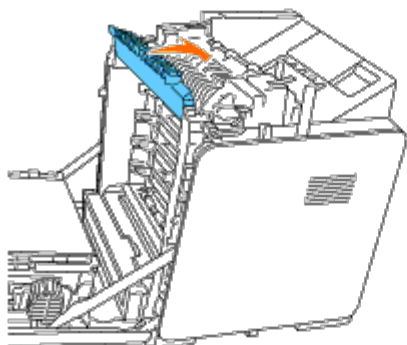


 **NOTA:** Assicurarsi che il connettore del fuser si sia installato saldamente.

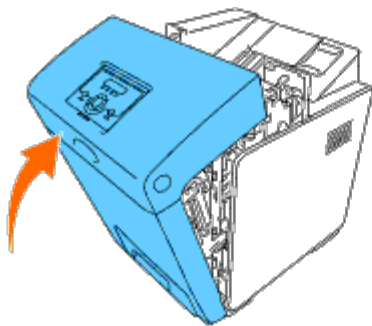
3. Bloccare le due leve poste a entrambe le estremità del fuser.



4. Abbassare l'unità di accesso nella sua posizione orizzontale.



5. Chiudere il coperchio anteriore.



## Sostituzione del rullo di separazione

La stampante contiene tre rulli di separazione che devono essere sostituiti periodicamente. Uno di essi si trova nel cassetto e gli altri all'interno della stampante. Tutti i rulli di separazione si sostituiscono con le istruzioni descritte in questa 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 *Guida alle informazioni sul prodotto*.

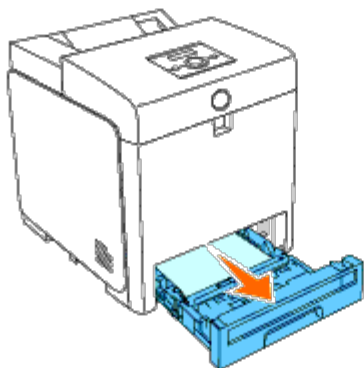
I rulli di separazione di Dell sono disponibili solo tramite Dell. Per ordini telefonici, ["Contattare Dell"](#).

Si consiglia di utilizzare solo rulli di separazione Dell per la propria stampante. Dell non fornisce garanzia relativamente a problemi legati all'uso di accessori, elementi o componenti non forniti da Dell.

## Rimozione del rullo di separazione usato nel Cassetto 1

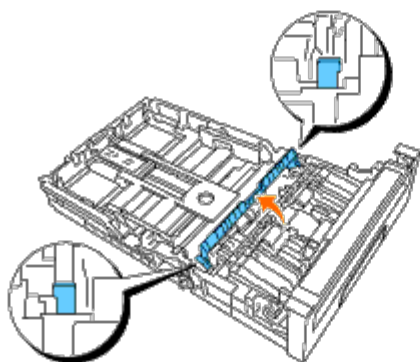
- ✍ NOTA:** Rimuovere la carta o i supporti di stampa dal cassetto prima di estrarre il vassoio dalla stampante.

1. Estrarre il cassetto 1 dalla stampante delicatamente. Mantenere il cassetto con entrambe le mani, sollevare delicatamente la parte anteriore ed estrarlo dalla stampante.

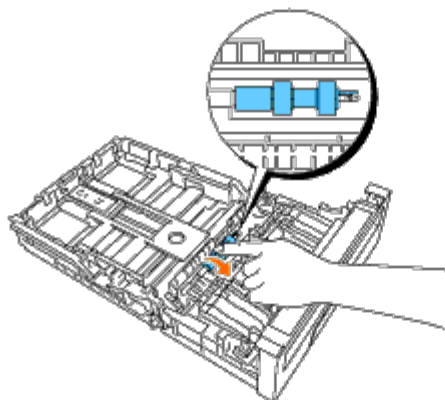


- ✍ NOTA:** Accertarsi di aver rimosso tutta la carta dal Vassoio 1 prima di rimuovere il rullo di separazione.
- ✍ NOTA:** Rimuovere con delicatezza il vassoio 1 in modo da non farlo cadere.

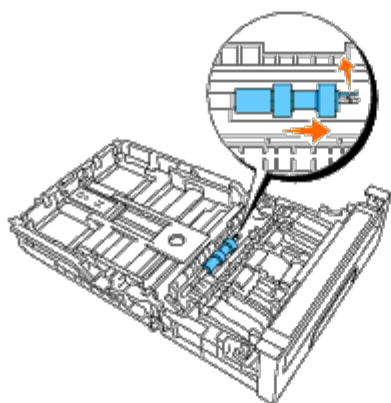
2. Spingere le maniglie di ambo i lati del coperchio del rullo di separazione (come illustrato in figura) per aprire il coperchio.



3. Girare il rullo di separazione fino a vedere il gancio del rullo.

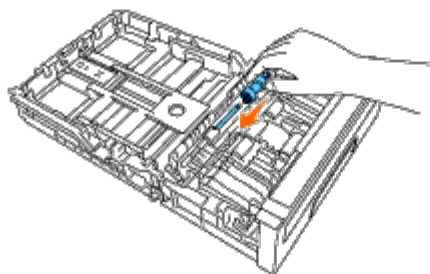


4. Tirare il gancio del rullo di separazione fuori dalla scanalatura dell'asse, quindi far scorrere il rullo verso destra.



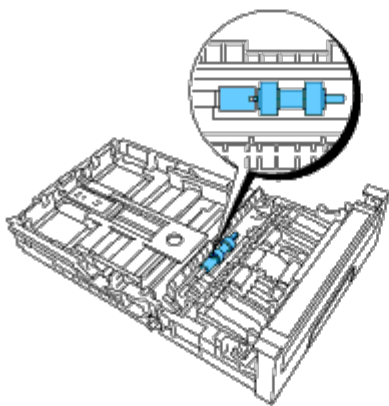
## Installazione del rullo di separazione nuovo all'interno del cassetto 1

1. Allineare il foro del rullo di separazione nuovo con l'asse.

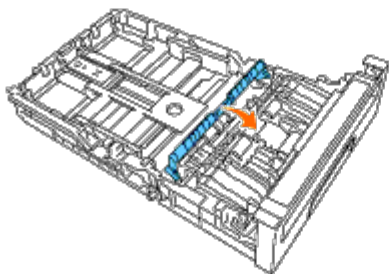


2. Far scorrere il rullo di separazione lungo l'asse, in modo che le sporgenze aderiscano completamente nelle guide e il

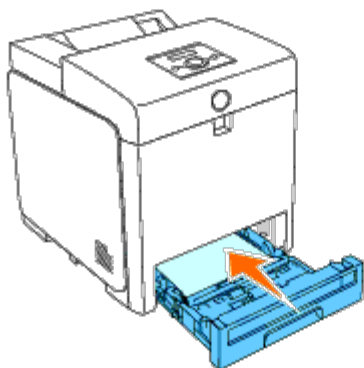
gancio del rullo venga riposizionato nella scanalatura nell'asse.



3. Chiudere il coperchio del rullo di separazione finché non scatta nuovamente in posizione.

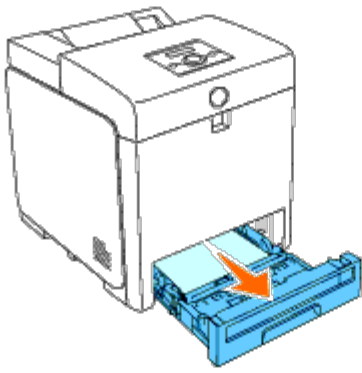


4. Caricare carta nel cassetto 1 e inserirla nella stampante.

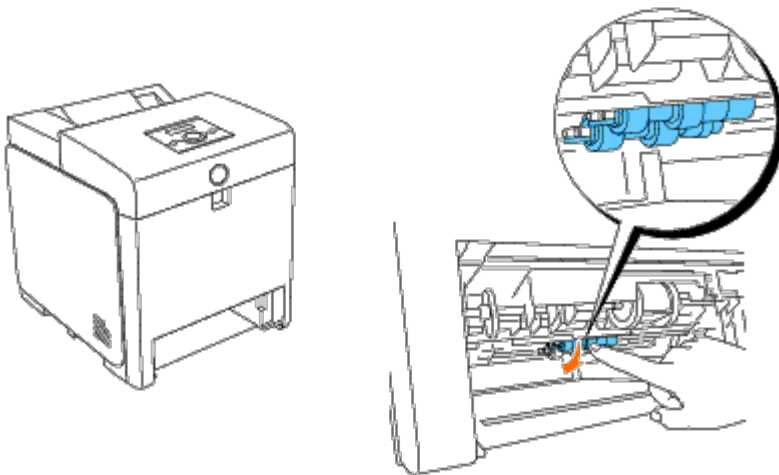


## **Rimozione del rullo di separazione usato dall'interno della stampante**

1. Estrarre il cassetto 1 dalla stampante delicatamente. Mantenere il cassetto con entrambe le mani, sollevare delicatamente la parte anteriore ed estrarlo dalla stampante.

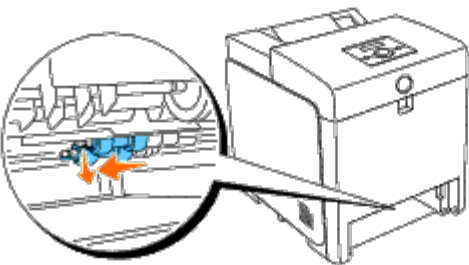


2. Girare il rullo di separazione fino a vedere il gancio del rullo.

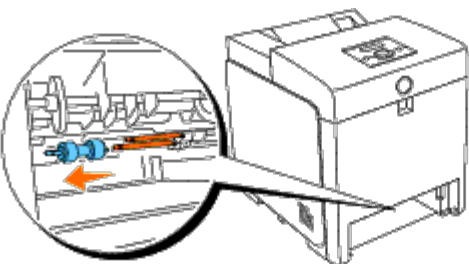


**NOTA:** Il rullo si trova a circa 165 mm dalla parte anteriore dell'apertura del cassetto della carta, dentro la stampante.

3. Tirare il gancio del rullo di separazione fuori dalla scanalatura dell'asse, quindi far scorrere il rullo verso sinistra.



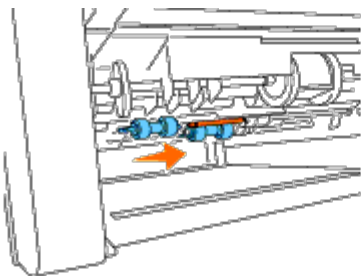
4. Ripetere i passi 2 e 3 per rimuovere l'altro rullo di separazione dall'interno della stampante.



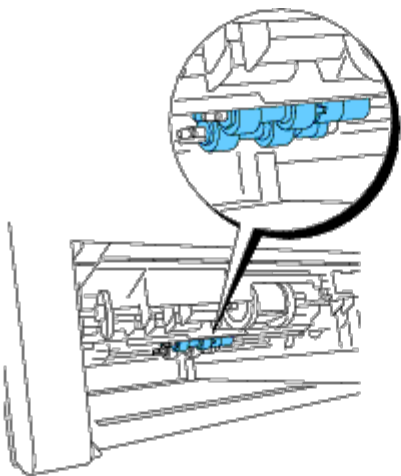
## Installazione del rullo di separazione nuovo all'interno della stampante



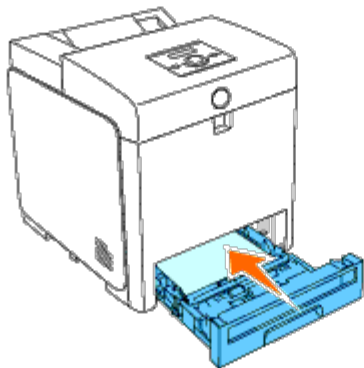
1. Allineare il foro del rullo di separazione nuovo con l'asse.



2. Far scorrere il rullo di separazione lungo l'asse, in modo che le sporgenze aderiscano completamente nelle guide e il gancio del rullo venga riposizionato nella scanalatura nell'asse.



3. Inserire il cassetto nella stampante.



---

## Sostituzione dell'unità cinghia


**⚠ ATTENZIONE:** Prima di eseguire una delle procedure riportate di seguito, attenersi alle norme di sicurezza contenute nel *Guida alle informazioni sul prodotto*.


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

**➡ AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere il coperchio anteriore entro cinque minuti. Se il coperchio anteriore resta aperto per oltre cinque minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.

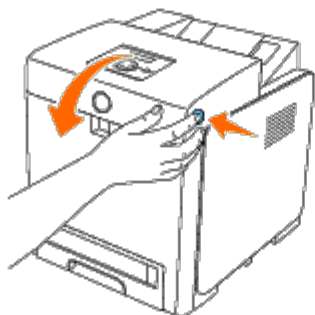
Le unità cinghia di Dell sono disponibili solo tramite Dell. Per ordini telefonici, "[Contattare Dell](#)". Si consiglia di utilizzare solo unità cinghia Dell per la propria stampante. Dell non fornisce garanzia relativamente a problemi legati all'uso di accessori, elementi o componenti non forniti da Dell.

## Rimozione dell'unità cinghia usata

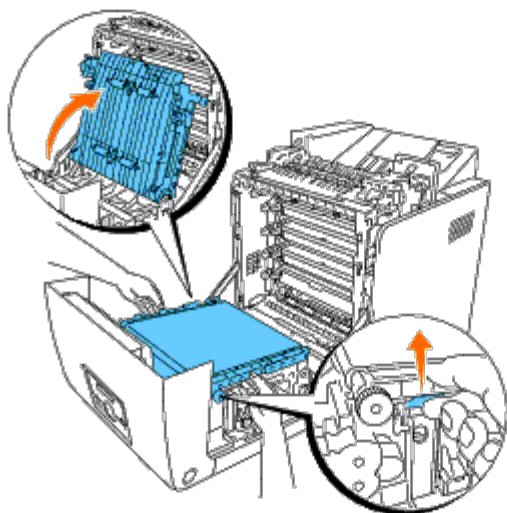
 **NOTA:** Rimuovere qualsiasi stampa dal cassetto di uscita centrale e chiudere il coperchio dell'alimentatore multiuso (MPF) prima di aprire il coperchio anteriore.

 **ATTENZIONE:** Non toccare le parti interne della stampante. Alcune di esse potrebbero essere molto calde. Lasciare raffreddare la stampante prima di provare a rimuovere qualsiasi componente da questa zona.

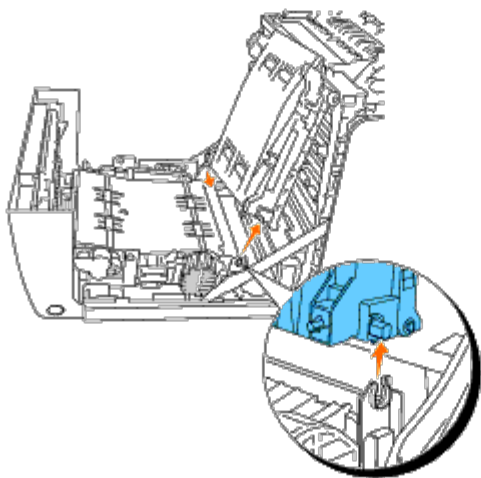
1. Accertarsi che la stampante sia spenta.
2. Premere il pulsante laterale e aprire il coperchio anteriore.



3. Tirare verso l'alto le leve di rilascio della cinghia e ruotare l'unità cinghia verso l'alto, come illustrato nella figura.

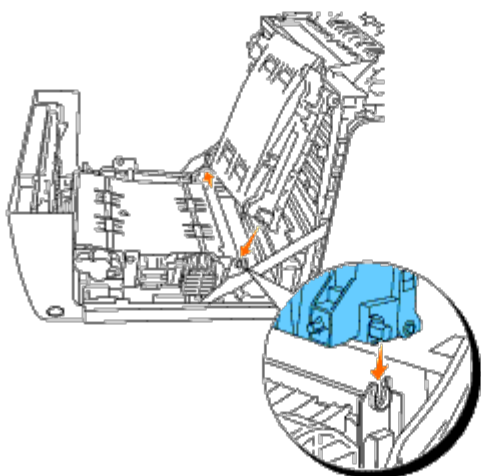


4. Tenere l'unità cinghia da ambo i lati con entrambe le mani e sollevare il lato destro dell'unità finché il piolo di destra non esce dalla scanalatura. A questo punto spostare l'unità cinghia e rimuoverla dalla stampante.

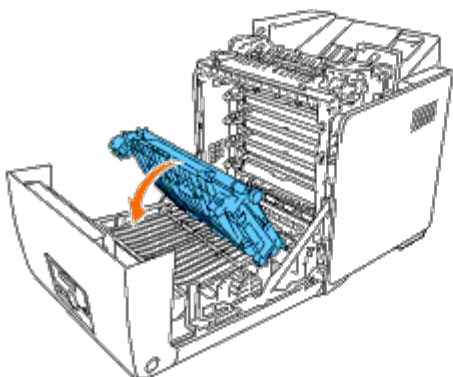


## Installazione di una nuova unità cinghia

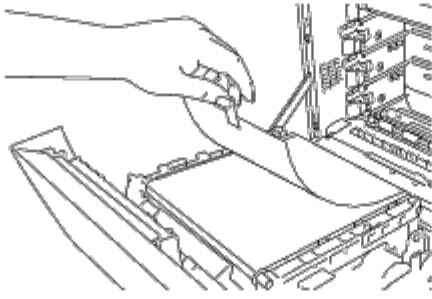
1. Togliere l'unità cinghia dalla sua confezione.
2. Inserire il piolo di sinistra nel corrispondente foro dell'unità cinghia a sinistra, quindi allineare il piolo di destra alla scanalatura e spingere sul lato destro dell'unità per collocarla in posizione.



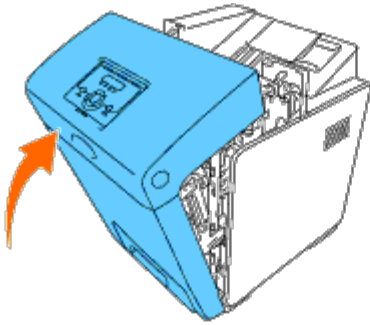
3. Chiudere l'unità cinghia spingendola verso il basso finché uno scatto non segnala la corretta collocazione.



4. Rimuovere la pellicola di copertura dall'unità cinghia installata e riporla per lo smaltimento.



5. Chiudere il coperchio anteriore.



---

## 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.

### Stampa della Tabella di registrazione del colore

#### Utilizzando il pannello operatore

1. Premere il pulsante **Menu**.
2. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare **Menu Ammin.** e quindi premere ✓ (**imposta**).
3. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare **Manutenzione** e quindi premere ✓ (**imposta**).
4. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare **Reg. Reg. Col.** e quindi premere ✓ (**imposta**).
5. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare **Dia. Reg. Col.** e quindi premere ✓ (**imposta**).

La tabella di registrazione del colore è stata stampata.

#### Utilizzando il programma Strumenti

1. Scegliere **Start® Tutti i programmi® Stampanti Dell® Dell 3130cn Color Laser Printer® Strumenti**.

Viene aperta la finestra di dialogo **Seleziona stampante**.

2. Scegliere la voce **Dell 3130cn Color Laser PCL 6** elencata in **Nome di Stampante** e scegliere **OK**.

Viene aperto il programma **Strumenti**.

3. Selezionare la scheda **Manutenzione stampante**.
4. Selezionare **Regolazione Registrazione** dall'elenco a sinistra della pagina.


Viene visualizzata la pagina **Regolazione Registrazione**.

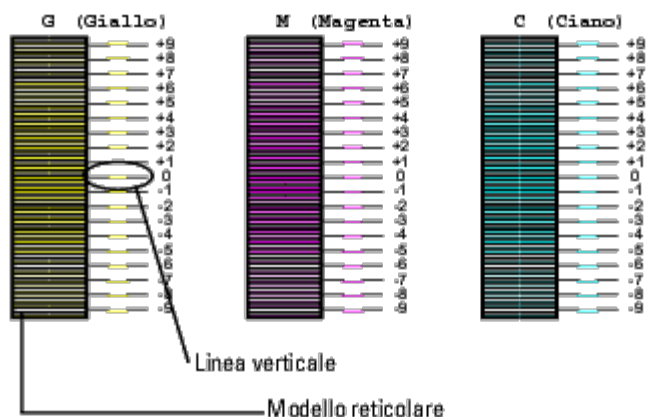
5. Fare clic sul pulsante **Avvia** vicino a **Schema reg. colore**.

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

### Utilizzando il pannello operatore

Per mezzo del pannello operatore, inserire i valori trovati nella tabella di registrazione del colore per effettuare le regolazioni.

1. Premere il pulsante **Menu**.
2. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare Menu Ammin. e quindi premere ✓ (**imposta**).
3. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare Manutenzione e quindi premere ✓ (**imposta**).
4. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare Reg. Reg. Col. e quindi premere ✓ (**imposta**).
5. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare Inserire Numero e quindi premere ✓ (**imposta**). Il cursore viene posizionato sulla prima cifra di Inserire Numero.
6. Premere ▲ oppure ▼ fino al raggiungimento del valore visualizzato nella tabella (ad esempio, +3).

7. Premere nuovamente il pulsante ► e spostare il cursore sul valore successivo.
8. Ripetere i passi 6 e 7 per immettere tutte le cifre in **Inserire Numero** e quindi premere ✓ (**imposta**).
9. Premere il pulsante ▼ fino a visualizzare **Dia. Reg. Col.** e quindi premere ✓ (**imposta**).  
La tabella di registrazione del colore verrà stampata con i nuovi valori.
10. La registrazione dei colori sarà completa quando le linee **G** (Giallo), **M** (Magenta) e **C** (Ciano) più lineari si troveranno vicino alla linea **0**.

## Utilizzando il programma Strumenti

Per mezzo della casella strumenti, inserire i valori trovati nella tabella di registrazione del colore per effettuare le regolazioni.

1. Scegliere **Start® Tutti i programmi® Stampanti Dell® Dell 3130cn Color Laser Printer® Strumenti**.

Viene aperta la finestra di dialogo **Seleziona stampante**.

2. Scegliere la voce **Dell 3130cn Color Laser PCL 6** elencata in **Nome di Stampante** e scegliere **OK**.

Viene aperto il programma **Strumenti**.

3. Selezionare la scheda **Manutenzione stampante**.
4. Selezionare **Regolazione Registrazione** dall'elenco a sinistra della pagina.


Viene visualizzata la pagina **Regolazione Registrazione**.

5. Selezionare il valore desiderato con la linea dritta, quindi fare clic sul pulsante **Applicare Nuove Impostazioni**.
6. Fare clic sul pulsante **Avvia** vicino a **Schema reg. colore**.

La tabella di registrazione del colore verrà stampata con i nuovi valori.

7. Effettuare la regolazione fino a quando tutte le linee diritte si trovano sul valore 0. L'immagine prima e dopo la regolazione può essere d'aiuto.

 **ATTENZIONE:** Dopo la stampa della tabella di registrazione del colore, non spegnere la stampante prima che il motore abbia smesso di girare.

 **NOTA:** Se 0 non è in corrispondenza delle righe più rettilinee, determinare i valori e regolare nuovamente la stampante.

---

[Alla pagina dell'indice](#)

## Rimozione degli accessori

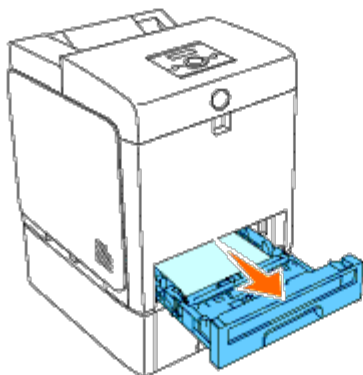
- [Rimozione dell'alimentatore da 550 fogli](#)
- [Rimozione del Duplexer \(unità fronte/retro\)](#)
- [Rimozione di una memoria](#)
- [Rimozione del disco rigido](#)
- [Rimozione dell'adattatore protocollo di rete](#)
- [Rimozione dell'adattatore wireless della stampante](#)

Se occorre spostare la stampante in un altro luogo oppure se occorre trasportare la stampante e i suoi accessori di gestione dei supporti, è necessario rimuovere dalla stampante tutti gli accessori. Per poter trasportare il tutto, imballare la stampante e gli accessori di gestione dei supporti in modo appropriato e sicuro onde evitare danni.

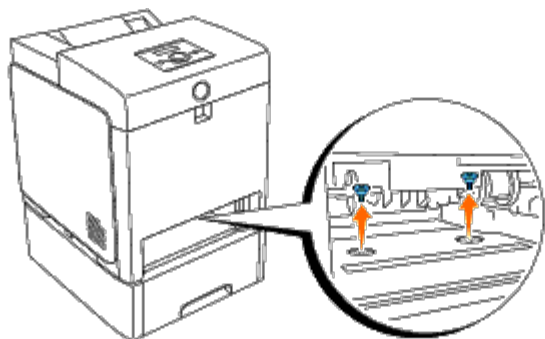
## Rimozione dell'alimentatore da 550 fogli

**⚠ ATTENZIONE:** In caso di rimozione di un alimentatore da 550 fogli, spegnere la stampante, scollegare il cavo di alimentazione e scollegare tutti i cavi dietro la stampante prima di continuare con le operazioni seguenti.

1. Spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione. Scollegare quindi tutti i cavi che sono collegati dietro la stampante.
2. Estrarre il cassetto 1 della stampante finché la sua corsa non si arresta. Mantenere il cassetto con entrambe le mani, sollevare delicatamente la parte anteriore e rimuoverlo dalla stampante.

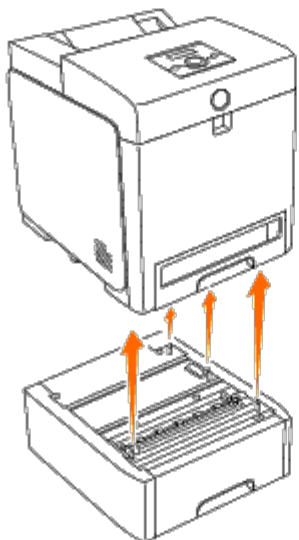


3. Utilizzando una moneta o un oggetto simile svitare le due viti che collegano la stampante e l'alimentatore da 550 fogli.

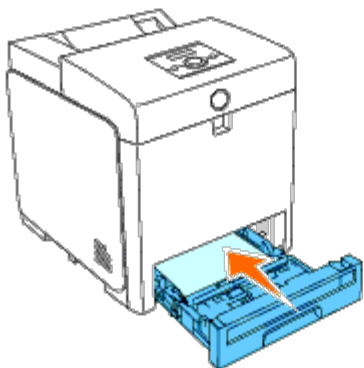


4. Sollevare delicatamente la stampante per staccarla dall'alimentatore e appoggiarla su una superficie piana.

**⚠ ATTENZIONE:** Per sollevare la stampante in modo sicuro, farsi aiutare da un'altra persona e posizionarsi uno dietro e uno davanti l'unità. Non provare a sollevare la stampante dai lati sinistro e destro.



5. Inserire il cassetto 1 nella stampante e premerlo sino all'arresto dello stesso.



6. Ricollegare tutti i cavi dietro alla stampante, incluso quello di alimentazione, e quindi accenderla.

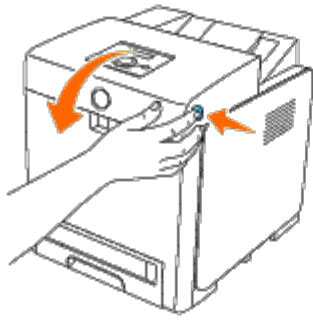
---

## Rimozione del Duplexer (unità fronte/retro)

**⚠ AVVISO:** Per proteggere i tamburi delle cartucce di stampa da eventuali sorgenti luminose, chiudere il coperchio anteriore entro cinque minuti. Se il coperchio anteriore resta aperto per oltre cinque minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.

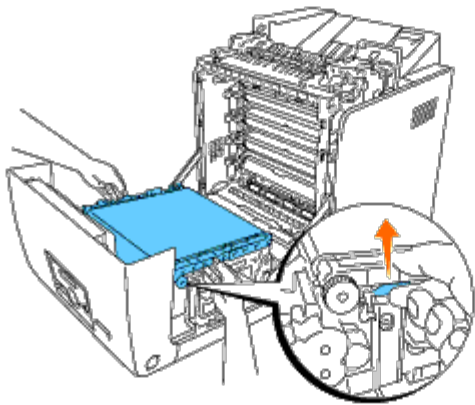
1. Accertarsi che la stampante sia spenta.
2. Premere il pulsante laterale e aprire il coperchio anteriore.



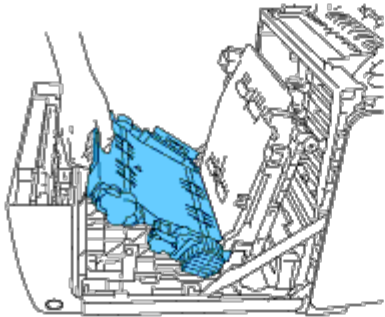


➡ **AVVISO:** Assicurarsi che nessun elemento entri in contatto o danneggi la superficie (pellicola nera) dell'unità cinghia. Graffi, sporcizia o materiali oleosi eventualmente trasferiti dalle mani alla pellicola dell'unità cinghia potrebbero ridurre la qualità di stampa.

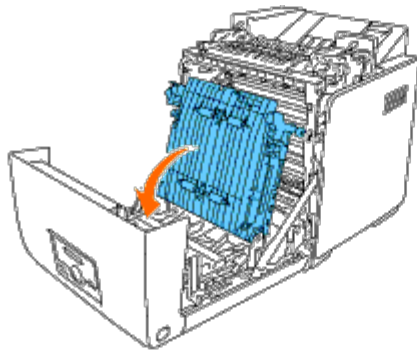
3. Tirare verso l'alto le leve di rilascio della cinghia e ruotare l'unità cinghia verso l'alto, come illustrato nella figura.



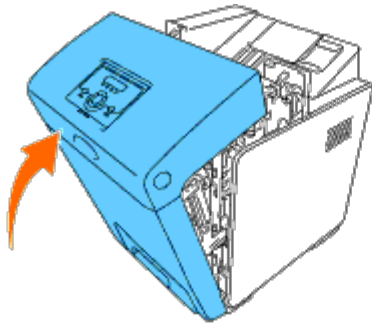
4. Tenere il fermo del duplexer come illustrato nella figura seguente ed estrarre il duplexer dalla stampante.



5. Chiudere l'unità cinghia spingendola verso il basso.



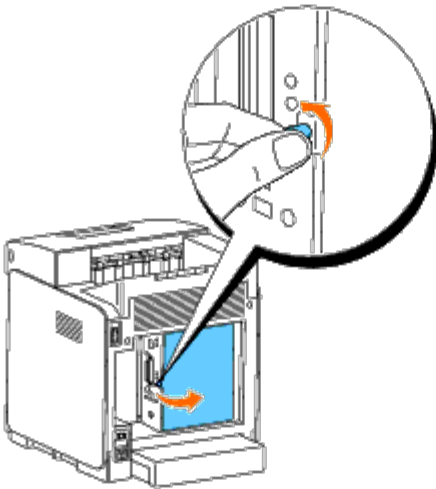
6. Chiudere il coperchio anteriore.



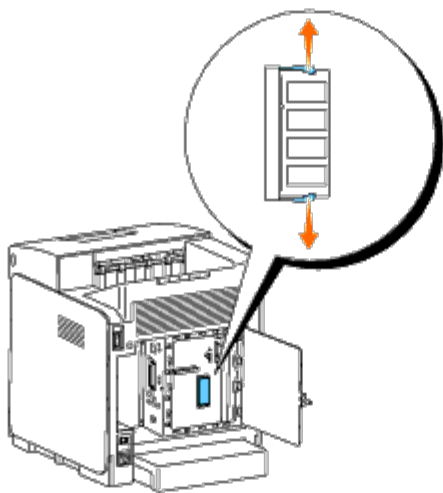
---

## Rimozione di una memoria

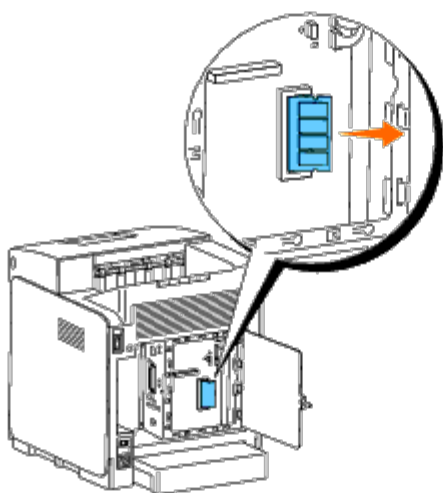
1. Accertarsi che la stampante sia spenta.
2. Ruotare la vite presente sul coperchio della scheda di controllo in senso antiorario e aprire il coperchio.



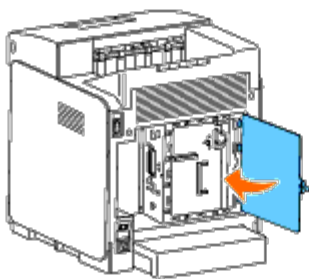
3. Tirare contemporaneamente verso l'esterno i fermi su entrambi i lati dello slot per sollevare la memoria.



4. Afferrare la scheda di memoria ed estrarla.



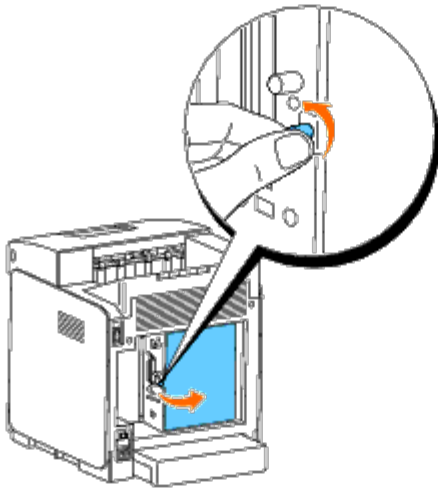
5. Chiudere il coperchio della scheda di controllo e riavvitare la vite.



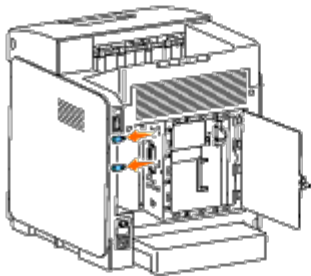
---

## Rimozione del disco rigido

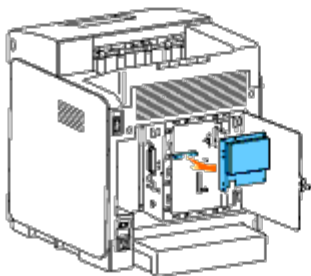
1. Accertarsi che la stampante sia spenta.
2. Ruotare la vite presente sul coperchio della scheda di controllo in senso antiorario e aprire il coperchio.



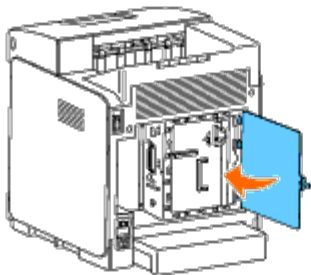
3. Rimuovere le due viti del disco rigido che si trovano a lato della la scheda di controllo.



4. Tenere la parte inferiore del disco rigido e scollegare il connettore, rimuovendolo dalla scheda di controllo.



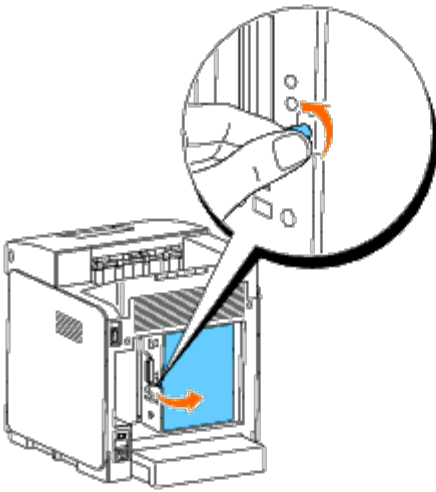
5. Chiudere il coperchio della scheda di controllo e riavvitare la vite.



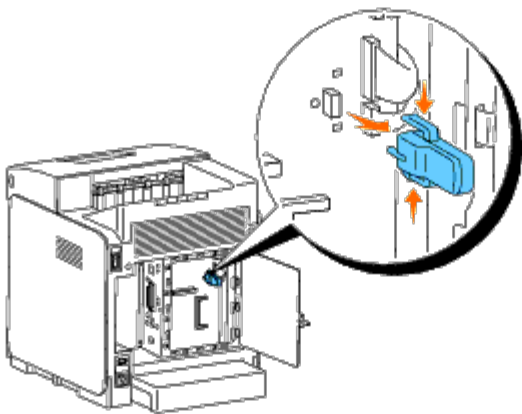
---

## Rimozione dell'adattatore protocollo di rete

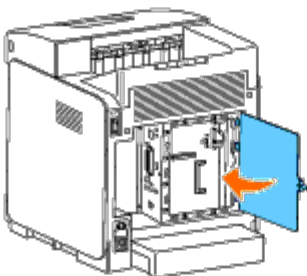
1. Spegner la stampante e scollegare il cavo di alimentazione. Scollegare quindi tutti i cavi che sono collegati dietro la stampante.
2. Ruotare la vite presente sul coperchio della scheda di controllo in senso antiorario e aprire il coperchio.



3. Rimuovere l'adattatore protocollo di rete opzionale rilasciando i relativi ganci.



4. Chiudere il coperchio della scheda di controllo e riavvitare la vite.

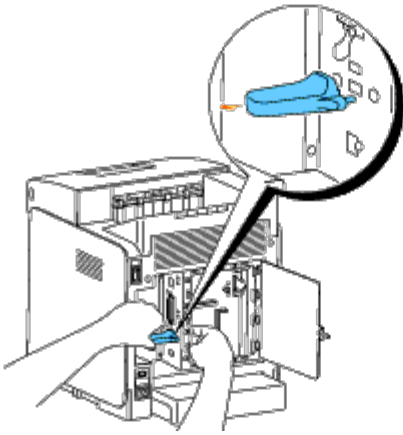


5. Ricollegare tutti i cavi dietro alla stampante, incluso quello di alimentazione, e quindi accenderla.

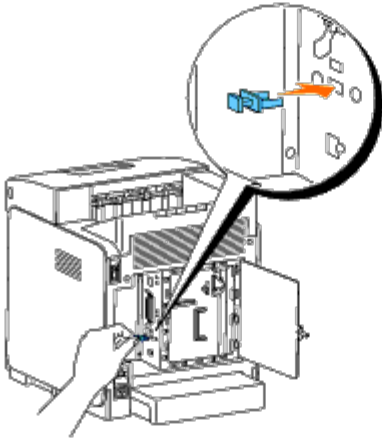
---

## Rimozione dell'adattatore wireless della stampante

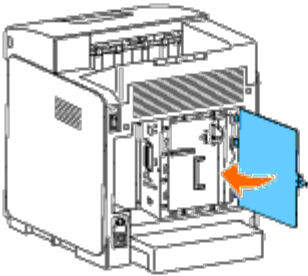
1. Spegner la stampante e scollegare il cavo di alimentazione. Scollegare quindi tutti i cavi che sono collegati dietro la stampante.
2. Ruotare la vite presente sul coperchio della scheda di controllo in senso antiorario e aprire il coperchio.
3. Rimuovere l'adattatore wireless dalla stampante rilasciando il gancio dell'adattatore che si trova sotto lo stesso (vedere la figura seguente).



4. Mettere il coperchio alla presa dell'adattatore wireless della stampante.



5. Chiudere il coperchio della scheda di controllo e riavvitare la vite.



---

[Alla pagina dell'indice](#)

# Caratteristiche tecniche della stampante

- [Compatibilità con i sistemi operativi](#)
- [Alimentazione](#)
- [Dimensioni](#)
- [Memoria](#)
- [Emulazione/PDL \(Page Description Language\), Sistema Operativo, e Interfaccia](#)
- [Ambiente](#)
- [Cavi](#)

---

## Compatibilità con i sistemi operativi

La stampante Dell™ 3130cn Color Laser Printer è compatibile con Windows® (2000, XP, XP x64, Vista, Vista x64, 7, 7 x64, Server 2003, Server 2003 x64, Server 2008, Server 2008 x64, Server 2008 R2 x64, NT 4.0); Mac OS X (10.2.8/10.3.9/10.4.x/10.5.x); Novell® (3.12, 3.2, 4.1, 4.11, 4.2, 5, 5.1, 6, 6.5 (SP1.1 o versione successiva)) ma non supportata<sup>1</sup>; Linux (Turbolinux FUJI (inglese), SUSE Linux Enterprise Desktop 10 (inglese), RedHat Enterprise Linux ES 4.0/5.0 (inglese)) ma non supportata<sup>2</sup>; Unix (HP-UX 11.i (inglese), Solaris 9/10 (inglese)) ma non supportata.

<sup>1</sup> L'assistenza tecnica telefonica Dell supporta gratuitamente ed esclusivamente i sistemi operativi installati in fabbrica (Microsoft) per i primi 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, 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.

---

## Alimentazione

<b>Tensione nominale</b>	220-240 Vc.a.	110-127 Vc.a.
<b>Frequenza</b>	50/60 Hz	50/60 Hz
<b>Corrente</b>	4 A	8 A

---

## Dimensioni

Altezza: 470 mm, larghezza: 400 mm, profondità: 504 mm

Peso (senza cartuccia): 27,2 kg

---

## Memoria

Memoria di base	256 MB
Memoria massima	1280 MB (256+1024 MB)
Connettore	DDR2 SO-DIMM da 200 pin
Dimensioni DIMM	512 MB, 1024 MB
Velocità	PC2-4200, PC2-5300

## Emulazione/PDL (Page Description Language), Sistema Operativo, e Interfaccia

Emulazioni/PDL	PostScript 3, PCL 6, PCL5e	
Sistemi operativi	Microsoft® Windows 7/7 x64/Server 2008 R2 x64/Vista/Vista x64/Server 2008/Server 2008 x64/XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64/2000 (SP3 o versione successiva)/NT 4.0, Mac OS X (10.2.8, 10.3.9, 10.4.x, 10.5.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 Dell™ 3130cn Color Laser Printer è conforme agli standard industriali delle specifiche MIB; questa caratteristica permette alla macchina di essere riconosciuta e gestita da vari sistemi software per la gestione di stampanti e reti.

## Ambiente

### Funzionamento

Temperatura	5-32°C
Umidità relativa	15-85% di umidità relativa (senza formazione di condensa)

### Garanzia della qualità di stampa

Temperatura	10-32°C
Umidità relativa	15-85% di umidità relativa (senza formazione di condensa) (La temperatura dovrebbe essere pari a 28°C o inferiore, con umidità relativa dell'85%).

### Conservazione

Temperatura	Da -20 a 40°C
-------------	---------------



Umidità di conservazione | 5-85% di umidità relativa (senza formazione di condensa)

## Altitudine





Quota d'esercizio	Fino a 3100 m
Conservazione	70.9275 Kpa

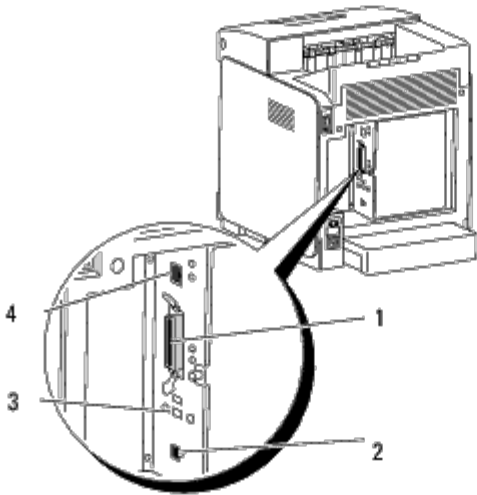
## Emissioni chimiche

Concentrazione di ozono	0,019 mg/m <sup>3</sup>
-------------------------	-------------------------

## Cavi

Il cavo di collegamento deve rispondere ai seguenti requisiti:

	Tipo di collegamento	Specifiche e simboli di collegamento	
1	Parallela	IEEE1284	
2	USB	USB2.0	
3	Wireless	IEEE802.11b/802.11g	
4	Ethernet	10 Base-T/100 Base-TX	



[Alla pagina dell'indice](#)

# Come stampare col filtro UX (UNIX)

- [Panoramica](#)
- [Come installare il filtro UX](#)
- [Come disinstallare il filtro UX](#)
- [Stampa e uso dei programmi di utilità](#)
- [Precauzioni e limitazioni](#)

---

## Panoramica

### Il filtro UX

Questo capitolo descrive le funzioni del filtro UX e il suo ambiente operativo.

### Funzioni

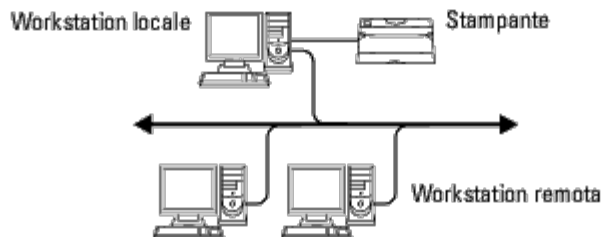
Il filtro UX è un software di utilità che converte i file creati dalla workstation UNIX in un formato conforme al linguaggio PostScript caricato nella stampante. Il programma di utilità fornisce un software che converte file di testo, file immagine SunRaster (solo per Sun/Solais), file immagine TIFF 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

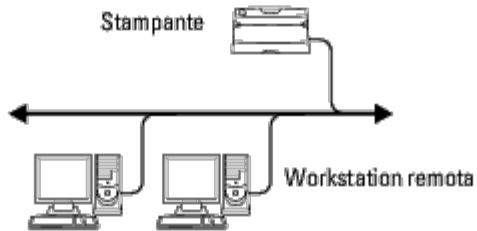
➡ **AVVISO:** A seconda della configurazione delle stampanti, alcune non potranno usare il filtro UX.

### Ambiente di funzionamento

I file di testo, file immagine SunRaster (solo per Sun/Solais), file immagine TIFF e file immagine XWD ricevuti da una workstation collegata a una stampante con un cavo USB o un cavo parallelo (chiamata in seguito la workstation locale), o da una che si trova in rete (chiamata in seguito la workstation remota) possono essere convertiti nel linguaggio di programmazione PostScript e mandati 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 UX

Prima di utilizzare il filtro UX 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 `LPD` su `si` nel pannello operatore. (Obbligatorio) Per ulteriori informazioni vedere "[Protocollo](#)".

Quando si deve usare 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 TBCPFilter se la funzione TBCPFilter è installata sulla stampante. Per ulteriori informazioni, vedere "[Prot. Adobe](#)".

## Come installare il filtro UX

### Prima dell'installazione

Quanto segue è richiesto per l'installazione.

- I sistemi operativi supportati sono descritti 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 UX. (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 UX.

#### Solaris


Directory	Nome del file	Contenuti
	txt2ps2	Programma di utilità di conversione del testo

/usr/local/dellbin3130	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	dellposttxt3130cn	File di collegamento simbolico per chiamare txt2ps2
	dellpostps3130cn	File di collegamento simbolico per chiamare dellpsif
	dellbinpath3130	File di descrizione directory per lo strumento di stampa filtro UX
/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	posttxt3130cn.fd	File di descrizione del filtro per txt2ps2
	dell3130cn.fd	File di descrizione del filtro dell3130cn per la Dell 3130cn Color Laser Printer
	postio3130.fd	File di descrizione del filtro Dellpostio
	download3130cn.fd	File di descrizione del filtro Delldownload
/usr/share/man/man1	txt2ps23130cn.1	File di pagina manuale per txt2ps2
	sunras2ps23130cn.1	File di pagina manuale per sunras2ps2
	tiff2ps23130cn.1	File di pagina manuale per tiff2ps2
	xwd2ps23130cn.1	File di pagina manuale per xwd2ps2
	dellpsif3130cn.1	File di pagina manuale per dellpsif

 **NOTA:** Le directory elencate sono le directory predefinite.

## HP-UX

Directory	Nome del file	Contenuti
/usr/local/dellbin3130	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	dellbinpath3130	File di descrizione directory per lo strumento di stampa filtro UX
/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	txt2ps23130cn.1	File di pagina manuale per txt2ps2
	tiff2ps23130cn.1	File di pagina manuale per tiff2ps2
	xwd2ps23130cn.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 UX sulla workstation UNIX.

## 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. Stampare 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. Stampare per provare la stampante.

## Funzionamento su Solaris

### Installazione / Configurazione della stampante

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. Dell 3130cn Color Laser Printer
    2. Exit
Enter Process No (1/2)? : 1
```

5. Verrà visualizzato il menu seguente. Selezionare <1> e impostare la stampante locale.

```
Solaris Installation for Dell 3130cn Color Laser Printer Type Printer
```

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. Se è stato scelto 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? [dell3130cn] : dell3130cn
Printer-name is 'dell3130cn' (y/n)[y] : y
```

10. Specificare la directory in cui installare il programma di utilità. Per installare in /usr/local/dellbin3130, premere il tasto <Invio>. Per cambiare directory, specificarne una.

```
Enter Binary directory name? [/usr/local/dellbin3130] :
```

11. Se il programma di utilità è già stato installato in precedenza, all'utente verrà chiesto se sovrascrivere la versione precedente.

```
directory is '/usr/local/dellbin3130' (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>.


```
'dell3130cn'is network printer?(y/n)[y] : y
```

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* nell'unità 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. Dell 3130cn Color Laser Printer
    2. Exit
Enter Process No (1/2)? : 1
```

5. Specificare la directory in cui installare il programma di utilità.

```
Enter install directory name [/usr/local/dellbin3130] :
directory is '/usr/local/dellbin3130' (y/n)[n] : y
```

6. Immettere il nome della stampante in uscita. Digitare `delllp3130cn`. Immettere il nome di stampante da registrare col sistema.

```
Enter output-printer-name? : delllp3130cn
output-printer-name is 'delllp3130cn' (y/n)[y] : y
```

 **NOTA:** Il nome di stampante registrato può essere verificato eseguendo `lpstat -v`.

7. Digitare il nome logico della stampante. Registrare `dell3130cn`. Digitare un nome di stampante che non sia già stato registrato col sistema.

```
Enter logical-printer-name? : dell3130cn
Printer-name is 'dell3130cn' (y/n)[y] : y
```

8. Il programma di utilità verrà installato nella directory specificata al passo 5. La registrazione verrà eseguita a questo punto in modo che la stampante locale registrata al passo 7 possa accedere al programma di utilità. Siccome questo processo viene eseguito automaticamente, non si richiede alcun input. Con i passi esposti sopra termina l'installazione.

# Come disinstallare il filtro UX

## Informazioni sulla disinstallazione

Il filtro UX non è fornito di programma di disinstallazione. Per disinstallare il filtro UX, 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.

### Solaris

1. Cancellare la stampante che è stata registrata col 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 dell3130cn -x (per Dell 3130cn Color Laser Printer)
# lpfilter -f download3130 -x
# lpfilter -f postio3130cn -x
# lpfilter -f posttxt3130cn -x
```

3. Cancellare i file simbolici necessari a chiamare la stampante.

Cancellare i file seguenti da `/usr/lib/lp/postscript`.

```
dellposttxt3130cn
dellpostps3130cn
dellbinpath3130
```

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 type name* da `/usr/lib/lp/interfaces`.

5. Cancellare tutte le directory che contengono i filtri UX e i file in queste directory creati durante l'installazione. Le directory che seguono devono essere cancellate.

```
/usr/local/dellbin3130
```

6. Cancellare i file di descrizione dei filtri. Cancellare i file seguenti da `/etc/lp/fd`.

File di descrizione del filtro per diverse stampanti.

```
dell3130cn.fd (per Dell 3130cn Color Laser Printer)
download3130.fd
postio3130cn.fd
posttxt3130cn.fd
```

### HP-UX

1. Cancellare la stampante che è stata registrata col sistema. Usare il comando `sam` per cancellare la stampante configurata durante l'installazione.



```
# sam
```

2. Cancellare tutte le directory che contengono i filtri UX e i file in queste directory creati durante l'installazione. Le directory che seguono devono essere cancellate.

```
/usr/local/dellbin3130 (directory specificata durante l'installazione)
```

## Stampa e uso dei programmi di utilità

### 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 come mostrato nell'esempio seguente.

```
% lp nomefile
```

Per stampare con altre stampanti:

Per stampare con una stampante chiamata `dell3130cn`, digitare quanto segue.

```
% lp -d dell3130cn nomefile
```



**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 `dell3130cn` come stampante predefinita per la stampa, digitare quanto segue.

```
% setenv LPDEST dell3130cn  
% lp nomefile
```



**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 cache.

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 selezionare e stampare su carta di formato Letter della stampante denominata `dell3130cn` con orientamento orizzontale, specificare quanto segue.

```
% lp -d dell13130cn -y landscape -y letter nomefile
```

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 nomefile`

 **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 ed 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 la posizione di stampa verrà regolata ed 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 (vassoio standard da 250 fogli).

`tray2`

Alimenta la carta dal vassoio 2 (vassoio 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).

letter

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Letter (8,5 x 11 pollici).

folio

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Folio (8,5 x 13 pollici).

legal

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Legal (8,5 x 14 pollici).

executive

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Executive (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 da specificare:

Larghezza: da 76,2 a 220,0 mm

Lunghezza: da 127,0 a 355,6 mm

MxNin

Alimenta la carta dal vassoio caricato con carta MxN pollici definita dall'utente.

Estensione possibile da specificare:

Larghezza: da 3,00 a 8,66 pollici

Lunghezza: da 5,00 a 14,0 pollici

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 *save 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 cl

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=tipo

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

R

Foglio Riciclato

RB

RecycledPaperBack/ Carta riciclata - 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 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

Panorama

ler

Panorama (rotato)

se

Ritratto

ser

Ritratto (rotato)

-y po=n

Specifica il vassoio di riserva.

I possibili vassoi di riserva sono i seguenti.

0

Utilizza impostazioni stampante

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)

-y 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

-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

sf

Super fine

-y *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.

-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  
No

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

Risoluzione

1

Gradazione

2

Automatico

3

Per lucidi

-y *gg=mode*

Specifica il grigio garantito.

Le possibili modalità di grigio garantito sono le seguenti.

on  
Si

off  
Off

Questa opzione disponibile solo per la stampa a colori.

-y *ct*

Specifica la trasformazione di colore.

Questa opzione 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  
RelativeC

13  
AbsoluteC

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 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






- 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:** 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.

## 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 come mostrato nell'esempio seguente.

```
% lp nomefile
```

Per stampare con altre stampanti:

Per stampare con una stampante chiamata dell3130cn, digitare quanto segue.

```
% lp -d dell3130cn nomefile
```

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 dell3130cn come stampante predefinita per la stampa, digitare quanto segue.

```
% setenv PRINTER dell3130cn
% lp nomefile
```

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 dell3130cn -o r -o ILT nomefile
```

Per stampare usando il formato dei file:

Per stampare file di testo:

```
% lp -d dell3130cn nomefile
```

Per stampare file XWD:

```
% lp -d dell3130cn -o XWD nomefile
```

Per stampare file in formato TIFF:

```
% lp -d dell3130cn -o TIF nomefile
```

Per stampare file PostScript:

```
% lp -d dell3130cn nomefile
```

Per stampare file PostScript come file di testo:

```
% lp -d dell3130cn -o TX nomefile
```

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 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 JOWN3130U " jobownername"
```

Si può specificare il nome di accesso come il nome utente nel modo seguente.

```
% setenv JOWN3130U ""
```

 **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 JOWN3130P "password"
```


Se non si specifica la password in modo esplicito, digitare quanto segue.

```
% setenv JOWN3130P ""
```

 **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 (Solaris/HP-UX)

### Formato

```
/usr/local/dellbin3130/txt2ps2 [-d] [-D] [-Itray-input] [-t] [-2] [-r] [-F] [-llines] [-wcolumns]
[-outcolumns] [-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:cyanhigh: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] [nomefile...]
```

### 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)

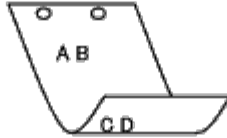
TAB

Avanzamento tabulazione a 8 colonne (modificabile by option)

## Opzione

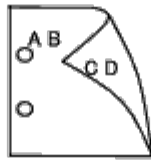
-d

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.



-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 (vassoio 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).

PC

Alimenta la carta dal vassoio caricato con cartoline giapponesi (100 x 148 mm).

Y2

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Youkei 2 (114 x 162 mm).

Y3

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Youkei 3 (98 x 148 mm).

Y4

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Youkei 4 (105 x 235 mm).

YT3

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Youchoukei 3 (120 x 235 mm).

MxNmm

Alimenta la carta dal vassoio caricato con carta MxNmm definita dall'utente.

Estensione possibile da specificare:

Larghezza: da 76,2 a 220,0 mm

Lunghezza: da 127,0 a 355,6 mm

MxNin

Alimenta la carta dal vassoio caricato con carta MxN pollici definita dall'utente.

Estensione possibile da specificare:

Larghezza: da 3,00 a 8,66 pollici

Lunghezza: da 5,00 a 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 *save 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).

-lines

Specifica il numero di righe per pagina.

-columns

Specifica il numero di colonne per pagina.

`-ooutcolumns`

Converte i dati a stampa in testo a byte singolo e imposta la stampa in modo che inizi da outcolumns.

`-Loutlines`

Stampa il testo dalla colonna outline.

`-en`

Espande le tabulazioni orizzontali a  $n$  colonne (spazi). Il valore predefinito è 8.

`-ssize`

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 caratteri](#)".

`-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 omissa.

`-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 e Ora Utente: *username* Host: *hostname*

*page* specifica in quale pagina 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, stampato 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*, la 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.).

-Hfont

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 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  
FinePaperBack/Bond/Carta semplice 2 - Lato 2

P  
Stationary/Plain/Carta semplice 1

PB  
StationaryBack/Plain/Carta semplice 1 - Lato 2

R  
Foglio Riciclato

RB  
RecycledPaperBack/ Carta riciclata - 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

JC  
JapaneseCoatingPaper/Japanese Coated/Carta patinata giapponese

JCB  
JapaneseCoatingPaperBack/Japanese Coated/Carta patinata giapponese - Lato 2

PC  
JapanesePostcard/Cartolina giapponese

PCB  
JapanesePostcardBack/Japanese Postcard/Cartolina giapponese - Lato 2

E

## Busta

Se questa opzione non viene specificata, può essere usato il tipo di carta dell'alimentatore multiuso 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

Utilizza impostazioni stampante

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 la sorgente dei 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 modalità di stampa disponibili 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

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

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 disponibile solo per la stampa a colori.

-Ct

Specifica la trasformazione di colore.

Questa opzione 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

RelativeC

13

AbsoluteC

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 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: Password Authentication Setting

Specifica il nome utente lavoro e la password di autenticazione.

- o Quando viene specificato soltanto il nome utente (-Jown=jobownername:) (nessuna password specificata) la password di autenticazione viene considerata come non specificata.
- o 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.
- o 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.
- o Quando un nome proprietario lavoro supera la lunghezza di caratteri consentita, i caratteri extra vengono ignorati.
- o 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.

- o 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:** 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 abientale, 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 | lp
```

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  
% lp file.ps
```

Per convertire il risultato in uscita del comando nel programma in linguaggio PostScript usando `txt2ps2` e stamparlo con la stampante, digitare quanto segue:

```
% ls -alF | txt2ps2 | lp
```

## 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/dellbin3130/.dellpsdefault3130`

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 in uscita di `txt2ps2` devono essere usati in uscita da un'altra applicazione (`psrev` si `TRANSCRIPT`, ecc.), aggiungere la descrizione del numero di pagina inserendo il comando a riga (`-Ilines`).
- 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 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.

- 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/dellbin3130/sunras2ps2 [-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

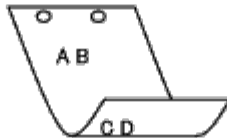
Legge i dati SunRaster, li converte nel linguaggio di programmazione PostScript e li scrive sullo standard output. Se non viene specificato il nome del file, verrà considerato come input di comando lo standard input. Possono essere specificati file SunRaster con profondità di pixel di 1, 8, 24 e 32 bit.

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

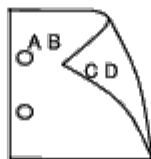
-d

Abilita la rilegatura sul bordo corto. Quando viene specificata, la direzione e la posizione di stampa verrà regolata ed 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 (long edge binding). Quando viene specificata, la direzione e posizione di stampa verrà regolata ed 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 trovato e selezionato automaticamente.

I parametri per la selezione del vassoio della carta sono i seguenti.

Alimenta la carta dal vassoio 1 (vassoio standard da 250 fogli).

2

Alimenta la carta dal vassoio 2 (vassoio 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).

PC

Alimenta la carta dal vassoio caricato con cartoline giapponesi (100 x 148 mm).

Y2

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Youkei 2 (114 x 162 mm).

Y3

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Youkei 3 (98 x 148 mm).

Y4

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Youkei 4 (105 x 235 mm).

YT3

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Youchoukei 3 (120 x 235 mm).

MxNmm

Alimenta la carta dal vassoio caricato con carta MxNmm definita dall'utente.

Estensione possibile da specificare:

Larghezza: da 76,2 a 220,0 mm

Lunghezza: da 127,0 a 355,6 mm

MxNin

Alimenta la carta dal vassoio caricato con carta MxN pollici definita dall'utente.

Estensione possibile da specificare:

Larghezza: da 3,00 a 8,66 pollici

Lunghezza: da 5,00 a 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 *save 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`, essa viene riportata in uscita nel seguente modo.

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 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

R

Foglio Riciclato

RB

RecycledPaperBack/ Carta riciclata - 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

JC

JapaneseCoatingPaper/Japanese Coated/Carta patinata giapponese

JCB

JapaneseCoatingPaperBack/Japanese Coated/Carta patinata giapponese - Lato 2

PC

JapanesePostcard/Cartolina giapponese

PCB

JapanesePostcardBack/Japanese Postcard/Cartolina giapponese - Lato 2

E

Busta

Se questa opzione non viene specificata, può essere usato il tipo di carta dell'alimentatore multiuso 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

Utilizza impostazioni stampante

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 modalità di stampa disponibili sono le seguenti.

hs

Alta velocità

hq

Alta qualità

sf

Super fine

-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

Si

off

No

Questa opzione disponibile solo per la stampa a colori.

-Ct

Specifica la trasformazione di colore.

Questa opzione 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

RelativeC

13

AbsoluteC

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 colore RGB.

I valori delle opzioni di temperatura del colore RGB disponibili sono i seguenti.

5000

5.000K

6000

6.000K

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

Scuero 3

+2

Scuero 2

+1

Scuero 1

0

Normale

-1


Chiaro 1


-2

Chiaro 2




- 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:** 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 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` e `-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 al di fuori dell'area di stampa della stampante, i dati al di fuori dell'area di stampa non verranno stampati.

## tiff2ps2 (Solaris/HP-UX)

### Formato

```

/usr/local/dellbin3130/tiff2ps2 [-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:cyanhigh: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] [nomefile...]

```

## 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 PackBits

Niente compressione

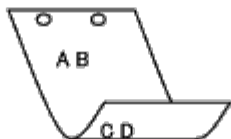
Anche nei precedenti formati di compressione, i file TIFF con più immagini nello stesso file non sono supportati.

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

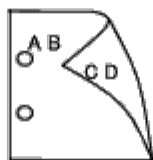
-d

Abilita la rilegatura sul bordo corto. Quando viene specificata, la direzione e la posizione di stampa verrà regolata ed 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 (long edge binding). Quando viene specificata, la direzione e posizione di stampa verrà regolata ed 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 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 (vassoio 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).

PC

Alimenta la carta dal vassoio caricato con cartoline giapponesi (100 x 148 mm).

Y2

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Youkei 2 (114 x 162 mm).

Y3

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Youkei 3 (98 x 148 mm).

Y4

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Youkei 4 (105 x 235 mm).

YT3

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Youchoukei 3 (120 x 235 mm).

*MxNmm*

Alimenta la carta dal vassoio caricato con carta MxNmm definita dall'utente.

Estensione possibile da specificare:

Larghezza: da 76,2 a 220,0 mm

Lunghezza: da 127,0 a 355,6 mm

*MxNin*

Alimenta la carta dal vassoio caricato con carta MxNpollici definita dall'utente.

Estensione possibile da specificare:

Larghezza: da 3,00 a 8,66 pollici  
Lunghezza: da 5,00 a 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 *save 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`, viene 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 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

R

Foglio Riciclato

RB

RecycledPaperBack/ Carta riciclata - 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

JC

JapaneseCoatingPaper/Japanese Coated/Carta patinata giapponese

JCB

JapaneseCoatingPaperBack/Japanese Coated/Carta patinata giapponese - Lato 2

PC

JapanesePostcard/Cartolina giapponese

PCB

JapanesePostcardBack/Japanese Postcard/Cartolina giapponese - Lato 2

E

Busta

Se questa opzione non viene specificata, può essere usato il tipo di carta dell'alimentatore multiuso 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

Utilizza impostazioni stampante

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 modalità di stampa disponibili sono le seguenti.

hs

Alta velocità

hq

Alta qualità

sf

Super fine

-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

Si

off

No

Questa opzione disponibile solo per la stampa a colori.

-Ct

Specifica la trasformazione di colore.

Questa opzione 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

RelativeC

13

AbsoluteC

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 colore RGB.

I valori delle opzioni di temperatura del colore RGB disponibili sono i seguenti.

5000

5.000K

6000

6.000K

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

Scufo 3

+2

Scufo 2

+1

Scufo 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




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:** 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 il file TIFF alla stampante, digitare quanto segue.

```
% tiff2ps2 file.tiff | lp
```

## Importante

- Quando sono specificate contemporaneamente `-s` e `-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 (`-l` *in basso a sinistra*) specifica un punto al di fuori dell'area di stampa della stampante, i dati al di fuori dell'area di stampa non verranno stampati.

## xwd2ps2 (Solaris/HP-UX)

### Formato

```
/usr/local/dellbin3130/xwd2ps2 [-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] [nomefile...]
```

### 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.

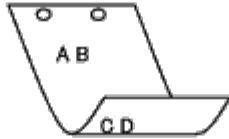
La classe visuale è True Color e il pixel è di 24 bit o 32 bit. Il formato immagine è Zpixmap.

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

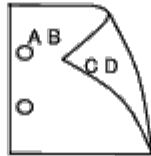
-d

Abilita la rilegatura sul bordo corto. Quando viene specificata, la direzione e la posizione di stampa verrà regolata ed 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 ed 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 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 (vassoio 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).

PC

Alimenta la carta dal vassoio caricato con cartoline giapponesi (100 x 148 mm).

Y2

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Youkei 2 (114 x 162 mm).

Y3

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Youkei 3 (98 x 148 mm).

Y4

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Youkei 4 (105 x 235 mm).

YT3

Alimenta la carta dal vassoio caricato con Youchoukei 3 (120 x 235 mm).

MxNmm

Alimenta la carta dal vassoio caricato con carta MxNmm definita dall'utente.

Estensione possibile da specificare:

Larghezza: da 76,2 a 220,0 mm

Lunghezza: da 127,0 a 355,6 mm

MxNin

Alimenta la carta dal vassoio caricato con carta MxNpollici definita dall'utente.

Estensione possibile da specificare:

Larghezza: da 3,00 a 8,66 pollici

Lunghezza: da 5,00 a 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 *save 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).

-Cl

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*, viene stampato ciò che segue.

Data e Ora Utente: *username* Host: *hostname*.

-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 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

R  
Foglio Riciclato

RB  
RecycledPaperBack/ Carta riciclata - 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

JC  
JapaneseCoatingPaper/Japanese Coated/Carta patinata giapponese

JCB  
JapaneseCoatingPaperBack/Japanese Coated/Carta patinata giapponese - Lato 2

PC  
JapanesePostcard/Cartolina giapponese

PCB  
JapanesePostcardBack/Japanese Postcard/Cartolina giapponese - Lato 2

E  
Busta

Se questa opzione non viene specificata, può essere usato il tipo di carta dell'alimentatore multiuso 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

Utilizza impostazioni stampante

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 modalità di stampa disponibili sono le seguenti.

hs

Alta velocità

hq

Alta qualità

sf

Super fine

-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

Si

off

No

Questa opzione disponibile solo per la stampa a colori.

-Ct

Specifica la trasformazione di colore.

Questa opzione 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
- RelativeC
- 13
- AbsoluteC

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 colore RGB.

I valori delle opzioni di temperatura del colore RGB disponibili sono i seguenti.

- 5000
- 5.000K
- 6000
- 6.000K



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: Password Authentication Setting

Specifica il nome utente lavoro e la password di autenticazione.

- o Quando viene specificato soltanto il nome utente (-Jown=jobownername:) (nessuna password specificata) la password di autenticazione viene considerata come non specificata.
- o 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.
- o 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.
- o Quando un nome proprietario lavoro supera la lunghezza di caratteri consentita, i caratteri extra vengono ignorati.
- o 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.

- o 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:** 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 il file XWD alla stampante, digitare quanto segue.

```
% xwd2ps2 file.xwd | lp
```

## Importante

- Quando sono specificate contemporaneamente `-s` e `-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 (`-l` *in basso a sinistra*) specifica un punto al di fuori dell'area di stampa della stampante, i dati al di fuori dell'area di stampa non verranno stampati.

---

## 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 UX non deve essere modificata da `admintool`.
- Quando viene visualizzato `Content types: postscript` digitando `lpstat -p printername -l`, è necessario cancellare la stampante e reinstallare.
- Per installare il filtro UX nella directory predefinita (`/usr/local/dellbin3130`), 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 UX nella directory predefinita (`/usr/local/dellbin3130`), 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` (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.)
- Nella stampa in formato testo, la variabile d'ambiente `TXT2PS2OPTION` 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.
- Se l'opzione di posizione di stampa (`-1` left bottom) specifica un'area al di fuori dell'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` (Solaris/HP-UX)

- 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.
- 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 in uscita di `txt2ps2` devono essere usati in uscita da 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. 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 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.
- Per usare le stesse opzioni del filtro `dellpsif` tramite `TXT2PS2OPTION`, 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 (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 PackBits  
Niente compressione

Anche nei precedenti formati di compressione, i file TIFF con più immagini nello stesso file non sono supportati.

## Usando xwd2ps2 (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.

## Stampando file PostScript (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 (Solaris/HP-UX)

- La stampante priva di unità fronte/retro opzionale non può stampare in fronte/retro.

## Opzione intestazione / pie' di pagina (-Hd=position:format:page, -Hfheaderfont) (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 `lp` 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: 0.6 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 `lp` in Solaris.

## TBCPFilter (Solaris/HP-UX)

- La stampante senza un'unità fronte/retro opzionale non può stampare in modalità fronte/retro.

## 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 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.

---

[Alla pagina dell'indice](#)

# Come stampare con CUPS (Linux)

- [Funzionamento su Turbolinux FUJI o RedHat ES 4.0/5.0](#)
- [Funzionamento su SUSE Linux Enterprise Desktop 10](#)

Questo capitolo fornisce informazioni per la stampa o la configurazione del driver di stampa con CUPS (Common UNIX Printing System) su Turbolinux FUJI, RedHat ES 4.0/5.0 o SUSE Linux Enterprise Desktop 10.

---

## Funzionamento su Turbolinux FUJI o RedHat ES 4.0/5.0

### Panoramica delle impostazioni

Turbolinux FUJI o RedHat ES 4.0/5.0:

1. Installare il driver della stampante.
2. Impostare la coda di stampa.
3. Specificare la coda predefinita.
4. Specificare le opzioni di stampa.

### Installazione del driver della stampante

1. Fare doppio clic su **Dell-3130cn-Color-Laser-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. 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. Digitare l'indirizzo "http://localhost:631" nel browser.
2. Scegliere **Administration**.
3. Digitare `root` come nome utente e digitare la password `ROOT`.
4. Scegliere **Add Printer**.
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 specificate.

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 della stampante)

8. Selezionare **Dell** dal menu **Make**, quindi fare clic su **Continue**.
9. Selezionare **Dell 3130cn Color Laser...** dal menu **Model**, poi fare clic 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. Selezionare **Menu principale® Strumenti di sistema® Terminale**.
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. Digitare l'indirizzo "`http://localhost:631`" nel browser.
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. Selezionare **Menu principale® Strumenti di sistema® Terminale**.
2. Digitare il comando che segue nella finestra del terminale.

```
su
(digitare la password dell'amministratore)
rpm -e Dell-3130cn-Color-Laser
```

Il driver della stampante è stato disinstallato.

---

# Funzionamento su SUSE Linux Enterprise Desktop 10

## Installazione del driver della stampante

1. Fare doppio clic su **Dell-3130cn-Color-Laser-x.x-x.noarch.rpm** nel CD *Driver e programmi di utilità*.
2. Digitare la password dell'amministratore e scegliere **Install**.

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. Selezionare **Computer® More Applications...** e selezionare **YaST** nella sezione di selezione delle applicazioni.
2. Digitare la password dell'amministratore.

Verrà attivato **YaST Control Center**.

3. Selezionare **Hardware** nel YaST Control Center e scegliere **Printer**.
4. **Impostazione stampante: Stampanti rilevate automaticamente** viene attivato.

Per i collegamenti USB:

- a. Selezionare **Dell 3130cn Color Laser on USB (//Dell/3130cn%20Color%20Laser o /dev/usb/lp\*)** in **Available are**, quindi fare clic su **Configure....**
- b. Confermare le impostazioni in **Edit configuration**, quindi fare clic su **OK**.

Per connessioni tramite parallela:

- a. Scegliere **Add**.
- b. Selezionare **Directly Connected Printers** come **Printer Type**, quindi fare clic su **Next**.
- c. Selezionare **Stampante parallela** come **Tipo di stampante**, quindi fare clic su **Prossimo**.
- d. Fare clic su **Avanti**.
- e. 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.

- f. Selezionare la casella di controllo **Do Local Filtering**, quindi fare clic su **Next**.
- g. Selezionare **DELL** in **Select manufacturer**. Selezionare **3130cn Color Laser** in **Select model**, poi fare clic su **Next**.
- h. Confermare le impostazioni in **Edit configuration**, quindi fare clic su **OK**.

Per connessioni via rete:

- a. Scegliere **Add**.

- b. Selezionare **Network Printers** come **Printer Type** e quindi scegliere **Next**.
- c. Selezionare **Stampa tramite server di rete stile LPD** come **Tipo di stampante**, quindi fare clic su **Prossimo**.
- d. 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**.
- e. Immettere il nome della stampante in **Name for printing**.

**Description of Printer** e **Location of Printer** possono non essere specificate.

- f. Selezionare la casella di controllo **Do Local Filtering**, quindi fare clic su **Next**.
  - g. Selezionare **DELL** in **Selezionate la marca**. Selezionare **3130cn Color Laser** in **Select model**, poi fare clic su **Next**.
  - h. Confermare le impostazioni in **Edit configuration**, 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 dal 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 **Impostazione stampante: Stampanti rilevate automaticamente**, fare quanto segue.
  - a. Selezionare **Computer® More Applications...** e selezionare **YaST** nella sezione di selezione delle applicazioni.
  - b. Digitare la password dell'amministratore.  
  
Verrà attivato **YaST Control Center**.
  - c. Selezionare **Hardware** nel YaST Control Center e scegliere **Printer**.
2. Selezionare la stampante da impostare come predefinita in **Printer Configuration** e scegliere **Set default** come **Other**.
3. 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. Aprire il browser.
2. Digitare `http://localhost:631/admin` in **Location**, quindi premere il tasto <Invio>.
3. 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.](#)"

4. Fare clic su **Manage Printers**.
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 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. Selezionare **Computer® More Applications...** e selezionare **Konsole** nella sezione di selezione delle applicazioni.
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. Selezionare **Computer® More Applications...** e selezionare **Konsole** nella sezione di selezione delle applicazioni.
2. Digitare il comando che segue nella finestra del terminale.

```
su
(digitare la password dell'amministratore)
rpm -e Dell-3130cn-Color-Laser
```

Il driver della stampante è stato disinstallato.

---

[Alla pagina dell'indice](#)

[Alla pagina dell'indice](#)

# Appendice

- [Assistenza tecnica Dell](#)
  - [Garanzie limitate e norme per la restituzione](#)
  - [Contattare Dell](#)
- 

## 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).

## Servizi on-line

Per maggiori informazioni sui prodotti e sui servizi Dell visitare i seguenti siti web:

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

[www.dell.com/ap](http://www.dell.com/ap) (solo per Asia/Paesi del Pacifico)

[www.dell.com/jp](http://www.dell.com/jp) (solo Giappone)

[www.euro.dell.com](http://www.euro.dell.com) (solo Europa)

[www.dell.com/la](http://www.dell.com/la) (America Latina e Caraibi)

[www.dell.ca](http://www.dell.ca) (solo Canada)

L'assistenza Dell è disponibile on-line nei seguenti siti web e attraverso i seguenti indirizzi e-mail:

- Sito Web dell'assistenza tecnica Dell

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

[support.jp.dell.com](http://support.jp.dell.com) (solo Giappone)

[support.euro.dell.com](http://support.euro.dell.com) (solo Europa)

- Elenca gli indirizzi e-mail dell'assistenza Dell

mobile\_support@us.dell.com

support@us.dell.com

la-techsupport@dell.com (solo America Latina e Caraibi)

apsupport@dell.com (solo per Asia/Pacifico)

- Elenco degli indirizzi e-mail commerciali

apmarketing@dell.com (solo per Asia/Pacifico)

sales\_canada@dell.com (solo Canada)

- FTP (file transfer protocol) anonimo

**ftp.dell.com**

Connettersi con nome utente: `anonymous`, ed utilizzare l'indirizzo e-mail al posto della password.

---

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

## Informazioni sul riciclaggio

Si raccomanda ai clienti di smaltire gli hardware dei computer, i monitor, le stampanti e le altre periferiche usate secondo le modalità di rispetto dell'ambiente. I metodi potenziali comprendono il riutilizzo dei componenti o di tutto il prodotto e il riciclaggio dei prodotti, dei componenti e/o dei materiali.

Per informazioni dettagliate sui programmi di riciclaggio internazionali Dell vedere il sito [www.dell.com/recyclingworldwide](http://www.dell.com/recyclingworldwide).

---

## Contattare Dell

Per i clienti residenti negli Stati Uniti, telefonare al numero 800-WWW-Dell (800-999-3355).



**NOTA:** Se non si dispone di una connessione Internet attiva è possibile trovare le informazioni di contatto sulla fattura d'acquisto, sulla confezione o sul catalogo Dell.

Dell offre diverse opzioni di assistenza tecnica telefonica e online. La disponibilità varia a seconda del paese e del prodotto, quindi nel paese dell'utente alcuni servizi potrebbero non essere disponibili. Per contattare Dell per questioni di carattere commerciale, assistenza tecnica o servizio clienti:

1. Visitare il sito **support.dell.com**.
  2. Verificare le informazioni sul proprio paese utilizzando il menu a discesa **Scegliere un paese** in fondo alla pagina.
  3. Scegliere **Contattaci** alla sinistra nella pagina.
  4. Selezionare il link relativo all'assistenza richiesta.
  5. Scegliere il metodo più comodo per contattare Dell.
- 

[Alla pagina dell'indice](#)