

Dell™ C2660dn Color Laser Printer

Guida per l'utente

Modello di regolamentazione: C2660dn



Sommario

Prima di iniziare	15
Indicazioni Nota, Attenzione e Avvertenza	17
1 Guida per l'utente della Dell™ C2660dn Color Laser Printer	19
Simboli convenzionali	19
2 Individuazione delle informazioni	21
3 Funzionalità del prodotto	25
4 Informazioni sulla stampante	27
Vista anteriore e posteriore	27
Vista anteriore	27
Vista posteriore	28
Requisiti di spazio	29
Pannello operatore	29
Componenti aggiuntivi	30
Accessori opzionali	30
Articoli non abbinati	30
Proteggere la stampante	30
Ordinare i materiali di consumo	31

Installazione della stampante (configurazione della stampante) 33

5 Preparazione dell'hardware della stampante 35

Rimozione del nastro 35

6 Installazione degli accessori opzionali 37

Installazione dell'alimentatore da 550 fogli opzionale 37

Aggiornamento del driver per rilevare l'alimentatore da 550 fogli 39

Installazione dell'adattatore senza fili opzionale 43

Controllo del contenuto della confezione 43

Installazione dell'adattatore senza fili opzionale 44

Determinazione delle impostazioni della rete wireless 45

Configurazione dell'adattatore senza fili opzionale 45

Configurazione dell'adattatore senza fili tramite Impostazione stampante Dell 45

Configurazione dell'adattatore senza fili senza Impostazione stampante Dell 46

Riconfigurazione delle impostazioni della rete wireless 49

Riconfigurazione dell'impostazione senza fili tramite Dell Printer Configuration Web Tool 49

Riconfigurazione dell'impostazione senza fili tramite Impostazione stampante Dell 50

7 Collegamento della stampante 51

Collegamento della stampante al computer o alla rete 52

Collegamento diretto 52

Connessione di rete 53

Accensione della stampante 53

Configurazione delle impostazioni iniziali sul pannello operatore 54

8 Impostazione dell'indirizzo IP 57

Assegnazione di un indirizzo IP 57

Quando si utilizza l'opzione Impostazione stampante Dell 57

Quando si utilizza il pannello operatore 57

Quando si utilizza il programma Strumenti 58

Verifica delle impostazioni IP	59
Verifica delle impostazioni tramite il pannello operatore.	59
Verifica delle impostazioni tramite il rapporto sulle impostazioni della stampante	59
Verifica delle impostazioni tramite il comando Ping	59
9 Caricamento della carta	61
10 Installazione dei driver di stampa su computer Windows®	65
Individuare lo stato di preinstallazione del driver di stampa	65
Modifica delle impostazioni del firewall prima di installare la stampante	65
Inserire il disco Software and Documentation	65
Configurazione del collegamento diretto	66
Configurazione della connessione di rete	69
Configurazione della stampante di rete su una rete locale.	69
Configurazione della stampa condivisa	74
Specificare le impostazioni condivise della stampante	74
Point & Print.	75
Peer-to-Peer.	78
11 Installazione dei driver di stampa su computer Macintosh	81
Installazione di driver e software	81
Aggiunta di una stampante a Mac OS X 10.5, 10.6, 10.7 o 10.8	81
Configurazione delle impostazioni	82
12 Installazione dei driver di stampa su computer Linux (CUPS)	83
Funzionamento su Red Hat Enterprise Linux 5/6 Desktop	83
Panoramica di configurazione	83
Installazione del driver di stampa	83
Come impostare la coda.	83
Come impostare la coda predefinita	84
Come specificare le opzioni di stampa	85
Come disinstallare il driver di stampa.	85
Funzionamento su SUSE Linux Enterprise Desktop 10.	86

Panoramica di configurazione.	86
Installazione del driver di stampa	86
Come impostare la coda	86
Come impostare la coda predefinita.	87
Come specificare le opzioni di stampa	87
Impostare la password con privilegi di amministratore stampante.	88
Come disinstallare il driver di stampa	88
Funzionamento su SUSE Linux Enterprise Desktop 11.	89
Panoramica di configurazione.	89
Installazione del driver di stampa	89
Come impostare la coda	89
Come impostare la coda predefinita.	90
Come specificare le opzioni di stampa	90
Impostare la password con privilegi di amministratore stampante.	91
Come disinstallare il driver di stampa	91

Come usare la stampante. 93

13 Pannello operatore. 95

Informazioni sul pannello operatore	95
Uso del tastierino numerico	96
Lettere e numeri del tastierino numerico	96
Modifica di numeri e nomi.	96
Stampa del rapporto Impostazioni pannello	97
Modifica della lingua.	97
Se si utilizza il pannello operatore.	97
Se si utilizza il programma Strumenti	97
Impostazione dell'opzione Timer risparmio energetico	97

14 Dell™ Printer Configuration Web Tool 99

Panoramica	99
Come impostare Dell Printer Configuration Web Tool	100
Configurazione dal browser	100
Configurazione dal pannello operatore	101
Avvio di Dell Printer Configuration Web Tool	102

Panoramica delle voci di menu	102
Stato stampante	102
Lavori stampante	102
Impostazioni stampante	102
Impostazioni server di stampa	102
Copia impostazioni stampante	103
Volume di stampa	103
Informazioni stampante	103
Impostazioni vassoio	103
Panoramica impost. server e-mail	103
Imposta Password.	103
Guida Online	103
Ordinare i materiali di consumo a:	103
Contattare il supporto Dell all'indirizzo:	103
Formato di visualizzazione della pagina	104
Frame superiore	104
Frame di sinistra	105
Frame di destra	106
Modifica delle impostazioni delle voci di menu	106
Dettagli delle voci di menu	107
Stato stampante	108
Lavori stampante	110
Impostazioni Stampante.	111
Impostazioni server di stampa	124
Copia impostazioni stampante	147
Volume di Stampa	148
Impostazioni vassoio	149
15 Funzionamento dei menu del programma Strumenti	151
Avviare il programma Strumenti	151
Rapporto Impostazioni Stampante	151
Informazioni stampante	151
Impostazioni Menu	152
Rapporti	154
Impostazioni TCP/IP	154
Impostazioni vassoio	155
Lingua Pannello	155
Manutenzione stampante	156
Impostazioni di sistema	156
Manutenzione	159
Impostazioni cassetto	160

Lingua Pannello	163
Impostazioni TCP/IP	164
Impostazioni di Rete	164
Diagnosi	165
Stampa tabella	165
Info sensore ambientale	165
Ripristina predefiniti	165
Utilizzando il programma Strumenti	166
16 Informazioni sui menu della stampante	167
Rapporto/elenco	167
Impostazioni stampante	167
Impostazioni Pannello	167
Elenco caratteri PCL	167
Elenco macro PCL	167
Elenco font PS	167
Lista Font PDF	167
Cronologia lavoro	167
Cronologia Errori	168
Contatore stampe	168
Pag. test col.	168
Documenti memorizzati	168
Stampa di un Rapporto/Elenco mediante il pannello operatore	168
Stampa di un Rapporto/Elenco mediante il programma Strumenti	168
Impostazioni amministratore	168
PCL	168
PDF	174
PS	176
Rete	177
Impost. USB	184
Impostazioni di sistema	184
Manutenzione	193
Imp. Protezione	198
Impostazioni vassoio	199
MPF	199
Cassetto 1	200
Cassetto 2	201
Priorità cassette	202
Lingua Pannello	203
Menu Stampa	203

Protezione Stampa	203
MailBox privata	204
MailBox pubblica	204
Campione di stampa.	205
Blocco pannello	206
Attivazione di Blocco pannello	206
Disabilitazione di Blocco pannello	206
Ripristina predefiniti	207
Quando si utilizza il pannello operatore.	207
17 Istruzioni sull'uso dei supporti di stampa	209
Carta	209
Caratteristiche della carta	209
Carta consigliata	210
Carta non idonea	210
Selezione della carta	210
Selezione di supporti prestampati e carta intestata	211
Selezione della carta perforata	211
Buste	211
Etichette	212
Conservazione dei supporti di stampa	213
Identificazione dei supporti di stampa e specifiche	213
Formati carta supportati.	213
Tipi di carta supportati.	214
Specifiche per tipo di carta	214
18 Caricamento dei supporti di stampa	215
Capacità	215
Dimensioni dei supporti di stampa.	215
Caricamento dei supporti di stampa nel cassetto 1 e nell'alimentatore da 550 fogli opzionale	215
Caricamento della carta intestata (carta prestampata e perforata)	215
Caricamento dei supporti di stampa nell'alimentatore multifunzione (MPF)	216
Caricamento delle buste nell'alimentatore multifunzione (MPF)	218
Busta n. 10, Monarch o DL	219
C5	219

Uso dell'alimentatore multifunzione (MPF)	219
Scambio dei cassettei carta	220
Stampa	221
19 Stampa	223
Suggerimenti per stampare correttamente	223
Suggerimenti sulla conservazione dei supporti di stampa	223
Evitare inceppamenti della carta	223
Invio di un lavoro da stampare	223
Annullamento di un lavoro di stampa	224
Annullamento di un lavoro dal pannello operatore	224
Annullamento di un lavoro da una delle finestre di esecuzione del computer	224
Stampa duplex (fronte-retro)	225
Stampa duplex con unità duplex	225
Uso di Stampa opuscolo	225
Uso della funzionalità Stampa memorizzata	226
Panoramica	227
Procedure di stampa per Stampa memorizzata	228
Stampa con il protocollo Web Services on Devices (WSD)	229
Aggiunta di regole dei servizi di stampa	229
Configurazione della stampante	230
Installazione del driver di stampa mediante Installazione guidata stampante	230
Stampa con Wi-Fi Direct™	231
Configurazione di Wi-Fi Direct	232
Stampa con Wi-Fi Direct	234
Disconnessione dalla rete Wi-Fi Direct	234
Reimpostazione della frase password	234
Reimpostazione del PIN	234
Stampa da dispositivi mobili	235
Sistema operativo Android	235
Apple iOS	235
Stampa con AirPrint	235
Configurazione di AirPrint sulla stampante	235
Stampa tramite AirPrint	236

Stampa con Google Cloud Print™	236
Preparazione all'uso della stampante con Google Cloud Print.	236
Registrazione della stampante su Google Account.	237
Stampa tramite Google Cloud Print	237
Stampa di una pagina di rapporto	238
Impostazioni stampante	238
Utilizzo del pannello operatore per modificare le impostazioni della stampante	238
Utilizzo di Dell Printer Configuration Web Tool per modificare le impostazioni della stampante	238

Conoscere la stampante 239

20 Informazioni sul software della stampante 241

Software di utilità stampante	242
Finestra di stato	242
Strumenti	243
Risoluzione dei problemi	243
Widget Monitor Stato per Macintosh	243
Funzionalità Widget Monitor Stato	243
Prima di installare il Widget Monitor Stato	243
Installazione del Widget Monitor Stato	243
Apertura e chiusura del Widget Monitor Stato	244
Finestra Printer Status	244
Finestra Ordine	245
Preferenze.	247
Status Monitor Console per Linux	247
Funzionalità Status Monitor Console	247
Prima di installare Status Monitor Console.	248
Installazione di Status Monitor Console	248
Avvio di Status Monitor Console	248
Finestra Printer Selection	248
Finestra Printer Status	249
Finestra Dell Supplies Management System	250
Finestra Service Tag.	251
Finestra Settings.	252

21	Utilizzo dei Certificati Digitali	253
	Gestione dei certificati	253
	Preparazione alla gestione dei certificati	253
	Importazione di un certificato digitale	254
	Impostazione di un certificato digitale	255
	Verifica delle impostazioni di un certificato digitale	255
	Eliminazione di un certificato digitale	256
	Esportazione di un certificato digitale	256
	Impostazione delle funzioni	257
	Impostazione del certificato in modalità Firma Digitale IPsec	257
	Impostazione del Certificato per Server SSL (HTTP/IPP)	258
	Impostazione per Wireless LAN WPA-Enterprise (EAP-TLS)	258
	Impostazione per Wireless LAN WPA-Enterprise (PEAPV0-MS-CHAPV2, EAP-TTLS PAP, EAP-TTLS CHAP)	259
	Impostazione certificato client per IEEE 802.1x (EAP-TLS)	261
22	Informazioni sui caratteri	263
	Tipi di carattere e font	263
	Stile e intensità	263
	Passo e dimensione in punti	263
	Font bitmap e font scalabili	264
	Font residenti	265
	Set di simboli	268
	Set di simboli per PCL 5/PCL 6	268
23	Informazioni sui messaggi della stampante	271
	Codici di errore	271
24	Caratteristiche tecniche	275
	Compatibilità con i sistemi operativi	275
	Alimentazione	275
	Dimensioni	275
	Memoria	275
	Page Description Language (PDL)/Emulazione, sistema operativo e interfaccia	275
	Compatibilità MIB	276

Ambiente	276
Funzionamento	276
Garanzia della qualità di stampa	276
Stoccaggio	276
Altitudine	276
Cavi	277
Caratteristiche tecniche della stampante	277
Adattatore per rete wireless opzionale	278

Manutenzione della stampante 279

25 Manutenzione della stampante	281
Determinare lo stato dei materiali di consumo	281
Risparmiare materiali di consumo	281
Ordinare i materiali di consumo	281
Conservazione dei supporti di stampa	282
Conservazione dei materiali di consumo	282
Sostituzione delle cartucce del toner	283
Rimozione della cartuccia del toner	283
Installazione di una cartuccia del toner	284
Sostituzione delle cartucce del tamburo	285
Rimozione della cartuccia del tamburo	285
Installazione di una cartuccia del tamburo	287
Sostituzione del fusore	290
Rimozione del fusore	290
Installazione del fusore	291
Sostituzione dell'unità cinghia di trasferimento, del 2° rullo di trasferimento (2° BTR) e del rullo di ritardo	292
Rimozione dell'unità cinghia di trasferimento	292
Installazione dell'unità cinghia di trasferimento	295
Rimozione del 2° BTR	297
Installazione del 2° BTR	297
Rimozione del rullo di ritardo nel cassetto 1	298
Installazione del rullo di ritardo nel cassetto 1	299
Sostituzione del contenitore toner di scarto	300

Rimozione del contenitore toner di scarto	300
Installazione del contenitore toner di scarto	301
Pulizia dell'interno della stampante	302
Pulizia del sensore CTD	302
Pulizia della finestra del ROS (Raster Optical Scanner).	306
Regolazione della registrazione del colore	310
Stampa del diagramma di registrazione del colore	310
Determinazione dei valori	310
Immissione dei valori	312
26 Rimozione di opzioni	315
Rimozione dell'alimentatore da 550 fogli opzionale	315
Rimozione dell'adattatore senza fili opzionale	317
27 Rimozione degli inceppamenti	319
Come evitare gli inceppamenti	319
Individuazione della posizione degli inceppamenti	320
Rimozione di inceppamenti dall'alimentatore multifunzione (MPF).	320
Se viene visualizzato il codice di errore 050-112:	320
Se viene visualizzato il codice di errore 050-129:	322
Rimozione degli inceppamenti dal cassetto 1	323
Rimozione di inceppamenti dal fusore	324
Se viene visualizzato il codice di errore 050-111:	324
Se viene visualizzato il codice di errore 050-129:	326
Eliminazione di inceppamenti dall'alimentatore a 550 fogli opzionale	330
Risoluzione dei problemi	333
28 Guida alla risoluzione dei problemi	335
Problemi di base della stampante	335
Problemi al display	335
Problemi di stampa	335
Problemi di qualità di stampa	336

Le stampe sono troppo chiare	337
Sbavatura del toner o la stampa non rimane impressa sul foglio	338
Macchie casuali/immagini sfocate	339
Stampe bianche	340
Striature sulle stampe	341
Parte della stampa è nera	342
Punti colorati con spaziatura	343
Spazi vuoti verticali	344
Immagine spurie/Ghost	345
Diminuzione di sensibilità fotoindotta	346
Stampe offuscate	346
Stampe granulate (BCO - Bead-Carry-Out)	347
Caratteri frastagliati	347
La stampa presenta delle bande orizzontali	348
Segno di perforazione	349
Carta increspata o macchiata	350
Bordo superiore della carta danneggiato	350
Problemi di inceppamento/allineamento	351
Margini laterali e superiore non corretti	351
La registrazione del colore è disallineata	351
Immagine oblique	353
Inceppamento per alimentazione errata da Cassetto 1/Alimentatore da 550 fogli opzionale	353
Inceppamento per alimentazione errata dall'alimentatore multifunzione (MPF)	354
Inceppamento registrazione (sensore di uscita attivo)	355
Inceppamento uscita (sensore di uscita disattivato)	356
Inceppamento alimentazione multipla Cassetto 1/Alimentatore da 550 fogli opzionale	356
Inceppamento alimentazione multipla alimentatore multifunzione (MPF)	356
Rumore	357
Problemi con il certificato digitale	358
Problemi con accessori opzionali installati	359
Problemi relativi a Wi-Fi Direct	359
Altri problemi	360
Contattare l'assistenza	360

Appendice..... 361

Appendice363

Politica di assistenza tecnica Dell™ 363

Servizi online. 363

Garanzia e politica del reso 364

Informazioni sul riciclaggio 364

Contattare Dell 364

Indice 365

Prima di iniziare

Indicazioni Nota, Attenzione e Avvertenza.....	17
1 Guida per l'utente della Dell™ C2660dn Color Laser Printer	19
2 Individuazione delle informazioni.....	21
3 Funzionalità del prodotto	25
4 Informazioni sulla stampante.....	27

Indicazioni Nota, Attenzione e Avvertenza



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



ATTENZIONE: l'indicazione **ATTENZIONE** segnala la possibilità di danneggiare l'hardware o di perdite di dati qualora non vengano seguite le istruzioni.



AVVERTENZA: un'AVVERTENZA indica potenziali danni a cose, lesioni a persone o decesso.

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

© 2013 Dell Inc. Tutti i diritti riservati.

La riproduzione di questa documentazione in qualsiasi modo senza il permesso scritto di Dell Inc. è severamente vietata.

I marchi depositati usati in questo testo: *Dell* e il logo di *DELL* sono marchi di fabbrica di Dell Inc.; *Microsoft*, *Windows*, *Windows Server*, *Windows Vista* e *Active Directory* sono marchi registrati o marchi commerciali di Microsoft Corporation, negli Stati Uniti e/o in altri paesi; *Apple*, *Bonjour*, *iPad*, *iPhone*, *iPod touch*, *Macintosh*, *Mac OS* e *TrueType* sono marchi commerciali di Apple Inc. registrati negli Stati Uniti e in altri paesi. *AirPrint* e il logo *AirPrint* sono marchi commerciali di Apple Inc.; *Android*, *Google Chrome*, *Gmail*, *Google*, *Google Cloud Print*, *Google Drive* e *Google Play* sono marchi registrati o marchi commerciali di Google Inc.; *Adobe*, *PostScript* e *Photoshop* sono marchi registrati o marchi di fabbrica di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e/o negli altri paesi; *Wi-Fi* è un marchio registrato di Wi-Fi Alliance; *Wi-Fi Protected Setup*, *WPA*, *WPA2* e *Wi-Fi Direct* marchi di fabbrica di Wi-Fi Alliance; *Red Hat* e *Red Hat Enterprise Linux* sono marchi registrati di Red Hat Inc. negli Stati Uniti e negli altri paesi; *SUSE* è un marchio registrato di Novell, Inc., negli Stati Uniti e negli altri paesi; *Thinstream* è un marchio commerciale di Thinstream Technologies Pte. Ltd.; *QR Code* è un marchio commerciale di Denso Wave Incorporated.

XML Paper Specification (XPS): questo prodotto può incorporare proprietà intellettuale di Microsoft Corporation. I termini e le condizioni in base ai quali Microsoft concede in licenza tale proprietà intellettuale sono disponibili all'indirizzo <http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=52369>; *DES*: questo prodotto include software sviluppato da Eric Young (eay@mincom.oz.au); *AES*: copyright (c) 2003, Dr Brian Gladman, Worcester, UK. Tutti i diritti riservati. Questo prodotto utilizza software AES pubblicato fornito da Brian Gladman in base ai termini della licenza BSD; *TIFF (libtiff)*: copyright (c) 1988-1997 Sam Leffler e Copyright (c) 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.; *ICC Profile (Little cms)*: copyright (c) 1998-2004 Marti Maria.

Altri marchi commerciali e nomi commerciali 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 su marchi o nomi commerciali a esclusione dei propri.

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

WSD significa Web Services on Devices.

Come per RSA BSAFE



In questa stampante è installato il software di crittografia RSA BSAFE® di EMC Corporation.

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.

Ottobre 2013 Rev. A00

Guida per l'utente della Dell™ C2660dn Color Laser Printer

Fare clic sui collegamenti sulla sinistra per avere informazioni su funzioni, opzioni e funzionamento della stampante Dell C2660dn Color Laser Printer. Per informazioni riguardanti gli altri documenti forniti con la stampante Dell C2660dn Color Laser Printer, vedere “Individuazione delle informazioni”.

 **NOTA:** in questo manuale il modello di stampante Dell C2660dn Color Laser Printer è citato come la “stampante”.

 **NOTA:** Nel presente manuale, le procedure per il computer vengono spiegate utilizzando Microsoft® Windows® 7 salvo diversamente specificato.

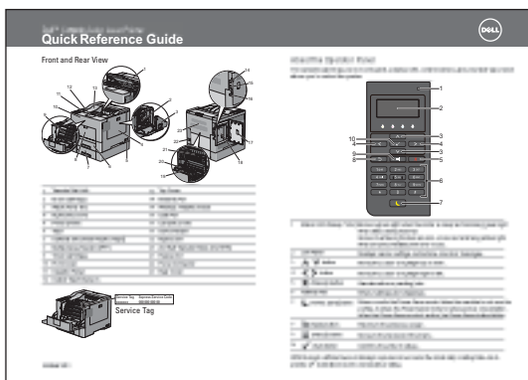
Simboli convenzionali

Di seguito viene spiegato il significato dei simboli e dei caratteri utilizzati in questo manuale:

- | | | |
|--------------------------------|---|---|
| Testi in grassetto | : | <ul style="list-style-type: none"> • Nomi di pulsanti hardware nel pannello operatore. • Nomi di schermate visualizzate nel pannello LCD. • Menu, comandi, finestre o finestre di dialogo visualizzate nello schermo del computer. |
| Testi in carattere Courier New | : | <ul style="list-style-type: none"> • Menu e messaggi visualizzati sul pannello LCD. • Caratteri inseriti tramite il computer. • Percorsi directory. |
| < > | : | <ul style="list-style-type: none"> • Tasto nella tastiera del computer. |
| → | : | <ul style="list-style-type: none"> • Indica il percorso di un'opzione in una determinata procedura disponibile sul computer. |
| “ ” | : | <ul style="list-style-type: none"> • Riferimenti incrociati in questo manuale. • Caratteri inseriti tramite il pannello operatore. • Messaggi visualizzati sullo schermo del computer. |

Individuazione delle informazioni

Argomento	Vedere
<ul style="list-style-type: none"> • Driver per la stampante • <i>Guida per l'Utente</i> 	<p>Disco <i>Software and Documentation</i></p> <div> </div> <p>Il disco <i>Software and Documentation</i> contiene il video di installazione, la documentazione e i driver di stampa. È possibile utilizzare il disco <i>Software and Documentation</i> per installare i driver o accedere al video di installazione e alla documentazione.</p> <p>Il disco <i>Software and Documentation</i> potrebbe contenere 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"> • Come utilizzare la stampante 	<p><i>Guida di riferimento rapido</i></p>



NOTA: in alcune regioni, la *Guida di riferimento rapido* potrebbe non essere inclusa nella confezione.

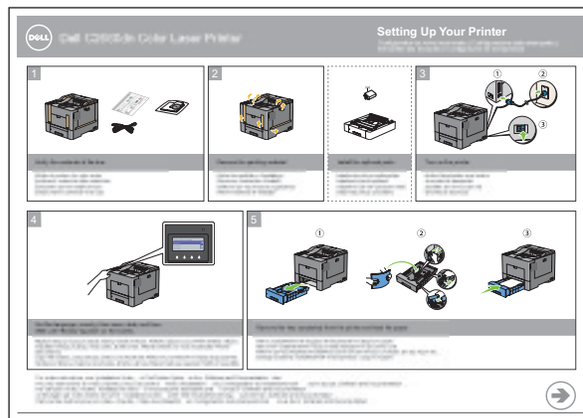
Argomento

- Informazioni di sicurezza
- Informazioni sulla garanzia

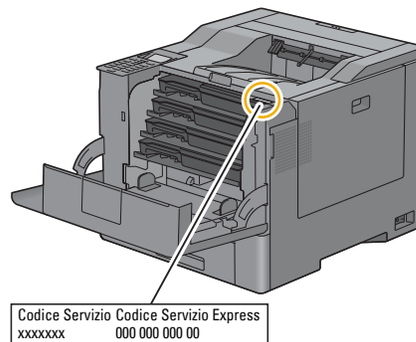
Vedere*Informazioni importanti*

⚠ AVVERTENZA: leggere e osservare tutte le istruzioni di sicurezza della *Informazioni importanti* prima di installare e utilizzare la stampante.

-
- Come installare la stampante

Schema di installazione

-
- Codice di assistenza Express e codice di servizio



Il codice assistenza Express e il codice di servizio sono indicati all'interno del coperchio anteriore della stampante.

-
- Driver aggiornati per la stampante
 - Documentazione della stampante

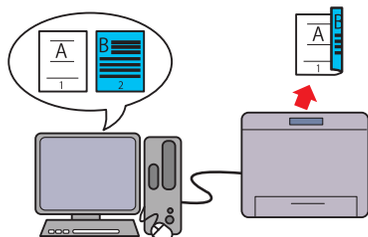
Visitare dell.com/support.

Argomento	Vedere
<ul style="list-style-type: none"> Risposte a domande di supporto e assistenza tecnica 	<p>dell.com/support fornisce numerosi strumenti online, tra cui:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 <p>Visitare dell.com/support. Selezionare la propria regione e inserire le informazioni richieste per accedere agli strumenti e alle informazioni di assistenza desiderate.</p>

Funzionalità del prodotto

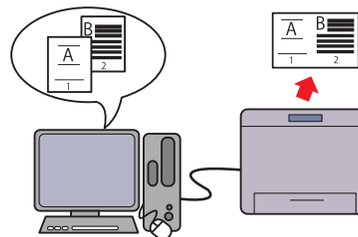
In questo capitolo vengono descritte le funzionalità del prodotto e vengono indicati i relativi collegamenti.

Stampa duplex (fronte-retro) (Stampa Duplex)



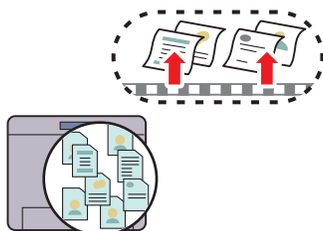
La funzione di stampa fronte/retro consente di stampare due o più pagine su entrambi i lati di un foglio di carta. Questa funzione consente di risparmiare carta.

Up Multiplo nella scheda Layout (stampa Up n)



La funzione Up Multiplo consente di stampare documenti in formato ridotto contenenti più pagine su un unico foglio di carta specificando l'impostazione dal driver di stampa. Questa funzione consente il risparmio della carta.

Uso della funzionalità Stampa memorizzata (Stampa memorizzata)



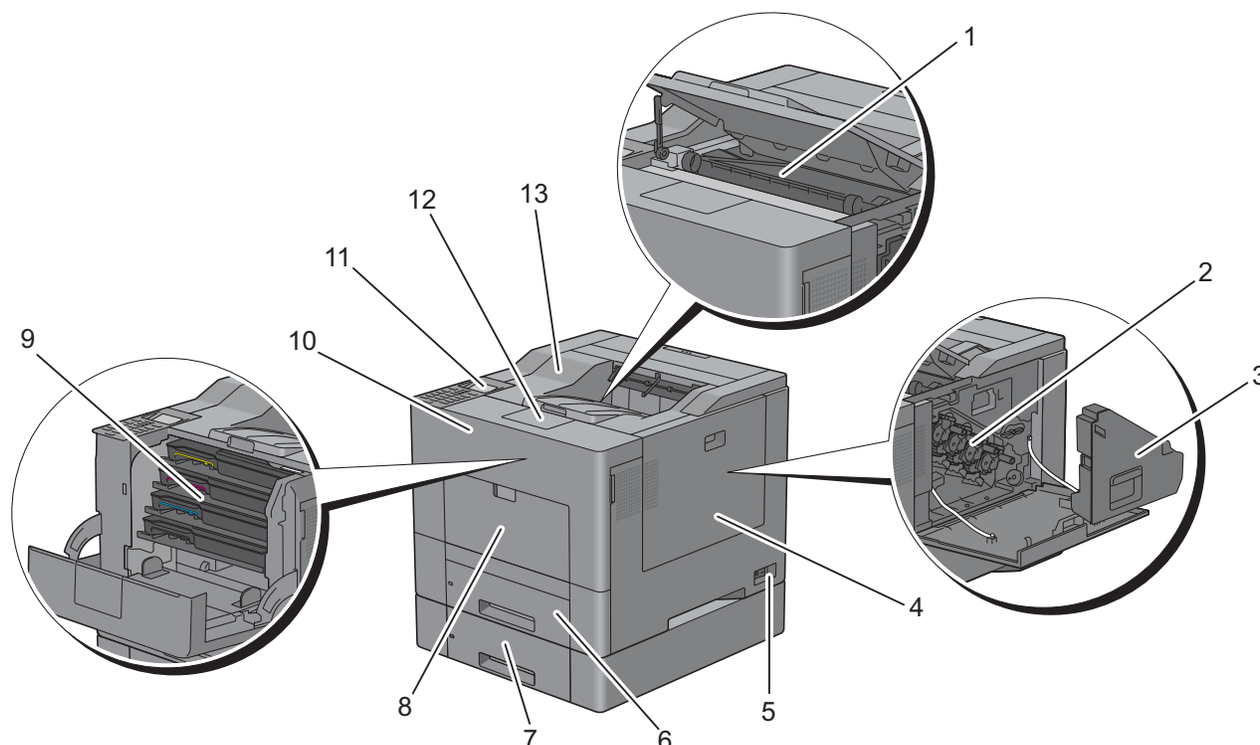
La funzione "Stampa memoriz." consente di registrare temporaneamente i dati del documento nella memoria della stampante per poterne effettuare la stampa in un momento più conveniente. Durante la stampa di processi di stampa riservati è necessario immettere la password attraverso il tastierino numerico. Ciò consente una gestione più efficace del proprio tempo quando si stampano dati riservati o importanti volumi di dati in orario diverso da quello di punta.

Informazioni sulla stampante

Questo capitolo fornisce una panoramica della stampante Dell™ C2660dn Color Laser Printer.

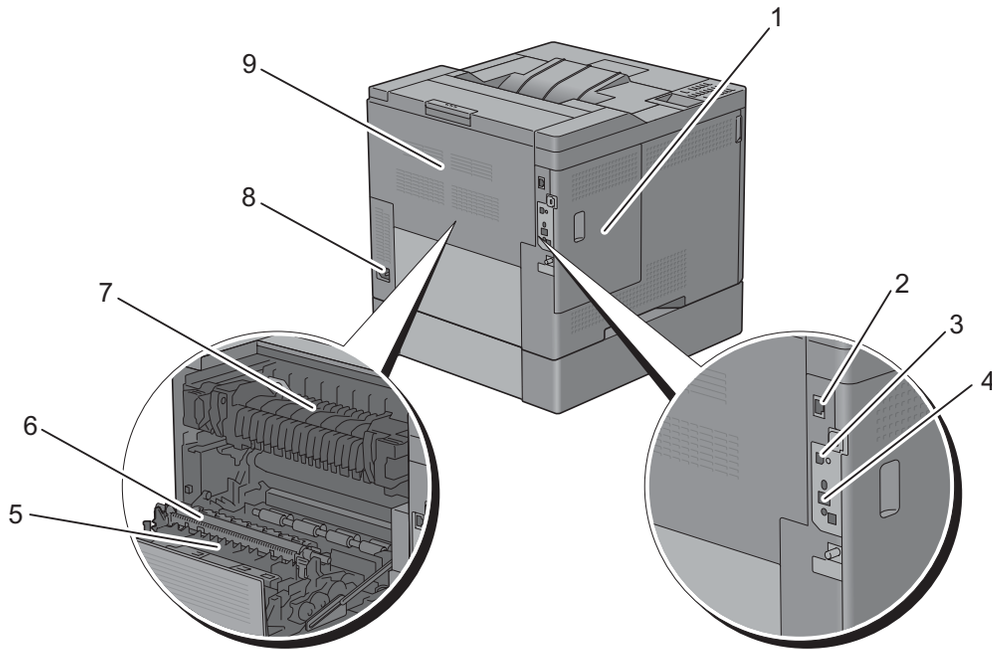
Vista anteriore e posteriore

Vista anteriore



1	Unità cinghia di trasferimento	8	Alimentatore multifunzione (MPF)
2	Cartucce del tamburo	9	Cartucce del toner
3	Contenitore toner di scarto	10	Coperchio anteriore
4	Copertura lato destro	11	Pannello operatore
5	Interruttore di alimentazione	12	Prolunga cassetto di espulsione
6	Cassetto 1	13	Copertura superiore
7	Alimentatore da 550 fogli opzionale (Cassetto 2)		

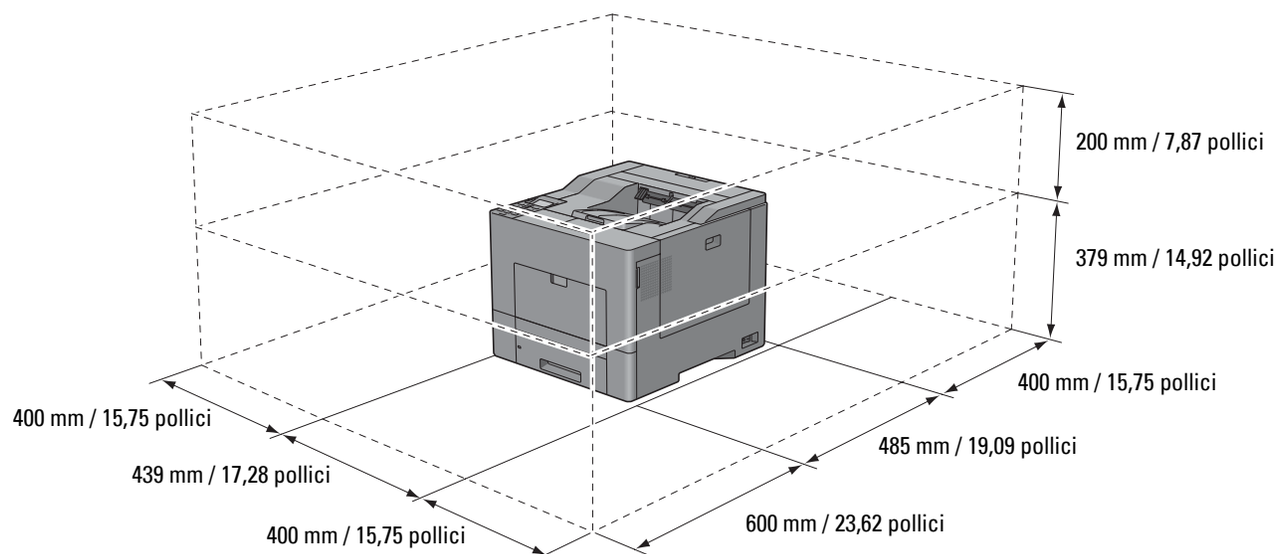
Vista posteriore



1	Copertura lato sinistro	6	2° rullo di trasferimento cinghia (2° Belt Transfer Roller, BTR)
2	Porta Ethernet	7	Fusore
3	Porta USB	8	Connettore di alimentazione
4	Presa dell'adattatore senza fili	9	Coperchio posteriore
5	Unità duplex		

Requisiti di spazio

Lasciare spazio sufficiente per aprire i cassetti, i coperchi e gli accessori opzionali della stampante e per consentire la ventilazione.



Pannello operatore



Per informazioni sul pannello operatore, vedere “Informazioni sul pannello operatore”.

Componenti aggiuntivi

Accessori opzionali

Sono disponibili i seguenti accessori opzionali per la stampante.

- Adattatore senza fili
- Alimentatore da 550 fogli opzionale

Articoli non abbinati

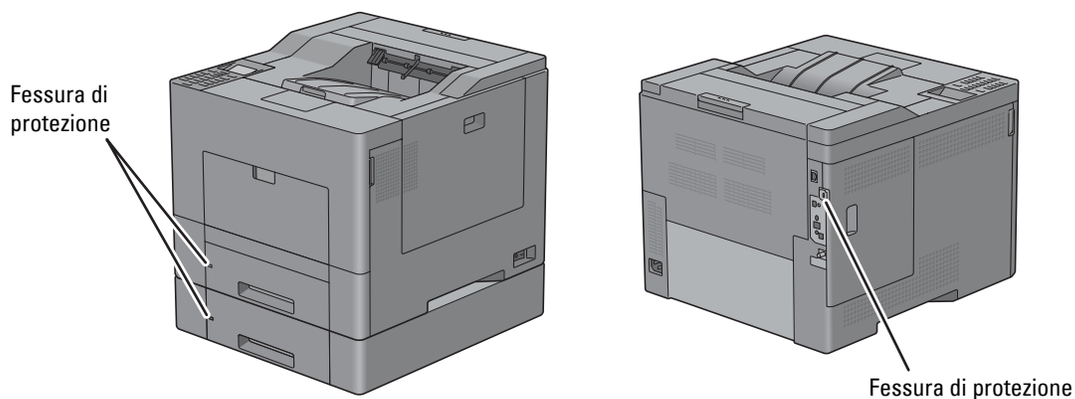
Per collegare la stampante a un computer o a una rete si richiedono i seguenti componenti. Acquistarli secondo necessità.

- Cavo USB
- Cavo Ethernet

Proteggere la 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.

Ordinare i materiali di consumo

È possibile ordinare materiali di consumo a Dell online se si usa una stampante in rete. Immettere l'indirizzo IP della stampante nel browser, avviare lo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool** e fare clic sull'indirizzo Web sotto **Ordinare i materiali di consumo a:** per ordinare toner o materiali di consumo per la stampante.

È anche possibile ordinare cartucce di toner di ricambio o materiali di consumo a Dell accedendo al **Dell Supplies Management System** (Sistema di Gestione Forniture Dell):

 **NOTA:** per Macintosh, avviare Widget monitoraggio stato, quindi fare clic sul pulsante **Ordina materiali di consumo** per aprire la finestra **Ordine**.

- 1 Fare doppio clic sull'icona del desktop.



Se non si riesce a trovare l'icona sul desktop:

- a Fare clic con il pulsante destro del mouse su **DLRMM.EXE** in `x:\abc\Dell Printers\Additional Color Laser Software\Reorder`, dove `x:\abc` è il percorso in cui è installato il software della stampante.
- b Fare clic su **Invia a** dal menu a scomparsa quindi su **Desktop (crea collegamento)** dal sottomenu.

Verrà visualizzata la finestra **Dell Supplies Management System**.

È inoltre possibile avviare Dell Supplies Management System facendo clic su **Start** → **Tutti i programmi** → **Stampanti Dell** → **Software della stampante** → **Dell Supplies Management System**.

- 2 Fare clic sul collegamento **Visita il sito Web per le ordinazioni di fornitura di materiale per stampanti Dell** (www.dell.com/supplies) o oppure ordinare le forniture per stampanti Dell per telefono.

Per garantire un servizio migliore tenere a portata di mano Codice Servizio della stampante Dell.

Per informazioni sulla posizione del Codice Servizio, vedere “Codice di assistenza Express e codice di servizio”.

Installazione della stampante (configurazione della stampante)

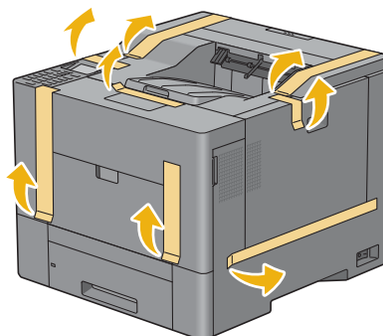
5	Preparazione dell'hardware della stampante	35
6	Installazione degli accessori opzionali	37
7	Collegamento della stampante	51
8	Impostazione dell'indirizzo IP	57
9	Caricamento della carta	61
10	Installazione dei driver di stampa su computer Windows®	65
11	Installazione dei driver di stampa su computer Macintosh	81
12	Installazione dei driver di stampa su computer Linux (CUPS)	83

Preparazione dell'hardware della stampante

Rimozione del nastro

 **NOTA:** Il disco *Software and Documentation* contiene anche le istruzioni video. In **Impostazione stampante Dell**, fare clic su **Installazione video**.

- 1 Rimuovere i nastri e il materiale di imballaggio dalla stampante.



Installazione degli accessori opzionali

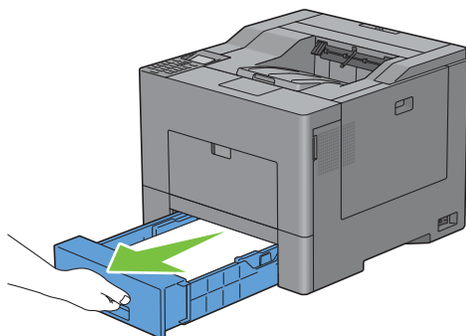
È possibile aggiungere funzionalità alla stampante installando gli accessori opzionali. In questo capitolo viene descritta la modalità di installazione degli accessori di stampante come l'alimentatore da 550 fogli (Cassetto 2) opzionale e l'adattatore senza fili.

Installazione dell'alimentatore da 550 fogli opzionale

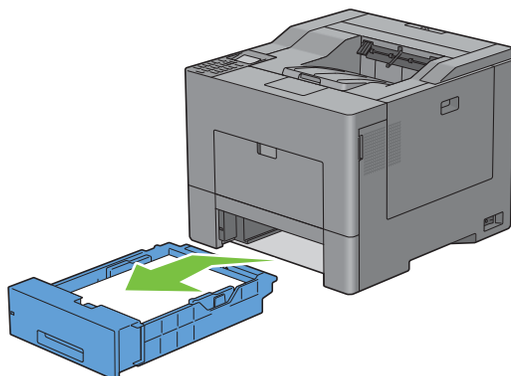
AVVERTENZA: se si installa l'alimentatore da 550 fogli opzionale dopo avere installato la stampante, spegnere la stampante, scollegare il cavo di alimentazione e scollegare tutti i cavi dietro la stampante prima di continuare con questa operazione.

NOTA: Il disco *Software and Documentation* contiene anche le istruzioni video. In **Impostazione stampante Dell**, fare clic su **Installazione video**.

- 1 Verificare che la stampante sia spenta e scollegare tutti i cavi dietro la stampante.
- 2 Rimuovere il nastro e l'involucro delle viti.
 - NOTA:** Custodire le viti poiché saranno necessarie in seguito.
- 3 Appoggiare l'alimentatore da 550 fogli opzionale nello stesso luogo d'installazione della stampante.
- 4 Estrarre il cassetto 1 dalla stampante per circa 200 mm.



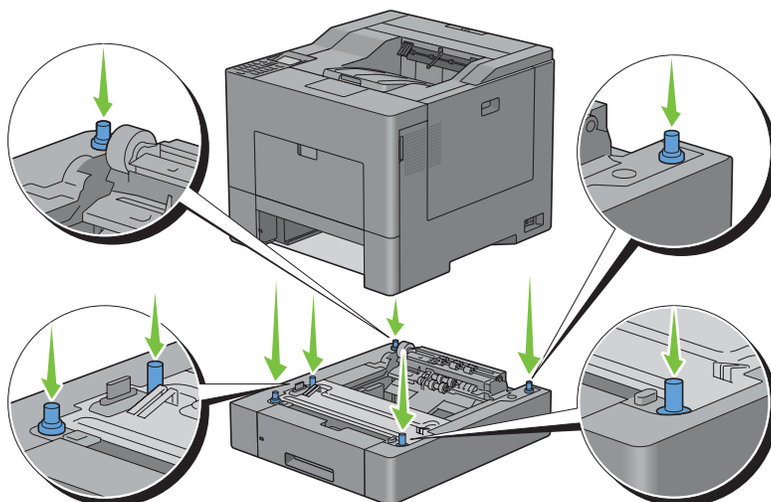
- 5 Impugnare il cassetto 1 con entrambe le mani e rimuoverlo dalla stampante.



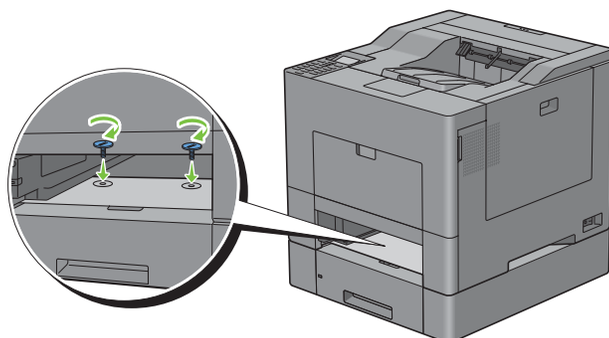
- 6 Sollevare la stampante e allineare i cinque piedini guida dell'alimentatore da 550 fogli opzionale con i fori che si trovano sotto la stampante. Abbassare delicatamente la stampante sull'alimentatore da 550 fogli opzionale.

 **AVVERTENZA:** per sollevare la stampante sono necessarie due persone.

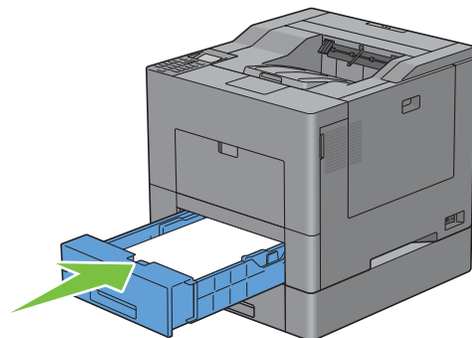
 **AVVERTENZA:** fare attenzione a non chiudersi le dita sotto la stampante quando la si appoggia sull'alimentatore da 550 fogli opzionale.



- 7 Fissare l'alimentatore da 550 fogli opzionale alla stampante avvitando le due viti fornite con l'alimentatore utilizzando una moneta o un oggetto simile.



- 8 Inserire il cassetto 1 nella stampante e premere fino a quando non si arresta.



- 9 Ricollegare tutti i cavi sul retro della stampante e accenderla.

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

- 10** Stampare il rapporto impostazioni della stampante per verificare che l'alimentatore da 550 fogli opzionale sia installato correttamente.
- Per informazioni su come stampare un rapporto impostazioni, vedere "Rapporto/elenco".
- 11** Verificare che nella sezione **Opzioni Stampante** del rapporto delle impostazioni della stampante sia presente la voce **Cassetto2 (alimentatore da 550 fogli)**.
- Se la voce dell'alimentatore non è presente, spegnere la stampante, scollegare il cavo di alimentazione e reinstallare l'alimentatore da 550 fogli opzionale.
- 12** Dopo avere caricato i fogli nell'alimentatore da 550 fogli opzionale, specificare il tipo di fogli dal pannello operatore.
- Premere il pulsante  (**Menu**).
 - Premere il pulsante  fino a evidenziare **Impostazioni vassoio**, quindi premere  (**Imposta**).
 - Premere il pulsante  fino a evidenziare **Cassetto 2**, quindi premere  (**Imposta**).
 - Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce **Tipo di Foglio**, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
 - Premere il pulsante  fino a visualizzare il tipo di carta per l'alimentatore da 550 fogli opzionale, quindi premere  (**Imposta**).
 - Verificare che il tipo di carta selezionato sia evidenziato, quindi premere  (**Menu**).
- 13** Qualora si sia installato l'alimentatore da 550 fogli opzionale 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.

Aggiornamento del driver per rilevare l'alimentatore da 550 fogli

Quando si utilizza il driver PCL

Windows 8/ Windows 8 x64/ Windows Server 2012	<ol style="list-style-type: none"> 1 Nel modo Desktop, fare clic con il tasto destro del mouse sull'angolo in basso a sinistra della schermata, quindi fare clic su Pannello di controllo → Hardware e suoni (Hardware per Windows Server 2012) → Dispositivi e stampanti. 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante Dell C2660dn Color Laser Printer e selezionare Proprietà della stampante. 3 Fare clic sulla scheda Configurazione e selezionare Impostazione comunicazione bidirezionale. 4 Selezionare Informazioni dalla Stampante, quindi fare clic su OK. 5 Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK. 6 Chiudere la finestra di dialogo Dispositivi e stampanti.
Windows 7/ 7 x64/ Server 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1 Scegliere Start → Dispositivi e stampanti. 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante Dell C2660dn Color Laser Printer e selezionare Proprietà della stampante. 3 Fare clic sulla scheda Configurazione e selezionare Impostazione comunicazione bidirezionale. 4 Selezionare Informazioni dalla Stampante, quindi fare clic su OK. 5 Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK. 6 Chiudere la finestra di dialogo Dispositivi e stampanti.

Windows Vista/Vista x64	<ol style="list-style-type: none"> 1 Selezionare Start → Pannello di controllo → Hardware e suoni → Stampanti. 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante Dell C2660dn Color Laser Printer e selezionare Proprietà. 3 Fare clic sulla scheda Configurazione e selezionare Impostazione comunicazione bidirezionale. 4 Selezionare Informazioni dalla Stampante, quindi fare clic su OK. 5 Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK. 6 Chiudere la finestra Stampanti.
Windows Server 2008/ Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1 Selezionare Start → Pannello di controllo → Stampanti. 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante Dell C2660dn Color Laser Printer e selezionare Proprietà. 3 Fare clic sulla scheda Configurazione e selezionare Impostazione comunicazione bidirezionale. 4 Selezionare Informazioni dalla Stampante, quindi fare clic su OK. 5 Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK. 6 Chiudere la finestra Stampanti.
Windows XP/XP x64/ Server 2003/ Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1 Fare clic su Start → Stampanti e fax. 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante Dell C2660dn Color Laser Printer e selezionare Proprietà. 3 Fare clic sulla scheda Configurazione e selezionare Impostazione comunicazione bidirezionale. 4 Selezionare Informazioni dalla Stampante, quindi fare clic su OK. 5 Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK. 6 Chiudere la casella di dialogo Stampanti e fax.

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

- 1 Selezionare la scheda **Opzioni** e scegliere **Configurazione vassoio carta** nell'elenco di riepilogo **Elementi**.
- 2 Selezionare **Cassetto 2** nel menu a discesa **Configurazione vassoio carta** in **Impostazione per**.
- 3 Fare clic su **Applica**, quindi fare clic su **OK**.
- 4 Chiudere la finestra di dialogo **Stampanti e fax** (**Stampanti** o **Dispositivi e stampanti**).

Quando si utilizza il driver PS

Windows 8/ Windows 8 x64/ Windows Server 2012	<ol style="list-style-type: none"> 1 Nel modo Desktop, fare clic con il tasto destro del mouse sull'angolo in basso a sinistra della schermata, quindi fare clic su Pannello di controllo → Hardware e suoni (Hardware per Windows Server 2012) → Dispositivi e stampanti. 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante Dell C2660dn Color Laser Printer e selezionare Proprietà della stampante. 3 Fare clic sulla scheda Configurazione e selezionare Impostazione comunicazione bidirezionale. 4 Selezionare Informazioni dalla Stampante, quindi fare clic su OK. 5 Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK. 6 Chiudere la finestra di dialogo Dispositivi e stampanti.
---	---

Windows 7/ 7 x64/ Server 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1 Fare clic su Start → Dispositivi e stampanti. 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante Dell C2660dn Color Laser Printer e selezionare Proprietà della stampante. 3 Fare clic sulla scheda Configurazione e selezionare Impostazione comunicazione bidirezionale. 4 Selezionare Informazioni dalla Stampante, quindi fare clic su OK. 5 Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK. 6 Chiudere la finestra di dialogo Dispositivi e stampanti.
--	---

Windows Vista/Vista x64	<ol style="list-style-type: none"> 1 Selezionare Start → Pannello di controllo → Hardware e suoni → Stampanti. 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante Dell C2660dn Color Laser Printer e selezionare Proprietà. 3 Fare clic sulla scheda Configurazione e selezionare Impostazione comunicazione bidirezionale. 4 Selezionare Informazioni dalla Stampante, quindi fare clic su OK. 5 Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK. 6 Chiudere la finestra Stampanti.
-------------------------	--

Windows Server 2008/ Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1 Selezionare Start → Pannello di controllo → Stampanti. 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante Dell C2660dn Color Laser Printer e selezionare Proprietà. 3 Fare clic sulla scheda Configurazione e selezionare Impostazione comunicazione bidirezionale. 4 Selezionare Informazioni dalla Stampante, quindi fare clic su OK. 5 Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK. 6 Chiudere la finestra Stampanti.
---	--

Windows XP/XP x64/ Server 2003/ Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1 Fare clic su Start → Stampanti e fax. 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante Dell C2660dn Color Laser Printer e selezionare Proprietà. 3 Fare clic sulla scheda Configurazione e selezionare Impostazione comunicazione bidirezionale. 4 Selezionare Informazioni dalla Stampante, quindi fare clic su OK. 5 Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK. 6 Chiudere la casella di dialogo Stampanti e fax.
---	--

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

- 1** Fare clic sulla scheda **Configurazione** e selezionare **Opzioni installabili**.
 - 2** Selezionare **Configurazione vassoio carta** nell'elenco di riepilogo **Elementi**.
 - 3** Selezionare **Cassetto 2** nel menu a discesa **Configurazione vassoio carta** in **Impostazione per**.
 - 4** Fare clic su **OK**.
 - 5** Fare clic su **Applica**, quindi fare clic su **OK**.
 - 6** Chiudere la finestra di dialogo **Stampanti e fax** (**Stampanti** o **Dispositivi e stampanti**).
-

Mac OS X 10.7.x/10.8.x	<ol style="list-style-type: none"> 1 Selezionare Stampa e scansione in Preferenze di sistema. 2 Selezionare la stampante nell'elenco Stampanti e scegliere Opzioni e forniture. 3 Selezionare Driver, quindi selezionare gli accessori installati sulle stampanti e fare clic su OK.
------------------------	--

Mac OS X 10.5.x/10.6.x	<ol style="list-style-type: none"> 1 Selezionare Stampa e fax in Preferenze di sistema. 2 Selezionare la stampante nell'elenco Stampanti e scegliere Opzioni e forniture. 3 Selezionare Driver, quindi selezionare gli accessori installati sulle stampanti e fare clic su OK.
------------------------	--

Quando si utilizza il driver XML Paper Specification (XPS)



NOTA: il driver XPS non supporta Windows XP, XP x64, Windows Server 2003 e Server 2003 x64.

Windows 8/ Windows 8 x64/ Windows Server 2012	<ol style="list-style-type: none"> 1 Nel modo Desktop, fare clic con il tasto destro del mouse sull'angolo in basso a sinistra della schermata, quindi fare clic su Pannello di controllo → Hardware e suoni (Hardware per Windows Server 2012) → Dispositivi e stampanti. 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante Dell C2660dn Color Laser Printer e selezionare Proprietà della stampante. 3 Fare clic sulla scheda Impostazioni dispositivo e selezionare Disponibile nel menu a discesa Cassetto 2. 4 Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK. 5 Chiudere la finestra di dialogo Dispositivi e stampanti.
Windows 7/ 7 x64/ Server 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1 Fare clic su Start → Dispositivi e stampanti. 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante Dell C2660dn Color Laser Printer e selezionare Proprietà della stampante. 3 Fare clic sulla scheda Impostazioni dispositivo e selezionare Disponibile nel menu a discesa Cassetto 2. 4 Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK. 5 Chiudere la finestra di dialogo Dispositivi e stampanti.
Windows Vista/Vista x64	<ol style="list-style-type: none"> 1 Selezionare Start → Pannello di controllo → Hardware e suoni → Stampanti. 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante Dell C2660dn Color Laser Printer e selezionare Proprietà. 3 Fare clic sulla scheda Impostazioni dispositivo e selezionare Disponibile nel menu a discesa Cassetto 2. 4 Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK. 5 Chiudere la finestra Stampanti.
Windows Server 2008/ Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1 Selezionare Start → Pannello di controllo → Stampanti. 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante Dell C2660dn Color Laser Printer e selezionare Proprietà. 3 Fare clic sulla scheda Impostazioni dispositivo e selezionare Disponibile nel menu a discesa Cassetto 2. 4 Fare clic su Applica, quindi fare clic su OK. 5 Chiudere la finestra Stampanti.

Installazione dell'adattatore senza fili opzionale

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

Di seguito sono elencate le caratteristiche tecniche dell'adattatore senza fili.

Voce	Caratteristiche tecniche
Tecnologia di connettività	Wireless
Conformità agli standard	IEEE 802.11b, 802.11g, e 802.11n
Larghezza di banda	2,4 GHz
Velocità di trasferimento dati	IEEE 802.11n: 65 Mbps IEEE 802.11g: 54, 48, 36, 24, 18, 12, 9 e 6 Mbps IEEE 802.11b: 11, 5.5, 2 e 1 Mbps
Protezione	64 (chiave a 40 bit) / 128 (chiave a 104 bit) WEP, WPA-PSK (TKIP, AES), WPA2-PSK (AES), WPA-Enterprise (TKIP, AES) ^{*1} , WPA2-Enterprise (AES) ^{*1}
Wi-Fi Protected Setup® (WPS) ^{*2}	Push-Button Configuration (PBC), Personal Identification Number (PIN)

^{*1} Il metodo EAP supporta PEAPv0, EAP-TLS, EAP-TTLS PAP e EAP-TTLS CHAP.

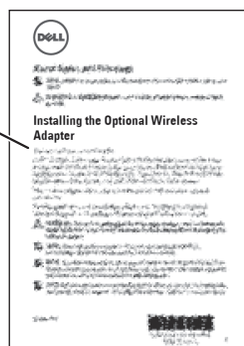
^{*2} Conformità con WPS 2.0. WPS 2.0 funziona sui punti di accesso con i seguenti tipi di crittografia: Modalità mista PSK, WPA-PSK AES, WPA2-PSK AES, WPA-PSK TKIP, Aperta (Senza protezione)

 **NOTA:** quando è installato l'adattatore senza fili non è possibile utilizzare l'autenticazione IEEE 802.1x e/o la porta Ethernet per un collegamento cablato.

Controllo del contenuto della confezione

Installazione
dell'adattatore senza
fili opzionale

Adattatore senza fili

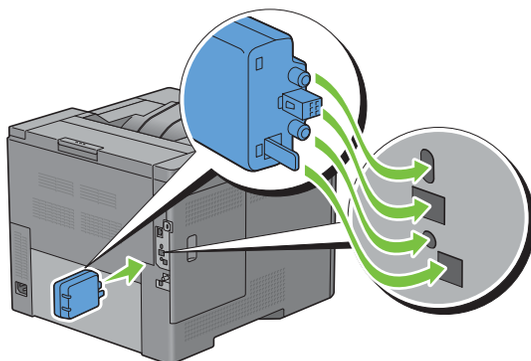


 **NOTA:** per completare l'installazione dell'adattatore senza fili è necessario disporre del disco *Software and Documentation* fornito con la stampante. Tale software può essere scaricato anche dal sito dell.com/support.

Installazione dell'adattatore senza fili opzionale

NOTA: Il disco *Software and Documentation* contiene anche le istruzioni video. In **Impostazione stampante Dell**, fare clic su **Installazione video**.

- 1 Verificare che la stampante sia spenta.
- 2 Allineare il connettore e le tre protuberanze dell'adattatore senza fili ai quattro fori e inserire l'adattatore.



NOTA: verificare che l'adattatore sia completamente inserito e fissato.

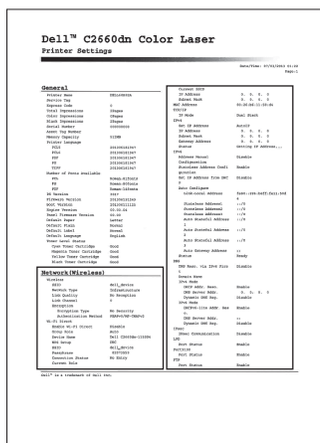
- 3 Accendere la stampante.

NOTA: se sul pannello LCD viene visualizzato un messaggio di richiesta di configurazione iniziale, seguire le istruzioni visualizzate.

- 4 Stampare il rapporto impostazioni della stampante per verificare che l'adattatore senza fili sia installato correttamente.

Per informazioni su come stampare un rapporto impostazioni, vedere “Rapporto/elenco”.

- 5 Verificare che sia presente la sezione **Rete (wireless)**.



- 6 Configurare l'adattatore per rete wireless per la connessione a una rete wireless. Per informazioni dettagliate, vedere “Configurazione dell'adattatore senza fili opzionale”.

Determinazione delle impostazioni della rete wireless

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

Impostazioni rete wireless	SSID	Specifica il nome che identifica la rete wireless con un massimo di 32 caratteri alfanumerici.
	Modalità rete	Consente di impostare la rete su Ad-hoc oppure Infrastruttura.
Impostazioni di protezione	Protezione	Seleziona il tipo di codifica tra Nessuna sicurezza, Modo misto PSK*, WPA-PSK-TKIP, WPA2-PSK-AES e WEP.
	Chiave di trasmissione	Consente di selezionare la chiave di trasmissione dall'elenco.
	Chiave WEP	Specifica la chiave WEP utilizzata nella rete wireless solo quando è selezionato il tipo di crittografia WEP.
	Frase password	Specifica la frase password o i caratteri alfanumerici tra 8 e 63 byte solo se modo misto PSK*, WPA-PSK-TKIP o WPA2-PSK-AES è selezionato come tipo di crittografia.

* Il modo misto PSK seleziona automaticamente una codifica disponibile da WPA-PSK-TKIP, WPA-PSK-AES o WPA2-PSK-AES.

Configurazione dell'adattatore senza fili opzionale

In questa sezione viene descritta la modalità di configurazione di un adattatore senza fili.

È possibile selezionare uno dei seguenti metodi di configurazione di un adattatore senza fili:

Installazione guidata tramite cavo USB (consigliata)	
	WPS-PBC ^{*1*3}
	WPS-PIN ^{*2*3}
Configurazione avanzata tramite	Pannello operatore
	Cavo Ethernet
	Dell Printer Configuration Web Tool

*1 WPS-PBC (Wi-Fi Protected Setup-Push Button Configuration) è un metodo per autenticare e registrare i dispositivi necessari per la configurazione senza fili tramite la pressione del pulsante presente nel punto di accesso attraverso i router senza fili e in seguito l'esecuzione dell'impostazione WPS-PBC nel pannello operatore. Questa impostazione è disponibile solo quando il punto di accesso supporta la modalità WPS.

*2 WPS-PIN (Wi-Fi Protected Setup-Personal Identification Number) è un metodo per autenticare e registrare i dispositivi necessari per la configurazione senza fili tramite l'inserimento di assegnazioni PIN nella stampante e nel computer. Questa impostazione, eseguita tramite il punto di accesso, è disponibile solo quando i punti di accesso del router senza fili supportano la modalità WPS.

*3 Conformità con WPS 2.0. WPS 2.0 funziona sui punti di accesso con i seguenti tipi di crittografia: Modalità mista PSK, WPA-PSK AES, WPA2-PSK AES, WPA-PSK TKIP, Aperta (Senza protezione)

 **NOTA:** nella stampante deve essere già installato l'adattatore senza fili opzionale. Per informazioni su come installare un adattatore senza fili, vedere "Installazione dell'adattatore senza fili opzionale".

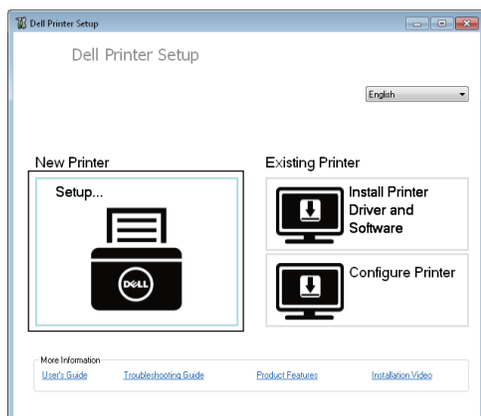
 **NOTA:** se Comando blocco pannello è impostato su Abilitato è necessario inserire la password di quattro cifre per accedere al menu Impost. amministratore.

 **NOTA:** per informazioni sull'utilizzo di WPA-Enterprise-AES, WPA2-Enterprise-AES o WPA-Enterprise-TKIP, vedere "Utilizzo dei Certificati Digitali".

Configurazione dell'adattatore senza fili tramite Impostazione stampante Dell

- 1 Inserire nel computer il disco *Software and Documentation* fornito con la stampante. Il programma **Impostazione stampante Dell** viene avviato automaticamente.

- 2 Fare clic su **Impostazione**.



- 3 Fare clic su **Senza fili**.

Eseguire le istruzioni visualizzate, quindi configurare l'impostazione senza fili della stampante.

Per **WPS-PIN**, **WPS-PBC**, **Pannello operatore** e **Dell Printer Configuration Web Tool**, seguire le seguenti istruzioni.

Configurazione dell'adattatore senza fili senza impostazione stampante Dell

WPS-PIN

Il codice PIN del WPS-PIN può essere configurato solo dal pannello operatore.

 **NOTA:** WPS-PIN (Wi-Fi Protected Setup-Personal Identification Number) è un metodo per autenticare e registrare i dispositivi necessari per la configurazione senza fili tramite l'inserimento di assegnazioni PIN a una stampante e computer. Questa impostazione, eseguita tramite il punto di accesso, è disponibile solo quando i punti di accesso del router senza fili supportano la modalità WPS.

- 1 Premere il pulsante  (**Menu**).
- 2 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce **Impost. amministratore**, quindi premere  (**Imposta**).
- 3 Premere il pulsante  fino a evidenziare **Rete**, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
- 4 Premere il pulsante  fino a evidenziare **Senza fili**, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
- 5 Premere il pulsante  fino a evidenziare **Impostazione WPS**, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
- 6 Assicurarsi che sia evidenziata la voce **Codice PIN**, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
- 7 Annotare il codice PIN da 8 cifre visualizzato oppure selezionare **Stampa cod. PIN**. Il codice PIN viene stampato.
- 8 Assicurarsi che sia evidenziata la voce **Avvia configurazione**, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
- 9 Accertarsi che sia visualizzato il messaggio **Attendere... Impost. WPS**, quindi inserire il codice PIN visualizzato al punto 7 nel punto di accesso LAN senza fili (Registro).

 **NOTA:** per informazioni sul funzionamento WPS nel punto di accesso LAN senza fili, fare riferimento al manuale in dotazione con il punto di accesso LAN senza fili.

- 10 Una volta che il WPS è in funzione e la stampante è stata riavviata, l'impostazione della connessione LAN senza fili sarà completa.

WPS-PBC

Il Controllo pulsanti può essere avviato solo dal pannello operatore.

 **NOTA:** WPS-PBC (Wi-Fi Protected Setup-Push Button Configuration) è un metodo per autenticare e registrare i dispositivi necessari per la configurazione senza fili tramite la pressione del pulsante presente nel punto di accesso attraverso i router senza fili, ed eseguendo in seguito l'impostazione WPS-PBC nel pannello operatore. Questa impostazione è disponibile solo quando il punto di accesso supporta la modalità WPS.

 **NOTA:** prima di avviare il metodo WPS-PBC, verificare la posizione del pulsante WPS (il nome del pulsante può variare) nel punto di accesso LAN wireless. Per informazioni sul funzionamento WPS nel punto di accesso LAN wireless, fare riferimento al manuale in dotazione con il punto di accesso LAN wireless.

- 1 Premere il pulsante  (Menu).
- 2 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce *Impost. amministratore*, quindi premere  (Imposta).
- 3 Premere il pulsante  fino a evidenziare *Rete*, quindi premere il pulsante  (Imposta).
- 4 Premere il pulsante  fino a evidenziare *Senza fili*, quindi premere il pulsante  (Imposta).
- 5 Premere il pulsante  fino a evidenziare *Impostazione WPS*, quindi premere il pulsante  (Imposta).
- 6 Assicurarsi che sia evidenziata la voce *Controllo pulsanti*, quindi premere  (Imposta).
- 7 Accertarsi che sia evidenziata la voce *Start*, quindi premere  (Imposta).

Verificare che sia visualizzato il messaggio *Attendere impostazioni WPS*, quindi avviare il WPS-PBC nel punto di accesso LAN wireless (Registro) entro due minuti.

- 8 Una volta che il WPS è in funzione e la stampante è stata riavviata, l'impostazione della connessione LAN senza fili sarà completa.

Pannello operatore

Impostazione SSID automatica

- 1 Premere il pulsante  (Menu).
- 2 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce *Impost. amministratore*, quindi premere  (Imposta).
- 3 Premere il pulsante  fino a evidenziare *Rete*, quindi premere il pulsante  (Imposta).
- 4 Premere il pulsante  fino a evidenziare *Senza fili*, quindi premere il pulsante  (Imposta).
- 5 Premere il pulsante  fino a evidenziare *Imp. wireless*, quindi premere il pulsante  (Imposta).

La stampante ricerca automaticamente i punti di accesso sulla rete wireless.

- 6 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziato il punto di accesso desiderato, quindi premere il pulsante  (Imposta).

Se non viene visualizzato il punto di accesso desiderato, passare a "Impostazione SSID manuale".

 **NOTA:** gli SSID nascosti potrebbero non venire visualizzati. Se non viene rilevato l'SSID, attivare la trasmissione SSID dal router.

- 7 Inserire la chiave WEP o la frase password.

Se il tipo di crittografia del punto di accesso selezionato è WEP nel punto 6:

- Inserire la chiave WEP, quindi premere il pulsante  (Imposta).

Se il tipo di crittografia del punto di accesso selezionato è WPA, WPA2 o Misto nel punto 6:

- Inserire la frase password, quindi premere il pulsante  (Imposta).

- 8 Viene visualizzata la schermata **Riavviare il sistema**.

- 9 Spegnere e riaccendere la stampante per applicare le impostazioni.

La connessione alla rete LAN senza fili è completata.

Impostazione SSID manuale

- 1 Premere il pulsante  (Menu).
- 2 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce *Impost. amministratore*, quindi premere  (**Imposta**).
- 3 Premere il pulsante  fino a evidenziare *Rete*, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
- 4 Premere il pulsante  fino a evidenziare *Senza fili*, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
- 5 Premere il pulsante  fino a evidenziare *Imp. wireless*, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
- 6 Premere il pulsante  fino a evidenziare *Impostaz. manuale*, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
- 7 Inserire l'identificativo SSID, quindi premere  (**Imposta**).
- 8 Selezionare la modalità di rete tra *Infrastruttura* e *Ad-hoc* a seconda dell'ambiente, quindi il pulsante  (**Imposta**).
Se si seleziona *Infrastruttura*, passare al punto 9.
Se si seleziona *Ad hoc*, passare al punto 10.
- 9 Selezionare il tipo di codifica tra *Nessuna sicurezza*, *Modo misto PSK*, *WPA-PSK-TKIP*, *WPA2-PSK-AES* o *WEP*.
Se non si imposta la protezione per la rete wireless:
 - Premere il pulsante  fino a evidenziare *Nessuna sicurezza*, quindi premere  (**Imposta**).Per utilizzare la crittografia *Modo misto PSK*, *WPA-PSK-TKIP*, o *WPA2-PSK-AES*:
 - a Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce *Modo misto PSK*, *WPA-PSK-TKIP* o *WPA2-PSK-AES*, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
 - b Inserire la frase password, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).Per utilizzare la crittografia *WEP*:
 - a Premere il pulsante  fino a evidenziare *WEP*, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
 - b Inserire la chiave WEP, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
 - c Premere il pulsante  per evidenziare il tipo di chiave di trasmissione da *Automatico* o *WEP Tasto 1* fino a *WEP Tasto 4*, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).Passare al punto 11.
- 10 Selezionare il tipo di crittografia da *Nessuna sicurezza* o *WEP*.
Se non si imposta la protezione per la rete wireless:
 - Assicurarsi che sia evidenziata la voce *Nessuna sicurezza*, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).Per utilizzare la crittografia *WEP*:
 - a Premere il pulsante  fino a evidenziare *WEP*, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
 - b Inserire la chiave WEP, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
 - c Premere il pulsante  per evidenziare il tipo di chiave di trasmissione desiderata da *WEP Tasto 1* fino a *WEP Tasto 4*, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
- 11 Viene visualizzata la schermata **Riavviare il sistema**.
- 12 Spegnere e riaccendere la stampante per applicare le impostazioni.

La connessione alla rete LAN senza fili è completata.

Dell Printer Configuration Web Tool

 **NOTA:** per informazioni sull'utilizzo di WPA-Enterprise-AES, WPA2-Enterprise-AES o WPA-Enterprise-TKIP, vedere "Utilizzo dei Certificati Digitali".

- 1 Verificare che la stampante sia spenta e che l'adattatore senza fili sia collegato alla medesima.
- 2 Collegare la stampante alla rete con un cavo Ethernet.
Per informazioni dettagliate sul collegamento del cavo Ethernet, vedere "Collegamento della stampante al computer o alla rete".
- 3 Accendere la stampante.
- 4 Avviare **Dell Printer Configuration Web Tool** inserendo l'Indirizzo IP della stampante nel browser.
- 5 Selezionare **Impostazioni server di stampa**.
- 6 Selezionare la scheda **Impostazioni server di stampa**.
- 7 Fare clic su **LAN wireless**.
- 8 Immettere l'SSID nella casella di testo **SSID**.
- 9 Selezionare **Ad-Hoc** oppure **Infrastruttura** nell'elenco a discesa **Tipo rete**.
- 10 Selezionare il tipo di crittografia tra **Nessuna sicurezza**, **WEP**, **WPA-PSK-TKIP**, **WPA-PSK-AES/WEP2-PSK AES** e **Modo misto PSK** dall'elenco a discesa **Crittografia**, quindi impostare i singoli elementi in base al tipo di crittografia selezionato.

 **NOTA:** per informazioni dettagliate su ciascuna voce, vedere "Dell™ Printer Configuration Web Tool".

- 11 Fare clic sul pulsante **Applica nuove impostazioni** per rendere effettive le impostazioni.
- 12 Spegnerla stampante, scollegare il cavo Ethernet e riaccenderla.
La connessione alla rete LAN senza fili è completata.

Riconfigurazione delle impostazioni della rete wireless

Per modificare l'impostazione senza fili dal computer, eseguire le operazioni seguenti.

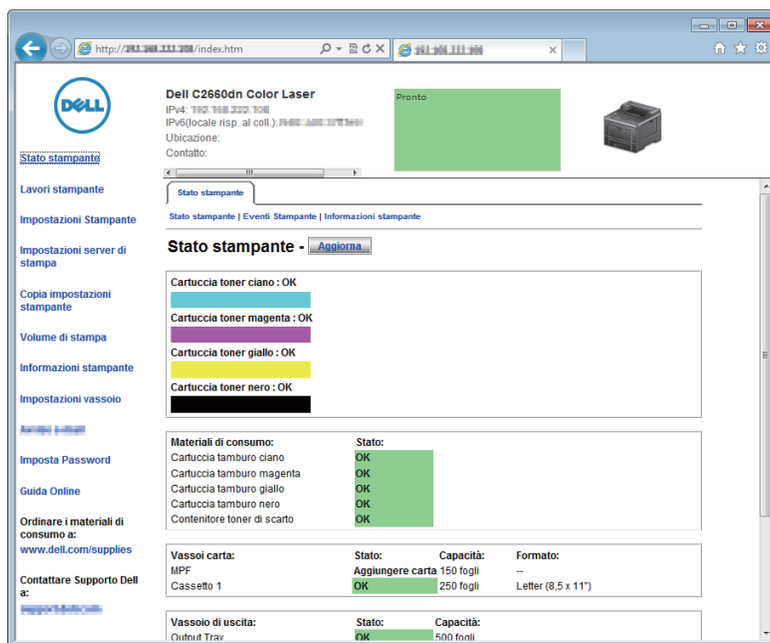
 **NOTA:** verificare che la connessione wireless sia completata in "Configurazione dell'adattatore senza fili opzionale".

Riconfigurazione dell'impostazione senza fili tramite Dell Printer Configuration Web Tool

 **NOTA:** per cambiare l'impostazione wireless attraverso la connessione wireless, verificare che l'impostazione della connessione wireless sia stata completata in "Configurazione dell'adattatore senza fili opzionale".

- 1 Controllare l'indirizzo IP della stampante.
Per informazioni su come verificare l'indirizzo IP della stampante, vedere "Verifica delle impostazioni IP".

- 2 Avviare Dell Printer Configuration Web Tool inserendo l'Indirizzo IP della stampante nel browser.



- 3 Selezionare **Impostazioni server di stampa**.
- 4 Selezionare la scheda **Impostazioni server di stampa**.
- 5 Fare clic su **LAN wireless**.
- 6 Modificare le impostazioni wireless della stampante.
- 7 Riavviare la stampante.
- 8 Modificare le impostazioni wireless sul computer o punto di accesso.

 **NOTA:** per modificare le impostazioni wireless sul computer consultare i manuali forniti con l'adattatore senza fili oppure, se il computer è dotato di strumento adattatore wireless, modificare le impostazioni wireless utilizzando tale strumento.

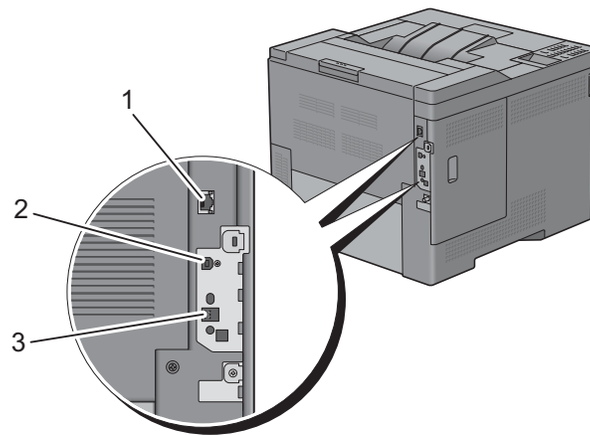
Riconfigurazione dell'impostazione senza fili tramite Impostazione stampante Dell

- 1 Inserire nel computer il disco *Software and Documentation* fornito con la stampante. Il programma **Impostazione stampante Dell** viene avviato automaticamente.
- 2 Scegliere **Configura stampante**.
- 3 Fare clic su **Configurazione wireless**.
- 4 Eseguire le istruzioni visualizzate, quindi modificare l'impostazione senza fili della stampante.

Collegamento della stampante

Per collegare Dell™ C2660dn Color Laser Printer a un computer o a un dispositivo, è necessario soddisfare le seguenti specifiche per ciascun tipo di collegamento:

Tipo di collegamento	Specifiche del collegamento
Ethernet	10 Base-T/100 Base-TX/1000 Base-T
Wireless (opzionale)	IEEE 802.11b/802.11g/802.11n
USB	USB 2.0



1 Porta Ethernet



2 Porta USB



3 Presa dell'adattatore senza fili



Collegamento della stampante al computer o alla rete

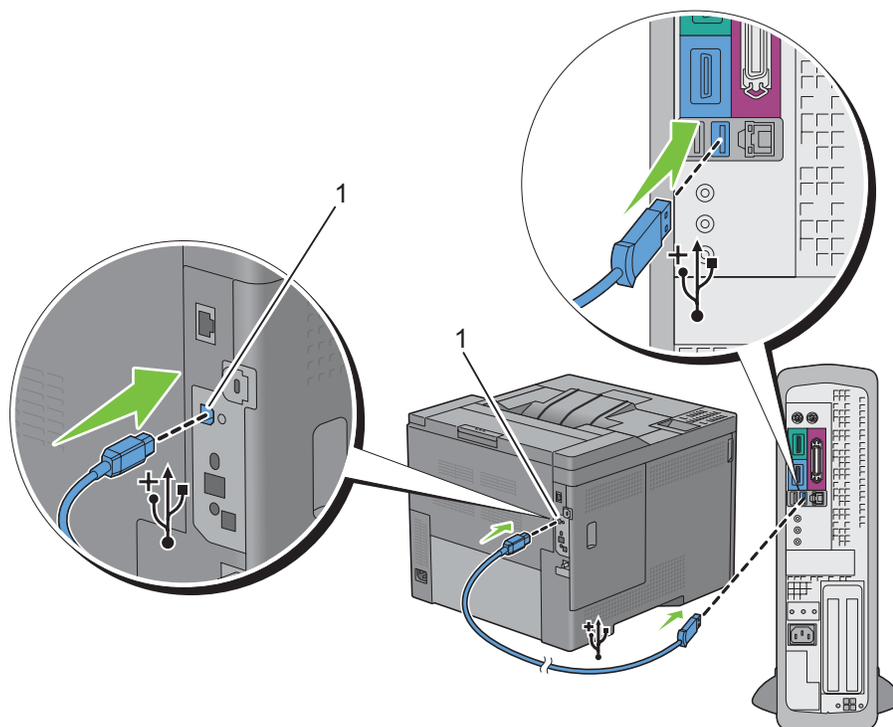
 **NOTA:** Il disco *Software and Documentation* contiene anche le istruzioni video. In **Impostazione stampante Dell**, fare clic su **Installazione video**.

Collegamento diretto

Una stampante locale è una stampante collegata direttamente al computer con un cavo USB. Se la stampante è collegata a una rete anziché al computer, ignorare questa sezione e passare alla sezione “Connessione di rete”.

Per collegare la stampante a un computer:

- 1 Collegare il connettore USB più piccolo alla porta USB sul retro della stampante.



1 Porta USB

 **NOTA:** accertarsi che il simbolo USB sul cavo coincida con il simbolo USB sulla stampante.

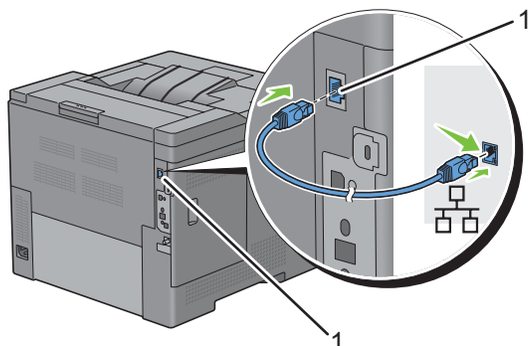
- 2 Collegare l'altra estremità del cavo a una porta USB del computer.

 **ATTENZIONE:** non collegare il cavo USB della stampante alla porta USB disponibile sulla tastiera.

Connessione di rete

Per collegare la stampante a una rete:

- 1 Collegare il cavo Ethernet.



1 Porta Ethernet

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

Per la connessione wireless vedere "Installazione dell'adattatore senza fili opzionale".

 **NOTA:** per usare l'adattatore senza fili accertarsi di scollegare il cavo Ethernet.

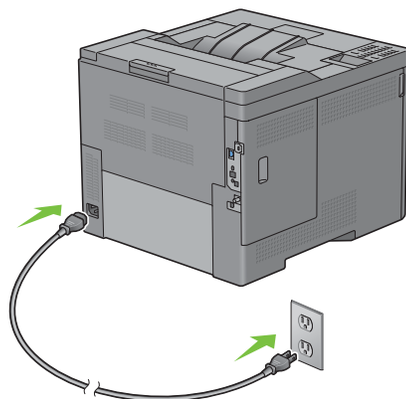
Accensione della stampante

 **AVVERTENZA:** non utilizzare prolunghie o prese multiple.

 **AVVERTENZA:** non collegare la stampante a un gruppo di continuità (UPS).

 **NOTA:** Il disco *Software and Documentation* contiene anche le istruzioni video. In **Impostazione stampante Dell**, fare clic su **Installazione video**.

- 1 Collegare il cavo di alimentazione al connettore di alimentazione sul retro della stampante, quindi alla sorgente di alimentazione.



- 2 Accendere la stampante. Se la stampante è collegata tramite un cavo USB, viene installato automaticamente il driver USB.

Configurazione delle impostazioni iniziali sul pannello operatore

Quando si accende la stampante per la prima volta è necessario impostare la lingua, il fuso orario, la data e l'ora. Quando si accende la stampante, sul pannello operatore sarà visualizzata la schermata di configurazione guidata iniziale. Attuare la procedura seguente per configurare le impostazioni iniziali.

 **NOTA:** se non si avvia la configurazione delle impostazioni iniziali, la stampante si riaccende automaticamente dopo tre minuti. Successivamente, è possibile specificare la seguente configurazione iniziale abilitando **Accensione guidata** sul pannello operatore oppure **Dell Printer Configuration Web Tool** se necessario.

Per ulteriori informazioni sul pannello operatore, vedere “Pannello operatore”.

Per ulteriori informazioni su **Dell Printer Configuration Web Tool** vedere “Dell™ Printer Configuration Web Tool”.

- 1 Viene visualizzato **Selezionare la lingua**. Premere il pulsante  finché non viene evidenziata la lingua desiderata, quindi premere  (**Imposta**).

English
Français
Italiano
Deutsch
Español
Dansk
Nederlands
Norsk
Svenska

- 2 Viene visualizzato **Selezionare il fuso orario**. Premere il pulsante  fino a evidenziare il fuso orario desiderato, quindi premere  (**Imposta**).

UTC -12:00	
UTC -11:00	Isola Midway, Niue, Samoa
UTC -10:00	Adak, Hawaii, Tahiti, Isole Cook
UTC -09:00	Alaska, Isole Gambier
UTC -08:00	Ora Pacifico (USA e Canada), Isole Pitcairn, Tijuana
UTC -07:00	Arizona, Chihuahua, Dawson Creek, Mazatlan, Sonora, Fuso occidentale (USA e Canada)
UTC -06:00	Cancun, America Centrale, Fuso centrale (USA e Canada), Isola di Pasqua, Isole Galapagos, Città del Messico, Monterrey, Saskatchewan
UTC -05:00	Atikokan, Bogota, Isole Cayman, Fuso orientale (USA e Canada), Grand Turk, Giamaica, Lima, Panama, Port-au-Prince, Quito, Resolute, Havana
UTC -04:00	Asuncion, Ora Atlantico (Canada), Bermuda, Blanc-Sablon, Caraibi, Cuiaba, Georgetown, La Paz, Manaus, Palmer, Santiago, Stanley, Thule
UTC -03:30	St. John's
UTC -03:00	Brasilia, Buenos Aires, Cayenne, Groenlandia, Miquelon, Montevideo, Paramaribo, Rothera
UTC -02:00	Noronha, Isola Georgia Australe
UTC -01:00	Azzorre, Scoresbysund, Capo Verde
UTC 00:00	Accra, Bamako, Casablanca, Dakar, Dublino, Edimburgo, Lisbona, Londra, Nouakchott, Reykjavik

UTC +01:00	Algeri, Amsterdam, Belgrado, Berlino, Bratislava, Bruxelles, Budapest, Copenhagen, Douala, Libreville, Luanda, Madrid, Parigi, Praga, Roma, Sarajevo, Skopje, Stoccolma, Tunisi, Vienna, Varsavia, Zagabria, Windhoek
UTC +02:00	Amman, Atene, Beirut, Bucarest, Cairo, Damasco, Harare, Helsinki, Istanbul, Gerusalemme, Johannesburg, Kaliningrad, Kiev, Kinshasa, Minsk, Nicosia, Riga, Sofia, Tripoli, Palestina
UTC +03:00	Addis Abeba, Aden, Antananarivo, Baghdad, Isole Comoro, Khartoum, Mayotte, Mogadiscio, Mosca, Nairobi, Qatar, Riyadh, Syowa
UTC +03:30	Teheran
UTC +04:00	Baku, Dubai, Mahe, Mauritius, Muscat, Reunion, Samara, Tbilisi, Yerevan
UTC +04:30	Kabul
UTC +05:00	Aqtou, Aqtobe, Ashgabat, Ekaterinburg, Karachi, Maldive, Samarcanda, Kerguelen
UTC +05:30	Colombo, Kolkata
UTC +05:45	Kathmandu
UTC +06:00	Almaty, Bishkek, Chagos, Dhaka, Mawson, Omsk, Thimphu, Vostok, Novosibirsk
UTC +06:30	Isole Cocos, Yangon (Rangoon)
UTC +07:00	Bangkok, Isola Christmas, Davis, Ho Chi Minh, Hovd, Giacarta, Krasnoyarsk
UTC +08:00	Casey, Chongqing, Hong Kong, Irkutsk, Kuala Lumpur, Makassar, Manila, Perth, Shanghai, Singapore, Taipei, Ulaan Baatar
UTC +09:00	Dili, Jayapura, Palau, Pyongyang, Seoul, Tokyo, Yakutsk
UTC +09:30	Adelaide, Darwin
UTC +10:00	Brisbane, Dumont d'Urville, Guam, Hobart, Lindeman, Melbourne, Port Moresby, Saipan, Sydney, Vladivostok, Sakhalin,
UTC +11:00	Efate, Guadalcanal, Kosrae, Magadan
UTC +12:00	Anadyr, Auckland, Fiji, Kamchatka, Isole Marshall, McMurdo
UTC +13:00	Tongatapu

3 Viene visualizzato **Inserire la data**. Specificare la data, quindi premere ✓ (**Imposta**).

4 Viene visualizzato **Inserire l'ora**. Specificare l'ora, quindi premere ✓ (**Imposta**).

La stampante si riavvia automaticamente dopo avere selezionato il pulsante ✓ (**Imposta**).

Impostazione dell'indirizzo IP

Assegnazione di un indirizzo IP

Un indirizzo IP è un numero univoco formato da quattro sezioni delimitate da un punto. In ciascuna sezione possono essere incluse fino a tre cifre, come ad esempio 111.222.33.44.

È possibile selezionare la modalità IP da Dual stack, IPv4 e IPv6. Se la rete supporta sia IPv4 che IPv6, selezionare Dual stack.

Selezionare la modalità IP dell'ambiente, quindi impostare indirizzo IP, maschera di sottorete (solo per IPv4) e indirizzo del gateway.

ATTENZIONE: l'assegnazione di un indirizzo IP già in uso può generare problemi di prestazioni di rete.

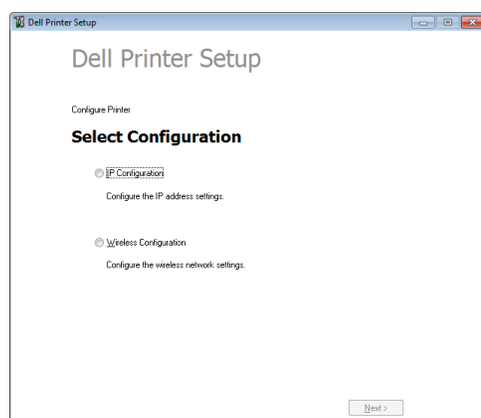
NOTA: l'assegnazione di un indirizzo IP è considerata una funzione avanzata e di norma viene eseguita da un amministratore di sistema.

NOTA: per assegnare manualmente un indirizzo IP in modalità IPv6 è necessario utilizzare lo strumento **Dell™ Printer Configuration Web Tool**. Per visualizzare lo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool** utilizzare l'indirizzo locale del collegamento. Per verificare l'indirizzo locale del collegamento è necessario stampare un rapporto impostazioni della stampante e controllare **Link indirizzo locale** in **Rete (cablata)** o **Rete (Wireless)**. Per informazioni su come stampare un rapporto impostazioni, vedere "Rapporto/elenco".

NOTA: se Comando blocco pannello è impostato su **Abilitato** è necessario inserire la password di quattro cifre per accedere al menu **Impost. amministratore**.

Quando si utilizza l'opzione Impostazione stampante Dell

- 1 Inserire nel computer il disco *Software and Documentation* fornito con la stampante. Il file **Impostazione stampante Dell** viene avviato automaticamente.
- 2 Selezionare **Configura stampante** nella finestra **Impostazione stampante Delle**. Viene visualizzata la finestra **Configura stampante**.



- 3 Fare clic su **Configurazione IP**.
- 4 Seguire le istruzioni visualizzate.

Quando si utilizza il pannello operatore

Per maggiori informazioni sull'utilizzo del pannello operatore, vedere "Pannello operatore".

- 1 Premere il pulsante  (Menu).

- 2 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce **Impost. amministratore**, quindi premere  (**Imposta**).
- 3 Premere il pulsante  fino a evidenziare **Rete**, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
- 4 Premere il pulsante  fino a evidenziare **TCP/IP**, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
- 5 Premere il pulsante  fino a evidenziare **IPv4**, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
- 6 Premere il pulsante  fino a evidenziare **Indirizzo IP**, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
- 7 Premere il pulsante  fino a evidenziare **Pannello**, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
 **NOTA:** se viene visualizzato il messaggio **L' impostazione diventa effettiva dopo il riavvio** è necessario premere il pulsante  (**Indietro**).
- 8 Premere il pulsante  (**Indietro**).
- 9 Premere il pulsante  fino a evidenziare **Indirizzo IP**, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
Il cursore sarà posizionato sul primo ottetto dell'indirizzo IP.
- 10 Utilizzare il tastierino numerico per immettere il primo ottetto dell'indirizzo IP, quindi premere il pulsante  .
Il cursore si sposterà alla cifra successiva.
 **NOTA:** è possibile immettere un solo ottetto per volta ed è necessario premere il pulsante  dopo avere immesso ciascun ottetto.
- 11 Immettere gli ottetti rimanenti, quindi premere  (**Imposta**).
 **NOTA:** se viene visualizzato il messaggio **L' impostazione diventa effettiva dopo il riavvio** è necessario premere il pulsante  (**Indietro**).
- 12 Premere il pulsante  (**Indietro**).
- 13 Premere il pulsante  fino a evidenziare **Masc. sottorete**, quindi premere  (**Imposta**).
- 14 Ripetere i passi 11 e 12 per immettere la maschera di sottorete.
 **NOTA:** se viene visualizzato il messaggio **L' impostazione diventa effettiva dopo il riavvio** è necessario premere il pulsante  (**Indietro**).
- 15 Premere il pulsante  (**Indietro**).
- 16 Premere il pulsante  fino a evidenziare **Indirizzo gateway**, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
- 17 Ripetere i punti 11 e 12 per impostare l'indirizzo del gateway.
- 18 Spegner e riaccendere la stampante.

Quando si utilizza il programma Strumenti

- 1 Fare clic su **Start** → **Tutti i programmi** → **Stampanti Dell** → **Dell C2660dn Color Laser Printer** → **Strumenti**.
 **NOTA:** per ulteriori informazioni sull'avvio di **Strumenti** vedere "Avviare il programma Strumenti".
Si apre la **Casella degli strumenti**.
- 2 Fare clic sulla scheda **Manutenzione stampante**.
- 3 Selezionare **Impostazioni TCP/IP** dall'elenco sulla sinistra della pagina.
Vengono visualizzate le **Impostazioni TCP/IP**.
- 4 Selezionare la modalità da **Modalità Indirizzo IP**, quindi immettere l'indirizzo IP, la maschera di sottorete e l'indirizzo del gateway.
- 5 Fare clic su **Applica Nuove Impostazioni** affinché la procedura abbia effetto.

È inoltre possibile assegnare l'indirizzo IP alla stampante quando si installano i driver della stampante con il programma di installazione. Quando viene utilizzata la funzione **Installazione di rete** e **Ottieni ind. IP** è impostato su **IP autom.** o **DHCP** sulla stampante, è possibile impostare l'indirizzo IP da 0.0.0.0 all'indirizzo IP desiderato nella finestra di selezione stampante.

Verifica delle impostazioni IP

È possibile verificare le impostazioni attraverso il pannello operatore mediante la stampa del rapporto sulle impostazioni di sistema o utilizzando il comando Ping.

Verifica delle impostazioni tramite il pannello operatore

- 1 Premere il pulsante  (Menu).
- 2 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce **Impost. amministratore**, quindi premere  (**Imposta**).
- 3 Premere il pulsante  fino a evidenziare **Rete**, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
- 4 Premere il pulsante  fino a evidenziare **TCP/IP**, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
- 5 Premere il pulsante  fino a evidenziare **IPv4**, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).

Verificare l'indirizzo IP visualizzato sul pannello operatore.

Verifica delle impostazioni tramite il rapporto sulle impostazioni della stampante

- 1 Stampa del rapporto impostazioni della stampante.
Per informazioni su come stampare un rapporto impostazioni, vedere “Rapporto/elenco”.
- 2 Verificare che nella sezione **Rete (cablata)** o **Rete (Wireless)** del rapporto sulle impostazioni della stampante siano riportati l'indirizzo IP, la maschera di sottorete e l'indirizzo del gateway corretti.
Se l'indirizzo IP visualizzato è 0 . 0 . 0 . 0 (il valore predefinito di fabbrica), non è stato assegnato alcun indirizzo IP.
Per assegnarne uno alla stampante, vedere “Assegnazione di un indirizzo IP”.

Verifica delle impostazioni tramite il comando Ping

Inviare un comando ping alla stampante e accertarsi che il sistema 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):

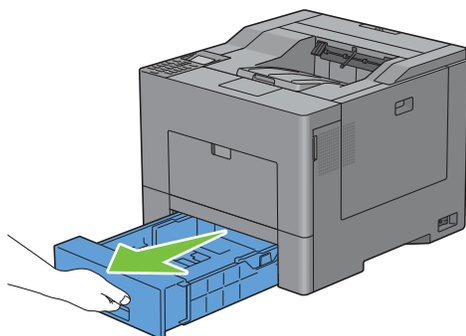
```
ping 192.168.0.11
```

Se la stampante è collegata in rete si riceverà una risposta.

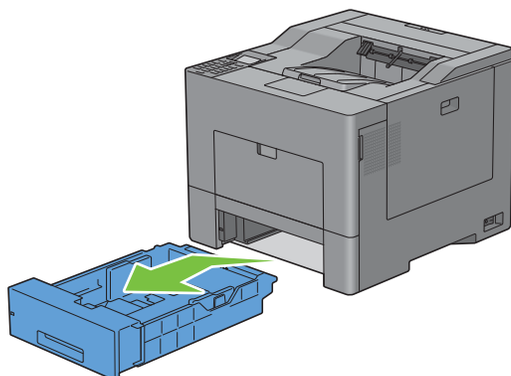
Caricamento della carta

- ✎ **NOTA:** per evitare inceppamenti della carta, non rimuovere il cassetto durante la stampa.
- ✎ **NOTA:** Il disco *Software and Documentation* contiene anche le istruzioni video. In **Impostazione stampante Dell**, fare clic su **Installazione video**.

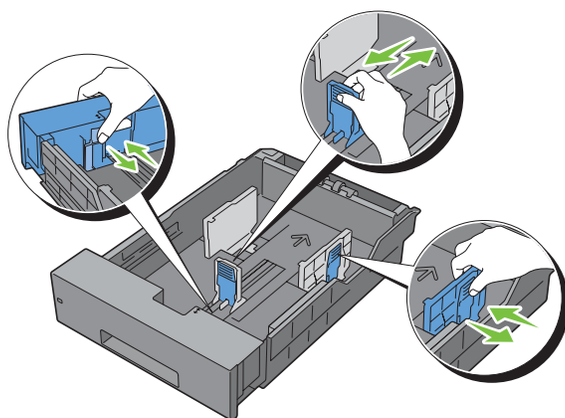
- 1 Estrarre il cassetto dalla stampante per circa 200 mm.



- 2 Impugnare il cassetto con entrambe le mani e rimuoverlo dalla stampante.

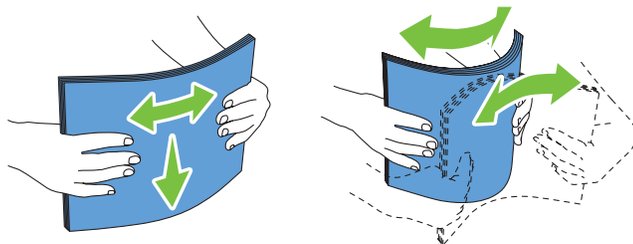


- 3 Regolare le guide della carta.



- ✎ **NOTA:** Per caricare carta in formato Legal, estendere il lato anteriore del cassetto.

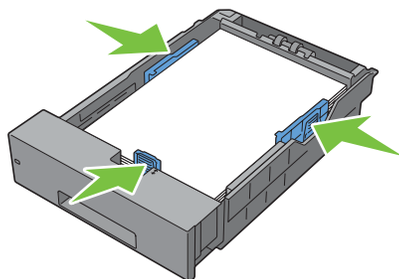
- 4 Prima di caricare i supporti di stampa, flettere la carta e smazzarla. Allineare i bordi della risma su una superficie piana.



- 5 Caricare i supporti di stampa nel cassetto con il lato da stampare rivolto verso l'alto.

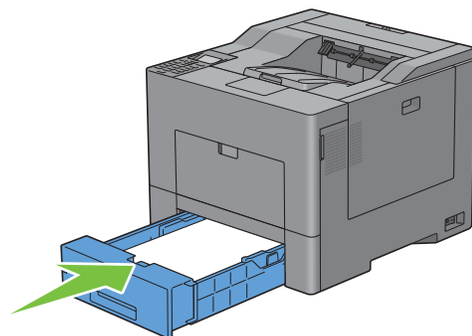
 **NOTA:** non superare la linea di carico massimo del cassetto. Riempire eccessivamente il cassetto può causare inceppamenti.

- 6 Allineare le guide della larghezza contro i bordi della carta.

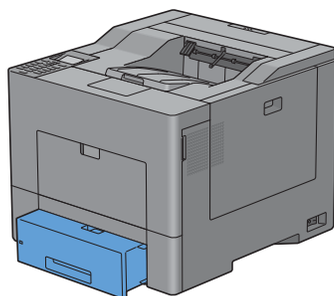


 **NOTA:** quando vengono caricati i supporti di stampa specificati dall'utente, per regolare le guide della carta e la parte estendibile del cassetto, fare pressione sulla guida della lunghezza e farla scorrere contro il bordo della pila di carta.

- 7 Dopo aver controllato che le guide siano regolate correttamente, inserire il cassetto nella stampante.



 **NOTA:** se il lato anteriore del cassetto risulta esteso, il cassetto fuoriesce quando viene inserito nella stampante.



- 8 Sul pannello operatore, premere ∇ oppure \wedge finché non viene evidenziato il formato carta desiderato, quindi premere \checkmark (**Imposta**).
 - 9 Premere ∇ oppure \wedge finché non viene evidenziato il tipo di carta desiderato, quindi premere \checkmark (**Imposta**).
-  **NOTA:** il formato e tipo di carta impostati devono corrispondere alle caratteristiche effettive della carta caricata. In caso il formato e il tipo impostati non coincidessero con la carta caricata, potrebbe verificarsi un errore.

Installazione dei driver di stampa su computer Windows®

Individuare lo stato di preinstallazione del driver di stampa

Prima di installare il driver della stampante sul computer, verificare l'indirizzo IP della stampante mediante una delle procedure descritte in "Verifica delle impostazioni IP".

Modifica delle impostazioni del firewall prima di installare la stampante

Nel caso in cui sia in uso uno dei sistemi operativi seguenti, prima di installare il software per la stampante Dell è necessario modificare le impostazioni di firewall:

- Microsoft® Windows XP
- Windows Vista®
- Windows 7
- Windows 8
- Windows Server® 2008
- Windows Server 2008 R2
- Windows Server 2012

 **NOTA:** Per Windows XP, deve essere installato il Service Pack 2 o 3.

La procedura seguente utilizza Windows 7 come esempio.

- 1 Inserire il disco *Software and Documentation* nel computer.
- 2 Fare clic su **Start** → **Pannello di controllo**.
- 3 Selezionare **Sistema e sicurezza**.
- 4 Fare clic su **Consenti programma con Windows Firewall**.
- 5 Selezionare **Modifica impostazioni** → **Consenti un altro programma**.
- 6 Selezionare **Sfogli**.
- 7 `D:\setup_assist.exe` (laddove D è la lettera dell'unità ottica) nella casella di testo **Nome file**, quindi fare clic su **Apri**.
- 8 Selezionare **Aggiungi**, quindi fare clic su **OK**.

Inserire il disco Software and Documentation

- 1 Inserire il disco *Software and Documentation* nel computer e fare clic su `setup_assist.exe` per avviare **Impostazione stampante Dell**.

 **NOTA:** se il disco *Software and Documentation* non si avvia automaticamente, procedere come segue.

Per Windows XP, Windows Server 2008 e Windows Server 2008 R2

Fare clic su **Start** → **Esegui**, immettere `D:\setup_assist.exe` (dove D è la lettera dell'unità del drive ottico) nella finestra di dialogo **Esegui** e fare clic su **OK**.

Per Windows Vista e Windows 7

Fare clic su **Start** → **Tutti i programmi** → **Accessori** → **Esegui**, immettere `D:\setup_assist.exe` (dove D è la lettera dell'unità del drive ottico) nella finestra di dialogo **Esegui** e fare clic su **OK**.

Per Windows 8 e Windows Server 2012

Puntare nell'angolo in alto o in basso a destra della schermata, quindi fare clic su **Cerca** → Digitare **Esegui** nella casella di ricerca, fare clic su **App**, quindi fare clic su **Esegui** → Digitare `D:\setup_assist.exe` (dove D è la lettera assegnata all'unità ottica), quindi fare clic su **OK**.

Configurazione del collegamento diretto

Per installare i driver di stampa PCL e PS

- 1 Nella finestra **Impostazione stampante Dell**, fare clic su **Installa il driver della stampante e il software** per avviare l'installazione del software.
- 2 Selezionare **Installazione personalizzata** e fare clic su **Avanti**.
- 3 Seguire le istruzioni a schermo per collegare il computer e la stampante con un cavo USB e accedere la stampante. Viene avviata l'installazione Plug and Play e il software di installazione avanza automaticamente alla pagina successiva.
 **NOTA:** se il software di installazione non procede automaticamente alla pagina successiva, fare clic su **Installa**.
- 4 Nell'installazione guidata, selezionare **Installazione Tipica (consigliata)** o **Installazione Personalizzata** quindi fare clic su **Installa**. Se si seleziona **Installazione personalizzata**, è possibile selezionare il software che si desidera installare.
- 5 Se si sottoscrivono i termini delle **Informazioni ambientali**, selezionare la casella di controllo **Usa stampa F/R** e fare clic su **Installa** per proseguire con l'installazione.
- 6 Fare clic su **Fine** per uscire dall'installazione guidata quando viene visualizzata la schermata **Pronto per stampare**. Se si desidera verificare l'installazione, fare clic su **Stampa pagina di prova** prima di fare clic su **Fine**.

Installazione personale

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 della connessione di rete”.

Installazione del driver di stampa XML Paper Specification (XPS)

-  **NOTA:** il driver XPS è supportato sui seguenti sistemi operativi: Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2, Windows 7, Windows 7 64-bit Edition, Windows 8, Windows 8 64-bit Edition e Windows Server 2012.
-  **NOTA:** nel caso di utilizzo di Windows Vista o Windows Server 2008, è necessario installare la Service Pack 2 o versione successiva, quindi l'aggiornamento Windows Platform Update (KB971644). L'aggiornamento (KB971644) è scaricabile da Windows Update.

Windows Vista o Windows Vista 64-bit Edition

- 1 Estrarre il seguente file zip nella posizione desiderata.
`D:\Drivers\XPS\Win_7Vista\XPS-V3_C2660.zip` (dove D è la lettera dell'unità del drive ottico)
- 2 Selezionare **Start** → **Pannello di controllo** → **Hardware e suoni** → **Stampanti**.
- 3 Scegliere **Aggiungi stampante**.
- 4 Scegliere **Aggiungi stampante locale**.
- 5 Selezionare la porta collegata a questo prodotto e fare clic su **Avanti**.
- 6 Fare clic su **Disco driver** per visualizzare la finestra di dialogo **Installa da disco**.
- 7 Fare clic su **Sfoglia** e selezionare la cartella estratta al passo 1.
- 8 Fare clic su **OK**.

- 9 Selezionare il nome della stampante e fare clic su **Avanti**.
- 10 Per modificare il nome della stampante, inserire il nome della suddetta nella casella **Nome stampante** e fare clic su **Avanti**. Per utilizzare la stampante come stampante predefinita, selezionare la casella di controllo visualizzata sotto **Nome stampante** e fare clic su **Avanti**.

Comincia l'installazione.

Se viene visualizzata la finestra di dialogo **Controllo dell'account utente**, fare clic su **Continua**.

 **NOTA:** se l'utente è amministratore del computer, fare clic su **Continua**, altrimenti contattare l'amministratore per continuare con l'azione desiderata.

- 11 Quando l'installazione del driver è completata, fare clic su **Stampa pagina di prova** per stampare una pagina di prova.
- 12 Fare clic su **Fine**.

Windows Server 2008 o Windows Server 2008 64-bit Edition

 **NOTA:** l'utente deve accedere come amministratore.

- 1 Estrarre il seguente file zip nella posizione desiderata.
D:\Drivers\XPS\Win_7Vista\XPS-V3_C2660.zip (dove D è la lettera dell'unità del drive ottico)
- 2 Selezionare **Start** → **Pannello di controllo** → **Hardware e suoni** → **Stampanti**.
- 3 Scegliere **Aggiungi stampante**.
- 4 Scegliere **Aggiungi stampante locale**.
- 5 Selezionare la porta collegata a questo prodotto e fare clic su **Avanti**.
- 6 Fare clic su **Disco driver** per visualizzare la finestra di dialogo **Installa da disco**.
- 7 Fare clic su **Sfoglia** e selezionare la cartella estratta al passo 1.
- 8 Fare clic su **OK**.
- 9 Selezionare il nome della stampante e fare clic su **Avanti**.
- 10 Per modificare il nome della stampante, inserire il nome della suddetta nella casella **Nome stampante** e fare clic su **Avanti**.
Per utilizzare la stampante come stampante predefinita, selezionare la casella di controllo **Imposta come stampante predefinita** e fare clic su **Avanti**.
- 11 Se la stampante non è condivisa, selezionare **Non condividere questa stampante**. Se la stampante è condivisa, selezionare **Condividi la stampante per consentire agli altri utenti della rete locale di trovarla e utilizzarla**.
- 12 Fare clic su **Avanti**.
Comincia l'installazione.
- 13 Quando l'installazione del driver è completata, fare clic su **Stampa pagina di prova** per stampare una pagina di prova.
- 14 Fare clic su **Fine**.

Windows 7, Windows 7 64-bit Edition o Windows Server 2008 R2

- 1 Estrarre il seguente file zip nella posizione desiderata.
D:\Drivers\XPS\Win_7Vista\XPS-V3_C2660.zip (dove D è la lettera dell'unità del drive ottico)
- 2 Scegliere **Start** → **Dispositivi e stampanti**.
- 3 Scegliere **Aggiungi stampante**.
Se si utilizza Windows Server 2008 R2, fare clic su **Aggiungi una stampante locale o di rete come amministratore**.
Se viene visualizzata la finestra di dialogo **Controllo dell'account utente**, fare clic su **Sì**.



NOTA: se l'utente è amministratore del computer, fare clic su **Si**, altrimenti contattare l'amministratore per continuare con l'azione desiderata.

- 4 Scegliere **Aggiungi stampante locale**.
- 5 Selezionare la porta collegata a questo prodotto e fare clic su **Avanti**.
- 6 Fare clic su **Disco driver** per visualizzare la finestra di dialogo **Installa da disco**.
- 7 Fare clic su **Sfoglia** e selezionare la cartella estratta al passo 1.
- 8 Fare clic su **OK**.
- 9 Selezionare il nome della stampante e fare clic su **Avanti**.
- 10 Per modificare il nome della stampante, inserire il nome della suddetta nella casella **Nome stampante** e fare clic su **Avanti**.
Per utilizzare la stampante come stampante predefinita, selezionare la casella di controllo **Imposta come stampante predefinita** e fare clic su **Avanti**.
- 11 Se la stampante non è condivisa, selezionare **Non condividere questa stampante**. Se la stampante è condivisa, selezionare **Condividi la stampante per consentire agli altri utenti della rete locale di trovarla e utilizzarla**.
- 12 Fare clic su **Avanti**.
Comincia l'installazione.
- 13 Quando l'installazione del driver è completata, fare clic su **Stampa pagina di prova** per stampare una pagina di prova.
- 14 Fare clic su **Fine**.

Windows 8, Windows 8 64-bit Edition o Windows Server 2012

- 1 Estrarre il file zip scaricato nella posizione desiderata.
D:\Drivers\XPS\Win_8\XPS-V4_C2660.zip (dove D è la lettera dell'unità del drive ottico)
- 2 Nel modo Desktop, fare clic con il tasto destro del mouse nell'angolo in basso a sinistra della schermata, quindi fare clic su **Pannello di controllo**.
- 3 Fare clic su **Hardware e suoni (Hardware per Windows Server 2012)** → **Dispositivi e stampanti** → **Aggiungi stampante**.
- 4 Fare clic su **Disco driver** per visualizzare la finestra di dialogo **Installa da disco**.
- 5 Fare clic su **Sfoglia** e selezionare la cartella estratta al passo 1.
- 6 Fare clic su **OK**.
- 7 Selezionare il nome della stampante e fare clic su **Avanti**.
- 8 Per modificare il nome della stampante, inserire il nome della suddetta nella casella **Nome stampante** e fare clic su **Avanti**. Comincia l'installazione.
- 9 Se la stampante non deve essere condivisa, selezionare **Non condividere questa stampante**. Se la stampante deve essere condivisa, selezionare **Condividi la stampante per consentire agli altri utenti della rete locale di trovarla e utilizzarla**. Fare clic su **Avanti**.
- 10 Quando l'installazione del driver è completata, fare clic su **Stampa pagina di prova** per stampare una pagina di prova. Per usare questa stampante come predefinita, selezionare la casella di controllo visualizzata in **Nome stampante**.
- 11 Fare clic su **Fine**.

Configurazione della connessione di rete

 **NOTA:** per utilizzare questa stampante in ambiente Linux, è necessario installare un driver Linux. Per ulteriori informazioni su come installare e utilizzare la stampante in questi ambienti vedere “Installazione dei driver di stampa su computer Linux (CUPS)”.

Configurazione della stampante di rete su una rete locale

Per installare i driver di stampa PCL e PS

- 1 Nella finestra **Impostazione stampante Dell**, fare clic su **Installa il driver della stampante e il software** per avviare l'installazione del software.
- 2 Selezionare **Installazione di rete** e quindi **Avanti**.
- 3 Selezionare **Installazione Locale** e quindi **Avanti**.
- 4 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 su **Aggiungi Stampante** per aggiungere manualmente una stampante all'elenco. A questo punto, è possibile specificare l'indirizzo IP e il nome della porta.

Se si desidera installare la stampante selezionata sul computer server, selezionare la casella di controllo **Impostazione della stampante nel server**.

 **NOTA:** quando si utilizza AutoIP, 0 . 0 . 0 . 0 , viene visualizzato nel programma di installazione. Prima di poter continuare, è necessario inserire un indirizzo IP valido.

 **NOTA:** se si utilizzano i sistemi operativi Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2, Windows 7 , Windows 7 64-bit Edition, Windows 8, Windows 8 64-bit Edition, Windows Server 2012, talvolta in questa fase viene visualizzato un **Aviso di protezione Windows**. Se ciò si verifica, selezionare **Sblocca** (permette l'accesso per Windows Server 2008 R2 e Windows 7) e proseguire con la procedura.

- 5 Specificare le impostazioni della stampante, quindi fare clic su **Avanti**.
 - a Inserire il nome della stampante.
 - b Se si desidera impostare una stampante come predefinita, selezionare la casella di controllo **Imposta come stampante predefinita**.
 - c Per installare il driver di stampa PostScript Level3 Compatible è necessario selezionare la casella di controllo **Driver PostScript Level3 Compatible**.
 - d Se si desidera far accedere altri utenti della rete alla stampante, fare clic sulla casella di controllo **Avanzate** e selezionare **Usa questa stampante con altri utenti sulla rete**, quindi inserire un nome di condivisione che gli utenti possano identificare.
 - e Se si desidera limitare la stampa a colori, selezionare l'opzione appropriata di **Dell™ ColorTrack**. Digitare la password quando viene selezionata l'opzione **Colore - Password attivata per Dell ColorTrack**.
- 6 Selezionare il software e la documentazione che si vuole installare, quindi fare clic su **Installa**. Per modificare la destinazione dell'installazione, fare clic su **Sfogliala** e specificare una nuova posizione.
- 7 Se si sottoscrivono i termini delle **Informazioni ambientali**, selezionare la casella di controllo **Usa stampa F/R** e fare clic su **Installa** per proseguire con l'installazione.
- 8 Fare clic su **Fine** per uscire dall'installazione guidata quando viene visualizzata la schermata **Pronto per stampare**. Se si desidera verificare l'installazione, fare clic su **Stampa pagina di prova prima** di fare clic su **Fine**.

Installazione del driver di stampa XML Paper Specification (XPS)

 **NOTA:** il driver XPS è supportato sui seguenti sistemi operativi: Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2, Windows 7, Windows 7 64-bit Edition, Windows 8, Windows 8 64-bit Edition e Windows Server 2012.

Windows Vista o Windows Vista 64-bit Edition

- 1 Estrarre il seguente file zip nella posizione desiderata.
D:\Drivers\XPS\Win_7Vista\XPS-V3_C2660.zip (dove D è la lettera dell'unità del drive ottico)
- 2 Selezionare **Start** → **Pannello di controllo** → **Hardware e suoni** → **Stampanti**.
- 3 Scegliere **Aggiungi stampante**.
- 4 Fare clic su **Aggiungi stampante di rete, wireless o Bluetooth**.
- 5 Selezionare la stampante o fare clic su **La stampante desiderata non è nell'elenco**.
- 6 Selezionare **Aggiungi stampante usando un indirizzo TCP/IP o nome host** e fare clic su **Avanti**.
- 7 Selezionare **Dispositivo TCP/IP** in **Tipo dispositivo** e immettere l'indirizzo IP per **Nome host o indirizzo IP**. Fare clic su **Avanti**.

Se viene visualizzata la finestra di dialogo **Controllo dell'account utente**, fare clic su **Continua**.

 **NOTA:** se l'utente è amministratore del computer, fare clic su **Continua**, altrimenti contattare l'amministratore per continuare con l'azione desiderata.

- 8 Fare clic su **Disco driver** per visualizzare la finestra di dialogo **Installa da disco**.
- 9 Fare clic su **Sfogliare** e selezionare la cartella estratta al passo 1.
- 10 Fare clic su **OK**.
- 11 Selezionare il nome della stampante e fare clic su **Avanti**.
- 12 Per modificare il nome della stampante, inserire il nome della suddetta nella casella **Nome stampante** e fare clic su **Avanti**.

Per utilizzare la stampante come stampante predefinita, selezionare la casella di controllo **Imposta come stampante predefinita** e fare clic su **Avanti**.

Comincia l'installazione.

- 13 Quando l'installazione del driver è completata, fare clic su **Stampa pagina di prova** per stampare una pagina di prova.
- 14 Fare clic su **Fine**.

Windows Server 2008 o Windows Server 2008 64-bit Edition

 **NOTA:** l'utente deve accedere come amministratore.

- 1 Estrarre il seguente file zip nella posizione desiderata.
D:\Drivers\XPS\Win_7Vista\XPS-V3_C2660.zip (dove D è la lettera dell'unità del drive ottico)
- 2 Selezionare **Start** → **Pannello di controllo** → **Hardware e suoni** → **Stampanti**.
- 3 Scegliere **Aggiungi stampante**.
- 4 Fare clic su **Aggiungi stampante di rete, wireless o Bluetooth**.
- 5 Selezionare la stampante o fare clic su **La stampante desiderata non è nell'elenco**.
Dopo aver selezionato la stampante, procedere al passo 8.
Fare clic su **La stampante desiderata non è nell'elenco** e procedere al passo 6.
- 6 Selezionare **Aggiungi stampante usando un indirizzo TCP/IP o nome host** e fare clic su **Avanti**.

- 7 Selezionare **Dispositivo TCP/IP** in **Tipo dispositivo** e immettere l'indirizzo IP per **Nome host o indirizzo IP**. Fare clic su **Avanti**.

Se viene visualizzata la finestra di dialogo **Controllo dell'account utente**, fare clic su **Continua**.

 **NOTA:** se l'utente è amministratore del computer, fare clic su **Continua**, altrimenti contattare l'amministratore per continuare con l'azione desiderata.

- 8 Fare clic su **Disco driver** per visualizzare la finestra di dialogo **Installa da disco**.
- 9 Fare clic su **Sfogli** e selezionare la cartella estratta al passo 1.
- 10 Fare clic su **OK**.
- 11 Selezionare il nome della stampante e fare clic su **Avanti**.
- 12 Per modificare il nome della stampante, inserire il nome della suddetta nella casella **Nome stampante** e fare clic su **Avanti**.
Per utilizzare la stampante come stampante predefinita, selezionare la casella di controllo **Imposta come stampante predefinita** e fare clic su **Avanti**.
- 13 Se la stampante non è condivisa, selezionare **Non condividere questa stampante**. Se la stampante è condivisa, selezionare **Condividi la stampante per consentire agli altri utenti della rete locale di trovarla e utilizzarla**.
- 14 Fare clic su **Avanti**.
Comincia l'installazione.
- 15 Quando l'installazione del driver è completata, fare clic su **Stampa pagina di prova** per stampare una pagina di prova.
- 16 Fare clic su **Fine**.

Windows Server 2008 R2

- 1 Estrarre il seguente file zip nella posizione desiderata.
D:\Drivers\XPS\Win_7Vista\XPS-V3_C2660.zip (dove D è la lettera dell'unità del drive ottico)
- 2 Scegliere **Start** → **Dispositivi e stampanti**.
- 3 Scegliere **Aggiungi stampante**.
- 4 Fare clic su **Aggiungi stampante di rete, wireless o Bluetooth**.
- 5 Selezionare la stampante o fare clic su **La stampante desiderata non è nell'elenco**.

 **NOTA:** Dopo aver fatto clic su **La stampante desiderata non è nell'elenco**, viene visualizzata la schermata **Trova una stampante in base al nome o all'indirizzo TCP/IP**. Trovare la stampante nella schermata.

Se viene visualizzata la finestra di dialogo **Controllo dell'account utente**, fare clic su **Continua**.

 **NOTA:** se l'utente è amministratore del computer, fare clic su **Continua**, altrimenti contattare l'amministratore per continuare con l'azione desiderata.

- 6 Fare clic su **Disco driver** per visualizzare la finestra di dialogo **Installa da disco**.
- 7 Fare clic su **Sfogli** e selezionare la cartella estratta al passo 1.
- 8 Fare clic su **OK**.
- 9 Selezionare il nome della stampante e fare clic su **Avanti**.
- 10 Per modificare il nome della stampante, inserire il nome della suddetta nella casella **Nome stampante** e fare clic su **Avanti**.
Per utilizzare la stampante come stampante predefinita, selezionare la casella di controllo **Imposta come stampante predefinita** e fare clic su **Avanti**.
- 11 Se la stampante non è condivisa, selezionare **Non condividere questa stampante**. Se la stampante è condivisa, selezionare **Condividi la stampante per consentire agli altri utenti della rete locale di trovarla e utilizzarla**.

- 12** Fare clic su **Avanti**.
Comincia l'installazione.
- 13** Quando l'installazione del driver è completata, fare clic su **Stampa pagina di prova** per stampare una pagina di prova.
- 14** Fare clic su **Fine**.

Windows 7 o Windows 7 64-bit Edition

- 1** Estrarre il seguente file zip nella posizione desiderata.
D:\Drivers\XPS\Win_7Vista\XPS-V3_C2660.zip (dove D è la lettera dell'unità del drive ottico)
 - 2** Scegliere **Start** → **Dispositivi e stampanti**.
 - 3** Scegliere **Aggiungi stampante**.
 - 4** Fare clic su **Aggiungi stampante di rete, wireless o Bluetooth**.
 - 5** Selezionare la stampante o fare clic su **La stampante desiderata non è nell'elenco**.
Dopo aver selezionato la stampante, procedere al passo 8.
Fare clic su **La stampante desiderata non è nell'elenco** e procedere al passo 6.
 - 6** Selezionare **Aggiungi stampante usando un indirizzo TCP/IP o nome host** e fare clic su **Avanti**.
 - 7** Selezionare **Dispositivo TCP/IP** in **Tipo dispositivo** e immettere l'indirizzo IP per **Nome host o indirizzo IP**. Fare clic su **Avanti**.
Se viene visualizzata la finestra di dialogo **Controllo dell'account utente**, fare clic su **Sì**.
-  **NOTA:** se l'utente è amministratore del computer, fare clic su **Sì**, altrimenti contattare l'amministratore per continuare con l'azione desiderata.
- 8** Fare clic su **Disco driver** per visualizzare la finestra di dialogo **Installa da disco**.
 - 9** Fare clic su **Sfoglia** e selezionare la cartella estratta al passo 1.
 - 10** Fare clic su **OK**.
 - 11** Selezionare il nome della stampante e fare clic su **Avanti**.
 - 12** Per modificare il nome della stampante, inserire il nome della suddetta nella casella **Nome stampante** e fare clic su **Avanti**.
Per utilizzare la stampante come stampante predefinita, selezionare la casella di controllo **Imposta come stampante predefinita** e fare clic su **Avanti**.
 - 13** Se la stampante non è condivisa, selezionare **Non condividere questa stampante**. Se la stampante è condivisa, selezionare **Condividi la stampante per consentire agli altri utenti della rete locale di trovarla e utilizzarla**.
 - 14** Fare clic su **Avanti**.
Comincia l'installazione.
 - 15** Quando l'installazione del driver è completata, fare clic su **Stampa pagina di prova** per stampare una pagina di prova.
 - 16** Fare clic su **Fine**.

Windows 8, Windows 8 64-bit Edition o Windows Server 2012

- 1 Estrarre il file zip scaricato nella posizione desiderata.
D:\Drivers\XPS\Win_8\XPS-V4_C2660.zip (dove D è la lettera dell'unità del drive ottico)
- 2 Nel modo Desktop, fare clic con il tasto destro del mouse nell'angolo in basso a sinistra della schermata, quindi fare clic su **Pannello di controllo**.
- 3 Fare clic su **Hardware e suoni (Hardware per Windows Server 2012)** → **Dispositivi e stampanti** → **Aggiungi stampante**.
- 4 Fare clic su **Disco driver** per visualizzare la finestra di dialogo **Installa da disco**.
- 5 Fare clic su **Sfogli** e selezionare la cartella estratta al passo 1.
- 6 Fare clic su **OK**.
- 7 Selezionare il nome della stampante e fare clic su **Avanti**.
- 8 Per modificare il nome della stampante, inserire il nome della suddetta nella casella **Nome stampante** e fare clic su **Avanti**. Comincia l'installazione.
- 9 Se la stampante non deve essere condivisa, selezionare **Non condividere questa stampante**. Se la stampante deve essere condivisa, selezionare **Condividi la stampante per consentire agli altri utenti della rete locale di trovarla e utilizzarla**. Fare clic su **Avanti**.
- 10 Quando l'installazione del driver è completata, fare clic su **Stampa pagina di prova** per stampare una pagina di prova. Per usare questa stampante come predefinita, selezionare la casella di controllo visualizzata in **Nome stampante**.
- 11 Fare clic su **Fine**.

Utilizzare **Dell Printer Configuration Web Tool** per monitorare lo stato della stampante di rete senza abbandonare la scrivania. Lo strumento consente di visualizzare e/o modificare le impostazioni della stampante, monitorare il livello del toner e confermare i tempi di ordinazione dei materiali di consumo. Per ordinare i materiali di consumo, fare clic su **Dell**.

 **NOTA:** Lo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool** non è disponibile quando la stampante è collegata direttamente a un computer o al server di stampa.

Per avviare **Dell Printer Configuration Web Tool**, digitare l'indirizzo IP della stampante nel browser. Sullo schermo viene visualizzata la configurazione della stampante.

È possibile impostare **Dell Printer Configuration Web Tool** affinché venga inviata un'e-mail qualora la stampante necessiti di materiali o interventi d'assistenza.

Per impostare gli allarmi E-mail:

- 1 Avviare **Dell Printer Configuration Web Tool**.
- 2 Fare clic sul collegamento **Panoramica impost. server e-mail**.
- 3 In **Impostazioni server e-mail**, specificare i valori di **Gateway SMTP primario** e **Indirizzo risposta** e immettere l'indirizzo di posta elettronica dell'utente o dell'operatore incaricato nella casella con l'elenco delle e-mail.
- 4 Fare clic su **Applica nuove impostazioni**.

 **NOTA:** **connessione in corso fino ad allarme dalla stampante** viene visualizzato sul server SMTP finché non si verifica un errore.

Configurazione della stampa condivisa

È possibile condividere la nuova stampante in rete utilizzando il disco *Software and Documentation* fornito con la stampante o tramite il metodo punto-punto o “Point & Print” di Microsoft®. Se si utilizza uno dei metodi Microsoft, tuttavia, alcune funzionalità come il monitoraggio dello stato e altri programmi di utilità della stampante installati con il disco *Software and Documentation* potrebbero non essere disponibili.

Per utilizzare la stampante su una rete, è necessario condividere la stampante sulla rete e installarne i driver su tutti i computer della rete.

 **NOTA:** per utilizzare la stampa condivisa è necessario un cavo Ethernet.

Specificare le impostazioni condivise della stampante

Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003 o Windows Server 2003 x64 Edition

- 1 Fare clic su **Start**→ **Stampanti e fax**.
- 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare **Proprietà**.
- 3 Nella scheda **Condivisione**, selezionare la casella di controllo **Condividi la stampante** e 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 utilizzano la 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 o Windows Vista 64-bit Edition

- 1 Selezionare **Start**→ **Pannello di controllo**→ **Hardware e suoni**→ **Stampanti**.
- 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare **Condivisione**.
- 3 Fare clic sul pulsante **Modifica opzioni di condivisione**.
Viene visualizzato il messaggio **Per continuare è necessaria l'autorizzazione dell'utente**.
- 4 Fare clic su **Continua**.
- 5 Selezionare la casella di controllo **Condividi la stampante** quindi digitare un nome per **Nome condivisione**.
- 6 Fare clic su **Driver aggiuntivi** e selezionare i sistemi operativi di tutti i client di rete che utilizzano la stampante.
- 7 Fare clic su **OK**.

Windows Server 2008 o Windows Server 2008 64-bit Edition

- 1 Selezionare **Start**→ **Pannello di controllo**→ **Stampanti**.
- 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare **Condivisione**.
- 3 Fare clic su **Modifica opzioni di condivisione**, se esistente.
- 4 Selezionare la casella di controllo **Condividi la stampante** quindi digitare un nome per **Nome condivisione**.
- 5 Fare clic su **Driver aggiuntivi** e selezionare i sistemi operativi di tutti i client di rete che utilizzano la stampante.
- 6 Fare clic su **OK**.

Windows 7, Windows 7 64-bit Edition o Windows Server 2008 R2

- 1 Scegliere **Start**→ **Dispositivi e stampanti**.
- 2 Fare clic col pulsante destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare **Proprietà della stampante**.
- 3 Nella scheda **Condivisione**, fare clic su **Modifica opzioni di condivisione**, se esistente.
Selezionare la casella 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 utilizzano la stampante.
- 5 Fare clic su **Applica**, quindi fare clic su **OK**.

Windows 8, Windows 8 64-bit Edition o Windows Server 2012

- 1 Nel modo Desktop, fare clic con il tasto destro del mouse sull'angolo in basso a sinistra della schermata, quindi fare clic su **Pannello di controllo** → **Hardware e suoni** (**Hardware per Windows Server 2012**) → **Dispositivi e stampanti**.
- 2 Fare clic col pulsante destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare **Proprietà della stampante**.
- 3 Nella scheda **Condivisione**, fare clic su **Modifica opzioni condivisione**, se esistente.
- 4 Selezionare la casella di controllo **Condividi la stampante** quindi digitare un nome per **Nome condivisione**.
- 5 Fare clic su **Driver aggiuntivi** e selezionare i sistemi operativi di tutti i client di rete che utilizzano questa stampante.
- 6 Fare clic su **Applica**, quindi fare clic su **OK**.

Per verificare che la procedura di condivisione della stampante sia stata eseguita correttamente:

- Verificare che l'oggetto stampante nella cartella **Stampanti, Stampanti e fax** o **Dispositivi e stampanti** sia condiviso. L'icona di condivisione è riportata sotto l'icona della stampante.
- Sfogliare **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 peer-to-peer.



NOTA: se le versioni del sistema operativo (versione a 32/64 bit) differiscono da un server di stampa a un computer client, è necessario aggiungere manualmente sul server il driver della stampante per la versione del computer client. In caso contrario, il driver della stampante non può essere installato sul computer client utilizzando il metodo point and print o punto-punto. Se ad esempio il server di stampa è in esecuzione sulla versione a 32 bit di Windows XP, mentre il computer client è in esecuzione sulla versione a 64 bit di Windows 7, procedere come descritto di seguito per installare in aggiunta il driver di stampa per il client a 64 bit sul server a 32 bit.

- a Fare clic su **Driver aggiuntivi** nella schermata per la condivisione delle stampanti.
Per informazioni dettagliate sulla visualizzazione di questa schermata, vedere "Specificare le impostazioni condivise della stampante".
- b Selezionare la casella di controllo **x64**, quindi fare clic su **OK**.
- c Inserire il disco *Software and Documentation* nel computer.
- d Fare clic su **Sfogliare** per specificare la cartella contenente il driver del sistema operativo a 64 bit, quindi fare clic su **OK**.
Comincia l'installazione.

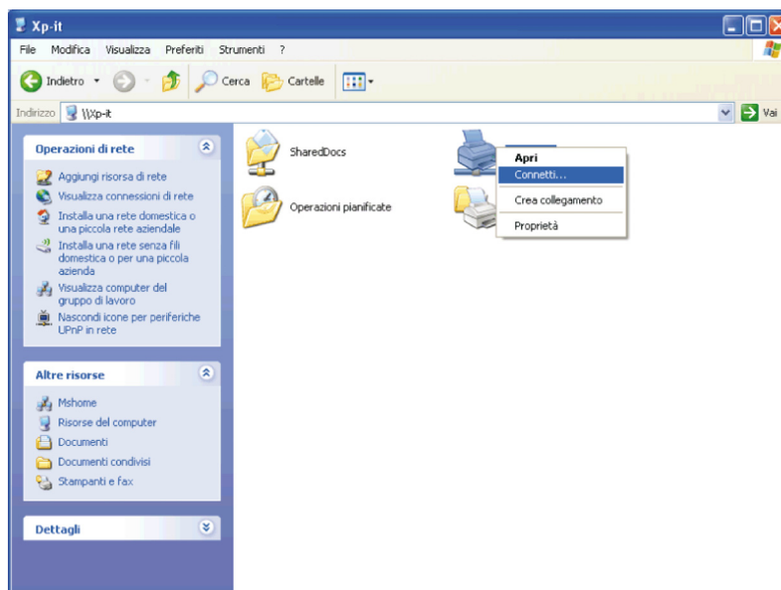
Point & Print

Point & Print è una tecnologia Microsoft Windows che permette di collegarsi a una stampante remota. Questa funzionalità scarica e installa automaticamente il driver di stampa.

Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003 o Windows Server 2003 x64 Edition

- 1 Sul desktop di Windows del computer client, fare doppio clic su **Risorse di rete**.
- 2 Individuare e fare doppio clic sul nome host del computer.

- 3 Fare clic col pulsante destro sul nome della stampante condivisa e quindi 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**. Il tempo di esecuzione di questa operazione varia a seconda del traffico di rete e di altri fattori.

- 4 Chiudere **Risorse di rete**.
- 5 Stampare una pagina di prova per verificare l'installazione.
 - a Fare clic su **Start**→ **Stampanti e fax**.
 - b Selezionare la stampante appena creata.
 - c Scegliere **File**→ **Proprietà**.
 - d Nella scheda **Generale**, fare clic su **Stampa pagina di prova**.
Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione è terminata.

Windows Vista o Windows Vista 64-bit Edition

- 1 Sul desktop di Windows del computer client, scegliere **Start**→ **Rete**.
- 2 Individuare e fare doppio clic sul nome host del computer.
- 3 Fare clic col pulsante destro sul nome della stampante condivisa e quindi su **Connetti**.
- 4 Fare clic su **Installa driver**.
- 5 Fare clic su **Continua** nella finestra di dialogo **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 Fare clic su **Start**→ **Pannello di controllo**→ **Hardware e suoni**.
 - b Selezionare **Stampanti**.
 - c Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante appena creata e selezionare **Proprietà**.
 - d Nella scheda **Generale**, fare clic su **Stampa pagina di prova**.
Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione è terminata.

Windows Server 2008 o Windows Server 2008 64-bit Edition

- 1** Sul desktop di Windows del computer client, scegliere **Start**→ **Rete**.
- 2** Individuare e fare doppio clic sul nome host del computer.
- 3** Fare clic col pulsante destro sul nome della stampante condivisa e quindi 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** Fare clic su **Start**→ **Pannello di controllo**.
 - b** Selezionare **Stampanti**.
 - c** Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante appena creata e selezionare **Proprietà**.
 - d** Nella 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 o Windows Server 2008 R2

- 1** Sul desktop Windows del computer client, fare clic su **Start**→ nome utente→ **Rete** (**Start**→ **Rete** per Windows Server 2008 R2).
- 2** Individuare e fare doppio clic sul nome host del computer.
- 3** Fare clic col pulsante destro sul nome della stampante condivisa e quindi 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** Scegliere **Start**→ **Dispositivi e stampanti**.
 - b** Fare clic col pulsante destro sull'icona della stampante appena creata e selezionare **Proprietà della stampante**.
 - c** Nella scheda **Generale**, fare clic su **Stampa pagina di prova**.
Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione è terminata.

Windows 8, Windows 8 64-bit Edition o Windows Server 2012

- 1** Puntare nell'angolo in alto o in basso a destra della schermata, quindi fare clic su **Cerca** → Digitare **Rete** e nella casella di ricerca, fare clic su **App**, quindi fare clic su **Rete**.
- 2** Individuare e fare doppio clic sul nome host del computer.
- 3** Fare clic col pulsante destro sul nome della stampante condivisa e quindi 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** Nel modo Desktop, fare clic con il tasto destro del mouse sull'angolo in basso a sinistra della schermata, quindi fare clic su **Pannello di controllo** → **Hardware e suoni** (**Hardware** per Windows Server 2012) → **Dispositivi e stampanti**.

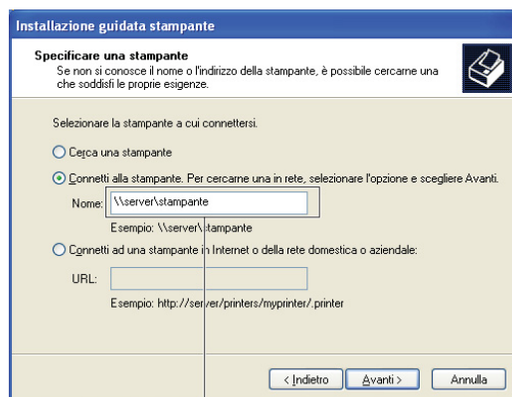
- b Fare clic col pulsante destro sull'icona della stampante appena creata e selezionare **Proprietà della stampante**.
- c Nella scheda **Generale**, fare clic su **Stampa pagina di prova**.
Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione è terminata.

Peer-to-Peer

Se si usa il metodo peer-to-peer, il driver di stampa viene installato completamente su ciascun computer client. La gestione delle modifiche al driver viene pertanto eseguita dai client di rete. Al client è affidata l'elaborazione dei processi di stampa.

Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003 o Windows Server 2003 x64 Edition

- 1 Fare clic su **Start** → **Stampanti e fax**.
- 2 Scegliere **Aggiungi stampante**.
- 3 Fare clic su **Avanti**.
- 4 Selezionare **una stampante di rete o una stampante associata a un altro computer** e fare clic su **Avanti**. Se la stampante non è visualizzata nell'elenco, digitare il relativo percorso nella casella di testo.



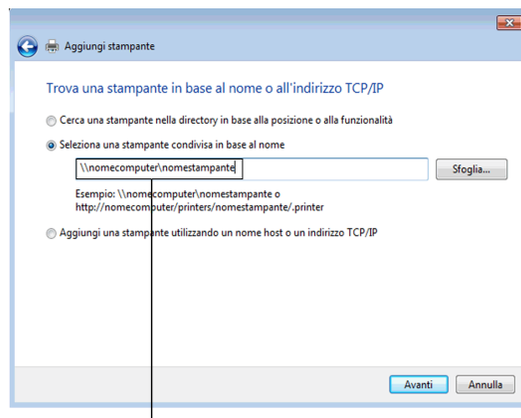
Ad esempio: \\<nome host server>\<nome stampante condivisa>

Il nome dell'host server è il nome con cui il computer 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** e fare clic su **Avanti**.
Se si tratta di una stampante nuova, potrà esser richiesto di installare un driver di stampa. Se non è disponibile alcun driver di sistema, è necessario specificare il percorso per i driver disponibili.
- 6 Selezionare **Sì** per impostare la stampante come predefinita e quindi selezionare **Avanti**.
Se si desidera verificare l'installazione fare clic su **Sì** per stampare una pagina di prova.
- 7 Fare clic su **Fine**.
Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione è terminata.

Windows Vista o Windows Vista 64-bit Edition

- 1 Selezionare **Start**→ **Pannello di controllo**→ **Hardware e suoni**→ **Stampanti**.
- 2 Fare clic su **Aggiungi stampante** per avviare l'**Installazione guidata stampante**.
- 3 Selezionare **Aggiungi stampante di rete, wireless o Bluetooth**, e fare clic 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 digitarne il percorso nella casella di testo **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 server è identificato sulla rete. Il nome della stampante condivisa corrisponde al nome assegnato durante l'installazione del server.

Se si tratta di una stampante nuova, potrà esser richiesto di installare un driver di stampa. Se non è disponibile alcun driver di sistema, è necessario specificare il percorso per i driver disponibili.

- 4 Selezionare **Sì** per impostare la stampante come predefinita e quindi selezionare **Avanti**.
- 5 Se si desidera verificare l'installazione fare clic su **Stampa pagina di prova**.
- 6 Fare clic su **Fine**.

Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione è terminata.

Windows Server 2008 o Windows Server 2008 64-bit Edition

- 1 Selezionare **Start** → **Pannello di controllo**→ **Stampanti**.
- 2 Scegliere **Aggiungi stampante**.
- 3 Selezionare **Aggiungi stampante di rete, wireless o Bluetooth**, e fare clic 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 digitarne il percorso nella casella di testo **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 server è identificato sulla rete. Il nome della stampante condivisa corrisponde al nome assegnato durante l'installazione del server.

Se si tratta di una stampante nuova, potrà esser richiesto di installare un driver di stampa. Se non è presente alcun driver di sistema, è necessario fornire il percorso dei driver disponibili.

- 4 Selezionare **Sì** per impostare la stampante come predefinita e quindi selezionare **Avanti**.
- 5 Fare clic su **Stampa pagina di prova** per verificare l'installazione.
- 6 Fare clic su **Fine**.

Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione è terminata.

Windows 7, Windows 7 64-bit Edition o Windows Server 2008 R2

- 1 Fare clic su **Start** → **Dispositivi e stampanti**.
- 2 Scegliere **Aggiungi stampante**.
- 3 Selezionare **Aggiungi stampante di rete, wireless o Bluetooth**. Se la stampante è inclusa nell'elenco, selezionarla e fare clic su **Avanti**, altrimenti selezionare **La stampante desiderata non è nell'elenco**. Fare clic su **Seleziona in base al nome una stampante condivisa** e digitare il percorso della stampante nella casella di testo. 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.

Se si tratta di una stampante nuova, potrà esser richiesto di installare un driver di stampa. Se non è presente alcun driver di sistema, è necessario fornire il percorso dei driver disponibili.

- 4 Confermare il nome della stampante, quindi fare clic su **Avanti**.
- 5 Selezionare **Sì** per impostare la stampante come predefinita e quindi selezionare **Avanti**.
- 6 Fare clic su **Stampa pagina di prova** per verificare l'installazione.
- 7 Fare clic su **Fine**.

Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione è terminata.

Windows 8, Windows 8 64-bit Edition o Windows Server 2012

- 1 Nel modo Desktop, fare clic con il tasto destro del mouse sull'angolo in basso a sinistra della schermata, quindi fare clic su **Pannello di controllo** → **Hardware e suoni** (**Hardware per Windows Server 2012**) → **Dispositivi e stampanti**.
- 2 Fare clic su **Aggiungi stampante** per avviare l'**Installazione guidata stampante**.
- 3 Se la stampante è inclusa nell'elenco, selezionarla e fare clic su **Avanti**, altrimenti selezionare **La stampante desiderata non è nell'elenco**. Fare clic su **Seleziona in base al nome una stampante condivisa** e digitare il percorso della stampante nella casella di testo. 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.

Se si tratta di una stampante nuova, potrà esser richiesto di installare un driver di stampa. Se non è presente alcun driver di sistema, è necessario fornire il percorso dei driver disponibili.

- 4 Confermare il nome della stampante, quindi fare clic su **Avanti**.
- 5 Selezionare **Sì** per impostare la stampante come predefinita e quindi selezionare **Avanti**.
- 6 Fare clic su **Stampa pagina di prova** per verificare l'installazione.
- 7 Fare clic su **Fine**.

Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione è terminata.

Installazione dei driver di stampa su computer Macintosh

Installazione di driver e software

- 1 Eseguire il disco *Software and Documentation* sul computer Macintosh.
- 2 Fare doppio clic sull'icona **Dell C2660 Installer**, quindi selezionare **Continua**.
- 3 Quando la finestra di dialogo popup chiede di confermare il programma incluso nel pacchetto di installazione, selezionare **Continua**.
- 4 Selezionare **Continua** sulla schermata **Informazioni importanti**.
- 5 Selezionare una lingua per il contratto di licenza del software.
- 6 Dopo avere letto il contratto di licenza del software, selezionare **Continua**.
- 7 Se si accettano i termini del contratto di licenza del software, selezionare **Accetto** per continuare l'installazione.
- 8 Confermare il percorso di installazione.
- 9 Selezionare **Installa** per eseguire l'installazione standard.
Per selezionare un'installazione personalizzata, selezionare **Ad hoc** per scegliere gli elementi da installare.
 - Dell C2660dn Driver di stampa
 - Dell Printer Status Monitor
- 10 Digitare il nome e la password dell'amministratore e fare clic su **OK** (**Installa Software** per Mac OS X 10.7 e Mac OS X 10.8).
- 11 Dopo avere terminato l'installazione fare clic su **Chiudi**.

Aggiunta di una stampante a Mac OS X 10.5, 10.6, 10.7 o 10.8

Quando si usa una connessione USB

- 1 Accendere la stampante.
- 2 Collegare il cavo USB alla stampante e al computer Macintosh.
La stampante viene automaticamente aggiunta al computer Macintosh.

Quando si usa Stampa IP

- 1 Accendere la stampante.
- 2 Accertarsi che il computer Macintosh e la stampante siano connessi.
Se si utilizza una connessione con cavi, collegare il cavo LAN tra la stampante e la rete.
Se si utilizza una connessione wireless, accertarsi che la connessione wireless sia configurata correttamente sul computer Macintosh e sulla stampante.
- 3 Aprire **Preferenze di sistema** e scegliere **Stampa e Fax** (**Stampa e scansione** per Mac OS X 10.7 e Mac OS X 10.8).
- 4 Selezionare il segno più (+) e quindi **IP**.
- 5 Selezionare **Line Printer Daemon - LPD per Protocollo**.
- 6 Digitare l'indirizzo IP per la stampante nell'area **Indirizzo**.
- 7 Selezionare **Dell C2660dn Color Laser per Stampa con**.

 **NOTA:** quando la stampa viene configurata con la stampa IP, il nome della coda viene visualizzato vuoto. Non è necessario specificarlo.

- 8 Fare clic su **Aggiungi**.
- 9 Specificare le opzioni installate nella stampante, quindi fare clic su **Continua**.
- 10 Verificare che la stampante venga visualizzata nella finestra di dialogo **Stampa e Fax (Stampa e scansione per Mac OS X 10.7 e Mac OS X 10.8)**.

Quando si usa Bonjour

- 1 Accendere la stampante.
- 2 Accertarsi che il computer Macintosh e la stampante siano connessi.
Se si utilizza una connessione con cavi, collegare il cavo LAN tra la stampante e la rete.
Se si utilizza una connessione wireless, accertarsi che la connessione wireless sia configurata correttamente sul computer Macintosh e sulla stampante.
- 3 Aprire **Preferenze di sistema** e scegliere **Stampa e Fax (Stampa e scansione per Mac OS X 10.7 e Mac OS X 10.8)**.
- 4 Selezionare il segno più (+) e quindi **Default**.
- 5 Selezionare la stampante connessa tramite Bonjour nell'elenco **Nome stampante**.
- 6 I valori per **Nome** e **Stampa con (Uso per Mac OS X 10.8)** vengono inseriti automaticamente.

 **NOTA:** se per **Stampa con** è automaticamente selezionato "Stampante AirPrint" selezionare manualmente "Dell C2660dn Color Laser Printer".

- 7 Fare clic su **Aggiungi**.
- 8 Specificare le opzioni installate nella stampante, quindi fare clic su **Continua**.
- 9 Verificare che la stampante venga visualizzata nella finestra di dialogo **Stampa e Fax (Stampa e scansione per Mac OS X 10.7 e Mac OS X 10.8)**.

Configurazione delle impostazioni

Tutti gli accessori opzionali vengono verificati all'installazione.

- 1 Aprire **Preferenze di sistema** e scegliere **Stampa e Fax (Stampa e scansione per Mac OS X 10.7 e Mac OS X 10.8)**.
- 2 Selezionare la stampante nell'elenco **Nome stampante** e scegliere **Opzioni e forniture**.
- 3 Selezionare **Driver**, quindi scegliere le opzioni installate nella stampante e fare clic su **OK**.

Installazione dei driver di stampa su computer Linux (CUPS)

Questo capitolo fornisce informazioni per l'installazione o la configurazione del driver di stampa con CUPS (Common UNIX Printing System) su Red Hat® Enterprise Linux® 5/6 Desktop o SUSE® Linux Enterprise Desktop 10/11.

Funzionamento su Red Hat Enterprise Linux 5/6 Desktop

Panoramica di configurazione

Red Hat Enterprise Linux 5/6 Desktop:

- 1 Installare il driver di stampa.
- 2 Impostare la coda di stampa.
- 3 Specificare la coda predefinita.
- 4 Specificare le opzioni di stampa.

Installazione del driver di stampa

 **ATTENZIONE:** prima di installare il driver di stampa in Red Hat Enterprise Linux 5, verificare che l'aggiornamento 6 o versione successiva sia applicato al sistema operativo. Consultare il distributore Linux per l'aggiornamento del sistema.

- 1 Selezionare **Applications** → **System Tools** (Accessories per Red Hat Enterprise Linux 5 Desktop) → **Terminal**.
- 2 Digitare il comando che segue nella finestra del terminale.

```
su
(Digitare la password dell'amministratore)
rpm -ivh (Digitare il percorso del file)/Dell-
C2660-Color-Laser-x.x-x.noarch.rpm
```

Il driver di stampa è stato installato.

Come impostare la coda

Per eseguire la stampa, è necessario impostare la coda di stampa sulla propria workstation.

Per Red Hat Enterprise Linux 5 Desktop:

- 1 Digitare l'indirizzo "**http://localhost:631**" nel browser Web.
- 2 Scegliere **Administration**.
- 3 Scegliere **Add Printer**.

Digitare il nome della stampante nella casella **Name** della finestra **Add New Printer**, quindi fare clic su **Continue**.

È anche possibile specificare la posizione e la descrizione della stampante per ulteriori informazioni.

Per connessioni via rete:

- a Selezionare **LPD/LPR Host or Printer** dal menu **Device**, quindi fare clic su **Continue**.
- b Digitare l'indirizzo IP della stampante in **Device URL** e fare clic su **Continue**.
Formato: `lpd://xxx.xxx.xxx.xxx` (l'indirizzo IP della stampante)

Per i collegamenti USB:

- a Selezionare **Dell C2660dn Color Laser USB #1 or Dell C2660dn Color Laser** dal menu **Device** e fare clic su **Continue**.
- 4 Selezionare **Dell C2660dn Color Laser PS vx.x (en)** dal menu **Model**, quindi **Add Printer**.
- 5 Digitare **root** come nome utente, quindi digitare la password dell'amministratore e fare clic su **OK**.
Verrà visualizzato il messaggio **Printer xxx has been added successfully**.
L'installazione è terminata.

Per Red Hat Enterprise Linux 6 Desktop:

- 1 Digitare l'indirizzo "**http://localhost:631**" nel browser Web.
- 2 Scegliere **Administration**.
- 3 Scegliere **Add Printer**.
- 4 Digitare **root** come nome utente, quindi digitare la password dell'amministratore e fare clic su **OK**.

Per connessioni via rete:

- a Selezionare **LPD/LPR Host or Printer** dal menu **Other Network Printers**, quindi fare clic su **Continue**.
- b Digitare l'indirizzo IP della stampante in **Connection** e fare clic su **Continue**.
Formato: `lpd://xxx.xxx.xxx.xxx` (l'indirizzo IP della stampante)

Per i collegamenti USB:

- a Selezionare **Dell C2660dn Color Laser** dal menu **Local Printers** e fare clic su **Continue**.
- 5 Digitare il nome della stampante nella casella **Name** della finestra **Add Printer**, quindi fare clic su **Continue**.
È anche possibile specificare la posizione e la descrizione della stampante per ulteriori informazioni.
- 6 Selezionare **Dell C2660dn Color Laser PS vx.x (en)** dal menu **Model**, quindi **Add Printer**.
L'installazione è terminata.

Come stampare dalle applicazioni

Dopo aver terminato di impostare la coda di stampa, è possibile stampare processi dalle applicazioni. Lanciare il processo di stampa dall'applicazione, quindi specificare la coda nella finestra di dialogo di stampa.

Tuttavia, a volte è possibile stampare soltanto dalla coda di stampa predefinita, a seconda dell'applicazione (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 predefinita, vedere "Come impostare la coda predefinita".

Come impostare la coda predefinita

- 1 Selezionare **Applications** → **System Tools** (Accessories per Red Hat Enterprise Linux 5 Desktop) → **Terminal**.

- 2 Digitare il comando che segue nella finestra del terminale.

```
su  
(Digitare la password dell'amministratore)  
lpadmin -d (Digitare il nome della coda)
```

Come specificare le opzioni di stampa

È possibile specificare le opzioni di stampa desiderate, come la modalità colore.

Per Red Hat Enterprise Linux 5 Desktop:

- 1 Digitare l'indirizzo "**http://localhost:631**" nel browser Web.
- 2 Scegliere **Administration**.
- 3 Fare clic su **Manage Printers**.
- 4 Fare clic su **Set Printer Options** della stampante per cui si desidera specificare le opzioni di stampa.
- 5 Specificare le impostazioni necessarie, quindi fare clic su **Set Printer Options**.
- 6 Digitare **root** come nome utente, quindi digitare la password dell'amministratore.
Viene visualizzato il messaggio **Printer xxx has been configured successfully**.

La configurazione è terminata.

Per Red Hat Enterprise Linux 6 Desktop:

- 1 Digitare l'indirizzo "**http://localhost:631**" nel browser Web.
- 2 Scegliere **Administration**.
- 3 Fare clic su **Manage Printers**.
- 4 Fare clic sul nome della coda per la quale si desiderano specificare le opzioni di stampa.
- 5 Selezionare **Set Default Options** dal menu **Administration**.
- 6 Fare clic sull'opzione di impostazione desiderata, specificare le impostazioni richieste e scegliere **Set Default Options**.
Verrà visualizzato il messaggio **Printer xxx default options have been set successfully**.

La configurazione è terminata.

Come disinstallare il driver di stampa

- 1 Selezionare **Applications** → **System Tools** (**Accessories** per Red Hat Enterprise Linux 5 Desktop) → **Terminal**.
- 2 Digitare il comando che segue nella finestra del terminale per eliminare la coda di stampa.

```
su  
(Digitare la password dell'amministratore)  
/usr/sbin/lpadmin -x (Digitare il nome della coda di stampa)
```

- 3 Ripetere il comando precedente per tutte le code per lo stesso modello.

- 4 Digitare il comando che segue nella finestra del terminale.

```
su
(Digitare la password dell'amministratore)
rpm -e Dell-C2660-Color-Laser
```

Il driver di stampa è stato disinstallato.

Funzionamento su SUSE Linux Enterprise Desktop 10

Panoramica di configurazione

SUSE Linux Enterprise Desktop 10:

- 1 Installare il driver di stampa.
- 2 Impostare la coda di stampa.
- 3 Specificare la coda predefinita.
- 4 Specificare le opzioni di stampa.

Installazione del driver di stampa

- 1 Selezionare **Computer**→ **More Applications...** e selezionare **Gnome Terminal** nella sezione di selezione delle applicazioni.
- 2 Digitare il comando che segue nella finestra del terminale.

```
su
(Digitare la password dell'amministratore)
rpm -ivh (Digitare il percorso del file)/Dell-
C2660-Color-Laser-x.x-x.noarch.rpm
```

Il driver di stampa è stato installato.

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 e scegliere **Continue**.
Verrà attivato **YaST Control Center**.
- 3 Selezionare **Hardware** nel **YaST Control Center** e scegliere **Printer**.
Viene visualizzata la finestra di dialogo **Printer Configuration**.
Per connessioni via rete:
 - a Fare clic su **Add**.
 - b Selezionare **Network Printers** come **Printer Type**, quindi scegliere **Next**.
 - c Selezionare **Print via LPD-Style Network Server** come **Network Printers**, quindi fare clic su **Next**.
 - d Digitare l'indirizzo IP della stampante in **Hostname of Print Server**.

- e Digitare il nome della coda della stampante in **Remote Queue Name** quindi fare clic su **Next**.
- f Immettere il nome della stampante in **Name for Printing**.
-  **NOTA:** le opzioni **Printer Description** e **Printer Location** possono non essere specificate.
- g Selezionare la casella di controllo **Do Local Filtering**, quindi fare clic su **Next**.
- h Scegliere **DELL** come **Manufacturer**. Selezionare **C2660dn Color Laser** come **Model**, quindi fare clic su **Next**.
- i Verificare le impostazioni in **Configuration**, quindi fare clic su **OK**.

Per i collegamenti USB:

- a Fare clic su **Add**.
- b Selezionare **Directly Connected Printers** come **Printer Type**, quindi scegliere **Next**.
- c Selezionare **USB Printer** come **Directly Connected Printers**, quindi scegliere **Next**.
- d Selezionare **//Dell/C2660dn Color Laser** come **Device** e fare clic su **Next**.
- e Immettere il nome della stampante in **Name for Printing**.

 **NOTA:** le opzioni **Printer Description** e **Printer Location** possono non essere specificate.

- f Selezionare la casella di controllo **Do Local Filtering**, quindi fare clic su **Next**.
- g Scegliere **DELL** come **Manufacturer**. Selezionare **C2660dn Color Laser** come **Model**, quindi fare clic su **Next**.
- h Verificare le impostazioni in **Configuration**, quindi fare clic su **OK**.

- 4 Fare clic su **Finish**.

Come stampare dalle applicazioni

Dopo aver terminato di impostare la coda di stampa, è possibile stampare processi dalle applicazioni. Lanciare il processo di stampa dall'applicazione, quindi specificare la coda nella finestra di dialogo di stampa.

Tuttavia, a volte è possibile stampare soltanto dalla coda di stampa predefinita, a seconda dell'applicazione (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 predefinita, vedere "Come impostare la coda predefinita".

Come impostare la coda predefinita

- 1 Per attivare **Printer setup: Autodetected printers**, eseguire le operazioni seguenti.
 - a Selezionare **Computer** → **More Applications...** e selezionare **YaST** nella sezione di selezione delle applicazioni.
 - b Digitare la password dell'amministratore e scegliere **Continue**.
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** nel menu **Other**.
- 3 Fare clic su **Finish**.

Come specificare le opzioni di stampa

È possibile specificare le opzioni di stampa desiderate, come la modalità colore.

- 1 Aprire un browser Web.
- 2 Digitare **http://localhost:631/admin** in **Location**, quindi premere il tasto <Invio>.

- 3 Digitare **root** come nome utente, quindi digitare la password dell'amministratore.

Verrà visualizzata la finestra **CUPS**.

 **NOTA:** prima di impostare la coda di stampa, impostare la password con privilegi di amministratore stampante. Se non è stata impostata, passare a "Impostare la password con privilegi di amministratore stampante".

- 4 Fare clic su **Manage Printers**.
- 5 Specificare le impostazioni necessarie, quindi fare clic su **Continue**.
Viene visualizzato il messaggio **Printer xxx has been configured successfully**.
La configurazione è terminata. Eseguire la stampa dall'applicazione.

Impostare la password con privilegi di amministratore stampante

È necessario impostare la password per i privilegi di amministratore stampante per eseguire operazioni come amministratore stampante.

- 1 Selezionare **Computer** → **More Applications...** e selezionare **Gnome Terminal** 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 con privilegi di amministratore stampante alla
richiesta di immettere la password.)
(Digitare nuovamente la password con privilegi di amministratore
stampante alla richiesta di reimmettere la password.)
```

Come disinstallare il driver di stampa

- 1 Selezionare **Computer** → **More Applications...** e selezionare **Gnome Terminal** nella sezione di selezione delle applicazioni.
- 2 Digitare il comando che segue nella finestra del terminale per eliminare la coda di stampa.

```
su
(Digitare la password dell'amministratore)
/usr/sbin/lpadmin -x (Digitare il nome della coda di stampa)
```

- 3 Ripetere il comando precedente per tutte le code per lo stesso modello.
- 4 Digitare il comando che segue nella finestra del terminale.

```
su
(Digitare la password dell'amministratore)
rpm -e Dell-C2660-Color-Laser
```

Il driver di stampa è stato disinstallato.

Funzionamento su SUSE Linux Enterprise Desktop 11

Panoramica di configurazione

SUSE Linux Enterprise Desktop 11:

- 1 Installare il driver di stampa.
- 2 Impostare la coda di stampa.
- 3 Specificare la coda predefinita.
- 4 Specificare le opzioni di stampa.

Installazione del driver di stampa

- 1 Selezionare **Computer**→ **More Applications...** e selezionare **GNOME Terminal** nella sezione di selezione delle applicazioni.
- 2 Digitare il comando che segue nella finestra del terminale.

```
su
(Digitare la password dell'amministratore)
rpm -ivh (Digitare il percorso del file)/Dell-
C2660-Color-Laser-x.x-x.noarch.rpm
```

Il driver di stampa è stato installato.

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 e scegliere **Continue**.
Verrà attivato **YaST Control Center**.
- 3 Selezionare **Hardware** nel **YaST Control Center** e scegliere **Printer**.
Viene aperta la finestra di dialogo **Printer Configurations**.

Per connessioni via rete:

- a Fare clic su **Add**.
Viene aperta la finestra di dialogo **Add New Printer Configuration**.
- b Fare clic su **Connection Wizard**.
Viene aperta la finestra di dialogo **Connection Wizard**.
- c Selezionare **Line Printer Daemon (LPD) Protocol** da **Access Network Printer or Printserver Box** via.
- d Digitare l'indirizzo IP della stampante in **IP Address or Host Name**:.
e Scegliere **Dell** nel menu a discesa **Select the printer manufacturer**:.
f Fare clic su **OK**.
Viene aperta la finestra di dialogo **Add New Printer Configuration**.
- g Selezionare **Dell C2660dn Color Laser PS vx.x [Dell/Dell_C2660dn_Color_Laser.ppd.gz]** nell'elenco **Assign Driver**.

 **NOTA:** è possibile specificare il nome della stampante in **Set Name**..

h Verificare le impostazioni, quindi scegliere **OK**.

Per i collegamenti USB:

a Fare clic su **Add**.

Viene aperta la finestra di dialogo **Add New Printer Configuration**.

Il nome della stampante è visualizzato nell'elenco **Determine Connection**.

b Selezionare **Dell C2660dn Color Laser PS vx.x [Dell/Dell_C2660dn_Color_Laser.ppd.gz]** nell'elenco **Assign Driver**.

 **NOTA:** è possibile specificare il nome della stampante in **Set Name**.

c Verificare le impostazioni, quindi scegliere **OK**.

Come stampare dalle applicazioni

Dopo aver terminato di impostare la coda di stampa, è possibile stampare processi dalle applicazioni. Lanciare il processo di stampa dall'applicazione, quindi specificare la coda nella finestra di dialogo di stampa.

Tuttavia, a volte è possibile stampare soltanto dalla coda di stampa predefinita, a seconda dell'applicazione (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 predefinita, vedere "Come impostare la coda predefinita".

Come impostare la coda predefinita

È possibile impostare la coda predefinita durante l'aggiunta della stampante.

- 1** Selezionare **Computer**→ **More Applications...**, e selezionare **YaST** nella sezione di selezione delle applicazioni.
- 2** Digitare la password dell'amministratore e scegliere **Continue**.
Verrà attivato **YaST Control Center**.
- 3** Selezionare **Hardware** nel **YaST Control Center** e scegliere **Printer**.
Viene aperta la finestra di dialogo **Printer Configurations**.
- 4** Fare clic su **Edit**.
Viene visualizzata una finestra di dialogo per modificare la coda specificata.
- 5** Verificare che sia selezionata la stampante desiderata nell'elenco **Connection**.
- 6** Selezionare la casella di controllo **Default Printer**.
- 7** Verificare le impostazioni, quindi scegliere **OK**.

Come specificare le opzioni di stampa

È possibile specificare le opzioni di stampa desiderate, come la modalità colore.

- 1** Aprire un browser Web.
- 2** Digitare **http://localhost:631/admin** in **Location**, quindi premere il tasto <Invio>.
- 3** Fare clic su **Manage Printers**.
- 4** Fare clic su **Set Printer Options** della stampante per cui si desidera specificare le opzioni di stampa.
- 5** Specificare le impostazioni necessarie, quindi fare clic su **Set Printer Options**.

6 Digitare **root** come nome utente, quindi digitare la password dell'amministratore e fare clic su **OK**.

 **NOTA:** prima di impostare la coda di stampa, impostare la password con privilegi di amministratore stampante. Se non è stata impostata, passare a "Impostare la password con privilegi di amministratore stampante".

Viene visualizzato il messaggio **Printer xxx has been configured successfully**.

La configurazione è terminata. Eseguire la stampa dall'applicazione.

Impostare la password con privilegi di amministratore stampante

È necessario impostare la password per i privilegi di amministratore stampante per eseguire operazioni come amministratore stampante.

- 1 Selezionare **Computer**→ **More Applications...** e selezionare **GNOME Terminal** 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 con privilegi di amministratore stampante alla
richiesta di immettere la password.)
(Digitare nuovamente la password con privilegi di amministratore
stampante alla richiesta di reimmettere la password.)
```

Come disinstallare il driver di stampa

- 1 Selezionare **Computer**→ **More Applications...** e selezionare **GNOME Terminal** nella sezione di selezione delle applicazioni.
- 2 Digitare il comando che segue nella finestra del terminale per eliminare la coda di stampa.

```
su
(Digitare la password dell'amministratore)
/usr/sbin/lpadmin -x (Digitare il nome della coda di stampa)
```

- 3 Ripetere il comando precedente per tutte le code per lo stesso modello.
- 4 Digitare il comando che segue nella finestra del terminale.

```
su
(Digitare la password dell'amministratore)
rpm -e Dell-C2660-Color-Laser
```

Il driver di stampa è stato disinstallato.

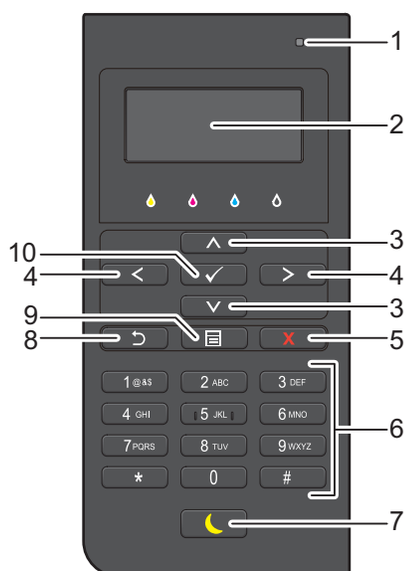
Come usare la stampante

13 Pannello operatore	95
14 Dell™ Printer Configuration Web Tool.....	99
15 Funzionamento dei menu del programma Strumenti	151
16 Informazioni sui menu della stampante	167
17 Istruzioni sull'uso dei supporti di stampa.....	209
18 Caricamento dei supporti di stampa	215

Pannello operatore

Informazioni sul pannello operatore

Il pannello operatore è costituito da un pannello LCD a 4 linee, un LED di stato, pulsanti di comando e un tastierino numerico che consentono di controllare le funzioni della stampante.



- 1 LED di stato (Pronto / Errore)
 - Mostra una luce verde quando la stampante è pronta e una luce lampeggiante verde durante la fase di ricezione dati.
 - Mostra una luce color ambra quando si verifica un errore e una luce lampeggiante ambra quando si verifica un errore di stampa irreversibile.
- 2 Pannello LCD
 - Visualizza varie impostazioni, istruzioni e messaggi di errore.
- 3 Pulsante **↑** **↓**
 - Sposta il cursore o evidenzia in alto o in basso.
- 4 Pulsante **←** **→**
 - Sposta il cursore o evidenzia a destra o a sinistra.
- 5 Pulsante **X** (Annulla)
 - Annulla il lavoro in corso o in attesa.
- 6 Tastierina numerica
 - Inserisce numeri e caratteri.
- 7 Pulsante **☾** (Risparmio energetico)
 - Attiva o disattiva la modalità Risparmio energetico. Quando la stampante non viene usata si attiva la modalità di Risparmio energetico per ridurre il consumo di energia. Quando la modalità Risparmio energetico è attivata il pulsante di risparmio energetico lampeggia.

NOTA: Quando si collega la stampante a una rete via Ethernet o wireless ed è impostata l'opzione Ril. autom. per Timer disattivazione, la stampante non si spegnerà automaticamente. Per utilizzare la funzione Timer disattivazione con una stampante collegata in rete, impostare On per Timer disattivazione.

8 Pulsante ↶ (Indietro)

- Ritorna alla schermata precedente.

9 Pulsante ☰ (Menu)

- Porta al livello più alto del menu.

10 Pulsante ✓ (Imposta)

- Conferma l'inserimento di valori.

NOTA: il passaggio a un menu diverso o il ritorno alla schermata precedente, annulla il valore o l'impostazione appena inseriti. Per salvare il valore o l'impostazione appena inseriti, accertarsi di premere il pulsante ✓ (Imposta).

Uso del tastierino numerico

Mentre si eseguono le varie operazioni, potrebbe essere necessario inserire caratteri e numeri. Quando ad esempio si deve inserire la password o durante l'impostazione della rete wireless.



Lettere e numeri del tastierino numerico

Pulsante	Numeri, lettere o caratteri assegnati
1	1 @ . _ - (spazio) \ & () ! " # \$ % ' ~ ^ ` ; : ? , + * / = [] { } < >
2	a b c A B C 2
3	d e f D E F 3
4	g h i G H I 4
5	j k l J K L 5
6	m n o M N O 6
7	p q r s P Q R S 7
8	t u v T U V 8
9	w x y z W X Y Z 9
0	0
*	@ . _ -
#	(spazio) \ & ()

Modifica di numeri e nomi

Se si sbaglia a inserire un numero, premere il pulsante **X** (Annulla) per cancellare l'ultima cifra o carattere. Quindi inserire il numero o il carattere corretto.

Stampa del rapporto Impostazioni pannello

Il report delle impostazioni del pannello mostra le impostazioni correnti per i menu della stampante. Per informazioni su come stampare un rapporto impostazioni, vedere “Rapporto/elenco”.

Modifica della lingua

Per modificare la lingua utilizzata nel pannello LCD:

Se si utilizza il pannello operatore

- 1 Premere il pulsante  (Menu).
- 2 Premere il pulsante  fino a evidenziare **Lingua Pannello**, quindi premere  (**Imposta**).
- 3 Premere il pulsante  finché non viene evidenziata la lingua desiderata, quindi premere  (**Imposta**).

Se si utilizza il programma Strumenti

- 1 Fare clic su **Start** → **Tutti i programmi** → **Stampanti Dell** → **Dell C2660dn Color Laser Printer** → **Strumenti**.
 **NOTA:** per informazioni dettagliate sull'avvio di Strumenti, vedere “Avviare il programma Strumenti”.
Si apre la **Casella degli strumenti**.
- 2 Fare clic sulla scheda **Manutenzione stampante**.
- 3 Selezionare **Lingua Pannello** dall'elenco a sinistra della pagina.
Viene visualizzata la pagina **Lingua Pannello**.
- 4 Selezionare la lingua desiderata da **Lingua Pannello**, quindi fare clic su **Applica Nuove Impostazioni**.

Impostazione dell'opzione Timer risparmio energetico

È possibile impostare il timer risparmio energetico per la stampante. Quando la stampante non è utilizzata per un determinato periodo di tempo, viene attivata la modalità di risparmio energetico. Se il **Timer disattivazione** è impostato su **Ril. autom.** o **On**, la stampante si spegne automaticamente dopo un determinato periodo di tempo nel modo 2.

 **NOTA:** se **Comando blocco pannello** è impostato su **Abilitato** è necessario inserire la password di quattro cifre per accedere al menu **Impost. amministratore**.

 **NOTA:** La funzionalità **Timer disattivazione** è disponibile soltanto in alcune regioni.

 **NOTA:** Quando si collega la stampante a una rete via Ethernet o wireless ed è impostata l'opzione **Ril. autom.** per **Timer disattivazione**, la stampante non si spegnerà automaticamente. Per utilizzare la funzione **Timer disattivazione** con una stampante collegata in rete, impostare **On** per **Timer disattivazione**.

Per impostare il timer di risparmio energetico:

- 1 Premere il pulsante  (Menu).
- 2 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce **Impost. amministratore**, quindi premere  (**Imposta**).
- 3 Premere il pulsante  fino a evidenziare **Impostazioni di sistema**, quindi premere  (**Imposta**).
- 4 Assicurarsi che sia evidenziata la voce **Timer risparmio energetico**, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
- 5 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata l'impostazione desiderata, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).

- 6 Premere il pulsante \wedge o \vee oppure inserire il valore desiderato mediante il tastierino numerico, quindi premere il pulsante \checkmark (**Imposta**).

È possibile specificare da 1 a 30 minuti per Modo 1 o da 1 a 30 minuti per Modo 2.

È possibile specificare da 60 a 1440 minuti per Timer disattivazione quando si imposta Ril. autom. oppure On per Timer disattivazione.

Per tornare al menu principale, premere il pulsante  (**Menu**).

Dell™ Printer Configuration Web Tool

Panoramica

NOTA: questo strumento Web è disponibile solo se la stampante è connessa a una rete tramite un cavo Ethernet o l'adattatore senza fili della stampante.

Tra le altre funzionalità di Dell Printer Configuration Web Tool è disponibile Impostazione Segnalazione E-Mail, una funzione che invia all'utente o all'operatore responsabile un messaggio di posta elettronica quando la stampante necessita di un intervento di assistenza o di eventuali forniture.

The screenshot displays the Dell Printer Configuration Web Tool interface for a Dell C2660dn Color Laser printer. The printer's status is 'Pronto'. The interface includes a navigation menu on the left with options like 'Stato stampante', 'Lavori stampante', 'Impostazioni Stampante', and 'Impostazioni server di stampa'. The main content area shows the printer's name, IP address, and location. Below this, there is a 'Stato stampante' section with an 'Aggiorna' button. This section lists the status of four toner cartridges: Cyan (OK), Magenta (OK), Yellow (OK), and Black (OK). It also shows the status of consumables: Cyan drum (OK), Magenta drum (OK), Yellow drum (OK), Black drum (OK), and Toner container (OK). At the bottom, there are sections for 'Vassoi carta' (MPF, Cassetto 1) and 'Vassoio di uscita' (Output Tray), both showing 'OK' status and capacity information.

La funzione **Informazioni stampante** di Dell Printer Configuration Web Tool consente di compilare i rapporti d'inventario che richiedono il numero codice attività di tutte le stampanti disponibili nella propria area. È sufficiente immettere l'indirizzo IP di ciascuna stampante sulla rete per visualizzare il numero codice attività.

La funzione strumento **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 le impostazioni della stampante su una o su tutte le stampanti di rete direttamente dal proprio browser.

Come impostare Dell Printer Configuration Web Tool

Controllare di avere attivato JavaScript nel browser Web prima di utilizzare Dell Printer Configuration Web Tool. Seguire le procedure riportate sotto per configurare le impostazioni ambientali del proprio browser Web e il pannello dell'operatore prima di utilizzare Dell Printer Configuration Web Tool.

 **NOTA:** le pagine di Dell Printer Configuration Web Tool possono risultare illeggibili se la configurazione è stata effettuata utilizzando una lingua diversa da quella del browser.

Configurazione dal browser

Per Internet Explorer®

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 per le connessioni LAN in Server proxy.
 - Fare clic su Avanzate, quindi specificare l'indirizzo IP della stampante nel campo Non utilizzare il server proxy per gli indirizzi che iniziano per nel campo Eccezioni.

Per Firefox®

Impostazione della lingua di visualizzazione

- 1 Selezionare Opzioni dal menu Strumenti.
- 2 Selezionare Scegli nella scheda Contenuto.
- 3 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 su 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 Le impostazioni LAN si possono configurare nei modi seguenti.
 - Selezionare la casella di controllo **Nessun proxy** se non si desidera usare un proxy.
 - Selezionare la casella di controllo **Individua automaticamente le impostazioni proxy per questa rete**.
 - Selezionare la casella di controllo **Configurazione manuale dei proxy**, quindi inserire un nome host e un numero di porta se si possiede un elenco di uno o più server proxy. Se si possiede un indirizzo IP che non utilizza un proxy, inserirlo 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**.

Configurazione dal pannello operatore

È possibile avviare **Dell Printer Configuration Web Tool** solo quando **EWS** è impostato su **Abilita** (il valore predefinito di fabbrica) sul pannello operatore. Verificare le impostazioni del pannello operatore se non è possibile avviare **Dell Printer Configuration Web Tool**. Per ulteriori informazioni, vedere "Informazioni sui menu della stampante".

Avvio di Dell Printer Configuration Web Tool

Per avviare Dell Printer Configuration Web Tool è necessario inserire l'indirizzo IP della stampante nel browser Web.



Se non si conosce l'indirizzo IP della stampante, stampare il report sulle impostazioni della stampante o visualizzare la pagina **Impostazioni TCP/IP**, in cui è contenuto l'indirizzo IP. Per informazioni su come trovare l'indirizzo IP della stampante, vedere “Verifica delle impostazioni IP”.

Panoramica delle voci di menu

Lo strumento Dell Printer Configuration Web Tool comprende i seguenti menu:

- Stato stampante
- Lavori stampante
- Impostazioni stampante
- Impostazioni server di stampa
- Copia impostazioni stampante
- Volume di stampa
- Informazioni stampante
- Impostazioni vassoio
- Panoramica impost. server e-mail
- Imposta Password
- Guida Online
- Ordinare i materiali di consumo a:
- Contattare il supporto Dell all'indirizzo:

Stato stampante

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

Lavori stampante

Utilizzare il menu **Lavori stampante** che contiene informazioni sulla pagina **Lista Lavoro** e sulla pagina **Lavori Completati**.

Queste pagine mostrano i dettagli di stato riguardanti ciascun lavoro.

Impostazioni stampante

Utilizzare il menu **Impostazioni stampante** per modificare le impostazioni della stampante e visualizzarle in remoto nel pannello operatore.

Impostazioni server di stampa

Usare il menu **Impostazioni server di stampa** per modificare il tipo di interfaccia della stampante e le condizioni necessarie per la comunicazione.

Copia impostazioni stampante

Utilizzare **Copia impostazioni stampante** per copiare impostazioni da una stampante a un'altra oppure ad altre stampanti in rete immettendo il loro indirizzo IP.

 **NOTA:** per utilizzare questa caratteristica accedere come amministratore.

Volume di stampa

Utilizzare il menu **Volume di stampa** per controllare la cronologia di stampa, quali uso della carta, tipi di lavoro stampati e limiti con cui gli utenti possono utilizzare la modalità colore e il numero massimo di pagine che possono stampare.

Informazioni stampante

Utilizzare il menu **Informazioni 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 vassoio

Utilizzare il menu **Impostazioni vassoio** per ottenere informazioni sul tipo e il formato della carta di ciascun vassoio.

Panoramica impost. server e-mail

Utilizzare il menu **Panoramica impost. server e-mail** per configurare **Segnalazione E-Mail** e ricevere un'e-mail quando la stampante necessita di materiali di consumo o intervento. 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 amministratore.

Guida Online

Fare clic su **Guida Online** per visitare il sito dell'assistenza tecnica Dell.

Ordinare i materiali di consumo a:

www.dell.com/supplies

Contattare il supporto Dell all'indirizzo:

dell.com/support

Formato di visualizzazione della pagina

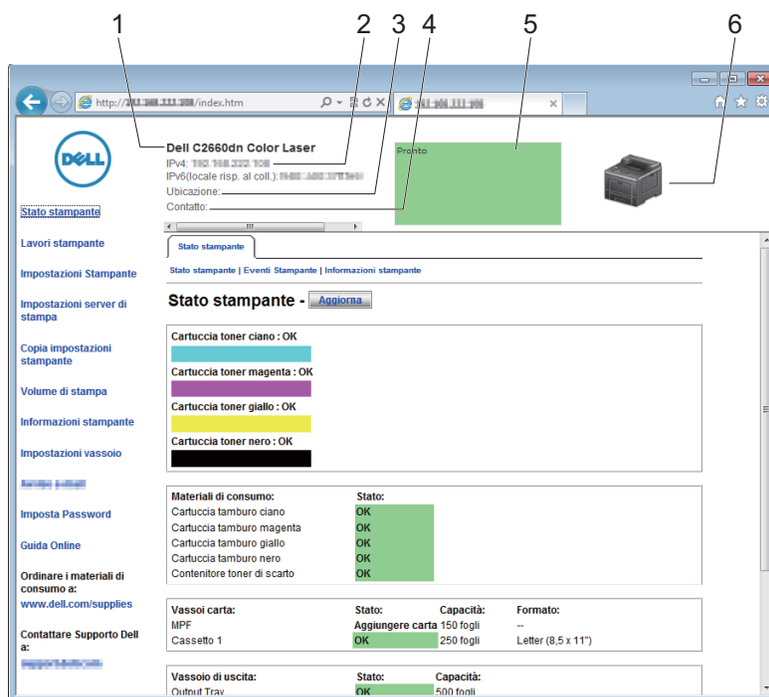
La struttura della pagina è divisa in tre sezioni indicate di seguito:

- Frame superiore
- Frame di sinistra
- Frame di destra

Frame superiore

Nella parte superiore di tutte le pagine si trova il frame superiore. Quando viene attivato **Dell Printer Configuration Web Tool**, le specifiche e lo stato corrente della stampante vengono visualizzati nel frame superiore di ogni pagina.

Le seguenti voci vengono visualizzate nel frame superiore.

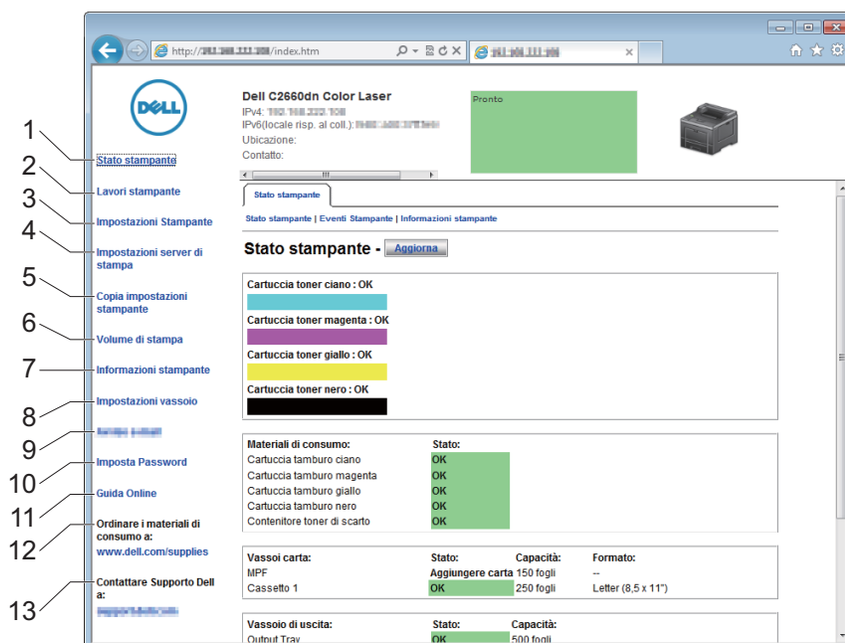


1	Dell C2660dn Color Laser	Mostra il nome della stampante.
2	IPv4 IPv6	Mostra l'indirizzo IP della stampante.
3	Ubicazione	Mostra la posizione della stampante. La posizione può essere cambiata nella sezione Informazioni di base della pagina Impostazioni server di stampa .
4	Contatto	Mostra il nome dell'amministratore della stampante. Il nome può essere cambiato nella sezione Informazioni di base della pagina Impostazioni server di stampa .
5	Pannello eventi	Mostra l'indicatore della condizione della stampante.
6	Immagine della macchina	Mostra l'immagine bitmap della stampante. Il menu Stato stampante 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 dei 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.

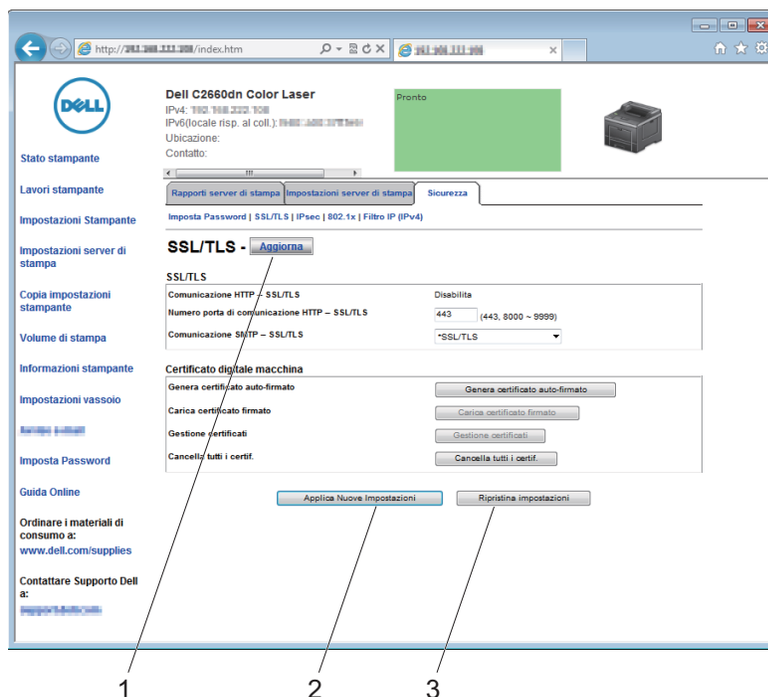


1	Stato della Stampante	Rimanda al menu Stato stampante.
2	Lavori stampante	Rimanda al menu Lavori stampante
3	Impostazioni Stampante	Rimanda al menu Rapporto Impostazioni Stampante.
4	Impostazioni server di stampa	Rimanda al menu Rapporti del server di stampa.
5	Copia impostazioni stampante	Rimanda al menu Copia Impostazioni stampante.
6	Volume di Stampa	Rimanda al menu Volume di stampa.
7	Informazioni stampante	Rimanda al menu Stato stampante.
8	Impostazioni vassoio	Rimanda al menu Impostazioni vassoio.
9	Panoramica impost. server e-mail	Rimanda al menu Impostazioni server di stampa.
10	Imposta Password	Rimanda al menu Protezione.
11	Guida Online	Rimanda alla pagina dell'assistenza Dell.
12	Ordinare i materiali di consumo a:	Rimanda alla pagina Web Dell.
13	Contattare il supporto Dell all'indirizzo:	Rimanda alla pagina dell'assistenza Dell.

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, vedere “Dettagli delle voci di menu”.

Pulsanti nel frame di destra



1	Pulsante Aggiorna	Consente di aggiornare il frame di destra con le informazioni più recenti lette dalla configurazione della stampante.
2	Pulsante Applica Nuove Impostazioni	Invia alla stampante le nuove impostazioni eseguite nello strumento Dell Printer Configuration Web Tool . Le nuove impostazioni sostituiscono le vecchie impostazioni della stampante.
3	Pulsante Ripristina Impostazioni	Ripristina le vecchie impostazioni precedenti alle modifiche. Le nuove impostazioni non verranno inviate alla stampante.

Modifica delle impostazioni delle voci di menu

Alcuni menu consentono di modificare le impostazioni della stampante attraverso lo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool**. Quando si accede a questi menu viene visualizzata la finestra 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 **Protezione**. Il nome utente non può essere modificato. Per ulteriori informazioni, vedere “Imposta Password”.

Dettagli delle voci di menu

"Stato stampante"	"Stato stampante"	"Stato stampante"
		"Eventi Stampante"
		"Informazioni stampante"
"Lavori stampante"	"Lavori stampante"	"Lista Lavoro"
		"Lavori completati"
"Impostazioni Stampante"	"Rapporto Impostazioni Stampante"	"Impostazioni Menu"
		"Rapporti"
	"Impostazioni Stampante"	"Impostazioni di sistema"
		"Impostazioni di Rete"
		"Impostazioni USB"
		"Impostazioni PCL"
		"Impostazioni PS"
		"Impostazioni PDF"
		"Imp. Protezione"
		"Manutenzione stampante"
	"Regola cinghia di trasferimento"	
	"Regola 2° BTR"	
	"Regola fusore"	
	"Regolazione registrazione automatica"	
	"Regolazioni registrazione colore"	
	"Ripristina predefiniti"	
	"Inizializza PrintMeter"	
	"Memorizzazione"*1	
	"Toner non Dell"	
"Regola altezza"		
"Impostazioni orologio"		
"Personalizzazione link web"		

"Impostazioni server di stampa"	"Rapporti del server di stampa"	"Pagina di Configurazione server di stampa"
		"Pag. di impost. server e-mail"
	"Impostazioni server di stampa"	"Informazioni di base"
		"Impostazioni Porta"
		"TCP/IP"
		"SMB"
		"Server e-mail"
		"Bonjour (mDNS)"
		"SNMP"
		"SNTP"
		"AirPrint"
		"Google Cloud Print"
		"Proxy Server"
		"LAN senza fili" ^{*2}
"Wi-Fi Direct" ^{*2}		
"Ripristina server di stampa"		
"Impostazioni server di stampa"	"Protezione"	"Imposta Password"
		"SSL/TLS"
		"IPsec"
		"802.1x" ^{*3}
		"Filtro IP (IPv4)"
"Copia impostazioni stampante"	"Copia impostazioni stampante"	"Copia impostazioni stampante"
		"Copia Rapporto impostazioni stampante"
"Volume di Stampa"	"Volume di Stampa"	"Volume di Stampa"
		"Dell ColorTrack"
"Impostazioni vassoio"	"Impostazioni vassoio"	

^{*1} Questa voce è disponibile solo quando si abilita **Disco RAM**.

^{*2} Questa voce è disponibile esclusivamente quando si connette la stampante con una rete wireless.

^{*3} Questa voce è disponibile esclusivamente quando si connette la stampante tramite un cavo Ethernet.

Stato stampante

Il menu **Stato 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 stampante**.

Stato stampante

Funzione:

Permette di verificare lo stato dei materiali di consumo, dei cassettei e dei coperchi.

Valori:

Cartuccia del toner ciano		OK	Indica che il livello del toner è sufficiente per l'utilizzo.
Cartuccia del toner magenta		Sostituire Presto	Indica che sarà necessario sostituire il toner tra breve.
Cartuccia del toner giallo		Da sostituire	Indica che è necessario sostituire subito il toner.
Cartuccia del toner nero		immediatamente	
Materiali di consumo	Stato	OK	Indica che lo stato della cartuccia toner e/o del contenitore toner di scarto sono idonei per l'utilizzo.
		Sostituire Presto	Indica che la cartuccia toner e/o il contenitore toner di scarto devono essere sostituiti a breve.
		Da sostituire immediatamente	Indica che la cartuccia toner e/o il contenitore toner di scarto devono essere sostituiti immediatamente.
Cassetti Fogli	Stato	OK	Indica che il vassoio contiene carta, in quantità non specificata.
		Aggiungere carta	Indica che il cassetto è vuoto.
		Capacità	Mostra la capacità massima del cassetto.
	Formato	Mostra il formato della carta nel vassoio.	
Cassetto di espulsione	Stato	OK	Indica che il cassetto è disponibile.
		Capacità	Mostra la capacità massima del cassetto.
Coperchio	Stato	Chiuso	Indica che il coperchio è chiuso.
		Aperto	Indica che il coperchio è aperto.
Tipo Stampante			Mostra il tipo di stampante. Normalmente viene visualizzato Colore Laser .
Velocità di stampa			Mostra la velocità di stampa.

Eventi Stampante

Funzione:

Quando si verificano degli errori come *Carta esaurita* o *Il coperchio è aperto*, i dettagli di tutti gli allarmi o gli indicatori d'errore vengono visualizzati nella pagina **Eventi Stampante**.

Valori:

Ubicazione	Mostra la posizione in cui si è verificato un problema.
Dettagli	Mostra i dettagli dell'errore.

Informazioni 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 sulla scheda **Informazioni stampante** nel frame di sinistra.

Valori:

Dell Numero di Codice Servizio	Mostra il numero di codice del servizio Dell.
Codice Servizio Express	Mostra il codice del servizio Express Dell.
Numero Codice Attività	Mostra il numero di codice impresso sull'etichetta della stampante ai fini di inventario.
Numero di serie stampante	Mostra il numero di serie della stampante.
Capacità memoria	Mostra la capacità di memoria.
Velocità Processore	Mostra la velocità di elaborazione.
Livelli di revisione stampante	Versione Firmware Mostra la data di revisione (livello di revisione).

Lavori stampante

Il menu **Lavori stampante** contiene informazioni sulle pagine **Lista Lavoro** e **Lavori completati**. Queste pagine mostrano i dettagli di stato riguardanti ciascun lavoro.

Lista Lavoro

Funzione:

Consente di verificare i processi in corso di elaborazione. Per aggiornare lo schermo, fare clic sul pulsante **Aggiorna**.

Valori:

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

Lavori completati

Funzione:

Permette di controllare i lavori terminati. Vengono visualizzati gli ultimi 20 lavori. Per aggiornare lo schermo, fare clic sul pulsante **Aggiorna**.

Valori:

ID	Mostra l'identificativo del lavoro.
Nome Lavoro	Mostra il nome del file del lavoro completato.
Proprietario	Mostra il nome del proprietario del lavoro di stampa.
Nome Host	Mostra il nome del computer host.

Risultato uscita	Mostra lo stato del lavoro completato.
Numero di stampe	Mostra il numero totale delle pagine del lavoro di stampa.
N. di Fogli	Mostra il numero totale di fogli del lavoro di stampa.
Host I/F	Mostra lo stato dell'interfaccia host.
Orario invio lavoro	Mostra la data in cui il lavoro di stampa è stato inviato.

Impostazioni Stampante

Il menu **Impostazioni stampante** consente di visualizzare le schede **Rapporto Impostazioni Stampante**, **Impostazioni stampante** e **Manutenzione stampante**, oltre che 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:

Visualizzare le impostazioni correnti dei menu della stampante.

Valori:

Impostazioni di sistema	Modalità di risparmio energetico – Sleep	Mostra il tempo che deve trascorrere perché la stampante passi alla modalità Sleep dopo che un processo è stato stampato.
	Modalità di risparmio energetico – Deep sleep	Mostra il tempo che deve trascorrere perché la stampante passi alla modalità Deep Sleep dopo che è passata alla modalità Sleep.
	Modalità di risparmio energetico - Timer disattivazione *1	Mostra il tempo che deve trascorrere affinché la stampante si spenga dopo l'accesso alla modalità Deep Sleep.
	mm/pollici	Mostra l'unità di misura utilizzata sul pannello LCD.
	Segnale pannello comandi	Mostra il volume del segnale acustico emesso quando l'immissione dal pannello operatore è corretta. No indica che il tono è disabilitato.
	Segnale tasto non valido	Mostra il volume del segnale acustico emesso quando l'immissione dal pannello operatore non è corretta. No indica che il tono è disabilitato.
	Segnale macchina pronta	Mostra il volume del segnale acustico emesso quando la stampante diviene pronta. No indica che il tono è disabilitato.
	Segnale lavoro completato	Mostra il volume del segnale acustico emesso quando un processo di stampa viene completato. No indica che il tono è disabilitato.
	Segnale errore	Mostra il volume del segnale acustico emesso quando un lavoro termina in modo anomalo. No indica che il tono è disabilitato.
	Segnale di avviso	Mostra il volume del segnale acustico emesso quando si verifica un problema. No indica che il tono è disabilitato.
	Tono carta esaurita	Mostra il volume del segnale acustico emesso quando la stampante esaurisce la carta. No indica che il tono è disabilitato.
	Segnale livello toner basso	Mostra il volume del segnale acustico emesso quando il livello del toner è basso. No indica che il tono è disabilitato.
	Segnale eliminazione automatica	Mostra il volume del segnale acustico emesso 5 secondi prima che la stampante esegua l'eliminazione automatica. No indica che il tono è disabilitato.

	Tutti i toni	Mostra il volume di tutti i segnali acustici. No indica che tutti i segnali acustici sono disabilitati.
	Messaggio di avvertimento toner basso	Visualizza se mostrare il messaggio quando il toner è basso.
	Stampa Log Automatico	Mostra se generare automaticamente un rapporto della cronologia dei lavori dopo 20 lavori.
	Disco RAM	Visualizza se allocare la RAM per il file system nelle funzioni Protezione Stampa, Campione di stampa, Stampa Mailbox privata e Stampa Mailbox pubblica.
	Lingua pannello	Mostra la lingua utilizzata sul pannello LCD.
	Ripr. Autom.	Mostra il tempo che deve trascorrere prima che la stampante reimposti automaticamente i valori predefiniti delle impostazioni quando non vengono modificate ulteriori impostazioni.
	Time-out per errore	Mostra il tempo che la stampante aspetterà prima di annullare un lavoro interrotto in modo anomalo.
	Formato carta predefinito	Mostra il formato della carta predefinito.
	Stampa ID	Mostra dove stampare l'ID utente sulla carta in uscita.
	Stampa Testo	Mostra se i dati PDL (Page Description Language), 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 nella carta in uscita.
	Cassetto per foglio banner	Mostra il cassetto per l'alimentazione di un foglio banner.
	Sost. cassetto	Mostra se deve essere usata carta di altre dimensioni quando la carta caricata nel vassoio specificato non corrisponde al formato di carta impostato per il processo attuale.
	Carta intestata F/R	Mostra se stampare su entrambi i lati dei fogli nella carta intestata.
	Cambio A4<>Letter	Visualizza se stampare i lavori in formato A4 su carta di dimensioni Letter quando A4 non è disponibile nei cassettei e vice versa (lavori dimensioni Letter su carta formato A4).
	Stampa fronte/retro rapporto	Mostra se stampare i rapporti su entrambi i lati di un foglio.
	Usa un altro cassetto	Visualizza se mostrare un messaggio per selezionare un altro cassetto quando la carta indicata non è disponibile nel cassetto della carta.
Impostazioni di Rete	Formato dati PS	Visualizza il protocollo di comunicazione PostScript Level3 Compatible per ogni interfaccia.
Impostazioni USB	Porta USB	Mostra se attivare l'interfaccia USB.
	Formato dati PS	Visualizza il protocollo di comunicazione PostScript Level3 Compatible per ogni interfaccia.
	Timeout stampa	Visualizza il tempo di attesa della stampante per la ricezione di dati dal computer.
Impostazioni PCL	Cassetto Fogli	Mostra il cassetto di ingresso dei fogli.
	Formato carta	Mostra l'impostazione relativa al formato dei fogli.
	Form. person. - Y	Visualizza la lunghezza della carta in formato personalizzato.
	Form. person. - X	Visualizza la larghezza della carta in formato personalizzato.
	Orientazione	Mostra come il testo e la grafica verranno orientati sulla pagina.
	Fronte retro	Mostra se stampare su entrambi i lati di un foglio.

	Tipo Carattere	Mostra il font selezionato dall'elenco di font registrati.
	Set di simboli	Mostra un set di simboli per il font specificato.
	Dimensioni carattere	Mostra la dimensione dei font per i font tipografici scalabili.
	Impostazione Tipo Carattere	Mostra la dimensione dei font per i font a spaziatura fissa scalabili.
	Altezza Rigo	Mostra il numero di linee in una pagina.
	Quantità	Mostra il numero di copie da stampare.
	Miglioram. Immagine	Mostra se attivare la funzione di miglioramento dell'immagine.
	Hex Dump	Mostra se attivare la funzione Hex Dump.
	Modalità Bozza	Mostra se la stampa viene eseguita in modalità bozza.
	Terminazione Rigo	Mostra se impostare la terminazione di riga.
	Colore predefinito	Mostra l'impostazione di modalità colore.
	Ignora modulo continuo	Visualizza se ignorare le pagine vuote che contengono solo dei codici di controllo per modulo continuo.
Impostazioni PS	Rapporto errore PS	Mostra se viene stampato il contenuto degli errori relativi al linguaggio page description language di PostScript Level3 Compatible.
	Timeout lavoro PS	Visualizza il tempo di esecuzione di un lavoro PostScript Level3 Compatible.
	Modo selez. carta	Visualizza il cassetto selezionato nella stampa PostScript Level3 Compatible.
	Colore predefinito	Mostra l'impostazione di modalità colore.
Impostazioni PDF	Quantità	Mostra il numero di copie da stampare.
	Fronte retro	Mostra se stampare su entrambi i lati di un foglio.
	Modalità stampa	Mostra l'impostazione della modalità di stampa.
	Fascicolazione	Mostra se ordinare un lavoro.
	Formato in uscita	Mostra il formato dei fogli in uscita.
	Layout	Mostra il layout in uscita.
	Colore predefinito	Mostra l'impostazione di modalità colore.
Impostazioni di protezione	Comando blocco pannello	Mostra se bloccare Impost. amministratore con una password.
	Download software	Mostra se attivare il download degli aggiornamenti firmware.
	Errore di login	Mostra quante volte un amministratore può tentare di accedere a Blocco pannello .
	Modalità scadenza ^{*2}	Visualizza se impostare la data per eliminare i file memorizzati come Protezione Stampa nel disco RAM.
	Ora di scadenza ^{*2}	Visualizza l'ora in cui eliminare i file memorizzati come Protezione Stampa nel disco RAM.
	Frequenza ^{*2}	Mostra il periodo in cui ripetere l'impostazione.
	Impostazioni settimanali ^{*2}	Visualizza il giorno della settimana in cui ripetere l'impostazione.
	Impostazioni mensili ^{*2}	Mostra il giorno del mese in cui ripetere l'impostazione.

Impostazioni di protezione - Stampa	Imposta intervallo di disponibilità	Mostra se impostare il periodo di tempo in cui la stampante è disponibile per la funzione di stampa.
	Ora iniziale	Mostra l'ora di inizio del periodo di tempo in cui la stampante è disponibile per la funzione di stampa.
	Ora finale	Mostra l'ora finale del periodo di tempo in cui la stampante è disponibile per la funzione di stampa.
	Frequenza	Visualizza il giorno della settimana in cui ripetere l'impostazione.
Densità carta	Liscio	Mostra la densità della carta per la carta comune.
	Etichetta	Mostra la densità della carta per le etichette.
Regola cinghia di trasferimento	Offset K	Visualizza il valore per l'immagine spuria nera.
	Offset YMC	Visualizza il valore per l'immagine spuria a colori.
Regola 2° BTR	Liscio	Mostra l'impostazione di tensione del rullo di trasferimento (compresa tra -5 e 10) per la carta comune.
	Normale spessa ^{*3}	Mostra l'impostazione di tensione del rullo di trasferimento (compresa tra -5 e 10) per la carta comune spessa.
	Copertine (106-163g/m ²)	Mostra l'impostazione di tensione del rullo di trasferimento (compresa tra -5 e 10) per le copertine.
	Copertine spesse ^{*3} (164-216g/m ²)	Mostra l'impostazione di tensione del rullo di trasferimento (compresa tra -5 e 10) per le copertine spesse.
	Rivestito (106-163g/m ²)	Mostra l'impostazione di tensione del rullo di trasferimento (compresa tra -5 e 10) per la carta patinata.
	Rivestito spesso ^{*3} (164-216g/m ²)	Mostra l'impostazione di tensione del rullo di trasferimento (compresa tra -5 e 10) per la carta patinata spessa.
	Etichetta	Mostra l'impostazione di tensione del rullo di trasferimento (compresa tra -5 e 10) per le etichette.
	Busta	Mostra l'impostazione di tensione del rullo di trasferimento (compresa tra -5 e 10) per le buste.
Regola fusore	Liscio	Mostra l'impostazione di temperatura del fusore (compresa tra -3 e 3) per la carta comune.
	Normale spessa ^{*3}	Mostra l'impostazione di temperatura del fusore (compresa tra -3 e 3) per la carta comune spessa.
	Copertine (106-163g/m ²)	Mostra l'impostazione di temperatura del fusore (compresa tra -3 e 3) per le copertine.
	Copertine spesse ^{*3} (164-216g/m ²)	Mostra l'impostazione di temperatura del fusore (compresa tra -3 e 3) per le copertine spesse.
	Rivestito (106-163g/m ²)	Mostra l'impostazione di temperatura del fusore (compresa tra -3 e 3) per la carta patinata.
	Rivestito spesso ^{*3} (164-216g/m ²)	Mostra l'impostazione di temperatura del fusore (compresa tra -3 e 3) per la carta patinata spessa.
	Etichetta	Mostra l'impostazione di temperatura del fusore (compresa tra -3 e 3) per le etichette.
	Busta	Mostra l'impostazione di temperatura del fusore (compresa tra -3 e 3) per le buste.
	Riciclato	Mostra l'impostazione di temperatura del fusore (compresa tra -3 e 3) per la carta riciclata.

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 utilizzare una cartuccia toner di un altro produttore.
Impostazioni orologio	Formato data	Visualizza il formato data predefinito.
	Formato ora	Visualizza il formato ora predefinito (24 ore o 12 ore).
	Fuso orario	Visualizza il fuso orario predefinito.
	Imposta data	Visualizza l'impostazione della data.
	Imposta ora	Visualizza l'impostazione dell'ora.
Personalizzazione link web	Seleziona URL riordini	Mostra un link utilizzato per ordinare i materiali di consumo, cui si può accedere da Ordinare i materiali di consumo a: nel frame di sinistra.
	Regolare	Mostra l'URL regolare (http://accessories.us.dell.com/sna) che può essere collegato a Ordinare i materiali di consumo a:
	Premier	Mostra l'URL principale (http://premier.dell.com) che può essere collegato a Ordinare i materiali di consumo a:
Dell ColorTrack	Modalità ColorTrack	Visualizza se attivare ColorTrack.
	Utente non registrato	Visualizza se consentire la stampa dei dati senza informazioni di autenticazione.
	Stampa da colore a b/n automatica	Mostra se stampare tutti i lavori di stampa in bianco e nero anche quando viene specificata la stampa a colori.
	Rapporto di errore ColorTrack	Visualizza se stampare la notifica di errore in modalità ColorTrack.
Impostazioni vassoio	Modalità MPF	Mostra se utilizzare le impostazioni del driver della stampante per il formato e il tipo di carta caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF).
	MPF Formato carta ^{*4}	Mostra le impostazioni del formato carta su MPF.
	MPF Tipo di Foglio ^{*4}	Mostra le impostazioni del tipo di carta su MPF.
	MPF Dim.person. - Y ^{*4}	Mostra la lunghezza della carta in formato personalizzato caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF).
	MPF Dim.person. - X ^{*4}	Mostra la larghezza della carta in formato personalizzato caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF).
	Visualizza popup MPF ^{*4}	Mostra se visualizzare un menu a scomparsa che suggerisce all'utente di impostare le dimensioni e il tipo di carta quando la carta viene caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF).
	Formato carta cassetto 1	Mostra le impostazioni del formato carta nel cassetto 1.
	Tipo di carta cassetto 1	Mostra le impostazioni del tipo di carta nel cassetto 1.
	Dim.person. cassetto 1 - Y	Mostra la lunghezza della carta in formato personalizzato caricata nel cassetto 1.
	Dim.person. cassetto 1 - X	Mostra la larghezza della carta in formato personalizzato caricata nel cassetto 1.
	Popup Cassetto 1	Mostra se visualizzare un menu a scomparsa che suggerisce all'utente di impostare le dimensioni e il tipo di carta quando la carta viene caricata nel cassetto 1.
	Formato carta cassetto 2 ^{*5}	Mostra l'impostazione del formato della carta nell'alimentatore a 550 fogli opzionale (cassetto 2).
	Tipo di carta cassetto 2 ^{*5}	Mostra l'impostazione del tipo di carta nell'alimentatore da 550 fogli opzionale.

Dim.person. cassetto 2 - Y ^{*5}	Visualizza la lunghezza della carta di formato personalizzato caricata nell'alimentazione opzionale da 550 fogli.
Dim.person. cassetto 2 - X ^{*5}	Visualizza la larghezza della carta di formato personalizzato caricata nell'alimentazione opzionale da 550 fogli.
Popup Cassetto 2 ^{*5}	Mostra se visualizzare un menu a scomparsa che suggerisce all'utente di impostare le dimensioni e il tipo di carta quando la carta viene caricata nell'alimentazione opzionale da 550 fogli.
1 ^a priorità	Mostra l'alimentazione fogli da utilizzare come prima priorità.
2 ^a priorità	Mostra l'alimentazione fogli da utilizzare come seconda priorità.
3 ^a priorità ^{*5}	Mostra l'alimentazione fogli da utilizzare come terza priorità.

*1 La funzionalità Timer disattivazione è disponibile soltanto in alcune regioni.

*2 Questa voce è disponibile solo quando si abilita **Disco RAM**.

*3 Per le specifiche della carta vedere "Specifiche per tipo di carta".

*4 Questa voce è disponibile solo quando è selezionato **Pannello specificato** in **Modalità MPF**.

*5 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 su Avvia per stampare la pagina delle impostazioni della stampante.
Impostazioni pannello	Fare clic su Avvia per stampare la pagina Impostazioni pannello.
Elenco Caratteri PCL	Fare clic su Avvia per stampare l'elenco dei caratteri PCL (linguaggio di controllo stampanti sviluppato da Hewlett-Packard).
Elenco Macro PCL	Fare clic su Avvia per stampare l'elenco macro PCL.
Elenco font PS	Fare clic su Avvia per stampare l'elenco caratteri PS.
Elenco font PDF	Fare clic su Avvia per stampare l'elenco caratteri PDF.
Cronologia lavori	Fare clic su Avvia per stampare la pagina Cronologia lavori.
Cronologia errori	Fare clic su Avvia per stampare la pagina di cronologia degli errori.
Contatore stampe	Fare clic su Avvia per stampare la pagina che indica il numero di pagine stampate.
Pag. test col.	Fare clic su Avvia per stampare la pagina di verifica colore.
Documenti memorizzati ^{*1}	Fare clic su Avvia per stampare l'elenco dei documenti memorizzati.

*1 Questa voce è disponibile solo quando si abilita **Disco RAM**.

Impostazioni Stampante

La scheda Impostazioni Stampante comprende le pagine Impostazioni di Sistema, Impostazioni di Rete, Impostazioni USB, Impostazioni PCL, Impostazioni PS, Impostazioni PDF e Impostazioni di protezione.

Impostazioni di sistema

Funzione:

Consente di configurare le impostazioni di base della stampante.

Valori:

Modalità di risparmio energetico – Sleep	Imposta il tempo che deve trascorrere perché la stampante passi alla modalità Sleep dopo che un processo è stato stampato.
Modalità di risparmio energetico – Deep sleep	Imposta il tempo che deve trascorrere perché la stampante passi alla modalità Deep Sleep dopo che è passata alla modalità Sleep.
Modalità di risparmio energetico - Timer disattivazione* ¹	Imposta il tempo che deve trascorrere affinché la stampante si spenga dopo l'accesso alla modalità Deep Sleep.
mm/pollici	Imposta l'unità di misura da utilizzare sul pannello LCD (millimetri o pollici).
Segnale pannello comandi	Imposta il volume del segnale acustico emesso quando l'immissione dal pannello operatore è corretta o disattiva il segnale.
Segnale tasto non valido	Imposta il volume del segnale acustico emesso quando l'immissione dal pannello operatore non è corretta o disattiva il segnale.
Segnale macchina pronta	Imposta il volume del segnale acustico emesso quando la stampante diviene pronta o disattiva il segnale.
Segnale lavoro completato	Imposta il volume del segnale acustico emesso quando un lavoro di stampa viene completato o disattiva il segnale.
Segnale errore	Imposta il volume del segnale acustico emesso quando un processo termina in modo anomalo o disattiva il segnale.
Segnale di avviso	Imposta il volume del segnale acustico emesso quando si verifica un problema o disattiva il segnale.
Tono carta esaurita	Imposta il volume del segnale acustico emesso quando la stampante ha esaurito la carta o disattiva il segnale.
Segnale livello toner basso	Imposta il volume del segnale acustico emesso quando il livello del toner è basso o disattiva il segnale.
Segnale eliminazione automatica	Imposta il volume del segnale acustico emesso 5 secondi prima che la stampante esegua l'eliminazione automatica o disattiva il segnale.
Tutti i toni	Imposta il volume di tutti i segnali acustici o disattiva tutti i segnali acustici.
Messaggio di avvertimento toner basso	Segnala se il toner è quasi esaurito.
Stampa Log Automatico	Imposta se stampare la cronologia dei lavori dopo 20 lavori.
Disco RAM	Imposta se allocare la RAM per il file system nelle funzioni Protezione Stampa, Campione di stampa, Stampa Mailbox privata e Stampa Mailbox pubblica.
Lingua pannello	Mostra la lingua utilizzata sul pannello LCD.
Ripr. Autom.	Mostra il tempo che deve trascorrere prima che la stampante reimposti automaticamente i valori predefiniti delle impostazioni quando non vengono modificate ulteriori impostazioni.
Time-out per errore	Imposta il tempo che la stampante aspetterà prima di annullare un lavoro di stampa interrotto in modo anomalo.
Formato carta predefinito	Imposta il formato della carta predefinito.
Stampa ID	Imposta dove stampare l'ID utente sulla carta in uscita.

Stampa Testo	Imposta se i dati PDL, che non sono supportati dalla stampante, devono essere stampati come testo semplice quando vengono ricevuti dalla stampante.
Posizione inserimento foglio banner	Imposta dove inserire un foglio banner nella carta in uscita.
Cassetto per foglio banner	Imposta il cassetto da cui viene caricato un foglio banner.
Sost. cassetto	Imposta se viene usata carta di altre dimensioni quando la carta caricata nel cassetto specificato non corrisponde al formato di carta impostato per il processo attuale.
Carta intestata F/R	Imposta se stampare su entrambi i lati dei fogli nella carta intestata.
Cambio A4<>Letter	Imposta se stampare i lavori in formato A4 su carta di dimensioni Letter quando A4 non è disponibile nei cassettei e vice versa (lavori dimensioni Letter su carta formato A4).
Stampa fronte/retro rapporto	Imposta se stampare i rapporti su entrambi i lati di un foglio.
Usa un altro cassetto	Imposta se mostrare un messaggio per selezionare un altro cassetto quando la carta indicata non è disponibile nel cassetto della carta.
*1 La funzionalità Timer disattivazione è disponibile soltanto in alcune regioni.	

Impostazioni di Rete

Funzione:

Serve per specificare il protocollo di comunicazione PostScript Level3 Compatible della stampante.

Valori:

Formato dati PS	Imposta il protocollo di comunicazione PostScript Level3 Compatible per ogni interfaccia.
-----------------	---

Impostazioni USB

Funzione:

Consente di modificare le impostazioni USB sulla stampante.

Valori:

Porta USB	Abilita l'interfaccia USB sulla stampante.
Formato dati PS	Imposta il protocollo di comunicazione PostScript Level3 Compatible per ogni interfaccia.
Timeout stampa	Visualizza il tempo di attesa della stampante per la ricezione di dati dal computer.

Impostazioni PCL

Funzione:

Consente di modificare le impostazioni PCL.

Valori:

Cassetto Fogli	Imposta il cassetto di ingresso dei fogli.
Formato carta	Imposta il formato della carta.
Form. person. - Y	Imposta la lunghezza della carta in formato personalizzato. L'intervallo disponibile è compreso tra 127 mm e 355 mm.
Form. person. - X	Imposta la larghezza della carta in formato personalizzato. L'intervallo disponibile è compreso tra 77 mm e 215 mm.
Orientazione	Imposta come il testo e la grafica verranno orientati sulla pagina.

Fronte retro	Imposta la stampa duplex come funzione predefinita per tutti i processi di stampa.
Tipo Carattere	Imposta il font selezionato dall'elenco di font registrati.
Set di simboli	Imposta un set di simboli per il font specificato.
Dimensioni carattere	Imposta la dimensione dei font per i font tipografici scalabili.
Impostazione Tipo Carattere	Imposta la dimensione dei font per i font a spaziatura fissa scalabili.
Altezza Rigo	Imposta il numero di linee in una pagina.
Quantità	Imposta il numero di copie da stampare.
Miglioram. Immagine	Imposta se attivare la funzione di miglioramento dell'immagine.
Hex Dump	Imposta 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.
Modalità Bozza	Imposta se la stampa viene eseguita in modalità bozza.
Terminazione Rigo	Imposta come gestire la terminazione rigo.
Colore predefinito	Imposta la modalità colore di stampa come Colore o Nero. Questa impostazione è utilizzata per i processi di stampa senza una modalità di stampa colore specifica.
Ignora modulo continuo	Stabilisce se ignorare le pagine vuote che contengono solo dei codici di controllo per modulo continuo.

Impostazioni PS

Funzione:

Variare le impostazioni della stampante che riguardano solo i processi basati sul linguaggio di emulazione PostScript Level3 Compatible.

Valori:

Rapporto errore PS	Imposta se stampare il contenuto degli errori relativi al linguaggio page description language di PostScript Level3 Compatible.
Timeout lavoro PS	Stabilisce il tempo di esecuzione di un lavoro PostScript Level3 Compatible.
Modo selez. carta	Stabilisce come selezionare il cassetto per il modo PostScript Level3 Compatible.
Colore predefinito	Stabilisce la modalità colore predefinita per il modo PostScript Level3 Compatible.

Impostazioni PDF

Funzione:

Consente di modificare le impostazioni PDF.

Valori:

Quantità	Imposta il numero di copie.
Fronte retro	Imposta se stampare su entrambi i lati di un foglio.
Modalità stampa	Imposta la modalità di stampa.
Password PDF	Imposta una password.
Conferma password PDF	Conferma la password impostata.
Fascicolazione	Specifica se ordinare l'output.
Formato in uscita	Imposta le dimensioni della carta in uscita.
Layout	Imposta il layout in uscita.
Colore predefinito	Imposta il colore in uscita.

Imp. Protezione

Blocco pannello

Funzione:

Consente di limitare l'accesso a `Impost. amministratore` con una password e di impostare o modificare la password.

Valori:

Comando blocco pannello ^{*1}	Abilita o disabilita la protezione tramite password delle <code>Impost. amministratore</code> .
Nuova Password	Imposta la password richiesta per accedere a <code>Impost. amministratore</code> .
Immettere nuovamente la password	Conferma la password impostata.

^{*1} Alcune opzioni di impostazione in `Impostazioni di protezione` vengono visualizzate solo quando l'impostazione è abilitata.



NOTA: è possibile impostare la password per **Dell Printer Configuration Web Tool** da **Imposta password** in **Impostazioni server di stampa**.

Download software

Funzione:

Imposta l'attivazione del download degli aggiornamenti firmware.

Errore di login

Funzione:

Specificare quante volte un amministratore può tentare di accedere a **Blocco pannello**.

Valori:

Errore di login	Mostra quante volte un amministratore può tentare di accedere a Blocco pannello .
-----------------	--

Imposta intervallo di disponibilità - Stampa

Funzione:

Consente di specificare l'ora di attivazione dell'impostazione di protezione per la funzione di stampa.

Valori:

Imposta intervallo di disponibilità	Consente di impostare il periodo di tempo in cui la funzione stampa è disponibile.
Ora iniziale	Imposta l'ora di inizio del periodo di tempo in cui la stampante è disponibile per la funzione di stampa.
Ora finale	Imposta l'ora finale del periodo di tempo in cui la stampante è disponibile per la funzione di stampa.
Frequenza	Specifica il giorno della settimana in cui ripetere l'impostazione.

Scadenza stampa protetta



NOTA: La funzionalità **Scadenza stampa protetta** è disponibile solo quando si abilita **Disco RAM**.

Funzione:

Specificare l'ora in cui eliminare i file memorizzati come **Protezione Stampa** nel disco RAM.

Valori:

Modalità scadenza	Consente di impostare la data per eliminare i file memorizzati come Protezione Stampa nel disco RAM.
-------------------	---

Ora di scadenza	Imposta l'ora in cui eliminare i file memorizzati come Protezione Stampa nel disco RAM.
Frequenza	Specifica il periodo in cui ripetere l'impostazione.
Impostazioni settimanali	Specifica il giorno della settimana in cui ripetere l'impostazione.
Impostazioni mensili	Specifica il giorno del mese in cui ripetere l'impostazione.

Manutenzione stampante

La scheda **Manutenzione stampante** include le pagine **Densità carta**, **Regola cinghia di trasferimento**, **Regola 2° BTR**, **Regola fusore**, **Regolazione registrazione automatica**, **Regolazioni registrazione colore**, **Ripristina predefiniti**, **Inizializza PrintMeter**, **Memorizzazione**, **Toner non Dell**, **Regola altezza**, **Impostazioni orologio** e **Personalizzazione link web**.

Densità carta

Funzione:

Specifica la densità della carta.

Valori:

Liscio	Imposta la densità della carta comune su Leggero o Normale .
Etichetta	Imposta la densità delle etichette su Leggero o Normale .

Regola cinghia di trasferimento

Funzione:

Regolare la polarizzazione di trasferimento quando si verifica un'immagine spuria. (L'immagine spuria può essere l'immagine della pagina precedente o una parte della pagina correntemente stampata).

Valori:

Offset K	Se vengono visualizzate deboli immagini spurie nere, provare a ridurre il valore.
Offset YMC	Se vengono visualizzate deboli immagini spurie colorate (giallo, magenta o ciano), provare a ridurre il valore.

Regola 2° BTR

Funzione:

Specificare le impostazioni ottimali della tensione di stampa per il 2° rullo di trasferimento (2° BTR). Per ridurre la tensione, impostare valori negativi. Per aumentare la temperatura, impostare valori positivi.

L'impostazione predefinita potrebbe non dare il risultato ottimale per tutti i tipi di carta. Se sono presenti delle chiazze sulle stampe, provare ad aumentare la tensione. Se sono presenti delle macchie bianche sulle stampe, provare a ridurre la tensione.

 **ATTENZIONE: la qualità di stampa varia in funzione dei valori di impostazione, selezionati per questa voce.**

Valori:

Liscio	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per la carta semplice nell'intervallo da -5 a 10.
Normale spessa	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per la carta comune spessa nell'intervallo da -5 a 10.
Copertine	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per le copertine nell'intervallo da -5 a 10.

Copertine spesse	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per le copertine spesse nell'intervallo da -5 a 10.
Rivestito	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per la carta patinata nell'intervallo da -5 a 10.
Rivestito spesso	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per la carta patinata spessa nell'intervallo da -5 a 10.
Etichetta	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per le etichette nell'intervallo da -5 a 10.
Busta	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per le buste nell'intervallo da -5 a 10.
Riciclato	Regola le impostazioni della tensione di riferimento del rullo di trasferimento per la carta riciclata nell'intervallo da -5 a 10.

Regola fusore

Funzione:

Specificare l'impostazione di temperatura ottimale del fusore per la stampa. Per ridurre la temperatura è necessario impostare dei valori negativi. Per aumentare la temperatura, impostare valori positivi.

L'impostazione predefinita potrebbe non dare il risultato ottimale per tutti i tipi di carta. Se le stampe risultano arriciate, provare a ridurre la temperatura. Quando il toner non si fissa correttamente sulla carta, provare ad aumentare la temperatura.



NOTA: la qualità di stampa varia in funzione dei valori di impostazione, selezionati per questa voce.

Valori:

Liscio	Regola le impostazioni di temperatura del fusore per la carta comune spessa nell'intervallo tra -3 e 3.
Normale spessa	Regola le impostazioni di temperatura del fusore per la carta comune spessa nell'intervallo tra -3 e 3.
Copertine	Regola le impostazioni di temperatura del fusore per le copertine nell'intervallo tra -3 e 3.
Copertine spesse	Regola le impostazioni di temperatura del fusore per le copertine spesse nell'intervallo tra -3 e 3.
Rivestito	Regola le impostazioni di temperatura del fusore per la carta patinata nell'intervallo tra -3 e 3.
Rivestito spesso	Regola le impostazioni di temperatura del fusore per la carta patinata spessa nell'intervallo tra -3 e 3.
Etichetta	Regola le impostazioni di temperatura del fusore per le etichette nell'intervallo tra -3 e 3.
Busta	Regola le impostazioni di temperatura del fusore per le buste nell'intervallo tra -3 e 3.
Riciclato	Regola le impostazioni di temperatura del fusore per la carta riciclata nell'intervallo tra -3 e 3.

Regolazione registrazione automatica

Funzione:

Consente di specificare se effettuare o meno la regolazione automatica della registrazione del colore.

Regolazioni registrazione colore

Funzione:

Consente di specificare se effettuare o meno 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:

Correzione automatica	Fare clic su Avvia per regolare automaticamente la correzione della registrazione del colore.
Schema reg. colore	Fare clic su Avvia per stampare una tabella di registrazione colore. La tabella di registrazione del colore stampa uno schema di linee giallo, magenta e ciano. Sulla tabella controllare i valori sul lato destro vicino alla linea perfettamente diritta per ciascuno dei tre colori. Se il valore per tale linea è uguale a 0, non è necessario effettuare la registrazione del colore. Se il valore per tale linea è diverso da 0, specificare i valori di regolazione in Regolazioni registrazione colore .
Regolazioni Registrazione Colore	Imposta i valori di regolazione colore laterale (perpendicolare alla direzione di alimentazione della carta) ed elaborazione (direzione di alimentazione della carta) singolarmente per il giallo, il magenta e il ciano in un intervallo compreso tra -9 e 9.

Ripristina predefiniti

Funzione:

Consente di inizializzare la memoria non-volatile (NV). Dopo aver eseguito questa funzione e riavviato la stampante, tutti i parametri dei menu vengono reimpostati sui valori predefiniti.

Ripristina predefiniti e riavvia stampante.	Fare clic su Avvia per ripristinare valori predefiniti e riavviare stampante.
Accensione guidata	Fare clic su Avvia per eseguire la configurazione iniziale della stampante.

Inizializza PrintMeter

Funzione:

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

Memorizzazione



NOTA: La funzionalità Memorizzazione è disponibile solo quando si abilita **Disco RAM**.

Funzione:

Eliminare tutti i file memorizzati nel disco RAM.

Valori:

Libera memoria ^{*1}	Cancella tutto	Fare clic su Start per cancellare tutti i file memorizzati come Protezione Stampa, Campione di stampa, Stampa Mailbox privata e Stampa Mailbox nel disco RAM.
	Documento protetto	Fare clic su Start per cancellare tutti i file memorizzati come Protezione Stampa, Campione di stampa, Stampa Mailbox privata e Stampa Mailbox nel disco RAM.
	Doc salvato	Fare clic su Start per eliminare tutti i file memorizzati nel disco RAM.

^{*1} Questa voce è disponibile solo quando si abilita **Disco RAM**.

Toner non Dell

Funzione:

Consente di utilizzare una cartuccia toner di un altro produttore.

 **AVVERTENZA:** l'utilizzo di una cartuccia toner non-Dell può danneggiare seriamente la stampante. I danni causati dall'utilizzo di una cartuccia toner non-Dell non sono coperti da garanzia.

Regola altezza

Funzione:

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

Gli eventi di scarica per il fotoconduttore di carica variano in funzione della pressione barometrica. Le regolazioni vengono eseguite specificando l'altitudine della località in cui viene utilizzata la stampante.

Impostazioni orologio

Funzione:

Consente di specificare le impostazioni orologio.

Valori:

Formato data	Imposta il formato data AAAA/MM/GG, MM/GG/AAAA o GG/MM/AAAA.
Formato ora	Imposta l'orario nel formato 12 o 24 ore.
Fuso orario	Imposta il fuso orario.
Imposta data	Imposta la data corrente.
Imposta ora	Imposta l'ora corrente.

Personalizzazione link web

Funzione:

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

Valori:

Selezione URL riordini	Imposta un URL come collegamento per Ordinare i materiali di consumo a:
Regolare	Mostra l'URL regolare (http://accessories.us.dell.com/sna) che può essere collegato a Ordinare i materiali di consumo a:
Premier	Mostra l'URL principale (http://premier.dell.com) che può essere collegato a Ordinare i materiali di consumo a:

Impostazioni server di stampa

Usare il menu **Impostazioni server di stampa** 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 stampa

La scheda **Rapporti del server di stampa** include le pagine **Configurazione server di stampa** e **Pag. di impost. server e-mail**.

Pagina di Configurazione server di stampa

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, accedere alle pagine della scheda **Impostazioni server di stampa**.

Valori:

Ethernet ^{*1}	Imp. Ethernet	Mostra le attuali informazioni sulla velocità di trasmissione Ethernet e le impostazioni duplex.	
	Impostazioni correnti Ethernet	Mostra le attuali impostazioni Ethernet.	
	Indirizzo MAC	Mostra l'indirizzo MAC (Media Access Control) della stampante.	
Impostazioni rete wireless ^{*2}	SSID	Mostra il nome che identifica la rete.	
	Tipo rete	Mostra se la rete è di tipo Ad-hoc o Infrastruttura.	
	Indirizzo MAC	Mostra l'indirizzo MAC dell'adattatore senza fili.	
	Canale link	Mostra il numero del canale utilizzato per il collegamento.	
	Qualità link	Mostra la qualità della connessione.	
Wi-Fi Direct ^{*2}	Wi-Fi Direct	Visualizza se abilitare la connessione Wi-Fi Direct.	
	Ruolo gruppo	Visualizza l'impostazione del ruolo del gruppo.	
	Nome dispositivo	Mostra il nome della stampante. Confermarlo quando si seleziona il nome della stampante nel dispositivo portatile Wi-Fi.	
	Impostazione WPS	Visualizza il metodo di configurazione WPS.	
	Titolare gruppo	SSID	Mostra il nome che identifica la rete Wi-Fi Direct.
		Frase password	Visualizza la frase password. Confermarla quando si seleziona la frase password nel dispositivo portatile Wi-Fi.
		Indirizzo IP	Visualizza l'indirizzo IP dell'adattatore Wi-Fi Direct.
		Subnet mask	Visualizza la maschera di sottorete.
	Stato	Dispos. associato	Visualizza il numero del dispositivo attualmente connesso alla rete Wi-Fi Direct.
		Ruolo corrente	Visualizza il ruolo del gruppo corrente della stampante.
SSID corrente		Visualizza il SSID corrente. Confermarlo quando si seleziona il nome della rete Wi-Fi Direct nel dispositivo portatile Wi-Fi.	

Impostazioni TCP/IP	Modalità IP	Mostra la modalità IP utilizzata.	
	Nome Host	Mostra il nome host.	
	LAN ^{*9} IPv4 ^{*3}	Modalità Indirizzo IP	Mostra la modalità indirizzo IP.
		Indirizzo IP	Mostra l'indirizzo IP.
		Subnet mask	Visualizza la maschera di sottorete.
		Indirizzo Gateway	Visualizza l'indirizzo del gateway.
	IPv6 ^{*4}	Abilita indirizzo senza stato	Visualizza se attivare l'indirizzo senza stato.
		Usa Indirizzo manuale	Mostra se l'indirizzo IP deve essere impostato manualmente.
		Otteni indirizzo IP da DHCP	Mostra se impostare automaticamente l'indirizzo IP tramite DHCP.
		Indirizzo manuale ^{*5}	Mostra l'indirizzo IP.
		Senza stato Indirizzo 1-3 ^{*6}	Visualizza gli indirizzi senza stato (stateless).
		Indirizzo con stato 1-3	Visualizza gli indirizzi con stato (stateful).
		Link indirizzo locale ^{*6}	Visualizza l'indirizzo locale del collegamento.
		Indirizzo di Gateway manuale ^{*5}	Visualizza l'indirizzo del gateway.
		Configurazione automatica indirizzo Gateway ^{*6}	Visualizza l'indirizzo del gateway.
		LAN2 ^{*10} IPv4	Indirizzo IP
	Masc. sottorete		Visualizza la maschera di sottorete quando il Ruolo del gruppo di Wi-Fi Direct è impostato su Titolare gruppo .
	Indirizzo Gateway		Visualizza l'indirizzo del gateway quando il Ruolo del gruppo di Wi-Fi Direct è impostato su Titolare gruppo .

DNS	IPv4 ^{*3}	Otteni Indirizzo server DNS da DHCP	Mostra se impostare automaticamente l'indirizzo del server DNS tramite DHCP.
		Indirizzo corrente Server DNS	Mostra l'indirizzo corrente del server DNS.
	IPv6 ^{*4}	Otteni indirizzo server DNS da DHCPv6-lite	Mostra se la stampante riceve automaticamente l'indirizzo del server DNS dal server DHCPv6-lite.
		Indirizzo corrente Server DNS	Mostra l'indirizzo corrente del server DNS.
		Aggiornamento dinamico DNS (IPv4)	Mostra lo stato della funzionalità Aggiornamento dinamico DNS.
		Aggiornamento dinamico DNS (IPv6)	Mostra lo stato della funzionalità Aggiornamento dinamico DNS.
		Generazione automatica elenco ricerca	Mostra se generare automaticamente un elenco di ricerca.
		Ricerca nome di dominio	Mostra la ricerca del nome di dominio.
		Time-out	Mostra il periodo di time-out.
		Priorità alla risoluzione nome IPv6 DNS ^{*7}	Mostra se utilizzare la funzione di risoluzione dei nomi DNS.
WINS ^{*3}	Modalità WINS	Mostra se impostare automaticamente gli indirizzi del server WINS primario e secondario tramite DHCP.	
	Server primario WINS	Mostra l'indirizzo del server WINS primario.	
	Server secondario WINS	Mostra l'indirizzo del server WINS secondario.	
LPD	Stato Porta	Visualizza lo stato della porta del protocollo LPD (Line Printer Daemon).	
	Time-out collegamento	Visualizza il periodo di time-out collegamento.	
Porta9100	Stato Porta	Mostra lo stato della porta.	
	Numero porta	Visualizza il numero della porta.	
	Time-out collegamento	Visualizza il periodo di time-out collegamento.	
IPP	Stato Porta	Mostra lo stato della porta.	
	URI Stampante	Mostra l'URI della stampante.	
	Time-out collegamento	Visualizza il periodo di time-out collegamento.	
	Numero porta	Visualizza il numero della porta.	
	Numero massimo sessioni	Mostra il numero massimo di connessioni simultanee ricevute dal client.	
WSD	Stampa WSD	Mostra se utilizzare l'opzione Web Services on Devices (WSD) per la stampa.	
	Numero porta	Mostra il numero della porta WSD.	
	Temporizzazione ricezione	Imposta la temporizzazione ricezione.	
	Time-out notifica	Visualizza periodo di timeout notifica.	
	Numero massimo di TTL	Mostra il numero massimo di TTL.	
	Numero massimo di notifiche	Mostra il numero massimo di notifiche.	
FTP	Stato Porta	Mostra lo stato della porta.	
	Time-out collegamento	Visualizza il periodo di time-out collegamento.	

HTTP	Stato Porta	Mostra lo stato della porta.	
	Numero porta	Visualizza il numero della porta.	
	Collegamenti simultanei	Mostra il numero massimo di connessioni simultanee.	
	Time-out collegamento	Visualizza il periodo di time-out collegamento.	
SMB	Stato Porta	Mostra lo stato della porta.	
	Nome Host	Mostra il nome host.	
	Gruppo di lavoro	Mostra il gruppo di lavoro.	
	Numero massimo sessioni	Mostra il numero massimo di sessioni.	
	Supporto Unicode	Mostra se notificare il nome host e il nome del gruppo di lavoro in caratteri Unicode durante la trasmissione SMB.	
	Modalità Auto Master	Mostra se attivare la modalità Auto Master.	
	Cripta password	Mostra se crittografare la password durante la trasmissione SMB.	
	Timeout lavoro	Imposta il periodo di time-out per il lavoro.	
	Time-out collegamento	Visualizza il periodo di time-out collegamento.	
	Bonjour (mDNS)	Stato Porta	Mostra lo stato della porta.
LAN1/LAN2 ⁹		Nome Host	Mostra il nome host.
		Nome stampante	Mostra il nome della stampante.
Wide-Area Bonjour		Visualizza lo stato della funzione Wide-Area Bonjour.	
Telnet	Stato Porta	Mostra lo stato della porta.	
	Time-out collegamento	Visualizza il periodo di time-out collegamento.	
SNMP	Stato Porta	Mostra lo stato della porta.	
	Abilita protocollo SNMP v1/v2c	Mostra lo stato della funzione SNMP v1/v2c.	
	Abilita protocollo SNMP v3	Mostra lo stato della funzione SNMP v3.	
SNTP	Stato Porta	Mostra lo stato della porta.	
	Indirizzo IP / nome host	Mostra l'indirizzo IP o il nome host del server SNTP.	
	Time-out collegamento	Visualizza il periodo di time-out collegamento.	
	Intervallo sincronizzazione ora	Mostra l'intervallo di esecuzione della sincronizzazione dell'ora utilizzando il server SNTP.	
AirPrint	Stato Porta	Mostra lo stato della porta.	
	LAN1/LAN2 ⁹	Nome	Mostra il nome host.
	Ubicazione	Visualizza la posizione della stampante.	
	Geo-Location	Visualizza la posizione fisica della stampante.	
Google Cloud Print	Stato Porta	Mostra lo stato della porta.	
	Stato registrazione	Visualizza lo stato di registrazione.	
Proxy Server	Usa server proxy	Visualizza lo stato del server proxy.	
	Indirizzo di bypass server proxy	Visualizza l'indirizzo del server proxy da ignorare.	
	Nome server	Visualizza il nome del server.	
	Numero porta	Visualizza il numero della porta.	
	Autenticazione	Visualizza lo stato della funzione di autenticazione.	

SSL/TLS	Comunicazione HTTP - SSL/TLS	Visualizza lo stato della Comunicazione HTTP-SSL/TLS.
	Numero porta di comunicazione HTTP - SSL/TLS	Mostra il numero porta di comunicazione HTTP-SSL/TLS
	Comunicazione SMTP - SSL/TLS	Visualizza lo stato della Comunicazione SMTP-SSL/TLS.
Impostazioni IPsec	Protocollo	Mostra lo stato del protocollo.
	IKE	Visualizza l'autenticazione IKE.
802.1x ^{*1}	Abilita IEEE 802.1x	Mostra lo stato dello standard IEEE 802.1x.
	Metodo di autenticazione	Mostra l'impostazione del metodo di autenticazione utilizzato per lo standard IEEE 802.1x.
Filtro IP (IPv4) ^{*8}	Lista di accesso	Mostra l'elenco di indirizzi IP a cui è permesso o negato l'accesso alla stampante.

*1 Questa voce è disponibile esclusivamente quando si connette la stampante tramite un cavo Ethernet.

*2 Questa voce è disponibile esclusivamente quando si connette la stampante con una rete wireless.

*3 Questa voce viene visualizzata in caso di selezione di **Modalità IPv4** o **Doppio stack** in **Modalità IP**.

*4 Questa voce viene visualizzata in caso di selezione di **Modalità IPv6** o **Doppio stack** in **Modalità IP**.

*5 Questa voce è disponibile esclusivamente quando **Usa Indirizzo manuale** è impostato su **Abilita**.

*6 Questa voce è disponibile esclusivamente quando è stato assegnato un indirizzo IP.

*7 Questa voce è disponibile solo quando si utilizza la modalità doppia IPv6.

*8 Questa voce è disponibile solo per **LPD** o **Porta9100**.

*9 Il riquadro menu viene visualizzato solamente quando **Wi-Fi Direct** è impostato su **Abilita**.

*10 Questo elemento viene visualizzato solamente quando **Wi-Fi Direct** è impostato su **Abilita**.

Pag. di impost. server e-mail

Funzione:

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

Valori:

Impostazioni server e-mail	Stato Porta	Mostra lo stato della porta.
	Gateway SMTP primario	Mostra il gateway SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) primario.
	Numero porta SMTP	Mostra il numero della porta SMTP.
	Autenticazione invio e-mail	Mostra il metodo di autenticazione delle e-mail in uscita.
	Indirizzo server POP3	Mostra l'indirizzo del server POP3 (Post Office Protocol 3).
	Numero porta POP3	Mostra il numero della porta POP3.
	Indirizzo risposta	Mostra l'indirizzo IP dei server collegati con protocollo SMTP quando ci sono dati in arrivo.
	Collegamento Server SMTP	Mostra lo stato della connessione al server SMTP.

Impostazioni Segnalazione E-Mail	Lista e-mail 1		Mostra gli indirizzi e-mail accettabili per la funzione Segnalazione E-Mail specificati nella Lista e-mail 1 .
	Seleziona Avvisi per Lista 1	Avvisi fornitura	Mostra lo stato di ricezione degli avvisi tramite e-mail per i materiali di consumo.
		Avvisi gestione fogli	Mostra lo stato di ricezione degli avvisi tramite e-mail per la gestione fogli.
Chiamata Servizio		Mostra lo stato di ricezione degli avvisi tramite e-mail per le richieste di assistenza.	
	Lista e-mail 2		Mostra gli indirizzi e-mail accettabili per la funzione Segnalazione E-Mail specificati nella Lista e-mail 2 .
Seleziona Avvisi per Lista 2		Avvisi fornitura	Mostra lo stato di ricezione degli avvisi tramite e-mail per i materiali di consumo.
		Avvisi gestione fogli	Mostra lo stato di ricezione degli avvisi tramite e-mail per la gestione fogli.
		Chiamata Servizio	Mostra lo stato di ricezione degli avvisi tramite e-mail per le richieste di assistenza.

Impostazioni server di stampa

La scheda **Impostazioni server di stampa** include le pagine **Informazioni di base**, **Impostazioni porta**, **TCP/IP**, **SMB**, **Server e-mail**, **Bonjour (mDNS)**, **SNMP**, **SNTP**, **AirPrint**, **Google Cloud Print**, **Proxy Server**, **Wireless LAN**, **Wi-Fi Direct**, e **Ripristina server di stampa**.

Informazioni di base

Funzione:

Consente di configurare le informazioni di base della stampante.

Valori:

Impostazioni di sistema	Nome stampante	Imposta il nome della stampante.
	Ubicazione	Imposta la posizione della stampante.
	Contatto	Imposta il nome di contatto, il numero e altre informazioni relative all'amministratore della stampante e al centro assistenza.
	Indirizzo e-mail amministratore	Imposta l'indirizzo di contatto dell'amministratore della stampante e del centro assistenza.
	Numero Codice Attività	Specifica il numero di codice impresso sull'etichetta della stampante ai fini di inventario.
Impostazioni di Dell Printer Configuration Web Tool	Aggiornamento automatico	Aggiorna automaticamente 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 stampante**, della pagina **Lista lavoro** e della pagina **Lavori completati**.

Impostazioni Porta

Funzione:

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

Valori:

Ethernet ^{*1}	Imp. 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-TX Half-Duplex come valore di base.
		100Base-TX Full-Duplex	Seleziona 100Base-TX Full-Duplex come valore di base.
		1000Base-T Full-Duplex	Seleziona 1000Base-T Full-Duplex come valore di base.
		Impostazioni correnti Ethernet	Mostra le attuali impostazioni Ethernet.
Indirizzo MAC		Mostra l'indirizzo MAC della stampante.	
Stato Porta	LPD	Imposta se attivare LPD.	
	Porta9100	Imposta se attivare Porta9100.	
	IPP	Imposta se attivare IPP.	
	Stampa WSD	Imposta se attivare la Stampa WSD.	
	FTP	Imposta se attivare l'FTP.	
	SMB	Imposta se attivare SMB.	
	Bonjour (mDNS)	Imposta se attivare Bonjour (mDNS).	
	Segnalazione E-Mail	Imposta se attivare Segnalazione E-Mail.	
	Telnet	Imposta se attivare Telnet.	
	SNMP	Imposta se attivare SNMP.	
	SNTP	Imposta se attivare SNTP.	
Google Cloud Print	Imposta se abilitare Google Cloud Print.		

^{*1} Questa voce è disponibile esclusivamente quando si connette la stampante tramite un cavo Ethernet.



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 **Applica nuove impostazioni** per rendere effettive le nuove impostazioni.

TCP/IP

Funzione:

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

Valori:

Impostazioni TCP/IP	Modalità IP	Imposta la modalità IP.	
	Nome Host	Imposta il nome host.	
	IPv4	Modalità Indirizzo IP	Imposta il metodo per acquisire l'indirizzo IP.
		Indirizzo IP manuale	Quando l'indirizzo IP viene impostato manualmente, l'indirizzo viene allocato 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. Nel primo ottetto dell'indirizzo del gateway non è possibile specificare il valore 127 e tutti i valori compresi tra 224 e 254.
		Maschera di sottorete manuale	Quando l'indirizzo IP viene impostato manualmente, la maschera di sottorete viene allocata 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 255. Come maschera di sottorete non è possibile specificare il valore 255.255.255.255.
Indirizzo di Gateway manuale	Quando l'indirizzo IP viene impostato manualmente, l'indirizzo del 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. Nel primo ottetto dell'indirizzo del gateway non è possibile specificare il valore 127 e tutti i valori compresi tra 224 e 254.		
IPv6	Abilita indirizzo senza stato	Spuntare la casella di controllo per abilitare l'indirizzo senza stato.	
	Usa Indirizzo manuale	Selezionare la casella di controllo per impostare manualmente l'indirizzo IP.	
	Ottieni indirizzo IP da DHCP	Consente di abilitare o disabilitare l'impostazione automatica dell'indirizzo IP tramite DHCP.	
	Indirizzo manuale	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.	
	Indirizzo di Gateway manuale	Imposta l'indirizzo del gateway.	

DNS	Nome dominio DNS	Imposta il nome del dominio DNS.	
	IPv4	Otteni Indirizzo server DNS da DHCP	Consente di abilitare o disabilitare l'impostazione automatica dell'indirizzo del server DNS tramite DHCP.
		Indirizzo server DNS manuale	Imposta manualmente l'indirizzo del server DNS nel formato xxx.xxx.xxx.xxx quando Otteni Indirizzo server DNS da DHCP non è selezionato.
	IPv6	Otteni indirizzo server DNS da DHCPv6-lite	Selezionare la casella di controllo per ottenere automaticamente l'indirizzo del server DNS dal server DHCPv6-lite.
		Indirizzo server DNS manuale	Imposta l'indirizzo del server DNS.
		Aggiornamento dinamico DNS (IPv4)	Selezionare la casella di controllo per abilitare gli aggiornamenti dinamici DNS.
		Aggiornamento dinamico DNS (IPv6)	Selezionare la casella di controllo per abilitare gli aggiornamenti dinamici DNS.
		Generazione automatica elenco ricerca	Selezionare la casella di controllo per generare automaticamente l'elenco di ricerca.
		Ricerca nome di dominio	Imposta la ricerca del nome di dominio. Possono essere utilizzati un massimo di 255 caratteri alfanumerici, punti e trattini. Per specificare più nomi di dominio, separare le voci con una virgola o un punto e virgola.
		Time-out	Imposta il periodo di time-out tra 1 e 60 secondi.
Priorità alla risoluzione nome IPv6 DNS	Spuntare la casella di controllo per abilitare la funzione di risoluzione dei nomi DNS.		
WINS	Modalità WINS	Consente di abilitare o disabilitare l'impostazione automatica degli indirizzi del server WINS primario e secondario tramite DHCP.	
	Server primario WINS	Imposta manualmente l'indirizzo del server WINS primario nel formato xxx.xxx.xxx.xxx quando Modalità WINS non è selezionato.	
	Server secondario WINS	Imposta manualmente l'indirizzo del server WINS secondario (di backup) nel formato xxx.xxx.xxx.xxx quando Modalità WINS non è selezionato.	
LPD	Time-out collegamento	Imposta il periodo di time-out collegamento compreso tra 1 e 3.600 secondi.	
	Filtro IP (IPv4)	Fare clic su Filtro IP (IPv4) per definire le impostazioni del filtro IP nella pagina Filtro IP (IPv4) .	
Porta9100	Numero porta	Imposta il numero della porta da 9.000 a 9.999.	
	Time-out collegamento	Imposta il periodo di time-out collegamento compreso tra 1 e 1.000 secondi.	
	Filtro IP (IPv4)	Fare clic su Filtro IP (IPv4) per definire le impostazioni del filtro IP nella pagina Filtro IP (IPv4) .	
IPP	URI Stampante	Mostra l'URI della stampante.	
	Time-out collegamento	Imposta il periodo di time-out collegamento compreso tra 1 e 1.000 secondi.	
	Numero porta	Mostra il numero della porta che riceve le richieste dei client.	
	Numero massimo sessioni	Mostra il numero massimo di connessioni simultanee ricevute dal client.	

WSD	Numero porta	Imposta il numero della porta a 80 o da 8.000 a 9.999.
	Temporizzazione ricezione	Imposta il periodo di temporizzazione ricezione compreso tra 1 e 65.535 secondi.
	Time-out notifica	Imposta il periodo di time-out notifica compreso tra 1 e 60 secondi.
	Numero massimo di TTL	Imposta il numero massimo di TTL compreso tra 1 e 10.
	Numero massimo di notifiche	Imposta il numero massimo di notifiche compreso tra 10 e 20.
FTP	Password	Imposta la password per FTP.
	Immettere nuovamente la password	Immettere nuovamente la password per confermarla.
	Time-out collegamento	Imposta il periodo di time-out collegamento compreso tra 1 e 1.000 secondi.
HTTP	Numero porta	Imposta il numero della porta a 80 o da 8.000 a 9.999.
	Collegamenti simultanei	Mostra il numero massimo di connessioni simultanee.
	Time-out collegamento	Imposta il periodo di time-out collegamento compreso tra 1 e 255 secondi.
Telnet	Password	Imposta la password per Telnet.
	Immettere nuovamente la password	Conferma la password impostata.
	Time-out collegamento	Imposta il periodo di time-out collegamento compreso tra 1 e 1.000 secondi.

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 di configurazione del filtro IP

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

Abilitazione stampa da utente specificato

La sezione seguente descrive la procedura per abilitare la stampa proveniente esclusivamente dall'indirizzo IP "192.168.100.10".

- 1 Fare clic sulla prima colonna della **Lista di accesso** riga 1.
- 2 Inserire "192.168.100.10" nel campo **Indirizzo** e "255.255.255.255" nel campo **Indirizzo Mask**.
- 3 Selezionare **Autorizza**.
- 4 Fare clic su **Applica nuove impostazioni**.

Disabilitazione stampa da utente specificato

Di seguito viene descritta la procedura per disabilitare la stampa proveniente esclusivamente dall'indirizzo IP "192.168.100.10".

- 1 Fare clic sulla prima colonna della **Lista di accesso** riga 1.
- 2 Inserire "192.168.100.10" nel campo **Indirizzo** e "255.255.255.255" nel campo **Indirizzo Mask**.
- 3 Scegliere **Rifiuta**.
- 4 Fare clic sulla prima colonna della **Lista di accesso** riga 2.
- 5 Inserire "0.0.0.0" nel campo **Indirizzo** e "0.0.0.0" nel campo **Indirizzo Mask**.
- 6 Selezionare **Autorizza**.
- 7 Fare clic su **Applica nuove impostazioni**.

Abilitazione e disabilitazione della stampa da indirizzi di rete

È possibile abilitare la stampa dall'indirizzo di rete "192.168" e disabilitare la stampa dall'indirizzo di rete "192.168.200".

L'esempio seguente descrive la modalità di abilitazione della stampa dall'indirizzo IP "192.168.200.10".

- 1 Fare clic sulla prima colonna della **Lista di accesso** riga 1.
- 2 Inserire "192.168.200.10" nel campo **Indirizzo** e "255.255.255.255" nel campo **Indirizzo Mask**.
- 3 Selezionare **Autorizza**.
- 4 Fare clic sulla prima colonna della **Lista di accesso** riga 2.
- 5 Inserire "192.168.200.0" nel campo **Indirizzo** e "255.255.255.0" nel campo **Indirizzo Mask**.
- 6 Scegliere **Rifiuta**.
- 7 Fare clic sulla prima colonna della **Lista di accesso** riga 3.
- 8 Inserire "192.168.0.0" nel campo **Indirizzo** e "255.255.0.0" nel campo **Indirizzo Mask**.
- 9 Selezionare **Autorizza**.
- 10 Fare clic su **Applica nuove impostazioni**.

SMB

Funzione:

Consente di specificare l'impostazione del protocollo SMB (Server Message Block).

Valori:

Nome Host	Imposta il nome host del computer server.
Gruppo di lavoro	Imposta il gruppo di lavoro.
Numero massimo sessioni	Imposta il numero massimo di sessioni.
Supporto Unicode	Imposta se notificare il nome host e il nome del gruppo di lavoro in caratteri Unicode durante la trasmissione SMB.
Modalità Auto Master	Imposta se attivare la modalità Auto Master.
Cripta password	Imposta se eseguire la crittografia della password.
Timeout lavoro	Imposta il periodo di time-out lavoro compreso tra 60 e 3.600 secondi.
Time-out collegamento	Imposta il periodo di time-out collegamento compreso tra 60 e 3.600 secondi.

Server e-mail

Funzione:

Per configurare impostazioni dettagliate di Server e-mail e Avviso e-mail. Questa pagina può essere visualizzata anche facendo clic su **Panoramica impost. server e-mail** nel frame di sinistra.

Valori:

Impostazioni server e-mail	Gateway SMTP primario	Imposta il gateway SMTP primario.
	Numero porta SMTP	Imposta il numero della porta SMTP. Questo deve essere pari a 25, 587 o compreso tra 5.000 e 65.535.
	Autenticazione invio e-mail	Imposta il metodo di autenticazione delle e-mail in uscita.
	Utente login SMTP	Imposta l'utente di accesso SMTP. Possono essere utilizzati un massimo di 63 caratteri alfanumerici, punti, trattini, trattini bassi e il simbolo at (@). Se si specifica più di un indirizzo, separarli utilizzando le virgole.
	Password login SMTP	Imposta la password dell'account SMTP utilizzando fino a 31 caratteri alfanumerici.
	Reinserisci password per login SMTP	Conferma la password dell'account SMTP impostata.
	Indirizzo server POP3^{*1}	Imposta l'indirizzo del server POP3 nel formato indirizzo IP del tipo "aaa.bbb.ccc.ddd" o come nome host DNS fino a 63 caratteri.
	Numero porta POP3^{*1}	Imposta il numero della porta del server POP3. Questo deve essere pari a 110 o tra 5.000 e 65.535.
	Nome utente POP^{*1}	Imposta il nome utente dell'account POP3. Possono essere utilizzati un massimo di 63 caratteri alfanumerici, punti, trattini, trattini bassi e il simbolo at (@). Se si specifica più di un indirizzo, separarli utilizzando le virgole.
	Password utente POP^{*1}	Imposta la password dell'account POP3 utilizzando fino a 31 caratteri alfanumerici.
	Reinserisci password per utente POP^{*1}	Conferma la password impostata.
	Indirizzo risposta	Indica l'indirizzo di risposta e-mail inviato con ogni Avviso e-mail.
	Collegamento Server SMTP	Mostra lo stato della connessione al server SMTP.

Impostazioni Segnalazione E-Mail	Lista e-mail 1		Imposta gli indirizzi e-mail accettabili per la funzione Segnalazione E-Mail fino a 255 caratteri alfanumerici.
	Seleziona Avvisi per Lista 1	Avvisi fornitura	Spuntare la casella di controllo per ricevere una Segnalazione E-Mail per i materiali di consumo.
		Avvisi gestione fogli	Spuntare la casella di controllo per ricevere una Segnalazione E-Mail per la gestione carta.
		Chiamata Servizio	Spuntare la casella di controllo per ricevere una Segnalazione E-Mail per le chiamate all'assistenza.
	Lista e-mail 2		Imposta gli indirizzi e-mail accettabili per la funzione Segnalazione E-Mail fino a 255 caratteri alfanumerici.
	Seleziona Avvisi per Lista 2	Avvisi fornitura	Spuntare la casella di controllo per ricevere una Segnalazione E-Mail per i materiali di consumo.
Avvisi gestione fogli		Spuntare la casella di controllo per ricevere una Segnalazione E-Mail per la gestione carta.	
Chiamata Servizio		Spuntare la casella di controllo per ricevere una Segnalazione E-Mail per le chiamate all'assistenza.	

*1 Questa voce è disponibile solo quando è selezionato **POP before SMTP (Plain)** o **POP before SMTP (APOP)** per **Autenticazione invio e-mail**.

Bonjour (mDNS)

Funzione:

Permette di configurare impostazioni dettagliate per Bonjour.

Valori:

Nome Host	Imposta il nome host (fino a 63 caratteri alfanumerici e trattino "-"). L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore.
Nome stampante	Imposta il nome della stampante (fino a 63 caratteri alfanumerici e simboli). L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore.
Wide-Area Bonjour	Selezionare la casella di controllo per abilitare il protocollo Wide-Area Bonjour.

SNMP

Funzione:

Permette di configurare impostazioni dettagliate per SNMP.

Valori:

Configurazione SNMP	Abilita protocollo SNMP v1/v2c	Spuntare la casella di controllo per abilitare il protocollo SNMP v1/v2c.
	Modifica proprietà SNMP v1/v2c	Fare clic per visualizzare la pagina SNMP v1/v2c in cui modificare le impostazioni del protocollo SNMP v1/v2c.
	Abilita protocollo SNMP v3	Spuntare la casella di controllo per abilitare il protocollo SNMP v3.
	Modifica proprietà SNMP v3	Fare clic per visualizzare la pagina SNMP v3 in cui è possibile modificare le impostazioni del protocollo SNMP v3. È possibile fare clic su questa voce solo quando la comunicazione SSL è attivata.

SNMP v1/v2c

Funzione:

Permette di modificare le impostazioni dettagliate relative al protocollo SNMP v1/v2.

Per aprire la pagina, fare clic su **Modifica proprietà SNMP v1/v2** nella pagina **SNMP**.

Valori:

Nome comunità	Nome community (sola lettura) ^{*1}	Imposta il nome di community per accedere (in sola lettura) ai dati utilizzando un massimo di 31 caratteri alfanumerici. L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore. I caratteri immessi come nome di community nell'impostazione precedente non verranno visualizzati a schermo. La community in lettura predefinita è pubblica.
	Reinserisci nome community (sola lettura) ^{*1}	Consente di immettere di nuovo il nome community di accesso (in sola lettura) ai dati per confermarlo.
	Nome community (Lettura/Scrittura) ^{*1}	Imposta il nome di community per accedere (in lettura e scrittura) ai dati utilizzando un massimo di 31 caratteri alfanumerici. L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore. I caratteri immessi come nome di community nell'impostazione precedente non verranno visualizzati a schermo. La community in lettura/scrittura predefinita è privata.
	Reinserisci nome community (lettura/scrittura) ^{*1}	Consente di immettere di nuovo il nome community di accesso (in lettura e scrittura) ai dati per confermarlo.
	Nome community (Trap) ^{*1}	Imposta il nome della community per il trap utilizzando fino a 31 caratteri alfanumerici. L'impostazione originaria rimane valida se non si immette alcun valore. I caratteri immessi come Nome community (Trap) nell'impostazione precedente non verranno visualizzati a schermo. La community Trap predefinita è " " (NULL).
	Reinserisci nome community (trap) ^{*1}	Consente di immettere di nuovo il nome della community utilizzata per il trapping per confermarlo.

Notifica Trap 1-4	Tipo indirizzo trap	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:
	Indirizzo trap Numero porta Notifica Rete ^{*2}	IPv4 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 65.535. IPv6 Specificare l'indirizzo IP e il socket IP in formato xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:mmmmm. Ogni sezione "xxxx" è un valore variabile esadecimale compreso tra 0 e ffff. Il socket IP mmmmm è un valore compreso tra 0 e 65.535.
	Autentica trap errore	Spuntare la casella di controllo per ricevere un avviso Autentica trap errore.

^{*1} È possibile modificare il valore predefinito utilizzando lo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool**.

^{*2} Questo elemento è disponibile solamente quando **Wi-Fi Direct** è impostato su **Abilita**.

SNMP v3

Funzione:

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

Per aprire la pagina, fare clic su **Modifica proprietà SNMP v3** nella pagina **SNMP**.

Valori:

Account amministratore	Account abilitato	Spuntare la casella di controllo per attivare l'account di amministratore.
	Nome utente	Consente di immettere il nome utente dell'account di amministratore.
	Password di autenticazione	Imposta la password di autenticazione dell'account dell'amministratore utilizzando un numero di caratteri alfanumerici compreso tra 8 e 32.
	Reinserisci password di autenticazione	Conferma la password impostata.
	Password di privacy	Imposta la password di privacy dell'account dell'amministratore utilizzando un numero di caratteri alfanumerici compreso tra 8 e 32.
	Reinserisci password di privacy	Conferma la password impostata.
Driver di stampa / Account client remoto	Account abilitato	Spuntare la casella di controllo per attivare i driver di stampa e l'account del client remoto.
	Ripristino della password di default	Consente di reimpostare ai valori predefiniti la password dei driver di stampa e l'account del client remoto.

SNTP

Funzione:

Configurare le impostazioni del server SNTP allo scopo di eseguire la sincronizzazione dell'ora tramite il server SNTP.

Valori:

SNTP	Indirizzo IP / nome host	Imposta l'indirizzo IP o il nome host del server SNTP.
	Time-out collegamento	Imposta il periodo di time-out collegamento compreso tra 1 e 120 secondi.
	Intervallo sincronizzazione ora	Imposta l'intervallo di esecuzione della sincronizzazione dell'ora utilizzando il server SNTP.
	Ora ultima connessione	Mostra data e ora dell'ultima connessione della stampante al server SNTP.
	Stato connessione	Mostra lo stato delle connessioni tra il server SNTP e la stampante.

AirPrint

Funzione:

Per configurare l'impostazione dettagliata di AirPrint.

Valori:

AirPrint	LAN1 ^{*1}	Abilita	AirPrint Fare clic per abilitare la stampante per AirPrint.
		Nome	Immettere il nome che deve essere visualizzato come stampante AirPrint.
		Ubicazione	Imposta la posizione della stampante.
		Geo-Location	Imposta la posizione fisica della stampante.
	LAN2 ^{*2}	Nome	Immettere il nome che deve essere visualizzato come stampante AirPrint.
Livelli forniture	Cartuccia del toner ciano	Visualizza il livello di toner ciano.	
	Cartuccia del toner magenta	Visualizza il livello di toner magenta.	
	Cartuccia del toner giallo	Visualizza il livello di toner giallo.	
	Cartuccia del toner nero	Visualizza il livello di toner nero.	

^{*1} Il riquadro menu viene visualizzato solamente quando **Wi-Fi Direct** è impostato su **Abilita**.

^{*2} Questo elemento viene visualizzato solamente quando **Wi-Fi Direct** è impostato su **Abilita**.

Google Cloud Print

Funzione:

Registrare la stampante su Google Cloud Print.

Valori:

Google Cloud Print ^{*1}	(Stato della registrazione)	Visualizza lo stato di registrazione su Google Cloud Print.
	Registra questo dispositivo su Google Cloud Print	Fare clic su questa opzione per registrare la stampante su Google Cloud Print.

^{*1} La funzionalità Google Cloud Print può essere utilizzata solo quando la macchina utilizza IPv4.

Proxy Server

Funzione:

Configurare le impostazioni di Proxy Server.

Valori:

Proxy Server	Usa server proxy	Imposta se abilitare l'uso di un server proxy.
	Indirizzo di bypass server proxy	Imposta l'indirizzo del server proxy da ignorare.
	Nome server	Imposta il nome del server proxy.
	Numero porta	Imposta il numero della porta da 1 a 65535.
	Autenticazione	Imposta se abilitare l'autenticazione.
	Nome login	Imposta il nome di accesso del server proxy.
	Password	Imposta la password di accesso del server proxy.
	Ridigita password	Conferma la password impostata.

LAN senza fili

 **NOTA:** la funzionalità LAN senza fili è disponibile esclusivamente quando si connette la stampante con una rete wireless.

Funzione:

Consente di configurare le impostazioni dettagliate della rete wireless.

per usare l'adattatore senza fili accertarsi di scollegare il cavo Ethernet.

 **NOTA:** una volta attivata la LAN senza fili, il protocollo LAN cablati sarà disattivato.

Valori:

Impostazioni rete wireless	SSID	Imposta il nome che identifica la rete wireless. È possibile inserire fino a 32 caratteri alfanumerici.
	Tipo rete	Imposta il tipo di rete su Ad-Hoc oppure Infrastruttura .
	Indirizzo MAC	Mostra l'indirizzo MAC dell'adattatore senza fili della stampante.
	Canale link	Mostra il numero di canale della connessione wireless della stampante.
	Qualità link	Mostra la qualità della connessione di rete wireless della stampante.
Impostazioni di protezione	Crittografia	Seleziona il tipo di crittografia dall'elenco.
	Nessuna sicurezza	Imposta Nessuna sicurezza per configurare le impostazioni della rete wireless senza specificare un tipo di crittografia tra WEP, WPA-PSK e WPA-Enterprise.
	WEP	Imposta il WEP da usare nella rete wireless.
	WPA-PSK TKIP ^{*1, 2}	Imposta la chiave WPA-PSK TKIP da usare nella rete wireless.
	WPA-PSK AES/WPA2-PSK AES ^{*1, 2}	Imposta la chiave WPA-PSK AES/WPA2-PSK AES da usare nella rete wireless.
	WPA-Enterprise TKIP ^{*2, 3}	Imposta la chiave WPA-Enterprise TKIP da usare nella rete wireless.
WPA-Enterprise AES/WPA2-Enterprise AES ^{*2, 3}	Imposta la chiave WPA-Enterprise AES/WPA2-Enterprise AES da usare nella rete wireless.	

		Modo misto PSK ^{*1, 2}	Imposta il Modo misto PSK da usare nella rete wireless. Il modo misto PSK seleziona automaticamente un tipo di codifica WPA-PSK-TKIP, WPA-PSK-AES o WPA2-PSK-AES.
		Modo misto Enterprise ^{*2, 3}	Imposta il Modo misto Enterprise da usare nella rete wireless. Il modo misto Enterprise seleziona automaticamente un tipo di codifica WPA-Enterprise TKIP, WPA-Enterprise AES o WPA2-Enterprise AES.
WEP	Crittografia	Consente di impostare il codice della chiave WEP come Hex oppure Ascii .	
	Chiave WEP 1	Imposta la chiave WEP utilizzata nella rete wireless solo quando per Crittografia sono impostate le opzioni WEP 128bit oppure WEP 64bit .	
	Reinserisci chiave WEP 1	Consente di immettere nuovamente la chiave WEP 1 per confermarla.	
	Chiave WEP 2	Imposta la chiave WEP utilizzata nella rete wireless solo quando per Crittografia sono impostate le opzioni WEP 128bit oppure WEP 64bit .	
	Reinserisci chiave WEP 2	Consente di immettere nuovamente la chiave WEP 2 per confermarla.	
	Chiave WEP 3	Imposta la chiave WEP utilizzata nella rete wireless solo quando per Crittografia sono impostate le opzioni WEP 128bit oppure WEP 64bit .	
	Reinserisci chiave WEP 3	Consente di immettere nuovamente la chiave WEP 3 per confermarla.	
	Chiave WEP 4	Imposta la chiave WEP utilizzata nella rete wireless solo quando per Crittografia sono impostate le opzioni WEP 128bit oppure WEP 64bit .	
	Reinserisci chiave WEP 4	Consente di immettere nuovamente la chiave WEP 4 per confermarla.	
	Chiave di trasmissione ^{*5}	Imposta il tipo di chiave di trasmissione dall'elenco.	
WPA-PSK	Frase password	Imposta la frase password.	
	Reinserisci frase password	Consente di immettere nuovamente la frase password per confermarla.	
WPA-Enterprise ^{*4}	EAP-Identity	Imposta l'identità EAP per l'autenticazione.	
	Metodo di autenticazione	Mostra il metodo di autenticazione.	
	Nome login	Imposta il nome di accesso per l'autenticazione.	
	Password	Imposta la password.	
	Immettere nuovamente la password	Immette nuovamente la password per confermarla.	
<p>*1 Per la crittografia viene usato il metodo AES o TKIP.</p> <p>*2 Questa voce è presente solo quando si seleziona Infrastruttura per Tipo rete.</p> <p>*3 Per l'autenticazione e la crittografia tramite certificato digitale viene utilizzato il metodo AES o TKIP.</p> <p>*4 Per abilitare l'impostazione, importare un certificato in grado di supportare una LAN senza fili (server/client) sulle pagine con codifica SSL/TLS e abilitare per tempo il certificato corrispondente.</p> <p>*5 Quando è selezionata l'opzione Auto per Chiave di trasmissione, viene utilizzata la chiave specificata per Chiave WEP 1.</p>			

Wi-Fi Direct

 **NOTA:** La funzionalità Wi-Fi Direct è disponibile esclusivamente quando si connette la stampante con una rete wireless.

Funzione:

Configurare l'impostazione dettagliata della connessione Wi-Fi Direct.

Valori:

Wi-Fi Direct	Wi-Fi Direct	Visualizza se abilitare la connessione Wi-Fi Direct.
	Ruolo gruppo	Visualizza il ruolo del gruppo della stampante.
	Nome dispositivo	Specifica il nome che identifica la rete Wi-Fi Direct con un massimo di 32 caratteri alfanumerici. Confermarlo quando si seleziona il nome della stampante nel dispositivo portatile Wi-Fi.
	Impostazione WPS	Configura la rete Wi-Fi Direct tramite WPS.
	SSID (Stringa di carattere successiva a "DIRECT-**")	Specifica un nome per identificare la rete Wi-Fi Direct. È possibile inserire fino a 32 caratteri alfanumerici. Non è possibile modificare "DIRECT-".
	Frase password	Mostra la frase password. Confermarla quando si seleziona la frase password nel dispositivo portatile Wi-Fi.
	Indirizzo IP	Visualizza l'indirizzo IP dell'adattatore Wi-Fi Direct.
	Subnet mask	Visualizza la maschera di sottorete.
	Dispos. associato	Visualizza il numero del dispositivo attualmente connesso alla rete Wi-Fi Direct.
	Ruolo corrente	Visualizza il ruolo del gruppo corrente della stampante.
	SSID corrente	Visualizza il SSID corrente. Confermarlo quando si seleziona il nome della rete Wi-Fi Direct nel dispositivo portatile Wi-Fi.

Ripristina server di stampa

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 **Ripristina predefiniti** nel menu **Impostazioni Stampante**.

Valori:

Inizializzare la memoria NIC NVRAM e riavviare la stampante.	Fare clic su Avvia per inizializzare NVRAM, ripristinare le impostazioni di rete ai valori predefiniti di fabbrica e riavviare le funzioni di rete.
Riavvia stampante	Fare clic su Avvia per riavviare la stampante.

Protezione

La scheda **Sicurezza** comprende **Imposta Password**, **SSL/TLS**, **IPsec**, **802.1x**, e **Filtro IP (IPv4)**.

Imposta Password

Funzione:

Impostare o modificare la password che viene richiesta per accedere ai parametri di impostazione della stampante dallo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool**. 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).

 **NOTA:** è possibile impostare la password per accedere a `Impost. amministratore` da **Blocco pannello in Impostazioni Stampante**.

Valori:

Password amministratore	Consente di specificare la password utilizzando fino a 128 caratteri alfanumerici (escluso i caratteri spazio e due punti). Se vengono specificati più di 128 caratteri alfanumerici, saranno validi solo i primi 128 caratteri alfanumerici.
Conferma password amministratore	Conferma la password impostata.
Accesso negato per errore di autenticazione dell'amministratore	Imposta il tempo di attesa dell'amministratore prima di accedere alla configurazione della stampante dallo strumento Dell Printer Configuration Web Tool . Imposta il periodo di tempo secondo un intervallo compreso tra 5 e 255 secondi. L'accesso è annullato se il tempo di time-out è superato. Se si imposta 0, questa modalità sarà disattivata.

SSL/TLS

Funzione:

Specificare le impostazioni della comunicazione crittografata SSL sulla stampante e impostare o cancellare il certificato utilizzato per IPsec o LAN Wireless.

Valori:

Comunicazione HTTP-SSL/TLS* ¹	Selezionare la casella di controllo per attivare la Comunicazione HTTP-SSL/TLS.
Numero porta di comunicazione HTTP - SSL/TLS	Imposta il numero di porta, diverso da quello del protocollo HTTP per SSL/TLS. Questo valore deve essere uguale a 443 oppure compreso tra 8000 e 9999.
Comunicazione SMTP - SSL/TLS	Consente di impostare il tipo di SSL/TLS utilizzata per comunicare con il server SMTP.
Genera certificato auto-firmato* ²	Fare clic per visualizzare la pagina Genera certificato auto-firmato e per creare un certificato di protezione dalla pagina. Il pulsante Genera certificato auto-firmato è disponibile solo quando non viene generato il certificato auto-firmato.
Metodo chiave pubblica	Seleziona il metodo chiave pubblica del certificato auto-firmato.
Dimensione della chiave pubblica	Seleziona la dimensione della chiave pubblica.
Emesso da	Imposta l'emittente del certificato SSL auto-firmato.
Validità	Immettere i giorni valida da 1 a 9999 giorni.
Genera certificato firmato	Fare clic per generare il certificato auto-firmato SSL.

Carica certificato firmato ^{*2}		Fare clic per visualizzare la pagina Carica certificato firmato e per caricare il file del certificato nel dispositivo dalla pagina.
	Password	Immettere la password per caricare il file del certificato.
	Immettere nuovamente la password	Immettere nuovamente la password per confermarla.
	Nome File	Fare clic su Sfogliare per selezionare il nome del file da caricare nel dispositivo.
	Importa	Fare clic su Importa per caricare il file del certificato nel dispositivo.
Gestione certificati ^{*2}		Fare clic per visualizzare la pagina Gestione certificato e per gestire un certificato di protezione dalla pagina.
	Categoria	Selezionare il dispositivo per il certificato.
	Scopo del certificato	Selezionare la connessione per il certificato.
	Ordine certificato	Selezionare l'ordine per il certificato.
	Visualizza elenco	Fare clic per visualizzare la pagina Elenco certificati .
	Cancella tutti i certif.	Fare clic su Cancella per eliminare tutti i certificati.
Cancella tutti i certif.	Elimina	Fare clic per cancellare tutti i certificati.
Elenco certificati ^{*2}	Categoria	Visualizza il dispositivo per il certificato selezionato nella pagina Gestione certificato .
	Scopo del certificato	Visualizza la connessione al certificato selezionata nella pagina Gestione certificato .
	Rilasciato a	Visualizza l'elenco dell'ordine certificati.
	Validità	Indica se il certificato è valido o meno.
	Dettagli certificato	Fare clic per visualizzare la pagina Dettagli certificato . La pagina SSL/TLS viene visualizzata quando non sono selezionate voci nella colonna Rilasciato a .
Dettagli certificato ^{*2}	Categoria	Visualizza il dispositivo per il certificato selezionato nella pagina Gestione certificato o nella pagina SSL/TLS .
	Rilasciato a	Visualizza il dispositivo da certificare.
	Emesso da	Visualizza l'emittente per il certificato.
	Numero di serie	Mostra il numero di serie del dispositivo.
	Metodo chiave pubblica	Visualizza il metodo chiave pubblica.
	Dimensione della chiave pubblica	Mostra la dimensione della chiave pubblica.
	Valido da	Visualizza l'ora a partire dalla quale il certificato è valido.
	Valido fino a	Visualizza l'ora a partire dalla quale il certificato non è valido.
	Stato	Indica se il certificato è valido o meno.
	Scopo del certificato	Visualizza lo scopo del certificato.
	Stato selezione certificato	Visualizza il tipo di certificato dispositivo selezionato.
	Indirizzo e-mail	Viene visualizzato solo quando viene specificato un indirizzo e-mail nel certificato.
	Utilizzare questo certificato	Fare clic per applicare questo certificato nel dispositivo.
	Elimina	Fare clic per eliminare il certificato.

Esportare questo certificato	Fare clic per esportare il certificato nell'altro dispositivo.
------------------------------	--

*1 Questa voce è disponibile esclusivamente quando è stato generato il certificato auto-firmato.

*2 Questa voce è valida solo quando è disponibile la connessione SSL/TLS (https). Solo l'amministratore è autorizzato a visualizzare le pagine.

IPsec

Funzione:

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

Valori:

Impostazioni IPsec	Protocollo	Spuntare la casella di controllo per abilitare il protocollo.
	Chiave pre-condivisa	Imposta una chiave pre-condivisa. Possono essere utilizzati un massimo di 255 caratteri alfanumerici, punti e trattini.
	Digita nuovamente chiave pre-condivisa	Consente di immettere nuovamente la chiave condivisa per confermarla.
	Certificato dispositivo	Visualizza il certificato del dispositivo.
	Durata IKE SA	Imposta la durata di IKE SA compresa tra 5 e 28.800 minuti.
	Durata IPsec SA	Imposta la durata di IPsec compresa tra 5 e 2.880 minuti.
	Gruppo DH	Imposta il gruppo DH.
	PFS	Selezionare la casella di controllo per abilitare l'impostazione PFS.
	Indirizzo IPv4 peer remoti	Imposta l'indirizzo IP a cui connettersi.
	Indirizzo IPv6 peer remoti	Imposta l'indirizzo IP a cui connettersi.
	Politica di comunicazione non IPsec	Consente la comunicazione con un dispositivo che non supporta 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.

Valori:

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

Immettere nuovamente la password	Conferma la password di accesso impostata.
Convalida certificato	Spuntare la casella di controllo per abilitare Convalida certificato.

Filtro IP (IPv4)

Funzione:

Consente di specificare l'indirizzo IP e la maschera di sottorete a cui consentire o negare l'accesso alla stampante.

Valori:

Lista di accesso	Indirizzo	Imposta gli indirizzi IP a cui è permesso o negato l'accesso alla stampante. Immettere un valore numerico tra 0 e 255 in ciascun campo.		
	Indirizzo Mask	Imposta la maschera di sottorete a cui è permesso o negato l'accesso alla stampante. Immettere un valore numerico tra 0 e 255 in ciascun campo.		
	Modalità Attiva	Rifiuta	Rifiuta la stampa proveniente da un indirizzo di rete specifico.	
		Permetti	Consente la stampa proveniente da un indirizzo di rete specifico.	
No		Disabilita la funzione Filtro IP per l'indirizzo IP specificato.		

Copia impostazioni stampante

Il menu **Copia impostazioni stampante** comprende le pagine **Copia impostazioni stampante** e **Copia Rapporto impostazioni stampante**.

Copia impostazioni 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 desiderano copiare le impostazioni nel campo **Indirizzo IP** e nel campo **Password**. Quindi, fare clic sul pulsante **Copia le impostazioni sull'Host nell'elenco in alto**. 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 esaminare il menu **Copia le impostazioni sull'Host nell'elenco in alto** e riavvia la stampante dello strumento **Dell Printer Configuration Web Tool** nella stampante di destinazione per verificare se le impostazioni sono effettivamente state copiate o meno.

Se le impostazioni possono essere copiate ma la configurazione è diversa, vengono 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:

Consente di verificare se l'impostazione della stampante viene copiata correttamente nelle altre stampanti.



NOTA: la cronologia viene eliminata spegnendo la stampante.

Volume di Stampa

Il menu **Volume di Stampa** include le pagine **Volume di Stampa** e **Dell ColorTrack**.

Volume di Stampa

Funzione:

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

Valori:

Conteggio pagine stampante	Mostra il numero totale di pagine stampate da quando la stampante ha lasciato la fabbrica.
Fogli usati	Mostra il numero di pagine per ciascun formato di carta.

Dell ColorTrack

Funzione:

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

Valori:

ColorTrack Modalità	No	Abilita la stampa dei dati senza informazioni sull'autenticazione.
	Sì	Limita la stampa in base alle informazioni di stampa utente registrate nel server interno.
Utente non registrato	Imposta se consentire la stampa dei dati senza informazioni di autenticazione. Per consentire la stampa agli utenti senza account, selezionare la casella di controllo.	
Stampa da colore a b/n automatica	Stabilisce se stampare tutti i lavori di stampa in bianco e nero anche quando viene specificata la stampa a colori.	
ColorTrack Report errori	Imposta se stampare automaticamente le informazioni sugli errori in caso di errori durante la stampa con ColorTrack.	
Registrazione utente ^{*1}	Fare clic su Modifica registrazione utente per visualizzare la pagina Modifica Registrazione utente stampa . <ul style="list-style-type: none">• Per registrare un utente, fare clic su Crea per visualizzare la pagina Stampa impostazioni utente.• Per cancellare un utente, fare clic su Elimina per visualizzare la pagina Elimina utente. Fare clic su Indietro per tornare alla schermata precedente alla cancellazione utente.• Per confermare o modificare un utente registrato, fare clic su Conferma / Modifica per visualizzare la pagina Stampa impostazioni utente.	
N. Registrazione utente	Visualizza il numero di registrazione utente. Il pulsante Elimina utente appare quando l'utente è già registrato.	
Nome utente	Imposta il nome utente.	
Password	Specifica una password utente da 4 fino a 12 caratteri alfanumerici.	
Conferma password	Immettere nuovamente la password per confermarla.	
Limitazione modalità colore	Imposta l'eventuale limitazione della stampa a colori.	
Limite superiore per stampa colore	Imposta il numero massimo di pagine consentite per la stampa a colori.	
Conteggio cumulativo pagine a colori	Visualizza il numero cumulativo di pagine stampate per la stampa a colori.	

Limite superiore per stampa monocromatica	Imposta il numero massimo di pagine consentite per la stampa monocromatica.
Conteggio cumulativo pagine monocromatiche	Visualizza il numero cumulativo di pagine stampate per la stampa monocromatica.

*1 Questa voce è disponibile esclusivamente quando **ColorTrackModalità** corrisponde a **On**.

Impostazioni vassoio

Utilizzare il menu **Impostazioni vassoio** per impostare il formato e il tipo di carta caricata nell'alimentazione carta e per specificare il tipo di alimentazione da impiegare e l'ordine da seguire.

Valori:

Modalità MPF	Imposta se utilizzare le impostazioni del driver della stampante per il formato e il tipo di carta caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF).
Formato carta MPF ^{*1}	Imposta il formato della carta caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF).
MPF Tipo di Foglio ^{*1}	Imposta il tipo di carta caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF).
MPF Dim.person. - Y ^{*1}	Imposta la lunghezza della carta in formato personalizzato caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF).
MPF Dim.person. - X ^{*1}	Imposta la larghezza della carta in formato personalizzato caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF).
Visualizza popup MPF ^{*1}	Imposta se visualizzare un messaggio popup che suggerisce all'utente di impostare il formato e il tipo di carta quando la carta viene caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF).
Formato carta cassetto 1	Imposta le dimensioni della carta caricata nel cassetto 1.
Tipo di carta cassetto 1	Imposta il tipo della carta caricata nel cassetto 1.
Dim.person. cassetto 1 - Y	Imposta la lunghezza della carta in formato personalizzato caricata nel cassetto 1.
Dim.person. cassetto 1 - X	Imposta la larghezza della carta in formato personalizzato caricata nel cassetto 1.
Popup Cassetto 1	Imposta se visualizzare un messaggio popup che suggerisce all'utente di impostare il formato e il tipo di carta quando la carta viene caricata nel vassoio 1.
Formato carta cassetto 2 ^{*2}	Imposta il formato della carta caricata nell'alimentatore da 550 fogli opzionale.
Tipo di carta cassetto 2 ^{*2}	Imposta il tipo di carta caricata nell'alimentatore da 550 fogli opzionale.
Dim.person. cassetto 2 - Y ^{*2}	Imposta la lunghezza della carta di formato personalizzato caricata nell'alimentatore opzionale da 550 fogli.
Dim.person. cassetto 2 - X ^{*2}	Imposta la larghezza della carta di formato personalizzato caricata nell'alimentatore opzionale da 550 fogli.
Popup Cassetto 2 ^{*2}	Imposta se visualizzare un messaggio popup che suggerisce all'utente di impostare il formato e il tipo di carta quando la carta viene caricata nell'alimentatore da 550 fogli opzionale.
1 ^a priorità	Imposta l'alimentazione fogli da utilizzare come prima priorità.
2 ^a priorità	Imposta l'alimentazione fogli da utilizzare come seconda priorità.
3 ^a priorità ^{*2}	Imposta l'alimentazione fogli da utilizzare come terza priorità.

*1 Questa voce è disponibile solo quando è selezionato **Pannello specificato in Modalità MPF**.

*2 Questa voce è disponibile solo se è installato l'alimentatore a 550 fogli opzionale.

Funzionamento dei menu del programma Strumenti

Il programma **Strumenti** permette di visualizzare, specificare e diagnosticare le impostazioni del sistema.

 **NOTA:** la finestra di dialogo **Password** viene visualizzata la prima volta che si modificano le impostazioni in **Strumenti**, quando **Blocco pannello** è impostato sulla stampante. In questo caso immettere la password già specificata e fare clic su **OK** per applicare le impostazioni.

Avviare il programma Strumenti

- 1 Fare clic su **Start** → **Tutti i programmi** → **Stampanti Dell** → **Dell C2660dn Color Laser Printer** → **Strumenti**.
Viene visualizzata la schermata che consente di selezionare la stampante.
- 2 Fare clic su **Connessione di rete** o **Collegamento USB** quindi selezionare la stampante elencata in **Seleziona dalle stampanti trovate**.
 **NOTA:** se la stampante non è presente in **Seleziona dalle stampanti trovate** quando si fa clic su **Connessione di rete**, fare clic su **Inserimento diretto indirizzo IP/Nome host** e inserire l'indirizzo IP della stampante. Per informazioni su come verificare l'indirizzo IP della stampante, vedere "Verifica delle impostazioni IP".
 **NOTA:** su Microsoft® Windows® XP o Windows Server® 2003, le stampanti che utilizzano indirizzi IPv6 non sono rilevabili.
- 3 Fare clic su **OK**.
Si apre la **Casella degli strumenti**.

La funzione **Strumenti** contiene le schede **Rapporto Impostazioni Stampante**, **Manutenzione stampante** e **Diagnosi**.

Rapporto Impostazioni Stampante

La scheda **Rapporto Impostazioni Stampante** include le pagine **Informazioni stampante**, **Impostazioni Menu**, **Rapporti**, **Impostazioni TCP/IP**, **Impostazioni vassoio** e **Lingua pannello**.

Informazioni stampante

Funzione:

Visualizzare le informazioni di sistema della stampante.

Valori:

Dell Numero di Codice Servizio	Visualizza il numero del codice servizio della stampante.
Codice Servizio Express	Visualizza il numero del codice servizio express.
Numero di serie stampante	Visualizza il numero di serie della stampante.
Tipo Stampante	Mostra il tipo di stampa. Normalmente viene visualizzato Colore Laser .
Numero Codice Attività	Visualizza il numero impresso sulla targhetta ai fini di inventario della stampante.
Capacità memoria	Mostra la capacità di memoria.
Velocità Processore	Mostra la velocità di elaborazione.
Versione Firmware	Mostra la versione del controller.
Versione Firmware MCU	Visualizza la versione del firmware MCU (Machine Control Unit).
Velocità di stampa (Colore)	Mostra la velocità di stampa per la stampa a colori.
Velocità di stampa (B/N)	Mostra la velocità di stampa per la stampa monocromatica.

Impostazioni Menu

Funzione:

Visualizzare le impostazioni di menu della stampante.

Valori:

Impostazioni di sistema	Timer risparmio energetico - Sleep	Visualizza il tempo di transizione alla modalità Sleep dopo la fine di un lavoro di stampa da parte della stampante.
	Timer risparmio energetico - Deep Sleep	Visualizza il tempo di transizione dalla modalità Sleep alla modalità Deep Sleep.
	Timer risparmio energetico - Timer disattivazione *1	Visualizza il tempo necessario allo spegnimento automatico della stampante dopo il passaggio alla modalità Deep Sleep.
	Ripr. Autom.	Mostra il tempo che deve trascorrere prima che la stampante reimposti automaticamente i valori predefiniti delle impostazioni nel pannello operatore quando non vengono modificate ulteriori impostazioni.
	Time-out per errore	Mostra il tempo che la stampante aspetterà prima di annullare un lavoro interrotto in modo anomalo.
	Time-out stampa	Visualizza il tempo di attesa della stampante per la ricezione di dati dal computer.
	mm/pollici	Mostra l'unità di misura usata sul pannello operatore.
	Formato carta predefinito	Visualizza il formato carta predefinito.
	Abilita cambio A4<>Letter	Visualizza se stampare i lavori in formato A4 su carta di dimensioni Letter quando A4 non è disponibile nei cassetti e vice versa (lavori dimensioni Letter su carta formato A4).
	Stampa Log Automatico	Mostra se generare automaticamente un rapporto della cronologia dei lavori dopo 20 lavori.
	Stampa F/R rapporto	Mostra se stampare i rapporti su entrambi i lati di un foglio.
	Stampa ID	Mostra dove stampare l'ID utente sulla carta in uscita.
	Stampa testo	Mostra se i dati PDL (Page Description Language), 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 per foglio banner	Visualizza il cassetto del foglio banner.
	Disco RAM	Visualizza se allocare la RAM per il file system del disco nelle funzioni Protezione Stampa, Stampa Mailbox privata, Stampa Mailbox pubblica e Campione di stampa.
	Sost. cassetto	Mostra se usare carta di altre dimensioni quando la carta caricata nel cassetto specificato non corrisponde al formato di carta impostato per il processo attuale.
	Carta intestata F/R	Mostra se stampare su entrambi i lati di un foglio di carta intestata.
	Messaggio di avvertimento toner basso	Visualizza se mostrare il messaggio quando il toner è basso.

	Usa un altro cassetto	Visualizza se mostrare un messaggio per selezionare un altro cassetto quando la carta indicata non è disponibile nel cassetto della carta.
Data e ora	Fuso orario	Visualizza il fuso orario selezionato.
	Imposta data	Visualizza l'impostazione della data.
	Imposta ora	Visualizza l'impostazione dell'ora.
	Formato data	Visualizza il formato data selezionato.
	Formato ora	Visualizza il formato ora selezionato: 24 ore o 12 ore .
Segnale acustico	Segnale pannello comandi	Visualizza se emettere un segnale acustico di avviso quando l'immissione del pannello operatore è corretta. No indica che il tono è disabilitato.
	Segnale tasto non valido	Visualizza se emettere un segnale acustico di avviso quando l'immissione del pannello operatore non è corretta. No indica che il tono è disabilitato.
	Segnale macchina pronta	Visualizza se emettere un segnale acustico di avviso dello stato di pronto dell'apparecchio. No indica che il tono è disabilitato.
	Segnale lavoro completato	Visualizza se emettere un segnale acustico quando un processo di stampa è completato. No indica che il tono è disabilitato.
	Segnale errore	Visualizza se emettere un segnale acustico quando un processo termina in modo anomalo. No indica che il tono è disabilitato.
	Segnale di avviso	Visualizza se emettere un segnale acustico quando si verifica un problema. No indica che il tono è disabilitato.
	Segnale carta esaurita	Visualizza se emettere un segnale acustico quando la stampante ha esaurito la carta. No indica che il tono è disabilitato.
	Segnale livello toner basso	Visualizza se emettere un segnale acustico di avviso quando il livello toner è basso. No indica che il tono è disabilitato.
	Segnale eliminazione automatica	Visualizza se emettere un segnale acustico 5 secondi prima che la stampante esegua un'eliminazione automatica. No indica che il tono è disabilitato.
Densità carta	Liscio	Mostra le impostazioni della densità della carta per la carta liscia.
	Etichetta	Mostra le impostazioni della densità della carta per le etichette.
Regolazione Registrazione Automatica	Regolazione Registrazione Automatica	Mostra se effettuare oppure no la regolazione automatica della registrazione del colore.
Toner non Dell	Toner non Dell	Mostra se utilizzare una cartuccia toner di un altro produttore.
Regola altezza	Regola altezza	Segnala l'altezza del luogo di installazione della stampante.
*1 La funzionalità Timer disattivazione è disponibile soltanto in alcune regioni.		

Rapporti

Funzione:

Stampare le informazioni sulle impostazioni e sulla cronologia della stampante.

I rapporti vengono stampati con le dimensioni pagina specificate nelle impostazioni del sistema.

Valori:

Impostazioni Stampante	Fare clic su questo pulsante per stampare un elenco dettagliato delle impostazioni della stampante.
Impostazioni pannello	Fare clic su questo pulsante per stampare un elenco dettagliato delle impostazioni del pannello.
Elenco Caratteri PCL	Fare clic su questo pulsante per stampare un elenco di caratteri PCL (Hewlett-Packard Printer Control Language).
Elenco Macro PCL	Fare clic su questo pulsante per stampare un elenco macro PCL.
Elenco font PS	Fare clic su questo pulsante per stampare un elenco dei caratteri PS.
Elenco font PDF	Fare clic su questo pulsante per stampare un elenco dei caratteri PDF.
Cronologia lavori	Fare clic su questo pulsante per stampare la cronologia completa dei lavori della stampante.
Cronologia errori	Fare clic su questo pulsante per stampare la cronologia degli errori della stampante.
Contatore stampe	Fare clic su questo pulsante per stampare il report con il numero totale di pagine stampate.
Pag. test col.	Fare clic su questo pulsante per stampare la pagina di verifica colore.
Documenti memorizzati ^{*1}	Fare clic su questo pulsante per stampare l'elenco dei documenti memorizzati.

^{*1} È possibile stampare l'elenco solo quando è abilitato Disco RAM.

Impostazioni TCP/IP

Funzione:

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

Valori:

IPv4	Modalità Indirizzo IP	Mostra il metodo per acquisire l'indirizzo IP.
	Indirizzo IP	Mostra l'indirizzo IP della stampante.
	Subnet mask	Visualizza la maschera di sottorete.
	Indirizzo Gateway	Visualizza l'indirizzo del gateway.
IPv6	Usa Indirizzo manuale	Mostra se l'indirizzo IP deve essere impostato manualmente.
	Indirizzo manuale	Mostra l'indirizzo IP della stampante.
	Link indirizzo locale	Visualizza l'indirizzo locale del collegamento.

Impostazioni vassoio

Funzione:

Visualizzare le impostazioni del cassetto della stampante.

Valori:

Impostazioni vassoio	Modalità MPF	Visualizza se il formato e il tipo di carta per l'alimentatore multifunzione (MPF) sono specificate nel driver della stampante o nel pannello operatore.
	Visualizza popup MPF	Visualizza un menu popup che suggerisce di impostare il formato e il tipo di carta quando la carta viene caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF).
	Formato carta MPF	Mostra le impostazioni del formato carta su MPF.
	MPF Dim. person. - Y	Mostra la lunghezza della carta in formato personalizzato caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF).
	MPF Dim. person. - X	Mostra la larghezza della carta in formato personalizzato caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF).
	MPF Tipo di Foglio	Mostra le impostazioni del tipo di carta su MPF.
	Popup Cassetto 1	Visualizza un menu popup che suggerisce di impostare le dimensioni e il tipo di carta quando la carta viene caricata nel cassetto 1.
	Formato carta cassetto 1	Mostra le impostazioni del formato carta nel cassetto 1.
	Dim.person. cassetto 1 - Y	Mostra la lunghezza della carta in formato personalizzato caricata nel cassetto 1.
	Dim.person. cassetto 1 - X	Mostra la larghezza della carta in formato personalizzato caricata nel cassetto 1.
	Tipo di carta cassetto 1	Mostra le impostazioni del tipo di carta nel cassetto 1.
	Popup Cassetto 2 ^{*1}	Visualizza un menu popup che suggerisce di impostare il formato e il tipo di carta quando la carta viene caricata nell'alimentatore da 550 fogli opzionale (cassetto 2).
	Formato carta cassetto 2 ^{*1}	Mostra l'impostazione del formato della carta nell'alimentatore a 550 fogli opzionale.
	Dim.person. cassetto 2 - Y ^{*1}	Visualizza la lunghezza della carta di formato personalizzato caricata nell'alimentazione opzionale da 550 fogli.
	Dim.person. cassetto 2 - X ^{*1}	Visualizza la larghezza della carta di formato personalizzato caricata nell'alimentazione opzionale da 550 fogli.
	Tipo di carta cassetto 2 ^{*1}	Mostra l'impostazione del tipo di carta nell'alimentatore da 550 fogli opzionale.
Priorità cassette	Priorità cassette	Mostra l'ordine di priorità dei cassette carta.

^{*1} Questa voce è disponibile solo se è installato l'alimentatore a 550 fogli opzionale.

Lingua Pannello

Funzione:

Visualizzare le impostazioni della lingua del pannello stampante.

Valori:

Lingua Pannello	Visualizza la lingua utilizzata sul pannello LCD.
-----------------	---

Manutenzione stampante

La scheda Manutenzione stampante comprende le pagine **Impostazioni di Sistema**, **Manutenzione**, **Impostazioni vassoio**, **Lingua pannello**, **Impostazioni TCP/IP** e **Impostazioni di Rete**.

Impostazioni di sistema

Funzione:

Configurare la gestione dell'alimentazione della stampante, il tempo di eliminazione automatica, le segnalazioni di avviso, il tempo di time-out, le impostazioni mm/pollici, la stampa automatica del registro dei lavori di stampa, l'impostazione della stampa Dump, l'impostazione di memoria aggiuntiva e l'impostazione del cassetto sostitutivo.

Valori:

Timer risparmio energetico	Sleep ^{*1}	Intervallo disponibile: 1-30 minuti	Imposta il tempo di transizione alla modalità Sleep dopo la fine di un lavoro di stampa da parte della stampante.	
	Deep Sleep ^{*1}	Intervallo disponibile: 1-30 minuti	Imposta il tempo di transizione dalla modalità Sleep alla modalità Deep Sleep.	
	Timer disattivazione ^{*2}	Ril. autom.		Rileva se la stampante è collegata a una rete via Ethernet o senza fili. Se la stampante è collegata a una rete, la funzionalità Timer disattivazione è disattivata. Se la stampante è collegata a una rete (collegata tramite USB o Wi-Fi Direct), la stampante si spegne automaticamente dopo aver specificato il periodo che manca. Specificare il tempo necessario allo spegnimento automatico della stampante dopo il passaggio alla modalità Deep Sleep.
		Sì	Intervallo disponibile: 60-1440 minuti	Specifica il tempo necessario allo spegnimento automatico della stampante dopo il passaggio alla modalità Deep Sleep.
	No		Disabilita Timer disattivazione.	
Ripr. Autom.	45 secondi		Imposta il tempo che deve trascorrere prima che la stampante reimposti automaticamente i valori predefiniti delle impostazioni nel pannello operatore quando non vengono modificate ulteriori impostazioni.	
	1 minuto			
	2 minuti			
	3 minuti			
	4 minuti			
Time-out per guasto	0		Imposta il tempo che la stampante aspetterà prima di annullare un lavoro interrotto in modo anomalo.	
	Intervallo disponibile: 3-300 secondi			
Timeout lavoro	0		Imposta il tempo in cui la stampante attende altri dati dal computer prima di annullare un lavoro.	
	Intervallo disponibile: 5-300 secondi			
Data e ora	Fuso orario		Imposta il fuso orario.	
	Imposta data		Imposta la data.	
	Imposta ora		Imposta l'ora. Selezionare AM o PM quando il Formato ora è impostato su 12 ore.	
	Formato data		Imposta il formato della data.	
	Formato ora		Imposta il formato ora selezionato in 24 ore o 12 ore.	

Segnale acustico	Segnale pannello comandi	No	Non emette un segnale acustico di avviso quando l'immissione del pannello operatore è corretta.
		Sì	Emette un segnale acustico di avviso quando l'immissione del pannello operatore è corretta.
Segnale tasto non valido	Segnale tasto non valido	No	Non emette un segnale acustico di avviso quando l'immissione del pannello operatore è sbagliata.
		Sì	Emette un segnale acustico di avviso quando l'immissione del pannello operatore è sbagliata.
Segnale macchina pronta	Segnale macchina pronta	No	Non emette un segnale acustico di avviso dello stato di pronto dell'apparecchio.
		Sì	Emette un segnale acustico di avviso dello stato di pronto dell'apparecchio.
Segnale lavoro completato	Segnale lavoro completato	No	Non emette un tono quando un lavoro di stampa è completato.
		Sì	Emette un tono quando un lavoro di stampa è completato.
Segnale errore	Segnale errore	No	Non emette un segnale acustico quando un processo termina in modo anomalo.
		Sì	Emette un segnale acustico quando un processo termina in modo anomalo.
Segnale di avviso	Segnale di avviso	No	Non emette un segnale acustico quando si verifica un problema.
		Sì	Emette un segnale acustico quando si verifica un problema.
Segnale carta esaurita	Segnale carta esaurita	No	Non emette un segnale acustico quando la stampante ha esaurito la carta.
		Sì	Emette un segnale acustico quando la stampante ha esaurito la carta.
Segnale livello toner basso	Segnale livello toner basso	No	Non emette un segnale acustico di avviso quando il livello toner è basso.
		Sì	Emette un tono quando il toner è insufficiente.
Segnale eliminazione automatica	Segnale eliminazione automatica	No	Non emette un segnale acustico di avviso prima che la stampante esegua un'eliminazione automatica.
		Sì	Emette un segnale acustico 5 secondi prima che la stampante esegua un'eliminazione automatica.
mm/pollici	Millimetri (mm)		Seleziona i millimetri o i pollici come unità di misura predefinita.
	Pollici (")		
Formato carta predefinito	A4 (210 x 297 mm)		Imposta le dimensioni predefinite della carta.
	Letter (8,5 x 11 poll.)		
Abilita cambio A4<>Letter	Sì		Stampa i lavori in formato A4 su carta di formato Letter quando A4 non è disponibile nei cassetti e vice versa (lavori dimensioni Letter su carta formato A4).
	No		Non stampa i lavori in formato A4 su carta di formato Letter o lavori in formato Letter su carta formato A4.
Stampa Log Automatico	Sì		Stampa automaticamente un report con la cronologia dei lavori ogni 20 lavori di stampa.
	No		Non stampa automaticamente un report con la cronologia dei lavori ogni 20 lavori di stampa.

Stampa F/R rapporto	1 lato	Stampa i rapporti su un solo lato di un foglio di carta.
	Fronte retro	Stampa i rapporti su entrambi i lati di un foglio di carta.
Stampa ID	No	Non stampa l'identificativo utente.
	Alto Sinistra	Stampa l'ID utente nel punto specificato.
	Alto Destra	
	Fondo Sinistra	
	Fondo Destra	
Stampa Testo	Sì	Stampa i dati PDL ricevuti come dati di testo.
	No	Non stampa i dati di PDL ricevuti come dati di testo.
Posizione inserimento foglio banner	No	Non inserisce il foglio banner.
	Anteriore	Imposta dove inserire un foglio banner.
	Posteriore	
	Anteriore e posteriore	
Cassetto per foglio banner	MPF	Imposta il cassetto per il foglio banner.
	Cassetto 1	
	Cassetto 2*3	
Disco RAM	No	Non alloca memoria RAM al file system del disco. I processi Protezione Stampa, Stampa Mailbox privata, Stampa Mailbox pubblica e Campione di stampa verranno annullati e registrati nel registro errori.
	Intervallo disponibile: 50 – 100 MB	Alloca la RAM al file system del disco automaticamente. (incrementi di 50 MB)
Sost. cassetto	No	Nessuna sostituzione dimensione cassetto accettata.
	Formato più grande	Sostituisce la carta di formato immediatamente maggiore. In assenza di fogli di formato più grande, la stampante sostituisce il foglio dal formato più vicino.
	Formato più vicino	Sostituisce la carta di formato più vicino.
	Usa MPF	Sostituisce la carta nell'alimentatore multifunzione (MPF).
Carta intestata F/R	Disabilita	Non stampa entrambi i lati dei fogli di carta intestata.
	Abilita	Stampa entrambi i lati dei fogli di carta intestata.
Messaggio di avvertimento toner basso	Sì	Mostra il messaggio di avviso quando il toner è insufficiente.
	No	Non mostra il messaggio di avviso quando il toner è insufficiente.
Usa un altro cassetto	Sì	Imposta la visualizzazione di un messaggio per selezionare un altro vassoio quando la carta indicata non è disponibile nel cassetto della carta.
	No	Se non è disponibile il formato della carta specificato per il lavoro, viene inibita la stampa su formati diversi in altri vassoi.
Applica Nuove Impostazioni		Dopo aver modificato le impostazioni, fare clic su questo pulsante per applicare le modifiche.
Riavviare la stampante per applicare le nuove impostazioni		Fare clic su questo pulsante per applicare le modifiche.

- *1 Specificando 1 minuto in modalità **Sleep**, la stampante passa alla modalità risparmio energetico 1 minuto dopo la conclusione di un lavoro. In questo modo si consuma molta meno corrente, ma serve più tempo di riscaldamento per la stampante. Specificare 1 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 1 e 30 minuti per la modalità timer risparmio energia.
La stampante torna automaticamente alla modalità standby dalla modalità risparmio energia quando riceve dati dal computer. È possibile rimettere la stampante in modalità standby premendo il pulsante  (**Risparmio energetico**) sul pannello operatore.
- *2 La funzionalità Timer disattivazione è disponibile soltanto in alcune regioni.
- *3 Questa voce è disponibile solo se è installato l'alimentatore a 550 fogli opzionale.

Manutenzione

 **ATTENZIONE: l'utilizzo di una cartuccia toner non-Dell può danneggiare seriamente la stampante. I danni causati dall'utilizzo di una cartuccia toner non-Dell non sono coperti da garanzia.**

Funzione:

Configurare la densità della carta, le regolazioni di registrazione colore, l'inizializzazione della stampante e altre impostazioni.

Valori:

Densità carta	Liscio	Leggero	Imposta la densità della carta comune.
		Normale	
Etichetta	Leggero	Imposta la densità della carta per etichette.	
	Normale		
Regolazioni registrazione colore	Correzione automatica		Fare clic su Avvia per regolare automaticamente la registrazione del colore.
	Stampa diagramma reg. colore		Fare clic su Avvia per stampare una tabella di registrazione colore.
Regolazioni registrazione	SG (Sinistra Giallo)	Intervallo disponibile: da -9 a +9	Imposta i valori laterali (perpendicolari alla direzione di alimentazione della carta) ed elaborazione (direzione di alimentazione della carta) di registrazione del colore che sono indicati nella tabella di registrazione del colore per Giallo, Magenta e Ciano.
	SM (Sinistra Magenta)	Intervallo disponibile: da -9 a +9	
	SC (Sinistra Ciano)	Intervallo disponibile: da -9 a +9	
	DG (Destra Giallo)	Intervallo disponibile: da -9 a +9	
	DM (Destra magenta)	Intervallo disponibile: da -9 a +9	
	DC (Destra Ciano)	Intervallo disponibile: da -9 a +9	
	PG (Elaborazione Giallo)	Intervallo disponibile: da -9 a +9	

	PM (Elaborazione Magenta)	Intervallo disponibile: da -9 a +9	
	PC (Elaborazione Ciano)	Intervallo disponibile: da -9 a +9	
Ripristina predefiniti			Inizializza i parametri di sistema.
Inizializza contatore stampe			Fare clic su Inizializza contatore stampe per inizializzare il contatore stampe.
Toner non Dell	Sì		Abilita l'utilizzo di cartucce toner di altri produttori.
	No		Disabilita l'utilizzo di cartucce toner di altri produttori.
Regola altezza	0 metri		Imposta l'altitudine del luogo di installazione della stampante.
	1000 metri		
	2000 metri		
	3000 metri		
Applica Nuove Impostazioni			Dopo aver modificato le impostazioni, fare clic su questo pulsante per applicare le modifiche.
Riavviare la stampante per applicare le nuove impostazioni			Fare clic su questo pulsante per applicare le modifiche.

Impostazioni cassetto

Funzione:

Specificare i tipi e il formato della carta e la priorità dei cassettei rispettivamente per l'alimentatore multifunzione (MPF), il cassetto 1 e l'alimentatore da 550 fogli opzionale.

Valori:

Impostazioni vassoio	Modalità MPF	Pannello specificato	Stabilisce se il formato e il tipo di carta per l'alimentatore multifunzione (MPF) sono specificati nel driver della stampante o nel pannello operatore.
		Driver specificato	
Visualizza popup MPF ^{*1}		Sì	Visualizza un messaggio popup che chiede all'utente di impostare il Tipo carta e le Dimensioni Carta quando la carta viene caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF).
		No	
Formato carta MPF ^{*1}		Usa impostazioni driver	Imposta il formato della carta caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF).
		A4 (210 x 297 mm)	
		A5 (148 x 210 mm)	
		B5 (182 x 257 mm)	
		Letter (8,5 x 11 poll.)	
		Folio (8,5 x 13 poll.)	
		Legal (8,5 x 14 poll.)	
		Executive (7,3 x 10,5 poll.)	
		Busta n. 10 (4,1 x 9,5 poll.)	

	Busta Monarch (3,9 x 7,5 poll.)	
	Busta DL (110 x 220 mm)	
	Busta C5 (162 x 229 mm)	
	Dim. person.	
MPF Dim. person. - Y ^{*1}	Intervallo disponibile: 127 - 355 mm (5,0 – 14,0 poll.)	Imposta la lunghezza della carta in formato personalizzato caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF).
MPF Dim. person. - X ^{*1}	Intervallo disponibile: 77 - 215 mm (3,0 – 8,5 poll.)	Imposta la larghezza della carta in formato personalizzato caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF).
MPF Tipo di Foglio ^{*1}	Liscio	Imposta il tipo di carta caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF).
	Normale spessa	
	Copertine (106–163 g/m ²)	
	Copertine spesse (164–216 g/m ²)	
	Rivestito (106–163 g/m ²)	
	Rivestito spesso (164–216 g/m ²)	
	Etichetta	
	Busta	
	Riciclato	
	Carta intestata	
	Prestampata	
	Preforata	
	Colore	
	Normale - Lato 2	
	Colorata - Lato 2	
	Normale spessa - Lato 2	
	Riciclata - Lato 2	
Popup Cassetto 1	Sì No	Visualizza un messaggio popup che chiede all'utente di impostare il Tipo carta e le Dimensioni Carta quando la carta viene caricata nel cassetto 1.
Formato carta cassetto 1	A4 (210 x 297 mm) A5 (148 x 210 mm) B5 (182 x 257 mm) Letter (8,5 x 11 poll.) Folio (8,5 x 13 poll.) Legal (8,5 x 14 poll.) Executive (7,3 x 10,5 poll.) Dim. person.	Imposta le dimensioni della carta caricata nel cassetto 1.
Dim.person. cassetto 1 - Y	Intervallo disponibile: 210 – 355 mm (8,3 – 14,0 poll.)	Imposta la lunghezza della carta in formato personalizzato caricata nel cassetto 1.
Dim.person. cassetto 1 - X	Intervallo disponibile: 148 – 215 mm (5,8 – 8,5 poll.)	Imposta la larghezza della carta in formato personalizzato caricata nel cassetto 1.

Tipo di carta cassetto 1	Liscio	Imposta il tipo della carta caricata nel cassetto 1.
	Normale spessa	
	Copertine (106–163 g/m ²)	
	Copertine spesse (164–216 g/m ²)	
	Rivestito (106–163 g/m ²)	
	Rivestito spesso (164–216 g/m ²)	
	Riciclato	
	Carta intestata	
	Prestampata	
	Preforata	
	Colore	
	Normale - Lato 2	
	Colorata - Lato 2	
Normale spessa - Lato 2		
Riciclata - Lato 2		
Popup Cassetto 2 ^{*2}	Sì	Visualizza un messaggio popup che chiede all'utente di impostare il Tipo carta e le Dimensioni Carta quando la carta viene caricata nell'alimentatore a 550 fogli opzionale.
	No	
Formato carta cassetto 2 ^{*2}	Automatico	Imposta il formato della carta caricata nell'alimentatore da 550 fogli opzionale.
	Dim. person.	
Dim.person. cassetto 2 - Y ^{*2}	Intervallo disponibile: 210 – 355 mm (8,3 – 14,0 poll.)	Imposta la lunghezza della carta di formato personalizzato caricata nell'alimentatore opzionale da 550 fogli.
Dim.person. cassetto 2 - X ^{*2}	Intervallo disponibile: 148 – 215 mm (5,8 – 8,5 poll.)	Imposta la larghezza della carta di formato personalizzato caricata nell'alimentatore opzionale da 550 fogli.
Tipo di carta cassetto 2 ^{*2}	Liscio	Imposta il tipo di carta caricata nell'alimentatore da 550 fogli opzionale.
	Normale spessa	
	Copertine (106–163 g/m ²)	
	Copertine spesse (164–216 g/m ²)	
	Rivestito (106–163 g/m ²)	
	Rivestito spesso (164–216 g/m ²)	
	Riciclato	
	Carta intestata	
	Prestampata	
	Preforata	
	Colore	
	Normale - Lato 2	
	Colorata - Lato 2	
Normale spessa - Lato 2		
Riciclata - Lato 2		

Priorità cassette	MPF->Cassetto1	Imposta l'ordine di priorità dei cassette carta.
	Cassetto1->MPF	
	MPF->Cassetto1->Cassetto2 ^{*2}	
	MPF->Cassetto2 ^{*2} ->Cassetto1	
	Cassetto1->MPF->Cassetto2 ^{*2}	
	Cassetto1->Cassetto2 ^{*2} ->MPF	
	Cassetto2 ^{*2} ->MPF->Cassetto1	
	Cassetto2 ^{*2} ->Cassetto1->MPF	
Applica Nuove Impostazioni	Dopo aver modificato le impostazioni, fare clic su questo pulsante per applicare le modifiche.	
Riavviare la stampante per applicare le nuove impostazioni	Fare clic su questo pulsante per riavviare la stampante e applicare le modifiche.	

*1 Questa voce è disponibile solo quando **Modalità MPF** è impostato su **Pannello specificato**.

*2 Questa voce è disponibile solo se è installato l'alimentatore a 550 fogli opzionale.

 **NOTA:** per informazioni dettagliate sulla densità della carta per i vari tipi di carta, vedere "Specifiche per tipo di carta".

Lingua Pannello

Funzione:

Consente di determinare la lingua del testo sul pannello LCD.

Valori:

Lingua Pannello	Inglese	Imposta la lingua da utilizzare sul pannello LCD.
	Francese	
	Italiano	
	Tedesco	
	Spagnolo	
	Danese	
	Olandese	
	Norvegese	
Svedese		
Applica Nuove Impostazioni	Dopo aver modificato le impostazioni, fare clic su questo pulsante per applicare le modifiche.	
Riavviare la stampante per applicare le nuove impostazioni	Fare clic su questo pulsante per applicare le modifiche.	

Impostazioni TCP/IP

 **NOTA:** le impostazioni TCP/IP non sono disponibili quando l'opzione Modalità IP della stampante è impostata su Modalità IPv6.

Funzione:

Consente di configurare le impostazioni TCP/IP.

Valori:

Modalità Indirizzo IP	AutoIP	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 subnet mask è impostata su 255.255.0.0.
	BOOTP	Imposta l'indirizzo IP utilizzando BOOTP.
	RARP	Imposta l'indirizzo IP utilizzando RARP.
	DHCP	Imposta l'indirizzo IP utilizzando DHCP.
	Pannello	Imposta manualmente l'indirizzo IP.
Indirizzo IP		Imposta manualmente l'indirizzo IP attribuito alla stampante. Viene assegnato alla stampante con il formato nnn.nnn.nnn.nnn. Ogni ottetto che costituisce il numero nnn.nnn.nnn.nnn è un valore compreso nell'intervallo da 0 a 254. Per il primo ottetto di un indirizzo gateway non è possibile specificare 127 e qualsiasi valore compreso tra 224 e 254.
Subnet mask		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. Come maschera di sottorete non è possibile specificare il valore 255.255.255.255.
Indirizzo Gateway		Imposta manualmente l'indirizzo gateway. Viene specificato utilizzando il formato nnn.nnn.nnn.nnn. Ogni ottetto che costituisce il numero nnn.nnn.nnn.nnn è un valore compreso nell'intervallo tra 0 e 254. Per il primo ottetto dell'indirizzo del gateway non è possibile specificare 127 e qualsiasi valore tra 224 e 254.
Applica Nuove Impostazioni		Dopo aver modificato le impostazioni, fare clic su questo pulsante per applicare le modifiche.
Riavviare la stampante per applicare le nuove impostazioni		Fare clic su questo pulsante per riavviare la stampante e applicare le modifiche.

Impostazioni di Rete

 **NOTA:** le impostazioni di rete non sono disponibili quando la stampante è connessa tramite cavo USB.

Funzione:

Impostare la configurazione della stampante tramite un browser Web.

Valori:

Impostazioni server di stampa *1	Visualizzazione	Fare clic per visualizzare la pagina di Configurazione del server di stampa sullo strumento Dell Printer Configuration Web Tool .
Visualizzazione di Dell Configuration Web Tool	Sì	Mostra le impostazioni del server per lo strumento Dell Printer Configuration Web Tool .
	No	Non visualizza le impostazioni del server per Dell Printer Configuration Web Tool .

Applica Nuove Impostazioni	Dopo aver modificato le impostazioni, fare clic su questo pulsante per applicare le modifiche.
Riavviare la stampante per applicare le nuove impostazioni	Fare clic su questo pulsante per riavviare la stampante e applicare le modifiche.
*1 Questa voce è disponibile esclusivamente quando l'opzione Visualizzazione di Dell Configuration Web Tool è impostata su Si .	

Diagnosi

La scheda **Diagnosi** comprende le pagine **Stampa tabella** e **Info sensore ambientale**.

Stampa tabella

Funzione:

Permette di stampare una serie di tabelle che possono essere utilizzate per la diagnosi della stampante. La tabella viene stampata su carta in formato A4 o Lettera.

Valori:

Tabella configurazione passo	Stampa pagine in semitono per giallo, magenta, ciano e nero. Stampa inoltre le pagine per controllare il passo. Viene stampato un totale di cinque pagine.
Tabella configurazione immagine spuria	Stampa una tabella per controllare la stampa spuria. Viene stampata una pagina.
Tabella configurazione 4 colori	Strisce di giallo, magenta, ciano e nero stampate con densità variabile. Viene stampata una pagina.
Schema riconoscimento bande	Stampa delle tabelle per controllare il colore della banda e la distanza tra ogni banda.
Tabella MQ	Stampa delle tabelle per controllare le bande nei formati A4 o Lettera.
Tabella allineamento	Stampa una tabella per controllare l'allineamento corretto per l'immagine di stampa sulla carta. Viene stampata una pagina.

Info sensore ambientale

Funzione:

Stampare le informazioni del sensore ambientale interno della stampante sui **Risultati**.

Valori:

Passa a info sensore ambientale	Fare clic su questo pulsante per verificare le informazioni del sensore ambientale interno della stampante, come temperatura e umidità.
---------------------------------	---

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.

I parametri riportati di seguito rappresentano un'eccezione e non vengono reimpostati.

- Impostazioni di rete
- Impostazioni e password del blocco pannello
- Impostazioni di Errore di login
- Impostazioni di Imposta intervallo di disponibilità
- Impostazioni di Scadenza stampa protetta
- Impostazioni di Porta USB

- ColorTrack Impostazioni di Modalità
- ColorTrack Impostazioni di Rapporto errore
- Impostazioni di Utente non registrato

Utilizzando il programma Strumenti

- 1 Fare clic su **Start** → **Tutti i programmi** → **Stampanti Dell** → **Dell C2660dn Color Laser Printer** → **Strumenti**.

 **NOTA:** per informazioni dettagliate sull'avvio di Strumenti, vedere "Avviare il programma Strumenti".

Si apre la Casella degli strumenti.

- 2 Fare clic sulla scheda **Manutenzione stampante**.
- 3 Selezionare **Manutenzione** dall'elenco sulla sinistra della pagina.
Viene visualizzata la pagina **Manutenzione**.

- 4 Fare clic su **Ripr. Predef.**
La stampante si riavvia automaticamente e le modifiche vengono applicate.

Informazioni sui menu della stampante

Quando la stampante è configurata come stampante di rete accessibile a più utenti, è possibile limitare l'accesso a `Impost. amministratore`. Questo impedisce che altri utenti utilizzino il pannello operatore per modificare inavvertitamente un'impostazione utente predefinita configurata dall'amministratore.

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

Rapporto/elenco

Utilizzare il menu `Rapporto/elenco` per stampare diversi tipi di rapporti ed elenchi.

Impostazioni stampante

Funzione:

Consente di stampare un elenco degli attuali valori predefiniti dell'utente, delle opzioni installate, della quantità di memoria della stampante installata e dello stato dei materiali di consumo.

Impostazioni Pannello

Funzione:

Consente di stampare un elenco dettagliato di tutte le impostazioni dei menu della stampante.

Elenco caratteri PCL

Funzione:

Consente di stampare un esempio dei caratteri PCL disponibili.

Vedere anche:

“Informazioni sui caratteri”

Elenco macro PCL

Funzione:

Consente di stampare informazioni riguardo le macro PCL scaricate.

Elenco font PS

Funzione:

Consente di stampare un esempio dei font PS disponibili.

Vedere anche:

“Informazioni sui caratteri”

Lista Font PDF

Funzione:

Consente di stampare un esempio dei font PDF disponibili.

Cronologia lavoro

Funzione:

Stampa una lista dettagliata dei lavori di stampa elaborati. L'elenco contiene gli ultimi 20 processi.

Cronologia Errori

Funzione:

Consente di stampare un elenco dettagliato degli inceppamenti di carta e degli errori irrimediabili.

Contatore stampe

Funzione:

Consente di stampare i rapporti per il numero totale di pagine stampate.

Pag. test col.

Funzione:

Consente di stampare una pagina di prova colore.

Documenti memorizzati

 **NOTA:** La funzionalità Documenti memoriz e è disponibile solo quando si abilita Disco RAM in Imp. Sistema.

Funzione:

Stampare una lista di tutti i file memorizzati per Protezione Stampa, Stampa Mailbox privata, Stampa Mailbox pubblica e Campione di stampa nel disco RAM.

Stampa di un Rapporto/Elenco mediante il pannello operatore

- 1 Premere il pulsante  (Menu).
- 2 Verificare che Rapporto/elenco sia evidenziato, quindi premere il pulsante  (Imposta) .
- 3 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziato il rapporto o l'elenco desiderato, quindi premere il pulsante  (Imposta).

Il rapporto o l'elenco selezionato viene stampato.

Stampa di un Rapporto/Elenco mediante il programma Strumenti

- 1 Fare clic su Start → Tutti i programmi → Stampanti Dell → Dell C2660dn Color Laser Printer → Strumenti.

 **NOTA:** per ulteriori informazioni sull'avvio di **Strumenti** vedere "Avviare il programma Strumenti".

Si apre la Casella degli strumenti.

- 2 Verificare che la scheda **Rapporto impostazioni stampante** sia aperta.
- 3 Selezionare **Rapporti** dall'elenco sulla sinistra della pagina.
Viene visualizzata la pagina **Rapporti**.
- 4 Fare clic sul pulsante relativo al rapporto o elenco desiderato.

Il rapporto o l'elenco viene stampato.

Impostazioni amministratore

Usare il menu Impost. amministratore per configurare una serie di funzioni della stampante.

PCL

Il menu PCL consente di modificare le impostazioni della stampante che influiscono solo su processi che impiegano il linguaggio di emulazione PCL.

 **NOTA:** i valori contrassegnati da un asterisco (*) sono le impostazioni di menu predefinite.

Cassetto Fogli

Funzione:

Consente di specificare il cassetto carta predefinito.

Valori:

Automatico*
MPF
Cassetto1
Cassetto2* ¹

*¹ Questa voce è disponibile solo se è installato l'alimentatore a 550 fogli opzionale.

Formato carta

Funzione:

Consente di specificare il formato carta predefinito.

Valori:

Serie mm

A4* ¹
A5
B5
Letter
Executive
Folio
Legal
Busta n. 10
Monarch
DL
C5
Dim. person.

*¹ Denota valori predefiniti di fabbrica specifici per ciascun paese.

Serie pollici

Letter* ¹
Executive
Folio
Legal
A4
A5
B5
Busta n. 10

Monarch
DL
C5
Dim. person.
*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:

Consente di specificare il modo in cui il testo e la grafica verranno orientati sulla pagina.

Valori:

Verticale*	Stampa testo e grafica parallelamente al bordo corto del foglio.
Orizzontale	Stampa testo e grafica parallelamente al bordo lungo del foglio.

Fronte retro

Funzione:

Consente di specificare se stampare su entrambi i lati di un foglio di carta.

Valori:

Fronte retro	No*	Non stampa su entrambi i lati di un foglio di carta.
	Sì	Stampa su entrambi i lati di un foglio di carta.
Marg. Rileg.	Gira su bordo lungo*	Stampa su entrambi i lati di un foglio di carta da rilegare mediante il bordo lungo.
	Gira su bordo breve	Stampa su entrambi i lati di un foglio di carta da rilegare mediante il bordo corto.

Carattere

Funzione:

Consente di specificare il tipo carattere predefinito tra i font registrati della stampante.

Valori:

CG Times	LetterGothic	CourierPS
CG Times It	LetterGothic It	CourierPS Ob
CG Times Bd	LetterGothic Bd	CourierPS Bd
CG Times BdIt	Albertus Md	CourierPS BdOb
Univers Md	Albertus XBd	SymbolPS
Univers MdIt	Clarendon Cd	Palatino Roman
Univers Bd	Coronet	Palatino It
Univers BdIt	Marigold	Palatino Bd
Univers MdCd	Arial	Palatino BdIt

Univers MdCdIt	Arial It	ITCBookman Lt
Univers BdCd	Arial Bd	ITCBookman LtIt
Univers BdCdIt	Arial BdIt	ITCBookmanDm
AntiqueOlv	Times New	ITCBookmanDm It
AntiqueOlv It	Times New It	HelveticaNr
AntiqueOlv Bd	Times New Bd	HelveticaNr Ob
CG Omega	Times NewBdIt	HelveticaNr Bd
CG Omega It	Symbol	HelveticaNrBdOb
CG Omega Bd	Wingdings	N C Schbk Roman
CG Omega BdIt	Line Printer	N C Schbk It
GaramondAntiqua	Times Roman	N C Schbk Bd
Garamond Krsv	Times It	N C Schbk BdIt
Garamond Hlb	Times Bd	ITC A G Go Bk
GaramondKrsvHlb	Times BdIt	ITC A G Go BkOb
Courier *	Helvetica	ITC A G Go Dm
Courier It	Helvetica Ob	ITC A G Go DmOb
Courier Bd	Helvetica Bd	ZapfC MdIt
Courier BdIt	Helvetica BdOb	ZapfDingbats

Set di simboli

Funzione:

Consente di specificare un set di simboli per il font specificato.

Valori:

ROMAN-8*	WIN L1	ISO-6
ISO L1	WIN L2	ISO-11
ISO L2	WIN L5	ISO-15
ISO L5	DESKTOP	ISO-17
ISO L6	PS TEXT	ISO-21
PC-8	MC TEXT	ISO-60
PC-8 DN	MS PUB	ISO-69
PC-775	MATH-8	WIN 3.0
PC-850	PS MATH	WINBALT
PC-852	PI FONT	SYMBOL
PC-1004	LEGAL	WINGDINGS
PC-8 TK	ISO-4	DNGBTSM

Dimensioni carattere

Funzione:

Consente di specificare la dimensione dei font per i font tipografici scalabili.

Valori:

12,00*	Imposta i valori per incrementi di 0,25.
--------	--

Intervallo disponibile: 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 Dimensione carattere viene visualizzato solo per i font tipografici.

Vedere anche:

“Passo e dimensione in punti”

Imposta carattere

Funzione:

Consente di specificare la spaziatura dei font per i font tipografici a monospaziatura scalabili.

Valori:

10,00*	Imposta il valore per incrementi di 0,01.
--------	---

Intervallo disponibile:
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 Imposta carattere viene visualizzato solo per i font fissi o a monospaziatura.

Vedere anche:

“Passo e dimensione in punti”

Altezza Rigo

Funzione:

Consente di impostare il numero di righe in una pagina.

Valori:

Serie mm

64 mm* ¹	Imposta il valore per incrementi di 1 mm.
---------------------	---

Intervallo disponibile:
5 – 128 mm

*¹ Denota valori predefiniti di fabbrica specifici per ciascun paese.

Serie pollici

60 pollici ^{*1}	Imposta il valore per incrementi di 1 pollice.
--------------------------	--

Intervallo disponibile:

5 – 128 pollici

^{*1} Denota valori predefiniti di fabbrica specifici per ciascun paese.

La stampante imposta lo spazio tra ciascuna riga (interlinea verticale) basandosi sulle voci di menu Altezza Rigo e Orientamento. Selezionare Altezza Rigo e Orientamento correttamente prima di modificare Altezza Rigo.

Vedere anche:

“Orientazione”

Numero di copie

Funzione:

Consente di impostare il numero di copie di stampa predefinito. Consente di impostare il numero di copie richiesto per un singolo processo specifico dal driver di stampa. I valori selezionati dal driver di stampa hanno sempre priorità su quelli scelti sul pannello operatore.

Valori:

1 [*]	Imposta il valore per incrementi di 1.
----------------	--

Intervallo disponibile: 1– 999

Miglioram. Immagine

Funzione:

Consente di specificare se attivare la funzione Accresci. Immagine, che rende più tenui i bordi esistenti tra le parti nere e quelle bianche, riducendo i margini frastagliati e migliorando l'aspetto nel complesso.

Valori:

No	Disabilita la funzione Accresci. Immagine.
----	--

Sì [*]	Abilita la funzione Accresci. Immagine.
-----------------	---

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:

Disabilita [*]	Disabilita la funzione Hex Dump.
-------------------------	----------------------------------

Abilita	Abilita la funzione Hex Dump.
---------	-------------------------------

Modalità Bozza

Funzione:

Consente di risparmiare toner stampando in modalità bozza. La qualità di stampa viene ridotta stampando in modalità bozza.

Valori:

Disabilita *	Non stampa in modalità bozza.
Abilita	Stampa in modalità bozza.

Terminazione Rigo

Funzione:

Consente di aggiungere i comandi di terminazione rigo.

Valori:

No *	Il comando di terminazione rigo non viene aggiunto. CR=CR, LF=LF, FF=FF
Agg-LF	Il comando LF viene aggiunto. CR=CR-LF, LF=LF, FF=FF
Agg-CR	Il comando CR viene aggiunto. CR=CR, LF=CR-LF, FF=CR-LF
CR-XX	I comandi CR e LF vengono aggiunti. CR=CR-LF, LF=CR-LF, FF=CR-LF

Colore predefinito

Funzione:

Consente di specificare la modalità colore come **Colore** o **Nero**. Questa impostazione è utilizzata per i processi di stampa senza una modalità di stampa specifica.

Valori:

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

Ignora modulo continuo

Funzione:

Specificare se ignorare le pagine vuote che contengono solo dei codici di controllo per modulo continuo.

Valori:

No *	Disattiva la funzionalità Ignora modulo continuo.
Sì	Attiva la funzionalità Ignora modulo continuo.

PDF

Utilizzare il menu PDF per modificare le impostazioni della stampante che influiscono solo sui processi PDF.



NOTA: i valori contrassegnati da un asterisco (*) sono le impostazioni di menu predefinite.

Quantità**Funzione:**

Consente di specificare il numero di copie da stampare.

Valori:

1*	Imposta il valore per incrementi di 1.
----	--

Intervallo disponibile: 1– 999

Fronte retro**Funzione:**

Consente di specificare se stampare su entrambi i lati di un foglio di carta.

Valore:

1 lato*	Stampa su un solo lato di un foglio di carta.
Gira su bordo lungo	Stampa su entrambi i lati di un foglio di carta da rilegare mediante il bordo lungo.
Gira su bordo breve	Stampa su entrambi i lati di un foglio di carta da rilegare mediante il bordo corto.

Modalità stampa**Funzione:**

Consente di specificare la modalità di stampa.

Valore:

Normale*	Per documenti con caratteri di dimensione normale.
Alta Qualità	Per documenti con caratteri piccoli o righe sottili oppure per documenti stampati con una stampante ad aghi.
Alta velocità	Stampa a una velocità superiore rispetto alla modalità Normale, tuttavia la qualità è inferiore.

Password PDF**Funzione:**

Consente di specificare la password per stampare i PDF protetti.

Valore:

Inserisci password PDF	Inserire la password per stampare i PDF protetti.
------------------------	---

Fascicolazione**Funzione:**

Consente di specificare se ordinare il processo.

Valore:

Collazionato	Ordina il processo.
Non collazionato*	Non ordina il processo.

Formato in uscita

Funzione:

Consente di specificare la dimensione foglio in uscita per il PDF.

Valore:

A4 ^{*1}
Letter ^{*1}
Automatico
^{*1} Viene visualizzato il formato carta predefinito.

Layout

Funzione:

Consente di specificare il layout di uscita.

Valore:

% auto [*]
100% (senza zoom)
Libretto
2 in 1
4 in 1

Colore predefinito

Funzione:

Consente di specificare il colore di uscita.

Valore:

Colore (Auto) [*]
Nero

PS

Il menu PS consente di modificare le impostazioni della stampante che influiscono solo su processi che impiegano il linguaggio di emulazione PostScript Level3 Compatible.



NOTA: i valori contrassegnati da un asterisco (*) sono le impostazioni di menu predefinite.

Rapporto errore PS

Funzione:

Consente di specificare se stampare il contenuto degli errori relativi al linguaggio page description language di PostScript Level3 Compatible.

La modifica diventa attiva dopo aver spento e riacceso la stampante.

Valori:

No	Rifiuta il processo senza stampare un messaggio di errore.
Sì [*]	Stampa un messaggio di errore prima di rifiutare il processo.

 **NOTA:** le istruzioni del driver PS sovrascrivono le impostazioni specificate nel pannello operatore.

Timeout lavoro PS

Funzione:

Specificare il tempo di esecuzione di un lavoro PostScript Level3 Compatible. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccesso la stampante.

Valori:

No*		Time-out lavoro non eseguito.
Sì	1 minuto* Intervallo disponibile: 1-900 minuti.	Se l'elaborazione non viene completata entro il periodo di tempo specificato, viene generato un errore relativo al linguaggio page description language PostScript Level3 Compatible.

Modo selez. carta

Funzione:

Stabilire la modalità di selezione cassetto per il modo PostScript Level3 Compatible. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccesso la stampante.

Valori:

Automatico*	Il cassetto viene selezionato in base alle stesse impostazioni della modalità PLC.
Seleziona dal Cassetto	Il cassetto viene selezionato secondo una modalità compatibile alle normali stampanti PostScript Level3 Compatible.

Colore predefinito

Funzione:

Consente di specificare la modalità colore come Colore o Nero. Questa impostazione è utilizzata per i processi di stampa senza una modalità di stampa specifica.

Valori:

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

Rete

Usare il menu Rete per modificare le impostazioni della stampante riguardanti i processi inviati alla stampante tramite la rete cablata o wireless.

 **NOTA:** i valori contrassegnati da un asterisco (*) sono le impostazioni di menu predefinite.

Wireless

 **NOTA:** Quando è collegato un adattatore senza fili opzionale e il cavo Ethernet è scollegato, viene visualizzato Wireless.

Funzione:

Confermare o specificare le impostazioni di rete wireless.

Valori:

Stato

 **NOTA:** la funzionalità Stato wireless è disponibile solo quando la stampante viene connessa tramite la rete wireless.

Funzione:

Consente di confermare lo stato della comunicazione wireless.

Valori:

Collegamento	 (Buono)
	 (Accettabile)
	 (Basso)
	 (Assenza di ricezione)
SSID	Mostra il nome che identifica la rete wireless.
Crittografia	Mostra il tipo di codifica.

Impostazione wireless

 **NOTA:** la funzionalità Impostazione wireless è disponibile solo quando la stampante viene connessa tramite la rete wireless.

Funzione:

Consente di configurare l'interfaccia di rete wireless.

Valori:

Selezione accesso		Selezione il punto di accesso dall'elenco.
	Immissione chiave WEP	Quando si seleziona un punto di accesso con il metodo di protezione WEP è necessario immettere la chiave WEP. Per le chiavi a 64 bit è possibile inserire fino a 10 caratteri esadecimali. Per le chiavi a 128 bit è possibile inserire fino a 26 caratteri esadecimali.
	Immissione della frase password	Quando si seleziona un punto di accesso con modo di crittografia WPA, WPA2 o Misto è necessario immettere una frase password composta da caratteri alfanumerici (da 8 a 63).
Impostaz. manuale	Immetti rete (SSID)	Specifica un nome per identificare la rete wireless. È possibile inserire fino a 32 caratteri alfanumerici.
	Infrastruttura	Selezionare quando configurare le impostazioni rete wireless attraverso un punto di accesso come un router wireless.
	Nessuna sicurezza	Indica Nessuna sicurezza per configurare le impostazioni della rete wireless senza specificare un tipo di crittografia tra WEP, WPA-PSK-TKIP e WPA-PSK-AES.
	Modo misto PSK*	Selezionare per configurare le impostazioni della rete wireless con la crittografia modo misto PSK. Il modo misto PSK seleziona automaticamente un tipo di codifica WPA-PSK-TKIP, WPA-PSK-AES o WPA2-PSK-AES.
	Immissione della frase password	Specifica la frase password composta da un numero di caratteri alfanumerici compreso tra 8 e 63.
	WPA-PSK-TKIP	Selezionare per configurare le impostazioni della rete wireless con il modo crittografia WPA-PSK TKIP.

	Immissione della frase password	Specifica la frase password composta da un numero di caratteri alfanumerici compreso tra 8 e 63.
WPA2-PSK-AES		Selezionare per configurare le impostazioni rete wireless con il modo crittografia WPA2-PSK-AES.
	Immissione della frase password	Specifica la frase password composta da un numero di caratteri alfanumerici compreso tra 8 e 63. (hex: 0-9, a-f, A-F, da 16 a 64 caratteri)
WEP		Specifica la chiave WEP da usare nella rete wireless. Per le chiavi a 64 bit è possibile inserire fino a 10 caratteri esadecimali. Per le chiavi a 128 bit è possibile inserire fino a 26 caratteri esadecimali.
	Chiave di trasmissione	Specifica la chiave di trasmissione tra Automatico* , Chiave WEP 1 , Chiave WEP 2 , Chiave WEP 3 e Chiave WEP 4 .
Ad-hoc		Selezionare per configurare le impostazioni della rete wireless senza un punto di accesso come un router wireless.
	Nessuna sicurezza*	Selezionare per configurare le impostazioni della rete wireless senza specificare il modo crittografia WEP.
	WEP	Specifica la chiave WEP da usare nella rete wireless. Per le chiavi a 64 bit è possibile inserire fino a 10 caratteri esadecimali. Per le chiavi a 128 bit è possibile inserire fino a 26 caratteri esadecimali.
	Chiave di trasmissione	Specifica la chiave di trasmissione tra Chiave WEP 1* , Chiave WEP 2 , Chiave WEP 3 e Chiave WEP 4 .

Impostazione WPS



NOTA: la funzionalità Impostazione WPS è disponibile solo quando la stampante viene connessa tramite la rete wireless.

Funzione:

Consente di configurare la rete wireless con WPS.

Valori:

Controllo pulsanti	Annulla*	Elimina la configurazione della rete wireless con il modo crittografia WPS-PBC.
	Avvia	Configura l'impostazione della rete wireless con il modo crittografia WPS-PBC.
Codice PIN	Avvia configurazione	Consente di configurare le impostazioni della rete wireless tramite il codice PIN assegnato automaticamente dalla stampante.
	Stampa codice PIN	Stampa il codice PIN. Confermarlo quando si inserisce nel computer il PIN assegnato alla stampante.

Ripristina wireless



NOTA: la funzionalità Ripristina wireless è disponibile solo quando la stampante viene connessa tramite la rete wireless.

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.

Wi-Fi Direct



NOTA: Quando è collegato un adattatore senza fili opzionale e il cavo Ethernet è scollegato, viene visualizzato Wi-Fi Direct.

Funzione:

Configurare le impostazioni di rete Wi-Fi Direct.

Valori:

Wi-Fi Direct	Disabilita*	Consente di disabilitare la rete Wi-Fi Direct.
	Abilita	Consente di abilitare la rete Wi-Fi Direct.
Ruolo gruppo	Automatico	Risolve automaticamente il ruolo gruppo per Wi-Fi Direct.
	Proprietario*	Imposta la stampante come Titolare gruppo durante l'utilizzo di Wi-Fi Direct. Impostando la stampante come titolare gruppo, i dispositivi sono in grado di rilevare la stampante. Il SSID della stampante verrà quindi visualizzato nell'elenco delle reti wireless sul proprio dispositivo mobile Wi-Fi.
Nome dispositivo		Specifica il nome che identifica la rete Wi-Fi Direct con un massimo di 32 caratteri alfanumerici. Confermarlo quando si seleziona il nome della stampante nel dispositivo certificato Wi-Fi.
Stato connessione		Visualizza lo stato della connessione Wi-Fi Direct tra la stampante e il dispositivo portatile Wi-Fi.
	Disconnetti	Disconnette la connessione Wi-Fi Direct.
	Reimposta frase password	Disconnette la connessione Wi-Fi Direct e reimposta la frase password.
SSID		Mostra il nome che identifica la rete Wi-Fi Direct. Confermarlo quando si seleziona il nome della rete Wi-Fi Direct nel dispositivo portatile Wi-Fi.
Frase password		Visualizza la frase password. Confermarla quando si seleziona la frase password nel dispositivo portatile Wi-Fi.
	Stampa frase password	Stampa la frase password. Confermarla quando si seleziona la frase password nel dispositivo portatile Wi-Fi.
	Reimposta frase password	Reimposta la frase password.
Impostazione WPS		Configura la rete Wi-Fi Direct tramite WPS.
	Controllo pulsanti	Configura la rete Wi-Fi Direct tramite WPS-PBC.
	Codice PIN	Consente di configurare la rete Wi-Fi Direct tramite il codice PIN assegnato automaticamente dalla stampante.
Codice PIN		Visualizza il codice PIN corrente solo quando si imposta Codice PIN per Impostazione PIN.
	Stampa codice PIN	Stampa il codice PIN. Confermarlo quando si inserisce nel dispositivo portatile Wi-Fi il PIN assegnato alla stampante.
	Reimposta codice PIN	Consente di reimpostare il codice PIN.

Ethernet

Funzione:

Consente di specificare la velocità di comunicazione e le impostazioni duplex di Ethernet. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riacceso la stampante.

Valori:

Automatico*	Individua le impostazioni Ethernet automaticamente.
10BASE- T Half	Utilizza 10BASE-T Half-duplex.
10BASE- T Full	Utilizza 10BASE-T Full-duplex.
100BASE- TX Half	Utilizza 100base-TX Half-duplex.
100BASE- TX Full	Utilizza 100BASE-TX Full-duplex.
1000BASE- T Full	Utilizza 1000BASE-T Full-duplex.

TCP/IP

Funzione:

Consente di configurare le impostazioni TCP/IP.

Valori:

Modalità IP	Dual Stack*		Utilizza sia IPv4 sia IPv6 per impostare l'indirizzo IP.
	Modalità IPv4		Utilizza IPv4 per impostare l'indirizzo IP.
	Modalità IPv6		Utilizza IPv6 per impostare l'indirizzo IP.
IPv4	Ottieni ind. IP	AutoIP*	Imposta l'indirizzo IP automaticamente. 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 subnet mask è impostata su 255.255.0.0.
		BOOTP	Imposta l'indirizzo IP utilizzando BOOTP.
		RARP	Imposta l'indirizzo IP utilizzando RARP.
		DHCP	Imposta l'indirizzo IP utilizzando DHCP.
		Pannello	Utilizzare questa opzione se si desidera impostare manualmente l'indirizzo IP sul pannello operatore.
		Indirizzo IP	
Subnet mask		Quando l'indirizzo IP viene impostato manualmente, la maschera di sottorete viene allocata 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 255. Come maschera di sottorete non è possibile specificare il valore 255.255.255.255.	
Indirizzo Gateway		Quando l'indirizzo IP viene impostato manualmente, l'indirizzo del 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. Nel primo ottetto dell'indirizzo del gateway non è possibile specificare il valore 127 e tutti i valori compresi tra 224 e 254.	

Ipssec ^{*1}	Disabilita	Disabilita il protocollo Ipssec.
*1 L'opzione Ipssec è disponibile esclusivamente in caso di abilitazione di IPsec nello strumento Dell Printer Configuration Web Tool .		

Protocolli

Funzione:

Consente di abilitare o disabilitare ciascun protocollo. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccesso la stampante.

Valori:

LPD	Disabilita	Disabilita la porta LPD.
	Abilita [*]	Abilita la porta LPD.
Porta9100	Disabilita	Disabilita la porta Port9100.
	Abilita [*]	Abilita la porta Porta9100.
FTP	Disabilita	Disabilita la porta FTP.
	Abilita [*]	Abilita la porta FTP.
IPP	Disabilita	Disabilita la porta IPP.
	Abilita [*]	Abilita la porta IPP.
SMB TCP/IP	Disabilita	Disabilita la porta SMB TCP/IP.
	Abilita [*]	Abilita la porta SMB TCP/IP.
Stampa WSD	Disabilita	Disabilita la porta Web Services on Devices (WSD).
	Abilita [*]	Abilita la porta WSD.
SNMP UDP	Disabilita	Disabilita la porta SNMP UDP.
	Abilita [*]	Abilita la porta SNMP UDP.
Segnalazione E-Mail	Disabilita	Disabilita la funzione Avviso e-Mail.
	Abilita [*]	Abilita la funzione Avviso E-mail.
EWS	Disabilita	Esclude l'accesso allo strumento Dell Printer Configuration Web Tool integrato nella stampante.
	Abilita [*]	Attiva l'accesso allo strumento Dell Printer Configuration Web Tool integrato nella stampante.
Bonjour (mDNS)	Disabilita	Disabilita Bonjour (mDNS).
	Abilita [*]	Abilita Bonjour (mDNS).
Telnet	Disabilita	Disabilita Telnet.
	Abilita [*]	Abilita Telnet.
HTTP-SSL/TLS ^{*1}	Disabilita [*]	Disabilita HTTP-SSL/TLS.
	Abilita	Abilita HTTP-SSL/TLS.
Google Cloud Print	Disabilita [*]	Disabilita Google Cloud Print.
	Abilita	Abilita Google Cloud Print.

*1 L'opzione HTTP-SSL/TLS è disponibile esclusivamente quando viene impostato un certificato digitale nello strumento **Dell Printer Configuration Web Tool**.

Filtro IP

 **NOTA:** la funzionalità Filtro IP è disponibile solo per LPD o Porta9100.

Funzione:

Consente di bloccare i 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:

N. n / Indirizzo IP (n è compreso tra 1 e 5).	Imposta l'indirizzo IP del filtro n.
N. n / Maschera (n è compreso tra 1 e 5).	Imposta la maschera di indirizzo per il filtro n.
N. n / Modalità (n è compreso tra 1 e 5).	No*
	Permetti
	Rifiuta
	Accetta un accesso dall'indirizzo IP specificato.
	Rifiuta un accesso dall'indirizzo IP specificato.

IEEE 802.1x

 **NOTA:** la funzionalità IEEE 802.1x è disponibile solo quando la stampante viene connessa tramite cavo LAN e solo se è abilitata l'autenticazione IEEE 802.1x.

Funzione:

Consente di disabilitare l'autenticazione IEEE 802.1x. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessato la stampante.

Ripristina LAN

Funzione:

Consente di inizializzare i dati della rete cablata memorizzati 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.

Elimina tutti i certif.

Funzione:

Eliminare tutti i certificati della stampante. Dopo aver eseguito questa funzione e riavviato la stampante, tutti i certificati vengono eliminati.

Formato dati PS

Funzione:

Per specificare il protocollo di comunicazione PostScript Level3 Compatible per un'interfaccia parallela è possibile configurare le impostazioni Formato dati PS per la rete cablata. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessato la stampante.

Valori:

Automatico	Si utilizza nell'individuazione automatica del protocollo di comunicazione PostScript Level3 Compatible.
Standard	Si utilizza quando il protocollo di comunicazione è in interfaccia ASCII.
BCP	Si utilizza quando il protocollo di comunicazione è in formato binario.
TBCP*	Si utilizza quando il protocollo di comunicazione supporta il formato ASCII e i dati binari per eseguire la commutazione in base al codice di controllo specificato.
Binario	Si utilizza quando non si richiedono elaborazioni particolari per i dati.

Impost. USB

Utilizzare il menu `Impost. USB` per cambiare le impostazioni della stampante che influenzano una porta USB.

Porta USB

Funzione:

Consente di specificare se abilitare la porta USB. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessato la stampante.

Valori:

Disabilita	Disabilita l'interfaccia USB.
Abilita*	Abilita l'interfaccia USB.

Formato dati PS

Funzione:

Per specificare il protocollo di comunicazione PostScript Level3 Compatible per un'interfaccia parallela è possibile configurare le impostazioni `Formato dati PS` per la rete cablata. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessato la stampante.

Valori:

Automatico	Si utilizza nell'individuazione automatica del protocollo di comunicazione PostScript Level3 Compatible.
Standard	Si utilizza quando il protocollo di comunicazione è in interfaccia ASCII.
BCP	Si utilizza quando il protocollo di comunicazione è in formato binario.
TBCP*	Si utilizza quando il protocollo di comunicazione supporta il formato ASCII e i dati binari per eseguire la commutazione in base al codice di controllo specificato.
Binario	Si utilizza quando non si richiedono elaborazioni particolari per i dati.

Timeout lavoro

Funzione:

Consente di specificare il tempo che la stampante attenderà la ricezione di dati dal computer. Il processo di stampa è annullato se il tempo di timeout è superato.

Valori:

No	Disabilita il timeout dei processi.	
Si*	30 secondi* Intervallo disponibile: 5-300 secondi	Imposta il tempo che la stampante attenderà per la ricezione di dati dal computer.

Impostazioni di sistema

Utilizzare `Impostazioni di sistema` per configurare la modalità di risparmio energetico, i toni di avviso, la durata del timeout, la lingua di visualizzazione e le impostazioni di stampa automatica del registro dei processi.



NOTA: i valori contrassegnati da un asterisco (*) sono le impostazioni di menu predefinite.

Timer risparmio energetico

 **ATTENZIONE:** Quando è impostata la funzionalità Timer disattivazione e viene disattivata l'alimentazione elettrica i dati memorizzati nel disco RAM vengono eliminati.

Funzione:

Consente di specificare il tempo per il passaggio in modalità risparmio energetico.

Valori:

Sleep	10 minuti*	Specifica il tempo impiegato dalla stampante per attivare la modalità Sleep al termine di un processo.	
	Intervallo disponibile: 1–30 minuti		
Deep Sleep	20 minuti*	Specifica il tempo impiegato dalla stampante per attivare la modalità Deep Sleep una volta che è stata attivata la modalità Sleep.	
	Intervallo disponibile: 1–30 minuti		
Timer disattivazione* ¹	Ril. autom.*	180 minuti*	Rileva se la stampante è collegata a una rete via Ethernet o senza fili. Se la stampante è collegata a una rete, la funzionalità Timer disattivazione è disattivata. Se la stampante è collegata a una rete (collegata tramite USB o Wi-Fi Direct), la stampante si spegne automaticamente dopo aver specificato il periodo che manca. Specificare il tempo necessario allo spegnimento automatico della stampante dopo il passaggio alla modalità Deep Sleep.
		Intervallo disponibile: 60–1440 minuti	
	Sì	180 minuti*	Specifica il tempo necessario allo spegnimento automatico della stampante dopo il passaggio alla modalità Deep Sleep.
		Intervallo disponibile: 60–1440 minuti	
	No		Disabilità Timer disattivazione

*¹ La funzionalità Timer disattivazione è disponibile soltanto in alcune regioni.

Specificando 1 minuto in modalità Sleep, la stampante passa alla modalità risparmio energetico 1 minuto dopo la conclusione di un lavoro. In questo modo si consuma molta meno corrente, ma serve più tempo di riscaldamento per la stampante. Specificare 1 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 1 e 30 minuti.

La stampante torna automaticamente alla modalità standby dalla modalità risparmio energia quando riceve dati dal computer. È possibile riportare la stampante in modalità standby anche premendo un qualsiasi pulsante sul pannello operatore.

Se la funzionalità Timer disattivazione provoca lo spegnimento della stampante, non è possibile tornare automaticamente allo stato precedente dell'apparecchio. Per riaccendere la stampante occorre porre fisicamente l'interruttore di accensione dell'apparecchio in posizione acceso.

Ripr. Autom.

Funzione:

Consente di ripristinare automaticamente le impostazioni predefinite e di ritornare alla modalità standby se non viene specificata alcuna impostazione nel tempo specificato.

Valori:

45 sec*
1 min
2 min
3 min
4 min

Time-out per guasto

Funzione:

Consente di specificare il tempo che la stampante attenderà prima di annullare un processo interrotto in modo anomalo. Il processo di stampa è annullato se il tempo di timeout è superato.

Valori:

No		Disabilita il timeout dei guasti.
Sì*	60 secondi*	Imposta il tempo che la stampante aspetterà prima di annullare un lavoro di stampa interrotto in modo anomalo.
	Intervallo disponibile: 3-300 secondi	

Data e ora

Funzione:

Consente di specificare i formati di data e ora.

Valori:

Imposta data e ora	Fuso orario	Imposta il fuso orario.
	Data	Imposta la data a seconda delle impostazioni Formato data.
	Ora	Imposta l'ora.
Formato data		Imposta il formato della data.
Formato ora	12H	Imposta l'ora nel formato 12 ore.
	24H*	Imposta l'ora nel formato 24 ore.

Segnale acustico

Funzione:

Consente di configurare le impostazioni per i toni emessi dalla macchina durante il funzionamento o quando appare un messaggio di avviso.

Valori:

Pannello di controllo	No*	Non emette un segnale acustico di avviso quando l'immissione del pannello operatore è corretta.
	Sì	Emette un segnale acustico di avviso quando l'immissione del pannello operatore è corretta.

Chiave non valida	No*	Non emette un segnale acustico di avviso quando l'immissione del pannello operatore è sbagliata.
	Sì	Emette un segnale acustico di avviso quando l'immissione del pannello operatore è sbagliata.
Macchina pronta	No	Non emette un segnale acustico quando la stampante è pronta per elaborare un processo.
	Sì*	Emette un segnale acustico quando la stampante è pronta per elaborare un processo.
Lavoro completo	No	Non emette un tono quando un lavoro di stampa è completato.
	Sì*	Emette un tono quando un lavoro di stampa è completato.
Segnale errore	No	Non emette un segnale acustico quando un processo termina in modo anomalo.
	Sì*	Emette un segnale acustico quando un processo termina in modo anomalo.
Segnale di avviso	No	Non emette un segnale acustico quando si verifica un problema.
	Sì*	Emette un segnale acustico quando si verifica un problema.
Carta esaurita	No	Non emette un segnale acustico quando la stampante ha esaurito la carta.
	Sì*	Emette un segnale acustico quando la stampante ha esaurito la carta.
Avviso basso livello toner	No	Non emette un segnale acustico quando il toner è insufficiente.
	Sì*	Emette un tono quando il toner è insufficiente.
Tono elim. Autom.	No*	Non emette un segnale acustico 5 secondi prima che la stampante esegua un'eliminazione automatica.
	Sì	Emette un segnale acustico 5 secondi prima che la stampante esegua un'eliminazione automatica.
Tutti i toni	No*	Disabilita tutti i segnali acustici di avviso.
	Sì	Abilita tutti i segnali acustici di avviso in una sola volta.

mm/pollici

Funzione:

Consente di specificare l'unità di misura predefinita visualizzata dopo il valore numerico sul pannello operatore.

Valori:

Millimetri (mm)*	Seleziona i millimetri come unità di misura predefinita.
Pollici (")	Seleziona i pollici come unità di misura predefinita.



NOTA: il valore predefinito per mm/inch varia a seconda delle altre impostazioni, ad esempio Paese e Dimensioni documento.

Formato carta predefinito

Funzione:

Consente di specificare il formato carta predefinito.

Valori:

Serie mm

A4*1
Letter
*1 Denota valori predefiniti di fabbrica specifici per ciascun paese.

Serie pollici

A4
Letter ^{*1}

^{*1} Denota valori predefiniti di fabbrica specifici per ciascun paese.

Cambio A4<>Letter

Funzione:

Stampare i lavori in formato A4 su carta in formato Letter quando il formato A4 non è disponibile o per stampare lavori in formato Letter su carta formato A4 quando la carta in formato Letter non è disponibile.

Valori:

No ^{*1}	Non stampa i lavori in formato A4 su carta di formato Letter o lavori in formato Letter su carta formato A4.
Sì [*]	Stampa i lavori in formato A4 su carta in formato Letter quando A4 non è disponibile nei cassetti e vice versa (lavori in formato Letter su carta formato A4).

^{*1} A seconda dell'impostazione la stampante continuerà a stampare sui supporti di stampa esistenti di formato diverso oppure chiederà all'utente di scegliere tra:

- Cancella lavoro
- Fornisci supporti di stampa corretti

Stampa Log Automatico

Funzione:

Consente di stampare automaticamente un rapporto di cronologia dei processi dopo ogni 20 processi.

Valori:

No [*]	Non stampa automaticamente un rapporto di cronologia dei processi.
Sì	Stampa automaticamente un rapporto di cronologia dei processi.

I registri di stampa possono essere stampati anche tramite il menu Rapporto/elenco.

Stampa fronte/retro rapporto

Funzione:

Specifica se stampare i rapporti su entrambi i lati di un foglio.

Valori:

I lato [*]	Stampa i rapporti su un solo lato di un foglio di carta.
Fronte retro	Stampa i rapporti su entrambi i lati di un foglio di carta.

Stampa ID

Funzione:

Specifica la posizione dove viene stampato l'identificativo dell'utente.

Valori:

No [*]	Non stampa l'identificativo utente.
Alto Sinistra	Stampa l'ID utente in alto a sinistra sulla pagina.

Alto Destra	Stampa l'ID utente in alto a destra sulla pagina.
Fondo Sinistra	Stampa l'ID utente in basso a sinistra sulla pagina.
Fondo Destra	Stampa l'ID utente in basso a destra sulla pagina.

 **NOTA:** quando si stampa su un foglio di formato DL, parte dell'ID utente potrebbe non essere stampata correttamente.

Stampa testo

Funzione:

Consente di specificare se i dati PDL (Page Description Language) che non sono supportati dalla stampante devono essere stampati come testo semplice quando vengono ricevuti dalla stampante. I dati di testo vengono stampati su carta in formato A4 o Letter.

Valori:

No	Non stampa i dati ricevuti.
Sì*	Stampa i dati ricevuti come dati di testo.

Foglio Banner

Funzione:

Consente di specificare la posizione del foglio banner e il cassetto in cui è caricato il foglio del banner.

Valori:

Inserire Posizione	No*	Non stampa il foglio banner.
	Anteriore	Inserito prima della prima pagina di ogni copia.
	Posteriore	Inserito dopo l'ultima pagina di ogni copia.
	Anteriore e posteriore	Inserito prima della prima pagina e dopo l'ultima pagina di ogni copia.
Specificare cassetto	MPF	Il foglio del banner è caricato nell'alimentatore multifunzione (MPF).
	Cassetto 1*	Il foglio del banner è caricato nel cassetto 1.
	Cassetto 2 ^{*1}	Il foglio del banner è caricato nell'alimentatore da 550 fogli opzionale.

*1 Questa voce è disponibile solo se è installato l'alimentatore a 550 fogli opzionale.

Disco RAM

Funzione:

Allocare la memoria al file system del disco RAM per le funzionalità Protezione Stampa, Stampa Mailbox privata, Stampa Mailbox pubblica e Campione di stampa. La modifica diventa attiva dopo aver spento e riaccessato la stampante.

Valori:

No		Non alloca memoria al file system del disco RAM. I processi Protezione Stampa, Stampa Mailbox privata, Stampa Mailbox pubblica e Campione di stampa verranno annullati e registrati nel registro errori.
Sì	50 MB*	Imposta l'allocazione della memoria al file system del disco RAM per incrementi di 50 MB.
	Intervallo disponibile: 50 - 100 MB	

 **NOTA:** riavviare la stampante una volta modificata l'impostazione del menu Disco RAM.

Sostituire cassetto

Funzione:

Specifica se utilizzare carta di altre dimensioni quando la carta caricata nel cassetto specificato non corrisponde al formato di carta impostato per il lavoro attuale.

Valori:

No	Nessuna sostituzione dimensione cassetto accettata.
Formato più grande	Sostituisce la carta di formato immediatamente maggiore. In assenza di fogli di formato più grande, la stampante sostituisce il foglio dal formato più vicino.
Formato più vicino*	Sostituisce la carta di formato più vicino.
Usa MPF	Sostituisce la carta nell'alimentatore multifunzione (MPF).

Imposta intervallo di disponibilità

Funzione:

Impostare il periodo di tempo in cui è disponibile la funzionalità Stampa.

Valori:

Stampante	No*	Non imposta il periodo di tempo in cui la stampante è disponibile.	
	Sì	Ora iniziale	Imposta l'ora di inizio del tempo disponibile.
		Ora finale	Imposta l'ora di fine del tempo disponibile.
		Frequenza	Specifica il giorno della settimana in cui ripetere l'impostazione.



NOTA: è possibile configurare Imposta intervallo di disponibilità quando l'opzione Stampa è impostata su Sì.

Scadenza stampa protetta



NOTA: La funzionalità Scadenza stampa protetta è disponibile solo quando si abilita Sì per Disco RAM.

Funzione:

Specificare l'ora in cui eliminare i file memorizzati come Protezione Stampa nel disco RAM.

Valori:

Modalità scadenza	No*	Non imposta la data e l'ora in cui eliminare i file memorizzati come Protezione Stampa nel disco RAM.
	Sì	Imposta la data e l'ora in cui eliminare i file memorizzati come Protezione Stampa nel disco RAM.
Ora di scadenza		Imposta l'ora in cui eliminare i file memorizzati come Protezione Stampa nel disco RAM.
Frequenza	Giornaliera	Imposta l'eliminazione giornaliera di file memorizzati come Protezione Stampa nel disco RAM.
	Ogni settimana*	Imposta l'eliminazione settimanale di file memorizzati come Protezione Stampa nel disco RAM.
	Ogni mese	Imposta l'eliminazione mensile dei file memorizzati come Protezione Stampa.

Impostazioni settimanali	Lunedì	Imposta il giorno della settimana per l'eliminazione dei file memorizzati come Protezione Stampa.
	Martedì	
	Mercoledì	
	Giovedì	
	Venerdì	
	Sabato	
	Domenica *	
Impostazioni mensili	Giorno 1 *	Imposta il giorno del mese in cui eliminare i file memorizzati come Protezione Stampa nel disco RAM.
	Intervallo disponibile: 1 - 28 giorni	

Modalità ColorTrack

Funzione:

Consente di specificare gli utenti che hanno accesso alla stampa a colori.

Valori:

No *	Non limita l'accesso alla stampa a colori.
Sì	Limita l'accesso alla stampa a colori. L'autenticazione viene eseguita utilizzando le informazioni utente registrate nella stampante.

Utente non registrato

Funzione:

Consente di specificare se consentire la stampa dei dati senza informazioni di autenticazione.

Valori:

No *	Non consente all'utente senza account di stampare i dati.
Sì *1	Consente all'utente senza account di stampare i dati.

*1 Impostare **Password senza account utente** utilizzando lo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool**.

Stampa da colore a b/n automatica



NOTA: la funzionalità Stampa da colore a b/n automatica è disponibile in caso di attivazione di Dell ColorTrack.

Funzione:

Stabilire se stampare tutti i lavori di stampa in bianco e nero anche quando viene specificata la stampa a colori.

Valori:

No *	Stampa in base alla modalità colore specificata.
Sì	Stampa tutti i lavori in bianco e nero anche quando viene specificata la stampa a colori.

Rapporto di errore ColorTrack

Funzione:

Consente di specificare se stampare automaticamente le informazioni sugli errori in caso di errori durante la stampa con ColorTrack.

Valori:

No*	Non stampa il rapporto degli errori in caso di errori durante la stampa con ColorTrack.
Sì	Stampa il rapporto degli errori in caso di errori durante la stampa con ColorTrack.

Carta intestata F/R

Funzione:

Consente di specificare se stampare su entrambi i lati quando si utilizza la carta intestata.

Valori:

Disabilita*	Non stampa su entrambi i lati della carta intestata.
Abilita	Stampa su entrambi i lati della carta intestata.

Messaggio di avvertimento toner basso

Funzione:

Consente di specificare se mostrare il messaggio di avviso quando il toner è insufficiente.

Valori:

No	Non mostra il messaggio di avviso quando il toner è insufficiente.
Sì*	Mostra il messaggio di avviso quando il toner è insufficiente.

Download S/W

Funzione:

Abilitare o disabilitare il download degli aggiornamenti del firmware.

Valori:

Disabilita	Disabilita gli aggiornamenti del firmware.
Abilita*	Abilita gli aggiornamenti del firmware.

Usa un altro cassetto

Funzione:

Passare a un altro cassetto quando un formato di carta è esaurito nel cassetto specificato.

Valori:

No	Non stampa su altri formati di carta in altri cassette quando il formato specificato nel processo è esaurito.
Sì*	Visualizza un messaggio per selezionare un altro cassetto quando il formato di carta specificato è esaurito nel cassetto della carta.



NOTA: se si seleziona un altro cassetto della carta con un formato carta inferiore a quello specificato nel processo, non vengono stampate le parti che mostrano incongruenze (il formato di stampa non è regolato automaticamente).

Accensione guidata

Funzione:

Consente di eseguire la configurazione iniziale della stampante.

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 di menu predefinite.

Versione F/M

Funzione:

Consente di verificare la versione F/M attuale.

Codice Servizio

Funzione:

Consente di verificare il codice servizio.

Codice Express

Funzione:

Consente di verificare il codice servizio Express.

Densità carta

Funzione:

Consente di specificare le impostazioni della densità della carta.

Valori:

Liscio	Leggero
	Normale*
Etichetta	Leggero
	Normale*

Regola cinghia di trasferimento

Funzione:

Regolare la polarizzazione di trasferimento quando si verifica un'immagine spuria. (L'immagine spuria può essere l'immagine della pagina precedente o una parte della pagina correntemente stampata)

Valori:

Offset K	0*	Se vengono visualizzate deboli immagini spurie nere, provare a ridurre il valore.
	Intervallo disponibile: da -5 a +5	
Offset YMC	0*	Se vengono visualizzate deboli immagini spurie colorate (giallo, magenta o ciano), provare a ridurre il valore.
	Intervallo disponibile: da -5 a +5	

Regola 2° BTR

 **NOTA:** la qualità di stampa varia in funzione dei valori di impostazione, selezionati per questa voce.

Funzione:

Consente di specificare la regolazione della tensione del rullo di trasferimento per ciascun tipo di carta.

Valori:

Liscio	0° Intervallo disponibile: Da (più chiaro) -5 a (più scuro) +10	Imposta la tensione del rullo di trasferimento per incrementi di 1. L'impostazione predefinita potrebbe non dare il risultato ottimale per tutti i tipi di carta. Se sono presenti delle chiazze sulle stampe, provare ad aumentare la tensione. Se sono presenti delle macchie bianche sulle stampe, provare a ridurre la tensione.
Normale spessa	0° Intervallo disponibile: Da (più chiaro) -5 a (più scuro) +10	
Copertine	0° Intervallo disponibile: Da (più chiaro) -5 a (più scuro) +10	
Copertine spesse	0° Intervallo disponibile: Da (più chiaro) -5 a (più scuro) +10	
Rivestito	0° Intervallo disponibile: Da (più chiaro) -5 a (più scuro) +10	
Rivestito spesso	0° Intervallo disponibile: Da (più chiaro) -5 a (più scuro) +10	
Etichetta	0° Intervallo disponibile: Da (più chiaro) -5 a (più scuro) +10	
Busta	0° Intervallo disponibile: Da (più chiaro) -5 a (più scuro) +10	
Riciclato	0° Intervallo disponibile: Da (più chiaro) -5 a (più scuro) +10	

Regola fusore

 **NOTA:** la qualità di stampa varia in funzione dei valori di impostazione, selezionati per questa voce.

Funzione:

Regolare l'impostazione della temperatura del fusore per ogni tipo di carta.

Valori:

Liscio	0° Intervallo disponibile: Da (più chiaro) -3 a (più scuro) +3	Imposta la temperatura del fusore per incrementi di 1. L'impostazione predefinita potrebbe non dare il risultato ottimale per tutti i tipi di carta. Se le stampe risultano arricciate, provare a ridurre la temperatura. Quando il toner non si fissa correttamente sulla carta, provare ad aumentare la temperatura.
Normale spessa	0° Intervallo disponibile: Da (più chiaro) -3 a (più scuro) +3	
Copertine	0° Intervallo disponibile: Da (più chiaro) -3 a (più scuro) +3	
Copertine spesse	0° Intervallo disponibile: Da (più chiaro) -3 a (più scuro) +3	
Rivestito	0° Intervallo disponibile: Da (più chiaro) -3 a (più scuro) +3	
Rivestito spesso	0° Intervallo disponibile: Da (più chiaro) -3 a (più scuro) +3	
Etichetta	0° Intervallo disponibile: Da (più chiaro) -3 a (più scuro) +3	
Busta	0° Intervallo disponibile: Da (più chiaro) -3 a (più scuro) +3	
Riciclato	0° Intervallo disponibile: Da (più chiaro) -3 a (più scuro) +3	

Agg.Reg.Auto

Funzione:

Consente di specificare se effettuare o meno la regolazione automatica della registrazione del colore.

Valori:

No	Non esegue automaticamente la registrazione del colore.
Si*	Esegue automaticamente la regolazione della registrazione del colore.

Reg. Reg. Col.

Funzione:

Consente di eseguire manualmente la regolazione della registrazione del colore.

Le regolazioni manuali della registrazione del colore sono necessarie se la stampante viene installata inizialmente e successivamente viene spostata.

 **NOTA:** la funzionalità Reg. Reg. Col. può essere configurata quando Agg. Reg. Auto è impostata su No.

Valori:

Correzione automatica	Annulla*	Non esegue la correzione della registrazione del colore.
	Avvia	Esegue automaticamente la correzione della registrazione del colore.
Schema reg. colore	Si	Stampa la tabella di registrazione colore. La tabella di registrazione del colore stampa uno schema di linee giallo, magenta e ciano. Sul diagramma trovare i valori sul lato destro vicino alla linea perfettamente dritta per ciascuno dei tre colori. Se il valore per tale linea è uguale a 0, non è necessario effettuare la registrazione del colore. Se il valore per la linea è diverso da 0, specificare i valori di regolazione su regolazione laterale e regolazione di elaborazione in Inserire Numero.
	No*	Non stampa il diagramma di registrazione colore.
Inserire Numero	LY	Imposta i valori di regolazione del colore laterali (perpendicolari alla direzione di alimentazione della carta) e di elaborazione (direzione di alimentazione della carta) individualmente per Giallo, Magenta e Ciano. Inserire un numero per la regolazione laterale (sinistra), la regolazione laterale (destra) e la regolazione di elaborazione. Premere il pulsante  (Imposta) per salvare tutte le impostazioni.
	LM	
	LC	
	RY	
	RM	
	RC	
	PY	
	PM	
PC		

Ripristina predefiniti

Funzione:

Consente di inizializzare la memoria non-volatile (NV). Dopo aver eseguito questa funzione e riavviato la stampante, tutti i parametri dei menu vengono reimpostati sui valori predefiniti.

Inizializza contatore stampe

Funzione:

Consente di inizializzare il contatore di pagine stampate. Quando il contatore di pagine viene azzerato, il conteggio è riportato a zero.

Ripristina fusore

Funzione:

Inizializzare il contatore del fusore. Dopo la sostituzione del fusore è necessario inizializzare il contatore.

Ripristina unità cinghia di trasferimento

Funzione:

Inizializzare il contatore dell'unità cinghia di trasferimento. Dopo la sostituzione dell'unità cinghia di trasferimento è necessario inizializzare il contatore.

Cancella cronologia lavori

Funzione:

Eliminare la cronologia lavori di tutti i processi di stampa terminati.

Libera memoria



NOTA: la funzionalità Libera memoria è disponibile solo quando la voce `Disco RAM` è impostata su `Sì`.

Funzione:

Eliminare tutti i file memorizzati come Protezione Stampa, Stampa Mailbox privata, Stampa Mailbox pubblica, Campione di stampa e Stampa memorizzata nel disco RAM.

Valori:

Cancella tutto	Elimina tutti i file memorizzati come Protezione Stampa, Stampa Mailbox privata, Stampa Mailbox pubblica e Campione di stampa nel disco RAM.
Documento protetto	Elimina tutti i file memorizzati come Protezione Stampa nel disco RAM.
Doc salvato	Elimina tutti i file memorizzati come Stampa memorizzata nel disco RAM.

Toner non Dell

Funzione:

Consente di utilizzare una cartuccia toner di un altro produttore.



ATTENZIONE: l'utilizzo di una cartuccia toner non-Dell può danneggiare seriamente la stampante. I danni causati dall'utilizzo di una cartuccia toner non-Dell non sono coperti da garanzia.

Valori:

No*	Non utilizza la cartuccia del toner di un altro produttore.
Sì	Utilizza la cartuccia del toner di un altro produttore.

Regola altezza

Funzione:

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

Gli eventi di scarica per il fotoconduttore di carica variano in funzione della pressione barometrica. Le regolazioni vengono eseguite specificando l'altitudine della località in cui viene utilizzata la stampante.

 **NOTA:** un'impostazione di regolazione dell'altezza sbagliata comporta scarsa qualità di stampa, indicazioni sbagliate del toner rimanente, ecc.

Valori:

0 m*	Imposta l'altitudine del luogo di installazione della stampante.
1.000 m	
2.000 m	
3.000 m	

Imp. Protezione

Usare il menu **Imp. Protezione** per impostare una password e limitare l'accesso ai menu. Ciò impedisce che vengano accidentalmente modificate delle voci.

 **NOTA:** i valori contrassegnati da un asterisco (*) sono le impostazioni di menu predefinite.

Vedere anche:

“Blocco pannello”

Blocco pannello

Funzione:

Consente di limitare l'accesso a **Impost. amministratore** con una password e di impostare o modificare la password.

Valori:

Comando blocco pannello	Disabilita*	Disabilita la protezione password per Impost. amministratore .
	Abilita	Abilita la protezione password per Impost. amministratore .
Cambia password ^{*1}	0000-9999	Imposta o modifica la password richiesta per accedere a Impost. amministratore .

*1 Questa voce è disponibile solo quando la funzionalità **Comando blocco pannello** è impostata su **Abilita**.

Errore di login

 **NOTA:** la funzionalità **Errore di login** è disponibile solo quando l'opzione **Comando blocco pannello** è impostata su **Abilita**.

Funzione:

Consente di specificare il numero di tentativi errati di accesso come amministratore in **Impost. amministratore** e **Rapporto/elenco**.

Valori:

No*	Non consente all'amministratore di accedere dopo un tentativo errato.
-----	---

Sì	5*	Imposta il numero di tentativi errati consentiti quando un amministratore esegue l'accesso.
	Intervallo disponibile: 1-10	

Impostazioni vassoio

Usare il menu **Impostazioni vassoio** per definire il supporto di stampa caricato nel cassetto 1 e nell'alimentatore a 550 fogli opzionale.

 **NOTA:** i valori contrassegnati da un asterisco (*) sono le impostazioni di menu predefinite.

MPF

Funzione:

Specificare la carta caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF).

Valori:

Formato carta* ¹	Usa impostazioni driver*
Serie mm	A4
	A5
	B5
	Letter
	Executive
	Folio
	Legal
	Busta n. 10
	Monarch
	DL
Serie pollici	C5
	Dim. person.
	Usa impostazioni driver*
	Letter
	Executive
	Folio
	Legal
	A4
	A5
	B5
Busta n. 10	
Monarch	
DL	
C5	
Dim. person.	

Tipo di Foglio ^{*1}	Liscio *	
	Normale spessa	
	Copertine	
	Copertine spesse	
	Rivestito	
	Rivestito spesso	
	Etichetta	
	Busta	
	Riciclato	
	Carta intestata	
	Prestampata	
	Preforata	
	Colore	
	Normale L2	
	Colore L2	
Normale spessa L2		
Riciclato Lato2		
Modalità MPF	Pannello specificato	Utilizza il formato carta e il tipo carta impostati nel pannello operatore.
	Specificato dal driver *	Utilizza il formato carta e il tipo carta impostati nel driver stampante.
Visualizzazione finestra Popup ^{*1}	No	Non visualizza un messaggio popup nel quale si richiede di impostare Tipo Foglio e Formato carta quando viene caricata la carta nell'alimentatore multifunzione (MPF).
	Sì*	Visualizza un messaggio popup nel quale si richiede di impostare Tipo Foglio e Formato carta quando viene caricata la carta nell'alimentatore multifunzione (MPF).
*1 Questa voce è disponibile solo quando Modalità MPF è impostato su Pannello specificato.		

Cassetto 1

Funzione:

Specificare la carta caricata nel cassetto 1.

Valori:

Formato carta	A4 ^{*1}
Serie mm	A5
	B5
	Letter
	Executive
	Folio
	Legal
	Dim. person.
Serie pollici	Letter ^{*1}
	Executive
	Folio

	Legal	
	A4	
	A5	
	B5	
	Dim. person.	
Tipo di Foglio	Liscio*	
	Normale spessa	
	Copertine	
	Copertine spesse	
	Rivestito	
	Rivestito spesso	
	Riciclato	
	Carta intestata	
	Prestampata	
	Preforata	
	Colore	
	Normale L2	
	Colore L2	
	Normale spessa L2	
Riciclato Lato2		
Visualizzazione finestra Popup	No	Non visualizza un messaggio popup nel quale si richiede di impostare Tipo Foglio e Formato carta quando viene caricata la carta nel cassetto 1.
	Si*	Visualizza un messaggio popup nel quale si richiede di impostare Tipo Foglio e Formato carta quando viene caricata la carta nel cassetto 1.

*1 Denota valori predefiniti di fabbrica specifici per ciascun paese.

 **NOTA:** per ulteriori informazioni sui formati di carta supportati, vedere "Formati carta supportati".

Cassetto 2

 **NOTA:** la funzionalità Cassetto 2 è disponibile solo quando è installato l'alimentatore da 550 fogli opzionale.

Funzione:

Consente di specificare la carta caricata nell'alimentatore da 550 fogli opzionale.

Valori:

Formato carta	Automatico*
	Dim. person.

Tipo di Foglio	Liscio*	
	Normale spessa	
	Copertine	
	Copertine spesse	
	Rivestito	
	Rivestito spesso	
	Riciclato	
	Carta intestata	
	Prestampata	
	Preforata	
	Colore	
	Normale L2	
	Colore L2	
	Normale spessa L2	
Riciclato Lato2		
Visualizzazione finestra Popup	No	Non visualizza un messaggio popup nel quale si richiede di impostare Tipo Foglio e Formato carta quando viene caricata la carta nell'alimentatore da 550 fogli opzionale.
	Sì*	Visualizza un messaggio popup nel quale si richiede di impostare Tipo Foglio e Formato carta quando viene caricata la carta nell'alimentatore da 550 fogli opzionale.

*1 Denota valori predefiniti di fabbrica specifici per ciascun paese.

Priorità cassette

Funzione:

Impostare l'ordine di priorità dei cassette della carta per la selezione automatica. Se vi sono più cassette caricate con lo stesso formato e tipo di carta, la selezione del cassetto si basa su questo ordine di priorità.

Valori:

1 ^a priorità	MPF*	Imposta come prima priorità l'alimentatore multifunzione (MPF).
	Cassetto 1	Imposta come prima priorità il cassetto 1.
	Cassetto 2	Imposta come prima priorità l'alimentatore da 550 fogli opzionale.
2 ^a priorità ^{*1}	MPF	Imposta come seconda priorità l'alimentatore multifunzione (MPF).
	Cassetto 1*	Imposta come seconda priorità il cassetto 1.
	Cassetto 2	Imposta come seconda priorità l'alimentatore da 550 fogli opzionale.
3 ^a priorità ^{*2}	MPF	Imposta come terza priorità l'alimentatore multifunzione (MPF).
	Cassetto 1	Imposta come terza priorità il cassetto 1.
	Cassetto 2*	Imposta come terza priorità l'alimentatore da 550 fogli opzionale.

*1 Il cassetto selezionato in 1^a priorità non è visualizzato.

*2 I cassette selezionati in 1^a priorità e 2^a priorità non vengono visualizzati.

Lingua Pannello

Funzione:

Consente di determinare la lingua del testo sul pannello LCD.

Valori:

English*
Français
Italiano
Deutsch
Español
Dansk
Nederlands
Norsk
Svenska

Menu Stampa

Utilizzare la funzionalità Menu Stampa per stampare un processo utilizzando le funzionalità Protezione Stampa, Stampa Mail Box privata, Stampa Mailbox pubblica e Campione di stampa.



NOTA: i valori contrassegnati da un asterisco (*) sono le impostazioni di menu predefinite.

Protezione Stampa



NOTA: la funzionalità Protezione Stampa è disponibile solo quando la voce `Disco RAM` è impostata su `Sì`.

Funzione:

Consente di stampare processi 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:

Selez. ID Ut.		Inserire la password specificata nel driver di stampa.
Tutti i doc.* ¹	Elimina dopo la stampa	Cancella tutti i documenti dalla memoria dopo la stampa.
	Elimina	Cancella tutti i documenti dalla memoria della stampante.
N. documento* ²	Elimina dopo la stampa	Cancella il documento specificato dalla memoria dopo la stampa.
	Elimina	Cancella il documento specificato dalla memoria della stampante.

*¹ Questa voce è disponibile solo quando sono memorizzati più processi di stampa.

*² Viene visualizzato il nome del documento. Se non è specificato il nome del documento, vengono visualizzate la data e l'ora di salvataggio.

MailBox privata

 **NOTA:** la funzionalità MailBox privata è disponibile solo quando la voce `Disco RAM` è impostata su `Si`.

Funzione:

Consente di specificare se e come stampare il processo memorizzato nella MailBox privata.

Valori:

Selez. ID Ut.			Inserire la password specificata nel driver di stampa.	
Tutti i doc. ^{*1}	Stampante		Stampa tutti i documenti e li salva in memoria.	
		Usa impostazioni PC	Imposta il numero di copie specificate nel driver della stampante.	
		Inserisci numero di copie	Imposta il numero di copie.	
	Elimina dopo la stampa		Cancella tutti i documenti dalla memoria dopo la stampa.	
		Usa impostazioni PC	Imposta il numero di copie specificate nel driver della stampante.	
		Inserisci numero di copie	Imposta il numero di copie.	
		Elimina	Cancella tutti i documenti dalla memoria della stampante.	
	N. documento ^{*2}	Stampante		Stampa tutti i documenti e li salva in memoria.
			Inserisci numero di copie	Imposta il numero di copie.
Elimina dopo la stampa			Cancella tutti i documenti dalla memoria dopo la stampa.	
		Inserisci numero di copie	Imposta il numero di copie.	
		Elimina	Cancella tutti i documenti dalla memoria della stampante.	

*1 Questa voce è disponibile solo quando sono memorizzati più processi di stampa.

*2 Viene visualizzato il nome del documento. Se non è specificato il nome del documento, vengono visualizzate la data e l'ora di salvataggio.

MailBox pubblica

 **NOTA:** la funzionalità MailBox pubblica è disponibile solo quando la voce `Disco RAM` è impostata su `Si`.

Funzione:

Consente di specificare se e come stampare il processo memorizzato nella MailBox pubblica.

Valori:

Selez. ID Ut.	Tutti i doc. ^{*1}	Stampante	Stampa tutti i documenti e li salva in memoria.
		Usa impostazioni PC	Imposta il numero di copie specificate nel driver della stampante.
		Inserisci numero di copie	Imposta il numero di copie.

	Elimina dopo la stampa	Cancella tutti i documenti dalla memoria dopo la stampa.
	Usa impostazioni PC	Imposta il numero di copie specificate nel driver della stampante.
	Inserisci numero di copie	Imposta il numero di copie.
	Elimina	Cancella tutti i documenti dalla memoria della stampante.
N. documento ^{*2}	Stampante	Stampa tutti i documenti e li salva in memoria.
	Inserisci numero di copie	Imposta il numero di copie.
	Elimina dopo la stampa	Cancella tutti i documenti dalla memoria dopo la stampa.
	Inserisci numero di copie	Imposta il numero di copie.
	Elimina	Cancella tutti i documenti dalla memoria della stampante.

*1 Questa voce è disponibile solo quando sono memorizzati più processi di stampa.

*2 Viene visualizzato il nome del documento. Se non è specificato il nome del documento, vengono visualizzate la data e l'ora di salvataggio.

Campione di stampa



NOTA: la funzionalità Stampa di Prova è disponibile solo quando la voce `Disco RAM` è impostata su `Sì`.

Funzione:

Specificare se e come stampare il processo memorizzato in Campione di stampa. Quando il processo di stampa è trasmesso dal driver della stampante al computer, viene stampata una singola copia affinché l'utente possa controllare i risultati di stampa. Qualora il risultato di stampa non presenti inconvenienti è possibile selezionare la stampa di altre copie. Questo impedisce che venga stampato un gran numero di copie sbagliate in una volta sola.

Valori:

Selez. ID Ut.	Tutti i doc. ^{*1}	Stampante	Stampa tutti i documenti e li salva in memoria.
		Usa impostazioni PC	Imposta il numero di copie specificate nel driver della stampante.
		Inserisci numero di copie	Imposta il numero di copie.
		Elimina dopo la stampa	Cancella tutti i documenti dalla memoria dopo la stampa.
		Usa impostazioni PC	Imposta il numero di copie specificate nel driver della stampante.
		Inserisci numero di copie	Imposta il numero di copie.
		Elimina	Cancella tutti i documenti dalla memoria della stampante.
N. documento ^{*2}		Stampante	Stampa tutti i documenti e li salva in memoria.
		Inserisci numero di copie	Imposta il numero di copie.

Elimina dopo la stampa	Cancella tutti i documenti dalla memoria dopo la stampa.
Inserisci numero di copie	Imposta il numero di copie.
Elimina	Cancella tutti i documenti dalla memoria della stampante.

*1 Questa voce è disponibile solo quando sono memorizzati più processi di stampa.

*2 Viene visualizzato il nome del documento. Se non è specificato il nome del documento, vengono visualizzate la data e l'ora di salvataggio.

Blocco 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 di stampa su ciascun computer.

 **NOTA:** la disattivazione dei menu del pannello operatore non impedisce l'accesso ai menu Stampa memoriz. e Impostazioni vassoio.

Attivazione di Blocco pannello

- 1 Premere il pulsante  (Menu).
- 2 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce `Impost. amministratore`, quindi premere  (Imposta).
- 3 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce `Imp. Protezione`, quindi premere il pulsante  (Imposta).
- 4 Assicurarsi che sia evidenziata la voce `Blocco pannello`, quindi premere il pulsante  (Imposta).
- 5 Assicurarsi che sia evidenziata la voce `Comando blocco pannello`, quindi premere il pulsante  (Imposta).
- 6 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce `Abilita`, quindi premere il pulsante  (Imposta).
- 7 Inserire la nuova password e premere il pulsante  (Imposta).

 **ATTENZIONE:** è necessario ricordare la password. La procedura descritta di seguito consente di reimpostare la password.

- Spegnere la stampante. Tenendo quindi premuto il pulsante  (Menu), accendere la stampante. Eseguire i passaggi 7 e 8.
- 8 Inserire di nuovo la password per confermare la password immessa, quindi premere il pulsante  (Imposta).
La password è stata modificata.

 **NOTA:** se si modifica la password mentre `Blocca pannello` è impostato su `Abilita`, eseguire i passi da 1 a 4 illustrati in precedenza. Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce `Cambia Password`, quindi premere il pulsante  (Imposta). Eseguire i passi 7 e 8 per modificare la password. La password sarà modificata.

Disabilitazione di Blocco pannello

- 1 Premere il pulsante  (Menu).
- 2 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce `Impost. amministratore`, quindi premere  (Imposta).
- 3 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce `Imp. Protezione`, quindi premere il pulsante  (Imposta).

- 4 Assicurarsi che sia evidenziata la voce **Blocco pannello**, quindi premere il pulsante ✓ (**Imposta**).
- 5 Assicurarsi che sia evidenziata la voce **Comando blocco pannello**, quindi premere il pulsante ✓ (**Imposta**).
- 6 Assicurarsi che sia evidenziata la voce **Disabilita**, quindi premere il pulsante ✓ (**Imposta**).
- 7 Inserire la password corrente e premere il pulsante ✓ (**Imposta**).
L'impostazione è stata modificata.

Ripristina predefiniti

Dopo aver eseguito questa funzione e riavviato la stampante, tutti i parametri dei menu vengono reimpostati sui valori predefiniti.

I parametri riportati di seguito rappresentano un'eccezione e non vengono reimpostati.

- Impostazioni di rete
- Impostazioni e password del blocco pannello
- Impostazioni di Errore di login
- Impostazioni di Imposta intervallo di disponibilità
- Impostazioni di Scadenza stampa protetta
- Impostazioni di Porta USB
- ColorTrack Impostazioni di Modalità
- ColorTrack Impostazioni di Rapporto errore
- Impostazioni di Utente non registrato

Quando si utilizza il pannello operatore

- 1 Premere il pulsante  (**Menu**).
- 2 Premere il pulsante ▼ fino a quando non viene evidenziata la voce **Impost. amministratore**, quindi premere ✓ (**Imposta**).
- 3 Premere il pulsante ▼ fino a evidenziare **Manutenzione**, quindi premere il pulsante ✓ (**Imposta**).
- 4 Tenere premuto il pulsante ▼ finché non viene evidenziata la voce **Ripristina predefiniti**, quindi premere il pulsante ✓ (**Imposta**).
- 5 Premere il pulsante ▼ fino a quando non viene evidenziata la voce **Awia**, quindi premere ✓ (**Imposta**).
La stampante viene riavviata automaticamente.

Istruzioni sull'uso dei supporti di stampa

Per supporti di stampa si intende il materiale che viene stampato, tra cui carta, etichette, buste e 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 le modalità di selezione e gestione dei supporti di stampa.

 **NOTA:** utilizzare supporti di stampa solo per stampa laser. Non utilizzare carta per stampa a getto di inchiostro con questa stampante.

Carta

Per ottenere la migliore qualità di stampa a colori, utilizzare carta xerografica da 75 g/m² a grana lunga. Per ottenere la migliore qualità di stampa in bianco e nero, utilizzare carta xerografica da 90 g/m² a grana lunga. Prima di acquistare grandi quantità del tipo di supporto che si intende utilizzare con la stampante, si consiglia di provarne un campione.

Caricare la carta utilizzando il lato di stampa consigliato sulla confezione. Per informazioni dettagliate sul caricamento, vedere “Caricamento dei supporti di stampa nel cassetto 1 e nell'alimentatore da 550 fogli opzionale” e “Caricamento dei supporti di stampa nell'alimentatore multifunzione (MPF)”.

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.

Grammatura

Il cassetto alimenta automaticamente la carta con grammatura compresa tra 60 g/m² e 216 g/m² a grana lunga. L'alimentatore multifunzione (MPF) alimenta automaticamente la carta con grammatura compresa tra 60 g/m² e 216 g/m² a grana lunga. La carta con grammatura inferiore a 60 g/m² potrebbe non essere alimentata correttamente e può causare inceppamenti. Per ottenere prestazioni ottimali, utilizzare carta a grana lunga da 75 g/m².

Arricciamento

L'arricciamento è la tendenza della carta a curvarsi sui 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 dal grado di umidità. In caso di stampa su carta piegata, stendere i fogli, quindi inserirli all'interno dell'alimentatore multifunzione (MPF).

Levigatezza

Il grado di levigatezza della carta incide direttamente sulla qualità di stampa. Se la carta è troppo ruvida, il toner non si fonde correttamente sulla 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

Per grana si intende 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 grammatura compresa tra 60 g/m² e 135 g/m², sono consigliate le fibre a grana lunga. Per la carta con grammatura superiore a 135 g/m², 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 della carta.

Carta consigliata

Per garantire la migliore qualità di stampa e affidabilità di alimentazione utilizzare carta di tipo xerografico da 75 g/m². 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 della carta scelta per l'uso con stampanti laser.

Prima di acquistare grandi quantità del tipo di supporto che si intende utilizzare con la stampante, si consiglia di provarne un campione. Quando si sceglie un supporto di stampa, considerare la grammatura, 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, detta 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 fusore 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.

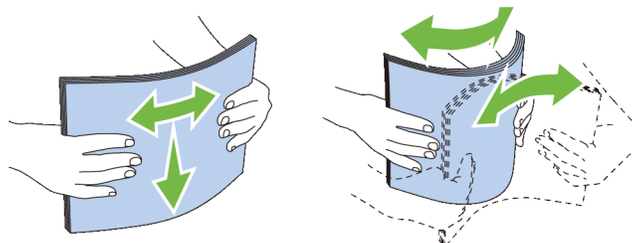
Selezione della carta

Una selezione corretta della carta consente di prevenire inceppamenti e di eseguire stampe 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 formato, grammatura o tipo diverso nella stessa alimentazione carta. Ciò potrebbe causare inceppamenti.

- Non rimuovere il cassetto durante un processo di stampa.
- Accertarsi che la carta sia caricata nel cassetto 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 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.

Selezione della carta perforata

Per selezionare carta perforata per la stampante:

- Effettuare prove con carta perforata 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 perforata 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 perforata sono le stesse della carta standard.

Buste

A seconda del tipo di busta, è possibile che si presentino dei livelli variabili di grinze. Prima di acquistare grandi quantità del tipo di supporto che si intende utilizzare con la stampante, si consiglia di provarne un campione. Per istruzioni sul caricamento delle buste, vedere "Caricamento delle buste nell'alimentatore multifunzione (MPF)".

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 come origine dei supporti stampa l'alimentatore MPF. Impostare il tipo di carta su **Busta**, quindi selezionare le dimensioni corrette delle buste dal driver di stampa.
- Utilizzare buste da 75 g/m². È possibile utilizzare supporti con grammatura fino a 105 g/m² per l'alimentatore delle buste purché il contenuto di cotone non superi il 25%. Buste di cotone 100% non devono superare la grammatura di 90 g/m².

- 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 una busta nell'alimentatore multifunzione (MPF), inserirla con il lembo di chiusura chiuso o aperto e con il bordo corto rivolto verso la stampante. Il lato di stampa deve essere rivolto verso l'alto.
- Per istruzioni sul caricamento delle buste, vedere "Caricamento delle buste nell'alimentatore multifunzione (MPF)".
- Usare un solo formato di busta in un lavoro di stampa.
- Verificare che il livello di umidità sia basso, 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 stampa in rilievo
 - con graffette, spago o barrette pieghevoli di metallo
 - ripiegate in modo complesso
 - con francobolli applicati
 - con parti adesive esposte quando il lembo di chiusura è chiuso
 - con bordi rovinati o angoli ripiegati
 - con rifiniture ruvide o ondulazioni

Etichette

È possibile stampare su diverse etichette destinate all'uso con stampanti laser.

Quando si scelgono le etichette:

- 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 psi.
- Utilizzare etichette stampabili senza incollarsi, arricciarsi eccessivamente, incresparsi o emettere sostanze nocive.
- Non utilizzare fogli di etichette contenenti protezioni lucide.

⚠ ATTENZIONE: prima di acquistare una grande quantità di un qualsiasi supporto di stampa, si raccomanda di effettuare una prova su un campione.

Quando si esegue la stampa su etichette:

- Utilizzare etichette in grado di resistere a temperature di 205°C senza incollarsi, piegarsi eccessivamente, incresparsi o emettere sostanze nocive.
- Impostare il tipo di carta su **Etichetta** dal driver di stampa.
- Caricare le etichette nell'alimentatore multifunzione (MPF). Il cassetto 1 e l'alimentatore da 550 fogli opzionale non supportano le etichette.
- Non caricare nell'alimentatore multifunzione (MPF) etichette e carta allo stesso tempo.
- Non stampare a meno di 1 mm dal bordo.
- Non stampare a meno di 1 mm dal bordo delle etichette, dalle perforazioni o tra i bordi delle etichette.
- Non stampare un'etichetta più di una volta.

- È preferibile utilizzare l'orientamento verticale, in particolare per la stampa di codici a barre.
- Non utilizzare etichette con l'adesivo esposto.
- Utilizzare fogli di etichette integri. Se si utilizzano fogli non completi, le etichette restanti potrebbero sollevarsi e provocare inceppamenti.
- Non utilizzare fogli di etichette contenenti materiale adesivo sui bordi. Si consiglia la patinatura della zona dell'adesivo ad almeno 1 mm di distanza dai bordi. Il materiale adesivo potrebbe contaminare la stampante e invalidare la garanzia.

⚠ AVVERTENZA: l'adesivo potrebbe causare un inceppamento e danneggiare la stampante e le cartucce. In tal caso si potrebbero invalidare le garanzie della stampante e delle cartucce.

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.

- Conservare i supporti di stampa in un ambiente 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.

Identificazione dei supporti di stampa e specifiche

Le seguenti tabelle mostrano informazioni relative ai supporti di stampa.

Formati carta supportati

Formato carta	MPF	Cassetto 1	Alimentatore da 550 fogli opzionale	Unità duplex
A4 (210 x 297 mm)	S	S	S	S
B5 (182 x 257 mm)	S	S	S	S
A5 (148 x 210 mm)	S	S	S	S
Letter (8,5 x 11 pollici)	S	S	S	S
Folio (8,5 x 13 pollici)	S	S	S	S
Legal (8,5 x 14 pollici)	S	S	S	S
Executive (7,25 x 10,5 pollici)	S	S	S	S
Busta N.10 (4,125 x 9,5 pollici)	S	N	N	N
Monarch (3,875 x 7,5 pollici)	S	N	N	N
DL (110 x 220 mm)	S	N	N	N
C5 (162 x 229 mm)	S	N	N	N
Personalizzato ^{*1, 2}	S	S	S	S

^{*1} Personalizza: larghezza: da 76,2 mm a 215,9 mm per l'alimentatore multifunzione (MPF); da 148 mm a 215,9 mm per il cassetto 1 e l'alimentatore da 550 fogli opzionale
lunghezza: da 127,0 mm a 355,6 mm per l'alimentatore multifunzione (MPF); da 210 mm a 355,6 mm per il cassetto 1 e l'alimentatore da 550 fogli opzionale

^{*2} Il driver XPS non supporta la carta in formato personalizzato.

Tipi di carta supportati

Tipo di carta (Tipo di Foglio)		MPF		Cassetto 1		Alimentatore da 550 fogli opzionale		Unità duplex	
		Lato 1	Lato 2	Lato 1	Lato 2	Lato 1	Lato 2	Lato 1	Lato 2
Liscio	Leggero	S	S	S	S	S	S	S	N
	Normale	S	S	S	S	S	S	S	N
	Spessa	S	S	S	S	S	S	S	N
Copertine	Normale	S	N	S	N	S	N	S	N
	Spessa	S	N	S	N	S	N	N	N
Rivestito	Normale	S	N	S	N	S	N	S	N
	Spessa	S	N	S	N	S	N	N	N
Etichetta	Normale	S	N	N	N	N	N	N	N
	Leggero	S	N	N	N	N	N	N	N
Busta		S	N	N	N	N	N	N	N
Riciclato		S	S	S	S	S	S	S	N
Carta intestata		S	N	S	N	S	N	S	N
Prestampata		S	N	S	N	S	N	S	N
Preforata		S	N	S	N	S	N	S	N
Colore		S	S	S	S	S	S	S	N

 **NOTA:** per carta normale ed etichette, è possibile impostare la densità della carta selezionando Densità carta (Leggera o Normale) in Manutenzione sul pannello operatore, **Strumenti** o strumento **Dell™ Printer Configuration Web Tool**. Dopo avere impostato la densità della carta, la stampante utilizza le impostazioni per carta Normale (Liscio) e Etichette.

 **NOTA:** la carta patinata può essere inserita nell'alimentatore solamente un foglio per volta.

Specifiche per tipo di carta

Tipo di carta (Tipo di Foglio)	Grammatura (g/m ²)	Note
Liscio	60–90	-
Normale spessa	80/90–105	-
Riciclato	60–105	-
Etichette	-	Non è possibile utilizzare la carta per stampanti a getto di inchiostro.
Copertine	106–163	-
Copertine spesse	164–216	-
Busta	-	-
Rivestito	106–163	Non è possibile utilizzare la carta per stampanti a getto di inchiostro.
Rivestito spesso	164–216	Non è possibile utilizzare la carta per stampanti a getto di inchiostro.
Carta intestata	60–90	-
Prestampata	60–90	-
Preforata	60–90	-
Colore	60–90	-

Caricamento dei supporti di stampa

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

Prima di caricare qualsiasi supporti di stampa, è necessario identificare il lato di stampa consigliato. In genere, questa informazione è indicata sulla confezione del supporto di stampa.

Capacità

Il Cassetto 1 può contenere:

- 250 fogli di carta standard.

L'alimentatore da 550 fogli opzionale (cassetto 2) può contenere:

- 550 fogli di carta standard.

L'alimentatore multifunzione (MPF) può supportare:

- 150 fogli di carta standard.

Dimensioni dei supporti di stampa

Le dimensioni massime dei supporti di stampa gestiti dal cassetto 1 e dall'alimentatore da 550 fogli opzionale sono le seguenti:

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

Le dimensioni massime dei supporti di stampa gestiti dall'alimentatore multifunzione (MPF) sono le seguenti:

- Larghezza — da 76,2 a 215,9 mm
- Lunghezza — da 127 a 355,6 mm

Caricamento dei supporti di stampa nel cassetto 1 e nell'alimentatore da 550 fogli opzionale

Questa sezione descrive come caricare i fogli di carta intestata. Per informazioni dettagliate sul caricamento di supporti di stampa diversi dalla carta intestata, vedere "Caricamento della carta".

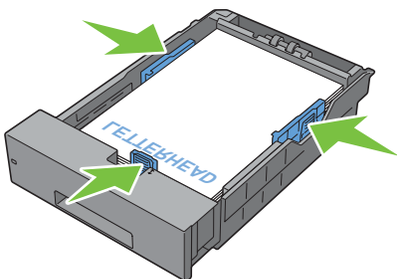
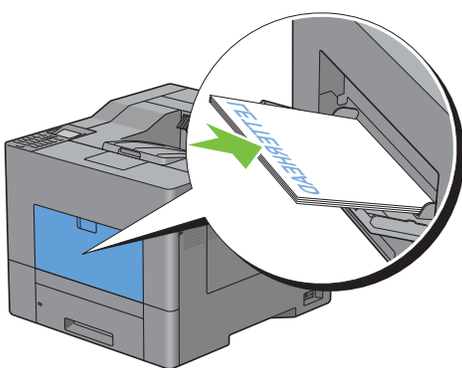
 **NOTA:** per evitare inceppamenti della carta, non rimuovere il cassetto durante la stampa.

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

Caricamento della carta intestata (carta prestampata e preforata)

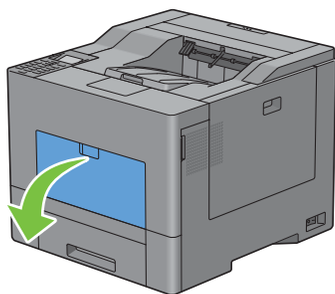
I fogli di carta prestampata e carta preforata devono essere rivolti verso il basso e con la facciata di stampa rivolta verso il basso, come mostrato di seguito.

 **NOTA:** Impostare Carta intest. F/R o Modalità duplex carta intestata su Abilita e Tipo di Foglio su Carta intestata, Prestampata o Preforata dal pannello operatore o dal driver della stampante quando si stampa su un solo lato di carta intestata, prestampata o preforata.

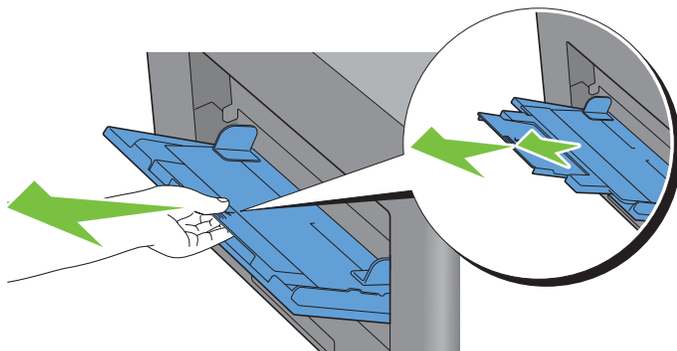
Origine dei supporti di stampa	Lato di stampa	Orientamento pagina
Cassetto 1 e alimentatore a 550 fogli opzionale	Rivolto verso il basso 	L'intestazione entra per ultima nella stampante
MPF	Rivolto verso il basso 	L'intestazione entra per ultima nella stampante

Caricamento dei supporti di stampa nell'alimentatore multifunzione (MPF)

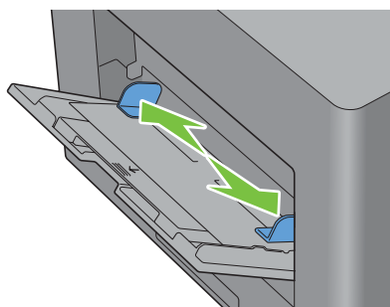
- 1 Aprire delicatamente il coperchio dell'alimentatore multifunzione (MPF).



- 2 Estendere il cassetto quanto necessario.

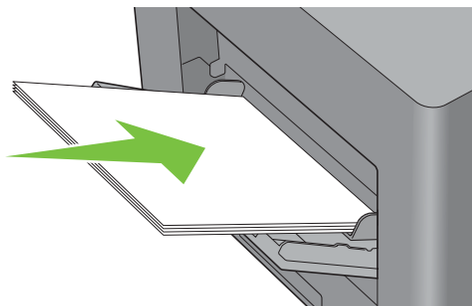


- 3 Far scorrere le guide di regolazione della larghezza verso il bordo del cassetto. Le guide di regolazione della larghezza devono essere completamente estese.



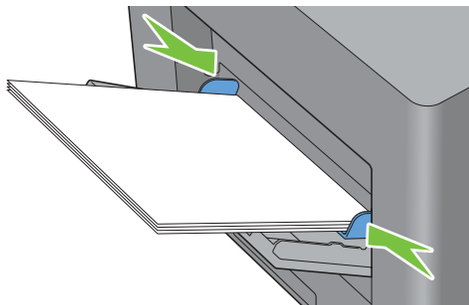
- 4 Inserire tutti i supporti rivolti verso l'alto e con il bordo superiore inserito per primo nell'alimentatore multifunzione (MPF).

 **NOTA:** non forzare i supporti di stampa nell'alimentatore multifunzione (MPF).



- 5 Far scorrere entrambe le guide di regolazione della larghezza fino ad appoggiarle delicatamente al bordo della risma dei supporti di stampa.

 **NOTA:** non forzare i supporti di stampa nell'alimentatore multifunzione (MPF).



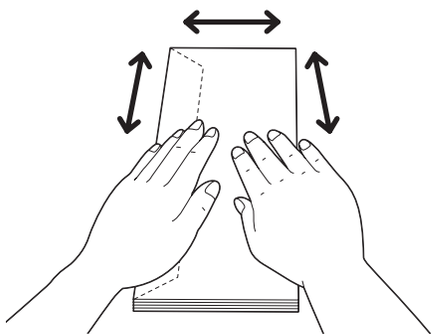
- 6 Sul pannello operatore, premere ∇ oppure \blacktriangle finché non viene evidenziato il formato carta desiderato, quindi premere \checkmark (Imposta).
- 7 Premere ∇ oppure \blacktriangle finché non viene evidenziato il tipo di carta desiderato, quindi premere \checkmark (Imposta).

Caricamento delle buste nell'alimentatore multifunzione (MPF)

Per il caricamento delle buste nell'alimentatore multifunzione (MPF) è necessario attenersi ai seguenti suggerimenti:

 **ATTENZIONE:** non usare mai buste con finestrelle, bordi decorati o autoadesivi. In questo caso si verificherebbero inceppamenti carta e danni alla stampante.

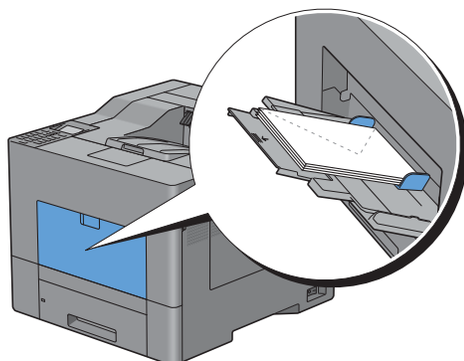
 **NOTA:** se le buste non vengono caricate nell'alimentatore multifunzione (MPF) subito dopo averle rimosse dalla confezione, queste si possono gonfiare. Per evitare inceppamenti, prima di caricare le buste nell'alimentatore multifunzione (MPF) appiattirle premendo con forza lungo l'intera lunghezza come illustrato di seguito.



 **NOTA:** L'altezza massima (quantità) di buste caricabile nell'alimentatore multifunzione (MPF) è di circa 15 mm (0,59 poll.) (15 buste).

Busta n. 10, Monarch o DL

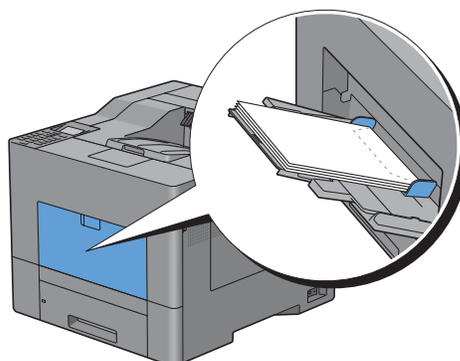
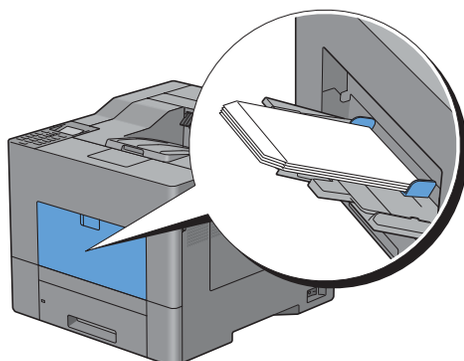
Caricare le buste per il lato corto con il lembo di chiusura chiuso e il lato di stampa rivolto verso l'alto. Accertarsi che il lembo di chiusura sia rivolto verso sinistra guardando la stampante dal davanti.



C5

Caricare le buste per il lato corto con il lembo di chiusura chiuso o aperto e il lato di stampa rivolto verso l'alto.

Accertarsi che le alette siano rivolte verso il basso con le alette aperte o verso l'alto con le alette chiuse guardando la stampante dal davanti.



Uso dell'alimentatore multifunzione (MPF)

- Caricare un solo tipo e 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 l'alimentatore multifunzione (MPF) contiene ancora dei supporti oppure quando la stampante sta stampando dall'alimentatore. Ciò potrebbe causare inceppamenti.
- I supporti di stampa devono essere caricati con il lato di stampa indicato rivolto verso l'alto e inserendo il bordo superiore per primo nell'alimentatore multifunzione (MPF).
- Non appoggiare oggetti sull'alimentatore multifunzione (MPF). Non applicare una forza o una pressione eccessiva sull'alimentatore.
- Le icone sull'alimentatore MPF consentono di identificare come caricare carta nell'alimentatore e come orientare le buste per la stampa.

Scambio dei cassettei carta

La stampante scambia automaticamente i cassettei quando vengono caricati con supporti di stampa dello stesso formato e dello stesso tipo. Il primo cassetto viene utilizzato finché non finiscono i supporti di stampa quindi viene utilizzato il cassetto successivo.

 **NOTA:** i supporti di stampa devono avere le stesse dimensioni ed essere dello stesso tipo in ogni cassetto. L'alimentatore multifunzione (MPF) non può essere scambiato con altri cassettei.

Dopo avere caricato nei cassettei lo stesso tipo e formato di carta, selezionare l'impostazione Tipo di Foglio in Impostazioni vassoio per ogni cassetto.

Per disattivare lo scambio dei cassettei, cambiare il tipo di carta in uno dei cassettei in un valore univoco.

 **NOTA:** se in ogni cassetto è caricato un tipo diverso di supporto ma con lo stesso formato, la stampante scambia automaticamente i cassettei se il tipo di carta non è stato specificato nelle proprietà/preferenze del driver di stampa.

Stampa

19 Stampa 223

Stampa

Il presente capitolo fornisce suggerimenti utili sulla stampa, sulla modalità di stampa di determinate informazioni dalla stampante e sulla modalità di annullamento di un lavoro.

Suggerimenti per stampare correttamente

Suggerimenti sulla conservazione dei supporti di stampa

Conservare correttamente i supporti di stampa. Per ulteriori informazioni, vedere “Conservazione dei supporti di stampa”.

Evitare inceppamenti della carta

 **ATTENZIONE:** prima di acquistare una grande quantità di un qualsiasi supporto di stampa, si raccomanda di effettuare una prova su un campione.

Selezionando il supporto di stampa appropriato e caricandolo correttamente, è possibile evitare inceppamenti della carta. Vedere le istruzioni riportate di seguito sul caricamento del supporto di stampa.

- “Caricamento della carta”
- “Caricamento dei supporti di stampa nell'alimentatore multifunzione (MPF)”
- “Come evitare gli inceppamenti”

In presenza di un inceppamento carta, vedere “Rimozione degli inceppamenti”.

Invio di un lavoro da stampare

Per supportare tutte le funzionalità di stampa, utilizzare il driver della stampante. Scegliendo **Stampa** da un'applicazione, compare una finestra che rappresenta il driver della stampante. Selezionare le impostazioni appropriate per il lavoro specifico da inviare in stampa. Le impostazioni di stampa selezionate dal driver hanno la priorità sulle impostazioni predefinite del menu selezionate dal pannello operatore o da **Strumenti**.

È necessario fare clic su **Preferenze** nella casella iniziale **Stampa** per vedere tutte le impostazioni di sistema disponibili che è possibile modificare. Se non si ha sufficiente familiarità con una delle funzionalità presenti nella finestra del driver della stampante, aprire la Guida online per ottenere ulteriori informazioni.

Per stampare un lavoro da una tipica applicazione Microsoft® Windows® procedere come descritto di seguito.

- 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 corretta. Modificare le impostazioni di stampa come richiesto (ad esempio le pagine da stampare o il numero di copie).
- 4 Fare clic su **Preferenze** per regolare le impostazioni di sistema che non sono disponibili nella prima schermata, quindi fare clic su **OK**.
- 5 Fare clic su **OK** o su **Stampa** per inviare il lavoro alla stampante selezionata.

Annullamento di un lavoro di stampa

Per annullare un lavoro esistono svariati modi.

- Annullamento di un lavoro dal pannello operatore
- Annullamento di un lavoro da una delle finestre di esecuzione del computer

Annullamento di un lavoro dal pannello operatore

Per annullare un lavoro dopo che è stato avviato il processo di stampa procedere come descritto di seguito.

- 1 Premere il pulsante **X** (Annulla).

La stampa viene annullata esclusivamente per il lavoro corrente. Tutti i lavori seguenti proseguiranno il processo di stampa.

Annullamento di un lavoro da una delle finestre di esecuzione del computer

Annullamento di un lavoro dalla barra delle attività

Quando si invia un lavoro alla stampante, compare una piccola icona a forma di stampante nell'angolo in basso a destra della barra delle applicazioni.

- 1 Fare doppio clic sull'icona a forma di stampante.
Nella finestra della stampante viene visualizzato un elenco di lavori di stampa.
- 2 Selezionare il lavoro che si desidera annullare.
- 3 Premere il tasto <Cancella>.

Annullamento di un lavoro dal desktop

- 1 Scegliere **Start** → **Dispositivi e stampanti**.

Per Windows XP: selezionare **Start** → **Stampanti e fax**.

Per Windows Vista®: selezionare **Start** → **Pannello di controllo** → **Hardware e suoni** → **Stampanti**.

Per Windows Server® 2008: selezionare **Start** → **Pannello di controllo** → **Stampanti**.

Per Windows Server 2008 R2: selezionare **Start** → **Dispositivi e stampanti**.

Per Windows 8: Nel modo Desktop, fare clic con il tasto destro del mouse sull'angolo in basso a sinistra della schermata, quindi fare clic su **Pannello di controllo** → **Hardware e suoni** → **Dispositivi e stampanti**.

Per Windows Server 2012: nel modo Desktop, fare clic con il tasto destro del mouse sull'angolo in basso a sinistra della schermata, quindi fare clic su **Pannello di controllo** → **Hardware** → **Dispositivi e stampanti**.

Viene visualizzato un elenco delle stampanti disponibili.

- 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante selezionata al momento dell'invio del lavoro alla stampante quindi selezionare **Visualizza stampa in corso**.
- 3 Selezionare il driver di stampa.
Nella finestra della stampante viene visualizzato un elenco di lavori di stampa.
- 4 Selezionare il lavoro che si desidera annullare.
- 5 Premere il tasto <Cancella>.

Stampa duplex (fronte-retro)

La stampa duplex (o stampa fronte/retro) consente di stampare su entrambi i lati di un foglio di carta. Per i formati adatti alla stampa duplex, vedere “Formati carta supportati”.

Stampa duplex con unità duplex

- 1 Scegliere **Start** → **Dispositivi e stampanti**.

Per Windows XP: selezionare **Start** → **Stampanti e fax**.

Per Windows Vista: selezionare **Start** → **Pannello di controllo** → **Hardware e suoni** → **Stampanti**.

Per Windows Server 2008: selezionare **Start** → **Pannello di controllo** → **Stampanti**.

Per Windows Server 2008 R2: selezionare **Start** → **Dispositivi e stampanti**.

Per Windows 8: Nel modo Desktop, fare clic con il tasto destro del mouse sull'angolo in basso a sinistra della schermata, quindi fare clic su **Pannello di controllo** → **Hardware e suoni** → **Dispositivi e stampanti**.

Per Windows Server 2012: nel modo Desktop, fare clic con il tasto destro del mouse sull'angolo in basso a sinistra della schermata, quindi fare clic su **Pannello di controllo** → **Hardware** → **Dispositivi e stampanti**.

- 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse e selezionare **Preferenze stampa**.

Viene visualizzata la scheda **Generale**.

- 3 Da **Alimentazione Fogli**, selezionare il cassetto della carta.

Per il driver PCL:

Selezionare da **Automatico**, **Cassetto1**, **Cassetto2** o **MPE**.

Per il driver PS:

Selezionare da **Selezione automatica**, **Cassetto1**, **Cassetto2** o **MPE**.

- 4 Da **Duplex**, selezionare **Lato corto** o **Lato lungo**.

 **NOTA:** per dettagli sulle opzioni **Lato corto** e **Lato lungo**, vedere “Lato breve” e “Lato lungo”.

- 5 Fare clic su **OK**.

Uso di Stampa opuscolo

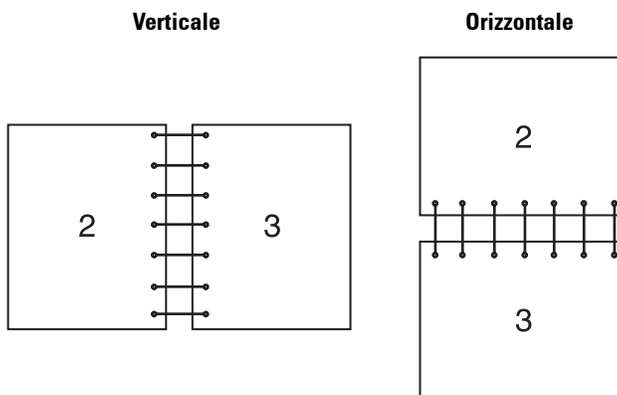
Per utilizzare la funzionalità stampa libretto è necessario selezionare la casella di controllo **Abilita in Stampa libretto** nella scheda **Layout**.

 **NOTA:** quando si usa il driver XPS o PS, la stampa libretto non è disponibile.

 **NOTA:** è necessario selezionare **Lato lungo** in **Duplex** quando si usa la funzionalità stampa libretto.

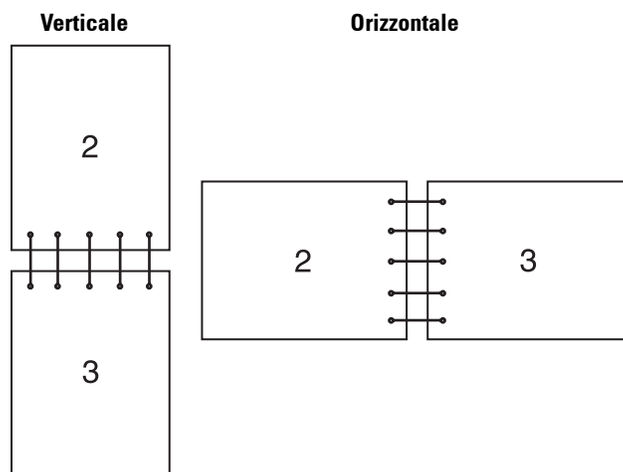
Lato lungo

Prevede la rilegatura sul bordo lungo della pagina (il bordo sinistro per l'orientamento verticale e il bordo superiore per l'orientamento orizzontale). L'illustrazione seguente mostra la rilegatura sul bordo lungo per l'orientamento verticale e orizzontale delle pagine.



Lato breve

Prevede la rilegatura sul bordo breve della pagina (il bordo superiore per l'orientamento verticale e il bordo sinistro per l'orientamento orizzontale). L'illustrazione seguente mostra la rilegatura sul bordo breve per l'orientamento verticale e orizzontale delle pagine.



Uso della funzionalità Stampa memorizzata

Quando si invia un lavoro in stampa, nel driver della stampante è possibile specificare un'opzione che consente di memorizzare il lavoro nella memoria. Quando si intende stampare un lavoro, utilizzare i menu del pannello operatore per individuare il lavoro da stampare nella memoria.

 **NOTA:** i dati in memoria vengono cancellati una volta spenta la stampante.

 **NOTA:** la funzionalità Stampa memorizzata è disponibile quando:

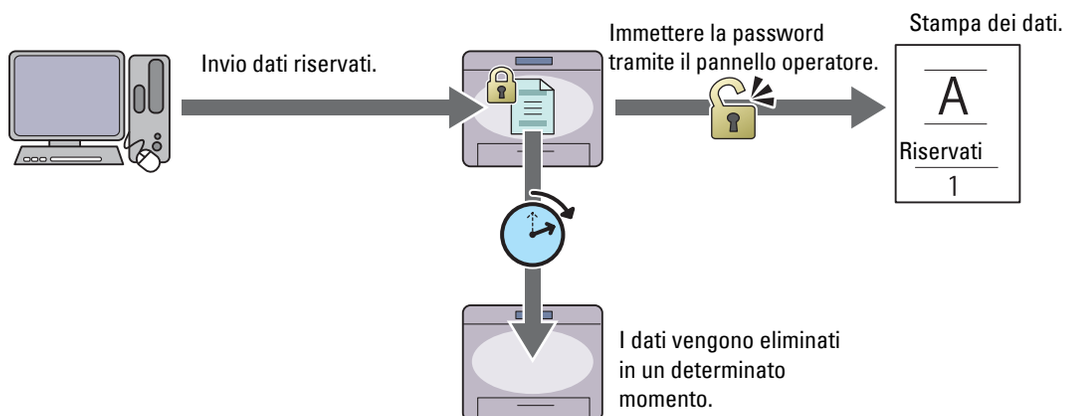
- il disco RAM è attivato nel menu della stampante.
- il Disco RAM è impostato su **Disponibile** nel driver della stampante.

Panoramica

La funzionalità di stampa memorizzata include i seguenti tipi di lavoro:

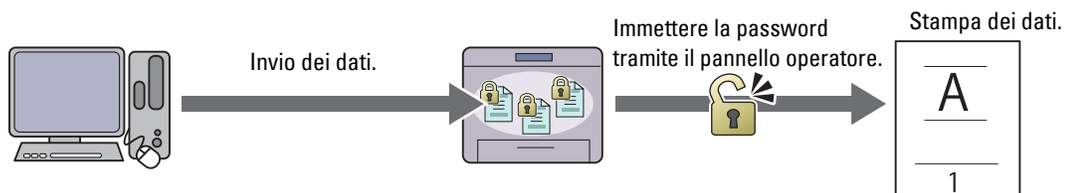
Protezione Stampa (Stampa protetta)

È possibile memorizzare temporaneamente i lavori di stampa protetti da una password nella memoria. Gli utenti in possesso della password possono stamparli dal pannello operatore. Questa funzione può essere utilizzata per stampare documenti riservati. Un lavoro di stampa memorizzato verrà eliminato dopo averlo stampato oppure al momento stabilito.



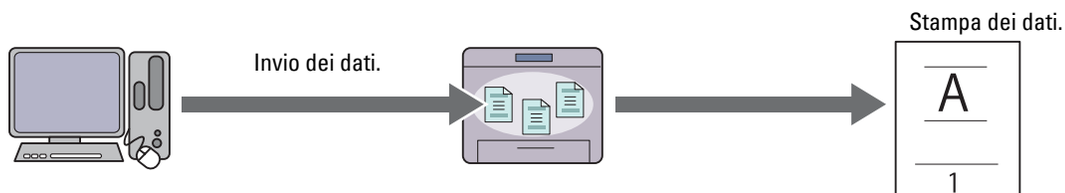
Stampa Mailbox privata

È possibile memorizzare i lavori di stampa protetti da una password nella memoria. Gli utenti in possesso della password possono stamparli dal pannello operatore in un altro momento. Questa funzione può essere utilizzata per stampare documenti riservati. I lavori memorizzati restano in memoria fino a quando non vengono eliminati dal pannello operatore.



Stampa Mailbox pubblica

È possibile memorizzare i lavori di stampa da una password nella memoria. Tutti gli utenti possono stamparli dal pannello operatore in un altro momento. I lavori memorizzati restano in memoria fino a quando non vengono eliminati dal pannello operatore.



Campione di stampa

Si archivia il lavoro collazionato in memoria e viene automaticamente stampata una copia in modo da controllare i risultati di stampa. Qualora il risultato di stampa non presenti inconvenienti è possibile selezionare la stampa di altre copie. Questo impedisce che venga stampato un gran numero di copie sbagliate in una volta sola.



Di seguito vengono indicate le differenze tra le tipologie di lavori di stampa. Per impostare una password ai fini della riservatezza è necessario memorizzare i lavori in Protezione Stampa o Stampa Mailbox privata.

Tipi di lavori	Password	Differenze
Protezione Stampa	S	<ul style="list-style-type: none">I lavori memorizzati vengono eliminati in un determinato momento.Non è possibile specificare il numero di copie dal pannello operatore. Il numero di copie dipende dal numero indicato nel driver della stampante.
Stampa Mailbox privata	S	<ul style="list-style-type: none">I lavori memorizzati restano in memoria fino a quando non vengono eliminati dal pannello operatore.
Stampa Mailbox pubblica	N	<ul style="list-style-type: none">È possibile specificare il numero di copie dal pannello operatore.
Campione di stampa	N	<ul style="list-style-type: none">Il lavoro di stampa è impostato per essere collazionato.Viene stampata automaticamente una sola copia.I lavori memorizzati restano in memoria fino a quando non vengono eliminati dal pannello operatore.È possibile specificare il numero di copie dal pannello operatore.

NOTA: se un lavoro di stampa è troppo grande per la memoria disponibile, la stampante può visualizzare un messaggio di errore.

Procedure di stampa per Stampa memorizzata

NOTA: la funzionalità Stampa memorizzata è disponibile quando si usa il driver PCL o PS.

Quando si seleziona un tipo di lavoro nel driver della stampante, questo viene immagazzinato nella memoria fino alla richiesta di stampa formalizzata tramite il pannello operatore. Di seguito vengono indicate le procedure di memorizzazione e stampa dei lavori.

Memorizzazione dei lavori di stampa

Per utilizzare la funzionalità Stampa memorizzata è necessario selezionare un lavoro diverso da **Stampa Normale** nella scheda **Generale** sul driver della stampante. Il lavoro viene immagazzinato nella memoria fino alla richiesta di stampa da formalizzarsi attraverso il pannello operatore.

NOTA: protezione Stampa e Stampa MailBox privata richiedono una password ai fini della riservatezza.

NOTA: se al lavoro di stampa non viene assegnato un nome di documento nel driver della stampante, il nome del lavoro verrà identificato utilizzando ora e data d'invio alla stampante per distinguerlo da altri lavori memorizzati sotto il proprio nome.

Stampa di lavori memorizzati

- 1 Premere il pulsante (Menu).
- 2 Tenere premuto il pulsante finché non viene evidenziato Menu stampa, quindi premere il pulsante (Imposta).

- 3 Tenere premuto il pulsante **▼** finché non viene evidenziato il tipo di lavoro desiderato, quindi premere il pulsante **✓** (**Imposta**).
- 4 Premere il pulsante **▼** fino a quando non viene evidenziato l'ID utente desiderato, quindi premere il pulsante **✓** (**Imposta**).
 **NOTA:** protezione Stampa e Stampa MailBox privata richiedono una password ai fini della riservatezza. Se si seleziona Stampa Mailbox pubblica o Campione di stampa, passare al punto 6.
- 5 Inserire la password attraverso il tastierino numerico e premere il pulsante **✓** (**Imposta**).
Per informazioni dettagliate sulla specifica della password, vedere “Specificare la password nel pannello operatore (Protezione Stampa/Stampa MailBox privata)”.
- 6 Premere il pulsante **▼** fino a quando non viene evidenziato il documento desiderato, quindi premere il pulsante **✓** (**Imposta**).
- 7 Tenere premuto il pulsante **▼** finché non viene evidenziato il menu di stampa desiderato, quindi premere il pulsante **✓** (**Imposta**).
 **NOTA:** Per mantenere provvisoriamente i dati in memoria, selezionare Stampa. Per Protezione Stampa, è disponibile solo Elimina dopo la stampa.
- 8 Tenere premuto il pulsante **▼** finché non viene evidenziato il menu relativo alla quantità desiderata, quindi premere il pulsante **✓** (**Imposta**).
 **NOTA:** quando si seleziona Inserisci numero di copie è necessario inserire il numero attraverso il tastierino numerico, quindi premere il pulsante **✓** (**Imposta**).
Il documento memorizzato verrà stampato.

Specificare la password nel pannello operatore (Protezione Stampa/Stampa MailBox privata)

Quando si seleziona Protezione Stampa o Stampa Mail Box privata da Menu Stampa, viene visualizzata una schermata che richiede l'immissione della password dopo avere selezionato l'ID utente.

Utilizzare il tastierino numerico per immettere la password numerica specificata nel driver di stampa. La password inserita viene visualizzata in formato asterischi (*****) per assicurarne la riservatezza.

Se si inserisce una password errata, viene visualizzato il messaggio Password errata Reinserire. Attendere 3 secondi oppure premere il pulsante **✓** (**Imposta**) o **X** (**Annulla**) per tornare alla schermata di immissione della password.

Quando la password immessa è valida, è possibile scegliere di stampare o eliminare i lavori di stampa corrispondenti all'ID utente e alla password inseriti. Sullo schermo compaiono i lavori di stampa corrispondenti alla password immessa. A questo punto è possibile scegliere se stampare o eliminare i lavori corrispondenti alla password immessa. Per ulteriori informazioni, vedere “Stampa di lavori memorizzati”.

Cancellazione di lavori memorizzati

Con Protezione Stampa (Stampa protetta), un lavoro memorizzato viene cancellato dopo la stampa o dopo un periodo di tempo specifico se inserito nel pannello operatore.

Per gli altri lavori, questi restano in memoria fino a quando non vengono eliminati dal pannello operatore.

Stampa con il protocollo Web Services on Devices (WSD)

Questa sezione fornisce informazioni sulla stampa di rete con WSD, il protocollo di Microsoft per Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2 e Windows Server 2012.

Aggiunta di regole dei servizi di stampa

Quando si utilizza Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2 o Windows Server 2012, è necessario aggiungere regole dei servizi di stampa al client Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2 o Windows Server 2012.

Per Windows Server 2008:

- 1 Scegliere **Start** → **Strumenti di amministrazione** → **Server Manager**.
- 2 Selezionare **Aggiungi regole** dal menu **Azione**.
- 3 Selezionare la casella di controllo **Servizi di stampa** nella finestra **Regole del server di Aggiunta guidata regole** e scegliere **Avanti**.
- 4 Selezionare la casella di controllo **Server di stampa** e scegliere **Avanti**.
- 5 Selezionare **Installa**.

Per Windows Server 2008 R2:

- 1 Scegliere **Start** → **Strumenti di amministrazione** → **Server Manager**.
- 2 Selezionare **Aggiungi regole** dal menu **Azione**.
- 3 Selezionare la casella di controllo **Servizi di stampa** nella finestra **Regole del server di Aggiunta guidata regole** e scegliere **Avanti**.
- 4 Scegliere **Avanti**.
- 5 Selezionare la casella di controllo **Server di stampa** e scegliere **Avanti**.
- 6 Scegliere **Installa**.

Per Windows Server 2012:

- 1 Fare clic su **Server Manager** nella schermata **Start**.
- 2 Selezionare **Aggiungi ruoli e funzionalità** dal menu **Gestire**.
- 3 Fare clic su **Avanti** nella finestra **Prima di iniziare** → Selezionare il tipo di installazione nella finestra **Tipo di installazione** → Selezionare il server di destinazione nella finestra **Selezione server in Aggiunta guidata ruoli e funzionalità**.
- 4 Selezionare la casella di controllo **Servizi di stampa e digitalizzazione** nella finestra **Ruoli del server**, quindi fare clic su **Avanti**.
- 5 Selezionare le funzionalità della finestra **Funzionalità** → Confermare le selezioni di installazione nella finestra **Conferma**.
- 6 Fare clic su **Installa**.

Configurazione della stampante

La nuova stampante può essere installata in rete utilizzando il disco *Software and Documentation* fornito con la stampante oppure mediante la procedura guidata di Microsoft Windows 'Aggiungi stampante'.

Installazione del driver di stampa mediante Installazione guidata stampante

- 1 Fare clic su **Start** → **Dispositivi e stampanti** (**Start** → **Pannello di controllo** → **Hardware e suoni** → **Stampanti per Windows Vista e Windows Server 2008**).

Per Windows 8 e Windows Server 2012:

Nel modo Desktop, fare clic con il tasto destro del mouse sull'angolo in basso a sinistra della schermata, quindi fare clic su **Pannello di controllo** → **Hardware e suoni** (**Hardware per Windows Server 2012**) → **Dispositivi e stampanti**.

- 2 Scegliere **Aggiungi stampante** per avviare la procedura guidata **Aggiungi stampante**.
- 3 Selezionare **Aggiungi stampante, di rete, wireless o Bluetooth**.
- 4 Nell'elenco di stampanti disponibili, selezionare quella da utilizzare, quindi 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 visualizzata alcuna stampante WSD, inserire manualmente l'indirizzo IP della stampante per creare una stampante WSD. Per inserire manualmente l'indirizzo IP della stampante, attenersi alle istruzioni di seguito. Per Windows Server 2008 R2, per creare una stampante WSD, è necessario essere membro del gruppo Administrators.
 1. Fare clic su **La stampante desiderata non è nell'elenco**.
 2. Selezionare **Aggiungi stampante usando un indirizzo TCP/IP o nome host** e scegliere **Avanti**.
 3. Selezionare **Web Services Device** da **Tipo dispositivo**.
 4. Inserire l'indirizzo IP della stampante nella casella di testo **Nome host o indirizzo IP** e scegliere **Avanti**.
 -  **NOTA:** prima di installare il driver mediante la procedura guidata Aggiungi stampante in Windows Server 2008 R2 o Windows 7, effettuare una delle operazioni indicate di seguito:
 - Stabilire la connessione Internet in modo da consentire la scansione del computer da parte di Windows Update.
 - Aggiungere il driver di stampa al computer.
- 5 Se richiesto, installare il driver di stampa sul computer. Inserire la password di amministrazione o confermare l'operazione, se richiesto.
 - 6 Completare i passi successivi della procedura guidata e scegliere **Fine**.
 - 7 Stampare una pagina di prova per verificare la corretta installazione.
 - a Fare clic su **Start** → **Dispositivi e stampanti** (**Start** → **Pannello di controllo** → **Hardware e suoni** → **Stampanti** per Windows Vista e Windows Server 2008).

Per Windows 8 e Windows Server 2012:

Nel modo Desktop, fare clic con il tasto destro del mouse sull'angolo in basso a sinistra della schermata, quindi fare clic su **Pannello di controllo** → **Hardware e suoni** (**Hardware** per Windows Server 2012) → **Dispositivi e stampanti**.
 - b Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla stampante appena creata, quindi scegliere **Proprietà stampante** (**Proprietà** per Windows Vista e Windows Server 2008).
 - c Nella scheda **Generale**, fare clic su **Stampa pagina di prova**. Quando la pagina di prova viene stampata correttamente, l'installazione è terminata.

Stampa con Wi-Fi Direct™

In questa sezione viene descritta la stampa Wi-Fi Direct. Wi-Fi Direct consente ai dispositivi mobili Wi-Fi come computer, smartphone e tablet di collegarsi direttamente alla stampante tramite una rete Wi-Fi. Grazie a Wi-Fi Direct, è possibile stampare documenti, fotografie o e-mail sui dispositivi mobile Wi-Fi direttamente senza un punto di accesso wireless.

-  **NOTA:** Wi-Fi Direct è disponibile quando è installato l'adattatore per rete wireless opzionale.
-  **NOTA:** Wi-Fi Direct è disponibile anche se la stampante è collegata alla propria connessione di rete wireless utilizzando l'adattatore per rete wireless opzionale.
-  **NOTA:** Solo la funzionalità di stampa è disponibile tramite la rete Wi-Fi Direct.
-  **NOTA:** Il numero massimo di dispositivi collegati tramite la rete Wi-Fi Direct è 1.
-  **NOTA:** Non è possibile collegare il proprio dispositivo mobile a Internet tramite la rete Wi-Fi Direct della stampante.
-  **NOTA:** A seconda del dispositivo, il canale utilizzato per connettere tale dispositivo alla stampante tramite Wi-Fi Direct potrebbe differire dal canale utilizzato dalla stampante per connettersi a una rete tramite la modalità Infrastruttura Wi-Fi. In tal caso, la connessione simultanea con Wi-Fi Direct e con la modalità Infrastruttura Wi-Fi potrebbe non funzionare correttamente.

Configurazione di Wi-Fi Direct

Per utilizzare Wi-Fi Direct, è necessario innanzitutto configurare le impostazioni Wi-Fi Direct nel pannello operatore della stampante. Per collegare il dispositivo portatile alla stampante tramite Wi-Fi Direct, selezionare il SSID della stampante nell'elenco delle reti wireless presente sul dispositivo portatile, quindi immettere la frase password necessaria per la connessione.

Impostazione della stampante

- 1 Premere il pulsante  (Menu).
- 2 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce `Impost. amministratore`, quindi premere  (Imposta).
- 3 Premere il pulsante  fino a evidenziare `Rete`, quindi premere il pulsante  (Imposta).
- 4 Premere il pulsante  fino a evidenziare `Wi-Fi Direct`, quindi premere il pulsante  (Imposta).
- 5 Premere il pulsante  fino a evidenziare `Wi-Fi Direct`, quindi premere il pulsante  (Imposta).
- 6 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce `Abilita`, quindi premere il pulsante  (Imposta).

Quando viene visualizzato un messaggio popup sui dispositivi, premere il pulsante  (Imposta) per selezionare `Chiudi`.

- 7 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce `Ruolo gruppo`, quindi premere  (Imposta).
- 8 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce `Titolare gruppo`, quindi premere  (Imposta).
- 9 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce `Stato connessione`, quindi premere  (Imposta).
- 10 Assicurarsi che non sia connesso alcun dispositivo con connessione Wi-Fi Direct.

 **NOTA:** Quando è collegato un altro dispositivo (viene visualizzato `1` in `Stato connessione`), non è possibile utilizzare la connessione Wi-Fi Direct. Scollegare l'altro dispositivo dalla rete Wi-Fi Direct. Vedere "Disconnessione dalla rete Wi-Fi Direct".

- 11 La stampante deve essere riavviata dopo che è stato impostato `Wi-Fi Direct`. Dopo il riavvio, ripetere i passaggi da 1 a 4.
- 12 Premere il pulsante  fino a quando viene visualizzato `SSID e Passphrase` e toccare ciascun menu per verificare `SSID` e `passphrase`.

 **NOTA:** per confermare il `SSID` e la `passphrase` della stampante è possibile anche stampare l'elenco toccando `Stampa passphrase` nel menu `Passphrase`.

Connessione del dispositivo portatile

- 1 Collegare il dispositivo portatile alla rete Wi-Fi Direct.
Per Windows 8, Windows RT
 - a Toccare **Impostazioni** nel menu **Impostazioni PC**.
 - b Toccare l'icona **Wi-Fi**.
 - c Toccare il **SSID** della stampante, quindi toccare **Connetti**.
 - d Selezionare la frase password, quindi toccare **Avanti**.
Il dispositivo portatile si conetterà alla stampante.

Per Windows 7

- a** Fare clic sull'icona della rete sulla barra delle applicazioni.
- b** Toccare il SSID della stampante, quindi toccare **Connetti**.
- c** Selezionare la frase password, quindi toccare **OK**.
- d** Fare clic su **Annulla** per uscire dalla finestra **Impostazioni rete**.
Il dispositivo portatile si conatterà alla stampante.

Per Windows Vista

- a** Fare clic su **Start** → **Connetti a**.
- b** Fare clic sul SSID della stampante.
- c** Selezionare la frase password, quindi toccare **Connetti**.
Il dispositivo portatile si conatterà alla stampante.

Per Windows XP

- a** Selezionare **Start** → **Pannello di controllo** → **Connessioni di rete**.
- b** Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona Connessione rete wireless, quindi selezionare **Visualizza reti wireless disponibili**.
- c** Toccare il SSID della stampante, quindi toccare **Connetti**.
- d** Selezionare la frase password, quindi toccare **Connetti**.
Il dispositivo portatile si conatterà alla stampante.

Per iOS

- a** Toccare **Impostazioni** → **Wi-Fi**.
- b** Toccare il SSID della stampante.
- c** Selezionare la frase password, quindi toccare **Unisci**.
Il dispositivo portatile si conatterà alla stampante.

Per Android™

La procedura varia a seconda del dispositivo mobile che si sta utilizzando. Consultare il manuale fornito con il proprio dispositivo mobile.

2 Installare la stampante sul dispositivo portatile.

Per Windows 8, Windows RT

- a** Fare clic su **Dispositivi** nel menu **Impostazioni PC**.
- b** Toccare **Aggiungi dispositivo** nel sottomenu **Dispositivi**.
- c** Fare clic su **Dell_XXXXXX**.
La stampante è pronta per l'uso.

Per Windows XP, Windows Vista, Windows 7

È necessario installare il driver di stampa sul dispositivo portatile. Vedere "Installazione dei driver di stampa su computer Windows®".

Per iOS

È necessario installare l'applicazione di stampa come Mobile Print App for Dell, quindi la stampante è pronta all'uso.

Per Android

È necessario installare l'applicazione di stampa, ad esempio Dell Mobile Print, dopodiché la stampante sarà pronta per essere utilizzata.

Stampa con Wi-Fi Direct

La procedura di stampa varia a seconda del dispositivo portatile in uso. Fare riferimento al manuale fornito con il dispositivo portatile per stampare normalmente.

Disconnessione dalla rete Wi-Fi Direct

- 1 Premere il pulsante  (Menu).
- 2 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce `Impost. amministratore`, quindi premere  (Imposta).
- 3 Premere il pulsante  fino a evidenziare `Rete`, quindi premere il pulsante  (Imposta).
- 4 Premere il pulsante  fino a evidenziare `Wi-Fi Direct`, quindi premere il pulsante  (Imposta).
- 5 Premere il pulsante  fino a quando viene evidenziata la voce `Stato connessione`, quindi premere  (Imposta).
- 6 Premere il pulsante  (Imposta) per selezionare il nome del dispositivo.
- 7 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce `Disconnetti`, quindi premere  (Imposta).
- 8 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce `Awia`, quindi premere  (Imposta).

Reimpostazione della frase password.

- 1 Premere il pulsante  (Menu).
- 2 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce `Impost. amministratore`, quindi premere  (Imposta).
- 3 Premere il pulsante  fino a evidenziare `Rete`, quindi premere il pulsante  (Imposta).
- 4 Premere il pulsante  fino a evidenziare `Wi-Fi Direct`, quindi premere il pulsante  (Imposta).
- 5 Premere il pulsante  fino a quando viene evidenziata la voce `Stato connessione`, quindi premere  (Imposta).
- 6 Premere il pulsante  (Imposta) per selezionare il nome del dispositivo.
- 7 Premere il pulsante  finché non viene evidenziata la voce `Reimposta frase password`, quindi premere il pulsante  (Imposta).
- 8 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce `Awia`, quindi premere  (Imposta).
Wi-Fi Direct è scollegata e la frase password viene reimpostata.

Reimpostazione del PIN

- 1 Premere il pulsante  (Menu).
- 2 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce `Impost. amministratore`, quindi premere  (Imposta).
- 3 Premere il pulsante  fino a evidenziare `Rete`, quindi premere il pulsante  (Imposta).
- 4 Premere il pulsante  fino a evidenziare `Wi-Fi Direct`, quindi premere il pulsante  (Imposta).
- 5 Premere il pulsante  fino a evidenziare `Codice PIN`, quindi premere il pulsante  (Imposta).
- 6 Premere il pulsante  fino a evidenziare `Reimposta codice PIN`, quindi premere il pulsante  (Imposta).

Wi-Fi Direct è scollegata e il PIN viene reimpostato.

Stampa da dispositivi mobili

Dell™ C2660dn Color Laser Printer supporta la stampa da una vasta gamma di dispositivi mobili.

Sistema operativo Android

Scaricare l'app gratuita Dell Mobile Print da Google Play™. Semplice da utilizzare e da navigare, l'app Dell Mobile Print consente la stampa diretta di foto, documenti, contenuti Web e molto altro con stampanti Dell su rete Wi-Fi o Ethernet.

Scannerizzare il QR Code® per ottenere un rapido accesso allo store in cui scaricare l'applicazione.



Per sistema operativo Android

Apple iOS

Questa stampante è compatibile con AirPrint. Per ulteriori informazioni su AirPrint, consultare “Stampa con AirPrint”. La stampante è inoltre compatibile con l'app gratuita Mobile Print App for Dell di Thinxstream™, disponibile su App Store.

Scansionare il QR Code per ottenere un rapido accesso allo store in cui scaricare l'applicazione.



Per Apple iOS

Stampa con AirPrint



Questa sezione fornisce informazioni per la stampa con AirPrint. AirPrint consente di stampare tramite rete con iPad (tutti i modelli), iPhone (3GS o versioni successive) e iPod touch (3° generazione o versioni successive) che eseguono l'ultima versione di iOS. AirPrint consente inoltre di eseguire una stampa di base in rete utilizzando Macintosh (Mac OS X 10.7 o versioni successive) senza installare altri driver.

Configurazione di AirPrint sulla stampante

Per utilizzare AirPrint, sono necessari i protocolli Bonjour (mDNS) e IPP sulla stampante. Assicurarsi che Bonjour (mDNS) e IPP siano impostati su **Abilita** nel menu del pannello operatore. Per i dettagli, vedere “Protocolli”. Bonjour (mDNS) e IPP possono essere abilitati anche selezionando **Attiva AirPrint in Dell™ Printer Configuration Web Tool**. Attenersi alle procedure seguenti per configurare le impostazioni di ambiente per AirPrint in **Dell Printer Configuration Web Tool**.

- 1 Assicurarsi che la stampante sia collegata alla rete.
- 2 Avviare **Dell Printer Configuration Web Tool** inserendo l'indirizzo IP della stampante nel browser Web. Per ulteriori informazioni, vedere “Come impostare Dell Printer Configuration Web Tool” e “Avvio di Dell Printer Configuration Web Tool”.

- 3 Quando si apre **Dell Printer Configuration Web Tool**, andare alle pagine della scheda **Impostazioni server di stampa**. Fare clic su **Attiva AirPrint** in **Abilita AirPrint**. La stampante è pronta per AirPrint.

 **NOTA:** se il pulsante **Attiva AirPrint** non è attivo, significa che Bonjour (mDNS) e IPP sono già impostati su **Abilita** nel menu del pannello operatore e la stampante è pronta per AirPrint.

Stampa tramite AirPrint

La procedura seguente utilizza l'iPhone che esegue iOS5 come esempio.

- 1 Aprire l'e-mail, la foto, la pagina Web o il documento che si desidera stampare.
- 2 Toccare l'icona di azione .
- 3 Toccare **Stampa**.
- 4 Selezionare la stampante e impostare le opzioni di stampa.
- 5 Toccare **Stampa**.

 **NOTA:** Per annullare il lavoro di stampa, fare doppio clic sul pulsante **Home**, toccare l'icona **Stampa centro** . Se vi sono più lavori in coda, selezionare quello che si desidera annullare, quindi toccare **Annulla stampa**.

Stampa con Google Cloud Print™

Questa sezione fornisce informazioni sul servizio di Google Cloud Print con smart phone, tablet o qualsiasi altro dispositivo. Con la registrazione della stampante sul proprio account di Google™, è possibile utilizzare il servizio di Google Cloud Print per stampare da diversi dispositivi connessi a Internet. È possibile stampare documenti, foto o e-mail utilizzando il browser di Google Chrome™ o applicazioni come Google Drive™ sul proprio dispositivo portatile. Per ulteriori informazioni su Google Cloud Print, visitare il sito Web di Google.

Preparazione all'uso della stampante con Google Cloud Print

Per utilizzare Google Cloud Print, è necessario preparare in anticipo quanto segue:

- Connettere la stampante a una rete con accesso a Internet.
 -  **NOTA:** Google Cloud Print supporta solo la connessione IPv4.
 -  **NOTA:** Se la stampante è connessa a una rete che utilizza un server proxy, è necessario specificare le impostazioni in **Proxy Server** nel **Dell Printer Configuration Web Tool**. Per ulteriori informazioni, vedere "Proxy Server".
- Acquisire un account Google e un indirizzo Gmail™.
- Impostare Google Cloud Print su **Abilita** nel menu del pannello operatore oppure impostare **Google Cloud Print** su **Sì** nel **Dell Printer Configuration Web Tool**.

Quando si utilizza il pannello operatore

- 1 Premere il pulsante  (**Menu**).
- 2 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce **Impost. amministratore**, quindi premere  (**Imposta**).
- 3 Premere il pulsante  fino a evidenziare **Rete**, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
- 4 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce **Protocolli**, quindi premere  (**Imposta**).
- 5 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce **Google Cloud Print**, quindi premere  (**Imposta**).
- 6 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce **Abilita**, quindi premere  (**Imposta**).
- 7 Spegner e riaccendere la stampante per applicare le impostazioni.

Quando si utilizza Dell Printer Configuration Web Tool

- 1 Avviare Dell Printer Configuration Web Tool inserendo l'indirizzo IP della stampante nel browser Web. Per ulteriori informazioni, vedere "Come impostare Dell Printer Configuration Web Tool" e "Avvio di Dell Printer Configuration Web Tool".
- 2 Quando si apre Dell Printer Configuration Web Tool, andare alle pagine della scheda **Impostazioni server di stampa**. Fare clic su **Impostazioni porta**. In **Stato porta**, selezionare la casella di controllo **On** per **Google Cloud Print**.

Registrazione della stampante su Google Account

Per registrare la stampante sul proprio account Google, attenersi la procedura seguenti.

- 1 Avviare Dell Printer Configuration Web Tool inserendo l'indirizzo IP della stampante nel browser Web. Per ulteriori informazioni, vedere "Come impostare Dell Printer Configuration Web Tool" e "Avvio di Dell Printer Configuration Web Tool".
- 2 Quando si apre Dell Printer Configuration Web Tool, andare alle pagine della scheda **Impostazioni server di stampa**. Fare clic su **Registra questo dispositivo su Google Cloud Print in Google Cloud Print**. Viene stampato un foglio contenente un URL per il sito Web della registrazione della stampante su Google Cloud Print.
- 3 Dal browser Web del computer, visitare il sito di Google e registrarsi con l'account di Google. Visitare il sito Web per la registrazione di Google Cloud Print inserendo l'URL sulla copia stampata nel browser Web. È possibile inoltre visitare il sito facendo la scansione del codice QR con il dispositivo portatile.
- 4 Nel sito Web per la registrazione su Google Cloud Print, fare clic su **Termina registrazione stampante**.
- 5 Fare clic su **Gestisci stampanti**. La stampante dell'utente sarà nell'elenco **Stampanti** e sarà pronta per essere utilizzata con il servizio di Google Cloud Print.

Stampa tramite Google Cloud Print

La procedura di stampa varia a seconda dell'applicazione o del dispositivo in uso. È possibile visualizzare l'elenco delle applicazioni che supporta il servizio di Google Cloud Print sul sito Web di Google.

Stampa da un'applicazione su un dispositivo portatile

La seguente procedura utilizza l'applicazione Google Drive su un dispositivo portatile Android come esempio.

- 1 Installare l'applicazione Google Drive sul dispositivo portatile.
 **NOTA:** è possibile scaricare l'applicazione da Google Play.
- 2 Accedere all'applicazione Google Drive dal dispositivo portatile e toccare  per selezionare il documento.
- 3 Toccare , quindi digitare **Stampa**.
- 4 Selezionare la stampante nell'elenco.
- 5 Selezionare le opzioni di stampa, quindi toccare **Stampa**.

Stampa da Google Chrome

La procedura seguente utilizza il browser Google Chrome su un PC Windows come esempio.

- 1 Aprire il browser di Google Chrome.
- 2 Aprire la pagina Web o l'e-mail che si desidera stampare.
- 3 Fare clic su  o  (varia a seconda delle versioni del browser di Google Chrome) nell'angolo in alto a destra, quindi fare clic su **Stampa**.
- 4 Fare clic su **Modifica** nell'area **Destinazione**.
- 5 Scegliere la stampante nell'area di Google Cloud Print.
- 6 Fare clic su **Stampa**.

Stampa di una pagina di rapporto

È possibile stampare una serie di configurazioni della stampante comprese le impostazioni della stampante e del pannello oltre all'elenco dei font. Per informazioni su come stampare i rapporti di stampa o gli elenchi, vedere “Rapporto/elenco”.

Impostazioni stampante

È possibile modificare la maggior parte delle impostazioni di stampa dall'applicazione da cui si sta eseguendo la stampa. Se la stampante è collegata in rete è anche possibile modificare le impostazioni dallo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool**. Per avviare **Dell Printer Configuration Web Tool**, digitare l'indirizzo IP della stampante nel browser. Per individuare l'indirizzo IP della stampante, vedere “Verifica delle impostazioni IP”.

Le impostazioni dall'applicazione aggiornano le impostazioni predefinite del sistema. Le impostazioni derivanti dal driver della stampante vengono applicate esclusivamente al lavoro che si sta attualmente inviando alla stampante.

Se non è possibile modificare un'impostazione dall'applicazione è necessario utilizzare il pannello operatore, **Strumenti** o lo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool**. La modifica di un'impostazione di sistema dal pannello operatore, dalla casella **Strumenti** o dallo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool** rende tale impostazione predefinita per l'utente.

Stampando un rapporto delle impostazioni della stampante, è possibile verificare le impostazioni di sistema dettagliate. Per informazioni su come stampare un rapporto impostazioni, vedere “Rapporto/elenco”.

Da **Strumenti** o dal pannello operatore è possibile reimpostare i valori predefiniti. Per informazioni dettagliate, vedere “Utilizzando il programma Strumenti” o “Quando si utilizza il pannello operatore”.

Utilizzo del pannello operatore per modificare le impostazioni della stampante

È possibile selezionare le voci di menu e i corrispondenti valori dal pannello operatore.

Sfogliando per la prima volta i menu dal pannello operatore, si può osservare la presenza di alcune voci evidenziate.

Queste voci evidenziate corrispondono alle impostazioni predefinite in fabbrica e alle impostazioni di sistema originali.



NOTA: le impostazioni predefinite possono variare da paese a paese.

Selezionando una nuova impostazione dal pannello operatore, la voce selezionata viene evidenziata per identificarla come impostazione di menu predefinita per l'utente corrente.

Tali impostazioni sono attive finché non ne vengono selezionate di nuove o finché non vengono ripristinate le impostazioni predefinite.

Le impostazioni del driver possono sovrascrivere le modifiche apportate e possono richiedere la modifica delle impostazioni predefinite del pannello operatore.

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

Se la stampante è collegata alla rete, è possibile modificare le impostazioni della stampante dal browser Web. Se si è amministratori di rete, è possibile clonare le impostazioni di sistema di una stampante per una o per tutte le stampanti collegate in rete.

Digitare l'indirizzo IP della stampante nel browser Web. Scegliere **Impostazioni Stampante** dall'elenco degli argomenti. Dalla scheda **Impostazioni Stampante**, selezionare **Impostazioni di Sistema** per cambiare le impostazioni della stampante.

Per modificare il tipo e il formato della carta, scegliere **Impostazioni vassoio** dall'elenco di argomenti. Per modificare le impostazioni di ColorTrack, scegliere **Stampa volume** dall'elenco di argomenti, quindi selezionare la scheda **Dell ColorTrack**.

Per copiare le impostazioni di sistema in un'altra stampante collegata in rete, scegliere **Copia impostazioni stampante** dall'elenco di argomenti, quindi digitare l'indirizzo IP dell'altra stampante.

Se l'indirizzo IP della stampante non è noto, vedere il rapporto impostazioni della stampante o visualizzare le impostazioni TCP/IP. Per informazioni su come trovare l'indirizzo IP della stampante, vedere “Verifica delle impostazioni IP”.

Conoscere la stampante

20 Informazioni sul software della stampante	241
21 Utilizzo dei Certificati Digitali	253
22 Informazioni sui caratteri.....	263
23 Informazioni sui messaggi della stampante	271
24 Caratteristiche tecniche	275

Informazioni sul software della stampante

Usare il disco *Software and Documentation* fornito con la stampante per installare una combinazione di software, a seconda del sistema operativo.

Finestra Stato stampante

La finestra **Stato stampante** avvisa quando si verifica un errore o una condizione di allarme, ad esempio un inceppamento o quando il toner si sta esaurendo.

Per impostazione predefinita la finestra **Stato stampante** si apre solo quando si verifica un errore. In questo caso, il messaggio d'errore viene visualizzato in tale finestra. È possibile configurare la finestra **Stato stampante** in modo che si avvii sempre quando si stampa in **Proprietà finestra stato stampante**.

È inoltre possibile verificare il livello del toner, la quantità di fogli rimanenti e la configurazione delle opzioni per la stampante.

Comando Monitor Stato

Usare **Comando Monitor Stato** per gestire istanze multiple della **Finestra di stato** per una stampante specifica. 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.

Dell Supplies Management System

È possibile accedere alla finestra di dialogo **Dell Supplies Management System** dal menu **Tutti i programmi** o dall'icona sul desktop.

È possibile ordinare altri materiali di consumo telefonicamente o via Web.

- 1 Scegliere **Start**→ **Tutti i programmi**→ **Stampanti Dell**→ **Software della stampante**→ **Dell Supplies Management System**.

Verrà visualizzata la finestra **Dell Supplies Management System**.

- 2 Selezionare la stampante dall'elenco **Seleziona modello stampante**.

- 3 Se si ordina da Web:

- a Selezionare un URL dall'elenco **Seleziona URL riordini**.
- b Fare clic su **Visita il sito Web per le ordinazioni di fornitura di materiale per stampanti Dell**.

 **NOTA:** se non si ottengono informazioni automaticamente dalla stampante tramite una comunicazione a due vie, viene visualizzata una finestra con la richiesta di digitare il codice del servizio assistenza. Immettere il numero di codice del servizio della stampante Dell nel campo apposito.

Il codice del servizio si trova all'interno del coperchio frontale della stampante.

- 4 Se si ordina per telefono, chiamare il numero visualizzato nella sezione **Ordine telefonico**.

User Setup Disk Creating Tool

Il programma **User Setup Disk Creating Tool** (Strumento per la creazione del disco di configurazione utente) presente nella sottocartella **Produci disco** della cartella **Utilità** nel disco *Software and Documentation* e i driver di stampa presenti nel disco *Software and Documentation* 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)
- Filigrana

- Riferimenti ai font

Se si desidera installare il driver di stampa 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 di stampa.

- Installare il driver di stampa sul computer su cui si intende creare il disco di installazione.
- Il disco di installazione può essere utilizzato soltanto con 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 sistema operativo.

Aggiornamento del software

Gli aggiornamenti del firmware e/o del driver possono essere scaricati dal sito dell'assistenza Dell in dell.com/support.

Software di utilità stampante

Tramite la finestra **Utility di lancio rapido**, è possibile aprire **Finestra di stato**, **Strumenti** e **Risoluzione dei problemi**.

 **NOTA:** l'**Utility di lancio rapido** è supportata solo su Microsoft® Windows®.

Per utilizzare l'**Utility di lancio rapido**, durante l'installazione del software Dell selezionare l'opzione di installazione di **Utility di lancio rapido**.

Per installare il software Dell osservare le istruzioni riportate di seguito.

- 1 Inserire il disco *Software and Documentation* nel computer e fare clic su **setup_assist.exe** per avviare **Impostazione stampante Dell**.
- 2 Fare clic su **Installazione driver e software**.
- 3 Seguire le istruzioni visualizzate a schermo.

Per aprire la finestra **Utility di lancio rapido**:

- 1 Scegliere **Start** → **Tutti i programmi** → **Stampanti Dell** → **Software della stampante** → **Utility di lancio rapido**.



La finestra **Utility di lancio rapido** prevede tre pulsanti: **Finestra di stato**, **Strumenti** e **Risoluzione dei problemi**.

Per uscire dalla finestra **Utility di lancio rapido**:

- 1 Fare clic sul pulsante **Chiudi (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 stampante**. Per ulteriori informazioni sull'utilizzo della finestra di stato, vedere "Finestra Stato stampante".

Strumenti

Il pulsante **Strumenti** permette di aprire **Strumenti**. Per ulteriori informazioni sull'utilizzo di **Strumenti**, vedere "Funzionamento dei menu del programma Strumenti".

Risoluzione dei problemi

Il pulsante **Risoluzione dei problemi** apre la Guida alla risoluzione di problemi che permette di risolvere in modo autonomo eventuali problemi della stampante.

Widget Monitor Stato per Macintosh

Il **Widget Monitor Stato** è un programma di utilità che favorisce un utilizzo efficiente della stampante, grazie allo scambio di informazioni tra essa e il computer Macintosh.

Funzionalità Widget Monitor Stato

- Monitoraggio delle stampanti Dell
Permette di verificare lo stato delle stampanti Dell attualmente connesse al computer Macintosh
- Ricezione delle segnalazioni
Avverte di eventuali problemi, come inceppamento della carta o livello toner basso
- Ordinare i materiali di consumo
Permette di accedere al sito Web per ordinare i materiali di consumo

Prima di installare il Widget Monitor Stato

Sistemi operativi

- Mac OS X 10.5
- Mac OS X 10.6
- Mac OS X 10.7
- Mac OS X 10.8

Protocolli di rete e interfacce

- LPR
- Socket 9100
- Bonjour
- USB 2.0 e 1.1. In caso di connessione a più stampanti dello stesso modello tramite cavi USB, è possibile eseguire il monitoraggio solo della stampante riconosciuta per prima nel **Widget Monitor Stato**.

Installazione del Widget Monitor Stato

- 1 Fare doppio clic sull'icona del **Dell C2660 Installer** nella finestra **Trova**.
- 2 Seguire le istruzioni visualizzate a schermo.

Quando viene visualizzata la schermata **Installazione riuscita**, l'installazione è completa.



NOTA: durante la procedura di installazione è necessario immettere il nome di accesso e la password di amministrazione.

Apertura e chiusura del Widget Monitor Stato

Apertura del Widget Monitor Stato

- 1 Fare clic sull'icona Dashboard nel Dock per avviare il Dashboard.



- 2 Fare clic su (+) per visualizzare la barra dei Widget.



- 3 Fare clic sull'icona di Monitor Stato nella barra dei Widget. Viene visualizzata la finestra Stato stampante.

 **NOTA:** se viene visualizzato il messaggio **Selezionare una stampante**, selezionare la stampante in **Preferenze**. Per ulteriori informazioni sulle preferenze, vedere "Preferenze".



Chiusura del Widget Monitor Stato

- 1 Fare clic sul pulsante Chiudi (x) nell'angolo in alto a sinistra della finestra Stato stampante.

Finestra Printer Status

Quando si attiva il Widget Monitor Stato, sul Dashboard viene visualizzata la finestra Stato stampante.



Area dei messaggi sullo stato della stampante

Visualizza un messaggio sullo stato corrente della stampante.

 **NOTA:** il **Widget Monitor Stato** riceve automaticamente le informazioni sulla stampante all'intervallo di aggiornamento che è possibile specificare in **Preferenze**. Lo stato della stampante viene aggiornato inoltre quando si lancia il Dashboard o quando si chiudono le **Preferenze**.

 **NOTA:** se il **Widget Monitor Stato** non riceve risposta dalla stampante, viene visualizzato il messaggio **Impossibile ottenere informazioni dalla stampante**.

 **NOTA:** quando la stampante è collegata tramite un cavo USB, non è possibile verificarne lo stato durante un processo di stampa.

Area dell'immagine sullo stato della stampante

Visualizza l'immagine della condizione della stampante.

- Immagine del Livello di toner stimato

Visualizza il livello di toner stimato per ogni colore se la stampante funziona correttamente.



 **NOTA:** se il programma di utilità non riceve risposta dalla stampante, viene visualizzata l'immagine del toner **Sconosciuto**.

- Immagine di errore della stampante

Visualizza un'immagine indicativa nel caso si verifichi un errore.



Si è verificato un errore e la stampante non può essere utilizzata.

Pulsante Ordinare le forniture di stampa

Fare clic su questo pulsante per visualizzare la finestra **Ordine**.

Per nascondere la finestra **Ordine**, fare nuovamente clic su **Ordinare le forniture di stampa**.

Pulsante Info (i)

Fare clic su questo pulsante per aprire le **Preferenze**.

 **NOTA:** il pulsante **info (i)** viene visualizzato nell'angolo in basso a destra della finestra, quando il cursore si trova sopra la finestra **Stato stampante**. Il pulsante **info (i)** è uno standard utilizzato in tutti i widget.

Finestra Ordine

Questa finestra fornisce le informazioni per ordinare le forniture di stampa telefonicamente o dal sito Web.

Per aprire la finestra **Ordine**:

- 1 Fare clic su **Ordinare le forniture di stampa** nella finestra **Stato stampante**.

Verrà visualizzata la finestra **Ordine**.

 **NOTA:** la finestra **Ordine** viene visualizzata quando il toner rilevato è scarso.



Order Online

- Collegamento ipertestuale **Visita il sito web per le ordinazioni di fornitura di materiale per stampanti Dell.**
Fare clic sul collegamento ipertestuale **Visita il sito web per le ordinazioni di fornitura di materiale per stampanti Dell** per accedere al sito Web per ordinare le forniture per stampanti Dell.
- Elenco URL
Visualizza un elenco di URL disponibili presso i quali è possibile ordinare le forniture per stampanti Dell.
Selezionare un indirizzo URL da utilizzare quando si fa clic sul collegamento ipertestuale **Visita il sito web per le ordinazioni di fornitura di materiale per stampanti Dell.**

Ordine telefonico

- Elenco di numeri telefonici
Visualizza un elenco di numeri telefonici che è possibile chiamare per ordinare le forniture per stampanti Dell.
- Casella di controllo **Update phone contacts when rebooting**
Selezionare questa casella di controllo per aggiornare regolarmente l'elenco dei numeri di telefono.

Dell e l'ambiente

Fare clic sul collegamento ipertestuale per accedere al sito Web relativo al riciclaggio.

Preferenze

Per aprire le **Preferenze**:

- 1 Fare clic sul pulsante **info (i)** nella finestra **Stato stampante**.

Le **Preferenze** vengono visualizzate.

 **NOTA:** il pulsante **info (i)** viene visualizzato nell'angolo in basso a destra della finestra, quando il cursore si trova sopra la finestra **Stato stampante**. Il pulsante **info (i)** è uno standard utilizzato in tutti i widget.



Stampante

Visualizza un elenco di nomi di stampanti disponibili nel menu a discesa. La prima stampante visualizzata nell'elenco è impostata come predefinita.

Intervallo aggiornamento stato

È possibile specificare l'intervallo di aggiornamento dello stato della stampante. Per impostazione predefinita, è impostato in modo da ottenere informazioni sulla stampante ogni 10 secondi. Può essere impostato da 0 a 600 secondi.

Nome comunità SNMP

È possibile modificare il nome di comunità SNMP (Simple Network Management Protocol) se si utilizza un nome di comunità predefinito (pubblico). È possibile inserire fino a 31 caratteri.

Pulsante Codice Servizio

Fare clic su questo pulsante per ottenere il codice servizio.

 **NOTA:** non è possibile richiamare il codice servizio quando la stampante è collegata tramite cavo USB.

Pulsante Eseguito

Fare clic su questo pulsante per tornare alla finestra **Stato stampante**.

Status Monitor Console per Linux

Status Monitor Console è un programma di utilità che favorisce un utilizzo efficiente della stampante, grazie allo scambio di informazioni tra essa e Linux.

Funzionalità Status Monitor Console

- Monitoraggio delle stampanti Dell
Permette di verificare lo stato delle stampanti Dell attualmente connesse a Linux.
- Ricezione delle segnalazioni
Avverte di eventuali problemi, come inceppamento della carta o livello toner basso.
- Ordinare i materiali di consumo
Permette di accedere al sito Web per ordinare i materiali di consumo.

Prima di installare Status Monitor Console

NOTA: Status Monitor Console richiede l'installazione dei seguenti moduli.

- Python, PyGTK, Net-SNMP, cups-libs e xdg-open

Prima di installare Status Monitor Console verificare che tali moduli siano installati.

NOTA: Status Monitor Console è disponibile quando la stampante è connessa a una rete (LPR o Socket 9100). La connessione USB non è supportata.

Distribuzioni

- Red Hat® Enterprise Linux® 5 Desktop
- Red Hat Enterprise Linux 6 Desktop
- SUSE® Linux Enterprise Desktop 10
- SUSE Linux Enterprise Desktop 11

Sistema di stampa

- CUPS (Common Unix Printing System)

Installazione di Status Monitor Console

- 1 Attivare il terminale e accedere come utente con privilegi avanzati.
- 2 Digitare il seguente comando rpm nella finestra del terminale.

```
# rpm -ivh (digitare il nome file del pacchetto)
```

Avvio di Status Monitor Console

- 1 Fare clic su **Dell Printers**→ **Status Monitor Console**

Viene visualizzata la finestra **Printer Selection**.

Per ulteriori informazioni sulla finestra Selezionare la stampante, vedere “Finestra Printer Selection”.

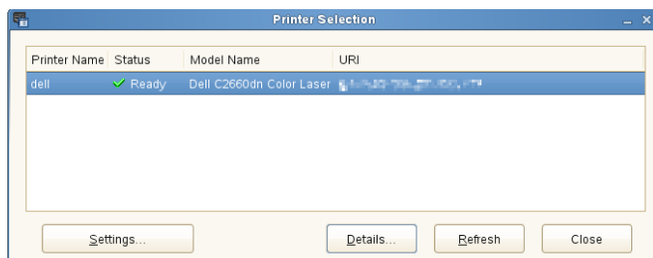
- 2 Selezionare la stampante.

Viene visualizzata la finestra **Printer Status**.

Per ulteriori informazioni sulla finestra **Printer Status** vedere “Finestra Printer Status”.

- È possibile ordinare i materiali di consumo dalla finestra **Dell Supplies Management System**. Vedere “Finestra Dell Supplies Management System”.

Finestra Printer Selection



Elenco stampanti

Lelenco visualizza tutte le stampanti registrate nel sistema CUPS (Common UNIX Printing System).

- Icone di stato:
 - ✔ Pronto
 - ⚠ Sconosciuto/Non in linea/Toner basso/Carta in esaurimento
 - ✖ Sportello aperto/Carta inceppata/Toner esaurito/Carta esaurita

Pulsante Settings

Fare clic su questo pulsante per visualizzare la finestra **Settings**.

Pulsante Details

Fare clic su questo pulsante per visualizzare la finestra **Printer Status**. Se viene selezionata una stampante non supportata si apre lo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool**. Per informazioni dettagliate sullo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool** vedere “Dell™ Printer Configuration Web Tool”.

Pulsante Refresh

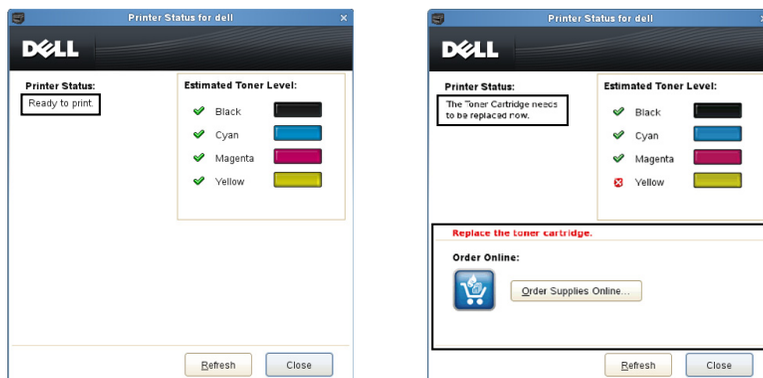
Fare clic su questo pulsante per aggiornare le informazioni sulle stampanti.

Pulsante Close

Fare clic su questo pulsante per chiudere la finestra **Printer Selection**.

Finestra Printer Status

Quando si specifica la stampante nella finestra **Printer Selection**, viene visualizzata la finestra **Printer Status**.



Area dei messaggi sullo stato della stampante

Visualizza un messaggio sullo stato corrente della stampante.

- ✍ **NOTA:** **Status Monitor Console** riceve automaticamente le informazioni sulla stampante all'intervallo di aggiornamento che è possibile specificare nella finestra **Settings**. Lo stato della stampante viene aggiornato quando si fa clic su **Refresh**.
- ✍ **NOTA:** se **Status Monitor Console** non riceve risposta dalla stampante, viene visualizzato il messaggio **Cannot get printer information**.

Area dell'immagine sullo stato della stampante

- Icone sullo stato corrente del toner
Visualizza le icone sullo stato corrente di ogni toner.
 - ✔ Il livello del toner è superiore al 30%.
 - ⚠ Il livello del toner è inferiore al 29%.
 - ✘ Il livello del toner è inferiore al 9%.
 - ℹ Il livello del toner è sconosciuto.
- Immagini di Estimated Toner Level
Fornisce informazioni sulla quantità di toner rimanente per ciascun colore.

Segnale Toner

Visualizza un messaggio di avviso quando il toner rimanente è basso, vuoto o sconosciuto.

Order Online

- Pulsante **Order Supplies Online**
Fare clic su questo pulsante per accedere al sito Web e ordinare le forniture per la stampante Dell. Questo pulsante viene visualizzato quando il livello dei toner è inferiore al 30%.

Pulsante Refresh

Fare clic su questo pulsante per aggiornare lo stato della stampante.

Pulsante Close

Fare clic su questo pulsante per chiudere la finestra **Printer Status**.

Finestra Dell Supplies Management System

Questa finestra fornisce le informazioni per ordinare le forniture di stampa telefonicamente o dal sito Web.

Per aprire la finestra **Dell Supplies Management System**:

- 1 Fare clic su **Order Supplies Online** nella finestra **Printer Status**.
○
Scegliere **Dell Printers**→ **Dell Supplies Management System**.



Select Printer Model

Selezionare il nome del modello di stampante in uso.

Order Online

- Pulsante **Order Supplies Online**
 - Quando si seleziona l'URL regolare in **Select Reorder URL**:
Fare clic su questo pulsante per visualizzare la finestra **Service Tag**.
 - Quando si seleziona l'URL premier in **Select Reorder URL**:
Fare clic su questo pulsante per aprire il sito Web di procurement e supporto.
- **Select Reorder URL**
Visualizza un elenco di URL disponibili presso i quali è possibile ordinare le forniture per stampanti Dell. Selezionare un indirizzo URL da utilizzare quando si fa clic sul pulsante **Order Supplies Online**.
 - URL regolare: <http://Accessories.us.dell.com/sna/PrinterSeg.aspx>
 - URL premier: <http://premier.dell.com>

Order by Phone

- To order Dell printer supplies by phone, call the following
Selezionare il paese nell'elenco e chiamare il numero telefonico visualizzato per ordinare le forniture.
- Casella di controllo **Update phone contacts when rebooting**
Selezionare questa casella di controllo per aggiornare regolarmente l'elenco dei numeri di telefono.

Dell e l'ambiente

Fare clic sul collegamento ipertestuale per accedere al sito Web relativo al riciclaggio.

Pulsante Close

Fare clic su questo pulsante per visualizzare la finestra **Dell Supplies Management System**.

Finestra Service Tag



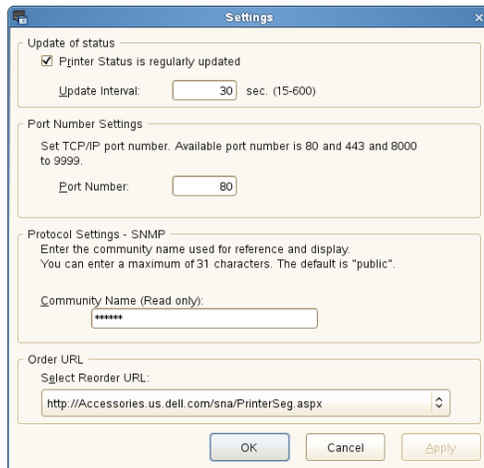
- 1 Immettere il codice di servizio della stampante Dell.

 **NOTA:** per informazioni sul codice di servizio, vedere "Codice di assistenza Express e codice di servizio".

Finestra Settings

Per aprire la finestra **Settings**:

- 1 Fare clic su **Settings** nella finestra **Printer Selection**.
Verrà visualizzata la finestra **Settings**.



Update of status

- Casella di controllo **Printer Status is regularly updated**
Selezionare la casella di controllo per abilitare o disabilitare l'aggiornamento a un intervallo specificato dello stato della stampante.
- Casella di testo **Update interval**
Specificare l'intervallo di aggiornamento dello stato della stampante.

Port Number Settings

- **Port Number**
Specificare il numero della porta nella casella di testo **Port Number** per aprire la pagina delle impostazioni della stampante in un browser Web.

Protocol Settings - SNMP

- **Community Name**
Immettere il nome di comunità SNMP nella casella di testo **Community Name**.

Order URL

- **Select Reorder URL**
L'indirizzo dell'URL selezionato è impostato come sito Web predefinito per l'opzione **Select Reorder URL** della finestra **Dell Supplies Management System**.

Utilizzo dei Certificati Digitali

Funzionalità di autenticazione che utilizza la protezione degli aggiornamenti dei certificati digitali durante la trasmissione dei dati di stampa o l'impostazione dei dati.

Questo capitolo descrive come gestire i certificati digitali.

 **NOTA:** per informazioni dettagliate sull'errore relativo ai certificati digitali, vedere "Informazioni sui messaggi della stampante" e "Problemi con il certificato digitale".

Di seguito è riportata la procedura di configurazione tipica per l'utilizzo dei certificati digitali.



Gestione dei certificati

Questa sezione descrive come gestire i certificati digitali.

- "Preparazione alla gestione dei certificati"
- "Importazione di un certificato digitale"
- "Impostazione di un certificato digitale"
- "Verifica delle impostazioni di un certificato digitale"
- "Eliminazione di un certificato digitale"
- "Esportazione di un certificato digitale"

Preparazione alla gestione dei certificati

Prima di gestire i certificati digitali è necessario applicare le seguenti impostazioni.

- "Impostazione comunicazione HTTPS"

Impostazione comunicazione HTTPS

Prima di gestire i certificati è necessario impostare la comunicazione HTTPS con un certificato auto-firmato.

Quando si utilizza Dell Printer Configuration Web Tool

- 1** Avviare lo strumento Dell Printer Configuration Web Tool.
 - a** Aprire il browser Web.
 - b** Inserire l'indirizzo IP della stampante nel browser.
Vedere "Dell™ Printer Configuration Web Tool".
- 2** Selezionare **Impostazioni server di stampa**.
- 3** Fare clic sulla scheda **Protezione**.
- 4** Selezionare **SSL/TLS**.
- 5** Fare clic su **Genera certificato auto-firmato** in **Certificato digitale macchina**. Viene visualizzata la pagina **Genera certificato auto-firmato**.
- 6** Selezionare le dimensioni della chiave pubblica dall'elenco **Dimensione della chiave pubblica**.
- 7** Specificare l'emittente del certificato SSL auto-firmato.
- 8** Fare clic su **Genera certificato firmato**.
- 9** Viene visualizzato il pulsante **Riavvia Stampante** dopo avere generato il certificato auto-firmato, quindi scegliere **Riavvia Stampante**.
- 10** Ripetere i passi da 2 a 4 per visualizzare la pagina **SSL/TLS** dopo avere riavviato la stampante.
- 11** Se il certificato auto-firmato è stato impostato correttamente e quindi la colonna **Comunicazione HTTP-SSL/TLS** è impostata su **Abilita** e viene visualizzata una casella di controllo, selezionare **Abilita**.

Importazione di un certificato digitale

 **ATTENZIONE:** prima di importare un file certificato è necessario eseguire un backup del file.

 **NOTA:** Per gestire i certificati digitali, è necessario impostare la comunicazione HTTPS. Per informazioni dettagliate, vedere "Preparazione alla gestione dei certificati".

 **NOTA:** importare il certificato tramite Internet Explorer.

 **NOTA:** dopo l'importazione di un certificato in formato PKCS#12, la chiave segreta non viene esportata anche se si esegue l'esportazione.

- 1** Avviare lo strumento Dell Printer Configuration Web Tool.
 - a** Aprire il browser Web.
 - b** Inserire l'indirizzo IP della stampante nel browser.
Vedere "Dell™ Printer Configuration Web Tool".
- 2** Selezionare **Impostazioni server di stampa**.
- 3** Fare clic sulla scheda **Protezione**.
- 4** Selezionare **SSL/TLS**.
- 5** Fare clic su **Carica certificato firmato** in **Certificato digitale macchina**.
Viene visualizzata la pagina **Carica certificato firmato**.
- 6** Inserire una password.
- 7** Immettere nuovamente la password per confermarla.
- 8** Fare clic su **Sfoglia** in **Nome file** e selezionare il file da importare.
- 9** Fare clic su **Importa** per importare il certificato.

Impostazione di un certificato digitale

 **NOTA:** Per gestire i certificati digitali, è necessario impostare la comunicazione HTTPS. Per informazioni dettagliate, vedere “Preparazione alla gestione dei certificati”.

- 1 Avviare lo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - a Aprire il browser Web.
 - b Inserire l’indirizzo IP della stampante nel browser.
Vedere “Dell™ Printer Configuration Web Tool”.
- 2 Selezionare **Impostazioni server di stampa**.
- 3 Fare clic sulla scheda **Protezione**.
- 4 Selezionare **SSL/TLS**.
- 5 Fare clic su **Gestione certificati** per visualizzare la pagina **Gestione certificati**.
- 6 Quando si imposta un certificato LAN senza fili (Server), selezionare **Autorità di certificazione attendibili in Categoria**.
Quando si imposta un certificato di Server SSL, Client SSL, IPsec o LAN senza fili (Client), selezionare **Dispositivo locale**.
- 7 Selezionare lo scopo per l’utilizzo dall’elenco **Scopo certificato**.
- 8 Fare clic su **Visualizza elenco** per visualizzare la pagina **Elenco di certificati**.

 **NOTA:** se nell’elenco sono contenuti più di 20 certificati, fare clic su **Avanti** per visualizzare la pagina successiva.
- 9 Selezionare il certificato da associare. A questo punto, verificare che la **Validità** del certificato selezionato sia impostata su **Valido**.
- 10 Fare clic su **Dettagli certificato** per visualizzare la pagina **Dettagli certificato**.
- 11 Verificare il contenuto e fare clic su **Usa questo certificato** nell’angolo destro superiore.

Verifica delle impostazioni di un certificato digitale

 **NOTA:** Per gestire i certificati digitali, è necessario impostare la comunicazione HTTPS. Per informazioni dettagliate, vedere “Preparazione alla gestione dei certificati”.

- 1 Avviare lo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - a Aprire il browser Web.
 - b Inserire l’indirizzo IP della stampante nel browser.
Vedere “Dell™ Printer Configuration Web Tool”.
- 2 Selezionare **Impostazioni server di stampa**.
- 3 Fare clic sulla scheda **Protezione**.
- 4 Selezionare **SSL/TLS**.
- 5 Fare clic su **Gestione certificati** per visualizzare la pagina **Gestione certificati**.
- 6 Selezionare la categoria dall’elenco **Categorie**.
- 7 Selezionare lo scopo per l’utilizzo dall’elenco **Scopo certificato**.
- 8 Fare clic su **Visualizza elenco** per visualizzare la pagina **Elenco di certificati**.

 **NOTA:** se nell’elenco sono contenuti più di 20 certificati, fare clic su **Avanti** per visualizzare la pagina successiva.
- 9 Il certificato visualizzato con un asterisco come “*Valido” nella colonna **Validità** è il certificato associato allo scopo di utilizzo ed effettivamente utilizzato.

Eliminazione di un certificato digitale

 **NOTA:** Per gestire i certificati digitali, è necessario impostare la comunicazione HTTPS. Per informazioni dettagliate, vedere “Preparazione alla gestione dei certificati”.

- 1 Avviare lo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - a Aprire il browser Web.
 - b Inserire l’indirizzo IP della stampante nel browser.
Vedere “Dell™ Printer Configuration Web Tool”.
- 2 Selezionare **Impostazioni server di stampa**.
- 3 Fare clic sulla scheda **Protezione**.
- 4 Selezionare **SSL/TLS**.
- 5 Fare clic su **Gestione certificati** per visualizzare la pagina **Gestione certificati**.
- 6 Selezionare la categoria dall’elenco **Categorie**.
- 7 Selezionare lo scopo per l’utilizzo dall’elenco **Scopo certificato**.
- 8 Fare clic su **Visualizza elenco** per visualizzare la pagina **Elenco di certificati**.

 **NOTA:** se nell’elenco sono contenuti più di 20 certificati, fare clic su **Avanti** per visualizzare la pagina successiva.

- 9 Selezionare il certificato da eliminare.
- 10 Fare clic su **Dettagli certificato** per visualizzare la pagina **Dettagli certificato**.
- 11 Per eliminare il certificato selezionato, fare clic su **Elimina** nell’angolo superiore destro.

 **NOTA:** quando si cancella un certificato vengono disabilitate le funzionalità associate al certificato eliminato. Per eliminare un certificato in uso, impostare tempestivamente la funzione su No oppure attribuire l’associazione a un altro certificato, quindi se possibile passare a un’altra modalità operativa prima di eliminare il certificato.

- Per un Server SSL è necessario passare a un altro certificato come ad esempio un certificato auto-firmato.
- Per un Client SSL, impostare IEEE 802.1x (EAP-TLS) su No.
- Per IPsec, modificare le impostazioni IKE in Chiave pre-condivisa oppure impostare la funzione su No.
- Per la LAN senza fili, modificare le impostazioni di protezione wireless diversamente da WPA-Enterprise prima di eliminare il certificato.

Esportazione di un certificato digitale

 **NOTA:** Per gestire i certificati digitali, è necessario impostare la comunicazione HTTPS. Per informazioni dettagliate, vedere “Preparazione alla gestione dei certificati”.

 **NOTA:** poiché la chiave riservata non viene esportata, è possibile esportare un certificato importato in formato PKCS#12 solo come un certificato PKCS#7.

- 1 Avviare lo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - a Aprire il browser Web.
 - b Inserire l’indirizzo IP della stampante nel browser.
Vedere “Dell™ Printer Configuration Web Tool”.
- 2 Selezionare **Impostazioni server di stampa**.
- 3 Fare clic sulla scheda **Protezione**.
- 4 Selezionare **SSL/TLS**.
- 5 Fare clic su **Gestione certificati** per visualizzare la pagina **Gestione certificati**.
- 6 Selezionare la categoria dall’elenco **Categorie**.

- 7 Selezionare lo scopo per l'utilizzo dall'elenco **Scopo certificato**.
Fare clic su **Visualizza elenco** per visualizzare la pagina **Elenco di certificati**.
 **NOTA:** se nell'elenco sono contenuti più di 20 certificati, fare clic su **Avanti** per visualizzare la pagina successiva.
- 8 Selezionare il certificato da esportare.
- 9 Fare clic su **Dettagli certificato** per visualizzare la pagina **Dettagli certificato**.
- 10 Per esportare il certificato selezionato, fare clic su **Esporta questo certificato**.

Impostazione delle funzioni

È possibile impostare diverse funzioni di protezione attraverso i certificati digitali.

Per informazioni dettagliate vedere:

- “Impostazione del certificato in modalità Firma Digitale IPsec”
- “Impostazione del Certificato per Server SSL (HTTP/IPP)”
- “Impostazione per Wireless LAN WPA-Enterprise (EAP-TLS)”
- “Impostazione per Wireless LAN WPA-Enterprise (PEAPV0-MS-CHAPV2, EAP-TTLS PAP, EAP-TTLS CHAP)”
- “Impostazione certificato client per IEEE 802.1x (EAP-TLS)”

Impostazione del certificato in modalità Firma Digitale IPsec

 **NOTA:** Per gestire i certificati digitali, è necessario impostare la comunicazione HTTPS. Per informazioni dettagliate, vedere “Preparazione alla gestione dei certificati”.

- 1 Importare il certificato da utilizzare con IPsec. Per ulteriori informazioni, vedere “Importazione di un certificato digitale”.
- 2 Impostare il certificato da utilizzare con IPsec. Per ulteriori informazioni, vedere “Impostazione di un certificato digitale”.
- 3 Verificare se il certificato è impostato correttamente in IPsec. Per ulteriori informazioni, vedere “Verifica delle impostazioni di un certificato digitale”.
- 4 Selezionare **Impostazioni server di stampa** nel lato sinistro della pagina.
- 5 Fare clic sulla scheda **Protezione**.
- 6 Selezionare **IPsec**.
- 7 Selezionare la casella di controllo **Abilita per Protocollo**.
- 8 Selezionare **Firma Digitale** dall'elenco **IKE**.
- 9 Impostare tutte le voci come necessario.
- 10 Fare clic su **Applica nuove impostazioni**.
- 11 Dopo il riavvio della stampante viene abilitata la comunicazione IPsec basata sulle firme digitali. È possibile eseguire la comunicazione IPsec (modalità Firma Digitale) tra la stampante e il dispositivo di rete (come il PC) dove il certificato e IPsec sono impostati esattamente come su questo dispositivo.

Impostazione del Certificato per Server SSL (HTTP/IPP)

 **NOTA:** Per gestire i certificati digitali, è necessario impostare la comunicazione HTTPS. Per informazioni dettagliate, vedere “Preparazione alla gestione dei certificati”.

- 1 Importare il certificato da utilizzare con il server SSL. Per ulteriori informazioni, vedere “Importazione di un certificato digitale”.
- 2 Impostare il certificato da utilizzare con il server SSL. Per ulteriori informazioni, vedere “Impostazione di un certificato digitale”.
- 3 Confermare se il certificato è impostato correttamente. Per ulteriori informazioni, vedere “Verifica delle impostazioni di un certificato digitale”.

 **NOTA:** verificare se il certificato appena impostato, e non il certificato auto-firmato, è stato associato.

- 4 Dopo il riavvio della stampante, il certificato impostato come indicato sopra viene utilizzato come certificato del server quando si esegue la comunicazione con HTTP/IPP-SSL/TLS.

Impostazione per Wireless LAN WPA-Enterprise (EAP-TLS)

 **NOTA:** Per gestire i certificati digitali, è necessario impostare la comunicazione HTTPS. Per informazioni dettagliate, vedere “Preparazione alla gestione dei certificati”.

 **NOTA:** WPA-Enterprise è disponibile solo quando l’infrastruttura è selezionata come tipo di rete.

 **NOTA:** importare il certificato tramite Internet Explorer.

 **NOTA:** dopo l’importazione di un certificato in formato PKCS#12, la chiave segreta non viene esportata anche se si esegue l’esportazione.

- 1 Importare il certificato da utilizzare con Wireless LAN (certificato del server o certificato radice). Per informazioni dettagliate, vedere “Importazione di un certificato digitale”.
- 2 Impostare il certificato digitale per Wireless LAN (certificato del server o certificato radice).
 - a Avviare lo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - b Selezionare **Impostazioni server di stampa**.
 - c Fare clic sulla scheda **Protezione**.
 - d Selezionare **SSL/TLS**.
 - e Fare clic su **Gestione certificati** per visualizzare la pagina **Gestione certificati**.
 - f Selezionare **Autorità di certificazione attendibili** in **Categoria**.
 - g Selezionare la Wireless LAN (server) da utilizzare dall’elenco **Scopo certificato**.
 - h Da **Ordine certificati**, selezionare in che modo i certificati vengono ordinati in **Elenco di certificati**. Questa impostazione non è necessaria se non occorre specificare l’ordine dei certificati.
 - i Fare clic su **Visualizza elenco** per visualizzare la pagina **Elenco di certificati**.
 - j Selezionare il certificato da associare. A questo punto, verificare che la **Validità** del certificato selezionato sia impostata su **Valido**.
 - k Fare clic su **Dettagli certificato** per visualizzare la pagina **Dettagli certificato**.
 - l Verificare il contenuto e fare clic su **Usa questo certificato** nell’angolo destro superiore.
- 3 Confermare se il certificato è impostato correttamente. Per informazioni dettagliate, vedere “Verifica delle impostazioni di un certificato digitale”.
- 4 Importare il certificato da utilizzare con Wireless LAN (client o certificato del client). Per informazioni dettagliate, vedere “Importazione di un certificato digitale”.

- 5 Impostare il certificato digitale per Wireless LAN (client o certificato del client).
 - a Avviare lo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - b Selezionare **Impostazioni server di stampa**.
 - c Fare clic sulla scheda **Protezione**.
 - d Selezionare **SSL/TLS**.
 - e Fare clic su **Gestione certificati** per visualizzare la pagina **Gestione certificati**.
 - f Selezionare **Dispositivo locale** in **Categoria**.
 - g Selezionare la Wireless LAN (server) da utilizzare dall'elenco **Scopo certificato**.
 - h Da **Ordine certificati**, selezionare in che modo i certificati vengono ordinati in **Elenco di certificati**. Questa impostazione non è necessaria se non occorre specificare l'ordine dei certificati.
 - i Selezionare il certificato da associare. A questo punto, verificare che la **Validità** del certificato selezionato sia impostata su **Valido**.
 - j Fare clic su **Dettagli certificato** per visualizzare la pagina **Dettagli certificato**.
 - k Verificare il contenuto e fare clic su **Usa questo certificato** nell'angolo destro superiore.
- 6 Confermare se il certificato è impostato correttamente. Per informazioni dettagliate, vedere “Verifica delle impostazioni di un certificato digitale”.
- 7 Impostare WPA-Enterprise per EAP-TLS.
 - a Avviare lo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - b Selezionare la scheda **Impostazioni server di stampa**.
 - c Selezionare **LAN Wireless**.
 -  **NOTA:** questa impostazione è disponibile solo quando è installato l'adattatore per rete wireless opzionale.
 - d Selezionare una delle seguenti voci dall'elenco **Crittografia di Impostazioni di protezione**.
 - WPA-Enterprise-AES/WPA2-Enterprise-AES
 - WPA-Enterprise-TKIP
 -  **NOTA:** la disponibilità di **WPA-Enterprise-AES/WPA2-Enterprise-AES** o **WPA-Enterprise-TKIP** diventa effettiva solo quando l'impostazione dei seguenti punti è corretta.
 - Importazione di un Certificato digitale
 - Impostazione di un Certificato digitale
 - Conferma delle impostazioni di un certificato digitale
 - e Impostare **Identità EAP** di **WPA-Enterprise**.
 - f Selezionare **EAP-TLS** dall'elenco **Metodo di autenticazione di WPA-Enterprise**.
 - g Fare clic su **Applica nuove impostazioni**.

Impostazione per Wireless LAN WPA-Enterprise (PEAPV0-MS-CHAPV2, EAP-TTLS PAP, EAP-TTLS CHAP)

-  **NOTA:** Per gestire i certificati digitali, è necessario impostare la comunicazione HTTPS. Per informazioni dettagliate, vedere “Preparazione alla gestione dei certificati”.
 -  **NOTA:** WPA-Enterprise è disponibile solo quando l'infrastruttura è selezionata come tipo di rete.
 -  **NOTA:** importare il certificato tramite Internet Explorer.
 -  **NOTA:** dopo l'importazione di un certificato in formato PKCS#12, la chiave segreta non viene esportata anche se si esegue l'esportazione.
- 1 Importare il certificato da utilizzare con Wireless LAN (certificato del server o certificato radice). Per informazioni dettagliate, vedere “Importazione di un certificato digitale”.

- 2 Impostare il certificato digitale per Wireless LAN (certificato del server o certificato radice).
 - a Avviare lo strumento Dell Printer Configuration Web Tool.
 - b Selezionare **Impostazioni server di stampa**.
 - c Fare clic sulla scheda **Protezione**.
 - d Selezionare **SSL/TLS**.
 - e Fare clic su **Gestione certificati** per visualizzare la pagina **Gestione certificati**.
 - f Selezionare **Autorità di certificazione attendibili** in **Categoria**.
 - g Selezionare lo scopo per l'utilizzo dall'elenco **Scopo certificato**.
 - h Fare clic su **Visualizza elenco** per visualizzare la pagina **Elenco di certificati**.
 - i Selezionare il certificato da associare. A questo punto, verificare che la **Validità** del certificato selezionato sia impostata su **Valido**.
 - j Fare clic su **Dettagli certificato** per visualizzare la pagina **Dettagli certificato**.
 - k Verificare il contenuto e fare clic su **Usa questo certificato** nell'angolo destro superiore.
- 3 Confermare se il certificato è impostato correttamente.
 - a Avviare lo strumento Dell Printer Configuration Web Tool.
 - b Selezionare **Impostazioni server di stampa**.
 - c Fare clic sulla scheda **Protezione**.
 - d Selezionare **SSL/TLS**.
 - e Fare clic su **Gestione certificati** per visualizzare la pagina **Gestione certificati**.
 - f Selezionare la categoria dall'elenco **Categorie**.
 - g Selezionare la Wireless LAN (server) da utilizzare dall'elenco **Scopo certificato**.
 - h Da **Ordine certificati**, selezionare in che modo i certificati vengono ordinati in **Elenco di certificati**. Questa impostazione non è necessaria se non occorre specificare l'ordine dei certificati.
 - i Fare clic su **Visualizza elenco** per visualizzare la pagina **Elenco di certificati**.
 - j Il certificato visualizzato con un asterisco come “*Valido” nella colonna **Validità** è il certificato associato allo scopo di utilizzo ed effettivamente utilizzato.
- 4 Impostare WPA-Enterprise per PEAPV0-MS-CHAPV2, EAP-TTLS PAP o EAP-TTLS CHAP.
 - a Avviare lo strumento Dell Printer Configuration Web Tool.
 - b Selezionare la scheda **Impostazioni server di stampa**.
 - c Selezionare **LAN Wireless**.
 -  **NOTA:** questa impostazione è disponibile solo quando è installato l'adattatore per rete wireless opzionale.
 - d Selezionare una delle seguenti voci dall'elenco **Crittografia di Impostazioni di protezione**.
 - WPA-Enterprise-AES/WPA2-Enterprise-AES
 - WPA-Enterprise-TKIP
 -  **NOTA:** la disponibilità di **WPA-Enterprise-AES/WPA2-Enterprise-AES** o **WPA-Enterprise-TKIP** diventa effettiva solo quando l'impostazione dei seguenti punti è corretta.
 - Importazione di un Certificato digitale
 - Impostazione di un Certificato digitale
 - Conferma delle impostazioni di un certificato digitale
 - e Impostare **Identità EAP**, **Nome login** e **Password** di WPA-Enterprise.

- f** Selezionare una delle seguenti voci dall'elenco **Metodo di autenticazione di WPA-Enterprise**:
- PEAPV0 MS-CHAPV2
 - EAP-TTLS PAP
 - EAP-TTLS CHAP
- g** Fare clic su **Applica nuove impostazioni**.

Impostazione certificato client per IEEE 802.1x (EAP-TLS)

 **NOTA:** Per gestire i certificati digitali, è necessario impostare la comunicazione HTTPS. Per informazioni dettagliate, vedere “Preparazione alla gestione dei certificati”.

 **NOTA:** questa funzione è abilitata solo quando **Abilita** è impostata per IEEE 802.1x (EAP-TLS).

- 1** Importare un certificato da utilizzare con SSL Client. Per ulteriori informazioni, vedere “Importazione di un certificato digitale”.
- 2** Impostare un certificato da utilizzare con SSL Client. Per ulteriori informazioni, vedere “Impostazione di un certificato digitale”.
- 3** Confermare se il certificato è impostato correttamente. Per ulteriori informazioni, vedere “Verifica delle impostazioni di un certificato digitale”.
- 4** Dopo il riavvio della stampante, il certificato IEEE 802.1x (EAP-TLS) viene presentato quando si avvia la comunicazione IEEE 802.1x con il server RADIUS. Quando il server RADIUS è impostato per richiedere un certificato client, quello fornito dalla stampante viene verificato dal server RADIUS.

Informazioni sui caratteri

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 dispone di numerosi font residenti in PCL 5/PCL 6 e PostScript Level3 Compatible. Vedere "Font residenti" per un elenco di tutti i font residenti.

Stile e intensità

I tipi di caratteri sono spesso disponibili in varie intensità e stili diversi. Tali variazioni consentono di modificare il tipo di carattere originale e di mettere in risalto, ad esempio, alcune parole importanti del testo o evidenziare i titoli. I diversi stili e le varie intensità costituiscono un'integrazione al tipo di carattere originario.

Per *intensità* si intende lo spessore delle linee che compongono il carattere. Linee più spesse danno come risultato caratteri più scuri. I termini più comunemente utilizzati per descrivere l'intensità di un tipo di carattere sono: grassetto, medio, chiaro, nero e scuro.

Per *stile* si intende una variazione del tipo di carattere, ad esempio l'inclinazione o la larghezza. Negli stili corsivo e obliquo i caratteri sono inclinati. Gli stili stretto, compresso ed esteso sono tre stili comunemente utilizzati per modificare la larghezza del carattere.

Alcuni font, ad esempio Helvetica 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 dei tipi di carattere consente quattro variazioni: normale, corsivo (obliquo), grassetto e grassetto corsivo (grassetto obliquo). Alcune famiglie consentono più variazioni, come illustrato nell'esempio seguente relativo alla famiglia del tipo di carattere Helvetica:

Helvetica	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Bold	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Bold Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Narrow	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Narrow Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Narrow Bold	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Narrow Bold Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890

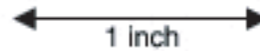
Passo e dimensione in punti

La dimensione di un font viene espressa in passi o punti, a seconda che il font sia a spaziatura fissa o proporzionale.

Nei font a *spaziatura fissa*, ogni carattere ha la stessa larghezza. Il *passo* specifica la dimensione dei font a spaziatura fissa. Corrisponde al numero di caratteri che verranno stampati nell'intervallo di un pollice lineare. Ad esempio, per tutti i font con passo 10 verranno stampati 10 caratteri per pollice (cpi) e per tutti i font con passo 12 verranno stampati 12 caratteri per pollice (cpi):

Courier 10 Pitch 1234567890
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
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
ITC Zapf Chancery
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

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.



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 Level3 Compatible utilizza i font scalabili Tipo 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. Sono disponibili diversi font in PCL 5/PCL 6 e PostScript Level3 Compatible. Alcuni di tipo molto popolare, come Courier e TimesNew (PCL 5/PCL 6)/Times New Roman (PostScript Level3 Compatible), sono disponibili per tutte le lingue della stampante.

La tabella riportata di seguito elenca tutti i font residenti nella stampante. Per istruzioni su come stampare esempi di font, vedere la sezione “Rapporto/elenco”. È possibile selezionare i font residenti dal programma software. Inoltre si possono selezionare i font dal pannello operatore quando si usa PCL 5/PCL 6.

Font residenti bitmap e scalabili	
PCL 5/PCL 6	PostScript Level3 Compatible
CG Times	CG Times
CG Times It	CG Times Italic
CG Times Bd	CG Times Bold
CG Times BdIt	CG Times Bold Italic
Univers Md	Univers Medium
Univers MdIt	Univers Medium Italic

Font residenti bitmap e scalabili	
PCL 5/PCL 6	PostScript Level3 Compatible
Univers Bd	Univers Bold
Univers BdIt	Univers Bold Italic
Univers MdCd	Univers Condensed Medium
Univers MdCdIt	Univers Condensed Medium Italic
Univers BdCd	Univers Condensed Bold
Univers BdCdIt	Univers Condensed Bold Italic
AntiqueOlv	Antique Olive
AntiqueOlv It	Antique Olive Italic
AntiqueOlv Bd	Antique Olive Bold
CG Omega	CG Omega
CG Omega It	CG Omega Italic
CG Omega Bd	CG Omega Bold
CG Omega BdIt	CG Omega Bold Italic
Garamond Antiqua	Garamond Antiqua
Garamond Krsv	Garamond Kursiv
Garamond Hlb	Garamond Halbfett
Garamond KrsvHlb	Garamond Kursiv Halbfett
Courier	CourierPCL
Courier It	CourierPCL-Italic
Courier Bd	CourierPCL-Bold
Courier BdIt	CourierPCL-Bold Italic
LetterGothic	LetterGothic
LetterGothic It	LetterGothic-Italic
LetterGothic Bd	LetterGothic-Bold
Albertus Md	Albertus-Medium
Albertus XBd	Albertus-ExtraBold
Clarendon Cd	Clarendon-Condensed-Bold
Coronet	Coronet
Marigold	Marigold

Font residenti bitmap e scalabili	
PCL 5/PCL 6	PostScript Level3 Compatible
Arial	Arial
Arial It	Arial-Italic
Arial Bd	Arial-Bold
Arial BdIt	Arial-BoldItalic
TimesNew	TimesNewRoman
TimesNew It	TimesNewRoman-Italic
TimesNew Bd	TimesNewRoman-Bold
TimesNew BdIt	TimesNewRoman-BoldItalic
Symbol	SymbolMT
Wingdings	Wingdings
Line Printer	
Times Roman	Times-Roman
Times It	Times-Italic
Times Bd	Times-Bold
Times BdIt	Times-BoldItalic
Helvetica	Helvetica
Helvetica Ob	Helvetica-Oblique
Helvetica Bd	Helvetica-Bold
Helvetica BdOb	Helvetica-BoldOblique
CourierPS	Courier
CourierPS Ob	Courier Oblique
CourierPS Bd	Courier Bold
CourierPS BdOb	Courier Bold Oblique
SymbolPS	Symbol
Palatino Roman	Palatino-Roman
Palatino It	Palatino-Italic
Palatino Bd	Palatino-Bold
Palatino BdIt	Palatino-BoldItalic
ITCBookman Lt	Bookman-Light

Font residenti bitmap e scalabili	
PCL 5/PCL 6	PostScript Level3 Compatible
ITCBookman LtIt	Bookman-LightItalic
ITCBookmanDm	Bookman-Demi
ITCBookmanDm It	Bookman-DemiItalic
HelveticaNr	Helvetica-Narrow
HelveticaNr Ob	Helvetica-Narrow-Oblique
HelveticaNr Bd	Helvetica-Narrow-Bold
HelveticaNr BdOb	Helvetica-Narrow-BoldOblique
N C Schbk Roman	NewCenturySchoolbook-Roman
N C Schbk It	NewCenturySchoolbook-Italic
N C Schbk Bd	NewCenturySchoolbook-Bold
N C Schbk BdIt	NewCenturySchoolbook-BoldItalic
ITC A G Go Bk	AvantGarde-GothicBook
ITC A G Go BkOb	AvantGarde-GothicBookOblique
ITC A G Go Dm	AvantGarde-GothicDemi
ITC A G Go DmOb	AvantGarde-GothicDemiOblique
ZapfC MdIt	ZapfChancery-MediumItalic
ZapfDingbats	ZapfDingbats

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

Informazioni sui messaggi della stampante

Il pannello LCD visualizza messaggi di errore che descrivono lo stato corrente della stampante e indicano eventuali problemi da risolvere. Questo capitolo fornisce un elenco di codici di errore e indicazioni su come cancellare i messaggi di errore. Quando viene contattato il servizio Assistenza per informazioni circa un messaggio di errore si consiglia di tenere a disposizione i codici e i messaggi di errore.

 **ATTENZIONE:** quando si verifica un errore è possibile che i dati di stampa rimasti nella stampante e le informazioni accumulate nella memoria siano corrotti.

 **NOTA:** nei messaggi di errore è riportato un codice di errore.

 **NOTA:** per i codici di errore non elencati in questo capitolo, fare riferimento alle istruzioni in ciascun messaggio di errore.

Codici di errore

Codice di errore	Operazione da eseguire
004-310	Spegnere la stampante. Verificare che il vassoio sia installato correttamente, quindi accendere la stampante. Contattare il servizio Assistenza qualora l'errore dovesse ripetersi.
009-340	Spegnere la stampante. Pulire il sensore CTD con un panno di cotone pulito e asciutto, quindi accendere la stampante. Contattare il servizio Assistenza qualora l'errore dovesse ripetersi. Per maggiori informazioni sulla pulizia del sensore CTD, vedere "Pulizia del sensore CTD".
009-360	Spegnere la stampante. Verificare che la cartuccia del toner giallo sia installata correttamente, quindi accendere la stampante. Contattare il servizio Assistenza qualora l'errore dovesse ripetersi. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia toner, vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".
009-361	Spegnere la stampante. Verificare che la cartuccia del toner magenta sia installata correttamente, quindi accendere la stampante. Contattare il servizio Assistenza qualora l'errore dovesse ripetersi. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia toner, vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".
009-362	Spegnere la stampante. Verificare che la cartuccia del toner ciano sia installata correttamente, quindi accendere la stampante. Contattare il servizio Assistenza qualora l'errore dovesse ripetersi. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia toner, vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".
009-363	Spegnere la stampante. Verificare che la cartuccia del toner nero sia installata correttamente, quindi accendere la stampante. Contattare il servizio Assistenza qualora l'errore dovesse ripetersi. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia toner, vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".
009-367	Spegnere la stampante. Verificare che la cartuccia del toner giallo sia installata correttamente, quindi accendere la stampante. Contattare il servizio Assistenza qualora l'errore dovesse ripetersi. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia toner, vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".
009-368	Spegnere la stampante. Verificare che la cartuccia del toner magenta sia installata correttamente, quindi accendere la stampante. Contattare il servizio Assistenza qualora l'errore dovesse ripetersi. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia toner, vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".
009-369	Spegnere la stampante. Verificare che la cartuccia del toner ciano sia installata correttamente, quindi accendere la stampante. Contattare il servizio Assistenza qualora l'errore dovesse ripetersi. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia toner, vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".
009-370	Spegnere la stampante. Verificare che la cartuccia del toner nero sia installata correttamente, quindi accendere la stampante. Contattare il servizio Assistenza qualora l'errore dovesse ripetersi. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia toner, vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".
010-317	Spegnere la stampante, attendere 30 minuti per lasciar raffreddare il fusore, quindi verificare che esso sia completamente inserito. Per maggiori informazioni sull'installazione del fusore, vedere "Sostituzione del fusore".

Codice di errore	Operazione da eseguire
010-351	Spegnere la stampante. Rimuovere il fusore usato e installarne uno nuovo. Per maggiori informazioni sulla sostituzione del fusore, vedere “Sostituzione del fusore”.
010-377	Spegnere la stampante. Verificare che il fusore sia installato correttamente e accendere la stampante. Contattare il servizio Assistenza qualora l’errore dovesse ripetersi. Per maggiori informazioni sull’installazione del fusore, vedere “Sostituzione del fusore”.
016-338	Spegnere e riaccendere la stampante. Se il messaggio di errore persiste sul pannello LCD, controllare che l’adattatore wireless sia inserito correttamente. Contattare il servizio Assistenza qualora l’errore dovesse ripetersi.
016-404	Contattare l’amministratore di sistema. Per maggiori informazioni sui problemi relativi al certificato digitale, vedere “Problemi con il certificato digitale”.
016-405	Discrepanza nell’impostazione di protezione. Inizializzare l’impostazione di protezione, quindi riavviare la stampante. Contattare l’amministratore di sistema per la reimpostazione.
016-520	Errore di certificato IPsec. (Errore del certificato della stampante.) Il certificato della stampante non è valido. Contattare l’amministratore di sistema. Ripristinare il certificato da altri client collegabili con Dell™ Printer Configuration Web Tool . Se non è possibile collegare alcun dispositivo, scollegare il cavo Ethernet, spegnere l’IPsec e ripristinare il certificato con Dell Printer Configuration Web Tool .
016-521	Errore di certificato IPsec. (Errore nella verifica del certificato del dispositivo remoto.) Il certificato del client di destinazione non è valido. Contattare l’amministratore di sistema. Verificare il certificato del client di destinazione e ripristinare.
016-530	Errore di accesso server di autenticazione. Spegnere e riaccendere la stampante. Verificare le impostazioni di accesso per il server di autenticazione e riprovare. Contattare il servizio Assistenza qualora l’errore dovesse ripetersi.
016-541	Non è possibile fare riferimento in modo corretto a un certificato wireless (di server o di client) quando si usa Wireless LAN WPA-Enterprise o WPA2-Enterprise. Chiedere all’amministratore di sistema di collegare la stampante a una rete cablata, inizializzare le impostazioni del wireless, importare il certificato wireless e impostare nuovamente WPA-Enterprise o WPA2-Enterprise.
016-542	Si è verificato un errore di certificato del server durante l’acquisizione del certificato con il funzionamento di WPA-Enterprise o WPA2-Enterprise. È un problema del certificato del server, dovuto ad esempio al fatto che è scaduto il periodo di validità del certificato del server in uso con il server Radius. Chiedere all’amministratore di sistema di verificare il certificato del server in uso con il server Radius.
016-543	Si è verificato un errore di corruzione del certificato wireless (di server o di client) durante l’uso di Wireless LAN WPA-Enterprise o WPA2-Enterprise. Chiedere all’amministratore di sistema di collegare la stampante a una rete cablata, inizializzare le impostazioni del wireless, importare il certificato wireless e impostare nuovamente WPA-Enterprise o WPA2-Enterprise.
016-720	Si è verificato un errore relativo a problemi dell’emulazione PDL. Cambiare l’impostazione Modalità di stampa nella scheda Grafici del driver della stampante. Contattare il servizio Assistenza qualora l’errore dovesse ripetersi.
016-756	Stampa durante l’orario proibito. Contattare l’amministratore di sistema.
016-757	L’account non è registrato. Contattare l’amministratore di sistema.
016-758	Impossibile utilizzare la funzione. Contattare l’amministratore di sistema.
016-759	Superato il limite di pagine stampabili. Contattare l’amministratore di sistema.
016-799	Premere il pulsante  (Imposta) per eliminare il messaggio e annullare il lavoro di stampa corrente. Verificare la configurazione della stampante nel driver di stampa.
024-920	Rimuovere la carta dal cassetto di espulsione.
024-927	Rimuovere la cartuccia toner vuota e installarne una nuova. Per maggiori informazioni sulla sostituzione della cartuccia toner, vedere “Sostituzione delle cartucce del toner”.

Codice di errore	Operazione da eseguire
024-965	Verificare che le dimensioni e la tipologia specificate nelle impostazioni del vassoio corrispondano alle dimensioni e alla tipologia della carta caricata nel vassoio.
024-966	
024-969	
027-446	Modificare l'indirizzo IPv6 per evitare la duplicazione. Spegner e riaccendere la stampante.
027-452	Modificare l'indirizzo IPv4 per evitare la duplicazione. Spegner e riaccendere la stampante.
042-700	Attendere il raffreddamento della stampante. Contattare il servizio Assistenza qualora l'errore dovesse ripetersi.
075-910	Verificare l'installazione completa dell'alimentatore multifunzione (MPF).
077-300	Chiudere il coperchio anteriore.
077-301	Chiudere il coperchio laterale destro.
077-302	Chiudere il coperchio posteriore.
091-911	Rimuovere il contenitore usato del toner di scarto e installarne uno nuovo. Per maggiori informazioni sulla sostituzione del contenitore del toner di scarto, vedere "Sostituzione del contenitore toner di scarto".
091-914	Reinserire la cartuccia tamburo del nero. Se il messaggio persiste, sostituire la cartuccia. Per maggiori informazioni sul reinserimento della cartuccia tamburo, vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".
091-917	Reinserire la cartuccia tamburo del giallo. Se il messaggio persiste, sostituire la cartuccia. Per maggiori informazioni sul reinserimento della cartuccia tamburo, vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".
091-918	Reinserire la cartuccia tamburo del magenta. Se il messaggio persiste, sostituire la cartuccia. Per maggiori informazioni sul reinserimento della cartuccia tamburo, vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".
091-919	Reinserire la cartuccia tamburo del ciano. Se il messaggio persiste, sostituire la cartuccia. Per maggiori informazioni sul reinserimento della cartuccia tamburo, vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".
091-921	Controllare che la cartuccia tamburo del nero sia installata completamente. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia tamburo, vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".
091-922	Controllare che la cartuccia tamburo del giallo sia installata completamente. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia tamburo, vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".
091-923	Controllare che la cartuccia tamburo del magenta sia installata completamente. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia tamburo, vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".
091-924	Controllare che la cartuccia tamburo del ciano sia installata completamente. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia tamburo, vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".
091-931	Rimuovere la cartuccia tamburo del nero usata e installarne una nuova. Per maggiori informazioni sulla sostituzione della cartuccia tamburo, vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".
091-932	Rimuovere la cartuccia tamburo del giallo usata e installarne una nuova. Per maggiori informazioni sulla sostituzione della cartuccia tamburo, vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".
091-933	Rimuovere la cartuccia tamburo del magenta usata e installarne una nuova. Per maggiori informazioni sulla sostituzione della cartuccia tamburo, vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".
091-934	Rimuovere la cartuccia tamburo del ciano usata e installarne una nuova. Per maggiori informazioni sulla sostituzione della cartuccia tamburo, vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".
091-942	Reinserire la cartuccia tamburo del nero. Se il messaggio persiste, sostituire la cartuccia. Per maggiori informazioni sulla sostituzione della cartuccia tamburo, vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".
091-943	Reinserire la cartuccia tamburo del giallo. Se il messaggio persiste, sostituire la cartuccia. Per maggiori informazioni sulla sostituzione della cartuccia tamburo, vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".
091-944	Reinserire la cartuccia tamburo del magenta. Se il messaggio persiste, sostituire la cartuccia. Per maggiori informazioni sulla sostituzione della cartuccia tamburo, vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".
091-945	Reinserire la cartuccia tamburo del ciano. Se il messaggio persiste, sostituire la cartuccia. Per maggiori informazioni sulla sostituzione della cartuccia tamburo, vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".

Codice di errore	Operazione da eseguire
091-960	Rimuovere la cartuccia tamburo del giallo non supportata e installarne una supportata. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia tamburo, vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".
091-961	Rimuovere la cartuccia tamburo del magenta non supportata e installarne una supportata. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia tamburo, vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".
091-962	Rimuovere la cartuccia tamburo del ciano non supportata e installarne una supportata. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia tamburo, vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".
091-963	Rimuovere la cartuccia tamburo del nero non supportata e installarne una supportata. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia tamburo, vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".
092-651	Pulire il rullo del sensore CTD con un panno di cotone pulito e asciutto. Per maggiori informazioni sulla pulizia del sensore CTD, vedere "Pulizia del sensore CTD".
093-930	Rimuovere la cartuccia del toner giallo usata e installarne una nuova. Per maggiori informazioni sulla sostituzione della cartuccia toner, vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".
093-931	Rimuovere la cartuccia del toner magenta usata e installarne una nuova. Per maggiori informazioni sulla sostituzione della cartuccia toner, vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".
093-932	Rimuovere la cartuccia del toner ciano usata e installarne una nuova. Per maggiori informazioni sulla sostituzione della cartuccia toner, vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".
093-933	Rimuovere la cartuccia del toner nero usata e installarne una nuova. Per maggiori informazioni sulla sostituzione della cartuccia toner, vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".
093-960	Rimuovere la cartuccia del toner giallo non supportata e installarne una supportata. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia toner, vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".
093-961	Rimuovere la cartuccia del toner magenta non supportata e installarne una supportata. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia toner, vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".
093-962	Rimuovere la cartuccia del toner ciano non supportata e installarne una supportata. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia toner, vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".
093-963	Rimuovere la cartuccia del toner nero non supportata e installarne una supportata. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia toner, vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".
093-970	Controllare che la cartuccia toner del giallo sia installata completamente. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia toner, vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".
093-971	Controllare che la cartuccia toner del magenta sia installata completamente. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia toner, vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".
093-972	Controllare che la cartuccia toner del ciano sia installata completamente. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia toner, vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".
093-973	Controllare che la cartuccia toner del nero sia installata completamente. Per maggiori informazioni sull'installazione della cartuccia toner, vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".
094-422	Rimuovere l'unità cinghia di trasferimento usata e installarne una nuova. Per maggiori informazioni sulla sostituzione dell'unità cinghia di trasferimento, vedere "Sostituzione dell'unità cinghia di trasferimento, del 2° rullo di trasferimento (2° BTR) e del rullo di ritardo".
094-910	Controllare che l'unità cinghia di trasferimento sia installata completamente. Per maggiori informazioni sull'installazione dell'unità cinghia di trasferimento, vedere "Sostituzione dell'unità cinghia di trasferimento, del 2° rullo di trasferimento (2° BTR) e del rullo di ritardo".
094-911	Rimuovere l'unità cinghia di trasferimento usata e installarne una nuova. Per maggiori informazioni sulla sostituzione dell'unità cinghia di trasferimento, vedere "Sostituzione dell'unità cinghia di trasferimento, del 2° rullo di trasferimento (2° BTR) e del rullo di ritardo".
193-700	Quando si installano cartucce toner originali, impostare su Disabilita l'impostazione Toner non Dell usando Dell Printer Configuration Web Tool o Strumenti .

Caratteristiche tecniche

Compatibilità con i sistemi operativi

La stampante Dell™ C2660dn Color Laser Printer è compatibile con Microsoft® 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, Windows Vista®, Windows Vista 64-bit Edition, Windows 7, Windows 7 64-bit Edition, Windows 8, Windows 8 64-bit Edition, Windows Server 2012, Windows RT, Mac OS X 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, Red Hat® Enterprise Linux® 5/6 Desktop (x86) e SUSE® Linux Enterprise Desktop 10/11 (x86).

Alimentazione

Tensione nominale	220 - 240 Vc.a.	110 - 127 Vc.a.
Frequenza	50/60 Hz	50/60 Hz
Corrente	5 A o inferiore	10 A o inferiore
Consumo energetico	61,0 W (Pronto)	58,0 W (Pronto)
	9,5 W (Sleep)	9,5 W (Sleep)
	2,0 W (Deep Sleep)	2,0 W (Deep Sleep)
	0 W (Offline)	0 W (Offline)
Valore TEC	2,5 kWh	2,5 kWh

Dimensioni

Altezza: 379 mm (14,92 poll.), Larghezza: 439 mm (17,28 poll.), Profondità: 485 mm (19,09 poll.)

Peso (incluse le cartucce del toner e le cartucce del tamburo): 23,6 kg

Memoria

Memoria	512 MB
Velocità	DDR3-1066MHz

Page Description Language (PDL)/Emulazione, sistema operativo e interfaccia

PDL/Emulazioni	PCL 6, PCL 5e, PostScript Level3 Compatible, HBPL, XML Paper Specification (basato su host)	
Sistemi operativi	Microsoft Windows XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64/Server 2008/Server 2008 x64/Server 2008 R2 x64/Vista/Vista x64/7/7 x64/8/8 x64/Server 2012, Mac OS X (10.5/10.6/10.7/10.8), Red Hat Enterprise Linux 5/6 Desktop (x86) e SUSE Linux Enterprise Desktop 10/11 (x86)	
Interfacce	Locale standard:	USB 2.0
	Rete standard:	Ethernet 10Base-T/100Base-TX/ 1000Base-T
	Rete opzionale:	IEEE 802.11b/802.11g/802.11n (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 C2660dn 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	10 °C - 32 °C
Umidità relativa	10 - 85 % RH (nessuna condensa)

Garanzia della qualità di stampa

Temperatura	15 °C - 28 °C
Umidità relativa	20 - 70 % RH (nessuna condensa)

Stoccaggio

Temperatura	-20 °C a 40 °C
Umidità di conservazione	5 - 85 % RH (nessuna condensa)

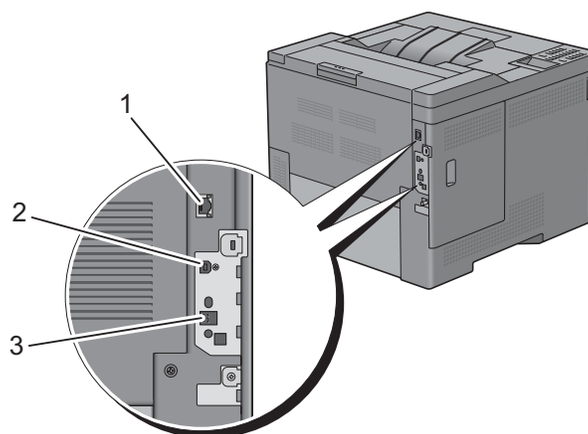
Altitudine

Quota d'esercizio	Fino a 3.100 m
Stoccaggio	Fino a 3.100 m

Cavi

Il cavo di collegamento deve rispondere ai seguenti requisiti:

Tipo di collegamento	Specifiche e simboli di collegamento	
1 Ethernet	10Base-T/100Base-TX/ 1000Base-T	
2 USB	USB 2.0	
3 Presa dell'adattatore senza fili	IEEE 802.11b/802.11g/802.11n	



Caratteristiche tecniche della stampante

Voce	Descrizione
Risoluzione di stampa	600 dpi x 600 dpi
Velocità di stampa	Simplex: colore 27 ppm, bianco e nero 27 ppm (A4) Duplex: colore 18 ppm, bianco e nero 18 ppm (A4)
Formato carta	A4, B5, A5, Letter, Executive, Folio (8,5 x 13 poll.), Legal, Envelope N.10, Monarch, DL, C5

Adattatore per rete wireless opzionale

Voce	Descrizione
Tecnologia di connettività	Wireless
Conformità agli standard	IEEE 802.11b, 802.11g, e 802.11n
Larghezza di banda	2,4 GHz
Velocità di trasferimento dati	IEEE 802.11n: 65 Mbps IEEE 802.11g: 54, 48, 36, 24, 18, 12, 9 e 6 Mbps IEEE 802.11b: 11, 5,5, 2 e 1 Mbps
Protezione	64 (chiave a 40 bit) / 128 (chiave a 104 bit) WEP, WPA- PSK (TKIP, AES), WPA2-PSK (AES), WPA-Enterprise (TKIP, AES) ^{*1} , WPA2-Enterprise (AES) ^{*1}
Wi-Fi Protected Setup® (WPS)^{*2}	Push-Button Configuration (PBC), Personal Identification Number (PIN)
Modo wireless	Infrastruttura, Ad-hoc, Wi-Fi Direct

^{*1}: Il metodo EAP supporta PEAPv0, EAP-TLS, EAP-TTLS PAP e EAP-TTLS CHAP.

^{*2}: Conformità con WPS 2.0.

Manutenzione della stampante

25 Manutenzione della stampante	281
26 Rimozione di opzioni	315
27 Rimozione degli inceppamenti.....	319

Manutenzione della stampante

Per mantenere una qualità di stampa ottimale, è necessario completare alcune operazioni.

Determinare lo stato dei materiali di consumo

Se la stampante è collegata alla rete, lo strumento Dell™ **Printer Configuration Web Tool** è in grado di fornire immediatamente le informazioni relative alla quantità di toner rimanente. Per visualizzare queste informazioni, immettere l'indirizzo IP della stampante nel browser. Per utilizzare la funzionalità **Impostazione Segnalazione e-mail** che invia una notifica quando la stampante richiede nuovi materiali di consumo, digitare l'indirizzo e-mail desiderato nella casella di riepilogo e-mail.

Sul pannello LCD è inoltre possibile verificare quanto segue:

- Voci relative a 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

È possibile modificare numerose impostazioni nel driver di stampa per risparmiare la cartuccia toner e la carta.

Materiali di consumo	Impostazione	Funzione
Cartuccia del toner	Risparmio toner nella scheda Altri	Questa casella di controllo permette agli utenti di selezionare una modalità di stampa che usa una minore quantità di toner. Quando si utilizza questa funzione, la qualità dell'immagine sarà più bassa.
Supporti di stampa	Up Multiplo nella scheda Layout	La stampante consente di stampare due o più immagini di pagine su una facciata del foglio.
Supporti di stampa	Duplex nella scheda Generale	Consente di stampare su entrambi i lati di un foglio di carta.

Ordinare i materiali di consumo

È possibile ordinare materiali di consumo (cartucce toner, cartucce tamburo e contenitore toner di scarto) da Dell su Internet se si usa una stampante in rete. Immettere l'indirizzo IP della stampante nel browser, avviare lo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool** e fare clic su **Ordinare i materiali di consumo a**: per ordinare i materiali di consumo per la stampante.

È inoltre possibile ordinare i materiali di consumo nel modo seguente.

- 1 Scegliere **Start** → **Tutti i programmi** → **Stampanti Dell** → **Software della stampante** → **Dell Supplies Management System**.
Verrà visualizzata la finestra **Dell Supplies Management System**.
- 2 Selezionare la stampante dall'elenco **Seleziona modello stampante**.
- 3 Se si ordina da Web:
 - a Selezionare un URL dall'elenco **Seleziona URL riordini**.
 - b Fare clic su **Visita il sito Web** per le ordinazioni di fornitura di materiale per stampanti Dell.



NOTA: quando non è possibile ottenere informazioni dalla stampante automaticamente tramite comunicazione a due vie, viene visualizzata una finestra con la richiesta di digitare il codice del servizio assistenza. Immettere il codice del servizio assistenza Dell nel campo apposito.

Il numero del codice del servizio si trova all'interno del coperchio frontale della stampante.

- 4 Se si ordina per 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, sono possibili diverse soluzioni:

- 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 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 temperature 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 umido.

Sostituzione delle cartucce del toner

AVVERTENZA: prima di eseguire una delle procedure riportate di seguito, attenersi alle istruzioni di sicurezza contenute nella *Informazioni importanti*.

Le cartucce toner Dell sono disponibili solo tramite Dell. È possibile ordinare le cartucce online all'indirizzo <http://www.dell.com/supplies> o per telefono. Per ordini telefonici vedere "Contattare Dell".

Si raccomanda l'impiego di cartucce toner Dell per la stampante. Dell non fornisce garanzie relativamente a problemi legati all'uso di accessori, pezzi o componenti non forniti da Dell.

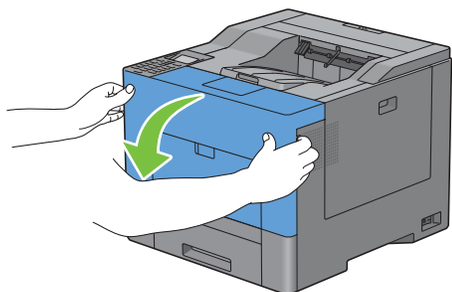
AVVERTENZA: non gettare cartucce del toner usate nel fuoco. Il toner residuo potrebbe esplodere provocando bruciature e ferite.

AVVERTENZA: non scuotere la cartuccia del toner usata. Il toner potrebbe fuoriuscire.

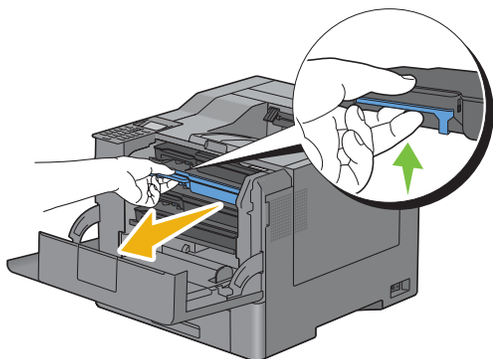
Rimozione della cartuccia del toner

NOTA: controllare di avere rimosso tutta la carta dall'alimentatore multifunzione (MPF) e di avere chiuso il coperchio dell'alimentatore prima di rimuovere la cartuccia toner.

- 1 Afferrare le maniglie su entrambi i lati del coperchio anteriore e premere verso il basso per aprire.



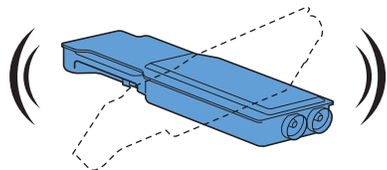
- 2 Afferrare la maniglia sulla cartuccia toner che si desidera sostituire ed estrarla.



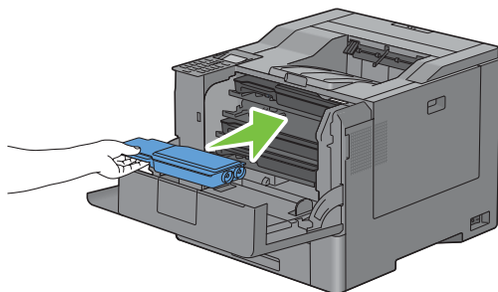
AVVERTENZA: non scuotere la cartuccia del toner in quanto il toner potrebbe fuoriuscire.

Installazione di una cartuccia del toner

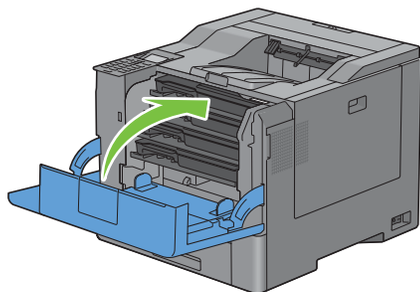
- 1 Togliere una nuova cartuccia toner del colore desiderato dall'imballaggio.
- 2 Scuotere la cartuccia del toner nuova cinque o sei volte per distribuire il toner in modo uniforme.



- 3 Inserire la cartuccia toner nell'alloggiamento corrispondente e premere fino a bloccare completamente.



- 4 Chiudere il coperchio anteriore.



Sostituzione delle cartucce del tamburo

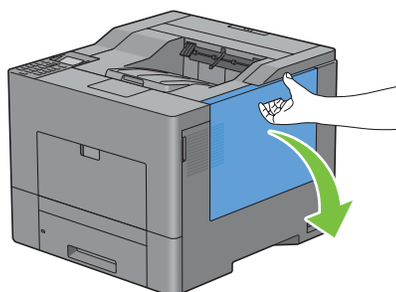
È necessario sostituire tutte le cartucce tamburo (giallo, magenta, ciano e nero) contemporaneamente.

⚠ AVVERTENZA: prima di eseguire una delle procedure riportate di seguito, attenersi alle istruzioni di sicurezza contenute nella *Informazioni importanti*.

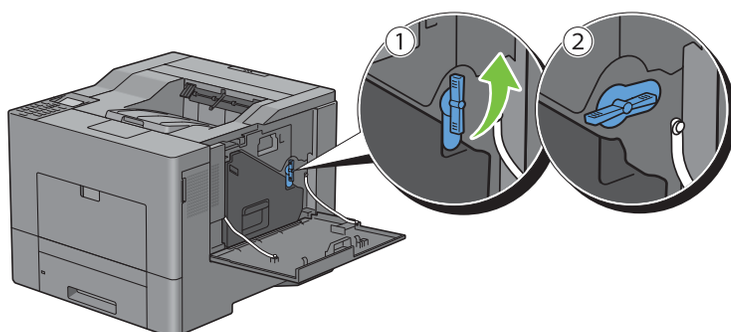
⚠ ATTENZIONE: tenere le cartucce tamburo al riparo dalla luce diretta. Se il coperchio laterale destro resta aperto per oltre tre minuti, la qualità di stampa potrebbe risultare compromessa.

Rimozione della cartuccia del tamburo

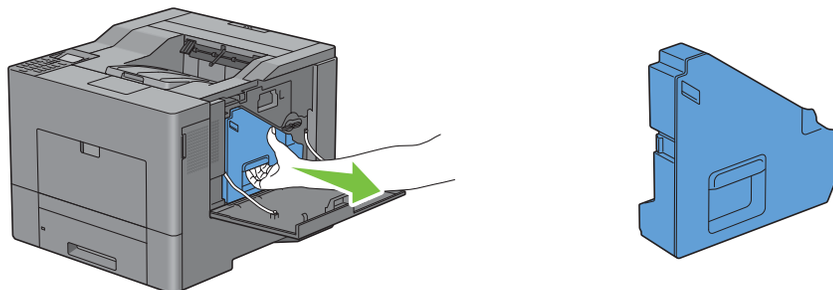
- 1 Aprire il coperchio laterale destro.



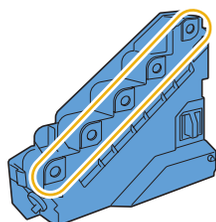
- 2 Ruotare di 90 gradi in senso antiorario la leva del contenitore toner di scarto per sbloccarlo.



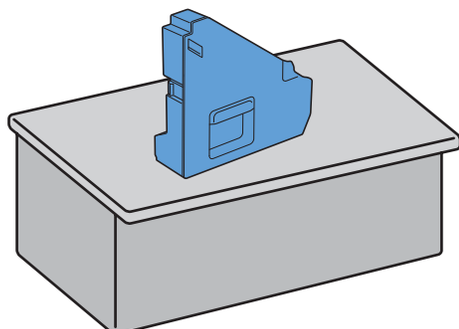
- 3 Afferrare l'impugnatura del contenitore del toner di scarto ed estrarlo tenendolo in posizione verticale in modo da evitare la fuoriuscita del toner di scarto.



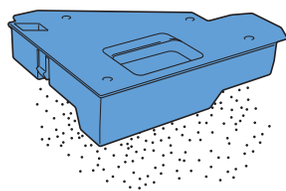
- ⚠ **ATTENZIONE:** fare attenzione a non lasciar cadere il contenitore toner di scarto durante l'estrazione del medesimo.
- ⚠ **ATTENZIONE:** dopo avere rimosso il contenitore toner di scarto, non toccare le parti mostrate nell'illustrazione. Il toner potrebbe sporcare o macchiare le mani.



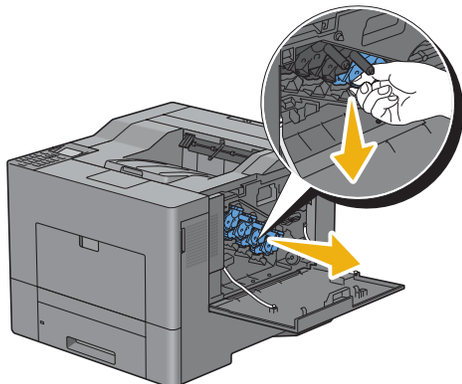
- 4 Appoggiare il contenitore toner di scarto in posizione verticale su una superficie piana.



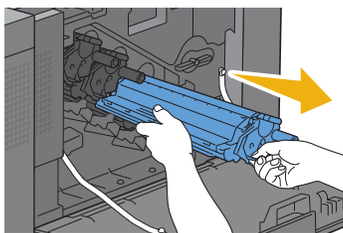
- ⚠ **AVVERTENZA:** non adagiare mai il contenitore toner di scarto su un lato per evitarne il malfunzionamento o la fuoriuscita di toner.



- 5 Premere delicatamente verso il basso la linguetta sulla cartuccia del tamburo che si desidera sostituire ed estrarla manualmente per metà.



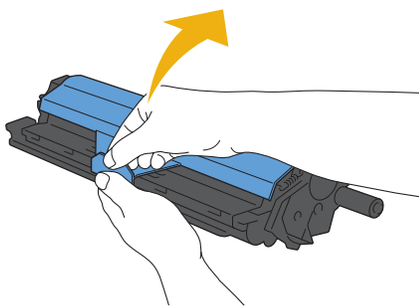
- 6 Sostenere la cartuccia toner con l'altra mano dal di sotto ed estrarla completamente.



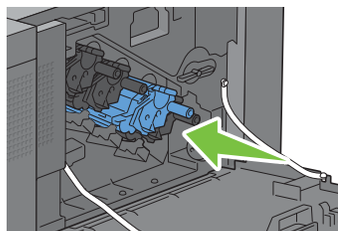
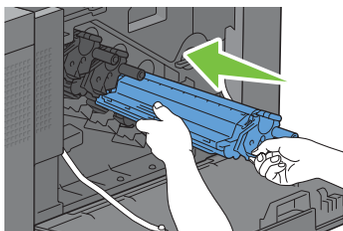
- 7 Ripetere i passi 5 e 6 per rimuovere le altre tre cartucce.

Installazione di una cartuccia del tamburo

- 1 Togliere una nuova cartuccia tamburo del colore desiderato dall'imballaggio.
- 2 Rimuovere la copertura protettiva arancione dalla cartuccia tamburo.

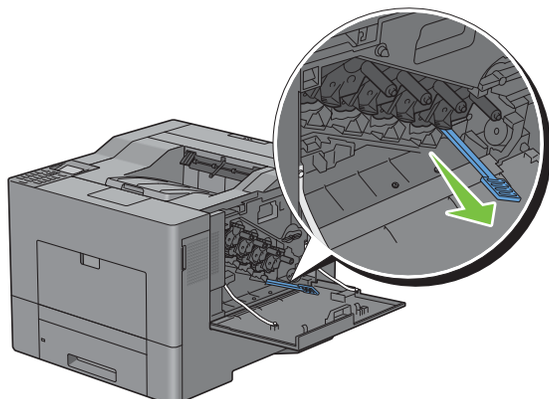


- 3 Inserire la cartuccia tamburo nell'alloggiamento corrispondente e premere fino a bloccare completamente.

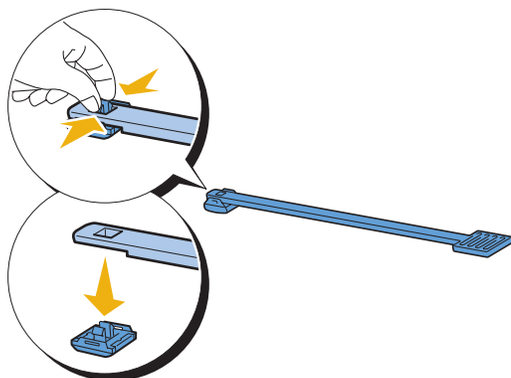


- 4 Ripetere i passi da 1 a 3 per inserire le altre tre cartucce.

- 5 Rimuovere l'asta pulente dalla parte interna della stampante.

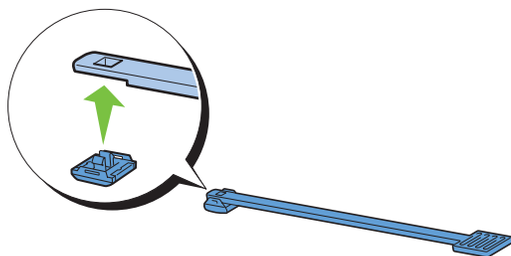


- 6 Rimuovere il tampone di pulizia premendo le linguette bianche tra il pollice e l'indice della mano.

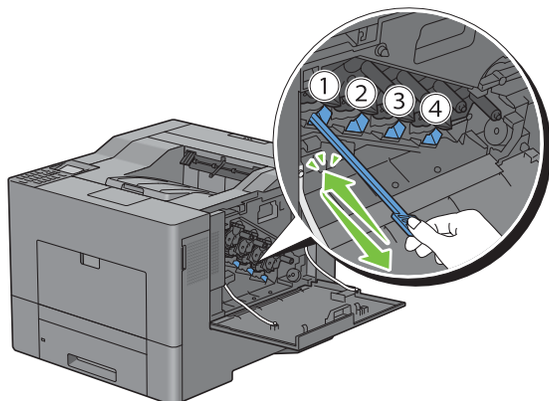


- 7 Togliere un nuovo tampone di pulizia dall'imballo.

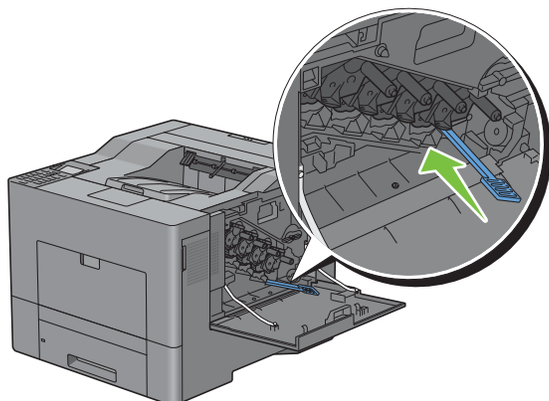
- 8 Applicare il nuovo tampone di pulizia all'asta pulente.



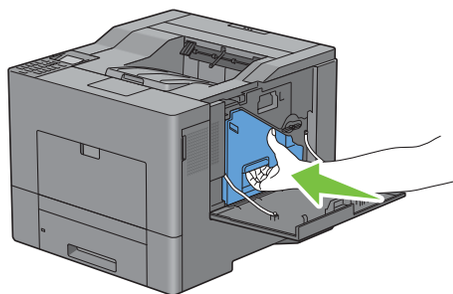
- 9 Inserire l'asta pulente in uno dei quattro fori all'interno della stampante fino a udire lo scatto di finecorsa, come illustrato di seguito ed estrarla.



- 10 Ripetere il passo 9 per gli altri tre fori. È sufficiente inserire l'asta una sola volta in ogni foro.
11 Riportare l'asta pulente in posizione originale.

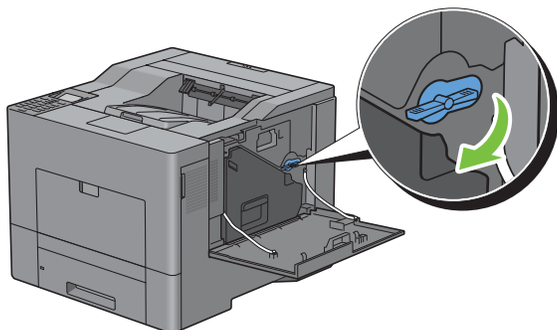


- 12 Introdurre nuovamente il contenitore toner di scarto precedentemente estratto.

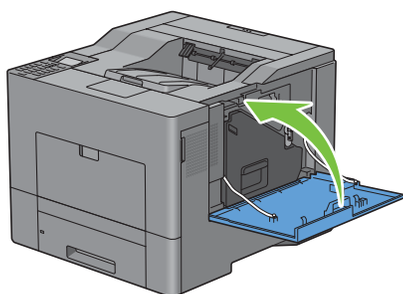


⚠ ATTENZIONE: se il contenitore toner di scarto non riesce a fissarsi adeguatamente nella posizione corretta, è necessario accertarsi che la cartuccia del tamburo sia inserita completamente (vedere il passaggio precedente).

- 13 Ruotare di 90 gradi in senso orario la leva del contenitore toner di scarto per bloccarlo.



- 14 Chiudere il coperchio laterale destro.

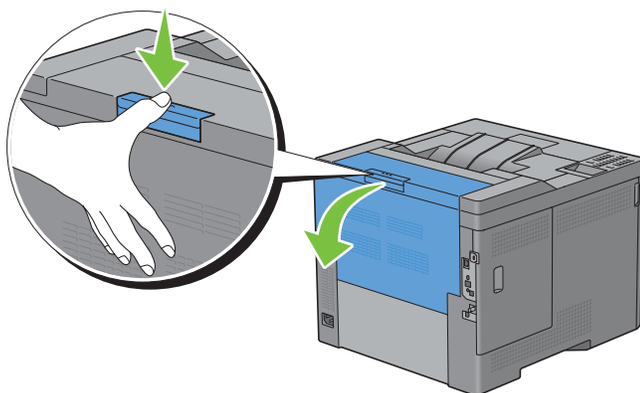


Sostituzione del fusore

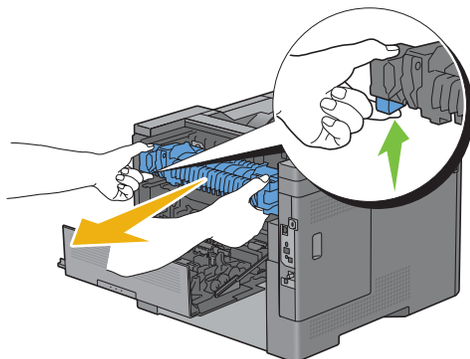
⚠ AVVERTENZA: prima di eseguire una delle procedure riportate di seguito, attenersi alle istruzioni di sicurezza contenute nella *Informazioni importanti*.

Rimozione del fusore

- 1 Spegnerne la stampante e attendere 30 minuti.
- 2 Premere verso il basso il blocco per aprire il coperchio posteriore.

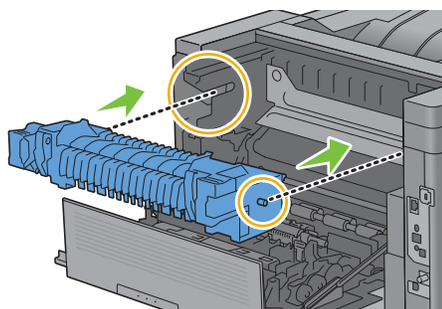


- 3 Afferrare le maniglie su entrambi i lati del fusore premendo sulla leva al di sotto della maniglia sul lato sinistro, quindi estrarre l'unità.

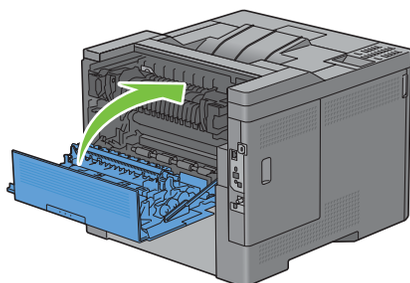


Installazione del fusore

- 1 Togliere il nuovo fusore dall'imballo.
- 2 Accertarsi che le due linguette sul fusore coincidano con le scanalature presenti sulla stampante e inserire il fusore nella stampante fino allo scatto meccanico.



- 3 Chiudere il coperchio posteriore.



 **NOTA:** dopo avere sostituito il fusore è necessario inizializzare il relativo contatore seguendo le istruzioni del manuale.

Sostituzione dell'unità cinghia di trasferimento, del 2° rullo di trasferimento (2° BTR) e del rullo di ritardo

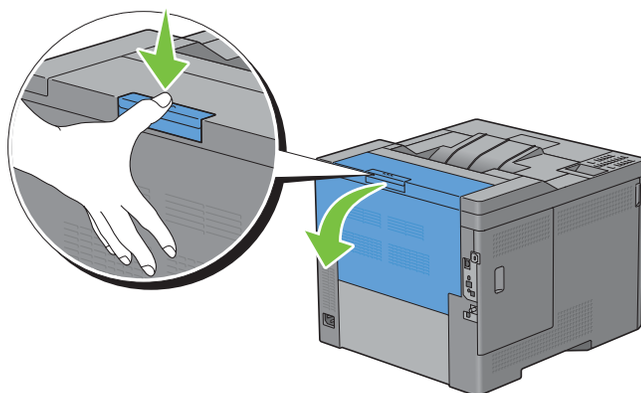
I tre componenti (unità cinghia di trasferimento, 2° BTR e rullo di ritardo) devono essere sostituiti contemporaneamente. Sia il 2° BTR che il rullo di ritardo di sostituzione sono forniti di una nuova unità cinghia di trasferimento.

⚠ AVVERTENZA: prima di eseguire una delle procedure riportate di seguito, attenersi alle istruzioni di sicurezza contenute nella *Informazioni importanti*.

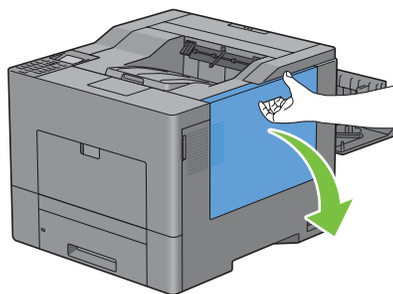
⚠ ATTENZIONE: assicurarsi che nessun elemento entri in contatto o danneggi la superficie (pellicola nera) dell'unità cinghia di trasferimento. Graffi, sporcizia o unto eventualmente trasferito dalle mani alla pellicola dell'unità cinghia di trasferimento potrebbero ridurre la qualità di stampa.

Rimozione dell'unità cinghia di trasferimento

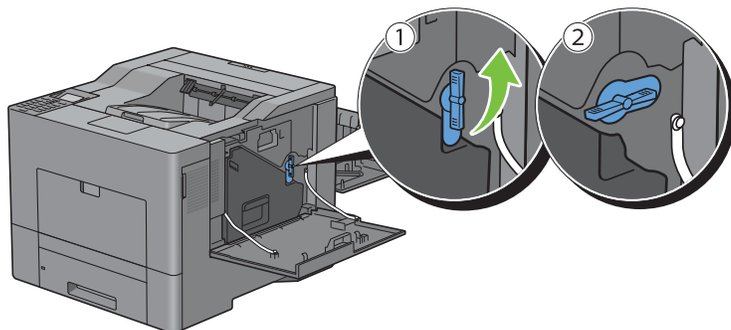
- 1 Premere verso il basso il blocco per aprire il coperchio posteriore.



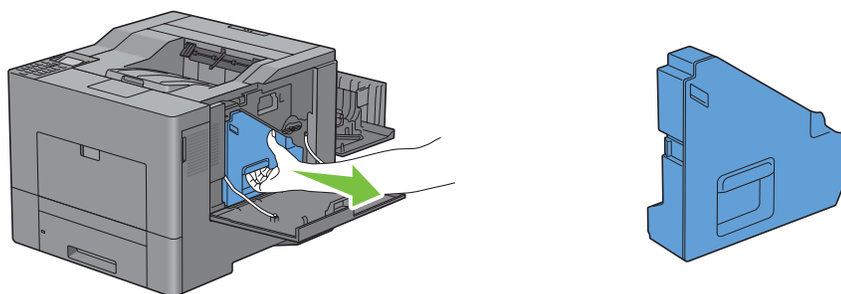
- 2 Aprire il coperchio laterale destro.



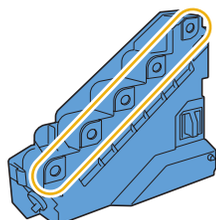
- 3 Ruotare di 90 gradi in senso antiorario la leva del contenitore toner di scarto per sbloccarlo.



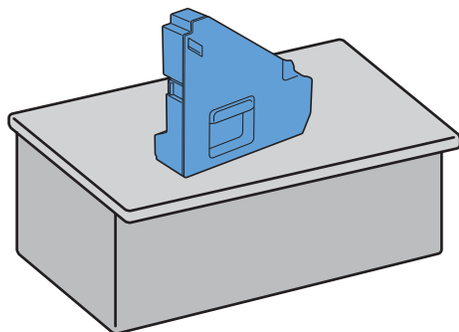
- 4 Afferrare l'impugnatura del contenitore del toner di scarto ed estrarlo tenendolo in posizione verticale in modo da evitare la fuoriuscita del toner di scarto.



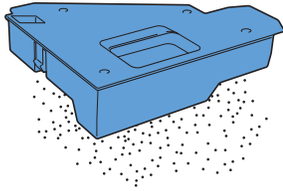
- ⚠ **ATTENZIONE:** fare attenzione a non lasciar cadere il contenitore toner di scarto durante l'estrazione del medesimo.
- ⚠ **ATTENZIONE:** dopo avere rimosso il contenitore toner di scarto, non toccare le parti mostrate nell'illustrazione. Il toner potrebbe sporcare o macchiare le mani.



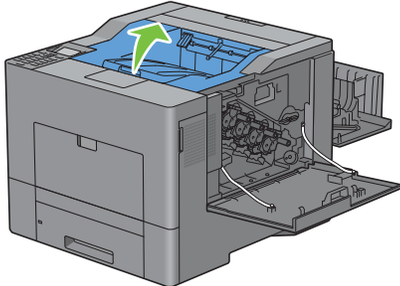
- 5 Appoggiare il contenitore toner di scarto in posizione verticale su una superficie piana.



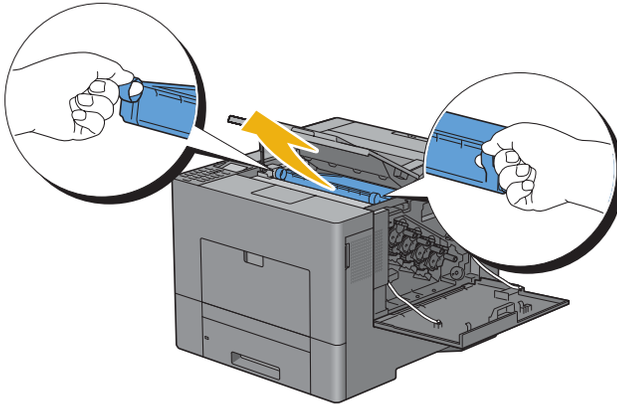
⚠ AVVERTENZA: non adagiare mai il contenitore toner di scarto su un lato per evitarne il malfunzionamento o la fuoriuscita di toner.



6 Aprire il coperchio superiore.

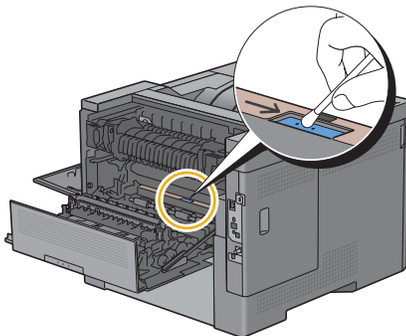


7 Inserire le dita negli anelli su entrambi i lati dell'unità cinghia di trasferimento ed estrarla.



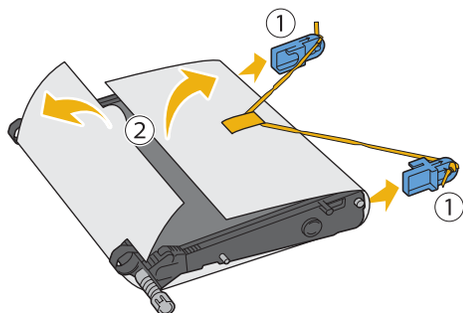
⚠ ATTENZIONE: se non fosse possibile estrarre l'unità dalla stampante, controllare di avere correttamente seguito le procedure sopra descritte.

8 Pulire il sensore CTD (come mostrato) con un panno di cotone pulito e asciutto.



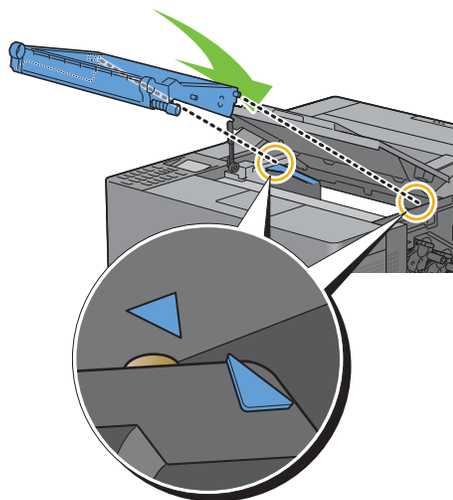
Installazione dell'unità cinghia di trasferimento

- 1 Togliere dall'imballo l'unità cinghia di trasferimento.
- 2 Rimuovere dapprima i due imballaggi di colore arancione e successivamente il foglio protettivo sull'unità cinghia di trasferimento.

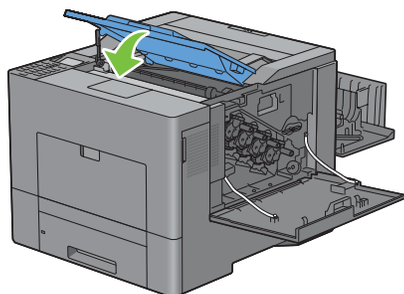


⚠ ATTENZIONE: assicurarsi che nessun elemento entri in contatto o danneggi la superficie (pellicola nera) dell'unità cinghia di trasferimento. Graffi, sporcizia o unto eventualmente trasferito dalle mani alla pellicola dell'unità cinghia di trasferimento potrebbero ridurre la qualità di stampa.

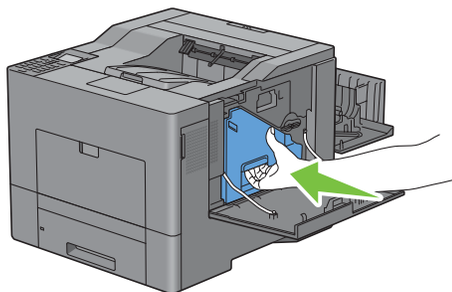
- 3 Controllare che i simboli freccia sull'unità cinghia di trasferimento e la stampante si trovino in posizione frontale reciproca, quindi inserire l'unità nella stampante fino a udire lo scatto meccanico.



- 4 Chiudere il coperchio superiore.

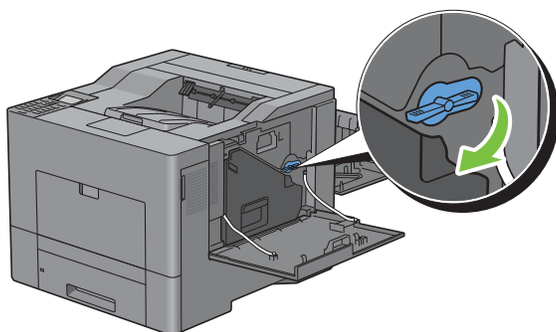


- 5 Introdurre nuovamente il contenitore toner di scarto precedentemente estratto.

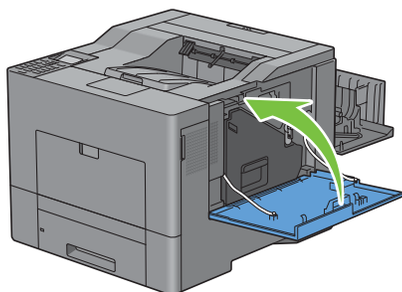


⚠ ATTENZIONE: se il contenitore toner di scarto non riesce a fissarsi adeguatamente nella posizione corretta, è necessario accertarsi che l'unità cinghia di trasferimento sia inserita completamente.

- 6 Ruotare di 90 gradi in senso orario la leva del contenitore toner di scarto per bloccarlo.



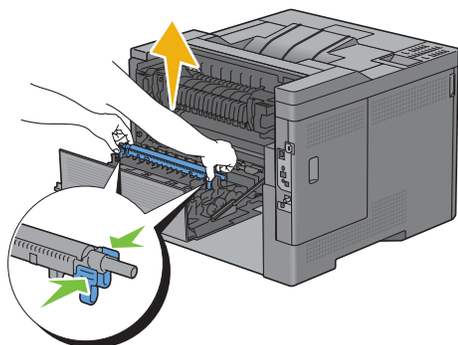
- 7 Chiudere il coperchio laterale destro.



📎 NOTA: dopo avere sostituito l'unità cinghia di trasferimento è necessario inizializzare il relativo contatore seguendo le istruzioni del manuale.

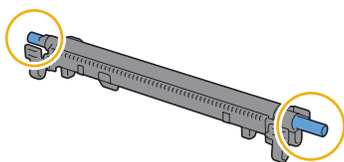
Rimozione del 2° BTR

- 1 Fare pressione sulle linguette ai lati del 2° BTR, quindi sollevarlo ed estrarlo dalla stampante.

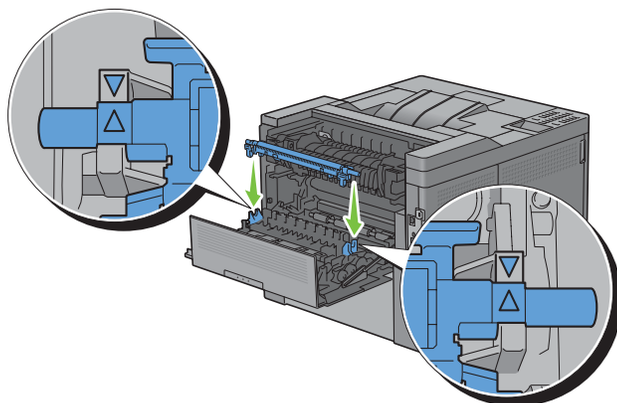


Installazione del 2° BTR

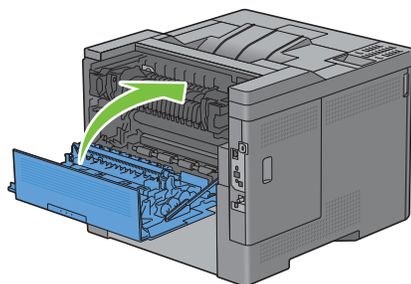
- 1 Rimuovere il nuovo 2° BTR dall'imballo.
- 2 Sostenere il 2° BTR sorreggendolo per le estremità.



- 3 Controllare che i simboli freccia sul 2° BTR e la stampante si trovino in posizione frontale reciproca, quindi premere il 2° BTR fino a udire lo scatto meccanico.

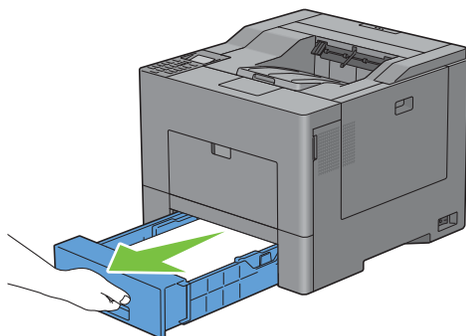


- 4 Chiudere il coperchio posteriore.

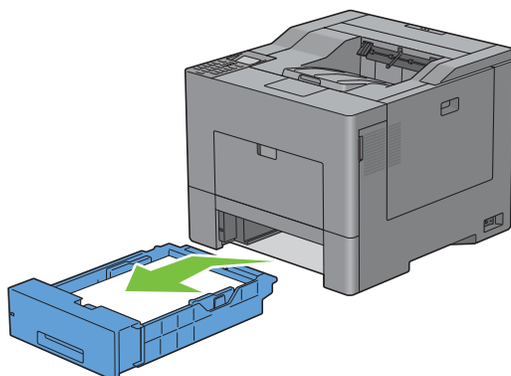


Rimozione del rullo di ritardo nel cassetto 1

- 1 Estrarre il cassetto 1 dalla stampante per circa 200 mm.

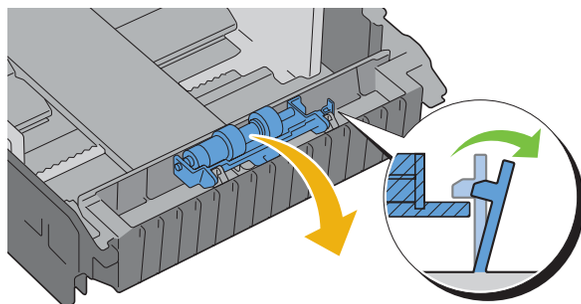


- 2 Impugnare il cassetto 1 con entrambe le mani e rimuoverlo dalla stampante.

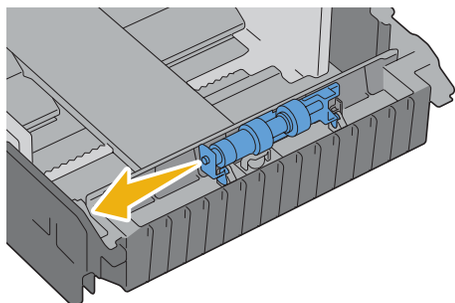


 **NOTA:** accertarsi di rimuovere tutta la carta dal cassetto 1 prima di estrarre il rullo di ritardo.

- 3 Esercitare una lieve pressione sulla leva di bloccaggio del cassetto 1 premendo verso destra con una mano e, con l'altra mano, sollevare il rullo di ritardo.

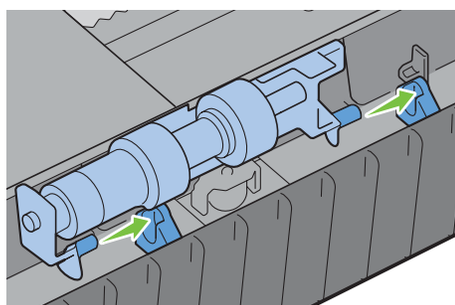


- 4 Far scorrere il rullo di ritardo a sinistra per rimuoverlo dal cassetto 1.

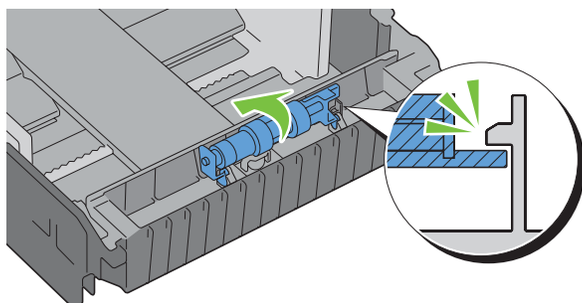


Installazione del rullo di ritardo nel cassetto 1

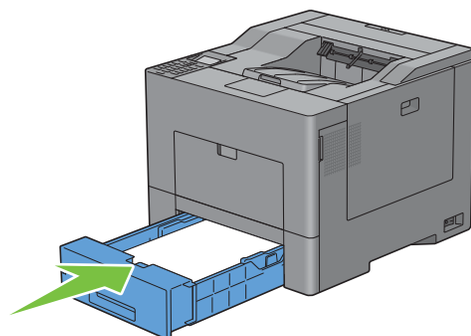
- 1 Far scorrere i due assi del rullo di ritardo nei fori del cassetto 1.



- 2 Premere il rullo di ritardo verso il basso fino allo scatto.



- 3 Caricare la carta nel cassetto 1, quindi inserire il cassetto nella stampante e spingere fino a quando non si arresta.

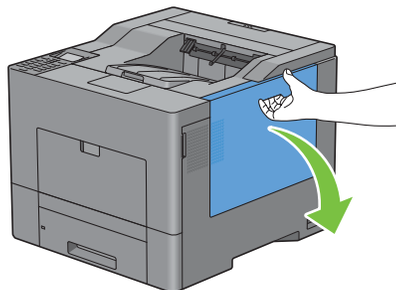


Sostituzione del contenitore toner di scarto

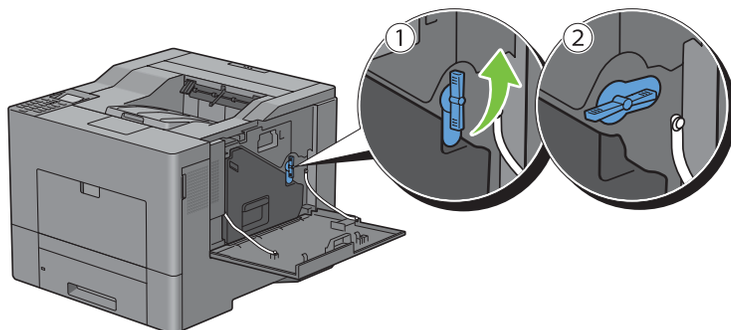
! **AVVERTENZA:** prima di eseguire una delle procedure riportate di seguito, attenersi alle istruzioni di sicurezza contenute nella *Informazioni importanti*.

Rimozione del contenitore toner di scarto

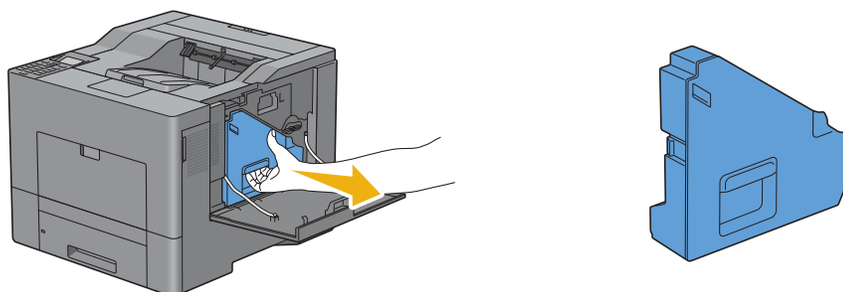
- 1 Aprire il coperchio laterale destro.



- 2 Ruotare di 90 gradi in senso antiorario la leva del contenitore toner di scarto per sbloccarlo.

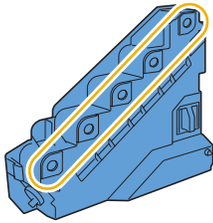


- 3 Afferrare l'impugnatura del contenitore del toner di scarto ed estrarlo tenendolo in posizione verticale in modo da evitare la fuoriuscita del toner di scarto.



△ **ATTENZIONE:** fare attenzione a non lasciar cadere il contenitore toner di scarto durante l'estrazione del medesimo.

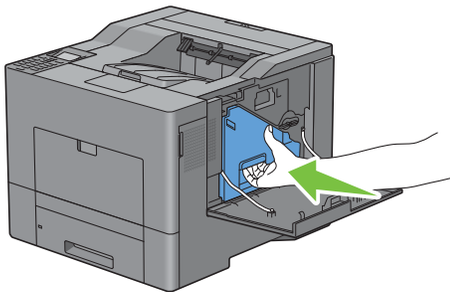
 **ATTENZIONE:** dopo avere rimosso il contenitore toner di scarto, non toccare le parti mostrate nell'illustrazione. Il toner potrebbe sporcare o macchiare le mani.



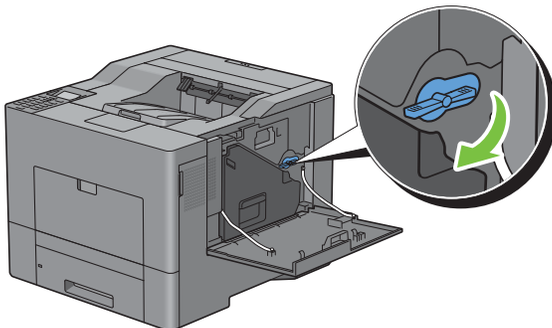
- 4 Inserire il vecchio contenitore toner di scarto nella busta in plastica fornita con il nuovo contenitore e sigillare la busta.

Installazione del contenitore toner di scarto

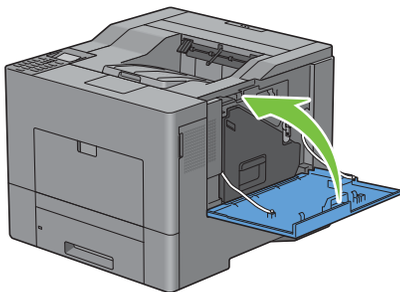
- 1 Togliere il contenitore toner di scarto dall'imballo.
- 2 Inserire il nuovo il contenitore toner di scarto.



- 3 Ruotare di 90 gradi in senso orario la leva del contenitore toner di scarto per bloccarlo.



- 4 Chiudere il coperchio laterale destro.

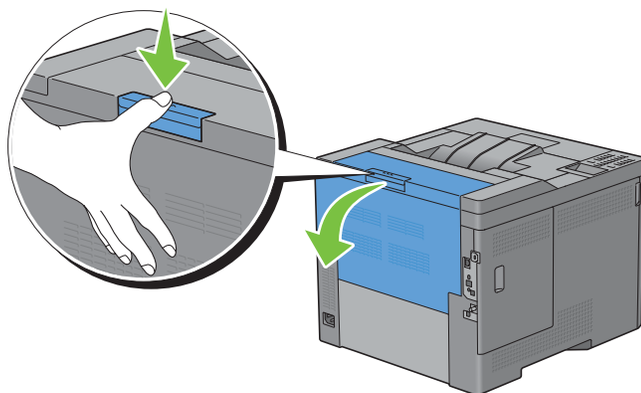


Pulizia dell'interno della stampante

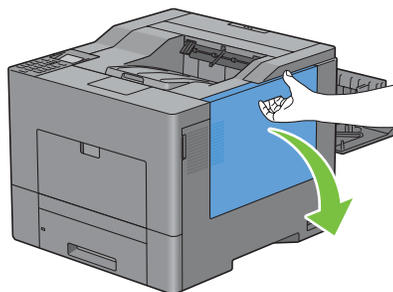
Pulizia del sensore CTD

Pulire il sensore CTD (Color Toner Density) soltanto in presenza di un avviso relativo al sensore CTD sul monitor di stato o sul pannello LCD.

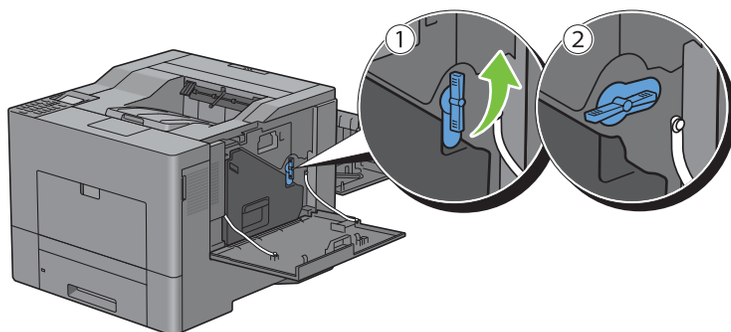
- 1 Verificare che la stampante sia spenta.
- 2 Premere verso il basso il blocco per aprire il coperchio posteriore.



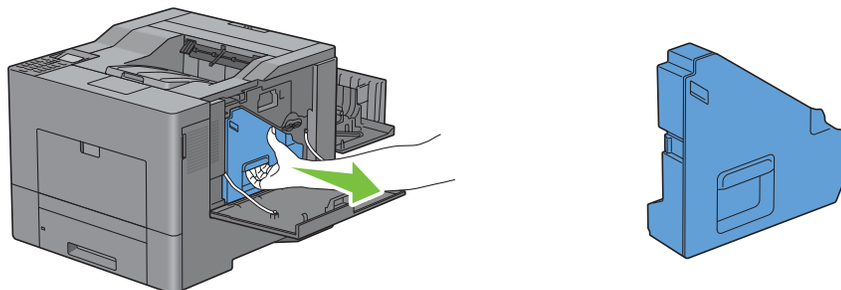
- 3 Aprire il coperchio laterale destro.



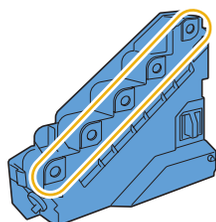
- 4 Ruotare di 90 gradi in senso antiorario la leva del contenitore toner di scarto per sbloccarlo.



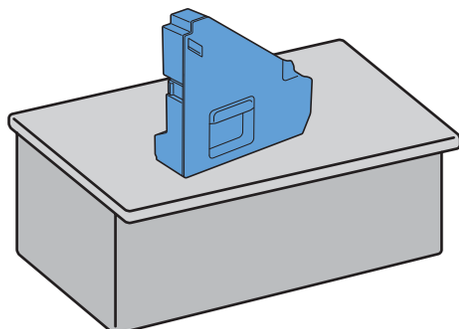
- 5 Afferrare l'impugnatura del contenitore del toner di scarto ed estrarlo tenendolo in posizione verticale in modo da evitare la fuoriuscita del toner di scarto.



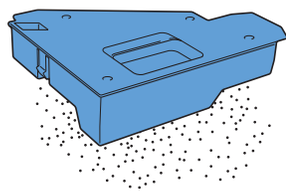
- ⚠ **ATTENZIONE:** fare attenzione a non lasciar cadere il contenitore toner di scarto durante l'estrazione del medesimo.
- ⚠ **ATTENZIONE:** dopo avere rimosso il contenitore toner di scarto, non toccare le parti mostrate nell'illustrazione. Il toner potrebbe sporcare o macchiare le mani.



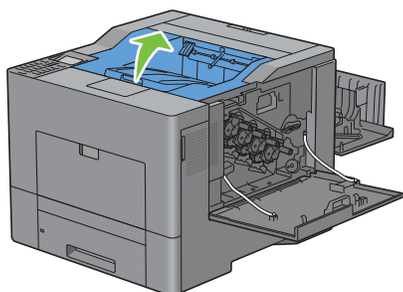
- 6 Appoggiare il contenitore toner di scarto in posizione verticale su una superficie piana.



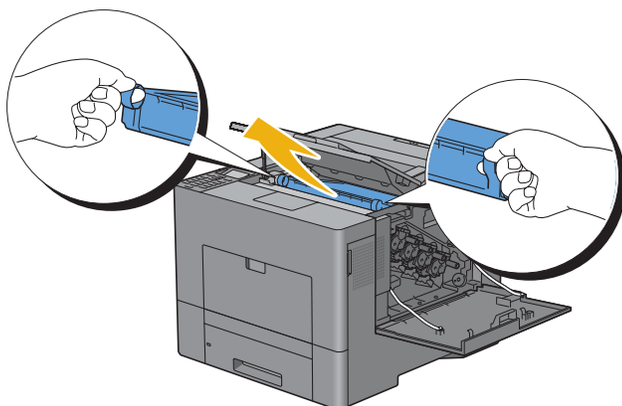
- ⚠ **AVVERTENZA:** non adagiare mai il contenitore toner di scarto su un lato per evitarne il malfunzionamento o la fuoriuscita di toner.



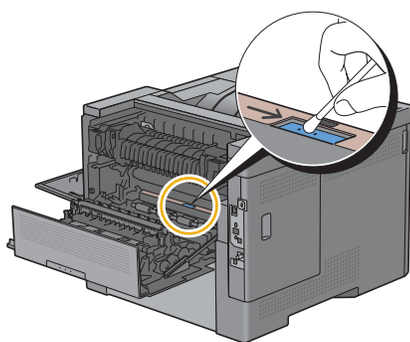
7 Aprire il coperchio superiore.



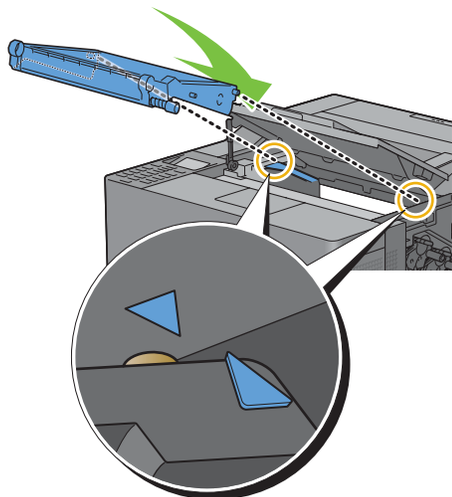
8 Inserire le dita negli anelli su entrambi i lati dell'unità cinghia di trasferimento ed estrarla.



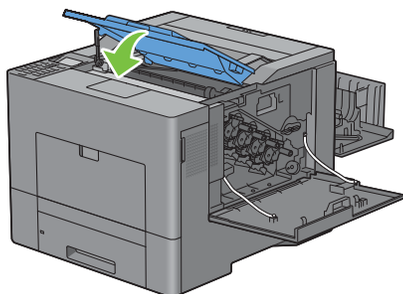
9 Pulire il sensore CTD (come mostrato) con un panno di cotone pulito e asciutto.



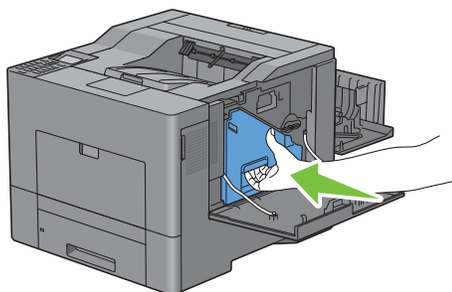
- 10** Controllare che i simboli freccia sull'unità cinghia di trasferimento e la stampante si trovino in posizione frontale reciproca, quindi inserire l'unità nella stampante fino a udire lo scatto meccanico.



- 11** Chiudere il coperchio superiore.

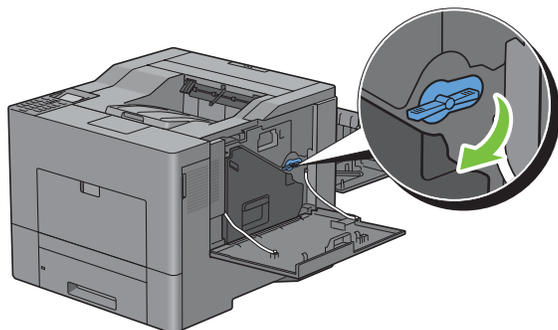


- 12** Introdurre nuovamente il contenitore toner di scarto precedentemente estratto.

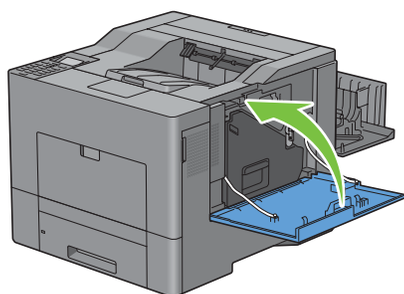


⚠ ATTENZIONE: se il contenitore toner di scarto non riesce a fissarsi adeguatamente nella posizione corretta, è necessario accertarsi che l'unità cinghia di trasferimento sia inserita completamente.

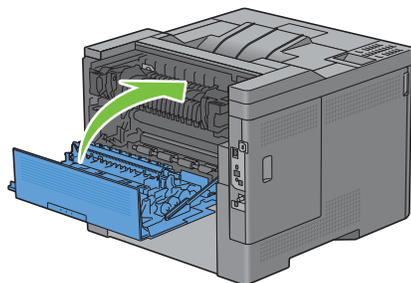
13 Ruotare di 90 gradi in senso orario la leva del contenitore toner di scarto per bloccarlo.



14 Chiudere il coperchio laterale destro.



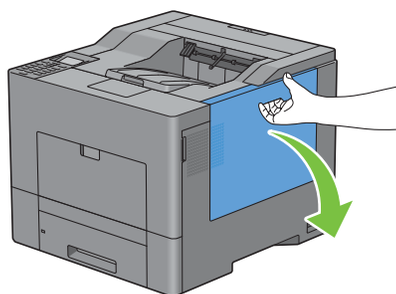
15 Chiudere il coperchio posteriore.



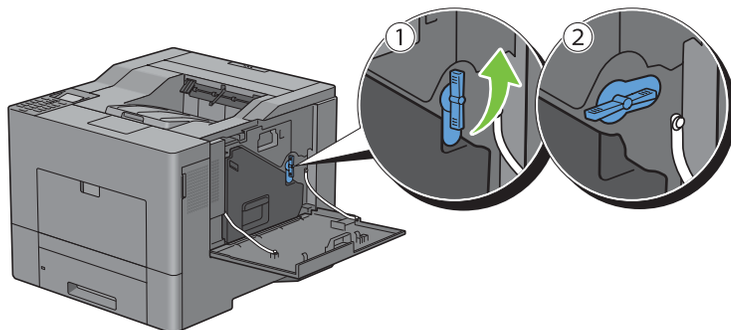
Pulizia della finestra del ROS (Raster Optical Scanner)

Per prevenire un impoverimento della qualità di stampa dovuto alla presenza di macchie all'interno della stampante, pulire regolarmente la parte interna dell'apparecchio utilizzando l'asta pulente ogni volta che si sostituiscono le cartucce del tamburo.

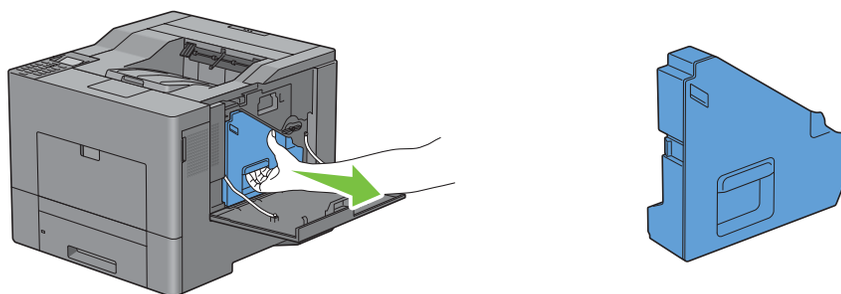
1 Aprire il coperchio laterale destro.



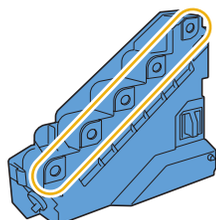
- 2 Ruotare di 90 gradi in senso antiorario la leva del contenitore toner di scarto per sbloccarlo.



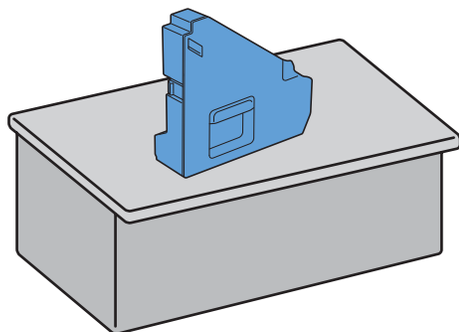
- 3 Afferrare l'impugnatura del contenitore del toner di scarto ed estrarlo tenendolo in posizione verticale in modo da evitare la fuoriuscita del toner di scarto.



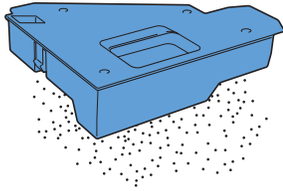
- ⚠ **ATTENZIONE:** fare attenzione a non lasciar cadere il contenitore toner di scarto durante l'estrazione del medesimo.
- ⚠ **ATTENZIONE:** dopo avere rimosso il contenitore toner di scarto, non toccare le parti mostrate nell'illustrazione. Il toner potrebbe sporcare o macchiare le mani.



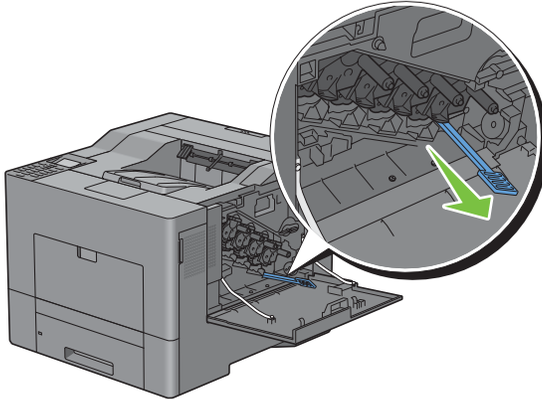
- 4 Appoggiare il contenitore toner di scarto in posizione verticale su una superficie piana.



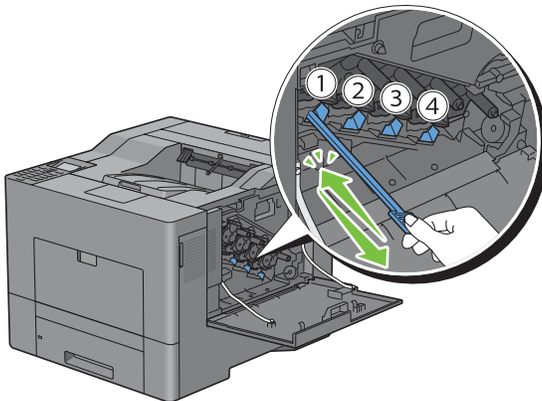
⚠ AVVERTENZA: non adagiare mai il contenitore toner di scarto su un lato per evitarne il malfunzionamento o la fuoriuscita di toner.



5 Rimuovere l'asta pulente dalla parte interna della stampante.

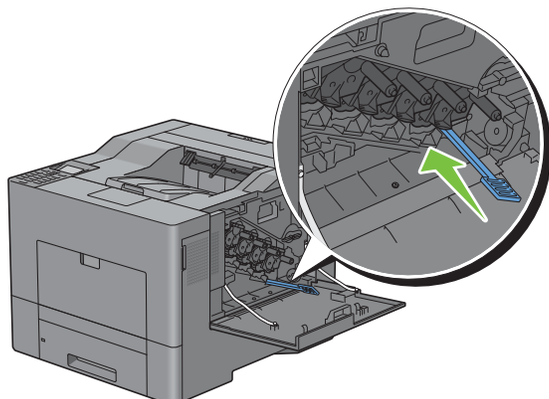


6 Inserire l'asta pulente in uno dei quattro fori all'interno della stampante fino a udire lo scatto di finecorsa, come illustrato di seguito ed estrarla.

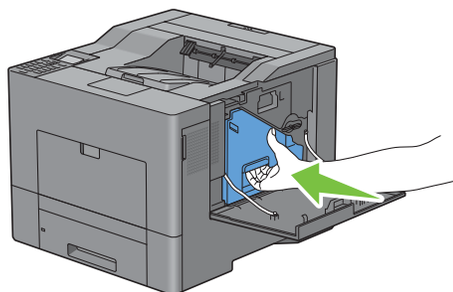


7 Ripetere il passo 6 per gli altri tre fori. È sufficiente inserire l'asta una sola volta in ogni foro.

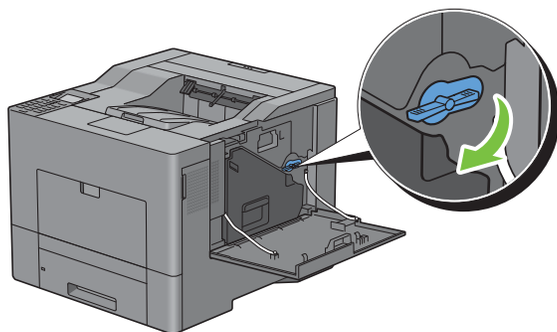
8 Riportare l'asta pulente in posizione originale.



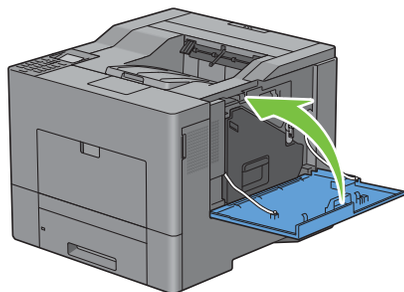
9 Introdurre nuovamente il contenitore toner di scarto precedentemente estratto.



10 Ruotare di 90 gradi in senso orario la leva del contenitore toner di scarto per bloccarlo.



11 Chiudere il coperchio laterale destro.



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 del diagramma di registrazione del colore
- Determinazione dei valori
- Immissione dei valori

 **NOTA:** se Comando blocco pannello è impostato su Abilitato è necessario inserire la password di quattro cifre per accedere al menu `Impost. amministratore`.

Stampa del diagramma di registrazione del colore

Se si utilizza il pannello operatore

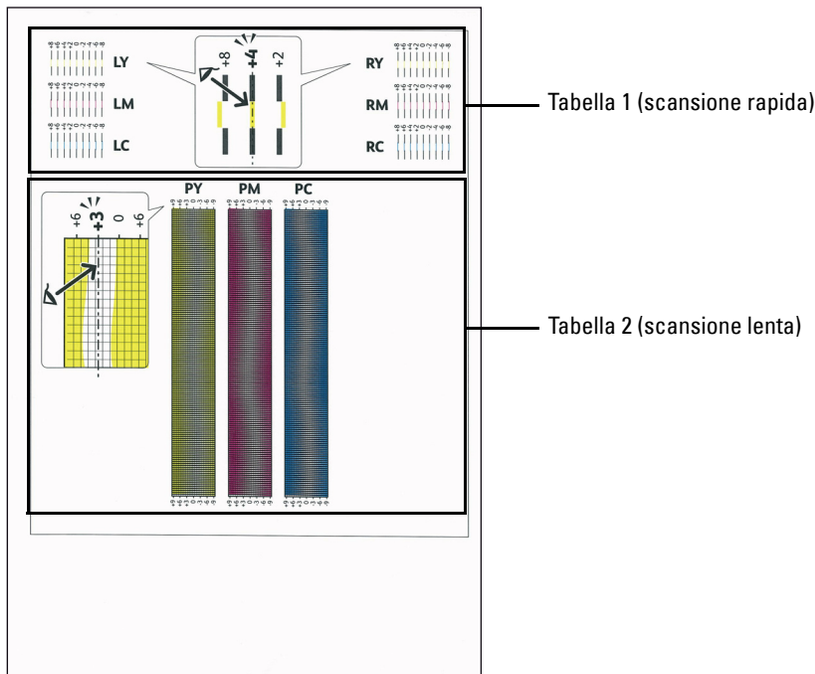
- 1 Premere il pulsante  (Menu).
 - 2 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce `Impost. amministratore`, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
 - 3 Premere il pulsante  fino a evidenziare `Manutenzione`, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
 - 4 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce `Reg. Reg. Col.`, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
 - 5 Premere il pulsante  fino a quando non viene evidenziata la voce `Diagr. Reg. Col.`, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
 - 6 Premere il pulsante  fino a evidenziare `Sì`, quindi premere il pulsante  (**Imposta**).
- Il diagramma di registrazione del colore viene stampato.

Se si utilizza il programma Strumenti

- 1 Fare clic su `Start` → `Tutti i programmi` → `Stampanti Dell` → `Dell C2660dn Color Laser Printer` → `Strumenti`.
 **NOTA:** per ulteriori informazioni sull'avvio di **Strumenti** vedere "Avviare il programma Strumenti".
Si apre la **Casella degli strumenti**.
- 2 Fare clic sulla scheda **Manutenzione stampante**.
- 3 Selezionare **Manutenzione** dall'elenco sulla sinistra della pagina.
Viene visualizzata la pagina **Manutenzione**.
- 4 Fare clic su `Start` vicino a **Stampa diagramma reg. colore** sotto **Regolazioni registrazione colore**.
Il diagramma di registrazione del colore viene stampato.

Determinazione dei valori

Nel diagramma di registrazione dei colori sono presenti due tipi di diagrammi: Tabella stampa 1 (scansione rapida) e Tabella stampa 2 (scansione lenta).



La Tabella stampa 1 consente di regolare i colori per la direzione di scansione rapida, ovvero la direzione verticale rispetto all'alimentazione della carta. La Tabella stampa 2 consente di regolare i colori per la direzione di scansione lenta, ovvero la direzione orizzontale rispetto all'alimentazione della carta.

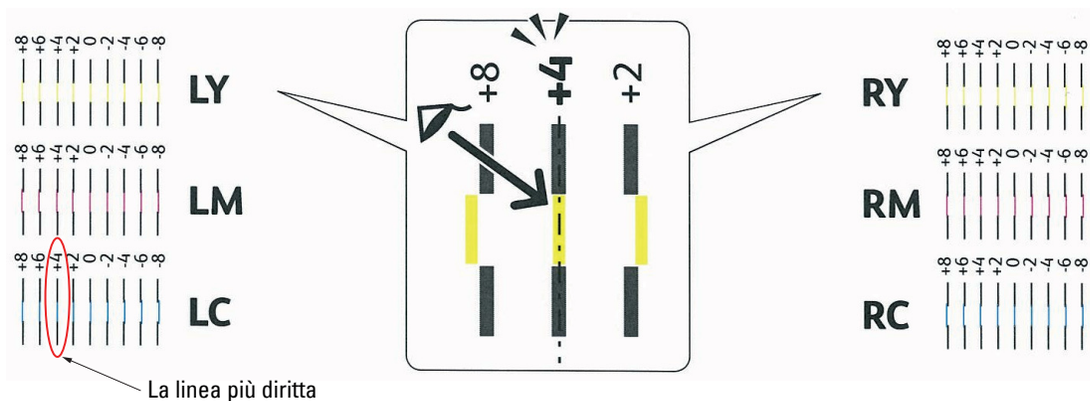
Nelle sezioni seguenti viene spiegato come determinare i valori di regolazione per le scansioni rapida e lenta utilizzando la Tabella stampa 1 e la Tabella stampa 2.

Scansione rapida

Nella Tabella stampa 1 del diagramma di registrazione dei colori, individuare le linee più dritte nelle quali la linea di ogni colore (LY, LM, LC, RY, RM e RC) è allineata meglio con le due linee nere. Una volta trovata la linea più dritta, annotare il valore (da -8 a +8) indicato in corrispondenza della linea più dritta di ciascun colore.

Quando il valore è pari a 0 per tutti i colori, non è necessario regolare la registrazione del colore per la scansione rapida.

Se il valore è diverso da 0, inserire il valore mediante la procedura descritta in "Immissione dei valori".



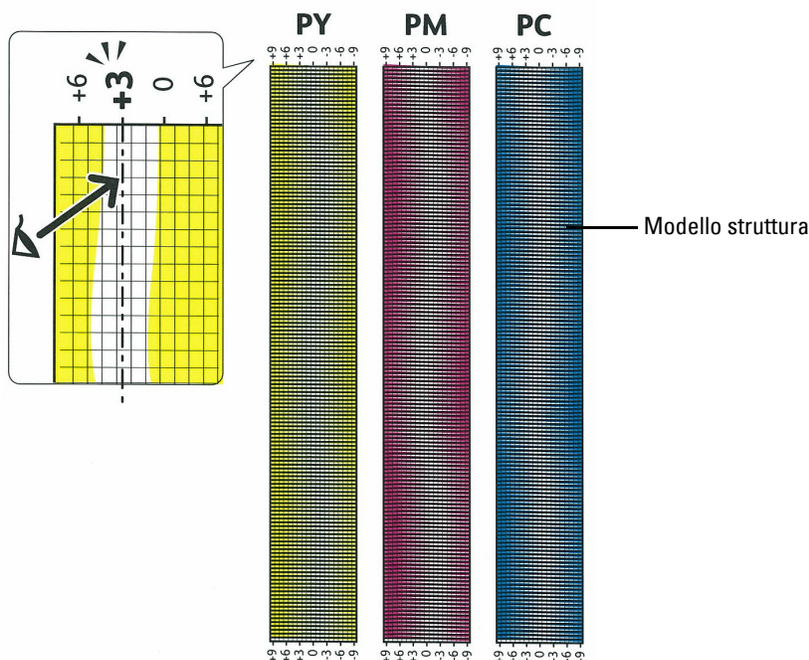
NOTA: quando è difficile scegliere un solo valore, come nel caso della presenza di due valori più vicini a una linea retta, prendere il valore tra i due. Ad esempio, nella figura in alto, -6 e -8 sono i valori più vicini a una linea retta, pertanto immettere il valore -7.

Scansione lenta

Nella Tabella stampa 2 del diagramma di registrazione dei colori, individuare la linea media nell'intervallo bianco di ciascun motivo di colore (PY, PM e PC). Una volta trovata la linea media, annotare il valore (da -9 a +9) indicato in corrispondenza della linea media di ciascun colore.

Quando il valore è pari a 0 per tutti i colori, non è necessario regolare la registrazione del colore per la scansione lenta.

Se il valore è diverso da 0, inserire il valore mediante la procedura descritta in “Immissione dei valori”.



Immissione dei valori

Se si utilizza il pannello operatore

Utilizzando il pannello operatore, inserire i valori trovati nel diagramma di registrazione del colore per effettuare le regolazioni.

- 1 Premere il pulsante (Menu).
- 2 Premere il pulsante fino a quando non viene evidenziata la voce *Impost. amministratore*, quindi premere il pulsante (Imposta).
- 3 Premere il pulsante fino a evidenziare *Manutenzione*, quindi premere il pulsante (Imposta).
- 4 Premere il pulsante fino a quando non viene evidenziata la voce *Reg. Reg. Col.*, quindi premere il pulsante (Imposta).
- 5 Premere il pulsante fino a quando non viene evidenziata la voce *Inserire numero*, quindi premere il pulsante (Imposta).
- 6 Verificare che LY sia evidenziato e premere il pulsante o per specificare i valori.

- 7 Premere il pulsante **>** per evidenziare il valore successivo.
- 8 Premere il pulsante **✓** (**Imposta**).
Viene evidenziata la voce RY.
- 9 Ripetere i passi da 6 a 8 per immettere i valori desiderati, quindi premere il pulsante **✓** (**Imposta**).
-  **NOTA:** è possibile specificare ciascun valore per i colori processo, destra e sinistra (LY, LM, LC, RY, RM, RC, PY, PM e PC) ripetendo i passi da 6 a 8.
-  **NOTA:** i valori di registrazione vengono sempre visualizzati come 0 la volta successiva in cui si visualizza il menu.
- 10 Premere il pulsante **^** fino a quando non viene evidenziata la voce **Diagr. Reg. Col.**, quindi premere il pulsante **✓** (**Imposta**).
- 11 Premere il pulsante **^** fino a evidenziare **Sì**, quindi premere il pulsante **✓** (**Imposta**).
Viene stampato il diagramma di registrazione dei colori con i nuovi valori.
Se la linea più dritta non si trova al valore 0, regolare nuovamente i valori. Il controllo dei diagrammi prima e dopo le regolazioni consente di stabilire i valori da inserire.

Se si utilizza il programma **Strumenti**

Mediante **Strumenti**, inserire i valori trovati nel diagramma di registrazione dei colori per effettuare le regolazioni.

- 1 Fare clic su **Start** → **Tutti i programmi** → **Stampanti Dell** → **Dell C2660dn Color Laser Printer** → **Strumenti**.
 **NOTA:** per ulteriori informazioni sull'avvio di **Strumenti** vedere "Avviare il programma Strumenti".
Si apre la **Casella degli strumenti**.
- 2 Fare clic sulla scheda **Manutenzione stampante**.
- 3 Selezionare **Manutenzione** dall'elenco sulla sinistra della pagina.
Viene visualizzata la pagina **Manutenzione**.
- 4 Specificare ciascun valore per i colori processo, destra e sinistra in **Regolazioni registrazione** sotto **Regolazioni registrazione manuale**, quindi fare clic su **Applica nuove impostazioni**.
- 5 Fare clic su **Start** vicino a **Stampa diagramma reg. colore** sotto **Regolazioni registrazione colore**.
Il diagramma di registrazione dei colori verrà stampato con i nuovi valori.
- 6 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.

Dopo la stampa del diagramma di registrazione dei colori, non spegnere la stampante prima che il motore abbia smesso di girare.

-  **NOTA:** se 0 non si trova in corrispondenza delle righe più rettilinee, determinare i valori e regolare nuovamente la stampante.

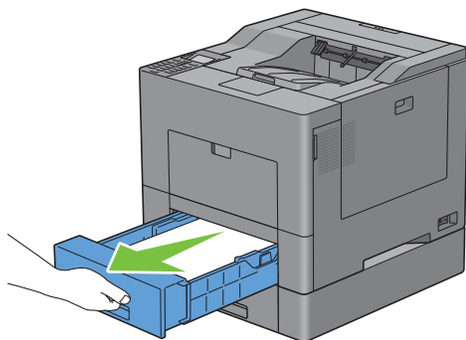
Rimozione di opzioni

Se occorre spostare la stampante in un altro luogo oppure se occorre trasportare la stampante e le relative opzioni di gestione dei supporti, è necessario rimuovere dalla stampante tutte le opzioni. Per il trasloco, imballare la stampante e le opzioni di gestione dei supporti in modo appropriato e sicuro per evitare danni.

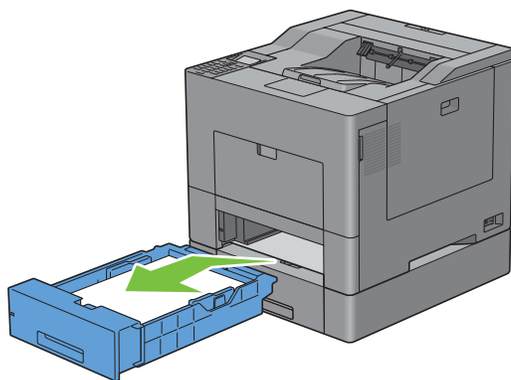
Rimozione dell'alimentatore da 550 fogli opzionale

⚠ AVVERTENZA: quando si rimuove l'alimentatore da 550 fogli opzionale (cassetto 2), spegnere la stampante, staccare il cavo di alimentazione e tutti i cavi sul retro della stampante prima di iniziare con le operazioni seguenti.

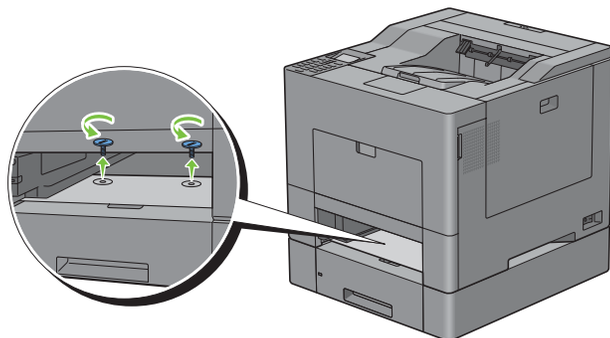
- 1 Verificare che la stampante sia spenta e scollegare tutti i cavi dietro la stampante.
- 2 Estrarre il cassetto 1 dalla stampante per circa 200 mm.



- 3 Impugnare il cassetto 1 con entrambe le mani e rimuoverlo dalla stampante.

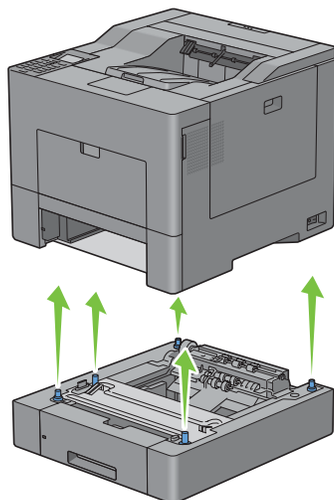


- 4 Con una moneta o un oggetto simile svitare le due viti che collegano la stampante e l'alimentatore da 550 fogli opzionale.

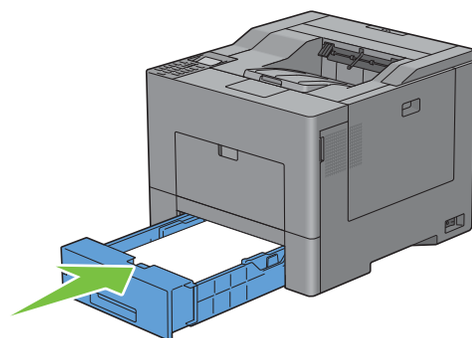


- 5 Sollevare con cura la stampante per staccarla dall'alimentatore opzionale a 550 fogli e appoggiarla su una superficie piana.

AVVERTENZA: per sollevare la stampante sono necessarie due persone.



- 6 Inserire il cassetto 1 nella stampante e premere fino al fissaggio completo.



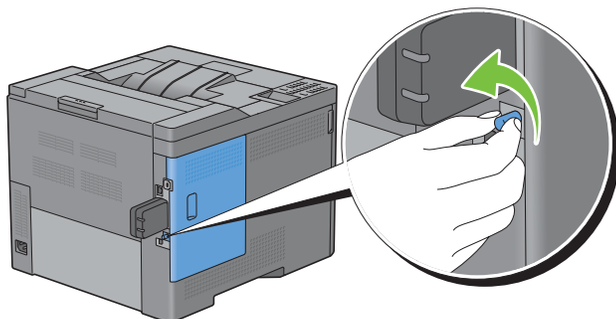
ATTENZIONE: non esercitare una forza eccessiva sul cassetto. In caso contrario, si potrebbe danneggiare il cassetto o la parte interna della stampante.

- 7 Ricollegare tutti i cavi sul retro della stampante e accenderla.

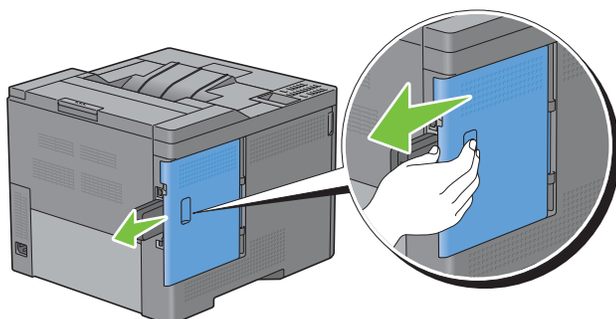
Rimozione dell'adattatore senza fili opzionale

AVVERTENZA: quando si rimuove l'adattatore senza fili opzionale, spegnere la stampante, staccare il cavo di alimentazione e tutti i cavi sul retro della stampante prima di iniziare con le operazioni seguenti.

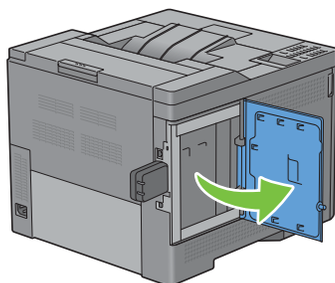
- 1 Verificare che la stampante sia spenta.
- 2 Ruotare la vite sulla copertura lato sinistro in senso antiorario per rimuoverla.



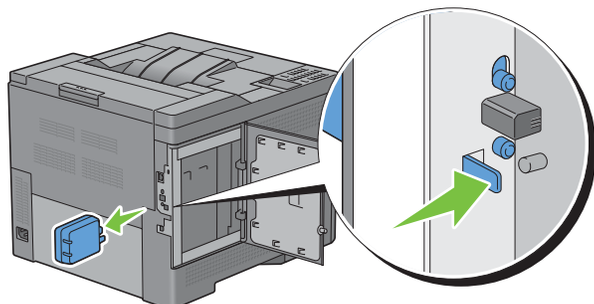
- 3 Far scorrere la copertura lato sinistro verso la parte posteriore della stampante.



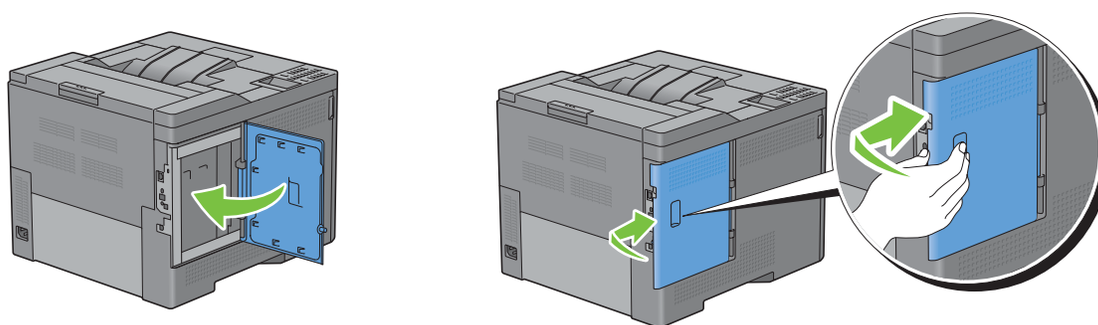
- 4 Aprire completamente la copertura.



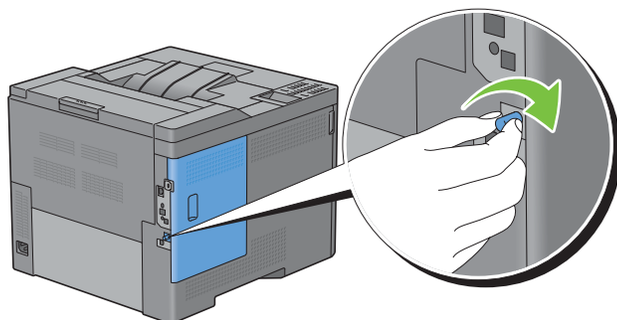
- 5 Togliere l'adattatore senza fili dalla stampante rilasciando il fermo dell'adattatore e spingendo l'adattatore verso la parte anteriore della stampante.



- 6 Chiudere la copertura di sinistra e farla scorrere verso la parte anteriore della stampante.



- 7 Ruotare la vite in senso orario.



- 8 Accendere la stampante.

Rimozione degli inceppamenti

Una selezione accurata e un caricamento corretto dei supporti di stampa consentono di prevenire gli 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.

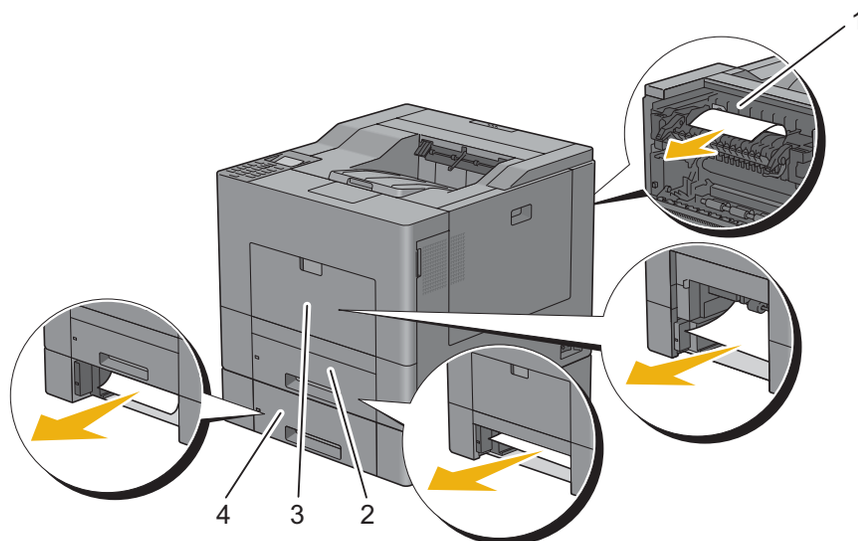
Come evitare gli inceppamenti

- Utilizzare solo i supporti consigliati. Per ulteriori informazioni, vedere “Istruzioni sull’uso dei supporti di stampa”.
- Vedere “Caricamento dei supporti di stampa nel cassetto 1 e nell’alimentatore da 550 fogli opzionale” e “Caricamento dei supporti di stampa nell’alimentatore multifunzione (MPF)” per sapere come caricare correttamente i supporti di stampa.
- Non sovraccaricare i cassettei di alimentazione. Verificare che l’altezza della risma di carta non superi il limite massimo di caricamento indicato dalle apposite etichette sul cassetto.
- Non caricare carta piegata, sgualcita, umida o arricciata.
- Flettere, aprire a ventaglio e allineare la carta prima di caricarla. Se si verifica un inceppamento a livello del supporto di stampa, provare a caricare un foglio alla volta utilizzando l’alimentatore multifunzione (MPF).
- Non utilizzare carta tagliata o ritagliata a mano.
- Non mischiare supporti di formato, peso o tipo diverso nella stessa origine.
- Verificare che il lato di stampa raccomandato sia rivolto verso l’alto durante l’inserimento del supporto di stampa.
- Conservare i supporti di stampa in un ambiente adeguato. Per ulteriori informazioni, vedere “Conservazione dei supporti di stampa”.
- Non rimuovere i cassettei durante un processo di stampa.
- Premere fermamente all’interno il cassetto 1 o l’alimentatore da 550 fogli opzionale (cassetto 2) dopo il caricamento.
- Verificare che tutti i cavi che collegano la stampante siano correttamente collegati.
- Stringere eccessivamente le guide può causare inceppamenti.
- Pulire i rulli di ritardo presenti nel cassetto o nell’alimentatore multifunzione (MPF) utilizzando un panno leggermente umido, in caso di frequenti inceppamenti dovuti a un caricamento improprio della carta.

Individuazione della posizione degli inceppamenti

AVVERTENZA: non tentare di rimuovere l'inceppamento con attrezzi o strumenti. Ciò potrebbe causare danni permanenti alla stampante.

La seguente figura mostra le aree in cui si verificano gli inceppamenti lungo il percorso dei supporti di stampa.



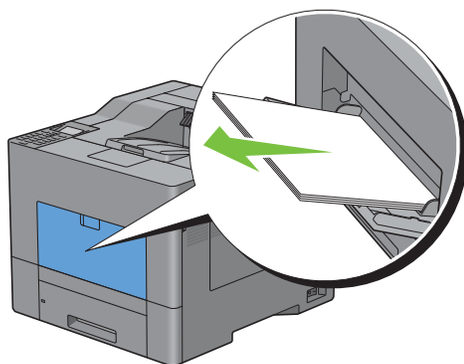
1	Fusore
2	Cassetto 1
3	MPF
4	Alimentatore da 550 fogli opzionale

Rimozione di inceppamenti dall'alimentatore multifunzione (MPF)

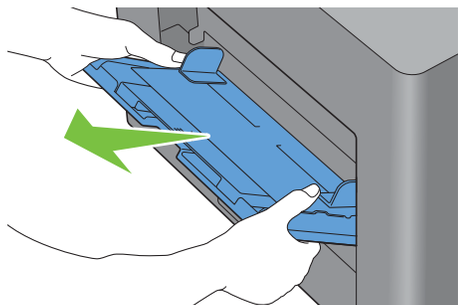
NOTA: per risolvere il problema indicato dall'errore sul pannello LCD, è necessario togliere tutti i supporti di stampa dal percorso dei supporti di stampa.

Se viene visualizzato il codice di errore 050-112:

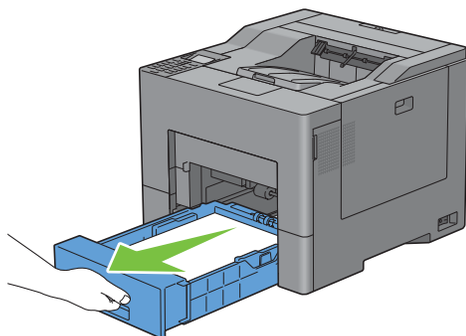
- 1 Rimuovere la carta caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF)



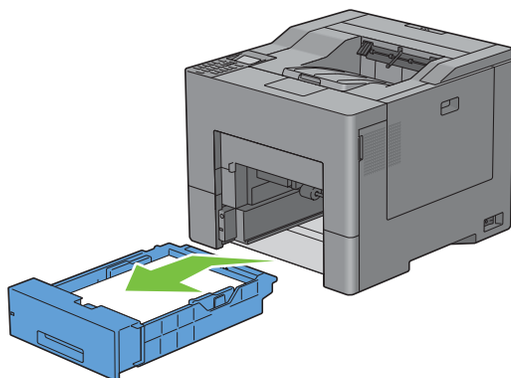
- 2 Afferrare entrambi i lati dell'alimentatore MPF ed estrarlo dalla stampante.



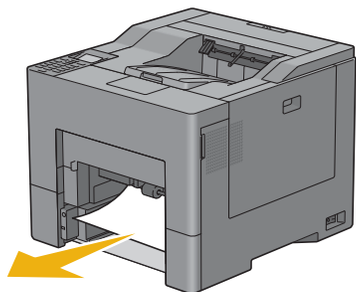
- 3 Estrarre il cassetto 1 dalla stampante per circa 200 mm.



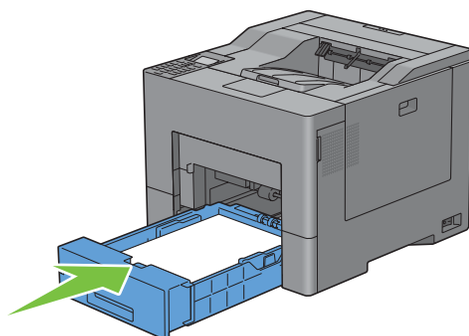
- 4 Impugnare il cassetto 1 con entrambe le mani e rimuoverlo dalla stampante.



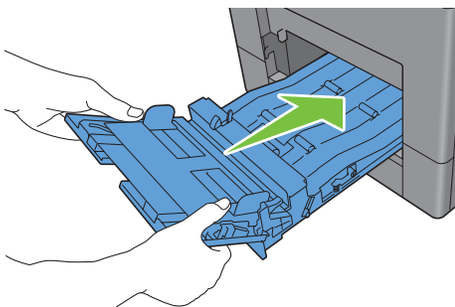
5 Rimuovere la carta inceppata.



6 Inserire il cassetto 1 nella stampante e premere fino a quando non si arresta.



7 Inserire l'alimentatore MPF nella stampante.



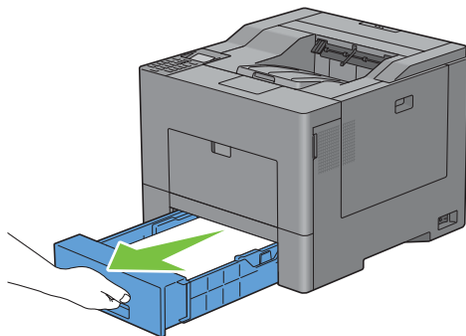
Se viene visualizzato il codice di errore 050-129:

Seguire le istruzioni in “Se viene visualizzato il codice di errore 050-129:” per eliminare gli inceppamenti della carta.

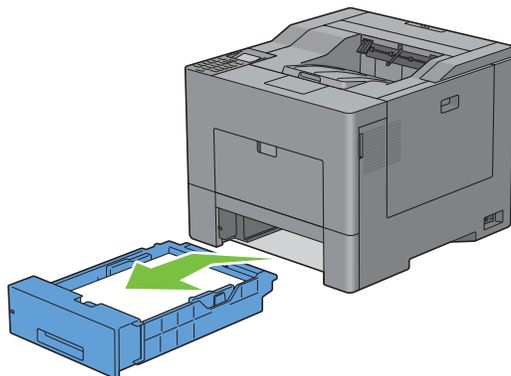
Rimozione degli inceppamenti dal cassetto 1

 **NOTA:** per risolvere il problema indicato dall'errore sul pannello LCD, è necessario togliere tutti i supporti di stampa dal percorso dei supporti di stampa.

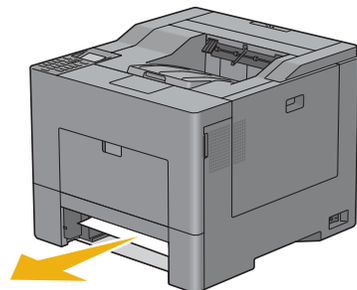
- 1 Estrarre il cassetto 1 dalla stampante per circa 200 mm.



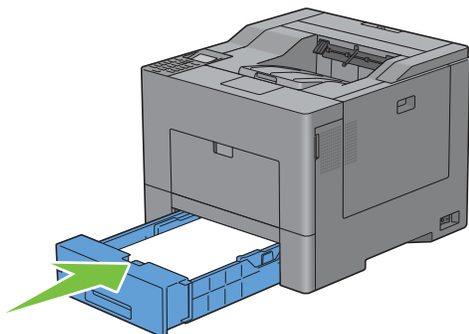
- 2 Impugnare il cassetto 1 con entrambe le mani e rimuoverlo dalla stampante.



- 3 Rimuovere la carta inceppata.



- 4 Inserire il cassetto I nella stampante e premere fino a quando non si arresta.



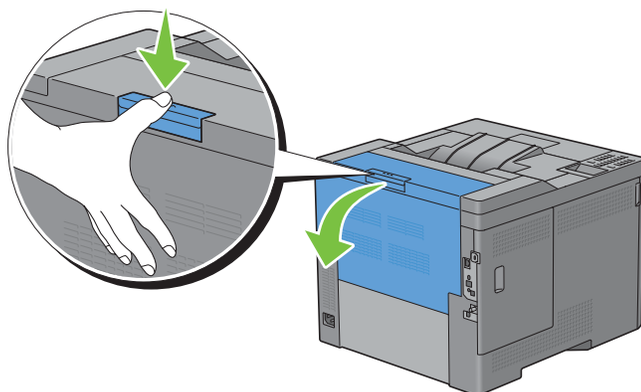
- 5 Premere il pulsante ✓ (Imposta).

Rimozione di inceppamenti dal fusore

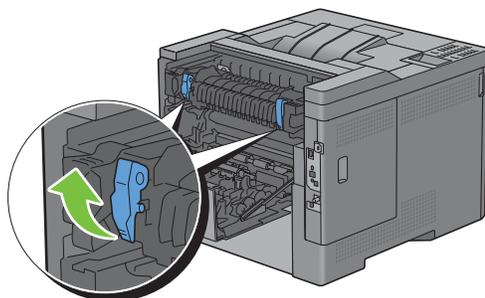
NOTA: per risolvere il problema indicato dall'errore sul pannello LCD, è necessario togliere tutti i supporti di stampa dal percorso dei supporti di stampa.

Se viene visualizzato il codice di errore 050-111:

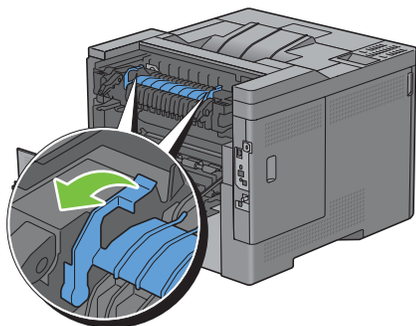
- 1 Premere verso il basso il blocco per aprire il coperchio posteriore.



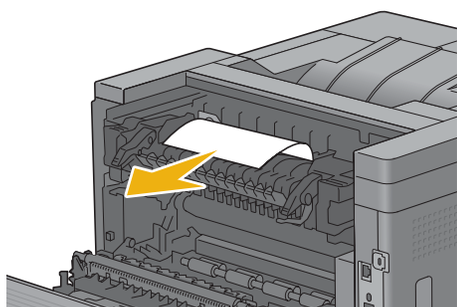
- 2 Sollevare le leve in entrambi i lati del fusore.



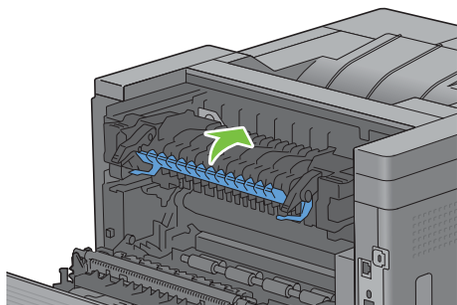
3 Afferrare e abbassare la linguetta per aprire la parte interna.



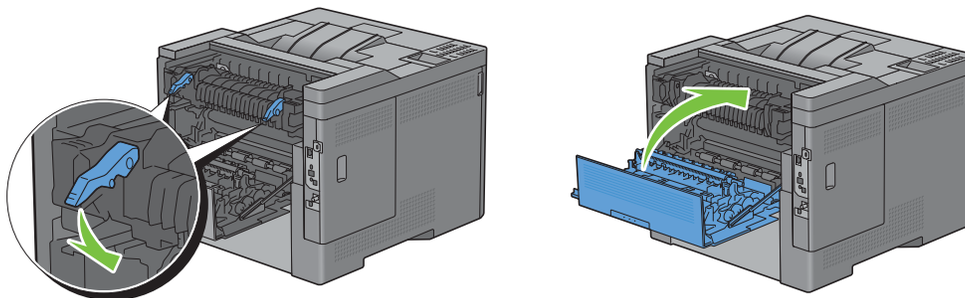
4 Rimuovere la carta inceppata.



5 Ricollocare in posizione la parte interna.

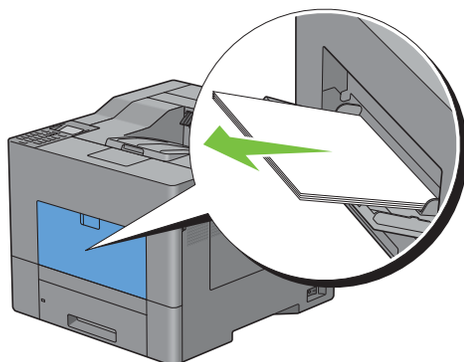


6 Premere verso il basso le due leve ubicate ai lati del fusore, quindi chiudere il coperchio posteriore.

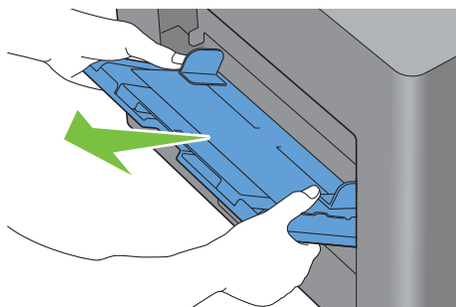


Se viene visualizzato il codice di errore 050-129:

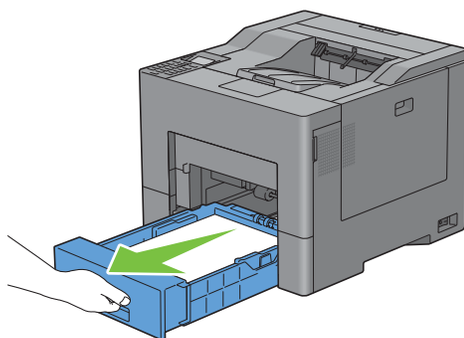
- 1 Rimuovere la carta caricata nell'alimentatore multifunzione (MPF)



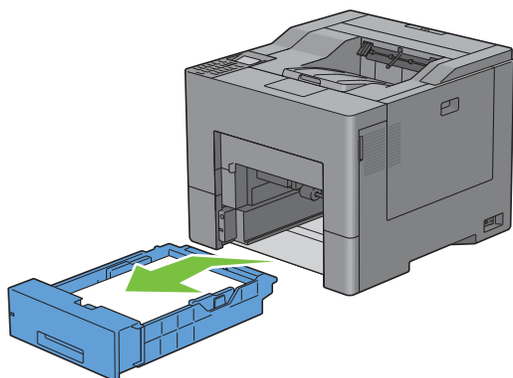
- 2 Afferrare entrambi i lati dell'alimentatore MPF ed estrarlo dalla stampante.



- 3 Estrarre il cassetto 1 dalla stampante per circa 200 mm.

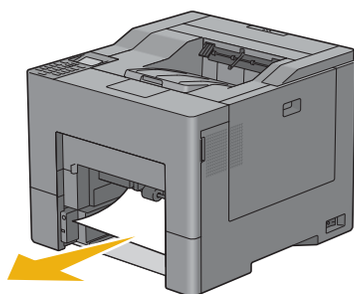


- 4** Impugnare il cassetto 1 con entrambe le mani e rimuoverlo dalla stampante.

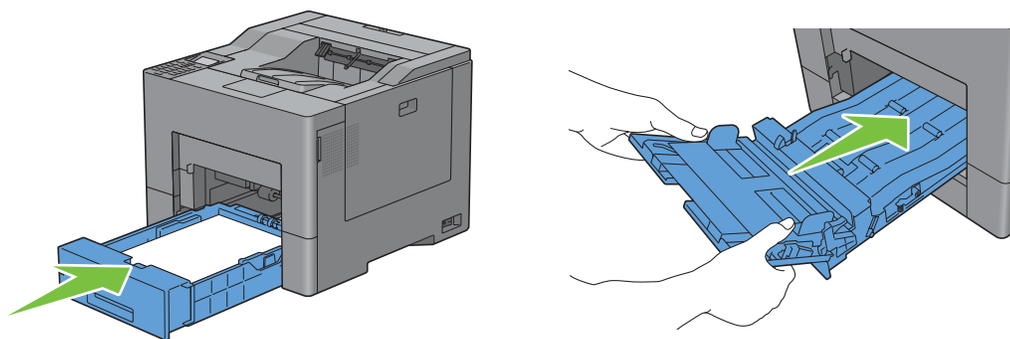


Se è possibile vedere la carta inceppata:

- a** Rimuovere la carta inceppata.



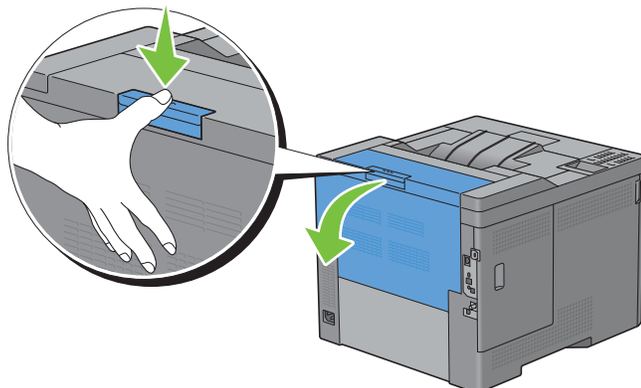
- b** Inserire nuovamente il cassetto 1 e l'alimentatore MPF nella stampante.



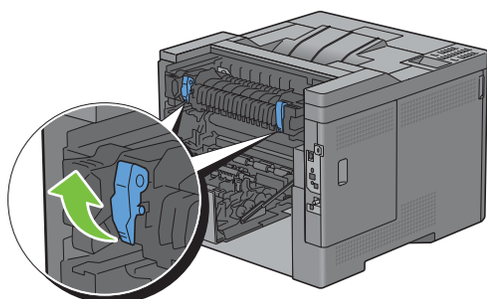
Se non è possibile vedere la carta inceppata:

- a** Passare al punto successivo.

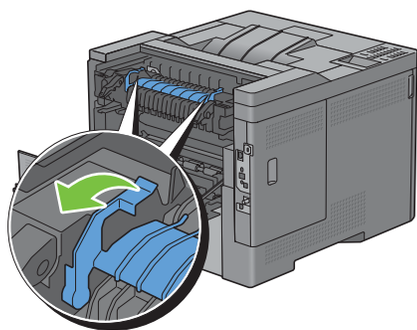
5 Premere verso il basso il blocco per aprire il coperchio posteriore.



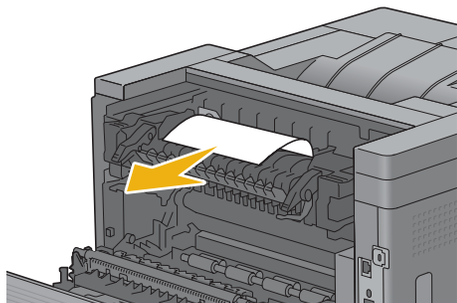
6 Sollevare le leve in entrambi i lati del fusore.



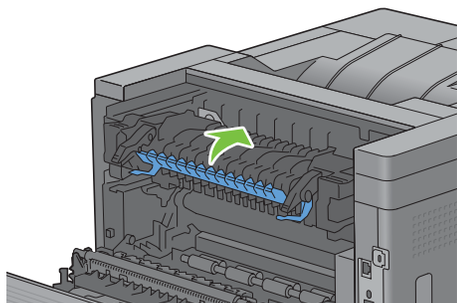
7 Afferrare e abbassare la linguetta per aprire la parte interna.



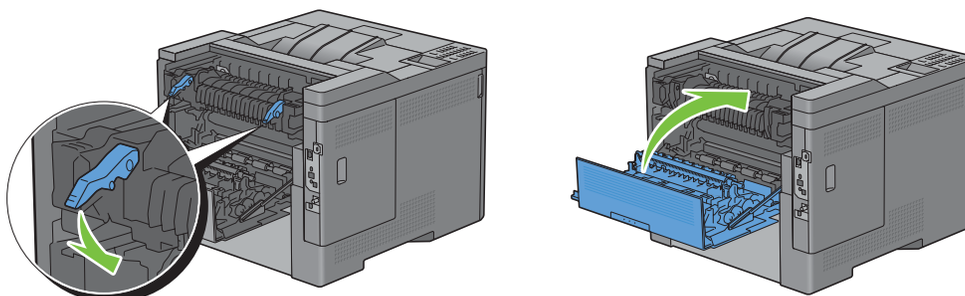
8 Rimuovere la carta inceppata.



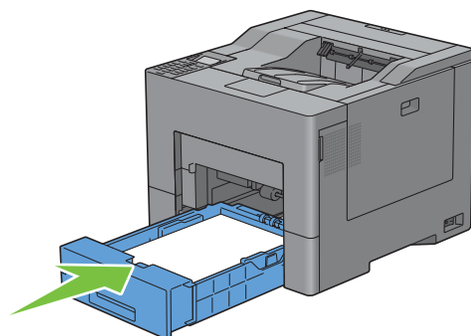
9 Ricollocare in posizione la parte interna.



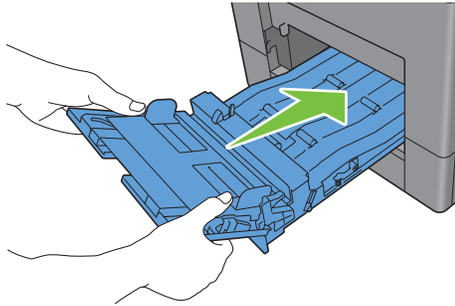
10 Premere verso il basso le due leve ubicate ai lati del fusore, quindi chiudere il coperchio posteriore.



11 Inserire il cassetto 1 nella stampante e premere fino a quando non si arresta.



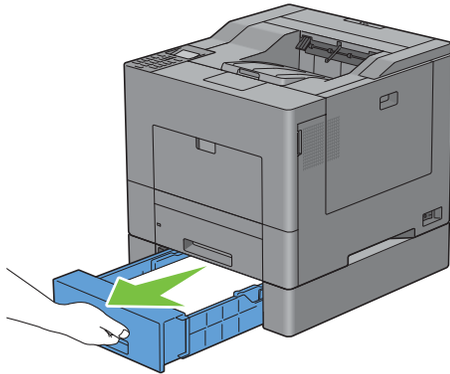
- 12 Inserire l'alimentatore MPF nella stampante.



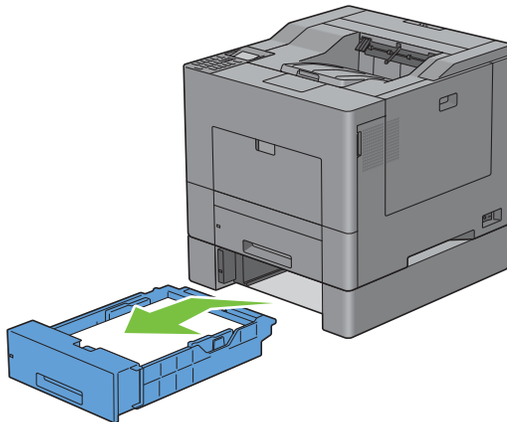
Eliminazione di inceppamenti dall'alimentatore a 550 fogli opzionale

NOTA: per risolvere il problema indicato dall'errore sul pannello LCD, è necessario togliere tutti i supporti di stampa dal percorso dei supporti di stampa.

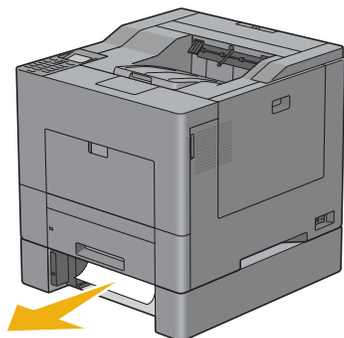
- 1 Estrarre con cautela l'alimentatore da 550 fogli opzionale dalla stampante per circa 200 mm.



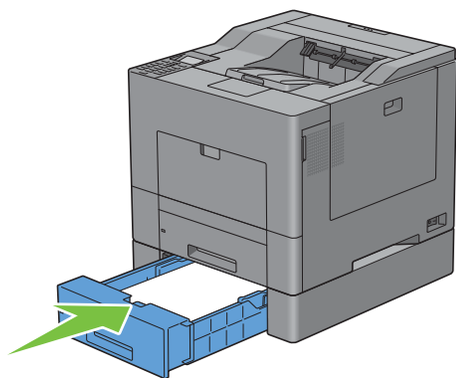
- 2 Impugnare l'alimentatore opzionale da 550 fogli con entrambe le mani e rimuoverlo dalla stampante.



3 Rimuovere la carta inceppata.



4 Inserire l'alimentatore da 550 fogli opzionale all'interno della stampante e premerlo sino a quando non si arresta.



Risoluzione dei problemi

28 Guida alla risoluzione dei problemi.....	335
---	-----

Guida alla risoluzione dei problemi

Problemi di base della stampante

Alcuni problemi di stampa sono di facile risoluzione. Se si verifica un problema con la stampante, controllare i seguenti punti:

- Che il cavo di alimentazione sia collegato alla stampante e inserito in una presa a muro dotata di messa a terra.
- Che la stampante sia accesa.
- Che la presa elettrica non sia disattivata da eventuali commutatori o interruttori.
- Che le altre apparecchiature elettriche collegate alla presa siano funzionanti.
- Che tutte le apparecchiature opzionali siano installate correttamente.

Se una volta eseguiti i controlli indicati sopra il problema persiste, spegnere la stampante, attendere 10 secondi e riaccenderla. In genere tale operazione consente di risolvere il problema.

 **NOTA:** se sul pannello LCD o sul computer vengono visualizzati messaggi di errore, seguire le istruzioni riportate a schermo per risolvere i problemi della stampante. Per informazioni dettagliate sui messaggi di errore e sui codici di errore, vedere “Informazioni sui messaggi della stampante”.

Problemi al display

Problema	Operazioni da effettuare
Le impostazioni di menu modificate dal pannello operatore non vengono applicate.	Le impostazioni selezionate nell'applicazione software, nel driver della stampante o nei programmi di utilità hanno la precedenza su quelle selezionate dal pannello operatore.

Problemi di stampa

 **NOTA:** se Comando blocco pannello è impostato su Abilitato è necessario inserire la password di quattro cifre per accedere al menu `Impost. amministratore`.

Problema	Operazioni da effettuare
Il lavoro non viene stampato oppure vengono stampati caratteri non corretti.	Prima di inviare un lavoro alla stampa, verificare che sul pannello LCD sia visualizzato il menu principale. Premere il pulsante  (Menu) per tornare al menu principale.
	Accertarsi che i supporti di stampa siano caricati nella stampante. Premere il pulsante  (Menu) per tornare al menu principale.
	Verificare che sia impostato il Page Description Language (PDL) corretto.
	Accertarsi di utilizzare il driver corretto.
	Verificare che il cavo USB o Ethernet appropriato sia correttamente collegato alla stampante.
	Verificare che sia stato selezionato il formato di supporto di stampa corretto.
	Se si utilizza uno spooler di stampa, verificare che non sia bloccato.
Verificare l'interfaccia stampante dal menu <code>Impost. amministratore</code> .	Determinare l'interfaccia host in uso. Stampare un rapporto delle impostazioni pannello per verificare che le impostazioni dell'interfaccia corrente siano corrette.

Problema	Operazioni da effettuare
I supporti di stampa non vengono alimentati correttamente o più fogli vengono alimentati contemporaneamente.	<p>Verificare che i supporti di stampa utilizzati siano conformi alle specifiche della stampante. Per ulteriori informazioni, vedere “Tipi di carta supportati”.</p> <p>Smazzare i supporti di stampa prima di caricarli.</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>Assicurarsi che il cassetto 1, l'alimentatore da 550 fogli opzionale (cassetto 2) o l'alimentatore MPF siano inseriti correttamente.</p> <p>Non sovraccaricare il cassetto 1, l'alimentatore da 550 fogli opzionale o l'alimentatore MPF.</p> <p>Non forzare il supporto di stampa nell'alimentatore MPF durante l'inserimento poiché potrebbe entrare obliquamente o piegarsi.</p> <p>Verificare che i supporti di stampa non siano arricciati.</p> <p>Caricare il lato di stampa verso l'alto. Per ulteriori informazioni, vedere “Caricamento dei supporti di stampa nel cassetto 1 e nell'alimentatore da 550 fogli opzionale”.</p> <p>Girare o capovolgere i supporti ed eseguire nuovamente la stampa per verificare se l'alimentazione migliora.</p> <p>Non mischiare tipi di supporti diversi.</p> <p>Non mischiare risme di supporti diversi.</p> <p>Rimuovere il primo e l'ultimo foglio della risma prima di caricarla.</p> <p>Caricare i supporti di stampa solo quando il cassetto 1, l'alimentatore da 550 fogli opzionale o l'alimentatore MPF sono vuoti.</p> <p>Pulire i rulli di ritardo nel cassetto 1, nell'alimentatore da 550 fogli opzionale o nell'alimentatore MPF mediante un panno inumidito con acqua.</p>
La busta è arricciata dopo la stampa.	Accertarsi che la busta sia caricata nell'alimentatore MPF come descritto in “Caricamento delle buste nell'alimentatore multifunzione (MPF)”.
Vengono stampate interruzioni di pagina errate.	Aumentare il valore per Timeout utilizzando il pannello operatore, Strumenti o Dell™ Printer Configuration Web Tool .
I supporti di stampa non vengono impilati ordinatamente in nessuno dei cassettei di uscita.	Capovolgere la risma dei supporti di stampa nel cassetto 1 o nell'alimentatore MPF.
Impossibile stampare dal cassetto 1 o dall'alimentatore a 550 fogli opzionale perché il supporto di stampa nel cassetto 1 o nell'alimentatore è arricciato.	Caricare i supporti di stampa nell'alimentatore MPF.

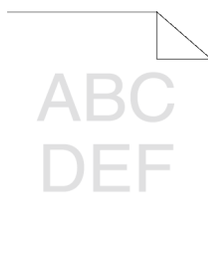
Problemi di qualità di stampa

 **NOTA:** è inoltre possibile eseguire alcune delle seguenti procedure basate su **Strumenti** attraverso il pannello operatore o lo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool**. Per informazioni su come utilizzare il pannello operatore e lo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool**, vedere “Informazioni sui menu della stampante” e “Dell™ Printer Configuration Web Tool”.

- Le stampe sono troppo chiare
- Sbavatura del toner o la stampa non rimane impressa sul foglio
- Macchie casuali/immagini sfocate
- Stampe bianche

- Striature sulle stampe
- Parte della stampa è nera
- Punti colorati con spaziatura
- Spazi vuoti verticali
- Immagini spurie/Ghost
- Diminuzione di sensibilità fotoindotta
- Stampe offuscate
- Stampe granulate (BCO - Bead-Carry-Out)
- Caratteri frastagliati
- La stampa presenta delle bande orizzontali
- Segno di perforazione
- Carta increspata o macchiata
- Bordo superiore della carta danneggiato

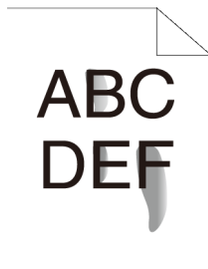
Le stampe sono troppo chiare



Operazioni da effettuare	Sì	No
<p>1 Il livello del toner è basso o le cartucce devono essere cambiate. Verificare la quantità di toner rimanente in ciascuna cartuccia del toner.</p> <ul style="list-style-type: none"> a Controllare il livello del toner nella scheda Stato in Monitor di stato. b Sostituire le cartucce toner come necessario. <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 2.
<p>2 Se si utilizzano cartucce toner non-Dell è necessario abilitare l'opzione Toner non Dell.</p> <ul style="list-style-type: none"> a Avviare Strumenti e fare clic su Manutenzione nella scheda Manutenzione stampante. b Verificare che la casella di controllo Sì in Toner non Dell sia selezionata. <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3.
<p>3 Disabilitare Risparmio toner nel driver di stampa.</p> <ul style="list-style-type: none"> a Nella scheda Altri controllare che sia selezionata l'opzione No nel menu a scomparsa Risparmio toner. <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 4.

Operazioni da effettuare	Sì	No
<p>4 La superficie dei supporti di stampa potrebbe non essere uniforme. Provare a cambiare il Tipo di Foglio nel driver di stampa. Ad esempio, modificare la carta liscia in spessa.</p> <p>a Nella scheda Generale modificare l'impostazione Tipo di Foglio.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 5.
<p>5 Verificare che si stia utilizzando il supporto di stampa corretto. Vedere "Tipi di carta supportati". In caso contrario utilizzare i supporti di stampa consigliati per la stampante.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 6.
<p>6 Pulire la parte interna della stampante utilizzando l'asta pulente. Vedere "Pulizia della finestra del ROS (Raster Optical Scanner)".</p> <p>a Dopo avere terminato la pulizia fare clic sulla scheda Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>b Fare clic su Tabella configurazione passo.</p> <p>La tabella di configurazione passo viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 7.
<p>7 Sostituire le cartucce del tamburo.</p> <p>a Sostituire le cartucce del tamburo. Vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".</p> <p>b Dopo avere sostituito le cartucce del tamburo, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>c Fare clic su Tabella configurazione 4 colori.</p> <p>La Tabella di configurazione 4 colori viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

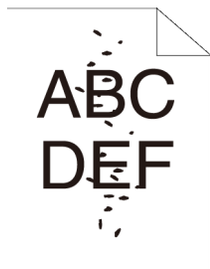
Sbavatura del toner o la stampa non rimane impressa sul foglio



Operazioni da effettuare	Sì	No
<p>1 La superficie dei supporti di stampa potrebbe non essere uniforme. Provare a cambiare il Tipo di Foglio nel driver di stampa. Ad esempio, modificare la carta liscia in spessa.</p> <p>a Nella scheda Generale modificare l'impostazione Tipo di Foglio.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 2.
<p>2 Verificare che si stia utilizzando il supporto di stampa corretto. Vedere "Tipi di carta supportati". In caso contrario utilizzare i supporti di stampa consigliati per la stampante.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3.

Operazioni da effettuare	Sì	No
<p>3 Sostituire le cartucce del tamburo.</p> <p>a Sostituire le cartucce del tamburo. Vedere “Sostituzione delle cartucce del tamburo”.</p> <p>b Dopo avere sostituito le cartucce del tamburo, provare a stampare di nuovo il documento.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 4.
<p>4 Sostituire il fusore.</p> <p>a Sostituire il fusore. Vedere “Sostituzione del fusore”.</p> <p>b Dopo avere sostituito il fusore, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>c Fare clic su Tabella configurazione passo.</p> <p>La tabella di configurazione passo viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 5.
<p>5 Sostituire l'unità cinghia di trasferimento, il 2° rullo di trasferimento cinghia (2° BTR) e il rullo di ritardo.</p> <p>a Sostituire l'unità cinghia di trasferimento, il 2° BTR e il rullo di ritardo. Vedere “Sostituzione dell'unità cinghia di trasferimento, del 2° rullo di trasferimento (2° BTR) e del rullo di ritardo”.</p> <p>b Dopo avere sostituito l'unità cinghia di trasferimento, il 2° BTR e il rullo di ritardo, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>c Fare clic su Tabella configurazione passo.</p> <p>La tabella di configurazione passo viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

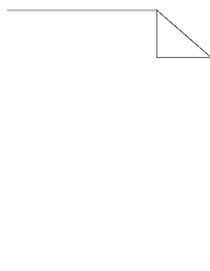
Macchie casuali/immagini sfocate



Operazioni da effettuare	Sì	No
<p>1 Accertarsi che le cartucce toner siano installate correttamente. Vedere “Installazione di una cartuccia del toner”.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 2.
<p>2 Accertarsi che le cartucce del tamburo siano installate correttamente. Vedere “Installazione di una cartuccia del tamburo”.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3.

Operazioni da effettuare	Sì	No
<p>3 Sostituire le cartucce del tamburo.</p> <p>a Sostituire le cartucce del tamburo. Vedere “Sostituzione delle cartucce del tamburo”.</p> <p>b Dopo avere sostituito le cartucce del tamburo, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>c Fare clic su Tabella configurazione passo.</p> <p>La tabella di configurazione passo viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

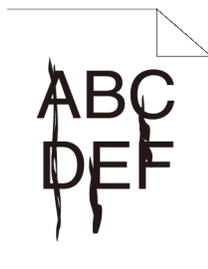
Stampe bianche



Operazioni da effettuare	Sì	No
<p>1 Il livello del toner è basso o le cartucce devono essere cambiate. Verificare la quantità di toner rimanente in ciascuna cartuccia del toner.</p> <p>a Controllare il livello del toner nella scheda Stato in Monitor di stato.</p> <p>b Sostituire le cartucce toner come necessario.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 2.
<p>2 Se si utilizzano cartucce toner non-Dell è necessario abilitare l'opzione Toner non Dell.</p> <p>a Avviare Strumenti e fare clic su Manutenzione nella scheda Manutenzione stampante.</p> <p>b Verificare che la casella di controllo Sì in Toner non Dell sia selezionata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3.
<p>3 Disabilitare Risparmio toner nel driver di stampa.</p> <p>a Nella scheda Altri controllare che sia selezionata l'opzione No nel menu a scomparsa Risparmio toner.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 4.
<p>4 La superficie dei supporti di stampa potrebbe non essere uniforme. Provare a cambiare il Tipo di Foglio nel driver di stampa. Ad esempio, modificare la carta liscia in spessa.</p> <p>a Nella scheda Generale modificare l'impostazione Tipo di Foglio.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 5.
<p>5 Verificare che si stia utilizzando il supporto di stampa corretto. Vedere “Tipi di carta supportati”. In caso contrario utilizzare i supporti di stampa consigliati per la stampante.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 6.

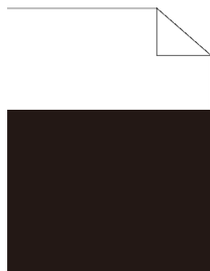
Operazioni da effettuare	Sì	No
<p>6 Sostituire le cartucce del tamburo.</p> <p>a Sostituire le cartucce del tamburo. Vedere “Sostituzione delle cartucce del tamburo”.</p> <p>b Dopo avere sostituito le cartucce del tamburo, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>c Fare clic su Tabella configurazione 4 colori.</p> <p>La Tabella di configurazione 4 colori viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

Striature sulle stampe



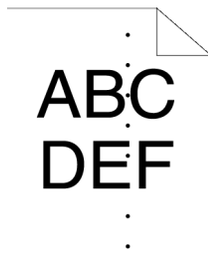
Operazioni da effettuare	Sì	No
<p>1 Il livello del toner è basso o le cartucce devono essere cambiate. Verificare la quantità di toner rimanente in ciascuna cartuccia del toner.</p> <p>a Controllare il livello del toner nella scheda Stato in Monitor di stato.</p> <p>b Sostituire le cartucce toner come necessario.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 2.
<p>2 Se si utilizzano cartucce toner non-Dell è necessario abilitare l'opzione Toner non Dell.</p> <p>a Avviare Strumenti e fare clic su Manutenzione nella scheda Manutenzione stampante.</p> <p>b Verificare che la casella di controllo Sì in Toner non Dell sia selezionata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3.
<p>3 Sostituire le cartucce del tamburo.</p> <p>a Sostituire le cartucce del tamburo. Vedere “Sostituzione delle cartucce del tamburo”.</p> <p>b Dopo avere sostituito le cartucce del tamburo, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>c Fare clic su Tabella configurazione 4 colori.</p> <p>La Tabella di configurazione 4 colori viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

Parte della stampa è nera



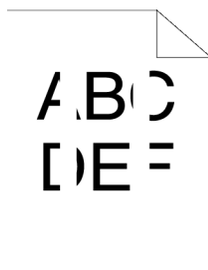
Operazioni da effettuare	Sì	No
1 Accertarsi che le cartucce del tamburo siano installate correttamente. Vedere “Installazione di una cartuccia del tamburo”. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 2.
2 Accertarsi che Colore in uscita sia impostato su Colore nel driver della stampante. a Nella scheda Grafici accertarsi che Colore in uscita sia impostato su Colore . Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3.
3 Sostituire le cartucce del tamburo. a Sostituire le cartucce del tamburo. Vedere “Sostituzione delle cartucce del tamburo”. b Dopo avere sostituito le cartucce del tamburo, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi . c Fare clic su Tabella configurazione 4 colori . La Tabella di configurazione 4 colori viene stampata. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

Punti colorati con spaziatura



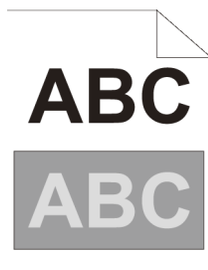
Operazioni da effettuare		Sì	No
1	<p>Individuare la causa del problema utilizzando la Tabella configurazione passo.</p> <p>a Avviare Strumenti e fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>b Fare clic su Tabella configurazione passo. La tabella di configurazione passo viene stampata.</p> <p>c Confrontare la spaziatura dei punti colorati sulla stampa con quelli della Tabella configurazione passo e individuare la causa del problema.</p> <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"> • Cartuccia tamburo - 2 • Fusore - 3 • Unità cinghia di trasferimento - 4 	Contattare Dell.
2	<p>Sostituire le cartucce del tamburo.</p> <p>a Sostituire le cartucce del tamburo. Vedere “Sostituzione delle cartucce del tamburo”.</p> <p>b Dopo avere sostituito le cartucce del tamburo, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>c Fare clic su Tabella configurazione passo. La tabella di configurazione passo viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.
3	<p>Sostituire il fusore.</p> <p>a Sostituire il fusore. Vedere “Sostituzione del fusore”.</p> <p>b Dopo avere sostituito il fusore, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>c Fare clic su Tabella configurazione passo. La tabella di configurazione passo viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.
4	<p>Sostituire l'unità cinghia di trasferimento, il 2° BTR e il rullo di ritardo.</p> <p>a Sostituire l'unità cinghia di trasferimento, il 2° BTR e il rullo di ritardo. Vedere “Sostituzione dell'unità cinghia di trasferimento, del 2° rullo di trasferimento (2° BTR) e del rullo di ritardo”.</p> <p>b Dopo avere sostituito il 2° BTR, l'unità cinghia di trasferimento e il rullo di ritardo, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>c Fare clic su Tabella configurazione passo. La tabella di configurazione passo viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

Spazi vuoti verticali



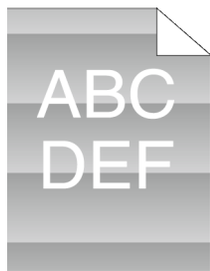
Operazioni da effettuare	Sì	No
<p>1 Pulire la parte interna della stampante utilizzando l'asta pulente. Vedere "Pulizia della finestra del ROS (Raster Optical Scanner)".</p> <ul style="list-style-type: none"> a Dopo avere terminato la pulizia fare clic sulla scheda Stampa tabella nella scheda Diagnosi. b Fare clic su Tabella configurazione passo. La tabella di configurazione passo viene stampata. <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 2.
<p>2 Accertarsi che il percorso della luce non sia coperto.</p> <ul style="list-style-type: none"> a Rimuovere le cartucce tamburo e conservarle in un luogo al riparo dalla luce. Vedere "Rimozione della cartuccia del tamburo". b Controllare il percorso della luce, quindi rimuovere la schermatura. c Reinstallare le cartucce tamburo. Vedere "Installazione di una cartuccia del tamburo". d Avviare Strumenti e fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi. e Fare clic su Tabella configurazione passo. La tabella di configurazione passo viene stampata. <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3.
<p>3 Sostituire le cartucce del tamburo.</p> <ul style="list-style-type: none"> a Sostituire le cartucce del tamburo. Vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo". b Dopo avere sostituito le cartucce del tamburo, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi. c Fare clic su Tabella configurazione passo. La tabella di configurazione passo viene stampata. <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

Immagini spurie/Ghost



Operazioni da effettuare		Sì	No
1	<p>Individuare la causa del problema utilizzando la Tabella configurazione immagine spuria.</p> <p>a Avviare Strumenti e fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>b Fare clic su Tabella configurazione immagine spuria.</p> <p>La tabella di configurazione immagine spuria viene stampata.</p> <p>Il tipo di problema è stato identificato?</p>	<p>Procedere all'azione corrispondente al tipo di immagine spuria/ghost.</p> <p>Immagine spuria positiva - 2a</p> <p>Immagine spuria negativa - 2b</p>	Contattare Dell.
2a	<p>Sostituire le cartucce del tamburo.</p> <p>a Sostituire le cartucce del tamburo. Vedere “Sostituzione delle cartucce del tamburo”.</p> <p>b Dopo avere sostituito le cartucce del tamburo, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>c Fare clic su Tabella configurazione immagine spuria.</p> <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 raccomandati per la stampante.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3.
3	<p>Regolare la polarizzazione di trasferimento.</p> <p>a Sul pannello operatore, premere il pulsante  (Menu) e selezionare Impost. amministratore → Manutenzione → Regola unità cinghia di trasferimento.</p> <p>b Selezionare Offset K o Offset YMC, quindi ridurre il valore.</p> <p>c Avviare Strumenti e fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>d Fare clic su Tabella configurazione immagine spuria.</p> <p>La tabella di configurazione immagine spuria viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

Diminuzione di sensibilità fotoindotta



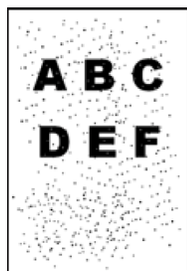
Operazioni da effettuare	Sì	No
<p>1 Controllare lo schema di sensibilità fotoindotta utilizzando la Tabella configurazione passo.</p> <p>a Avviare Strumenti e fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>b Fare clic su Tabella configurazione passo.</p> <p>La tabella di configurazione passo viene stampata.</p> <p>Lo schema sulla stampa corrisponde a quello della tabella configurazione passo?</p>	Passare al punto 2.	Contattare Dell.
<p>2 Sostituire le cartucce del tamburo. Vedere “Sostituzione delle cartucce del tamburo”.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

Stampe offuscate



Operazioni da effettuare	Sì	No
<p>1 Sostituire le cartucce del tamburo.</p> <p>a Sostituire le cartucce del tamburo. Vedere “Sostituzione delle cartucce del tamburo”.</p> <p>b Dopo avere sostituito le cartucce del tamburo, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>c Fare clic su Tabella configurazione 4 colori.</p> <p>La Tabella di configurazione 4 colori viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

Stampe granulate (BCO - Bead-Carry-Out)



Operazioni da effettuare	Sì	No
1 Se la stampante è installata in un luogo ad altitudine elevata, impostare l'altitudine del luogo. a Avviare Strumenti e fare clic su Manutenzione nella scheda Manutenzione stampante . b In Regola altezza selezionare il valore che più si avvicina all'altezza della località in cui è installata la stampante. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 2.
2 Sostituire le cartucce del tamburo. Vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo". Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

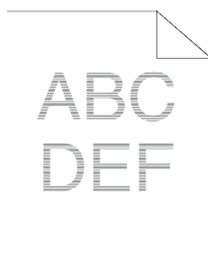
Caratteri frastagliati



Operazioni da effettuare	Sì	No
1 Impostare Retino su Alta risoluzione nel driver di stampa. a Nella scheda Altri , impostare Retino sotto Elementi : su Alta risoluzione . Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 2.
2 Impostare la Modalità Stampa su Alta qualità nel driver di stampa. a Nella scheda Grafici selezionare Alta qualità da Modalità Stampa . Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3.
3 Abilitare la funzione Arrotondamento bitmap nel driver di stampa. a Nella scheda Altri , impostare Arrotondamento bitmap sotto Elementi : su Sì . Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 4.

Operazioni da effettuare	Sì	No
<p>4 Abilitare Modo pagina di stampa nel driver di stampa.</p> <p>a Nella scheda Altri, impostare Modo pagina di stampa sotto Elementi: su Sì.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 5.
<p>5 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.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

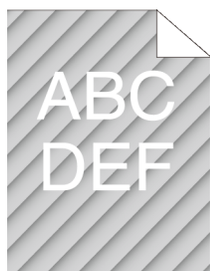
La stampa presenta delle bande orizzontali



Operazioni da effettuare	Sì	No
<p>1 Individuare la causa del problema utilizzando la Tabella configurazione passo.</p> <p>a Avviare Strumenti e fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>b Fare clic su Tabella configurazione passo.</p> <p>La tabella di configurazione passo viene stampata.</p> <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"> • Cartuccia tamburo - 2 • Fusore - 3 • Unità cinghia di trasferimento - 4 	Contattare Dell.
<p>2 Sostituire le cartucce del tamburo.</p> <p>a Sostituire le cartucce del tamburo. Vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".</p> <p>b Dopo avere sostituito le cartucce del tamburo, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>c Fare clic su Tabella configurazione passo.</p> <p>La tabella di configurazione passo viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.
<p>3 Sostituire il fusore.</p> <p>a Sostituire il fusore. Vedere "Sostituzione del fusore".</p> <p>b Dopo avere sostituito il fusore, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>c Fare clic su Tabella configurazione passo.</p> <p>La tabella di configurazione passo viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

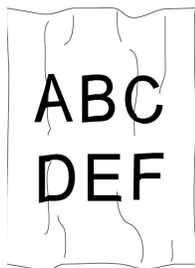
Operazioni da effettuare	Sì	No
<p>4 Sostituire l'unità cinghia di trasferimento, il 2° BTR e il rullo di ritardo.</p> <p>a Sostituire l'unità cinghia di trasferimento, il 2° BTR e il rullo di ritardo. Vedere "Sostituzione dell'unità cinghia di trasferimento, del 2° rullo di trasferimento (2° BTR) e del rullo di ritardo".</p> <p>b Dopo avere sostituito l'unità cinghia di trasferimento, il 2° BTR e il rullo di ritardo, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>c Fare clic su Tabella configurazione passo.</p> <p>La tabella di configurazione passo viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

Segno di perforazione



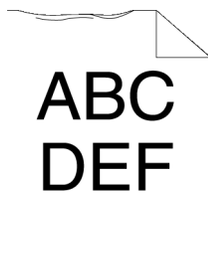
Operazioni da effettuare	Sì	No
<p>1 Individuare la causa del problema utilizzando la Tabella configurazione passo.</p> <p>a Avviare Strumenti e fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi.</p> <p>b Fare clic su Tabella configurazione passo.</p> <p>La tabella di configurazione passo viene stampata.</p> <p>La stampa coincide con il motivo del segno di perforazione?</p>	Passare al punto 2.	Contattare Dell.
<p>2 Sostituire le cartucce del tamburo. Vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo".</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

Carta increspata o macchiata



Operazioni da effettuare	Sì	No
1 Verificare che si stia utilizzando il supporto di stampa corretto. Vedere “Tipi di carta supportati”. In caso contrario utilizzare i supporti di stampa consigliati per la stampante. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Se la stampa viene effettuata su una busta, passare all'azione 2. Se la stampa viene effettuata su un supporto di stampa diverso da una busta, contattare Dell.
2 Controllare l'increspatura. L'increspatura si trova entro 30 mm dai 4 bordi della busta?	Il tipo di increspatura è considerato normale. La stampante non è guasta.	Passare al punto 3.
3 Caricare correttamente le buste nell'alimentatore MPF. Per informazioni dettagliate, vedere “Caricamento delle buste nell'alimentatore multifunzione (MPF)”. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

Bordo superiore della carta danneggiato



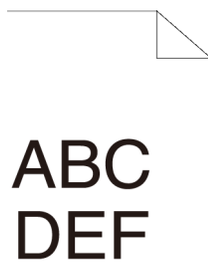
Operazioni da effettuare	Sì	No
1 Quando si usa l'alimentatore MPF, capovolgere la carta e riprovare. Quando si usa uno qualsiasi dei cassettei, cambiare la carta e riprovare. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	(MPF) Passare al punto 2. (cassetti) Contattare Dell.
2 Sostituire la carta con un'altra e riprovare. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3.
3 Usare uno qualsiasi dei cassettei al posto dell'alimentatore MPF. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

Problemi di inceppamento/allineamento

NOTA: è inoltre possibile eseguire alcune delle seguenti procedure basate su **Strumenti** attraverso il pannello operatore o lo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool**. Per informazioni su come utilizzare il pannello operatore e lo strumento **Dell Printer Configuration Web Tool**, vedere "Informazioni sui menu della stampante" e "Dell™ Printer Configuration Web Tool".

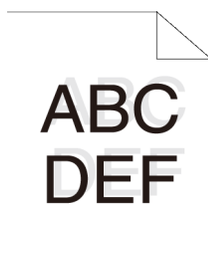
- Margini laterali e superiore non corretti
- La registrazione del colore è disallineata
- Immagini oblique
- Inceppamento per alimentazione errata da Cassetto 1/Alimentatore da 550 fogli opzionale
- Inceppamento per alimentazione errata dall'alimentatore multifunzione (MPF)
- Inceppamento registrazione (sensore di uscita attivo)
- Inceppamento uscita (sensore di uscita disattivato)
- Inceppamento alimentazione multipla Cassetto 1/Alimentatore da 550 fogli opzionale
- Inceppamento alimentazione multipla alimentatore multifunzione (MPF)

Margini laterali e superiore non corretti



Operazioni da effettuare	Sì	No
1 Verificare che i margini siano impostati correttamente nell'applicazione in uso. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

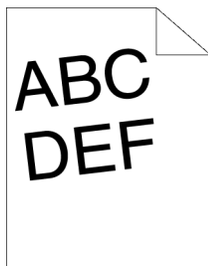
La registrazione del colore è disallineata



Operazioni da effettuare	Sì	No
1 Regolare le impostazioni del tipo di carta nel driver della stampante in base al cassetto. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 2.

Operazioni da effettuare	Sì	No
<p>2 Eseguire la regolazione automatica della registrazione del colore.</p> <p>a Sul pannello operatore, premere il pulsante  (Menu) e selezionare Impost. amministratore → Manutenzione → Reg. Reg. Col. → Correzione Automatica → Start.</p> <p>O</p> <p>a Avviare Strumenti e fare clic su Manutenzione nella scheda Manutenzione stampante.</p> <p>b Fare clic su Start in Correzione Automatica su Regolazioni registrazione colore.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3.
<p>3 L'utente dispone di cartucce tamburo di ricambio?</p>	Passare al punto 4a.	Passare al punto 4b.
<p>4a Sostituire le cartucce del tamburo.</p> <p>a Sostituire le cartucce del tamburo. Vedere “Sostituzione delle cartucce del tamburo”.</p> <p>b Avviare Strumenti e fare clic su Manutenzione nella scheda Manutenzione stampante.</p> <p>c Fare clic su Start in Stampa diagramma reg. colore sotto Regolazioni registrazione colore.</p> <p>La tabella di configurazione registrazione colore viene stampata.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.
<p>4b Stampare la tabella di configurazione registrazione colore e correggere manualmente la registrazione colore.</p> <p>a Avviare Strumenti e fare clic su Manutenzione nella scheda Manutenzione stampante.</p> <p>b Fare clic su Start in Stampa diagramma reg. colore sotto Regolazioni registrazione colore.</p> <p>La tabella di configurazione registrazione colore viene stampata.</p> <p>c Identificare i valori di offset dalla tabella e specificare ogni valore per i colori processo, destra e sinistra in Regolazioni registrazione. Per i dettagli, vedere “Regolazione della registrazione del colore”.</p> <p>d Fare clic su Applica nuove impostazioni.</p> <p>e Fare clic su Start in Stampa diagramma reg. colore per stampare la tabella di configurazione registrazione colore di nuovo.</p> <p>Il problema è stato risolto?</p>	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

Immagini oblique



Operazioni da effettuare	Sì	No
1 Regolare correttamente le guide della carta. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 2.
2 Installare l'unità cinghia di trasferimento seguendo la procedura adeguata. Vedere "Installazione dell'unità cinghia di trasferimento". Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

Inceppamento per alimentazione errata da Cassetto 1/Alimentatore da 550 fogli opzionale

Operazioni da effettuare	Sì	No
1 Verificare che il cassetto 1 o l'alimentatore da 550 fogli opzionale sia inserito correttamente. 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">• Spesso - 2a• Sottile - 2b• Patinato - 2c Passare al punto 2d, 2e se si utilizza carta diversa da quella sopra indicata.
2a Utilizzare carta spessa di grammatura pari o inferiore a 216 g/m ² . Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3a.
2b Utilizzare carta sottile di grammatura pari o superiore a 60 g/m ² . Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3a.
2c Caricare un foglio di carta patinata alla volta. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3b.
2d Verificare che i supporti di stampa non siano arricciati. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3a.
2e Il supporto di stampa è umido?	Passare al punto 3c.	Passare al punto 3a.
3a Smazzare i supporti di stampa. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3b.
3b Pulire il rullo di ritardo nel cassetto 1 o nell'alimentatore da 550 fogli opzionale con un panno inumidito con acqua. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 4b.

Operazioni da effettuare	Sì	No
3c Capovolgere il supporto di stampa. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 4a.
4a Utilizzare supporti di stampa che non siano umidi. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3a.
4b Sostituire le cartucce del tamburo. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

Inceppamento per alimentazione errata dall'alimentatore multifunzione (MPF)

Operazioni da effettuare	Sì	No
1 Verificare che l'alimentatore multifunzione (MPF) sia inserito correttamente. 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"> • Spesso - 2a • Sottile - 2b • Patinato - 2c • Busta - 2d Se viene utilizzata carta diversa da quella indicata sopra, passare al punto 2e.
2a Utilizzare carta spessa di grammatura pari o inferiore a 216 g/m ² . Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3a.
2b Utilizzare carta sottile di grammatura pari o superiore a 60 g/m ² . Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3a.
2c Caricare un foglio di carta patinata alla volta. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3b.
2d Accertarsi che la busta sia caricata correttamente nell'alimentatore multifunzione (MPF), come descritto in "Caricamento delle buste nell'alimentatore multifunzione (MPF)". Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3c.
2e Il supporto di stampa è umido?	Passare al punto 3d.	Passare al punto 3a.
3a Smazzare i supporti di stampa. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3b.
3b Pulire il rullo di ritardo nell'alimentatore multifunzione (MPF) con un panno inumidito con acqua. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 4b.
3c Se la busta è deformata, sistemarla o utilizzare un'altra busta. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3a.
3d Capovolgere il supporto di stampa. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 4a.
4a Utilizzare supporti di stampa che non siano umidi. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3a.

Operazioni da effettuare	Sì	No
4b Sostituire le cartucce del tamburo. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

Inceppamento registrazione (sensore di uscita attivo)

Operazioni da effettuare	Sì	No
1 Accertarsi che le cartucce del tamburo siano installate correttamente. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 2.
2 Sostituire le cartucce del tamburo. Vedere "Sostituzione delle cartucce del tamburo". Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3.
3 Controllare che il fusore sia posizionato correttamente. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 4.
4 Sostituire il fusore. <ul style="list-style-type: none"> a Sostituire il fusore. Vedere "Rimozione del fusore". b Dopo avere sostituito il fusore, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi. c Fare clic su Tabella configurazione passo. La tabella di configurazione passo viene stampata. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 5.
5 Controllare che l'unità cinghia di trasferimento sia installata correttamente. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 6.
6 Sostituire l'unità cinghia di trasferimento, il 2° BTR e il rullo di ritardo. <ul style="list-style-type: none"> a Sostituire l'unità cinghia di trasferimento, il 2° BTR e il rullo di ritardo. Vedere "Sostituzione dell'unità cinghia di trasferimento, del 2° rullo di trasferimento (2° BTR) e del rullo di ritardo". b Dopo avere sostituito il 2° BTR, l'unità cinghia di trasferimento e il rullo di ritardo, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi. c Fare clic su Tabella configurazione passo. La tabella di configurazione passo viene stampata. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

Inceppamento uscita (sensore di uscita disattivato)

Operazioni da effettuare	Sì	No
1 Accertarsi che il fusore sia installato correttamente. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 2.
2 Sostituire il fusore. a Sostituire il fusore. Vedere "Sostituzione del fusore". b Dopo avere sostituito il fusore, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi . c Fare clic su Tabella configurazione passo . La tabella di configurazione passo viene stampata. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

Inceppamento alimentazione multipla Cassetto 1/Alimentatore da 550 fogli opzionale

Operazioni da effettuare	Sì	No
1 Verificare che il cassetto 1 o l'alimentatore da 550 fogli opzionale sia inserito correttamente. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Se si utilizza carta patinata passare all'azione 2. Se la stampa viene effettuata su un supporto di stampa diverso, passare all'azione 3.
2 Caricare un foglio di carta patinata alla volta. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 4.
3 Utilizzare supporti di stampa che non siano umidi. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 4.
4 Smazzare i supporti di stampa. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 5.
5 Pulire il rullo di ritardo nel cassetto 1 o nell'alimentatore da 550 fogli opzionale in cui si verifica l'alimentazione multipla con un panno inumidito con acqua. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

Inceppamento alimentazione multipla alimentatore multifunzione (MPF)

Operazioni da effettuare	Sì	No
1 Verificare il tipo di supporto utilizzato. Se si utilizza carta patinata passare all'azione 2. Se la stampa viene effettuata su un supporto di stampa diverso, passare all'azione 3.	-	-
2 Caricare un foglio di carta patinata alla volta. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 4.
3 Utilizzare supporti di stampa che non siano umidi. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 4.

Operazioni da effettuare	Sì	No
4 Smazzare i supporti di stampa. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 5.
5 Pulire il rullo di ritardo nell'alimentatore MPF in cui si è verificata l'alimentazione multipla con un panno inumidito con acqua. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Contattare Dell.

Rumore

Operazioni da effettuare	Sì	No
1 Eseguire la Regolazione registrazione automatica per specificare la causa del rumore. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 2.
2 Sostituire l'unità cinghia di trasferimento, il 2° BTR e il rullo di ritardo. a Sostituire l'unità cinghia di trasferimento, il 2° BTR e il rullo di ritardo. Vedere "Sostituzione dell'unità cinghia di trasferimento, del 2° rullo di trasferimento (2° BTR) e del rullo di ritardo". b Dopo avere sostituito l'unità cinghia di trasferimento, il 2° BTR e il rullo di ritardo, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi . c Fare clic su Tabella configurazione passo . La tabella di configurazione passo viene stampata. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 3.
3 Sostituire il fusore. a Sostituire il fusore. Vedere "Sostituzione del fusore". b Dopo avere sostituito il fusore, fare clic su Stampa tabella nella scheda Diagnosi . c Fare clic su Tabella configurazione passo . La tabella di configurazione passo viene stampata. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 4.
4 Sostituire il contenitore toner di scarto. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 5.
5 Sostituire le cartucce del tamburo. Il problema è stato risolto?	L'operazione è terminata.	Passare al punto 6.
6 Sostituire la cartuccia toner (K). Vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".	L'operazione è terminata. (La cartuccia toner (K) utilizzata è stata danneggiata. Sostituirla con una nuova.)	Passare al punto 7.
7 Sostituire la cartuccia toner (Y). Vedere "Sostituzione delle cartucce del toner".	L'operazione è terminata. (La cartuccia toner (Y) utilizzata è stata danneggiata. Sostituirla con una nuova.)	Passare al punto 8.

Operazioni da effettuare	Sì	No
8 Sostituire la cartuccia toner (M). Vedere “Sostituzione delle cartucce del toner”.	L'operazione è terminata. (La cartuccia toner (M) utilizzata è stata danneggiata. Sostituirla con una nuova.)	Passare al punto 9.
9 Sostituire la cartuccia toner (C). Vedere “Sostituzione delle cartucce del toner”.	L'operazione è terminata. (La cartuccia toner (C) utilizzata è stata danneggiata. Sostituirla con una nuova.)	Contattare Dell.

Problemi con il certificato digitale

Sintomo	Causa	Operazioni da effettuare
Il pulsante di importazione del certificato è disattivato.	La comunicazione SSL è disattivata.	Creare un certificato auto-firmato e abilitare SSL.
Il pulsante sulle informazioni relative al certificato è disattivato.		
Non è possibile importare il certificato.	L'impostazione dell'ora non è corretta.	Verificare il periodo di validità del certificato e l'impostazione dell'ora del dispositivo.
	Il file del certificato non è corretto.	Controllare se la password è corretta.
		Controllare se il tipo di file è PKCS#7/#12 o x509CACert (estensione: p7b/p12/pfx/cer/crt).
	Verificare se le informazioni sugli attributi del certificato (uso della chiave e uso esteso della chiave) da importare sono impostate correttamente.	
	Il browser non è corretto.	Utilizzare Internet Explorer.
Quando si tenta di utilizzare funzioni di protezione che richiedono certificati, viene visualizzato 016-404.	I dati del certificato contenuti nella memoria interna sono eliminati, corrotti o non leggibili.	Importare il certificato e abilitare nuovamente le impostazioni di protezione.
Non è possibile impostare un certificato con “Dettagli certificato”.	Il periodo di validità non è valido.	Il periodo di validità del certificato non è valido. Controllare se l'impostazione dell'ora dell'apparecchio è corretta e se è scaduto il periodo di validità del certificato.
	Il percorso del certificato non è corretto.	La catena di certificazione (validazione percorso) del certificato importato potrebbe non essere validata correttamente. Controllare se tutti i certificati di alto livello (Trusted/Intermediate) sono stati importati e non cancellati e se il periodo di validità è scaduto.
Anche se è stato importato un certificato, questo non viene visualizzato selezionando “Dispositivo locale”.	Il tipo di certificato non è corretto.	Per importare un certificato per l'uso con il dispositivo (dispositivo posseduto), importare la chiave riservata e un certificato del formato PKCS#12 (p12/pfx) come coppia di elementi.

Sintomo	Causa	Operazioni da effettuare
La validazione del server non funziona correttamente.	La catena di certificazione non è corretta durante l'importazione.	Sebbene venga importato un certificato root (Trusted) da utilizzare per l'autenticazione del server, potrebbe essere richiesto un certificato Intermediate durante la validazione del percorso. Quando si esegue un file del certificato con l'autorità certificativa, creare il certificato con un formato comprensivo di tutti i percorsi e successivamente importare quel certificato.
Non è possibile selezionare Firma Digitale con l'impostazione IPsec.	Non è possibile associare il certificato.	Il certificato non è stato importato oppure non è stato associato per l'impiego con Firma Digitale di IPsec. Vedere "Impostazione del certificato in modalità Firma Digitale IPsec" per l'impostazione di un certificato IPsec.

Problemi con accessori opzionali installati

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, staccare la stampante e verificare il collegamento tra la stampante e l'opzione.
- Stampare il rapporto delle impostazioni della stampante e verificare che l'opzione sia presente nell'elenco Opzioni installate. Se l'opzione non è presente nell'elenco, reinstallarla. Vedere "Rapporto/elenco".
- Accertarsi che l'opzione sia selezionata nel driver di stampa utilizzato.

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 servizio di assistenza clienti.

Problema	Operazioni da effettuare
Alimentatore da 550 fogli	<ul style="list-style-type: none"> • Verificare che l'alimentatore da 550 fogli sia correttamente installato sulla stampante. Reinstallare l'alimentatore. Vedere "Rimozione dell'alimentatore da 550 fogli opzionale" e "Installazione dell'alimentatore da 550 fogli opzionale". • Verificare che i supporti di stampa siano caricati correttamente. Per ulteriori informazioni, vedere "Caricamento dei supporti di stampa nel cassetto 1 e nell'alimentatore da 550 fogli opzionale".
Adattatore senza fili	<ul style="list-style-type: none"> • Verificare che l'adattatore senza fili sia inserito correttamente nello slot corrispondente.

Problemi relativi a Wi-Fi Direct

Problema	Operazioni da effettuare
Il dispositivo non è in grado di trovare la stampante.	La stampante potrebbe essere connessa a un altro dispositivo tramite Wi-Fi Direct. Scollegare la stampante e il dispositivo. Vedere "Disconnessione dalla rete Wi-Fi Direct"
Impossibile disconnettere la stampante dal dispositivo anche quando è stata eseguita la procedura in "Disconnessione dalla rete Wi-Fi Direct".	Il dispositivo potrebbe riconnettersi automaticamente alla stampante. Ripristinare la frase password per Wi-Fi Direct e scollegare il dispositivo. Vedere "Reimpostazione della frase password."
Non è possibile impostare la modalità di rete della stampante su Ad hoc.	Assicurarsi che Wi-Fi Direct sia impostato su Disabilita .

Problema	Operazioni da effettuare
Non è possibile impostare Wi-Fi Direct su Abilita .	Assicurarsi che la modalità di rete sia impostata su Infrastruttura .

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 quando la stampante è posizionata in un luogo in cui il tasso di umidità relativa raggiunge o supera l'85%. Fare in modo di regolare l'umidità o ricollocare la stampante in un luogo più idoneo.

Contattare l'assistenza

Quando si contatta il servizio di assistenza clienti, è necessario descrivere il problema o riportare il messaggio di errore visualizzato.

È necessario conoscere il modello e il codice di servizio della stampante. Vedere l'etichetta che si trova all'interno dello sportello frontale della stampante.

Appendice

Appendice	363
Indice	365

Appendice

Politica di assistenza tecnica Dell™

Gli interventi di assistenza tecnica assistita richiedono la collaborazione e il coinvolgimento del cliente durante il processo di 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 per la stampante, i componenti software e le 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 online

Per maggiori informazioni sui prodotti e sui servizi Dell visitare i seguenti siti Web:

www.dell.com

www.dell.com/ap (solo Asia/Pacifico)

www.dell.com/jp (solo Giappone)

www.euro.dell.com (solo Europa)

www.dell.com/la (solo America Latina e Caraibi)

www.dell.ca (solo Canada)

L'assistenza Dell è disponibile online nei seguenti siti Web e attraverso i seguenti indirizzi e-mail:

- Siti Web dell'assistenza tecnica Dell
dell.com/support
support.jp.dell.com (solo Giappone)
support.euro.dell.com (solo Europa)
- 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)
- 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](ftp://ftp.dell.com)

Connettersi con nome utente: anonymous e utilizzare l'indirizzo e-mail come password.

Garanzia e politica del reso

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 di Dell per la stampante consultare dell.com/support.

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.

Contattare Dell

È possibile accedere all’assistenza Home collegandosi all’indirizzo dell.com/support. Selezionare la propria regione, inserire il Codice Servizio della stampante e fare clic su Invia per accedere agli strumenti di aiuto e alle informazioni.

È possibile contattare Dell elettronicamente tramite i seguenti indirizzi:

- World Wide Web
www.dell.com
www.dell.com/ap (solo Asia/Pacifico)
www.dell.com/jp (solo Giappone)
www.euro.dell.com (solo Europa)
www.dell.com/la (solo America Latina e Caraibi)
www.dell.ca (solo Canada)
- FTP (file transfer protocol) anonimo
[ftp.dell.com](ftp://ftp.dell.com)
Connettersi con nome utente: anonymous e utilizzare l’indirizzo e-mail come password.
- Servizio di assistenza elettronico
mobile_support@us.dell.com
support@us.dell.com
la-techsupport@dell.com (solo America Latina e Caraibi)
apsupport@dell.com (solo Asia/Pacifico)
support.jp.dell.com (solo Giappone)
support.euro.dell.com (solo Europa)
- Servizio preventivi elettronico
apmarketing@dell.com (solo Asia/Pacifico)
sales_canada@dell.com (solo Canada)

Indice

Numeri

1000Base-T Full-Duplex, 131

100Base-TX Full-Duplex, 131

100Base-TX Half-Duplex, 131

10Base-T Full-Duplex, 131

10Base-T Half-Duplex, 131

2° BTR, 28, 292

802.1x, 129, 146

A

A4, 213

A5, 213

Accensione guidata, 123

Account amministratore, 139

Adattatore senza fili, 43

Ad-Hoc, 141

Agg.Reg.Auto, 196

Aggiorna, 106

Aggiornamento del software, 242

AirPrint, 128, 140, 235

Alimentatore da 550 fogli opzionale, 27, 320, 330

Alimentatore multifunzione (MPF), 27, 320

Alimentazione, 275

Altezza Rigo, 113, 119, 172

Altitudine, 276

Altri problemi, 360

Ambiente, 276

Annullamento del lavoro di stampa
Dal computer dell'utente, 224

Annullamento di un lavoro di stampa, 224

Appendice, 363

Applica Nuove Impostazioni, 106

Assegnazione dell'indirizzo IP, 57

Autentica trap errore, 139

AutoIP, 181

B

B5, 213

Bonjour (mDNS), 128, 131

BOOTP, 181

Busta, 114, 122, 194-195, 211

Busta n. 10, 213

C

C5, 213

Cambio A4<>Letter, 152, 157, 188

Cambio A4Letter, 112, 118

Campione di stampa, 205, 228

Canale link, 141

Capacità memoria, 110

Caratteristiche tecniche della stampante, 275

Caricamento dei supporti di stampa, 215

Cassetto 1 e alimentatore a 550 fogli opzionale, 215
MPF, 216

Caricamento della carta, 61

Carta, 209

Arricciamento, 209

Caratteristiche, 209

Contenuto di fibre, 210

Contenuto di umidità, 209

Direzione della grana, 210

Intensità, 209

Levigatazza, 209

Carta consigliata, 210

Carta da copia priva di carbonio, 210

Carta intestata F/R, 112, 118, 152, 158

Carta non idonea, 210

Carta stampante, 209

Cartucce del tamburo, 27, 285
Cartuccia del toner, 27, 283
Cassetti Fogli, 109
Cassetto 1, 27, 320, 323
Cassetto di espulsione, 109
Cassetto Fogli, 112, 118
Cavo, 277
CCP, 210
Certificati Digitali, 253
Codice di errore, 271
Codice di servizio, 22
Codice Servizio Express, 110
Collegamento alla rete, 53
Collegamento della stampante, 51
Collegamento stampante locale, 52
Colore predefinito, 113, 119, 174
Comando blocco pannello, 113, 120, 198
Comando Monitor Stato, 241
Come caricare la carta intestata, 215
Come evitare gli inceppamenti della carta, 223, 319
Come installare, 22
Come installare gli accessori, 37
Come rimuovere un'opzione, 315
Come utilizzare la stampante, 21
Compatibilità con i sistemi operativi, 275
Compatibilità MIB, 276
Comunicazione HTTP - SSL/TLS, 254
Configura 802.1x, 146
Configurazione del collegamento diretto, 66
Configurazione del filtro IP, 134
Configurazione dell'adattatore senza fili opzionale, 45
Configurazione della connessione di rete, 69
Configurazione SNMP, 138
Connettore di alimentazione, 28
Conservazione dei materiali di consumo, 282

Conservazione dei supporti di stampa, 213, 223, 282
Contatore stampe, 116, 154
Contattare il servizio di assistenza clienti, 360
Contattare l'assistenza Dell a, 103, 105
Contatto, 104
Conteggio pagine stampante, 148
Contentitore toner di scarto, 27, 300
Coperchio, 109
Coperchio anteriore, 27
Coperchio posteriore, 28
Copertine, 114, 121-122, 194-195
Copertine spesse, 114, 122, 194-195
Copertura lato destro, 27
Copertura lato sinistro, 28
Copertura superiore, 27
Copia impostazioni stampante, 103, 105, 147
Copia Rapporto impostazioni stampante, 147
Correzione automatica, 123, 159
Crittografia, 141-142
Cronologia errori, 116, 154, 168
Cronologia lavori, 116, 154, 167

D

Data e ora, 153, 156
Dell ColorTrack, 115, 148
Dell Printer Configuration Web Tool, 99
Formato di visualizzazione della pagina, 104
Dell Supplies Management System, 241
Densità carta, 114, 121, 153, 159, 193
Determinazione dei valori, 310
Dettagli, 109
DHCP, 181
Diagramma di registrazione del colore, 310
Dim.person. cassetto 1 - X, 115, 149, 155, 161
Dim.person. cassetto 1 - Y, 115, 149, 155, 161
Dim.person. cassetto 2 - Y, 116, 149, 155, 162

Dim.person. cassetto 2- X, 116, 149, 155, 162
Dimensioni, 275
Dimensioni carattere, 113, 119, 172
DIRITTI LIMITATI DEL GOVERNO DEGLI STATI UNITI, 17
Disabilitazione di Blocca Pannello, 206
Disco RAM, 112, 117, 152, 158, 189
Disco Software and Documentation, 21
DL, 213
DNS, 127, 133
Documenti memorizzati, 116, 154, 168
Download software, 113
Driver, 21
Driver di stampa, 83, 85
Driver di stampa / Account client remoto, 139
Driver di stampa PCL, 66, 69
Driver di stampa PS, 66, 69
Driver di stampa XPS, 66, 70

E

Elenco Caratteri PCL, 116, 154, 167
Elenco font PDF, 116, 154
Elenco font PS, 116, 154
Elenco Macro PCL, 116, 154, 167
Emulazioni, 275
Errore di login, 113, 120
Ethernet, 125, 131, 277
Etichetta, 114, 122, 153, 159, 194-195, 212
Eventi Stampante, 109
EWS, 182
Executive, 213

F

Fascicolazione, 113
Filtro IP (IPv4), 129, 147
Finestra di stato, 242

Finestra stampante, 241
Fogli usati, 148
Folio, 213
Font bitmap, 264
Font residenti, 265
Font scalabili, 264
Font scalabili residenti, 265
Form. person. - X, 112, 118
Form. person. - Y, 112, 118
Formati carta supportati, 213
Formato carta, 112, 118, 169
Formato carta cassetto 1, 115, 149, 155, 161
Formato carta cassetto 2, 115, 149, 155, 162
Formato carta MPF, 115, 149, 155, 160
Formato carta predefinito, 112, 117, 152, 157
Formato data, 115, 153, 156
Formato dati PS, 112, 118
Formato di visualizzazione della pagina, 104
Formato in uscita, 113
Formato ora, 115, 153, 156
Frame di destra, 106
Frame di sinistra, 105
Frame superiore, 104
Frequenza, 113-114, 120-121
Fronte retro, 112-113, 119
FTP, 131, 134
Funzionamento, 276
Fuso orario, 115, 153, 156
Fusore, 28, 290, 320, 324

G

Garanzia, 364
Garanzia della qualità di stampa, 276
Gira su bordo breve, 226
Gira su bordo lungo, 226
Google Cloud Print, 128, 131, 140, 236
Guida di larghezza, 62

Guida di riferimento rapido, 21
Guida Online, 103, 105

H

Hex Dump, 113, 119, 173
Host I/F, 110-111
HTTP, 128, 134

I

ID, 110
Identificazione dei supporti di stampa, 213
Ignora modulo continuo, 113, 119
Immissione dei valori, 312
Imp. Protezione, 113, 120
Imposta data, 115, 153, 156
Imposta intervallo di disponibilità, 114, 120
Imposta ora, 115, 153, 156
Imposta Password, 103, 105, 144
Impostazione Tipo Carattere, 113, 119, 172
Impostazioni ammin., 168
Impostazioni di Dell Printer Configuration Web Tool, 130
Impostazioni di protezione, 141
Impostazioni di Rete, 112
Impostazioni di sistema, 111, 117, 130, 152
Impostazioni IPsec, 129, 146
Impostazioni mensili, 113, 121
Impostazioni Menu, 111
Impostazioni orologio, 115, 124
Impostazioni pannello, 116, 154, 167
Impostazioni PCL, 112, 118
Impostazioni PDF, 113
Impostazioni Porta, 131
Impostazioni PS, 113
Impostazioni rete wireless, 125, 141
Impostazioni Segnalazione E-Mail, 99, 130, 137

Impostazioni server di stampa, 102, 105, 124, 130, 164
Impostazioni server e-mail, 129, 136
Impostazioni settimanali, 113, 121
Impostazioni Stampante, 102, 105, 111, 116, 154, 167
Impostazioni TCP/IP, 126, 132
Impostazioni USB, 112
Impostazioni vassoio, 103, 105, 115, 149, 155, 160, 199
Indirizzo Gateway, 132, 154, 164, 181
Indirizzo IP, 57, 99, 102, 104, 126, 132, 139, 146-147, 154, 164, 181
Indirizzo MAC, 141
Indirizzo manuale, 154
Individuazione delle informazioni, 21
Informazioni di base, 130
Informazioni di sicurezza, 22
Informazioni importanti, 22
Informazioni stampante, 103, 105, 110
Informazioni sulla garanzia, 22
Informazioni sulla stampante, 27
Infrastruttura, 141
Inizializza contatore stampe, 160, 196
Inizializzare la memoria NIC NVRAM e riavviare la stampante., 143
Installazione degli accessori opzionali, 37
Installazione dell'alimentatore da 550 fogli opzionale, 37
Installazione di un adattatore senza fili opzionale, 43
Interfacce, 275
Interruttore di alimentazione, 27
Invio di un lavoro di stampa, 223
IPP, 127, 131, 133
IPsec, 146, 257
IPv4, 139, 146
IPv6, 104, 127, 133, 139, 146

L

Lato di stampa, 216
Lavori Completati, 102, 110
Lavori stampante, 102, 105, 110
Layout, 113
LED di stato, 95
Legal, 213
Letter, 213
Libera memoria, 123
Linee più dritte, 311
Lingua Pannello, 112, 117, 155, 163, 203
Link indirizzo locale, 154
Liscio, 114, 121-122, 153, 159, 194-195
Lista di accesso, 147
Lista Lavoro, 102, 110
Livelli di revisione stampante, 110
LPD, 127, 131, 133, 182

M

Manutenzione, 281
Manutenzione stampante, 121
Materiali di consumo, 109
Memoria, 275
Memoria di base, 275
Messaggio di avvertimento toner basso, 112, 117, 152, 158
Miglioram. Immagine, 113, 119
mm/pollici, 111, 117, 152, 157
Modalità Bozza, 113, 119, 174
Modalità ColorTrack, 115
Modalità di risparmio energetico – Deep sleep, 111, 117
Modalità di risparmio energetico – Sleep, 111, 117
Modalità di risparmio energetico - Timer disattivazione, 117
Modalità Indirizzo IP, 154, 164
Modalità MPF, 115, 155, 160

Modalità scadenza, 113, 120
Modalità stampa, 113
Modifica della lingua, 97
Modifica delle impostazioni della stampante, 106, 238
Modo selez. carta, 113
Monarch, 213
MPF, 320
MPF Dim. person. - X, 155, 161
MPF Dim. person. - Y, 155, 161
MPF Dim.person. - X, 115, 149
MPF Dim.person. - Y, 115, 149
MPF Tipo di Foglio, 115, 149, 155, 161

N

N. di Fogli, 111
NCR, 210
Nome comunità, 138
Nome Host, 110, 137
Nome Lavoro, 110
Nomi delle componenti, 27
Non si richiede carta al carbonio, 210
Normale spessa, 114, 121-122, 194-195
Notifica Trap, 139
Numero Codice Attività, 99, 110
Numero di Codice Servizio Dell, 110
Numero di serie stampante, 110
Numero di stampe, 111

O

OCR, 210
Offset K, 114
Offset YMC, 114
Ora di scadenza, 113, 121
Ora finale, 114, 120
Ora iniziale, 114, 120

Orario invio lavoro, 110-111
Ordinare i materiali di consumo, 31, 281
Ordinare i materiali di consumo a, 103, 105
Orientamento pagina, 216
Orientazione, 112, 118, 170
Orizzontale, 170

P

Pag. di impost. server e-mail, 129
Pag. test col., 116, 154, 168
Pagina di Configurazione server di stampa, 125
Pagina Impostazioni della stampante, 116
Pannello, 181
Pannello eventi, 104
Pannello LCD, 95
Pannello operatore, 27, 29
Panoramica impost. server e-mail, 103, 105
Passa a info sensore ambientale, 165
Password, 134, 139, 144, 146
PCL, 168
 Tipo Carattere, 170
PCL 5/PCL 6, 265
PDL, 275
Peer-to-Peer, 78
Personalizzazione link web, 115, 124
Point & Print (seleziona e stampa), 75
Politica del reso, 364
Politica di assistenza tecnica DELL, 363
Popup Cassetto 1, 115, 149, 155, 161
Popup Cassetto 2, 116, 149, 155, 162
Porta Ethernet, 28, 51, 53
Porta USB, 28, 51-52, 112, 118
Porta9100, 127, 131, 133, 182
Posizione carta inceppata, 320
Posizione inserimento foglio banner, 112, 118, 152, 158
PostScript Level3 Compatible, 265

Premier, 115
Presa dell'adattatore senza fili, 28
Priorità cassette, 155, 163
Problemi al display, 335
Problemi con accessori opzionali, 359
Problemi di base della stampante, 335
Problemi di stampa, 335
Programmi di utilità per l'impostazione della stampante, 242
Prolunga cassetto di espulsione, 27
Proprietario, 110
Protezione, 143
Protezione Stampa, 203, 227-228
Proxy Server, 128, 141
Pulsante (Annulla), 95
Pulsante (Imposta), 96
Pulsante (Indietro), 96
Pulsante (Menu), 96
Pulsante (Risparmio energetico), 95
Pulsanti del pannello operatore, 95

Q

Qualità link, 141
Quantità, 113, 119, 173

R

Rapporti, 116, 168
Rapporti server di stampa, 124
Rapporto errore ColorTrack, 115
Rapporto errore PS, 113
Rapporto impostazioni pannello, 97, 116
RARP, 181
Red Hat, 83
Red Hat Enterprise Linux, 83, 275
Reg. Reg. Col., 196
Regola 2° BTR, 114, 121, 194

Regola altezza, 115, 124, 153, 160
Regola cinghia di trasferimento, 114, 121
Regola fusore, 114, 122, 195
Regolare, 115
Regolazione della registrazione del colore, 310
Regolazione Registrazione Automatica, 115, 122, 153
Regolazioni registrazione, 159
Regolazioni Registrazione Colore, 123, 159
Rete, 53
Rete collegata
 Ethernet, 181
 Filtro IP, 183
 Protocolli, 182
 Ripristina LAN, 183
 TCP/IP, 181
Riciclato, 114, 122, 194-195
Riconoscimento carattere ottico, 210
Rimozione degli inceppamenti, 319
 Da cassetto I, 323
 Da MPF, 320
 Dal fusore, 324
 Dall'alimentatore da 550 fogli opzionale, 330
Rimozione dell'adattatore senza fili opzionale, 317
Rimozione dell'alimentatore da 550 fogli opzionale, 315
Rimozione di opzioni, 315
Rip. Predef. e riavvia stampante, 123
Ripr. Autom., 112, 117, 152, 156
Ripristina Impostazioni, 106
Ripristina predefiniti, 160
Ripristina server di stampa, 143
Risoluzione dei problemi, 243, 335
Risparmiare materiali di consumo, 281
Risultato uscita, 111
Rivestito, 114, 122, 194-195
Rivestito spesso, 114, 122, 194-195
RSA BSAFE, 17
Rullo di ritardo, 292

Ruolo gruppo, 143

S

Scan. lenta, 310, 312
Scan. rapida, 311
Schema reg. colore, 123
Schema riconoscimento bande, 165
Segnalazione E-Mail, 131, 182
Segnale acustico, 153, 157
Segnale carta esaurita, 153, 157
Segnale di avviso, 111, 117, 153, 157
Segnale eliminazione automatica, 111, 117, 153, 157
Segnale errore, 111, 117, 153, 157
Segnale lavoro completato, 111, 117, 153, 157
Segnale livello toner basso, 111, 117, 153, 157
Segnale macchina pronta, 111, 117, 153, 157
Segnale pannello comandi, 111, 117, 153, 157
Segnale tasto non valido, 111, 117, 153, 157
Seleziona URL riordini, 115
Selezione della carta, 210
Selezione della carta intestata, 211
Selezione della carta perforata, 211
Selezione della forma prestampata, 211
Server e-mail, 136
Set di simboli, 113, 119, 171, 268
Sistemi operativi, 275
Siti Web dell'assistenza tecnica Dell, 22
SMB, 128, 131
SNMP, 128, 131
SNMP UDP, 182
SNTP, 131
Software stampante, 241
Sost. cassetto, 112, 118, 152, 158, 190
Specifiche del collegamento, 51, 277
SSID, 141, 143
 Impostazioni rete wireless, 141

- Wi-Fi Direct, 143
- SSL/TLS, 129, 144
- Stampa condivisa, 74
- Stampa da colore a b/n automatica, 115, 191
- Stampa diagramma reg. colore, 159
- Stampa fronte/retro rapporto, 112, 118, 152, 158
- Stampa ID, 112, 117, 152, 158, 188
- Stampa Log Automatico, 112, 117, 152, 157, 188
- Stampa Mailbox privata, 204, 227-228
- Stampa Mailbox pubblica, 204, 227-228
- Stampa Testo, 112, 118, 152, 158, 189
- Stampa WSD, 131
- Stato dei materiali di consumo della stampante, 281
- Stato della Stampante, 102, 105, 108-109
- Stato lavoro, 110
- Stato Porta, 131
- Status Monitor Console per Linux, 247
- Stoccaggio, 276
- Strumenti, 151, 243
- Subnet mask, 154, 164, 181
- Supporti di stampa, 209, 281
 - Origine, 216
- SUSE, 275
- SUSE Linux Enterprise Desktop 10, 86
- SUSE Linux Enterprise Desktop 11, 89

T

- Tabella allineamento, 165
- Tabella configurazione 4 colori, 165
- Tabella configurazione immagine spuria, 165
- Tabella configurazione passo, 165
- Tabella MQ, 165
- Tastierina numerica, 95-96
- TCP/IP, 132
- Telnet, 128, 131, 134
- Temperatura, 276

- Terminazione Rigo, 113, 119, 174
- Time-out collegamento, 133
- Timeout lavoro, 112, 118, 152, 156, 184
- Timeout lavoro PS, 113
- Time-out per guasto, 112, 117, 152, 156
- Timer risparmio energetico, 156, 185
- Timer risparmio energetico - Modo 1, 152
- Timer risparmio energetico - Modo 2, 152
- Timer risparmio energetico - Timer disattivazione, 152
- Tipi di carta supportati, 214
- Tipo Carattere, 113, 119, 263
 - Formato del punto, 263
 - Intensità, 263
 - Passo, 263
 - PCL 5/PCL 6, 265
 - PostScript Level3 Compatible, 265
 - Stile, 263
 - Tipi di carattere e font, 263
- Tipo di carattere, 263
- Tipo di carta cassetto 1, 115, 149, 155, 162
- Tipo di carta cassetto 2, 115, 149, 155, 162
- Tipo di collegamento, 51, 277
- Tipo rete, 141
- Tipo Stampante, 109
- Toner non Dell, 115, 124, 153, 160, 197
- Tono carta esaurita, 111, 117
- Tutti i toni, 112, 117

U

- Ubicazione, 104, 109
- Umidità di conservazione, 276
- Umidità relativa, 276
- Unità cinghia di trasferimento, 27, 292
- Unità duplex, 28
- Up Multiplo, 281
- Usa Indirizzo manuale, 154
- Usa un altro cassetto, 112, 118, 153, 158

USB, 277
User Setup Disk Creating Tool, 241
Utente non registrato, 115
Utility di lancio rapido, 242
Utilizzo di Dell Printer Configuration Web Tool, 102

V

Vassoio per foglio banner, 112, 118, 152, 158
Velocità di memoria, 275
Velocità di stampa, 109
Velocità Processore, 110
Verifica delle impostazioni IP, 59
Versione Firmware, 110
Verticale, 170
Visualizza popup MPF, 115, 149, 155, 160
Visualizzazione di Dell Configuration Web Tool, 164
Voce di Menu, 107
Volume di Stampa, 103, 105, 148

W

Web Services on Devices, 229
WEP, 141-142
Widget Monitor Stato per Macintosh, 243
Wi-Fi Direct, 125, 143, 180, 231
WINS, 127, 133
WPA-Enterprise, 142, 258-259
WPA-PSK, 142
WPS-PBC, 47
WPS-PIN, 46
WSD, 127, 134, 229