



Pro800 Guida per l'utente

Novembre 2010

www.lexmark.com

Tipo di macchina:

4444

Modello:

201, 20E

Sommario

Informazioni sulla sicurezza.....	6
Informazioni sulla stampante.....	7
Grazie per aver scelto questa stampante.....	7
Riduzione dell'impatto ambientale della stampante.....	7
Ricerca di informazioni sulla stampante.....	8
Informazioni sulle parti della stampante.....	10
Ordinazione e sostituzione dei materiali di consumo.....	13
Ordinazione delle cartucce di inchiostro.....	13
Uso di cartucce di inchiostro Lexmark originali.....	13
Sostituzione delle cartucce di inchiostro.....	14
Ordinazione della carta e di altri materiali di consumo.....	15
Riciclaggio dei prodotti Lexmark.....	15
Uso dei menu e dei pulsanti sul pannello di controllo della stampante.....	16
Utilizzo del pannello di controllo della stampante.....	16
Informazioni sulla schermata iniziale.....	17
Spostamento tra i menu mediante lo schermo a sfioramento.....	18
Modifica del timeout del risparmio di energia.....	20
Risparmio di carta ed energia con Eco Mode.....	20
Ripristino delle impostazioni predefinite.....	20
Utilizzo del software della stampante.....	21
Requisiti minimi di sistema.....	21
Utilizzo del software della stampante Windows.....	21
Utilizzo del software della stampante per Macintosh.....	23
Ricerca e installazione del software opzionale.....	25
Aggiornamento del software della stampante.....	26
Reinstallazione del software della stampante.....	27
Caricamento della carta e dei documenti originali.....	29
Caricamento del vassoio della carta.....	29
Caricamento di buste o carta fotografica.....	32
Caricamento di vari tipi di carta.....	34

Salvataggio delle impostazioni predefinite per la carta.....	37
Caricamento degli originali sul vetro dello scanner.....	38
Caricamento dei documenti originali nell'ADF.....	38
Stampa.....	39
Suggerimenti per la stampa.....	39
Stampa di documenti di base.....	39
Stampa di documenti speciali.....	43
Operazioni su fotografie.....	45
Stampa da un dispositivo Bluetooth.....	51
Stampa su entrambi i lati del foglio (fronte/retro).....	54
Gestione dei processi di stampa.....	57
Copia.....	61
Suggerimenti per la copia.....	61
Esecuzione di copie.....	61
Copia di foto.....	62
Copia di una scheda ID.....	62
Copia di un documento su due lati.....	62
Ingrandimento o riduzione di immagini.....	63
Regolazione della qualità della copia.....	63
Copia più chiara o più scura.....	63
Fascicolazione delle copie tramite il pannello di controllo della stampante.....	64
Ripetizione di un'immagine su una pagina.....	64
Copia di più pagine su un solo foglio	64
Esecuzione di una copia fronte/retro.....	65
Annullamento dei processi di copia.....	66
Acquisizione.....	67
Suggerimenti per l'acquisizione.....	67
Acquisizione in un computer locale o di rete.....	67
Acquisizione in un'unità flash o una scheda di memoria.....	68
Acquisizione di foto in un'applicazione di modifica.....	68
Acquisizione di documenti in un'applicazione di modifica.....	70
Acquisizione diretta su e-mail mediante il software della stampante.....	71
Acquisizione su file PDF.....	71
Domande frequenti sull'acquisizione.....	72

Annullamento dei processi di acquisizione.....	73
Funzione di e-mail.....	74
Impostazione della stampante per l'invio di e-mail.....	74
Creazione di un elenco dei contatti e-mail.....	75
Invio di e-mail.....	77
Annullamento di un'e-mail.....	79
Collegamento in rete.....	80
Installazione della stampante in una rete wireless.....	80
Installazione wireless avanzata.....	85
Installazione della stampante in una rete Ethernet.....	94
Domande frequenti sul collegamento in rete.....	95
Uso di SmartSolutions.....	107
Cos'è SmartSolutions?.....	107
Creazione e personalizzazione di soluzioni per la stampante.....	108
Manutenzione della stampante.....	110
Manutenzione delle cartucce di inchiostro.....	110
Pulizia della parte esterna della stampante.....	112
Pulizia del vetro dello scanner.....	113
Pulizia dello schermo a sfioramento.....	113
Risoluzione dei problemi.....	114
Prima di procedere con la procedura di risoluzione dei problemi.....	114
Utilizzare il Centro servizi per risolvere eventuali problemi con la stampante.....	114
Se la risoluzione dei problemi non risolve il problema.....	114
Risoluzione dei problemi di installazione.....	115
Risoluzione dei problemi di inceppamento e di alimentazione non corretta.....	120
Risoluzione dei problemi di stampa.....	123
Risoluzione dei problemi di copia e acquisizione.....	126
Risoluzione dei problemi di invio di e-mail.....	128
Risoluzione dei problemi della scheda di memoria.....	129
Risoluzione dei problemi della rete.....	131
Avvisi.....	150
Informazioni sul prodotto.....	150

Nota all'edizione.....	150
Consumo elettrico.....	152

Indice.....	162
--------------------	------------

Informazioni sulla sicurezza

Collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra posta nelle vicinanze del prodotto e facilmente raggiungibile.

Non posizionare o utilizzare questo prodotto in prossimità di acqua o superfici bagnate.

Utilizzare solo l'alimentatore e il cavo di alimentazione forniti con il prodotto o componenti sostitutivi autorizzati dal produttore.

 **ATTENZIONE — PERICOLO DI SCOSSA:** accertarsi che tutte le connessioni esterne (quali connessioni Ethernet e a sistemi telefonici) siano installate in modo corretto nelle relative porte contrassegnate.

Questo prodotto è stato progettato, testato e approvato per essere utilizzato con componenti di uno specifico produttore, conformemente ai rigidi standard globali per la sicurezza. Le caratteristiche legate alla sicurezza di alcune parti potrebbero non essere ovvie. Il produttore non è da ritenere responsabile in caso di uso di altre parti di ricambio.

 **ATTENZIONE — PERICOLO DI LESIONI:** Non attorcigliare, legare, schiacciare o posizionare oggetti pesanti sul cavo di alimentazione. Evitare abrasioni o tensioni. Non stringere il cavo di alimentazione tra oggetti quali mobili o pareti. Se si verifica una qualunque di queste cose, si può incorrere in rischi di incendi o elettrocuzione. Ispezionare regolarmente il cavo di alimentazione per individuare segni di problemi. Rimuovere il cavo di alimentazione dalla presa elettrica prima di ispezionarlo.

Per riparazioni di tipo diverso dagli interventi descritti nella documentazione per l'utente, rivolgersi a un tecnico specializzato.

 **ATTENZIONE — PERICOLO DI SCOSSA:** per evitare il rischio di scosse elettriche quando si pulisce la parte esterna della stampante, prima di continuare scollegare il cavo di alimentazione dalla presa a muro e scollegare tutti i cavi dalla stampante.

 **ATTENZIONE — PERICOLO DI LESIONI:** Nell'area dietro il coperchio dell'unità fronte/retro sono presenti sporgenze che fanno parte del percorso della carta. Per evitare lesioni, fare attenzione quando si accede a quest'area per la rimozione degli inceppamenti della carta.

SALVARE QUESTE ISTRUZIONI.

Informazioni sulla stampante

Grazie per aver scelto questa stampante.

Abbiamo lavorato con il massimo impegno per garantire che risponda alle esigenze degli utenti.

Il materiale per l'installazione fornito con la stampante consente di iniziare a utilizzarla immediatamente. Per istruzioni sull'esecuzione delle operazioni di base, consultare la *Guida per l'utente*. Per ottenere risultati ottimali, leggere attentamente la *Guida per l'utente* e visitare il nostro sito Web per verificare la disponibilità di nuovi aggiornamenti.

Siamo impegnati a garantire prestazioni e valore con le nostre stampanti, e desideriamo essere certi che gli utenti siano soddisfatti. Per qualsiasi problema, gli utenti hanno a disposizione il competente personale dell'assistenza, che sarà lieto di aiutarli a risolverlo e a tornare velocemente operativi. Esortiamo inoltre gli utenti a sottoporci critiche e suggerimenti. È anche grazie a questi che possiamo continuare a migliorare il nostro lavoro.

Riduzione dell'impatto ambientale della stampante

Siamo costantemente impegnati nella protezione dell'ambiente e miglioriamo continuamente le nostre stampanti al fine di ridurre l'impatto ambientale. Selezionando determinate impostazioni o funzioni di una stampante è possibile ridurre ulteriormente l'impatto ambientale.

Risparmio di energia

- **Attivare Eco Mode.** Questa funzione riduce la luminosità dello schermo e imposta il passaggio automatico della stampante alla modalità di risparmio energia dopo 10 minuti di inattività.
- **Selezionare l'intervallo più breve per l'attivazione della modalità di risparmio energia.** Con la funzione Risparmio energia, la stampante entra in modalità standby dopo un determinato intervallo di inattività (il timeout del risparmio di energia), riducendo al minimo il consumo di corrente.
- **Condividere la stampante.** Una stampante wireless/di rete può essere condivisa tra più computer, consentendo di risparmiare energia e altre risorse.

Risparmio di carta

- **Attivare Eco Mode.** In alcuni modelli di stampante, attivando questa funzione viene impostata automaticamente la stampa su entrambi i lati della carta (fronte/retro) per processi di copia e invio di fax nonché per la stampa in Windows e Mac OS X 10.6 o versioni successive.
- **Stampare più immagini pagina sullo stesso lato della carta.** La funzione "Pagine per foglio" consente di stampare più pagine su un unico foglio. È possibile stampare fino a 8 pagine sullo stesso lato di un foglio di carta.
- **Stampare su entrambi i lati della carta.** La funzione di stampa fronte/retro consente di stampare su entrambi i lati della carta manualmente o automaticamente (a seconda del modello di stampante).
- **Visualizzare l'anteprima delle stampe prima di stampare.** Utilizzare le funzioni di anteprima presenti nelle barre degli strumenti, nella finestra di dialogo Stampa o Anteprima di stampa o sul display della stampante (in base al modello della stampante).
- **Acquisire e salvare.** Per evitare la stampa di più copie, è possibile acquisire documenti o foto e salvarli in un programma o in un'unità flash per utilizzarli come presentazioni.
- **Utilizzare carta riciclata.**

Risparmio di inchiostro

- **Utilizzare la modalità Bozza.** Questa modalità consente di stampare i documenti utilizzando una ridotta quantità di inchiostro ed è ideale per la stampa di documenti composti principalmente da testo.
- **Utilizzare cartucce ad alta capacità.** L'inchiostro contenuto nelle cartucce ad alta capacità consente di stampare più pagine con un minor numero di cartucce.
- **Pulire la testina di stampa.** Prima di sostituire e riciclare le cartucce d'inchiostro, tentare le funzioni "Pulizia testina di stampa" e "Pulizia profonda testina di stampa", che consentono di pulire gli ugelli della testina di stampa per migliorare la qualità delle stampe.

Riciclaggio

- **Restituire le cartucce vuote attraverso il programma di raccolta delle cartucce Lexmark, per consentirne il riutilizzo o il riciclaggio.** Per restituire una cartuccia di inchiostro, visitare il sito all'indirizzo www.lexmark.com/recycle. Attenersi alle istruzioni per richiedere i sacchetti prepagati.
- **Riciclare la confezione del prodotto.**
- **Riciclare le vecchie stampanti invece di gettarle via.**
- **Riciclare la carta delle stampe scartate.**
- **Utilizzare carta riciclata.**

Il report Lexmark sulla sostenibilità ambientale (in inglese) è disponibile all'indirizzo www.lexmark.com/environment.

Ricerca di informazioni sulla stampante

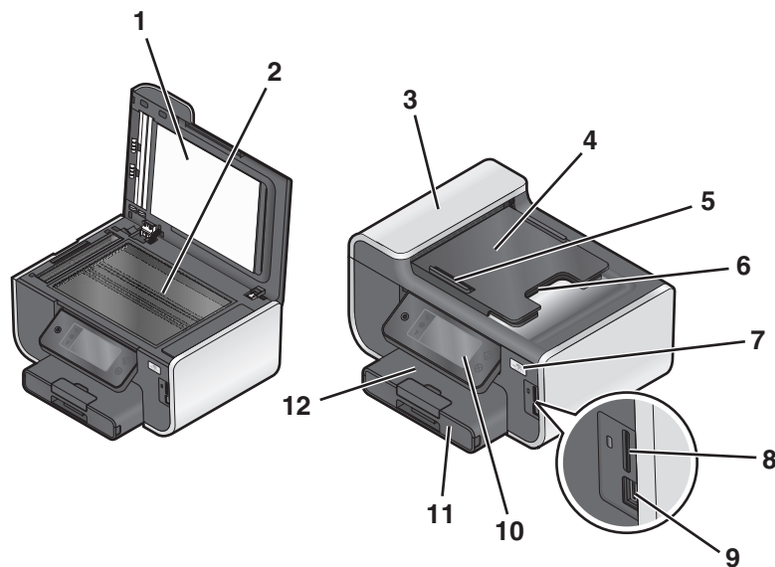
Pubblcazioni

Informazioni	Posizione
Istruzioni per l'installazione iniziale: <ul style="list-style-type: none">• Collegamento della stampante• Installazione del software della stampante	Documentazione di installazione La documentazione di configurazione viene fornita con la stampante ed inoltre disponibile sul sito Web Lexmark all'indirizzo http://support.lexmark.com . 

Informazioni	Posizione
<p>Istruzioni di installazione aggiuntive e per l'utilizzo della stampante:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Selezione e conservazione di carta e supporti speciali • Caricamento della carta • Esecuzione di operazioni di stampa, copia, acquisizione e fax, in base al modello di stampante • Configurazione delle impostazioni della stampante • Visualizzazione e stampa di documenti e foto • Installazione e utilizzo del software della stampante • Installazione e configurazione della stampante in rete, in base al modello di stampante • Cura e manutenzione della stampante • Risoluzione dei problemi 	<p><i>Guida per l'utente</i></p> <p>La <i>Guida per l'utente</i> è disponibile nel CD del software di installazione.</p>  <p>Per gli aggiornamenti, consultare il sito Web all'indirizzo http://support.lexmark.com.</p>
<p>Creazione e personalizzazione di soluzioni di stampa, in base al modello di stampante</p>	<p><i>Guida per l'utente di SmartSolutions</i> e Guida in linea</p> <p>Vedere http://smartsolutions.lexmark.com. Fare clic sul collegamento della Guida per l'utente per visualizzare informazioni di base su SmartSolutions o fare clic su ? per visualizzare le informazioni sensibili al contesto.</p>
<p>Guida all'utilizzo del software della stampante</p>	<p>Guida in linea di Windows o Aiuto Mac</p> <p>Aprire l'applicazione e fare clic su ?.</p> <p>Fare clic su ? per visualizzare le informazioni sensibili al contesto.</p> <p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none"> • La guida in linea viene installata automaticamente insieme al software della stampante. • Il software della stampante si trova nella cartella di programma della stampante o sul desktop, a seconda del sistema operativo.
<p>Le informazioni supplementari più recenti, gli aggiornamenti e il supporto tecnico in linea:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Suggerimenti e consigli per la risoluzione dei problemi • Domande frequenti • Documentazione • Download dei driver • Supporto tramite chat in tempo reale • Supporto tramite e-mail 	<p>Sito Web dell'assistenza Lexmark: http://support.lexmark.com</p> <p>Nota: Selezionare il paese di appartenenza e il prodotto per visualizzare il sito di supporto appropriato.</p> <p>Annotare le seguenti informazioni (che è possibile trovare sulla ricevuta del negozio e sul retro della stampante) e tenerle a disposizione prima di contattare il supporto per velocizzare il servizio:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Numero tipo macchina • Numero di serie • Data di acquisto • Punto vendita

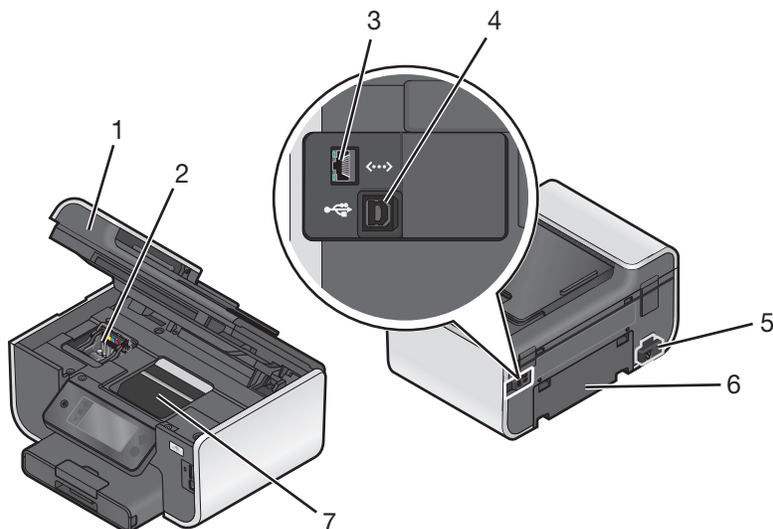
Informazioni	Posizione
Assistenza telefonica	<p>Negli Stati Uniti, telefonare al numero: 1-800-332-4120</p> <p>Lunedì - venerdì (dalle 8:00 alle 23:00 ora costa orientale), sabato e domenica (dalle 11:00 alle 20:00 ora costa orientale)</p> <p>I numeri di telefono dell'assistenza e gli orari di disponibilità del servizio per il paese di appartenenza sono reperibili presso il sito Web del supporto (http://support.lexmark.com) o sulla garanzia stampata fornita con la stampante.</p>
Informazioni sulla garanzia	<p>Le informazioni sulla garanzia variano in base al paese:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Negli Stati Uniti: vedere la Dichiarazione di garanzia limitata inclusa con la stampante o disponibile all'indirizzo http://support.lexmark.com. • Resto del mondo: vedere la garanzia stampata fornita con la stampante.

Informazioni sulle parti della stampante



	Utilizzare	Per
1	Coperchio dello scanner	Accedere al vetro dello scanner.
2	Vetro dello scanner	Acquisire e copiare foto e documenti.
3	Alimentatore automatico documenti (ADF, Automatic Document Feeder)	Acquisire, copiare o inviare via fax documenti di più pagine in formato Letter, Legal e A4.
4	vassoio ADF	<p>Caricare i documenti originali nell'ADF. Opzione consigliata per l'acquisizione, la copia o l'invio di fax di documenti di più pagine.</p> <p>Nota: non caricare cartoline, foto, piccoli elementi o supporti sottili (quali ritagli di giornale) nell'ADF. Posizionare questi elementi sul vetro dello scanner.</p>

	Utilizzare	Per
5	guida carta ADF	Mantenere correttamente allineata la carta durante l'alimentazione nell'ADF. Nota: Regolare la guida della carta sul vassoio dell'ADF alla larghezza del documento originale.
6	vassoio di uscita ADF	Contenere i documenti che escono dall'ADF.
7	spia Wi-Fi	Verificare lo stato wireless.
8	Alloggiamento delle schede di memoria	Inserire una scheda di memoria.
9	porta PictBridge e USB	Collegare una fotocamera digitale PictBridge, un adattatore Bluetooth USB o un'unità flash alla stampante.
10	Pannello di controllo della stampante	Eseguire operazioni sulla stampante.
11	Vassoio carta	Caricare la carta.
12	Vassoio di uscita carta	Contenere la carta quando esce.



	Utilizzare	Per
1	Unità scanner	<ul style="list-style-type: none"> • Accedere alle cartucce di inchiostro e alla testina di stampa. • Rimuovere gli inceppamenti della carta.
2	Accesso alla cartuccia di inchiostro	Installare, sostituire o rimuovere le cartucce di inchiostro.
3	porta Ethernet	Collegare la stampante a un computer, una rete locale o un modem DSL o via cavo esterno.
4	porta USB	Collegare la stampante a un computer tramite un cavo USB. Avvertenza — Danno potenziale: non toccare la porta USB eccetto durante il collegamento o la rimozione del cavo USB o di installazione.
5	Porta di alimentazione	Collegare la stampante all'alimentazione.
6	Unità fronte/retro	<ul style="list-style-type: none"> • Stampare su entrambi i lati di un foglio. • Rimuovere gli inceppamenti della carta.

	Utilizzare	Per
7	Accesso alla testina di stampa	Installare la testina di stampa. Nota: Il supporto si sposta verso l'area di accesso della testina di stampa quando non è installata alcuna testina nella stampante.

Ordinazione e sostituzione dei materiali di consumo

Ordinazione delle cartucce di inchiostro

Resa del numero di pagine disponibile sul sito Web www.lexmark.com/pageyields. Per risultati ottimali, utilizzare solo le cartucce di inchiostro Lexmark.

Modelli Lexmark Pro800 Series

Articolo	Programma di restituzione delle cartucce ¹	Cartuccia regolare ²
Cartuccia nera	100	100A
Cartuccia nera ad alta resa	100XL, 105XL	100XLA
Cartuccia gialla	100	100A
Cartuccia gialla ad alta resa	100XL	100XLA
Cartuccia ciano	100	100A
Cartuccia ciano ad alta resa	100XL	100XLA
Cartuccia magenta	100	100A
Cartuccia magenta ad alta resa	100XL	100XLA

¹ Concessa in licenza esclusivamente per uso singolo. Dopo l'uso, restituire la cartuccia a Lexmark per consentirne la rigenerazione, la ricarica o il riciclaggio.

² Disponibile esclusivamente nel sito Web di Lexmark all'indirizzo www.lexmark.com.

Uso di cartucce di inchiostro Lexmark originali

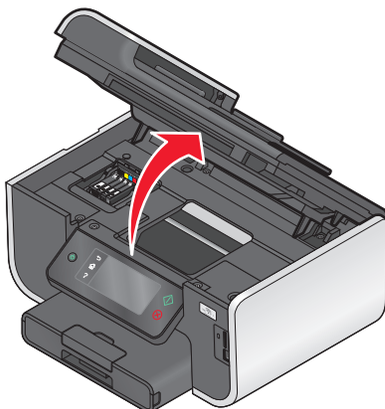
Le stampanti, le cartucce di inchiostro e la carta fotografica Lexmark sono progettate per fornire insieme una qualità di stampa superiore e i nostri inchiostri sono formulati per i nostri prodotti e ne allungano la vita. Si consiglia di utilizzare solo cartucce di inchiostro Lexmark originali.

La garanzia Lexmark non copre le riparazioni dovute a danni provocati da inchiostro o cartucce di inchiostro non Lexmark.

Sostituzione delle cartucce di inchiostro

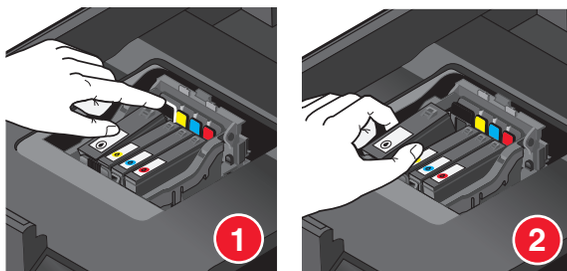
Accertarsi di disporre di cartucce di inchiostro nuove prima di iniziare. È necessario installare le cartucce nuove immediatamente dopo aver rimosso quelle vecchie o l'inchiostro che è rimasto sugli ugelli della testina di stampa potrebbe seccarsi.

- 1 Accendere la stampante.
- 2 Aprire la stampante.

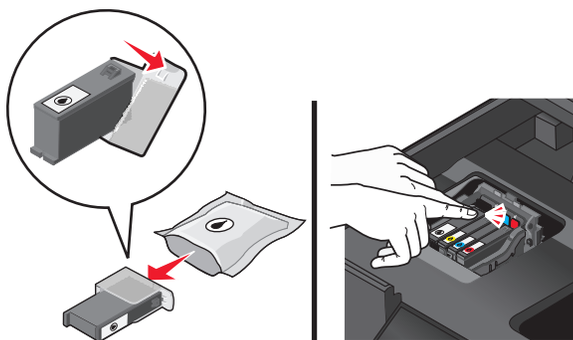


Nota: La testina di stampa si sposta nella posizione di installazione della cartuccia.

- 3 Premere la linguetta di rilascio, quindi rimuovere le cartucce di inchiostro usate.



- 4 Installare ogni cartuccia di inchiostro. Usare entrambe le mani per installare la cartuccia nera.



Nota: installare le cartucce di inchiostro nuove immediatamente dopo aver rimosso il cappuccio protettivo per evitare di esporre l'inchiostro all'aria.

- 5 Chiudere la stampante.

Ordinazione della carta e di altri materiali di consumo

Per ordinare materiali di consumo per la stampante o per individuare un rivenditore vicino, visitare il sito Web di Lexmark all'indirizzo www.lexmark.com.

Articolo	Numero parte
Cavo USB	1021294
Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.lexmark.com .	

Carta	Formato carta
Carta fotografica Lexmark	<ul style="list-style-type: none">• Letter• A4• 4 x 6 poll.• L
Carta fotografica PerfectFinish Lexmark	<ul style="list-style-type: none">• Letter• A4• 4 x 6 poll.• L
Note: <ul style="list-style-type: none">• la disponibilità potrebbe variare in base al paese.• Per risultati ottimali quando si stampano le foto o altre immagini di qualità elevata, utilizzare la carta fotografica Lexmark o Lexmark PerfectFinish™.• Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.lexmark.com.	

Riciclaggio dei prodotti Lexmark

Per restituire i prodotti Lexmark per il riciclaggio:

- 1 Visitare il sito Web Lexmark all'indirizzo www.lexmark.com/recycle.
- 2 Individuare il tipo di prodotto che si desidera riciclare, quindi selezionare il paese o la regione desiderata dall'elenco.
- 3 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

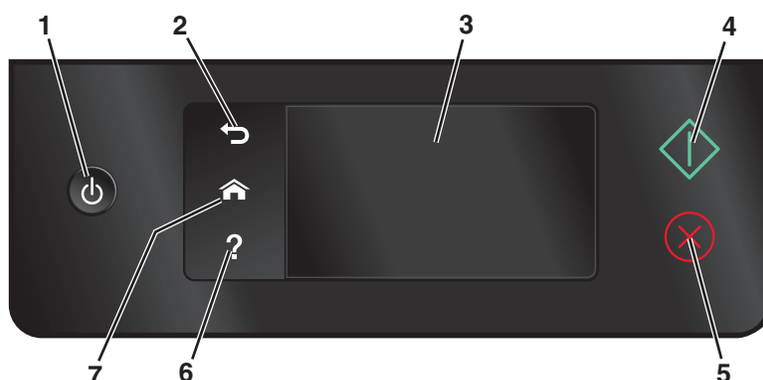
Nota: È possibile riciclare i materiali di consumo e i componenti hardware della stampante non inclusi nel programma di raccolta di Lexmark mediante il centro di riciclo di zona. Contattare il centro di riciclo di zona per determinare i materiali accettati.

Uso dei menu e dei pulsanti sul pannello di controllo della stampante

Utilizzo del pannello di controllo della stampante

Gli schemi seguenti illustrano le sezioni del pannello di controllo della stampante:

Nota: le icone vengono visualizzate solo se selezionabili nella schermata corrente. Se un'icona non è visualizzata, la relativa funzione non è disponibile.

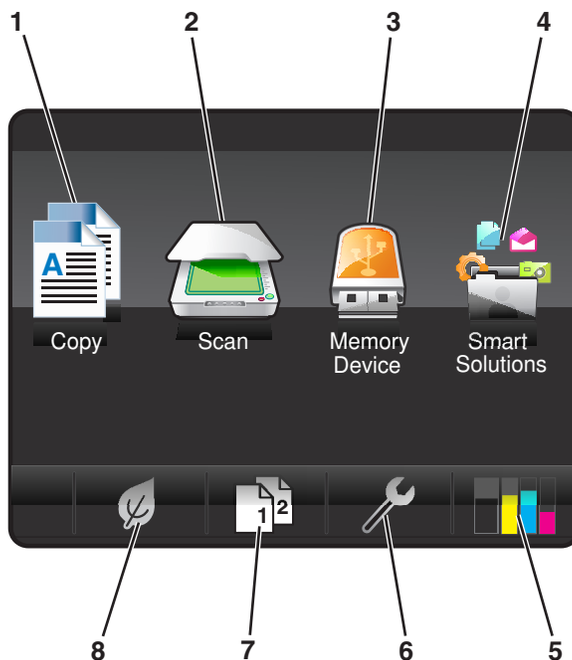


	Utilizzare	Per
1	Accensione 	<ul style="list-style-type: none">• Accendere e spegnere la stampante.• Passare alla modalità Risparmio energia. <p>Nota: Mentre la stampante è accesa, premere  per passare alla modalità Risparmio energia. Tenere premuto il pulsante  per tre secondi per spegnere la stampante.</p>
2	Indietro 	<ul style="list-style-type: none">• Ritornare alla schermata precedente.• Uscire da un livello di menu e andare a uno superiore.
3	Schermo a sfioramento Nota: il display è spento in modalità di risparmio energetico.	<ul style="list-style-type: none">• Spostarsi tra i menu della stampante.• Modificare le impostazioni.• Visualizzare messaggi e animazioni della stampante.
4	Avvio 	Avviare un processo in base alla modalità selezionata.
5	Annulla 	Annullare il processo o l'attività corrente.
6	Guida in linea 	Visualizzare testo e animazioni della Guida in linea.

	Utilizzare	Per
7	Pagina iniziale 	Ritornare alla schermata iniziale.

Informazioni sulla schermata iniziale

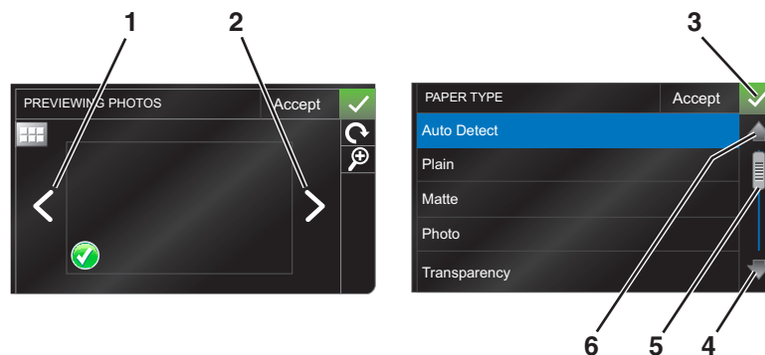
Dopo l'accensione della stampante e un breve periodo di riscaldamento, sul display viene visualizzata la seguente schermata di base, definita schermata iniziale. Utilizzare le opzioni della schermata iniziale per avviare un'azione, ad esempio una copia o un'acquisizione, o per modificare le impostazioni della stampante.



Elemento visualizzato		Descrizione
1	Copia 	Accedere al menu di copia ed eseguire delle copie.
2	Acquisisci 	Accedere al menu di acquisizione e acquisire dei documenti.
3	Dispositivo di memoria  o PictBridge 	Visualizzare, selezionare, stampare o allegare foto e documenti a un messaggio e-mail. Nota: questa icona viene visualizzata solo quando si torna alla schermata iniziale con una scheda di memoria, un'unità flash o una fotocamera PictBridge collegata alla stampante.

Elemento visualizzato		Descrizione
4	SmartSolutions 	Aprire il menu SmartSolutions.
5	Livelli d'inchiostro 	<ul style="list-style-type: none"> • Visualizzare i livelli di inchiostro correnti dei serbatoi installati. • Accedere alle funzioni di manutenzione delle cartucce e di informazione.
6	Installazione 	Accedere al menu di configurazione e modificare le impostazioni delle stampante.
7	Su 2 lati 	Stampare su entrambi i lati di un foglio.
8	Eco Mode 	Attivare la funzione Eco Mode per selezionare le seguenti opzioni: <ul style="list-style-type: none"> • Stampare su entrambi i lati della carta (fronte/retro). • Passare alla modalità Risparmio energia quando la stampante resta inattiva per 10 minuti. • Impostare una luminosità bassa per lo schermo.

Spostamento tra i menu mediante lo schermo a sfioramento



	Utilizzare	Per
1	Freccia a sinistra 	Scorrere a sinistra.
2	Freccia a destra 	Scorrere a destra.

Uso dei menu e dei pulsanti sul pannello di controllo della stampante

	Utilizzare	Per
3	Accetta 	Salvare un'impostazione.
4	Freccia giù 	Scorrere verso il basso.
5	Barra di scorrimento 	Scorrere verso l'alto e il basso l'elenco dei menu.
6	Freccia su 	Scorrere verso l'alto

Per spostarsi tra i menu mediante lo schermo a sfioramento

- Trascinare la barra di scorrimento o toccare le frecce fino a visualizzare sul display il menu o l'impostazione desiderata.
- Per confermare un'impostazione o selezionare un menu o una voce, toccarla.
- Se necessario, toccare **Accetta**, **OK** o  dopo la selezione o la modifica di un'impostazione. In questo modo l'impostazione verrà salvata.

Ad esempio, per visualizzare **Tipo di carta** e modificare la relativa impostazione:

1 Toccare .

Nota: tutte le istruzioni di questa guida partono dalla schermata iniziale.

2 Toccare **Copia**.

3 Toccare **Altre opzioni**.

4 Mediante la barra di scorrimento o le frecce, scorrere l'elenco verso il basso fino a visualizzare **Tipo di carta**.

5 Toccare **Tipo di carta**.

6 Mediante la barra di scorrimento o le frecce, scorrere l'elenco verso l'alto o il basso per visualizzare i tipi di carta.

7 Toccare il tipo di carta da selezionare, quindi toccare **Accetta** per salvare l'impostazione.

Modifica del timeout del risparmio di energia

Il timeout del risparmio di energia è il tempo che intercorre prima che la stampante passi alla modalità di risparmio di energia quando non è attiva. La funzione di risparmio energetico ottimizza l'efficienza energetica riducendo i consumi della stampante (fino al 28% in alcuni modelli di stampante) rispetto alle impostazioni predefinite. Per risparmiare al massimo, selezionare il timeout di risparmio energetico più basso.

1 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Risparmio energia**:

 > **Imposta periferica** > **Risparmio energia**

2 Selezionare un valore di timeout di risparmio energia, quindi toccare **Accetta**.

Risparmio di carta ed energia con Eco Mode

La funzione Eco Mode consente di ridurre sensibilmente l'utilizzo e lo spreco di carta, di ottimizzare l'efficienza energetica e di risparmiare.

1 Dalla schermata iniziale, toccare .

2 Toccare una o più impostazioni Eco Mode che si desidera attivare, quindi **Accetta**.

- Risparmio energetico dopo 10 minuti
- Schermo scuro
- Stampa su 2 lati

Nota: se si seleziona questa opzione, la stampa viene eseguita su entrambi i lati della carta (fronte/retro) per processi di copia e invio di fax nonché per la stampa in Windows.

Ripristino delle impostazioni predefinite

Il ripristino delle impostazioni predefinite di fabbrica eliminerà tutte le impostazioni della stampante selezionate in precedenza dall'utente.

1 Dalla schermata iniziale, toccare , quindi **Usa impostazioni predefinite**.

2 Toccare **Sì**.

3 Alla richiesta di configurare le impostazioni iniziali per la stampante, selezionare le opzioni desiderate utilizzando lo schermo a sfioramento.

Utilizzo del software della stampante

Requisiti minimi di sistema

Per il software della stampante sono necessari fino a 500 MB di spazio libero su disco.

Sistemi operativi supportati

- Microsoft Windows 7 (solo Web)*
- Microsoft Windows Vista (SP1)
- Microsoft Windows XP (SP3)
- Microsoft Windows 2000 (SP4 o versione successiva)
- Macintosh PowerPC OSX dalla versione 10.3.9 alla 10.6
- Macintosh Intel OS X dalla versione 10.4.4 alla 10.6
- Linux Ubuntu 8.10 e 8.04 LTS (solo Web)*
- Linux openSUSE 11.1 e 11.0 (solo Web)*
- Linux Fedora 10 (solo Web)*

*Il driver della stampante per questo sistema operativo è disponibile solo all'indirizzo <http://support.lexmark.com>.

Utilizzo del software della stampante Windows

Software installato durante l'installazione della stampante

Quando si installa la stampante utilizzando il CD del software di installazione della stampante, viene installato tutto il software necessario. È possibile scegliere di installare alcuni programmi aggiuntivi. Nella seguente tabella viene fornita una panoramica dei vari programmi software e tutte le loro funzioni che possono essere utili.

Se questi programmi aggiuntivi non sono stati installati durante l'installazione iniziale, reinserire il CD del software di installazione, eseguire il software di installazione, quindi selezionare **Installa software aggiuntivo** dalla schermata relativa al software già installato.

software della stampante

Utilizzare	Per
Pagina principale stampanti Lexmark™ (indicata come Pagina principale stampanti)	<ul style="list-style-type: none"> • Lanciare applicazioni o programmi. • Accedere al software per soluzioni fax. • Acquisire o spedire un'immagine o un documento. • Modificare documenti digitalizzati. • Acquisire documenti in formato PDF. • Regolare le impostazioni per la stampante. • Ordinare materiali di consumo. • Manutenzione delle cartucce di inchiostro. • Stampare una pagina di prova. • Registrare la stampante. • Contattare il supporto tecnico.
Lexmark Fast Pics (indicata come Fast Pics)	Gestire, modificare, trasferire e stampare le foto e i documenti.
Barra degli strumenti Lexmark (indicata come Barra degli strumenti)	<ul style="list-style-type: none"> • Stampare pagine in bianco e nero o pagine Web di solo testo per risparmiare inchiostro. • Programmare la stampa automatica di pagine Web. • Accedere a Picnik e modificare le foto in linea. • Stampare, acquisire o convertire i file locali da Windows.
Strumenti Lexmark per Office (indicati come Strumenti per Office)	Accedere alle impostazioni preferite in Microsoft Office 2007.
Lexmark Fax Solutions (indicata come Fax Solutions)	<ul style="list-style-type: none"> • Inviare un fax. • Ricevere un fax in stampanti tre in uno. • Aggiungere, modificare o eliminare i contatti nella rubrica incorporata. • Accedere all'Utilità impostazione fax Lexmark in stampanti quattro in uno. Utilizzare l'Utilità impostazione fax per impostare i numeri o i gruppi di selezione rapida, lo squillo e la risposta, nonché stampare la cronologia dei fax e i rapporti dello stato.
Abbyy Sprint OCR	Acquisire un documento e produrre testo modificabile con un programma di elaborazione dei testi.
Utilità impostazione wireless Lexmark (indicata come Utilità di impostazione wireless)	<ul style="list-style-type: none"> • Installare la stampante in modalità wireless in una rete wireless. • Modificare le impostazioni wireless della stampante. <p>Nota: questo programma viene installato automaticamente con il software della stampante se questa è predisposta per l'uso wireless.</p>

Utilizzare	Per
Centro servizi Lexmark (indicata come Centro servizi)	<ul style="list-style-type: none"> • Risolvere i problemi della stampante. • Accedere alle funzioni di manutenzione della stampante. • Contattare il supporto tecnico. <p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Questo programma viene installato automaticamente con il software della stampante. • Potrebbe essere richiesto di installare questo programma dal Web, in base al modello della stampante.
Preferenze stampa	<p>Quando si seleziona File → Stampa con un documento aperto e si fa clic su Proprietà, viene visualizzata la finestra di dialogo Preferenze stampa. La finestra di dialogo consente di selezionare le opzioni per il processo di stampa come ad esempio:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Specificare il numero di copie da stampare • Stampare copie su due lati. • Selezione di un tipo di carta. • Aggiungere filigrana. • Migliorare le immagini. • Salvare le impostazioni. <p>Nota: Preferenze stampa viene installato automaticamente con il software della stampante.</p>

Nota: il modello della stampante potrebbe non essere fornito con alcuni di questi programmi o alcune funzioni dei programmi, in base alle funzioni della stampante acquistata.

Utilizzo del software della stampante per Macintosh

Software installato durante l'installazione della stampante

Le applicazioni vengono installate insieme al software della stampante durante l'installazione.

- 1 Nella cartella Applicazioni del Finder o dal Desktop, fare doppio clic sulla cartella della stampante.
- 2 Fare doppio clic sull'applicazione che si desidera utilizzare.

Utilizzare	Per
Finestra di dialogo Stampa	Regolare le impostazioni di stampa e pianificare i processi di stampa. Nota: Con un foto o un documento aperto, scegliere Archivio > Stampa per accedere alla finestra di dialogo Stampa.
Finestra di dialogo Servizi di stampa (non disponibile in Mac OS X versione 10.5 o successiva).	<ul style="list-style-type: none"> • Accedere all'utilità della stampante. • Risolvere i problemi. • Ordinare inchiostro o materiali di consumo. • Contattare Lexmark. • Verificare la versione del software della stampante installato sul computer.
Centro acquisizione (in Mac OS X versione 10.6) oppure Centro multifunzione Lexmark (in Mac OS X versione 10.5 o precedente) (indicata come Centro multifunzione)	<ul style="list-style-type: none"> • Acquisire foto e documenti. • Personalizzare le impostazioni per i processi di acquisizione.
Impostazioni di stampa (in Mac OS X versione 10.6) oppure Utility di impostazione AIO Lexmark (in Mac OS X versione 10.5 o precedente) (indicata come Utilità impostazione AIO)	<ul style="list-style-type: none"> • Personalizzare le impostazioni per i processi di invio dei fax. • Creare e modificare l'elenco dei contatti.
Lettore schede di rete (in Mac OS X versione 10.6) oppure Lettore schede di rete Lexmark (in Mac OS X versione 10.5 o precedente) (indicato come Lettore schede di rete)	<ul style="list-style-type: none"> • Visualizzare i contenuti di un dispositivo di memoria inserito in una stampante di rete. • Trasferire le foto e i documenti PDF da un dispositivo di memoria al computer attraverso una rete.
Utility stampante Lexmark (non disponibile in Mac OS X versione 10.6) (indicata come Utilità stampante)	<ul style="list-style-type: none"> • Ottenere aiuto con l'installazione delle cartucce. • Stampare una pagina di prova. • Stampare una pagina di allineamento. • Pulire gli ugelli della testina di stampa. • Ordinare inchiostro o materiali di consumo. • Registrare la stampante. • Contattare il supporto tecnico.
Assistente all'impostazione wireless (in Mac OS X versione 10.6) oppure Assistente all'impostazione wireless Lexmark (in Mac OS X versione 10.5 o precedente) (indicato come Assistente impostazione wireless)	Installare la stampante in una rete wireless. Nota: l'applicazione viene installata automaticamente con il software della stampante se questa è predisposta per il wireless.
Programma di disinstallazione	Rimuovere il software della stampante dal computer.

Nota: la stampante potrebbe non includere queste applicazioni, a seconda delle funzioni della stampante acquistata.

Collegamenti Web

I collegamenti Web sono collegamenti a pagine Web predefinite

In Mac OS X versione 10.6

- 1 Dal Finder, selezionare:
Applicazioni > selezionare la cartella della stampante > **Collegamenti Web**
- 2 Fare doppio clic sul collegamento Web che si desidera visitare.

In Mac OS X versione 10.5 o precedente

- 1 Dal Finder, fare doppio clic sulla cartella della stampante.
- 2 Fare doppio clic sull'icona **Utilità stampante**.
- 3 Nella scheda Collegamenti Web, selezionare il collegamento che si desidera visitare.

Utilizzare	Per
Assistenza clienti	Contattare il supporto tecnico.
Aggiornamenti del software Lexmark	Scaricare e installare l'ultima versione del software della stampante.
Lexmark in linea	Visitare il sito Web Lexmark.
Ordinare materiali di consumo tramite Internet	Ordinare inchiostro o materiali di consumo.
Registrazione della stampante	Registrare la stampante.
Visitare Lexmark SmartSolutions	<ul style="list-style-type: none">• Visitare il sito Web SmartSolutions.• Scegliere le soluzioni personalizzate.

Nota: la stampante potrebbe non includere questi collegamenti Web, a seconda delle funzioni della stampante acquistata.

Ricerca e installazione del software opzionale

Per utenti Windows

- 1 Fare clic su  o **Start**.
- 2 Fare clic su **Tutti i programmi** o **Programmi**, quindi selezionare la cartella di programma della stampante dall'elenco.
- 3 Selezionare:
Printer Home > selezionare la stampante > scheda **Supporto** > **Supporto in linea**
- 4 Nel sito Web, selezionare la stampante e scaricare i driver.
- 5 Installare il software aggiuntivo od opzionale.

Per utenti di Macintosh

In Mac OS X versione 10.6

- 1 Dal Finder, selezionare:
Applicazioni > selezionare la cartella della stampante > **Collegamenti Web** > **Aggiornamenti del software Lexmark**
- 2 Nel sito Web, selezionare la stampante e scaricare i driver.
- 3 Installare il software aggiuntivo od opzionale.

In Mac OS X versione 10.5 o precedente

- 1 Dal Finder, fare doppio clic sulla cartella della stampante.
- 2 Fare doppio clic sull'icona **Utilità stampante**.
- 3 Nella scheda dei collegamenti Web, fare clic su **Assistenza clienti**.
- 4 Nel sito Web, selezionare la stampante e scaricare i driver.
- 5 Installare il software aggiuntivo od opzionale.

Aggiornamento del software della stampante

Verifica della disponibilità di aggiornamenti software

Per utenti di Windows

- 1 Fare clic su  o **Start**.
- 2 Fare clic su **Tutti i programmi** o **Programmi**, quindi selezionare la cartella di programma della stampante dall'elenco.
- 3 Selezionare:
Printer Home > selezionare la stampante > scheda **Supporto** > **Verificare se esistono aggiornamenti software**
- 4 Seguire le istruzioni visualizzate.

Per utenti di Macintosh

In Mac OS X versione 10.6

- 1 Dal Finder, selezionare:
Applicazioni > selezionare la cartella della stampante > **Collegamenti Web** > **Aggiornamenti del software Lexmark**
- 2 Nel sito Web, selezionare la stampante e scaricare i driver.

In Mac OS X versione 10.5 o precedente

- 1 Dal Finder, fare doppio clic sulla cartella della stampante.
- 2 Fare doppio clic sull'icona **Utilità stampante**.
- 3 Nella scheda dei collegamenti Web, fare clic su **Assistenza clienti**.
- 4 Nel sito Web, selezionare la stampante e scaricare i driver.

Attivazione degli aggiornamenti automatici del software (solo Windows)

- 1 Con un documento aperto, fare clic su **File > Stampa**.
- 2 Fare clic su **Proprietà, Preferenze, Opzioni** o **Imposta**.
- 3 Selezionare:
scheda **Avanzate** > **Altre opzioni** > **Consentire gli aggiornamenti automatici dal Web per il software in uso** > **OK**

Reinstallazione del software della stampante

Quando si installa la stampante utilizzando il CD del software di installazione della stampante, viene installato tutto il software necessario. Se si riscontrano problemi durante l'installazione o se la stampante non viene visualizzata nella cartella delle stampanti o come stampante disponibile quando si invia un processo di stampa, provare a rimuovere e reinstallare la stampante.

Disinstallazione del software della stampante

Per utenti Windows

- 1 Fare clic su  o **Start**.
- 2 Fare clic su **Tutti i programmi** o **Programmi**, quindi selezionare la cartella di programma della stampante dall'elenco.
- 3 Selezionare l'opzione di disinstallazione.
- 4 Attenersi alle istruzioni visualizzate sullo schermo del computer per rimuovere il software.
- 5 Al termine del processo di disinstallazione, riavviare il computer.

Per utenti di Macintosh

- 1 Nella cartella Applicazioni del Finder o dal Desktop, fare doppio clic sulla cartella della stampante.
- 2 Fare doppio clic sull'**icona di disinstallazione**.
- 3 Attenersi alle istruzioni visualizzate sullo schermo del computer per rimuovere il software.

Installazione del software della stampante

Nota: se si è installato il software della stampante su questo computer in precedenza ma ci si trova a doverlo reinstallarlo, è necessario prima disinstallarlo.

Per utenti Windows

- 1 Chiudere tutti i programmi software aperti.
- 2 Inserire il CD del software di installazione.
Se la schermata iniziale non viene visualizzata dopo un minuto, avviare il CD manualmente:
 - a Fare clic su  o fare clic su **Start** e quindi fare clic su **Esegui**.
 - b Nella casella Inizia ricerca o Esegui, digitare **D:\setup.exe**, dove **D** è la lettera dell'unità CD o DVD.
- 3 Seguire le istruzioni visualizzate sulla schermata introduttiva.

Per utenti Macintosh

- 1 Chiudere tutte le applicazioni aperte.
- 2 Inserire il CD del software di installazione.
Se la finestra di installazione non viene visualizzata dopo un minuto, fare clic sull'icona del CD sul desktop.
- 3 Fare doppio clic su **Installa**.
- 4 Seguire le istruzioni nella finestra di installazione.

Usando Internet

- 1 Accedere al sito Web di Lexmark all'indirizzo **www.lexmark.com**.
- 2 Selezionare:
Download > Finder driver > selezionare la stampante > selezionare il sistema operativo
- 3 Scaricare il driver e installare il software della stampante.

Nota: il software della stampante aggiornato potrebbe essere disponibile all'indirizzo **http://support.lexmark.com**.

Caricamento della carta e dei documenti originali

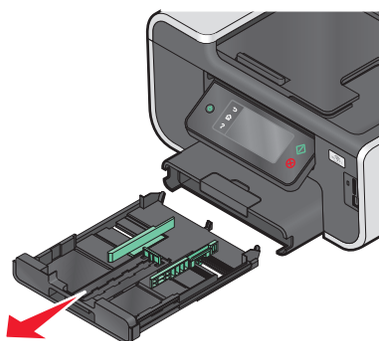
Caricamento del vassoio della carta

Verificare che:

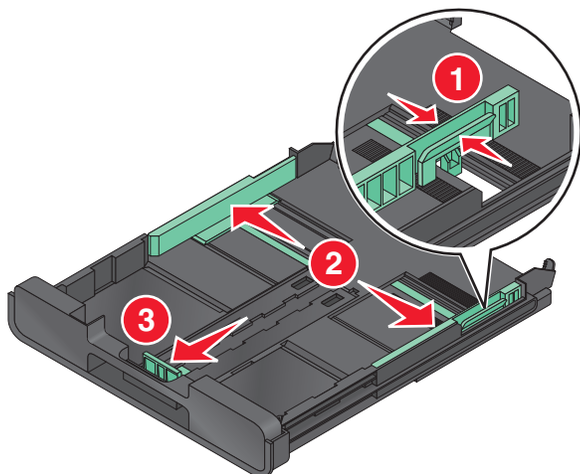
- La carta sia adatta per le stampanti a getto d'inchiostro.
- La carta non sia usata o danneggiata.
- Se si utilizza carta speciale, le istruzioni fornite con la carta speciale siano state lette.

Nota: per evitare inceppamenti, accertarsi che la carta non si incurvi mentre si regolano le relative guide.

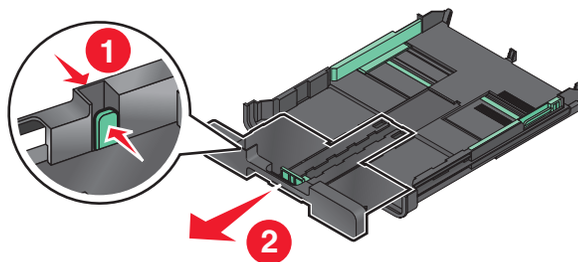
- 1 Estrarre completamente il vassoio dalla stampante.



- 2 Spostare le guide della carta ai lati del vassoio.

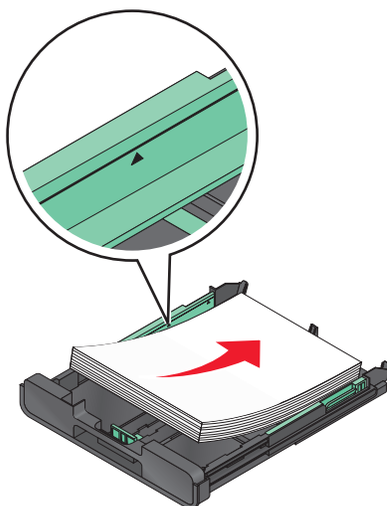


3 Se si caricano formati carta A4 o Legal, premere la linguetta per estendere il vassoio.

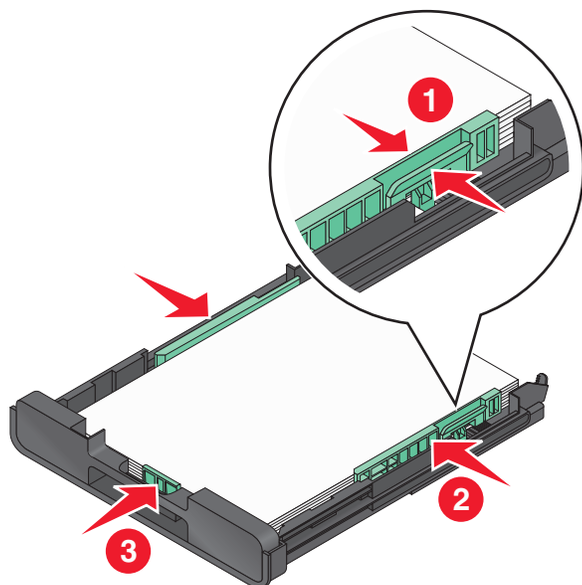


Nota: quando si estende il vassoio, il primo fermo contiene carta formato A4. Quando l'estensione viene estratta completamente, è adatta a carta di formato Legal.

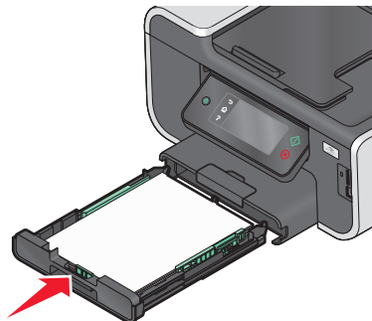
4 Caricare la carta.



5 Regolare le guide della carta in modo che siano allineate ai margini sinistro, destro e inferiore della carta.



6 Inserire il vassoio.

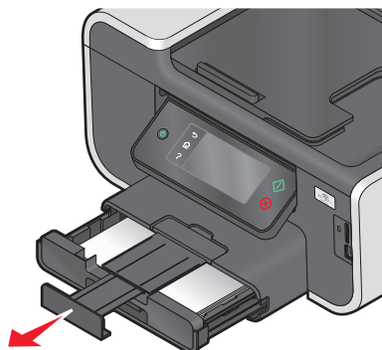


Nota: se è stato esteso per contenere carta di formato A4 o Legal, una volta inserito, il vassoio spingerà dalla parte anteriore della stampante.

7 Sollevare il dispositivo di arresto della carta per bloccarla quando esce.

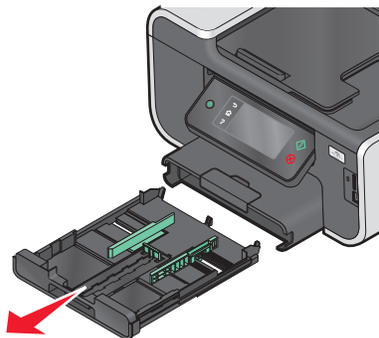


Nota: se è stata caricata carta di formato A4 o Legal, estendere il dispositivo di arresto della carta. Per il formato A4 e Legal utilizzare entrambi i prolungamenti.

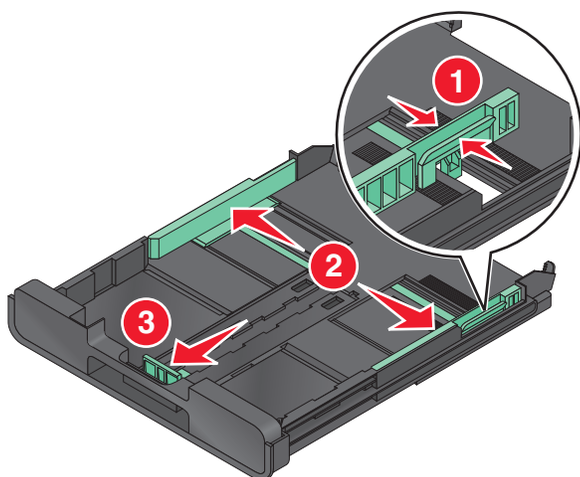


Caricamento di buste o carta fotografica

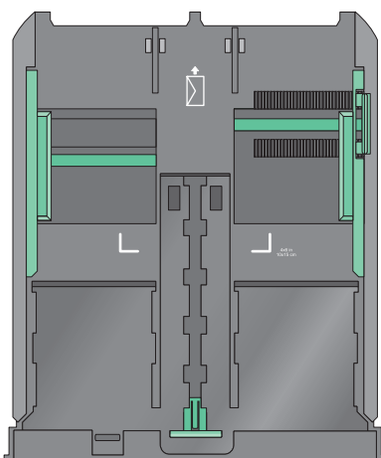
- 1 Estrarre completamente il vassoio dalla stampante.



- 2 Spostare le guide della carta ai lati del vassoio.



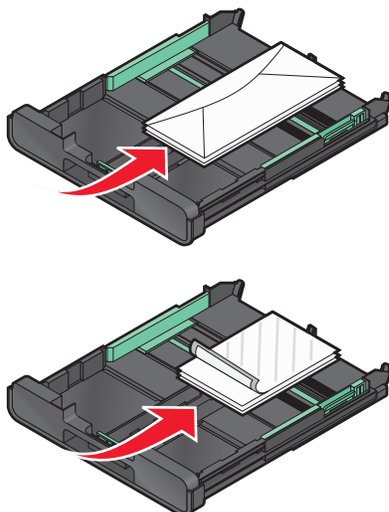
- 3 Utilizzare l'icona della busta e il contorno della carta fotografica sulla parte inferiore del vassoio per facilitare il posizionamento delle buste o della carta fotografica.



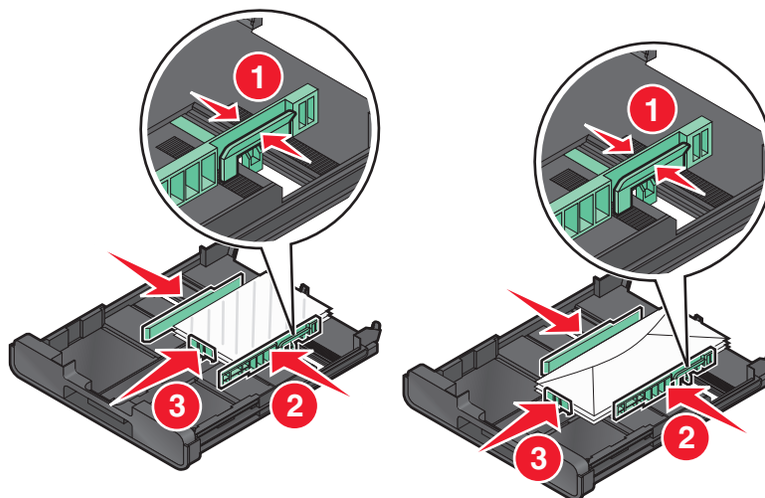
Nota: non mescolare tipi di carta diversi nel vassoio. È possibile caricare buste o carta fotografica, ma non entrambe.

4 Caricare le buste o la carta fotografica.

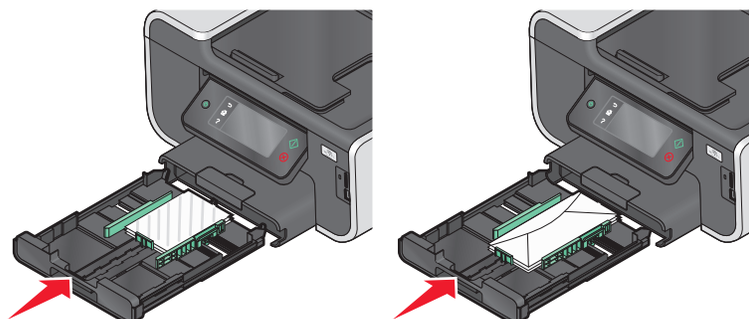
Nota: caricare le buste o la carta fotografica con il lato stampabile rivolto verso l'alto. Se non si è certi su quale sia il lato stampabile, vedere le istruzioni fornite con le buste o la carta fotografica.



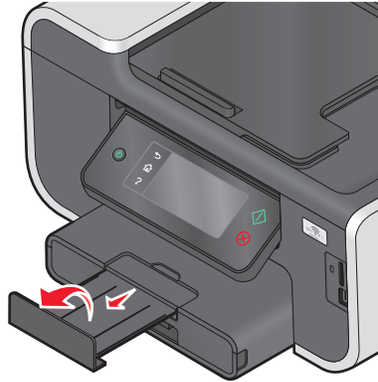
5 Regolare le guide della carta in modo che siano allineate ai margini sinistro, destro e inferiore delle buste o della carta fotografica.



6 Inserire il vassoio.



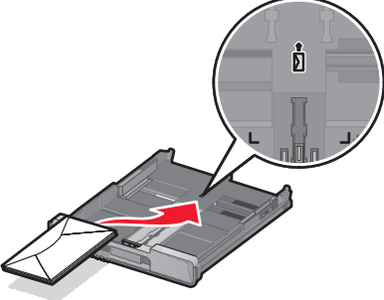
7 Estendere il supporto di arresto della carta per bloccare le buste o le foto quando escono.



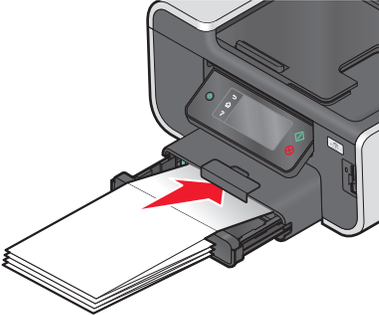
Nota: per risultati ottimali, lasciare asciugare le foto per almeno 24 ore prima di impilarle, esporle o conservarle.

Caricamento di vari tipi di carta

Caricare fino a	Accertarsi che
150 fogli di carta normale	<ul style="list-style-type: none">• La carta sia adatta per l'utilizzo con le stampanti a getto d'inchiostro.• Le guide della carta siano allineate ai margini sinistro, destro e inferiore della carta.
100 fogli di carta patinata 25 fogli di carta fotografica 25 fogli di carta lucida	<ul style="list-style-type: none">• Il lato lucido o stampabile sia rivolto verso il basso. Se non si è certi su quale sia il lato stampabile, vedere le istruzioni fornite con la carta.• Le guide della carta siano allineate ai margini sinistro, destro e inferiore della carta. <p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none">• Per risultati ottimali, lasciare asciugare le foto per almeno 24 ore prima di impilarle, esporle o conservarle.• Per risultati ottimali, caricare più carta fotografica di quanto necessario, ma non superare la quantità massima prevista per il tipo di carta.

Caricare fino a	Accertarsi che
10 buste	 <ul style="list-style-type: none"> • Le buste siano adatte per l'utilizzo con le stampanti a getto d'inchiostro. • Il lato di stampa delle buste sia rivolto verso il basso con l'adesivo sulla sinistra come illustrato. • Le buste vengano caricate nel centro del vassoio come indicato dall'icona. Caricarle a fondo nella parte posteriore del vassoio. • Le buste siano stampate con orientamento orizzontale. • Le guide della carta siano allineate ai margini sinistro, destro e inferiore delle buste. • Sia stato selezionato il formato busta corretto. Se nell'elenco non è presente il formato corretto, selezionare quello successivo più grande. Impostare i margini di sinistra e destra in modo che il testo della busta sia posizionato correttamente. <p>Avvertenza — Danno potenziale: non utilizzare buste con fermagli metallici, lacci o barre di rilegatura metalliche.</p> <p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Non caricare buste con fori, perforazioni, ritagli o stampe in rilievo. • Non utilizzare buste con lembi adesivi esposti.
25 fogli di etichette	<ul style="list-style-type: none"> • Siano utilizzati fogli di etichette completi. I fogli con parti esposte di etichette mancanti potrebbero causare lo scollamento delle etichette durante la stampa con conseguente inceppamento della carta. • Siano stati caricati fogli di etichette in formato A4 o Letter. • Il lato di stampa delle etichette sia rivolto verso il basso. • La parte superiore delle etichette venga alimentata per prima nella stampante. • Le guide della carta siano allineate ai margini sinistro, destro e inferiore dei fogli di etichette.
50 lucidi	<ul style="list-style-type: none"> • Il lato ruvido dei lucidi sia rivolto verso il basso. • Siano stati caricati lucidi in formato A4 o Letter. • La protezione dai lucidi prima di caricarli sia stata rimossa. • Se i lucidi dispongono di strisce rimovibili, ciascuna striscia sia rivolta verso il basso. • Le guide della carta siano allineate ai margini sinistro, destro e inferiore dei lucidi. <p>Nota: i lucidi richiedono un tempo di asciugatura maggiore. Rimuovere ciascun lucido appena esce e lasciarlo asciugare per evitare sbavature d'inchiostro.</p>

Caricare fino a	Accertarsi che
10 trasferibili a caldo	<ul style="list-style-type: none"> • Siano state seguite le istruzioni per il caricamento fornite con i trasferibili a caldo. • Il lato di stampa dei trasferibili a caldo sia rivolto verso il basso. • Le guide della carta siano appoggiate contro i bordi dei trasferibili. <p>Nota: per risultati ottimali, caricare un trasferibile a caldo per volta.</p>
25 schede, carte fotografiche o cartoline	<ul style="list-style-type: none"> • Lo spessore non superi 0,025 pollici (0,635 mm). • Il lato di stampa della carta sia rivolto verso il basso. • La carta fotografica venga caricata nel centro del vassoio come indicato dal contorno della carta fotografica 4 x 6. • Le guide della carta siano allineate ai margini sinistro, destro e inferiore della carta. <div> </div> <p>Nota: per risultati ottimali, lasciare asciugare le foto per almeno 24 ore prima di impilarle, esporle o conservarle.</p>

Caricare fino a	Accertarsi che
20 fogli di carta per striscioni	<ul style="list-style-type: none"> • Il lato di stampa dello striscione sia rivolto verso il basso. • Il lato iniziale della carta per striscioni venga caricato per primo nella stampante. • In caso di stampante con più vassoi carta, la carta per striscioni sia caricata nel Vassoio 1. <p>Per caricare la carta per striscioni:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Estrarre completamente il vassoio dalla stampante. 2 Rimuovere tutta la carta dal vassoio. 3 Spostare le guide della carta come se si dovesse caricare carta di formato Legal. 4 Premere la leva per estendere il vassoio in modo adatto per il formato Legal. 5 Strappare solo il numero di pagine necessario per stampare lo striscione. 6 Collocare la pila di fogli di fronte alla stampante. 7 Far scorrere il primo foglio della pila di pagine lungo la maniglia del vassoio e inserirlo completamente nella parte posteriore del vassoio. 

Salvataggio delle impostazioni predefinite per la carta

È possibile impostare i valori predefiniti della carta per i documenti e le foto che si stampano.

1 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Imposta carta**:

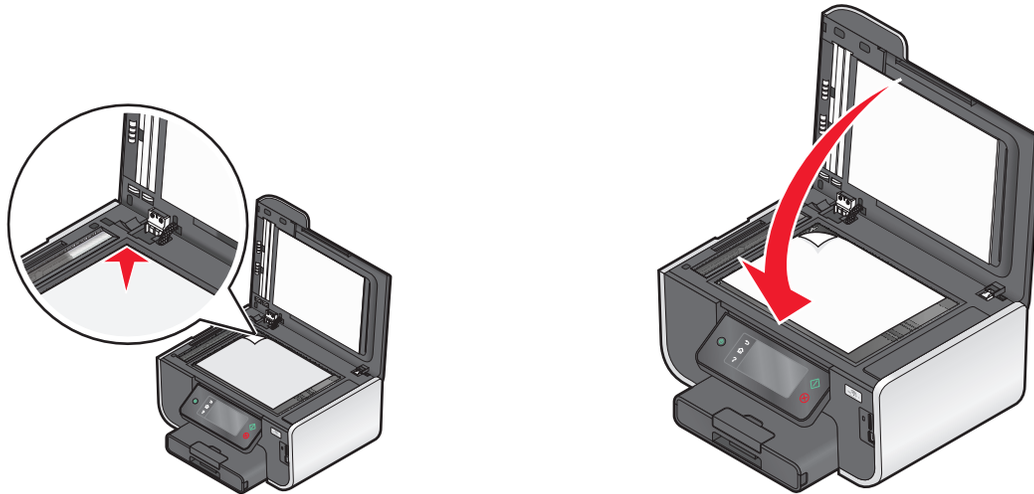
 > **Imposta carta**

2 Scegliere le impostazioni predefinite:

- Per impostare un formato carta predefinito:
 - a Toccare **Formato carta**.
 - b Selezionare il formato carta predefinito per la stampante, quindi toccare **Accetta**.
- Per impostare un tipo di carta predefinito:
 - a Toccare **Tipo di carta**.
 - b Selezionare il tipo di carta predefinito per la stampante, quindi toccare **Accetta**.

Caricamento degli originali sul vetro dello scanner

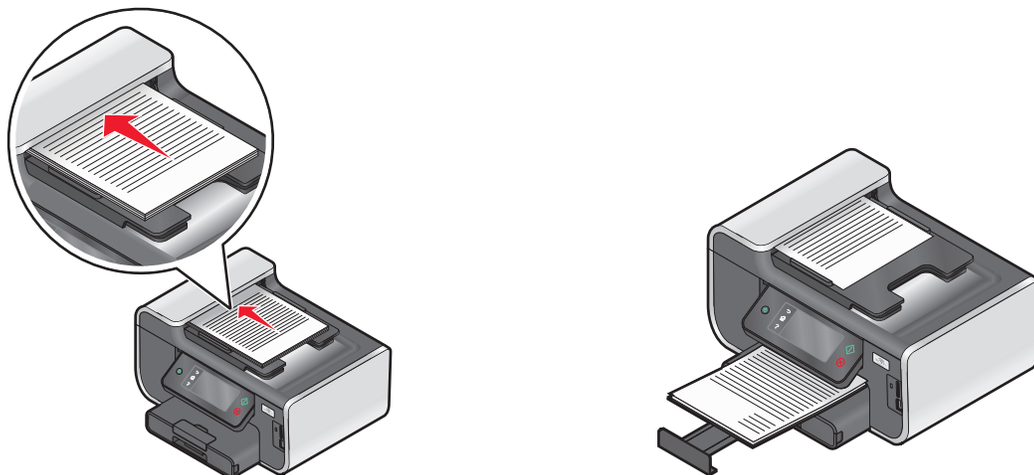
- 1 Aprire il coperchio dello scanner e posizionare il documento rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.
- 2 Chiudere il coperchio dello scanner.



Caricamento dei documenti originali nell'ADF

È possibile caricare fino a 50 fogli di un documento originale nell'ADF per l'acquisizione, la copia e l'invio di fax. Nell'ADF è possibile caricare carta formato A4, Letter o Legal.

- 1 Regolare la guida della carta sul vassoio dell'ADF alla larghezza del documento originale.
- 2 Caricare il documento originale rivolto verso l'alto infilando per primo nell'ADF il bordo superiore, finché non si sente un *segnale acustico*.



Stampa

Suggerimenti per la stampa

- Utilizzare la carta appropriata per il processo di stampa.
- Selezionare una qualità di stampa superiore per stampe migliori.
- Accertarsi che l'inchiostro sia sufficiente nelle cartucce.
- Rimuovere ogni foglio appena viene stampato quando si stampano foto o quando si utilizzano supporti speciali.
- Selezionare l'impostazione senza bordi quando si stampano foto.

Stampa di documenti di base

Stampa di un documento

Per utenti di Windows

- 1 Con un documento aperto, fare clic su **File > Stampa**.
- 2 Fare clic su **Proprietà, Preferenze, Opzioni** o **Configurazione**.
- 3 Selezionare la qualità di stampa, il numero di copie da stampare, il tipo di carta da utilizzare e come stampare le pagine.
- 4 Fare clic su **OK** per chiudere tutte le finestre di dialogo del software della stampante.
- 5 Fare clic su **OK** o **Stampa**.

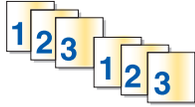
Per utenti di Macintosh

- 1 Con un documento aperto, scegliere **File > Formato di stampa**.
- 2 Nella finestra di dialogo Formato di stampa, impostare la stampante, il formato e l'orientamento della carta.
- 3 Fare clic su **OK**.
- 4 Dalla barra dei menu, scegliere **File > Stampa**.
- 5 Dal menu a comparsa della stampante, scegliere la stampante.
- 6 Nel menu delle opzioni di stampa, scegliere la qualità di stampa, il numero di copie da stampare, il tipo di carta da utilizzare e come stampare le pagine.
- 7 Fare clic su **Stampa**.

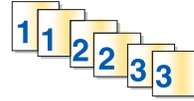
Fascicolazione di copie stampate

Quando si stampano più copie di un documento, è possibile scegliere di stampare ogni copia come un set (copie fascicolate) o stampare le copie come gruppi di pagine (copie non fascicolate).

Fascicola copie



Non fascicolate



Note:

- L'opzione di fascicolazione è disponibile solo quando si stampano più copie.
- Per evitare sbavature quando si stampano foto, rimuovere ciascuna foto non appena esce dalla stampante e attendere che asciughi prima di impilarla.

Per utenti di Windows

- 1 Con un documento aperto, fare clic su **File > Stampa**.
- 2 Fare clic su **Proprietà, Preferenze, Opzioni** o **Configurazione**.
- 3 Selezionare:
Impostazioni stampa > area Copie
- 4 Immettere il numero di copie che si desidera stampare, quindi selezionare **Fascicola copie**.
- 5 Fare clic su **OK** per chiudere tutte le finestre di dialogo del software della stampante.
- 6 Fare clic su **OK** o **Stampa**.

Per utenti di Macintosh

- 1 Con un documento aperto, scegliere **File > Formato di stampa**.
- 2 Nella finestra di dialogo Formato di stampa, impostare la stampante, il formato e l'orientamento della carta.
- 3 Fare clic su **OK**.
- 4 Dalla barra dei menu, scegliere **File > Stampa**.
- 5 Dal menu a comparsa della stampante, scegliere la stampante.
- 6 Nell'area Copie, immettere il numero di copie che si desidera stampare, quindi scegliere **Fascicola copie**.
- 7 Fare clic su **Stampa**.

Stampa di page in ordine inverso

Per utenti di Windows

- 1 Con un documento aperto, fare clic su **File > Stampa**.
- 2 Fare clic su **Proprietà, Preferenze, Opzioni** o **Imposta**.

3 Nell'area Copie della scheda Impostazioni stampa, selezionare l'ordine delle pagine:

- Per stampare prima l'ultima pagina, selezionare **Stampa in ordine inverso**.
- Per stampare prima la prima pagina, deselezionare la casella di controllo **Stampa in ordine inverso**.

Nota: se è abilitata la stampa fronte/retro, non è possibile stampare in ordine inverso. Per cambiare l'ordine di stampa, occorre prima disabilitare la stampa fronte/retro.

4 Fare clic su **OK** per chiudere tutte le finestre di dialogo del software della stampante.

5 Fare clic su **OK** o **Stampa**.

Per utenti di Macintosh

1 Con un documento aperto, scegliere **Archivio > Formato di Stampa**.

2 Dalla finestra di dialogo Formato di Stampa, selezionare stampante, formato carta e orientamento.

3 Fare clic su **OK**.

4 Dalla barra dei menu, scegliere **Archivio > Stampa**.

5 Dal menu a comparsa della stampante, scegliere la stampante.

6 Nel menu a comparsa delle opzioni di stampa, scegliere **Gestione carta**.

7 Nel menu Ordine pagine, scegliere un ordine delle pagine:

- Per stampare prima l'ultima pagina, selezionare **Inverso** o **Ordine inverso**.
- Per stampare prima la pagina iniziale, selezionare l'opzione **Normale** o deselezionare l'opzione **Ordine inverso**.

8 Fare clic su **Stampa**.

Stampa di più pagine su un foglio

Per utenti di Windows

1 Con un documento aperto, fare clic su **File > Stampa**.

2 Fare clic su **Proprietà, Preferenze, Opzioni** o **Configurazione**.

3 Selezionare:

Avanzate > elenco Layout > selezionare **Pagine per foglio**

4 Selezionare il numero di immagini pagina da stampare su ciascun foglio.

5 Regolare le altre impostazioni in base alle esigenze.

6 Fare clic su **OK** per chiudere tutte le finestre di dialogo del software della stampante.

7 Fare clic su **OK** o **Stampa**.

Per utenti di Macintosh

1 Con un documento aperto, scegliere **File > Formato di stampa**.

2 Nella finestra di dialogo Formato di stampa, impostare la stampante, il formato e l'orientamento della carta.

3 Fare clic su **OK**.

- 4 Dalla barra dei menu, scegliere **File > Stampa**.
- 5 Dal menu a comparsa della stampante, scegliere la stampante.
- 6 Dal menu a comparsa delle opzioni di stampa, scegliere **Layout**.
- 7 Dal menu a comparsa Pagine per foglio, scegliere il numero di immagini pagina da stampare su un singolo foglio.
- 8 Regolare le altre impostazioni in base alle esigenze.
- 9 Fare clic su **Stampa**.

Stampa dei documenti da una scheda di memoria o un'unità flash (solo Windows)

Per attivare la funzione Stampa file:

- La stampante deve essere collegata ad un computer tramite un cavo USB o tramite una rete.
- La stampante e il computer devono essere accesi.
- La scheda di memoria o l'unità flash devono contenere file di documenti supportati dalla stampante. Per ulteriori informazioni, vedere "Schede di memoria e tipi di file supportati" a pagina 46.
- Il computer deve contenere applicazioni che supportino i tipi di file nella scheda di memoria.

- 1 Inserire una scheda di memoria o un'unità flash.

Sul display viene visualizzata la schermata Dispositivo di memoria.

- 2 Toccare **Stampa documenti**.

- 3 Selezionare e stampare il documento.

Se la stampante è collegata tramite un cavo USB

- a Selezionare il nome del file del documento da stampare.
- b Premere  per iniziare a stampare il documento.

Se la stampante è collegata tramite connessione wireless (solo i modelli selezionati)

- a Selezionare il nome del file del documento da stampare.
- b Premere , quindi attendere che la stampante si colleghi al computer di rete o che finisca di cercare i computer disponibili nella rete.
- c Se richiesto, selezionare il nome del computer di rete, quindi toccare **Accetta** per iniziare a stampare il documento.

Note:

- Potrebbe essere richiesto di immettere un PIN se il computer lo richiede. Immettere il PIN tramite il tastierino.
- Per assegnare un nome e un PIN al computer, vedere la guida in linea per il software della stampante associato al sistema operativo.

Stampa di documenti speciali

Stampa di buste

Per utenti di Windows

- 1 Con un documento aperto, fare clic su **File > Stampa**.
- 2 Fare clic su **Proprietà, Preferenze, Opzioni o Configurazione**.
- 3 Selezionare:
Impostazioni stampa > elenco Tipo carta > selezionare **Carta normale**
- 4 Selezionare:
elenco Formato > selezionare il formato della busta.
Se nessun formato corrisponde a quello della busta, impostare un formato personalizzato.
- 5 Selezionare l'orientamento.
- 6 Fare clic su **OK** per chiudere tutte le finestre di dialogo del software della stampante.
- 7 Fare clic su **OK** o **Stampa**.

Per utenti di Macintosh

- 1 Con un documento aperto, scegliere **File > Formato di stampa**.
- 2 Dal menu a comparsa "Formato per", scegliere la stampante.
- 3 Dal menu a comparsa Dimensioni, scegliere il formato della busta.
Se nessun formato corrisponde a quello della busta, impostare un formato personalizzato.
- 4 Scegliere un orientamento, quindi fare clic su **OK**.
- 5 Dalla barra dei menu, scegliere **File > Stampa**.
- 6 Dal menu a comparsa della stampante, scegliere la stampante.
- 7 Fare clic su **Stampa**.

Note:

- L'orientamento della maggior parte delle buste è orizzontale.
- Accertarsi che lo stesso orientamento sia selezionato anche nell'applicazione.

Stampa di etichette

Per utenti Windows

- 1 Con un documento aperto, fare clic su **File > Stampa**.
- 2 Fare clic su **Proprietà, Preferenze, Opzioni o Imposta**.
- 3 Selezionare:
scheda **Impostazioni stampa** > elenco Tipo di carta > selezionare il tipo di carta

4 Selezionare:

elenco Formato carta > selezionare il formato carta

Se nessun formato corrisponde a quello del foglio di etichette, impostare un formato personalizzato.

5 Fare clic su **OK** per chiudere tutte le finestre di dialogo del software della stampante.

6 Fare clic su **OK** o **Stampa**.

Per utenti Macintosh

1 Con un documento aperto, scegliere **Archivio > Formato di Stampa**.

2 Dal menu a comparsa "Formato per", scegliere la stampante.

3 Nel menu a comparsa Formato carta, scegliere il formato carta appropriato.

Se nessun formato corrisponde a quello del foglio di etichette, impostare un formato personalizzato.

4 Selezionare un orientamento, quindi fare clic su **OK**.

5 Dalla barra dei menu, scegliere **Archivio > Stampa**.

6 Dal menu a comparsa della stampante, scegliere la stampante.

7 Dal menu a comparsa delle opzioni di stampa, scegliere **Impostazioni di stampa** o **Qualità/Tipo di carta**.

8 Dal menu a comparsa Tipo di carta, scegliere **Cartoncini per biglietti d'auguri**.

9 Dal menu Qualità di stampa, scegliere una qualità di stampa diversa da Bozza.

10 Fare clic su **Stampa**.

Suggerimenti per il caricamento dei fogli di etichette

- Accertarsi che la parte superiore del foglio delle etichette venga alimentata per prima nella stampante.
- Accertarsi che l'adesivo sulle etichette non si estenda oltre 1 mm dal bordo del foglio di etichette.
- Accertarsi che la guida o le guide della carta siano appoggiate ai bordi del foglio di etichette.
- Utilizzare fogli di etichette completi. I fogli con parti esposte di etichette mancanti potrebbero causare lo scollamento delle etichette durante la stampa con conseguente inceppamento della carta.

Stampa su carta di formato personalizzato

Per utenti Windows

1 Con un documento aperto, fare clic su **File > Stampa**.

2 Fare clic su **Proprietà, Preferenze, Opzioni** o **Imposta**.

3 Selezionare:

scheda **Impostazioni stampa** > elenco Formato carta > selezionare **Formato personalizzato**

4 Per creare un formato personalizzato, regolare le impostazioni in base alle proprie esigenze, quindi fare clic su **OK**.

5 Fare clic su **OK** per chiudere tutte le finestre di dialogo del software della stampante.

6 Fare clic su **OK** o **Stampa**.

Per utenti Macintosh

- 1 Con un documento aperto, scegliere **Archivio > Formato di Stampa**.
- 2 Dal menu a comparsa "Formato per", scegliere la stampante.
- 3 Dal menu a comparsa Formato carta, scegliere **Gestisci formato personalizzato**.
- 4 Per creare un formato personalizzato, regolare le impostazioni in base alle proprie esigenze, quindi fare clic su **OK**.
- 5 Dal menu a comparsa Formato carta, scegliere il formato personalizzato creato, quindi fare clic su **OK**.
- 6 Dalla barra dei menu, scegliere **Archivio > Stampa**.
- 7 Dal menu a comparsa della stampante, scegliere la stampante.
- 8 Fare clic su **Stampa**.

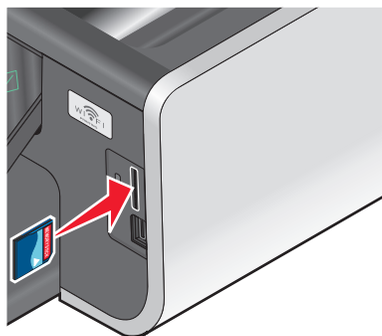
Operazioni su fotografie

Uso di una scheda di memoria o un'unità flash con la stampante

Le schede di memoria e le unità flash sono dispositivi di memorizzazione frequentemente utilizzati con fotocamere e computer. È possibile rimuovere la scheda di memoria dalla fotocamera o l'unità flash dal computer e inserirla direttamente nella stampante.

- 1 Inserire una scheda di memoria nell'apposito alloggiamento o un'unità flash nella porta USB.

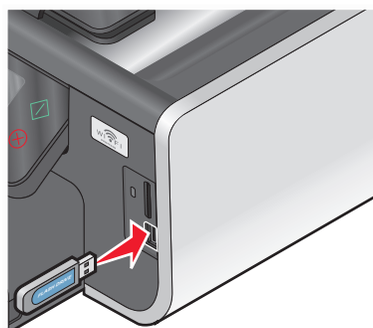
Inserimento di una scheda di memoria



Note:

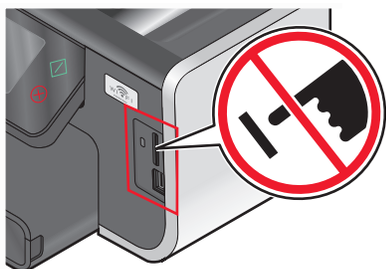
- Inserire la scheda con il nome del marchio rivolto verso destra.
- Accertarsi che le frecce eventualmente presenti sulla scheda puntino in direzione della stampante.
- Se necessario, collegare la scheda di memoria all'adattatore in dotazione.
- Accertarsi che la scheda di memoria inserita sia supportata dalla stampante. Per ulteriori informazioni, vedere "Schede di memoria e tipi di file supportati" a pagina 46.

Inserimento di un'unità flash



Note:

- L'unità flash utilizza la stessa porta usata per il cavo di una fotocamera PictBridge.
- Se non è possibile collegare l'unità flash direttamente alla porta, potrebbe essere necessario utilizzare un adattatore.



Avvertenza — Danno potenziale: non toccare i cavi, le schede di rete, eventuali connettori, il dispositivo di memoria o la stampante nelle aree mostrate durante la stampa, la lettura o la scrittura da un dispositivo di memoria. Si potrebbero perdere dei dati.

2 Sul display viene visualizzata la schermata Dispositivo di memoria.

Note:

- Se la stampante non riconosce il dispositivo di memoria, rimuoverlo e reinserirlo.
- Se un'unità flash o una fotocamera digitale impostata in modalità di memorizzazione di massa viene inserita nella porta USB mentre è presente una scheda di memoria nel relativo alloggiamento, sul display viene visualizzato un messaggio che richiede di scegliere quale dispositivo utilizzare.

Schede di memoria e tipi di file supportati

Scheda di memoria	Tipo file
<ul style="list-style-type: none"> • Secure Digital (SD) • Secure Digital High Capacity (SDHC) • Micro Secure Digital (con adattatore) (Micro SD) • Mini Secure Digital (con adattatore) (Mini SD) • MultiMedia Card (MMC) • Scheda MultiMedia di dimensioni ridotte (con adattatore) (RS-MMC) • MultiMedia Card mobile (con adattatore) (MMCmobile) • Memory Stick • Memory Stick PRO • Memory Stick Duo (con adattatore) • Memory Stick PRO Duo (con adattatore) • xD-Picture Card • xD-Picture Card (Tipo H) • xD-Picture Card (Tipo M) 	<p>Documenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • .doc (Microsoft Word) • .xls (Microsoft Excel) • .ppt (Microsoft PowerPoint) • .pdf (Adobe Portable Document Format) • .rtf (Rich Text Format) • .docx (Microsoft Word Open Document Format) • .xlsx (Microsoft Excel Open Document Format) • .pptx (Microsoft PowerPoint Open Document Format) • .wpd (WordPerfect) <p>Immagini:</p> <ul style="list-style-type: none"> • JPEG • TIFF

Stampa di foto utilizzando il pannello di controllo della stampante

- 1 Caricare la carta fotografica.
- 2 Inserire una scheda di memoria, un'unità flash o una fotocamera digitale impostata in modalità di memorizzazione di massa.

Sul display viene visualizzata la schermata Dispositivo di memoria.

3 Toccare **Visualizza foto**.

Viene visualizzata la schermata di selezione delle foto.

4 Selezionare una o più foto da stampare.

Suggerimenti:

- Se si desidera deselezionare una foto selezionata, toccarla nuovamente.
- Se si desidera visualizzare la foto precedente o successiva, toccare la freccia sinistra o destra, quindi la foto per selezionarla.

5 Al termine della selezione delle foto da stampare, toccare **Layout**.

6 Se si desidera modificare le impostazioni di stampa, toccare **Modifica impostazioni**.

Se necessario, toccare **Accetta** ogni volta che si effettua una selezione.

7 Premere .

Nota: per risultati ottimali, lasciare asciugare le stampe per almeno 24 ore prima di impilarle, esporle o conservarle.

Modifica di foto utilizzando il pannello di controllo della stampante

1 Caricare la carta fotografica.

2 Inserire una scheda di memoria o un'unità flash.

Sul display viene visualizzata la schermata Dispositivo di memoria.

3 Toccare **Visualizza foto**.

Viene visualizzata la schermata di selezione delle foto.

4 Toccare la foto da modificare.

5 Toccare  per visualizzare la foto selezionata.

Suggerimenti:

- Se si desidera deselezionare la foto selezionata, toccare .
- Se si desidera visualizzare la foto precedente o successiva, toccare la freccia sinistra o destra, quindi  per selezionare la foto.

6 Toccare . Toccare **Accetta** ogni volta che si effettua una selezione.

Da qui	È possibile
Ritaglia	Ritagliare una foto.
Luminosità	Regolare la luminosità di una foto.
Occhi rossi	Rimuovere l'effetto occhi rossi provocato dal riflesso della luce.
Correzione automatica	Migliorare automaticamente una foto.
Effetti colore	Selezionare se stampare un foto in bianco e nero, seppia, marrone antico o grigio antico.

7 Dopo avere completato la modifica della foto, toccare **Fine**.

8 Per modificare un'altra foto, toccare  per tornare alla schermata Seleziona foto.

9 Ripetere i passaggi da 4 a 8 fino a quando non sono state modificate tutte le foto, quindi toccare **Layout**.

10 Se si desidera modificare le impostazioni di stampa, toccare **Modifica impostazioni**.

Se necessario, toccare **Accetta** ogni volta che si effettua una selezione.

11 Premere .

Nota: per risultati ottimali, lasciare asciugare le stampe per almeno 24 ore prima di impilarle, esporle o conservarle.

Stampa di foto da un dispositivo di memoria utilizzando il software della stampante

- 1 Caricare la carta fotografica.
- 2 Inserire una scheda di memoria o un'unità flash.
- 3 Trasferire o stampare le foto:

Se la stampante è collegata tramite un cavo USB

- **Per utenti Windows**

Fast Pics parte automaticamente quando si inserisce il dispositivo di memoria. Per trasferire e stampare le foto, seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo del computer.

- **Per utenti Macintosh**

Se è stato impostato l'avvio di un'applicazione quando un dispositivo di memoria viene collegato al computer, l'applicazione viene avviata automaticamente. Per trasferire e stampare le foto, seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo del computer.

Se la stampante è collegata tramite connessione wireless (solo i modelli selezionati)

a Dalla schermata Dispositivo di memoria, toccare **Altre opzioni**.

b Toccare **Collegamento al computer**, quindi selezionare un computer di rete in cui si desidera salvare le foto.

c Trasferire o stampare le foto:

- **Per utenti Windows**

Fast Pics viene avviato automaticamente quando viene stabilita la connessione. Per trasferire e stampare le foto, seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo del computer.

- **Per utenti Macintosh**

Selezionare **Sì** per visualizzare le immagini dal dispositivo di memoria. Sullo schermo del computer viene visualizzata la finestra di dialogo Lettore schede di rete. Per trasferire e stampare le foto, seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo del computer.

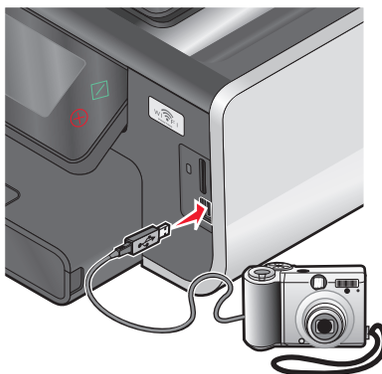
Stampa di foto da una fotocamera digitale compatibile PictBridge

PictBridge è una tecnologia disponibile nella maggior parte delle fotocamere digitali e consente di stampare direttamente dalla fotocamera digitale senza l'utilizzo di un computer.

1 Inserire un'estremità del cavo USB nella fotocamera.

Nota: utilizzare solo il cavo USB fornito con la fotocamera.

2 Inserire l'altra estremità del cavo nella porta PictBridge posizionata sul pannello anteriore della stampante.



Note:

- Accertarsi che la fotocamera digitale PictBridge sia impostata sulla modalità USB corretta. Se la selezione USB non è corretta, la fotocamera viene rilevata come unità flash oppure viene visualizzato un messaggio di errore sul pannello di controllo della stampante. Per ulteriori informazioni, vedere la documentazione della fotocamera.
- La stampante legge solo una scheda di memoria alla volta.



Avvertenza — Danno potenziale: Non toccare i cavi, le schede di rete, eventuali connettori, la scheda di memoria o la stampante nelle aree mostrate durante la stampa, la lettura o la scrittura da una scheda di memoria. Si potrebbero perdere dei dati.

3 Se la connessione PictBridge è riuscita, sul display viene visualizzato il seguente messaggio: **Fotocamera collegata. Utilizzare la fotocamera per scegliere e stampare le foto.**

4 Se si desidera modificare le impostazioni di stampa predefinite:

- a** Toccare **Altre opzioni** per accedere al menu PictBridge.
- b** Selezionare l'origine, il formato e il tipo della carta, nonché il formato, la qualità e il layout delle foto da stampare. Toccare **Accetta** ogni volta che si effettua una selezione.

Nota: la stampante utilizzerà le impostazioni di stampa predefinite, a meno che non vengano modificate dalla fotocamera.

5 Per iniziare a stampare, vedere la documentazione della fotocamera.

Nota: Se si inserisce la fotocamera mentre nella stampante è in corso un altro processo, attendere che il processo venga terminato prima di stampare dalla fotocamera.

Stampa di foto conservate su un dispositivo di memoria tramite il foglio di prova

1 Caricare carta normale in formato Letter o A4.

2 Inserire una scheda di memoria o un'unità flash.

Sul display viene visualizzata la schermata Dispositivo di memoria.

3 Visualizzare **Stampa foglio di prova**:

Altre opzioni > Foglio di prova > Stampa foglio di prova

4 Selezione delle foto da stampare

È possibile stampare un foglio di prova:

- Per le ultime 20 foto, se sono presenti 20 o più foto sul dispositivo di memoria.
- Per tutte le fotografie nella scheda di memoria.
- In base alla data, se le foto sulla scheda sono state scattate in giorni diversi. Se si sceglie questa opzione, selezionare la data, quindi toccare **Accetta**.

Viene stampato il foglio di prova.

5 Seguire le istruzioni contenute nel foglio di prova per selezionare le fotografie da stampare, il numero di copie per foto, la riduzione dell'effetto occhi rossi, gli effetti di colore, il layout di pagina, le opzioni di stampa e il formato della carta.

Nota: Quando si effettuano delle selezioni, accertarsi di riempire i cerchi completamente.

6 Caricare la carta fotografica.

Nota: accertarsi che il formato della carta corrisponda a quello selezionato sul foglio di prova.

7 Caricare il foglio di prova rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.

8 Toccare **Acquisisci foglio di prova**, quindi toccare **Continua**.

La stampante acquisisce il foglio di prova e inizia a stampare le foto.

Nota: per risultati ottimali, lasciare asciugare le stampe per almeno 24 ore prima di impilarle, esporle o conservarle.

Stampa da un dispositivo Bluetooth

- La stampante è compatibile con le specifiche Bluetooth 2.0. Supporta i seguenti profili: OPP (Object Push Profile) e SPP (Serial Port Profile). Verificare con i produttori del dispositivo compatibile con Bluetooth (telefono cellulare o PDA) per determinarne la compatibilità hardware e l'interoperabilità. Si consiglia di utilizzare il firmware più recente con il dispositivo Bluetooth.
- Per stampare i documenti Microsoft da PDA Windows® Mobile/Pocket PC, sono necessari il software e i driver aggiuntivi di terze parti. Per ulteriori informazioni sul software necessario, vedere la documentazione per il PDA.

Configurazione di una connessione tra la stampante e un dispositivo Bluetooth

Nota: La stampante non supporta la stampa di file dal computer utilizzando una connessione Bluetooth.

Se si invia un processo di stampa dal dispositivo Bluetooth per la prima volta, sarà necessario configurare una connessione tra un dispositivo Bluetooth attivato e la stampante in uso. L'impostazione deve essere ripetuta se:

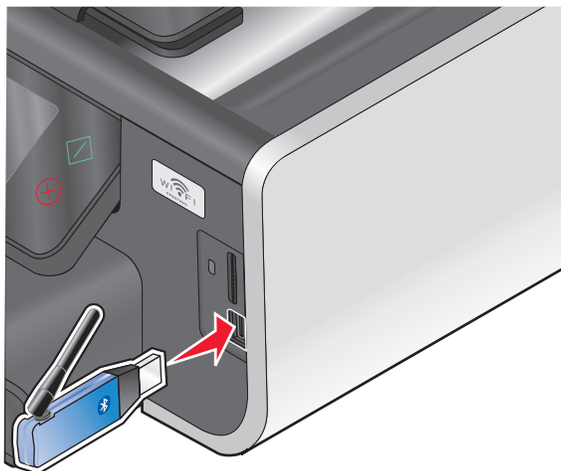
- Vengono ripristinate le impostazioni predefinite di fabbrica della stampante.
- Viene modificato il livello di sicurezza o la chiave di accesso Bluetooth.
- Per il dispositivo Bluetooth attivato in uso, gli utenti devono configurare una connessione Bluetooth per ciascun processo di stampa. Per ulteriori informazioni, vedere la documentazione del dispositivo Bluetooth.
- Il nome del dispositivo Bluetooth in uso viene eliminato automaticamente dall'elenco dei dispositivi Bluetooth.

Quando il livello di sicurezza Bluetooth è impostato su Alto, la stampante salva un elenco di massimo otto dispositivi Bluetooth di cui è stata previamente configurata una connessione con la stampante. Quando la stampante rileva più di otto dispositivi, il dispositivo utilizzato meno di recente viene rimosso dall'elenco. Per poter inviare un processo di stampa alla stampante sarà necessario ripetere la configurazione del dispositivo eliminato.

Nota: è necessario impostare una connessione per ciascun dispositivo Bluetooth che verrà utilizzato per inviare un processo di stampa alla stampante.

Per configurare una connessione tra la stampante e il dispositivo Bluetooth attivato:

- 1 Inserire un adattatore USB Bluetooth nella porta USB posizionata sulla parte anteriore della stampante.



Sul display viene visualizzato un messaggio che conferma la connessione della chiave hardware Bluetooth.

Nota: l'adattatore Bluetooth non è incluso con la stampante.

2 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Individuazione**:

 > **Imposta Bluetooth > Individuazione**

3 Accertarsi che l'individuazione sia attivata. Se necessario, toccare **Attivata**, quindi **Accetta**.

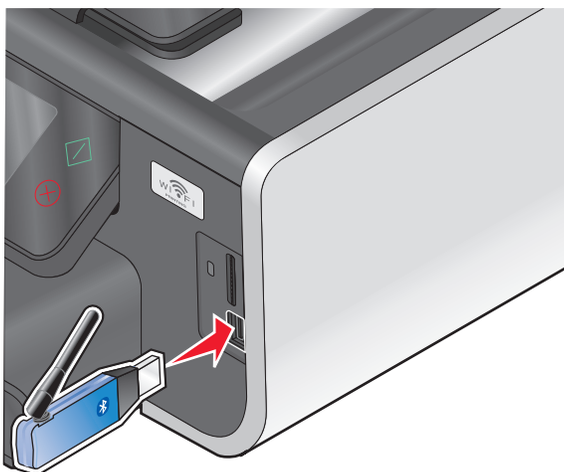
La stampante è ora pronta per accettare una connessione da un dispositivo Bluetooth attivo.

4 Il dispositivo Bluetooth attivato deve essere configurato per la connessione alla stampante. Per ulteriori informazioni, vedere la documentazione del dispositivo Bluetooth.

Nota: se il livello di sicurezza Bluetooth sulla stampante è impostato sul valore massimo, è necessario immettere una chiave di accesso.

Impostazione del livello di protezione Bluetooth

1 Inserire un adattatore Bluetooth USB nella porta USB.



Sul display viene visualizzato un messaggio che conferma la connessione della chiave hardware Bluetooth.

Nota: l'adattatore Bluetooth non è incluso con la stampante.

2 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Livello di protezione**:

 > **Imposta Bluetooth > Livello di protezione**

3 Selezionare il livello di protezione, quindi toccare **Accetta**.

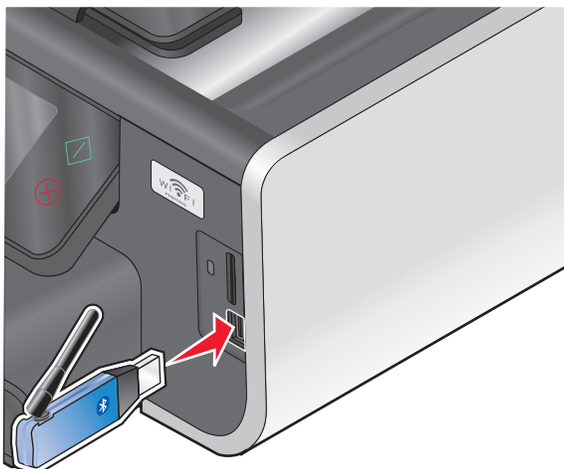
- **Basso:** consente ai dispositivi Bluetooth di collegarsi e inviare processi di stampa alla stampante senza richiedere agli utenti di immettere una chiave di accesso.
- **Alto:** richiede agli utenti di immettere una chiave di accesso numerica a quattro cifre sul dispositivo Bluetooth prima di collegarsi e inviare processi di stampa alla stampante.

4 Sul display viene visualizzato il menu Chiave di accesso Bluetooth se si imposta il livello di protezione su Alto. Utilizzare il tastierino per immettere la chiave di accesso a quattro cifre, quindi toccare **Accetta**.

Stampa da un dispositivo Bluetooth

Nota: la stampante non supporta la stampa di file dal computer utilizzando una connessione Bluetooth.

1 Inserire un adattatore Bluetooth USB nella porta USB.



Sul display viene visualizzato un messaggio che conferma la connessione della chiave hardware Bluetooth.



Avvertenza — Danno potenziale: non toccare i cavi, le schede di rete, eventuali connettori, l'adattatore Bluetooth USB o la stampante nell'area mostrata durante la stampa, la lettura o la scrittura da un dispositivo Bluetooth. Si potrebbero perdere dei dati.

Note:

- L'adattatore Bluetooth non è incluso con la stampante.
 - Quanto si inserisce un adattatore Bluetooth USB, la stampante passa automaticamente alla modalità Bluetooth.
- 2** Accertarsi che la stampante sia configurata per ricevere le connessioni Bluetooth. Per ulteriori informazioni, vedere "Configurazione di una connessione tra la stampante e un dispositivo Bluetooth" a pagina 51.
- 3** Configurare il dispositivo Bluetooth per utilizzare la stampante. Per ulteriori informazioni, vedere la documentazione del dispositivo Bluetooth.
- 4** Per cominciare a stampare, vedere la documentazione fornita con il dispositivo Bluetooth.

Nota: se il livello di sicurezza Bluetooth sulla stampante è impostato sul valore massimo, è necessario immettere una chiave di accesso.

Stampa su entrambi i lati del foglio (fronte/retro)

Stampa su entrambi i lati della carta (fronte retro) automaticamente

L'unità fronte/retro automatica, disponibile solo per alcuni modelli di stampante, supporta i formati A4 e Letter. Se è stata acquistata una stampante priva di unità duplex automatica o se si necessita di stampare in duplex usando altri formati, consultare le istruzioni per la stampa manuale in fronte/retro.

Per utenti Windows

- 1 Con un documento aperto, fare clic su **File > Stampa**.
- 2 Fare clic su **Proprietà, Preferenze, Opzioni** o **Imposta**.
- 3 Selezionare:
scheda **Avanzate** > area Stampa su 2 lati > selezionare **Attivata**
Nota: Per utilizzare le impostazioni definite nella stampante, selezionare **Usa impostazioni stampante**.
- 4 Selezionare l'opzione **Rilegatura a lato** o **Rilegatura in alto**. Rilegatura a lato è l'impostazione utilizzata più spesso.
- 5 Fare clic su **OK** per chiudere tutte le finestre di dialogo del software della stampante.
- 6 Fare clic su **OK** o **Stampa**.

Per tornare alla stampa su un lato, selezionare:

scheda **Avanzate** > area Stampa su 2 lati > selezionare **Disattivata**

Per utenti Macintosh

- 1 Con un documento aperto, scegliere **Archivio > Formato di Stampa**.
- 2 Dalla finestra di dialogo Formato di Stampa, selezionare stampante, formato carta e orientamento.
- 3 Fare clic su **OK**.
- 4 Dalla barra dei menu, scegliere **Archivio > Stampa**.
- 5 Dal menu a comparsa della stampante, scegliere la stampante.
- 6 Dal menu a comparsa delle opzioni di stampa, scegliere **Impostazioni di stampa** o **Qualità/Tipo di carta**.
- 7 Dal menu a comparsa Tipo di carta, scegliere **Carta normale**.
- 8 Nel menu a comparsa delle opzioni di stampa, scegliere **Layout**.

9 Nel menu a comparsa Su due lati, scegliere **Rilegatura sul bordo lungo** o **Rilegatura sul bordo corto**.

- Per Rilegatura sul bordo lungo, le pagine vengono rilegate lungo il bordo lungo (a sinistra se verticale, in alto se orizzontale).

Verticale



Orizzontale



- Per Rilegatura sul lato corto, le pagine vengono rilegate lungo il lato corto (a sinistra se orizzontale, in alto se verticale).

Verticale



Orizzontale



10 Fare clic su **Stampa**.

Impostazione del tempo di asciugatura della stampa su due lati (solo Macintosh)

In Mac OS X versione 10.6

1 Dal menu Apple, selezionare:

Preferenze di sistema > Stampa e Fax > selezionare la stampante > Apri coda di stampa > Configura stampante > Driver

2 Nel menu a comparsa Tempo di asciugatura della stampa su due lati, scegliere un'impostazione per il tempo di asciugatura.

Nota: In caso di umidità elevata o se il tempo di asciugatura non è sufficiente per consentire all'inchiostro di asciugarsi completamente, selezionare Prolungato.

3 Fare clic su **OK** o **Applica modifiche**.

In Mac OS X versione 10.5 o precedente

1 Con un documento aperto, selezionare **Archivio > Stampa**.

2 Dal menu a comparsa della stampante, scegliere la stampante.

3 Dal menu a comparsa delle opzioni di stampa, scegliere **Impostazioni di stampa** o **Opzioni avanzate**, in base al sistema operativo in uso.

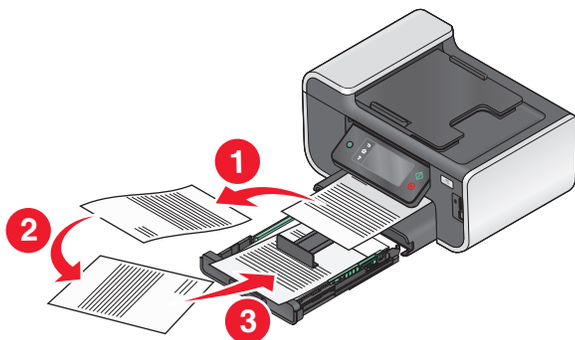
4 Se necessario, fare clic sul triangolo di visualizzazione.

5 Scegliere l'impostazione per il tempo di asciugatura. In zone ad elevata umidità selezionare **Estesa**.

Stampa su entrambi i lati della carta (fronte retro) manualmente

Per utenti Windows

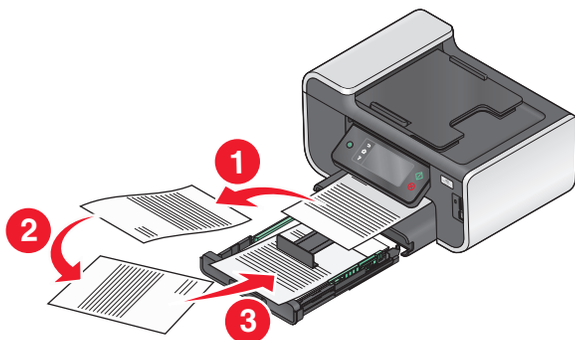
- 1 Con il documento aperto, fare clic su **Archivio → Stampa**.
- 2 Fare clic su **Proprietà, Preferenze, Opzioni o Imposta**.
- 3 Fare clic sulla scheda **Avanzate**.
- 4 Dalla sezione Stampa su due lati, selezionare **Manuale**.
Nota: La pagina di istruzioni per la stampa per l'assistenza durante il ricaricamento verrà selezionata automaticamente.
- 5 Fare clic su **OK**. La stampante stampa le pagine dispari e il foglio di istruzioni.
- 6 Capovolgere e ricaricare la carta seguendo le indicazioni sul foglio di istruzioni per completare la stampa.



Nota: Per tornare alla stampa su un lato, tornare alla scheda Avanzate. Dalla sezione Stampa su due lati, selezionare **Disattiva** dal menu a discesa.

Per utenti Macintosh

- 1 Dopo avere aperto il documento, scegliere **Archivio > Stampa**.
- 2 Nel menu a comparsa delle opzioni di stampa, scegliere **Gestione carta**.
- 3 Nel menu a comparsa Stampa o "Pagine da stampare", selezionare le pagine dispari.
- 4 Se si stanno stampando più pagine, nel menu Ordine pagine, selezionare **Inverso**.
- 5 Dopo aver stampato la prima serie di pagine, capovolgere e ricaricare la carta.



- 6 Ripetere i passaggi 1 e 2.

7 Nel menu a comparsa Stampa o "Pagine da stampare", selezionare le pagine pari.

8 Fare clic su **Stampa**.

Gestione dei processi di stampa

Impostazione della stampante come predefinita

La stampante dovrebbe essere selezionata automaticamente dalla finestra di dialogo Stampa quando si invia un processo di stampa. Se la stampante è stata selezionata manualmente, non è la stampante predefinita.

Per impostare la stampante predefinita:

Per utenti Windows

- 1 Fare clic su  o fare clic su **Start** e quindi fare clic su **Esegui**.
- 2 Nella casella Inizia ricerca o Esegui, digitare **control printers**.
- 3 Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
Viene aperta la cartella delle stampanti.
- 4 Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla stampante, quindi selezionare **Imposta come predefinita**.

Per utenti Macintosh

- 1 Dal menu Apple, visualizzare:
Preferenze di Sistema > Stampa e fax
- 2 Selezionare la stampante dal menu a comparsa Stampante predefinita o selezionare la stampante e fare clic su **Predefinita**.

Modifica delle impostazioni di stampa

Per risparmiare inchiostro, modificare tutte le impostazioni di stampa predefinite su Bozza. Impiega meno inchiostro ed è ideale per la stampa di documenti di solo testo. Se è necessario stampare foto o documenti di alta qualità, impostare un'altra modalità dalla finestra di dialogo Stampa prima di effettuare la stampa.

Per modificare le impostazioni di stampa predefinite.

Per utenti Windows

- 1 Fare clic su  o scegliere **Start** quindi fare clic su **Esegui**.
- 2 Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, immettere **control printers**.
- 3 Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
Viene aperta la cartella delle stampanti.
- 4 Fare clic con il pulsante destro del mouse e selezionare **Preferenze di stampa**.
- 5 Selezione **Stampa immediata** come modalità di stampa.

Per utenti Macintosh

- 1 Con un documento aperto, scegliere **Archivio > Stampa**.
- 2 Dal menu a comparsa della stampante, scegliere la stampante.
- 3 Dal menu a comparsa delle opzioni di stampa, scegliere **Impostazioni di stampa** o **Qualità e tipo di carta**, in base al sistema operativo in uso.
- 4 Dal menu Qualità di stampa, scegliere **Bozza** come modalità di stampa.
- 5 Dal menu a comparsa delle Impostazioni predefinite, selezionare **Salva con nome** e inserire un nome per la configurazione delle impostazioni.

Scegliere questo nome per la configurazione dal menu a comparsa delle Impostazioni predefinite per ogni processo di stampa.

Modifica della modalità di stampa per un singolo processo di stampa

Per utenti Windows

- 1 Con un documento aperto, fare clic su **File > Stampa**.
- 2 Fare clic su **Proprietà, Preferenze, Opzioni** o **Imposta**.
- 3 Selezionare **Automatica, Bozza, Normale** o **Massima**.

Nota: La stampa in modalità Bozza impiega meno inchiostro ed è ideale per la stampa di documenti di solo testo.

Per utenti Macintosh

- 1 Con un documento aperto, scegliere **Archivio > Stampa**.
- 2 Dal menu a comparsa della stampante, scegliere la stampante.
- 3 Dal menu a comparsa delle opzioni di stampa, scegliere **Impostazioni di stampa** o **Qualità e tipo di carta**, in base al sistema operativo in uso.
- 4 Dal menu a comparsa Qualità di stampa, selezionare **Automatica, Bozza, Normale, Foto** o **Massima**.

Nota: La stampa in modalità Stampa immediata impiega meno inchiostro ed è ideale per la stampa di documenti di solo testo.

Interruzione dei processi di stampa

Per utenti Windows

- 1 Fare clic su  o scegliere **Start** quindi fare clic su **Esegui**.
- 2 Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, immettere **control printers**.
- 3 Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
Viene aperta la cartella delle stampanti.
- 4 Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla stampante, quindi selezionare **Apri** o **Visualizza stampa in corso**.

5 Sospendere il processo di stampa:

- Se si desidera interrompere un processo di stampa in particolare, fare clic con il pulsante destro del mouse sul nome del documento e selezionare **Interrompi**.
- Se si desidera interrompere tutti i processi di stampa in coda, fare clic su **Stampante**, quindi selezionare **Interrompi stampa**.

Per utenti Macintosh

1 Fare clic sull'icona della stampante sul dock.

Viene visualizzata la finestra di dialogo della coda di stampa.

2 Sospendere il processo di stampa:

- Se si desidera sospendere un processo di stampa in particolare, selezionare il nome del documento e fare clic su **Sospendi**.
- Se si desidera sospendere tutti i processi di stampa in coda, fare clic su **Sospendi stampa** o su **Interrompi processi**, a seconda del sistema operativo in uso.

Ripresa dei processi di stampa

Per utenti Windows

1 Fare clic su o fare clic su **Start** e quindi fare clic su **Esegui**.

2 Nella casella Inizia ricerca o Esegui, digitare **control printers**.

3 Premere **Invio** o fare clic su **OK**.

Viene aperta la cartella delle stampanti.

4 Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla stampante, quindi selezionare **Apri** o **Visualizza stampa in corso**.

5 Riprendere il processo di stampa:

- Se si desidera riprendere un processo di stampa in particolare, fare clic con il pulsante destro del mouse sul nome del documento e selezionare **Riprendi** o **Riavvia**.
- Se si desidera riprendere tutti i processi di stampa in coda, fare clic su **Stampante**, quindi deselezionare l'opzione per sospendere la stampa.

Per utenti Macintosh

1 Dal menu Apple, visualizzare:

Preferenze di Sistema > Stampa e fax > selezionare la stampante

2 Fare clic su **Apri coda di stampa** o **Imposta stampanti**.

Viene visualizzata la finestra di dialogo della coda di stampa.

3 Riprendere il processo di stampa:

- Se si desidera riprendere un processo di stampa in particolare, selezionare il nome del documento e fare clic su **Riprendi**.
- Se si desidera riprendere tutti i processi di stampa in coda, fare clic su **Riprendi stampa** o **Avvia processi**.

Annullamento dei processi di stampa

Per annullare un processo di stampa avviato dal pannello di controllo della stampante, premere . Per annullare un processo di stampa dal computer, attenersi alla seguente procedura:

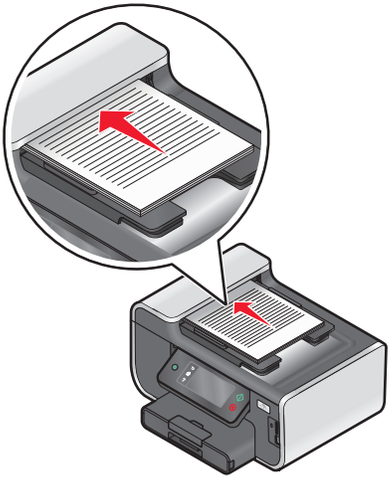
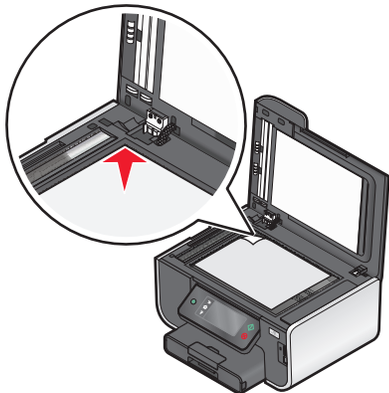
Per utenti Windows

- 1 Fare clic su  o scegliere **Start** quindi fare clic su **Esegui**.
- 2 Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, immettere **control printers**.
- 3 Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
Viene aperta la cartella delle stampanti.
- 4 Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla stampante, quindi selezionare **Apri** o **Visualizza stampa in corso**.
- 5 Annullare il processo di stampa:
 - Se si desidera annullare un processo di stampa in particolare, fare clic con il pulsante destro del mouse sul nome del documento e selezionare **Annulla**.
 - Se si desidera annullare tutti i processi di stampa in coda, fare clic su **Stampante > Annulla tutti i documenti**.

Per utenti Macintosh

- 1 Fare clic sull'icona della stampante sul dock.
- 2 Nella finestra di dialogo della coda di stampa, scegliere il processo che si desidera annullare, quindi fare clic su **Elimina**.

Copia

ADF	Vetro dello scanner
 <p>Utilizzare l'ADF per documenti in formato multipagina.</p> <p>Nota: l'ADF è disponibile solo in determinati modelli. Se è stata acquistata una stampante senza un ADF, caricare i documenti originali o le foto sul vetro dello scanner.</p>	 <p>Utilizzare il vetro dello scanner per pagine singole, piccoli elementi (come cartoline o foto), lucidi, carta fotografica o supporti sottili (come ritagli di riviste).</p>

Suggerimenti per la copia

- Quando si utilizza un ADF, regolare la guida della carta dell'ADF sulla larghezza del documento originale.
- Quando si utilizza il vetro dello scanner, chiudere il coperchio dello scanner per evitare ombre scure sull'immagine acquisita.
- *Non* caricare cartoline, foto, piccoli elementi, lucidi, carta fotografica o supporti sottili (quali ritagli di giornale) nell'ADF. Posizionare questi elementi sul vetro dello scanner.

Esecuzione di copie

- 1 Caricare la carta.
- 2 Caricare un documento originale rivolto verso l'alto nell'ADF o rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.

Nota: dalla schermata iniziale, è possibile premere  per stampare una copia del documento originale utilizzando le impostazioni predefinite.
- 3 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Numero di copie:**
Copia > Numero di copie
- 4 Immettere il numero di copie che si desidera stampare, quindi toccare **Accetta**.
- 5 Toccare **Colore** o **Bianco e nero** per impostare la stampa a colori o in bianco e nero.
- 6 Premere .

Copia di foto

- 1 Caricare la carta fotografica.
- 2 Posizionare la foto rivolta verso il basso sul vetro dello scanner.
- 3 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Ristampa foto**:
SmartSolutions > Ristampa foto
- 4 Toccare **Continua**.
- 5 Selezionare il formato di stampa della foto, quindi toccare **Accetta**.
- 6 Toccare **Continua** per avviare la stampa.

Nota: per risultati ottimali, lasciare asciugare le stampe per almeno 24 ore prima di impilarle, esporle o conservarle.

Copia di una scheda ID

- 1 Caricare la carta.
- 2 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Copia scheda ID**:
SmartSolutions > Copia scheda ID
- 3 Caricare la scheda ID con il lato anteriore rivolto verso il basso sull'angolo superiore sinistro del vetro dello scanner.
- 4 Toccare **Continua**.
- 5 Quando viene chiesto di copiare il lato posteriore della scheda ID, toccare **Sì**.
- 6 Caricare la scheda ID con il lato posteriore rivolto verso il basso sull'angolo superiore sinistro del vetro dello scanner.
- 7 Toccare **Continua** per avviare la stampa.

Copia di un documento su due lati

- 1 Caricare la carta.
- 2 Caricare un documento originale rivolto verso l'alto nell'ADF o rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.
- 3 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Copie su due lati**:
Copia > Altre opzioni > Copie su due lati
- 4 Toccare **Su 2 lati su 1 lato** o **Su 2 lati su 2 lati**, quindi toccare **Accetta**.
 - Selezionare 2 lati a 1 lato per effettuare copie su un solo lato di un documento su due lati.
 - Selezionare 2 lati a 2 lati per effettuare copie su entrambi i lati (come nell'originale).
- 5 Premere .
- 6 Seguire le istruzioni visualizzate sul display.

Ingrandimento o riduzione di immagini

- 1 Caricare la carta.
- 2 Caricare un documento originale rivolto verso l'alto nell'ADF o rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.
- 3 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Ridimensiona**:

Copia > Altre opzioni > Ridimensiona

- 4 Selezionare un'impostazione di ridimensionamento, quindi toccare **Accetta**.

Note:

- Se si seleziona l'opzione di personalizzazione della percentuale di ridimensionamento, scegliere il valore percentuale desiderato. Toccare **Accetta** per salvare le impostazioni.
- Se si seleziona Senza bordi, la stampante ridurrà o ingrandirà il documento o la foto come necessario per stampare una copia senza bordi sul formato carta selezionato. Per risultati ottimali con l'impostazione di ridimensionamento, utilizzare carta fotografica e impostare la selezione del tipo di carta su Foto, oppure lasciare che la stampante rilevi automaticamente il tipo di carta.
- Se si seleziona Poster, scegliere il formato del poster per la stampa, quindi toccare **Accetta**. Questa opzione consente di stampare una stessa immagine su più pagine stampate.

- 5 Premere .

Regolazione della qualità della copia

- 1 Caricare la carta.
- 2 Caricare un documento originale rivolto verso l'alto nell'ADF o rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.
- 3 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Qualità**:

Copia > Altre opzioni > Qualità

- 4 Impostare la qualità di una copia su Automatica, Bozza, Normale o Foto, quindi toccare **Accetta**.

- 5 Premere .

Copia più chiara o più scura

- 1 Caricare la carta.
- 2 Caricare un documento originale rivolto verso l'alto nell'ADF o rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.
- 3 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Più chiara/Più scura**:

Copia > Altre opzioni > Più chiara/Più scura

- 4 Utilizzare la barra di scorrimento per modificare il livello di intensità, quindi toccare **Accetta**.

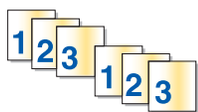
Se si trascina la barra di scorrimento a sinistra, la copia sarà più chiara, trascinandola a destra sarà più scura.

- 5 Premere .

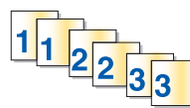
Fascicolazione delle copie tramite il pannello di controllo della stampante

Se si stampano più copie di un documento, è possibile scegliere di stampare ogni copia come un set (fascicolata) o stampare le copie come gruppi di pagine (non fascicolata).

Fascicolate



Non fascicolate



- 1 Caricare la carta.
- 2 Caricare un documento originale rivolto verso l'alto nell'ADF o rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.
- 3 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Numero di copie**:
Copia > Numero di copie
- 4 Immettere il numero di copie che si desidera stampare, quindi toccare **Accetta**.
- 5 Toccare **Altre opzioni**.
- 6 Scorrere l'elenco fino a **Fascicola**, quindi toccare .
- 7 Premere .

Ripetizione di un'immagine su una pagina

È possibile stampare la stessa immagine più volte su un foglio di carta. Questa opzione è utile per la creazione di elementi quali etichette, decalcolmanie, opuscoli e volantini.

- 1 Caricare la carta.
- 2 Caricare un documento originale rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.
- 3 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Copie per foglio**:
Copia > Altre opzioni > Copie per foglio
- 4 Selezionare il numero di volte per cui ripetere l'immagine su una pagina: una volta, quattro volte, nove volte o 16 volte, quindi toccare **Accetta**.
- 5 Premere .

Copia di più pagine su un solo foglio

L'impostazione Pagine per foglio permette di copiare più pagine su un solo foglio stampando immagini ridotte di ciascuna pagina. Ad esempio, è possibile condensare un documento di 20 pagine su cinque pagine se si utilizza quest'impostazione per stampare quattro pagine per foglio.

- 1 Caricare la carta.
- 2 Caricare un documento originale rivolto verso l'alto nell'ADF o rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.

3 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Pagine per foglio**:

Copia > Altre opzioni > Pagine per foglio

4 Selezionare il numero di pagine che si desidera copiare su un foglio, quindi toccare **Accetta**. È possibile scegliere di copiare una, due o quattro pagine su un foglio.

Nota: se si stanno copiando quattro pagine in formato orizzontale, acquisire prima le pagine 3 e 4, quindi le pagine 1 e 2.

5 Premere .

Esecuzione di una copia fronte/retro

Esecuzione automatica di una copia fronte/retro

L'unità fronte/retro automatica, disponibile solo per alcuni modelli di stampante, supporta i formati Letter e A4. Se è stata acquistata una stampante priva di unità fronte/retro automatica o se è necessario eseguire copie fronte/retro usando altri formati, consultare le istruzioni per la stampa manuale in fronte/retro.

Nota: non è possibile effettuare copie fronte/retro su buste, cartoncino o carta fotografica.

1 Caricare la carta.

2 Caricare un documento originale rivolto verso l'alto nell'ADF o rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.

3 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Copie su due lati**:

Copia > Altre opzioni > Copie su due lati

4 Scegliere l'opzione fronte/retro corrispondente al documento originale, quindi toccare **Accetta**:

- Se si effettua la copia di un documento su un lato, toccare **Da 1 lato a 2 lati**.
- Se si sta copiando un documento su due lati, toccare **Da 2 lati a 2 lati**.

5 Premere  per salvare la prima pagina del documento nella memoria della stampante.

6 Seguire le istruzioni visualizzate sul display.

Esecuzione manuale di una copia fronte/retro

1 Caricare la carta.

2 Caricare un documento originale rivolto verso l'alto nell'ADF o rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.

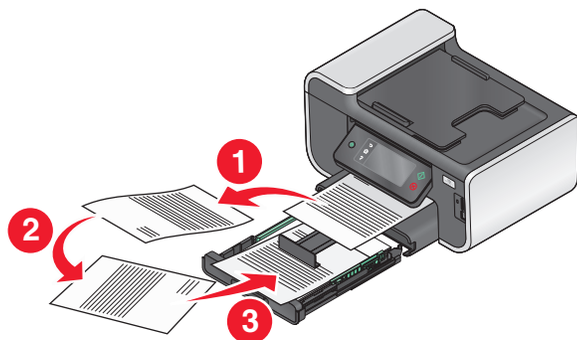
3 Dalla schermata iniziale, toccare **Copia**.

4 Premere  per stampare su un solo lato della carta.

5 Caricare la pagina successiva del documento:

- Se si sta eseguendo la copia di un documento su un lato, caricare la pagina successiva rivolta verso l'alto nell'ADF o rivolta verso il basso sul vetro dello scanner.
- Se si sta eseguendo la copia di un documento su due lati, girare il documento originale e ricaricarlo rivolto verso l'alto nell'ADF o rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.

6 Rimuovere la carta dal relativo vassoio di uscita, quindi ricaricarla per stampare l'altro lato del documento.



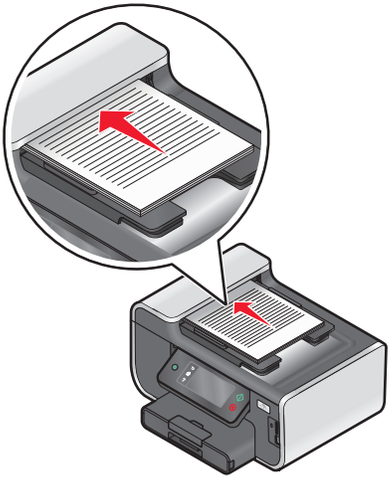
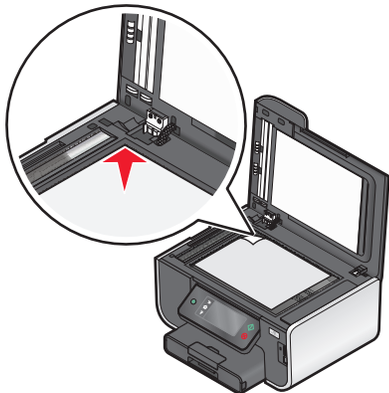
7 Premere .

Annullamento dei processi di copia

Per annullare un processo di copia, premere .

L'acquisizione si interrompe e la stampante torna al menu precedente.

Acquisizione

ADF	Vetro dello scanner
 <p>Utilizzare l'ADF per documenti in formato multipagina.</p> <p>Nota: l'ADF è disponibile solo in determinati modelli. Se è stata acquistata una stampante senza un ADF, caricare i documenti originali o le foto sul vetro dello scanner.</p>	 <p>Utilizzare il vetro dello scanner per pagine singole, piccoli elementi (come cartoline o foto), lucidi, carta fotografica o supporti sottili (come ritagli di riviste).</p>

Suggerimenti per l'acquisizione

- Quando si utilizza un ADF, regolare la guida della carta dell'ADF sulla larghezza del documento originale.
- Quando si utilizza il vetro dello scanner, chiudere il coperchio dello scanner per evitare ombre scure sull'immagine acquisita.
- *Non* caricare cartoline, foto, piccoli elementi, lucidi, carta fotografica o supporti sottili (quali ritagli di giornale) nell'ADF. Posizionare questi elementi sul vetro dello scanner.
- Selezionare il tipo di file PDF per acquisire più pagine e salvarle come unico file.
- Per avviare l'acquisizione di rete dalla stampante, accertarsi che l'opzione di abilitazione dell'acquisizione di rete sul computer sia selezionata nella scheda Generale di Scan Center. questa opzione è disponibile solo in Mac OS X versione 10.6.

Acquisizione in un computer locale o di rete

- 1 Caricare un documento originale rivolto verso l'alto nell'ADF o rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.
- 2 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Acquisisci su computer**:
Acquisizione > Acquisisci su computer
- 3 Toccare **Computer collegato tramite USB** o il nome di un computer di rete.

Il computer locale o di rete è la destinazione che riceverà il documento acquisito. Attendere che la stampante abbia completato il download dell'elenco di applicazioni di acquisizione disponibili nel computer selezionato.

Note:

- Se la stampante è collegata solo a un computer locale, verrà scaricato automaticamente un elenco delle applicazioni di acquisizione.
- Potrebbe essere richiesto di immettere un PIN se il computer lo richiede. Immettere il PIN tramite il tastierino.
- Per assegnare un nome e un PIN al computer, vedere la guida in linea per il software della stampante associato al sistema operativo.

4 Selezionare un'applicazione, quindi toccare **Accetta**.

5 Selezionare il colore, la qualità di risoluzione e il formato dell'immagine originale. Se necessario, toccare **Accetta** ogni volta che si effettua una selezione.

6 Premere  per avviare l'acquisizione.

L'acquisizione è completa quando l'applicazione selezionata al passaggio 4 viene automaticamente aperta nel computer di destinazione, con il risultato dell'acquisizione visualizzato come nuovo file.

Acquisizione in un'unità flash o una scheda di memoria

Prima di cominciare, controllare che l'unità flash o la scheda di memoria non sia protetta da scrittura.

1 Caricare un documento originale rivolto verso l'alto nell'ADF o rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.

2 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Acquisisci su dispositivo di memoria:**

Acquisizione > Acquisisci su dispositivo di memoria

3 Inserire l'unità flash o la scheda di memoria.

Note:

- La stampante legge solo una scheda di memoria alla volta.
- Se un'unità flash viene inserita nella porta USB mentre è presente una scheda di memoria nel relativo alloggiamento, sul display viene visualizzato un messaggio che richiede di scegliere quale dispositivo utilizzare.

4 Selezionare il tipo di file di output che si desidera creare.

Nota: selezionare il tipo di file PDF per l'acquisizione di più pagine e salvarle come unico file.

5 Selezionare il colore, la qualità di risoluzione e il formato dell'immagine originale. Se necessario, toccare **Accetta** ogni volta che si effettua una selezione.

6 Premere  per avviare l'acquisizione.

L'acquisizione è completa quando sul pannello di controllo della stampante viene visualizzato un messaggio che indica che il file acquisito è stato salvato.

Acquisizione di foto in un'applicazione di modifica

Uso del pannello di controllo della stampante

1 Caricare una o più foto rivolte verso l'alto nell'ADF o riveolte verso il basso sul vetro dello scanner.

2 Dalla schermata iniziale, selezionare:

Acquisisci > Acquisisci su computer

3 Toccare **Computer collegato via USB** o il nome di un computer di rete.

Il computer locale o di rete è la destinazione che riceverà il documento acquisito. Attendere che la stampante abbia completato il download dell'elenco di applicazioni di acquisizione disponibili nel computer selezionato.

Note:

- Potrebbe essere necessario immettere un PIN se il computer lo richiede. Immettere il PIN tramite il tastierino.
- Per assegnare un nome e un PIN al computer, vedere la guida in linea per il software della stampante associato al sistema operativo.

4 Selezionare un'applicazione quindi toccare **Accetta**.

5 Selezionare la qualità di risoluzione e il formato dell'immagine originale. Toccare **Accetta** ogni volta che si effettua una selezione.

6 Premere  per avviare l'acquisizione.

L'acquisizione è completa quando l'applicazione selezionata al passaggio 4 viene automaticamente aperta nel computer di destinazione, con il risultato dell'acquisizione visualizzato come nuovo file.

Utilizzo del software della stampante

Per utenti Windows

1 Caricare una o più foto rivolte verso il basso sul vetro dello scanner.

2 Fare clic su  o **Start**.

3 Fare clic su **Tutti i programmi** o **Programmi**, quindi selezionare la cartella di programma della stampante dall'elenco.

4 Selezionare:

Printer Home > selezionare la stampante > **Foto**

- Per acquisire una sola foto, o più foto in un'unica immagine, selezionare **Foto singola**.
- Se si desidera acquisire più foto contemporaneamente e salvarle come immagini separate, selezionare **Dividi in singole foto**.

Nota: prevedere uno spazio di almeno 0,6 cm tra le foto se si desidera acquisire più foto contemporaneamente e salvarle come immagini separate.

Comincia l'acquisizione e appare la finestra di dialogo con l'avanzamento.

5 Salvare le foto e aprirle in un'applicazione di modifica.

Per utenti Macintosh

1 Caricare una o più foto rivolte verso il basso sul vetro dello scanner.

2 Nella cartella Applicazioni del Finder o dal Desktop, fare doppio clic sulla cartella della stampante.

3 Fare doppio clic su **Centro scansione** o **Centro multifunzione**.

4 Dalla sezione "Specificare il tipo di acquisizione:" sulla schermata principale, selezionare **Foto**.

5 Dal menu a comparsa "Specificare la modalità di utilizzo dell'acquisizione", selezionare **Stampa** o **Visualizzazione su monitor/pagina Web**.

6 Dal menu "Invia immagine acquisita a", scegliere una cartella di destinazione o l'applicazione a cui inviare l'immagine acquisita.

- 7 Se si desidera acquisire più immagini, selezionare **Richiesta di conferma per più pagine**.
- 8 Fare clic su **Anteprima/Modifica**.
Viene visualizzata la finestra di dialogo Acquisizione.
- 9 Regolare le impostazioni dell'immagine e di acquisizione come desiderato.
- 10 Fare clic su **Scansiona**.

Acquisizione di documenti in un'applicazione di modifica

Le applicazioni OCR (Optical Character Recognition, riconoscimento ottico dei caratteri) consentono di modificare i documenti di testo acquisiti tramite scanner. A questo scopo è necessario che su un computer locale o di rete sia disponibile un'applicazione OCR e che sia possibile selezionarla dall'elenco di programmi quando si imposta l'acquisizione.

Durante la selezione delle impostazioni per l'acquisizione:

- Scegliere come destinazione del documento acquisito il computer locale o di rete in cui è installata l'applicazione OCR.
- Selezionare la massima risoluzione di acquisizione.

Per utenti di Windows

- 1 Caricare un documento originale rivolto verso l'alto nell'ADF o rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.
- 2 Fare clic su  o **Start**.
- 3 Fare clic su **Tutti i programmi** o **Programmi**, quindi selezionare la cartella di programma della stampante dall'elenco.
- 4 Selezionare:
Printer Home > selezionare la stampante > **Documento**
L'acquisizione ha inizio e viene visualizzata la finestra di dialogo di avanzamento dell'acquisizione.
- 5 Al termine dell'acquisizione salvare il documento in un programma di elaborazione testi.
- 6 Aprire il documento nell'applicazione selezionata per modificarlo.

Per utenti Macintosh

- 1 Caricare un documento originale rivolto verso l'alto nell'ADF o rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.
- 2 Nella cartella Applicazioni del Finder o dal Desktop, fare doppio clic sulla cartella della stampante.
- 3 Fare doppio clic su **Centro scansione** o **Centro multifunzione**.
- 4 Dalla sezione "Specificare il tipo di acquisizione:" nella schermata principale, selezionare un tipo di documento diverso da Foto.
- 5 Dal menu di scelta rapida "Specificare la modalità di utilizzo dell'acquisizione", scegliere **Modifica del testo (OCR)**.
- 6 Dal menu "Invia immagine acquisita a", scegliere l'applicazione da utilizzare per modificare il testo.
- 7 Fare clic su **Scansiona**.
- 8 Aprire il documento acquisito in un programma di elaborazione testi per modificarlo.

Acquisizione diretta su e-mail mediante il software della stampante

Per utenti di Windows

- 1 Caricare un documento originale rivolto verso l'alto nell'ADF o rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.
- 2 Fare clic su  o **Start**.
- 3 Fare clic su **Tutti i programmi** o **Programmi**, quindi selezionare la cartella di programma della stampante dall'elenco.
- 4 Selezionare:
Printer Home > selezionare la stampante > **E-mail**
- 5 Selezionare **Foto, Documento** o **PDF**.
Nota: è possibile selezionare Documento solo se nel computer in uso è disponibile un'applicazione OCR.
L'acquisizione ha inizio e viene visualizzata la finestra di dialogo di avanzamento dell'acquisizione.
Al termine dell'acquisizione viene creato un nuovo messaggio e-mail con il documento acquisito allegato automaticamente.
- 6 Comporre il messaggio e-mail desiderato.

Nota: Se il programma di posta elettronica non viene aperto automaticamente, è possibile acquisire il documento nel computer e inviarlo tramite e-mail come allegato.

Per utenti Macintosh

- 1 Caricare un documento originale rivolto verso l'alto nell'ADF o rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.
- 2 Nella cartella Applicazioni del Finder o dal Desktop, fare doppio clic sulla cartella della stampante.
- 3 Fare doppio clic su **Centro scansione** o **Centro multifunzione**.
- 4 Dalla sezione "Specificare il tipo di acquisizione:" nella schermata principale, selezionare un tipo di documento.
- 5 Dal menu "Specificare la modalità di utilizzo dell'acquisizione", scegliere **Da visualizzare su monitor/pagina Web**.
- 6 Dal menu "Invia immagine acquisita a", scegliere un'applicazione e-mail.
- 7 Fare clic su **Scansiona**.
Al termine dell'acquisizione viene creato un nuovo messaggio e-mail con il documento acquisito allegato automaticamente.
- 8 Comporre il messaggio e-mail desiderato.

Acquisizione su file PDF

Per utenti Windows

- 1 Caricare un documento originale rivolto verso l'alto nell'ADF o rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.
- 2 Fare clic su  o **Start**.

- 3 Fare clic su **Tutti i programmi** o **Programmi**, quindi selezionare la cartella di programma della stampante dall'elenco.
- 4 Selezionare:
Printer Home > selezionare la stampante > **PDF**
L'acquisizione ha inizio e viene visualizzata la finestra di dialogo di avanzamento dell'acquisizione.
- 5 Salvare il documento in formato PDF.

Per utenti di Macintosh

- 1 Caricare un documento originale rivolto verso l'alto nell'ADF o rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.
- 2 Nella cartella Applicazioni del Finder o dal Desktop, fare doppio clic sulla cartella della stampante.
- 3 Fare doppio clic su **Centro scansione** o **Centro multifunzione**.
- 4 Dalla sezione "Specificare il tipo di acquisizione:" nella schermata principale, selezionare un tipo di documento.
- 5 Personalizzare le impostazioni in base alle proprie esigenze.
- 6 Fare clic su **Scansiona**.
- 7 Salvare il documento in formato PDF.

Domande frequenti sull'acquisizione

Come si può migliorare la qualità di un'acquisizione?

- Assicurarsi che i documenti originali siano in buone condizioni.
- Assicurarsi che l'applicazione cui sono destinati i documenti digitalizzati sia appropriata. Per esempio, se si desidera acquisire una foto per modificarla, assicurarsi che il programma con cui si intende modificarla supporti il processo di scansione. Se si intende digitalizzare un documenti per modificarne il contenuto, servirsi di un programma per il riconoscimento dei caratteri (OCR).
- Usare una risoluzione elevata.

Come si effettua un'acquisizione in bianco e nero?

L'acquisizione a colori è l'impostazione predefinita. Per effettuare un'acquisizione in bianco e nero, attenersi alla seguente procedura:

- 1 Dalla schermata iniziale del pannello di controllo della stampante, toccare **Acquisisci**:
- 2 Scegliere la destinazione di acquisizione.
- 3 Selezionare le impostazioni per l'acquisizione.
- 4 Dalla schermata Opzioni di acquisizioni, toccare .

Perché viene richiesto un PIN?

Il PIN è una disposizione di sicurezza che permette di evitare che le informazioni acquisite finiscano in determinate posizioni o che possano essere viste o utilizzate da altri. Potrebbe essere richiesto di immettere un PIN se il computer lo richiede.

Per sapere come si assegnano nome e PIN ai computer di una rete, consultare la guida in linea per il software della stampante relativa al sistema operativo in uso.

Informazioni sugli elenchi di applicazioni e sul loro aggiornamento

Quando si acquisisce un file, è possibile scegliere quale applicazione utilizzare per aprirlo nel computer. La stampante scarica l'elenco di applicazioni dal computer la prima volta che si esegue un'acquisizione. Se l'applicazione desiderata non è presente nell'elenco, o se nel computer vengono installate nuove applicazioni, è necessario aggiornare l'elenco di applicazioni nella stampante.

Aggiornamento dell'elenco di applicazioni

- 1 Dalla schermata iniziale del pannello di controllo della stampante, visualizzare **Acquisisci su computer**:
Acquisizione > Acquisisci su computer
- 2 Selezionare un computer locale o di rete come destinazione dell'acquisizione.
- 3 Nell'elenco delle applicazioni di acquisizione disponibili nel computer selezionato, toccare **AGGIORNA**, quindi **Accetta**.
L'elenco di applicazioni verrà aggiornato.

Annullamento dei processi di acquisizione

Premere  sul pannello di controllo della stampante o fare clic su **Annulla** sullo schermo del computer.

Funzione di e-mail

È possibile utilizzare la stampante per inviare e-mail a uno o più destinatari senza usare un computer. Per effettuare questa operazione, è possibile acquisire un documento o una foto e inviarla tramite e-mail, oppure allegare il documento o la foto salvata da un dispositivo di memorizzazione a un messaggio e-mail.

Prima di poter inviare e-mail tramite il pannello di controllo, è necessario configurare le impostazioni e-mail della stampante.

Impostazione della stampante per l'invio di e-mail

Configurazione della funzione e-mail

- 1 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Configurazione e-mail**:

 > **Configurazione e-mail**

- 2 Toccare **Sì** per configurare l'e-mail.

- 3 Immettere l'indirizzo e-mail, quindi toccare **OK**.

La stampante confronta l'indirizzo e-mail con l'elenco dei provider di e-mail noti.

- 4 Seguire le istruzioni visualizzate sul display.

- Se l'indirizzo e-mail corrisponde a uno dei domini presenti nell'elenco, la stampante esegue automaticamente l'assegnazione delle impostazioni del server SMTP.

Nota: potrebbe essere richiesto di immettere il nome utente e la password del proprio account e-mail in base all'indirizzo e-mail immesso.

- Se il dominio e-mail è sconosciuto, sul display viene visualizzata la procedura guidata di configurazione avanzata e-mail.

Immettere le informazioni necessarie. Toccare **OK** o **Accetta** per salvare ciascun elemento.

Modifica delle impostazioni e-mail dopo la configurazione

Per modificare le impostazioni del server SMTP

- 1 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Configurazione e-mail**:

 > **Configurazione e-mail** > **Configurazione SMTP**

- 2 Toccare ogni elemento per immettere le informazioni necessarie. Toccare **OK** o **Accetta** per salvare ciascun elemento.

- **Server:** immettere il nome o l'indirizzo del server SMTP.
- **Porta:** immettere la porta SMTP.
- **Tipo autenticazione:** selezionare il tipo di autenticazione per l'account e-mail. Se si seleziona Nessuna, non sarà richiesto di immettere il nome utente e la password. Per ulteriori informazioni, contattare il fornitore di servizi e-mail o il responsabile dell'assistenza del sistema.

Nota: La schermata Tipo autenticazione potrebbe non essere visualizzata sul display, in base all'indirizzo email immesso durante la configurazione della posta elettronica.

- **Nome mittente:** immettere il proprio nome.
- **Nome utente:** immettere il proprio indirizzo e-mail.
- **Password:** immettere la password dell'account e-mail.
- **Domino:** immettere la password dell'account e-mail.

Nota: Questa impostazione viene visualizzata solo quando il tipo di autenticazione è impostato su NTLM. Per ulteriori informazioni, contattare il fornitore di servizi e-mail o il responsabile dell'assistenza del sistema.

3 Per verificare se le impostazioni del server SMTP sono corrette, toccare **Prova impostazioni SMTP**.

Per modificare le impostazioni e-mail

1 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Configurazione e-mail**:

 > **Configurazione e-mail**

2 Toccare ogni elemento, quindi immettere le informazioni necessarie. Se necessario, toccare **OK** o **Accetta** per salvare ciascun elemento.

- **Indirizzo e-mail mittente:** immettere il proprio indirizzo e-mail.
- **Inviarmi una copia:** toccare **Sì** per ricevere una copia di ogni e-mail inviata dalla stampante.
- **Oggetto:** immettere l'oggetto predefinito delle e-mail.
- **Messaggio:** immettere il messaggio e-mail predefinito.

Creazione di un elenco dei contatti e-mail

Creazione di un elenco dei contatti e-mail tramite il pannello di controllo della stampante

1 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Rubrica**:

 > **Rubrica**

2 Aggiungere un contatto o un gruppo e-mail

- Per aggiungere un nuovo contatto:
 - Toccare **Aggiungi un contatto**.
 - Toccare **Aggiungi nome contatto**.
 - Immettere il nome del contatto, quindi toccare **OK**.
 - Toccare **Aggiungi indirizzo e-mail**.
 - Immettere l'indirizzo e-mail, quindi toccare **OK**.
 - Toccare **Accetta**.
 - Se si desidera aggiungere un'altra voce, ripetere i passaggi da a a f. È possibile immettere fino a 89 contatti.
- Aggiungere un gruppo e-mail:
 - Toccare **Aggiungi un gruppo**.
 - Toccare **Aggiungi nome gruppo**.
 - Immettere il nome del gruppo, quindi toccare **OK**.

- d Toccare **Aggiungi membro gruppo**, quindi scegliere se si desidera aggiungere manualmente il contatto o importarlo:
 - **Rubrica**: importazione di un contatto dalla Rubrica.
 - **Cronologia**: importazione di un contatto dalla cronologia e-mail.
 - **Nuova voce**: aggiunta di un nuovo contatto.
- e Toccare **Accetta** per salvare la voce ogni volta che si importa o si aggiunge un contatto.

Creazione di un elenco dei contatti e-mail tramite il software della stampante

Per utenti Windows

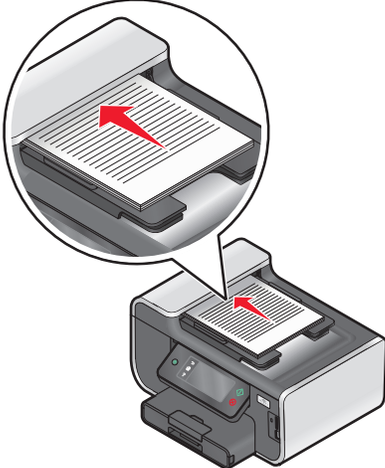
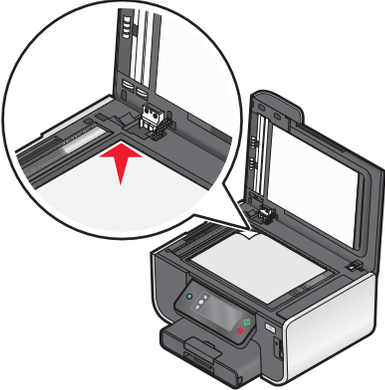
- 1 Fare clic su  o **Start**.
- 2 Fare clic su **Tutti i programmi** o **Programmi**, quindi selezionare la cartella di programma della stampante dall'elenco.
- 3 Fare clic su **Pagina iniziale della stampante**.
- 4 Fare clic sulla scheda **Fax**, quindi su **Modificare elenco contatti**.
Viene visualizzata la scheda Contatti dell'Utilità impostazione stampante.
- 5 Fare clic su **Seleziona dalla rubrica**.
- 6 Nel campo Rubrica, scegliere una rubrica.
È possibile scegliere qualsiasi rubrica di client di posta in cui sono memorizzati indirizzi e-mail.
- 7 Selezionare il contatto che si desidera aggiungere, quindi fare clic su **Aggiungi o modifica elenco** per importare il contatto.
- 8 Fare clic su **OK**.

Per utenti Macintosh

- 1 Dal Finder, fare doppio clic sulla cartella della stampante.
- 2 Fare doppio clic sull'icona Utilità impostazione AIO della stampante.
- 3 Fare clic sulla scheda **Contatti**.
- 4 Fare clic sulla scheda **Singoli** per aggiungere i contatti.
- 5 Fare clic su  per aprire la Rubrica.
Nota: Per aggiungere contatti, importarli dalla Rubrica del Macintosh. Se il contatto desiderato non è presente nella Rubrica del Mac, aggiungerlo prima alla rubrica e poi importarlo.
- 6 Dalla Rubrica, fare clic e trascinare i contatti che si desidera aggiungere all'elenco dei contatti.

Per ulteriori informazioni, fare clic su **Aiuto** o su  per visualizzare le informazioni della guida in linea del software del fax.

Invio di e-mail

ADF	Vetro dello scanner
 <p>Utilizzare l'ADF per documenti in formato multipagina.</p> <p>Nota: l'ADF è disponibile solo in determinati modelli. Se è stata acquistata una stampante senza un ADF, caricare i documenti originali o le foto sul vetro dello scanner.</p>	 <p>Utilizzare il vetro dello scanner per pagine singole, piccoli elementi (come cartoline o foto), lucidi, carta fotografica o supporti sottili (come ritagli di riviste).</p>

Suggerimenti per l'invio di e-mail

- Quando si utilizza un ADF, regolare la guida della carta dell'ADF sulla larghezza del documento originale.
- Quando si utilizza il vetro dello scanner, chiudere il coperchio dello scanner per evitare ombre scure sull'immagine acquisita.
- *Non* caricare cartoline, foto, piccoli elementi, lucidi, carta fotografica o supporti sottili (quali ritagli di giornale) nell'ADF. Posizionare questi elementi sul vetro dello scanner.
- Accertarsi di immettere le informazioni relative al proprio account e-mail e di configurare il server SMTP prima di inviare un messaggio e-mail.
- Verificare che la stampante sia collegata a una rete Ethernet o wireless prima di inviare un messaggio e-mail.
È necessario che la rete sia connessa a Internet affinché la stampante comunichi con il server SMTP. Se la stampante non riesce a connettersi a Internet, rivolgersi all'addetto all'assistenza del sistema.
La stampante supporta una sola connessione di rete (Ethernet o wireless) alla volta.
- Aggiungere i contatti alla rubrica. Quando si invia un messaggio e-mail, sarà sufficiente selezionare i contatti dalla rubrica, anziché digitare più volte il loro indirizzo.

Acquisizione di un documento o di una foto su e-mail

- 1 Caricare un documento originale rivolto verso l'alto nell'ADF o rivolto verso il basso sul vetro dello scanner.

Nota: a ogni messaggio e-mail è possibile allegare solo un documento o una foto.

- 2 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Acquisisci su e-mail:**

Acquisizione > Acquisisci su e-mail

3 Selezionare il tipo di file di output che si desidera creare.

Nota: Selezionare il tipo di file PDF per acquisire più pagine e salvarle come unico file.

4 Toccare un'opzione per immettere o selezionare i destinatari:

- **Immettere un indirizzo e-mail:** immettere manualmente l'indirizzo e-mail.
- **Rubrica:** toccare **Ordina per nome** o **Ordina per gruppo**, quindi selezionare il contatto.
- **Cronologia:** selezionare il nome o l'indirizzo e-mail dall'elenco cronologico.

Se necessario, toccare **OK** o **Accetta** ogni volta che si effettua una selezione.

5 Per immettere altri destinatari, toccare **Aggiungi destinatario**, quindi specificare l'indirizzo e-mail, il nome o il gruppo da aggiungere.

Toccare **Accetta** ogni volta che si aggiunge un destinatario.

Nota: È possibile inviare un messaggio e-mail a 30 destinatari.

6 Selezionare il tipo di file, il colore, la qualità e il formato originale del documento o della foto da inviare. Se necessario, toccare **Accetta** per salvare ciascuna impostazione.

7 Per modificare l'oggetto predefinito del messaggio e-mail:

- Toccare Oggetto.**
- Immettere l'oggetto, quindi toccare OK.**

8 Per modificare il messaggio e-mail predefinito:

- Toccare Messaggio.**
- Immettere il messaggio, quindi toccare OK.**

9 Premere .

Allegare un documento o una foto a un messaggio e-mail

1 Inserire l'unità flash o la scheda di memoria.

Sul display viene visualizzata la schermata Dispositivo di memoria.

Note:

- La stampante legge solo una scheda di memoria alla volta.
- Se un'unità flash viene inserita nella porta USB mentre è presente una scheda di memoria nel relativo alloggiamento, sul display viene visualizzato un messaggio che richiede di scegliere quale dispositivo utilizzare.

2 Toccare **Allega un file ai messaggi e-mail**.

3 Per modificare l'oggetto predefinito del messaggio e-mail:

- Toccare Oggetto.**
- Immettere l'oggetto, quindi toccare OK.**

4 Per modificare il messaggio e-mail predefinito:

- Toccare Messaggio.**
- Immettere il messaggio, quindi toccare OK.**

5 Selezionare il file da allegare:

Nota: a ogni messaggio e-mail è possibile allegare solo un documento o una foto.

- Se si desidera allegare un documento:
 - a** Toccare **Allega un documento ai messaggi e-mail**.
 - b** Toccare il nome del file del documento da allegare.
 - c** Toccare **Continua**.
- Se si desidera allegare una foto:
 - a** Toccare **Allega una foto ai messaggi e-mail**.
 - b** Toccare la foto da allegare.
 - c** Toccare **Continua**.

6 Toccare un'opzione per immettere o selezionare i destinatari:

- **Immettere un indirizzo e-mail**: immettere manualmente l'indirizzo e-mail.
- **Rubrica**: toccare **Ordina per nome** o **Ordina per gruppo**, quindi selezionare il contatto.
- **Cronologia**: selezionare il nome o l'indirizzo e-mail dall'elenco cronologico.

Se necessario, toccare **OK** o **Accetta** ogni volta che si effettua una selezione.

7 Per immettere altri destinatari, toccare **Aggiungi destinatario**, quindi specificare l'indirizzo e-mail, il nome o il gruppo da aggiungere.

Toccare **Accetta** ogni volta che si aggiunge un destinatario.

Nota: È possibile inviare un messaggio e-mail a 30 destinatari.

8 Toccare **Invia**.

Annullamento di un'e-mail

Per annullare un'e-mail, premere .

Collegamento in rete

Installazione della stampante in una rete wireless

Compatibilità della rete wireless

La stampante contiene un server di stampa wireless IEEE 802.11n. La stampante è compatibile con i router IEEE 802.11 b/g/n certificati Wi-Fi.

Opzioni di protezione della rete supportate

La stampante supporta tre opzioni di protezione wireless: nessuna protezione, WEP e WPA/WPA2.

Nessuna protezione

Si sconsiglia di non utilizzare alcuna protezione su una rete wireless domestica. Non utilizzare protezione significa che chiunque all'interno della portata della rete wireless può utilizzare le risorse della rete, compreso l'accesso Internet, se la rete wireless è connessa a Internet. La portata della rete wireless potrebbe estendersi oltre le mura di casa, consentendo l'accesso alla rete dalla strada o dalle case vicine.

WEP

WEP (Wired Equivalent Privacy) è il tipo di protezione wireless di base e il più debole. La protezione WEP si basa su una serie di caratteri definiti chiave WEP.

Ogni periferica sulla rete wireless deve utilizzare la stessa chiave WEP. È possibile utilizzare la protezione WEP su entrambe le reti ad hoc e a infrastruttura.

Una chiave WEP valida ha:

- Esattamente 10 o 26 caratteri esadecimali. I caratteri esadecimali sono A-F, a-f e 0-9
o
- Esattamente 5 o 13 caratteri ASCII. I caratteri ASCII comprendono lettere, numeri, punteggiatura e simboli presenti su una tastiera.

WPA/WPA2

WPA (Wi-Fi Protected Access) e WPA2 (Wi-Fi Protected Access 2) offrono una protezione di rete wireless più forte rispetto a WEP. WPA e WPA2 sono tipi di protezione simili. WPA2 utilizza un metodo di crittografia più complesso ed è più sicuro di WPA. WPA e WPA2 utilizzano una serie di caratteri, definiti chiave precondivisa o frase chiave WPA, per proteggere le reti wireless da accessi non autorizzati.

Una frase chiave WPA valida ha:

- Da 8 a 63 caratteri ASCII. I caratteri ASCII in una frase chiave WPA fanno distinzione tra maiuscole e minuscole.
o
- Esattamente 64 caratteri esadecimali. I caratteri esadecimali sono A-F, a-f e 0-9.

Ogni periferica sulla rete wireless deve utilizzare la stessa frase chiave WPA. La protezione WPA è un'opzione solo sulle reti a infrastruttura con punti di accesso wireless e schede di rete che supportano WPA. La maggior parte delle apparecchiature di rete wireless di ultima generazione offrono anche la protezione WPA2 come opzione.

Nota: se la rete utilizza la protezione WPA o WPA2, selezionare **WPA personale** quando viene richiesto di selezionare il tipo di protezione utilizzato dalla rete.

Stampa di una pagina di configurazione di rete

In una *pagina di configurazione di rete* viene riportato un elenco di impostazioni di configurazione della stampante, compresi gli indirizzi IP e MAC della stampante.

1 Caricare carta normale.

2 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Stampa pagina impostazioni:**

 > **Impostazioni di rete > Stampa pagina impostazioni**

Viene stampata la pagina di configurazione di rete.

Informazioni necessarie per configurare la stampante per una rete wireless

Per impostare la stampante per la stampa wireless, è necessario sapere:

- Il nome di una rete wireless. Questo viene anche definito *SSID* (Service Set Identifier).
- Se è stata utilizzata la crittografia per proteggere la rete.
- Il codice di protezione (una chiave WEP o una frase chiave WPA) che consente alle altre periferiche di comunicare nella rete se è stata utilizzata una crittografia per proteggere la rete.

È possibile trovare la chiave WEP o la frase chiave WPA di rete accedendo al punto di accesso wireless o al router e verificando le informazioni di protezione.

Se il punto di accesso wireless (router wireless) utilizza la protezione *WEP* (Wired Equivalent Privacy), la chiave WEP deve essere:

- Esattamente 10 o 26 caratteri esadecimale. I caratteri esadecimale sono A-F, a-f e 0-9.
o
- Esattamente 5 o 13 caratteri ASCII. I caratteri ASCII comprendono lettere, numeri, punteggiatura e simboli presenti su una tastiera.

Se il punto di accesso wireless utilizza la protezione *WPA* (Wi-Fi Protected Access), la frase chiave WPA deve essere:

- Da 8 a 63 caratteri ASCII. I caratteri ASCII in una frase chiave WPA fanno distinzione tra maiuscole e minuscole.
o
- Esattamente 64 caratteri esadecimale. I caratteri esadecimale sono A-F, a-f e 0-9.

Se la rete wireless non utilizza una protezione, non si disporrà di una chiave di protezione.

Nota: se non si conosce il SSID della rete a cui è collegato il computer, avviare l'utilità wireless della scheda di rete del computer e cercare il nome di rete. Se non si riesce a trovare il SSID o le informazioni di protezione della rete, vedere la documentazione fornita con il punto di accesso wireless o rivolgersi al responsabile dell'assistenza del sistema.

Installazione della stampante in rete wireless

Prima di installare la stampante in una rete wireless, accertarsi che:

- La rete wireless sia configurata e funzioni correttamente.
- Il computer in uso sia connesso alla stessa rete wireless su cui si desidera installare la stampante.

Per utenti di Windows

1 Chiudere tutti i programmi aperti.

2 Inserire il CD del software di installazione.

Se la schermata iniziale non viene visualizzata dopo un minuto, avviare il CD manualmente:

a Fare clic su  o scegliere **Start** quindi fare clic su **Esegui**.

b Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, digitare **D:\setup.exe**, dove **D** è la lettera dell'unità CD o DVD.

3 Per completare l'installazione, seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Per utenti di Macintosh

1 Chiudere tutte le applicazioni software aperte.

2 Inserire il CD del software di installazione.

Se la finestra di installazione non viene visualizzata dopo un minuto, fare clic sull'icona del CD sul desktop.

3 Fare doppio clic su **Installa**.

4 Per completare l'installazione, seguire le istruzioni visualizzate sulla finestra di installazione.

Installazione della stampante su altri computer

Dopo aver installato la stampante in una rete wireless, è possibile accedervi in modalità wireless da un altro computer nella rete. Tuttavia, sarà necessario installare il driver della stampante su ogni computer che vi accederà. Non è necessario configurare nuovamente la stampante, sebbene sarà necessario eseguire il software di installazione su ogni computer per installare il driver.

Per utenti di Windows

1 Chiudere tutti i programmi aperti.

2 Inserire il CD del software di installazione.

Se la schermata iniziale non viene visualizzata dopo un minuto, avviare il CD manualmente:

a Fare clic su  o scegliere **Start** quindi fare clic su **Esegui**.

b Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, digitare **D:\setup.exe**, dove **D** è la lettera dell'unità CD o DVD.

3 Attenersi alle istruzioni sullo schermo del computer per l'installazione di una stampante configurata su un nuovo computer.

Per utenti di Macintosh

- 1 Chiudere tutte le applicazioni software aperte.
- 2 Inserire il CD del software di installazione.
Se la finestra di installazione non viene visualizzata dopo un minuto, fare clic sull'icona del CD sul desktop.
- 3 Fare doppio clic su **Installa**.
- 4 Selezionare **La stampante è già impostata. La stampante sta per essere installata su un nuovo computer**.
- 5 Fare clic su **Continua**, quindi attenersi alle istruzioni sullo schermo del computer per l'installazione di una stampante configurata su un nuovo computer.

Interpretazione dei colori della spia dell'indicatore Wi-Fi

I colori della spia Wi-Fi indicano lo stato di rete della stampante.

- **Spenta** indica una delle seguenti possibilità:
 - La stampante è spenta o in fase di accensione.
 - La stampante non è connessa a una rete wireless e si trova in modalità di risparmio energetico. In modalità di risparmio energetico, la spia di alimentazione lampeggia.
 - La stampante è collegata a una rete Ethernet. Vedere la *Guida di riferimento rapido* per verificare se la stampante in uso dispone della funzionalità Ethernet.
- **Arancione fisso** indica uno dei seguenti stati:
 - La stampante non è stata ancora configurata per una rete wireless.
 - La stampante è configurata per una connessione ad hoc, ma al momento non è in corso una comunicazione con altre periferiche ad hoc.
- **Arancione lampeggiante** indica una delle seguenti possibilità:
 - La stampante è fuori dalla portata del punto di accesso wireless (router wireless).
 - La stampante sta tentando di comunicare con il punto di accesso wireless, ma questo potrebbe essere spento o non funzionare correttamente.
 - La stampante configurata o il punto di accesso wireless sono stati disattivati e riattivati e la stampante sta cercando di stabilire una comunicazione con la rete.
 - Le impostazioni wireless della stampante potrebbero non essere più valide.
- **Verde** indica che la stampante è collegata a una rete wireless e pronta per l'uso.

Istruzioni di installazione wireless speciali

Le seguenti istruzioni sono valide per i clienti al di fuori del Nord America che utilizzano un box a banda larga wireless. Alcuni esempi di questi box comprendono LiveBox, AliceBox, N9UF Box, FreeBox e Club Internet.

Prima di iniziare

- Accertarsi di disporre di una predisposizione wireless e dell'attivazione per una rete wireless. Per ulteriori informazioni sulla configurazione per il funzionamento wireless, vedere la documentazione fornita.
- Accertarsi che l'apparecchio sia attivato e che il computer sia acceso e connesso alle rete wireless.

Aggiunta della stampante sulla rete wireless

- 1 Installare la stampante per la connessione in rete wireless utilizzando le istruzioni fornite.
Interrompere l'operazione quando viene richiesto di selezionare una rete.
- 2 Se è presente un pulsante di associazione/registrazione sul retro dell'apparecchiatura, premerlo prima di selezionare una rete.

Nota: dopo averlo premuto, si dispone di cinque minuti per completare l'installazione della stampante.

- 3 Ritornare allo schermo del computer.
Nell'elenco delle reti wireless visualizzato, selezionare la rete, quindi fare clic su **Continua**.

Se la rete wireless in uso non viene visualizzata nell'elenco:

- a Effettuare il collegamento a un'altra rete wireless.

Per utenti Windows

Fare clic su **Rete non presente nell'elenco**.

Per utenti Macintosh

Selezionare **Altra rete wireless**, quindi fare clic su **Continua**.

- b Immettere i dettagli della rete wireless in uso.

Nota: la chiave WEP, WPA o WPA2 sono riportate sulla parte inferiore dell'apparecchiatura, sulla guida per l'utente fornita con essa o sulla relativa pagina Web. Se la chiave della rete wireless è già stata modificata, utilizzare la chiave creata.

- 4 Per completare l'installazione, seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Assegnazione di un indirizzo IP statico

Alla stampante verrà assegnato un indirizzo IP automaticamente tramite DHCP sulla maggior parte delle reti wireless.

- 1 Completare la configurazione wireless, consentendo alla stampante di ricevere un indirizzo DHCP da un server DHCP nella rete.
- 2 Stampare una pagina di configurazione di rete per vedere quale indirizzo IP è assegnato alla stampante.
- 3 Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo. Premere **Invio**.
La pagina Web della stampante viene caricata.

Nota: se si sta utilizzando un server proxy, disattivarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web della stampante.

- 4 Fare clic sul collegamento **Configurazione**.
- 5 Fare clic sul collegamento **TCP/IP**.
- 6 Fare clic sul collegamento **Imposta indirizzo IP statico**.
- 7 Immettere l'indirizzo IP che si desidera assegnare alla stampante nel campo **Indirizzo IP**.
- 8 Fare clic sul pulsante **Invia**.

Viene visualizzato il messaggio di inoltro della selezione.

Per confermare che l'indirizzo è stato assegnato, immettere l'indirizzo IP statico nel relativo campo del browser Web, quindi premere **Invio**. La pagina Web della stampante viene caricata se l'indirizzo è stato assegnato correttamente.

Per ulteriori informazioni, contattare l'addetto all'assistenza per il sistema.

Modifica delle impostazioni wireless dopo l'installazione

Per modificare le impostazioni wireless nella stampante, come ad esempio la rete configurata e il codice di protezione, attenersi alla seguente procedura:

Per utenti Windows

- 1 Fare clic su  o **Start**.
- 2 Fare clic su **Tutti i programmi** o **Programmi**, quindi selezionare la cartella di programma della stampante dall'elenco.
- 3 Selezionare:
Printer Home > selezionare la stampante > scheda **Impostazioni** > **Wireless setup utility**
- 4 Seguire le istruzioni visualizzate.

Per utenti di Macintosh

- 1 Nella cartella Applicazioni del Finder o dal Desktop, fare doppio clic sulla cartella della stampante.
- 2 Fare doppio clic su **Assistente all'impostazione wireless**.
- 3 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo del computer.

Installazione wireless avanzata

Creazione di una rete wireless ad hoc

È possibile creare una rete wireless ad hoc se:

- Non si dispone di un punto di accesso o di un router wireless
- Non si dispone ancora di una rete wireless (ma non si ha una scheda wireless per il computer)
- Per installare una rete autonoma tra la stampante e un computer con una scheda di rete wireless

Note:

- Prima di cominciare, accertarsi che la scheda di rete wireless sia ben collegata al computer e funzionante.
- Si consiglia di configurare la rete wireless utilizzando un punto di accesso wireless (router wireless). Una rete di questo tipo si chiama *rete a infrastruttura*.
- Se il computer in uso è predisposto per *MyWi-Fi* o su *Wi-Fi Direct*, si può stabilire una connessione diretta con la stampante wireless. Per ulteriori informazioni, vedere la documentazione fornita con il computer.
- La stampante è in grado di comunicare su una sola rete wireless alla volta. Se si configura la stampante per una rete wireless ad hoc, la stampante non funzionerà su altre reti wireless ad hoc o a infrastruttura.

In Windows Vista o versioni successive

- 1 Fare clic su  > **Pannello di controllo** > **Rete e Internet** > **Centro connessioni di rete e condivisione**.
- 2 Fare clic su **Configura connessione o rete** > **Configura una rete wireless ad hoc (da computer a computer)** > **Avanti**.

- 3** Attenersi alle istruzioni per configurare una rete wireless ad hoc. Come parte dell'installazione:
 - a** Creare un nome di rete o SSID per la rete tra il computer e la stampante.
 - b** Annotare il nome della rete in uso. Accertarsi di copiarla esattamente, incluse le lettere maiuscole.
 - c** Dall'elenco Tipo di protezione, selezionare **WPA2-Personal** o su **WEP**, quindi creare una frase chiave WPA o una chiave WEP.

La frase chiave WPA deve essere:

- Di lunghezza tra gli 8 e i 63 caratteri ASCII. I caratteri ASCII comprendono lettere, numeri e simboli presenti su una tastiera. I caratteri ASCII in una frase chiave WPA fanno distinzione tra maiuscole e minuscole.
o su
- Esattamente di 64 caratteri esadecimali. I caratteri esadecimali sono A-F, a-f e 0-9.

Le chiavi WEP devono essere:

- Lunghe esattamente 5 o 13 caratteri ASCII. I caratteri ASCII comprendono lettere, numeri e simboli presenti su una tastiera.
o su
- Lunga esattamente 10 o 26 caratteri esadecimali. I caratteri esadecimali sono A-F, a-f e 0-9.

- d** Annotare la password della rete in uso. Accertarsi di copiarla esattamente, incluse le lettere maiuscole.

Windows Vista attiverà la rete ad hoc. Verrà visualizzata nella finestra di dialogo "Connessione a una rete" in "Reti disponibili", a indicare che il computer è configurato per la rete ad hoc.

- 4** Chiudere il Pannello di controllo Windows e le finestre rimanenti.
- 5** Inserire il CD del software di installazione e attenersi alle istruzioni per l'installazione wireless.
Nota: Non collegare i cavi di installazione o di rete fino a quando non viene richiesto dal software di installazione.
- 6** Quando vengono visualizzate le reti disponibili, fornire il nome di rete e le informazioni di protezione create. Il programma di installazione configurerà la stampante per l'uso con il computer.
- 7** Conservare una copia del nome di rete e delle informazioni di sicurezza in un luogo sicuro per un futuro utilizzo.

Nota: Potrebbe essere necessario riconnettere i computer Windows Vista alla rete ad hoc dopo il riavvio.

In Windows XP

- 1** Fare clic su **Start > Pannello di controllo > Rete e connessioni Internet > Connessioni di rete**.
- 2** Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della connessione wireless di rete.
- 3** Fare clic su **Attivase** viene visualizzato nel menu a comparsa.
Nota: Se viene visualizzato Disattiva, la connessione wireless è già attiva.
- 4** Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona **Connessione rete wireless**.
- 5** Fare clic su **Proprietà > Reti senza fili**.
Nota: Se la scheda Reti senza fili non viene visualizzata, il computer dispone di un software di terzi che controlla le impostazioni wireless. Questo software deve essere utilizzato per configurare la rete wireless ad hoc. Per ulteriori informazioni, vedere la documentazione del software.
- 6** Selezionare la **casella di controllo Usa Windows per configurare le impostazioni della rete senza fili**.
- 7** Nell'area Reti preferite, eliminare le reti esistenti.
Selezionare la rete, quindi fare clic su **Rimuovi** per eliminare la rete dall'elenco.

- 8 Fare clic su **Aggiungi** per creare una rete ad hoc.
- 9 Nella casella Nome rete (SSID), digitare il nome che si desidera assegnare alla rete wireless.
- 10 Annotare il nome di rete che si sceglie in modo da poterlo riutilizzare durante la configurazione wireless. Accertarsi di copiarla esattamente, incluse le lettere maiuscole.
- 11 Se viene visualizzato Autenticazione di rete nell'elenco, selezionare **Apri**.
- 12 Nell'elenco Crittografia dati, selezionare **WEP**.
- 13 Se necessario, deselezionare la casella di controllo "La chiave viene fornita automaticamente".
- 14 Nella casella Chiave di rete, immettere una chiave WEP.
- 15 Annotare la chiave WEP in modo da poterla riutilizzare durante la configurazione wireless. Accertarsi di copiarla esattamente, incluse le lettere maiuscole.
- 16 Nella casella "Conferma chiave di rete", digitare la stessa chiave WEP.
- 17 Seleziona **Rete computer a computer (ad hoc). I punti di accesso senza fili non sono utilizzati**.
- 18 Fare clic su **OK** due volte per chiudere le due finestre.
- 19 Il riconoscimento delle nuove impostazioni potrebbe richiedere alcuni minuti. Per controllare lo stato della rete:
 - a Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona **Connessioni rete senza fili**.
 - b Seleziona **Selezionare Visualizza rete senza fili disponibili**.
 - Se la rete è presente nell'elenco ma il computer non è connesso, selezionare la rete ad hoc e fare clic su **Connetti**.
 - Se la rete non è presente nell'elenco, attendere un minuto e fare clic su **Aggiorna elenco di rete**. **Aggiornare elenco reti**.
- 20 Inserire il CD del software di installazione e attenersi alle istruzioni per l'installazione wireless.

Nota: *non* collegare i cavi di installazione o di rete fino a quando non viene richiesto dal software di installazione.
- 21 Quando vengono visualizzate le reti disponibili, fornire il nome di rete e le informazioni di protezione create. Il programma di installazione configurerà la stampante per l'uso con il computer.
- 22 Conservare una copia del nome di rete e delle informazioni di sicurezza in un luogo sicuro per un futuro utilizzo.

In Windows 2000

- Fare riferimento alla documentazione inclusa nella schede di rete wireless per informazioni sulla configurazione di una rete ad hoc con Windows 2000.

Per utenti Macintosh

- 1 Accedere alle impostazioni Airport:

Per Mac OS X versione 10.5 o successiva

Dal menu del browser, visualizzare:

Preferenze di Sistema > Rete > AirPort

In Mac OS X versione 10.4 o precedente

Nel Finder, visualizzare:

Applicazione > Fare doppio clic su Connessione Internet. > AirPort

2 Dal menu Nome di rete o dal menu Rete, fare clic su **Crea Rete**.

3 Creare un nome per la rete ad hoc, quindi fare clic su **OK**.

Nota: Conservare il nome di rete e la password in un luogo sicuro per utilizzarlo in futuro.

Aggiunta di una stampante a una rete wireless ad hoc esistente

Nota: La stampante è in grado di comunicare su una sola rete wireless alla volta. Se si configura la stampante per una rete wireless ad hoc, la stampante verrà rimossa da altre reti wireless, ad hoc o a infrastruttura, per la quale è configurata.

Per utenti di Windows

1 Fare clic su  o **Start**.

2 Fare clic su **Tutti i programmi** o **Programmi**, quindi selezionare la cartella di programma della stampante dall'elenco.

3 Selezionare:

Printer Home > selezionare la stampante > scheda **Impostazioni** > **Wireless setup utility**

4 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Nota: potrebbe essere necessario riconnettere i computer Windows Vista alla rete ad hoc dopo il riavvio.

Per utenti di Macintosh

1 Nella cartella Applicazioni del Finder o dal Desktop, fare doppio clic sulla cartella della stampante.

2 Fare doppio clic su **Assistente all'impostazione wireless**.

3 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo del computer.

Configurazione della stampante in modalità wireless tramite WPS (Wi-Fi Protected Setup)

Wi-Fi Protected Setup (WPS) è un metodo di configurazione dei computer e delle stampanti in una rete wireless protetta. WPS è più veloce della configurazione manuale e riduce gli errori di digitazione quando si aggiungono nuove periferiche a una rete wireless. La frase chiave WPA e SSID vengono rilevati e configurati automaticamente. La stampante supporta WPS e può essere configurata per un accesso wireless utilizzando WPS. Per utilizzare WPS per configurare la stampante, il router wireless deve anche supportare WPS.

Se si desidera utilizzare WPS per configurare la stampante, inserire il CD e attenersi alle istruzioni visualizzate sullo schermo del computer.

Note:

- per usare WPS per configurare la stampante in modalità wireless, tutte le periferiche nella rete wireless devono supportare WPS. Se una periferica nella rete non supporta WPS, è necessario immettere l'SSID e le informazioni di protezione quando viene richiesto.
- Se si utilizza un metodo PIN per aggiungere la stampante tramite WPS, accertarsi di immettere tutte le otto cifre quando viene richiesto di immettere il PIN.

Passaggio tra le connessioni USB, Ethernet e wireless (solo Windows)

È possibile cambiare la modalità di accesso alla stampante in base alle proprie esigenze. Per effettuare le seguenti procedure è necessario aver configurato la stampante per un tipo di connessione e i driver della stampante devono essere installati sul computer. Vedere gli argomenti correlati sulla risoluzione dei problemi dei tipi specifici di connessione se si riscontrano difficoltà durante la configurazione.

Nota: la stampante supporta una connessione locale attiva (USB) e una connessione di rete attiva (Ethernet o wireless) alla volta. Non è possibile utilizzare contemporaneamente la connessione Ethernet e wireless.

Uso della stampante in modalità wireless

Selezionare il tipo di connessione che descrive la modalità di accesso corrente alla stampante:

Se la stampante è installata in locale (tramite una connessione USB)

- 1 Fare clic su  o **Start**.
- 2 Fare clic su **Tutti i programmi** o **Programmi**, quindi selezionare la cartella di programma della stampante dall'elenco.
- 3 Selezionare **Pagina iniziale della stampante**.
- 4 Fare clic sulla scheda **Impostazioni**.
- 5 Fare clic sul collegamento **Utilità di impostazione wireless**.
- 6 Per completare l'installazione in modalità wireless, seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Nota: non è necessario rimuovere il cavo USB che collega la stampante al computer durante una configurazione wireless.

Se la stampante è configurata per la connessione Ethernet

- 1 Scollegare il cavo Ethernet della carta dalla stampante.
- 2 Posizionare la stampante vicino al computer che si desidera utilizzare per configurarla per l'accesso wireless.
Nota: sarà necessario collegare la stampante al computer con un cavo USB. Accertarsi che la stampante sia sufficientemente vicina al computer per collegarli tramite il cavo USB.
- 3 Fare clic su  o **Start**.
- 4 Fare clic su **Tutti i programmi** o **Programmi**, quindi selezionare la cartella di programma della stampante dall'elenco.
- 5 Selezionare **Pagina iniziale della stampante**.
- 6 Fare clic sulla scheda **Impostazioni**.
- 7 Fare clic sul collegamento **Utilità di impostazione wireless**.
- 8 Per completare l'installazione in modalità wireless, seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Uso della stampante in locale (USB)

Selezionare il tipo di connessione che descrive la modalità di accesso corrente alla stampante:

Se la stampante è configurata per la connessione Ethernet

- 1 Collegare la stampante al computer mediante un cavo USB.
- 2 Attendere che Windows individui il driver e completi la configurazione della stampante.

3 Selezionare la stampante USB (vedere "Selezione della stampante" a pagina 90).

Se la stampante è configurata per la connessione wireless

- 1** Collegare la stampante al computer mediante un cavo USB.
- 2** Attendere che Windows individui il driver e completi la configurazione della stampante.
- 3** Selezionare la stampante USB (vedere "Selezione della stampante" a pagina 90).

Nota: è possibile continuare a utilizzare la stampante in modalità wireless.

Uso della stampante in una rete Ethernet

Selezionare il tipo di connessione che descrive la modalità di accesso corrente alla stampante:

Se la stampante è configurata per la connessione wireless

- 1** Collegare un'estremità del cavo Ethernet alla stampante e l'altra in una porta disponibile su un commutatore o una presa a muro.
- 2** Attendere un minuto per l'attivazione dell'interfaccia di rete Ethernet e l'acquisizione di un indirizzo IP dalla rete.
- 3** Selezionare la stampante di rete (vedere "Selezione della stampante" a pagina 90).

Nota: l'interfaccia wireless della stampante viene disattivata durante la connessione a una rete Ethernet.

Se la stampante è installata in locale (tramite una connessione USB)

- 1** Collegare un'estremità del cavo Ethernet alla stampante e l'altra in una porta disponibile su un commutatore o una presa a muro.
- 2** Inserire il CD del software e di installazione nel computer che si desidera utilizzare per configurare la stampante.
- 3** Attenersi alle istruzioni visualizzate sullo schermo del computer per configurare una stampante in una rete Ethernet.
- 4** Selezionare la stampante di rete (vedere "Selezione della stampante" a pagina 90).

Nota: sarà necessario un cavo USB per completare la configurazione.

Selezione della stampante

- 1** Fare clic su  o **Start**.
- 2** Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, immettere **control printers**.
- 3** Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
Viene aperta la cartella delle stampanti.
- 4** Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla stampante che si desidera utilizzare, di rete o USB.
- 5** Selezionare **Imposta come predefinita** dal menu.
- 6** Chiudere la finestra Stampanti o Stampanti e fax.

Passaggio dalla connessione USB, Ethernet e wireless e viceversa (solo Macintosh)

È possibile cambiare la modalità di accesso alla stampante in base alle proprie esigenze. Per effettuare le seguenti procedure è necessario aver configurato la stampante per un tipo di connessione e i driver devono essere installati sul computer. Vedere gli argomenti correlati sulla risoluzione dei problemi dei tipi specifici di connessione se si riscontrano difficoltà durante la configurazione.

Nota: La stampante è in grado di gestire una connessione locale attiva e una connessione di rete attiva alla volta (Ethernet o wireless). Non è possibile usare la connessione Ethernet e wireless allo stesso tempo.

Uso della stampante in modalità wireless

Selezionare il tipo di connessione che descrive come si accede attualmente alla stampante:

Se la stampante è installata in locale (tramite una connessione USB)

- 1 Chiudere tutte le applicazioni aperte.
- 2 Inserire il CD del software di installazione.
Se la finestra di installazione non viene visualizzata dopo un minuto, fare clic sull'icona del CD sul desktop.
- 3 Fare doppio clic su **Lexmark Extras > Assistente all'impostazione Lexmark**.
- 4 Seguire le istruzioni visualizzate.

Nota: non è necessario rimuovere il cavo USB che collega la stampante al computer durante una configurazione wireless.

Se la stampante è configurata per la connessione Ethernet

- 1 Scollegare il cavo Ethernet dalla stampante.
- 2 Posizionare la stampante vicina al computer che verrà utilizzato per configurarla per l'accesso wireless.
Nota: Utilizzare il cavo USB per collegare la stampante al computer. Accertarsi che la stampante sia abbastanza vicina al computer per consentirne il collegamento con il cavo USB.
- 3 Chiudere tutte le applicazioni aperte.
- 4 Inserire il CD del software di installazione.
Se la finestra di installazione non viene visualizzata dopo un minuto, fare clic sull'icona del CD sul desktop.
- 5 Fare doppio clic su **Lexmark Extras > Assistente all'impostazione Lexmark**.
- 6 Seguire le istruzioni visualizzate.
- 7 Verrà creata una seconda coda di stampa. Rimuovere la coda Ethernet se non si desidera cambiare connessione per accedere alla stampante in una connessione Ethernet.

Uso della stampante in locale (USB)

Selezionare il tipo di connessione che descrive come si accede attualmente alla stampante:

Se la stampante è configurata per la connessione Ethernet

- 1 Collegare un'estremità di un cavo USB alla porta USB sul retro della stampante. Collegare l'altra estremità alla porta USB sul computer.
- 2 Aggiungere la stampante (vedere "Aggiungere la stampante" a pagina 92).

- 3 Verrà creata una seconda coda di stampa. Rimuovere la coda Ethernet se non si desidera cambiare connessione per accedere alla stampante in una connessione Ethernet.

Se la stampante è configurata per la connessione wireless

- 1 Collegare un'estremità di un cavo USB alla porta USB sul retro della stampante. Collegare l'altra estremità alla porta USB sul computer.
- 2 Aggiungere la stampante (vedere "Aggiungere la stampante" a pagina 92).
- 3 Verrà creata una seconda coda di stampa. Rimuovere la coda wireless se non si desidera cambiare connessione per accedere alla stampante in una connessione wireless.

Uso della stampante su una rete Ethernet

Selezionare il tipo di connessione che descrive come si accede attualmente alla stampante:

Se la stampante è configurata per la connessione wireless

- 1 Collegare un cavo Ethernet nella stampante e alla porta disponibile su uno switch o una presa a muro.
- 2 Attendere un minuto per consentire l'attivazione dell'interfaccia di rete Ethernet e l'acquisizione dell'indirizzo IP dalla rete.
- 3 Aggiungere la stampante (vedere "Aggiungere la stampante" a pagina 92).
- 4 Verrà creata una seconda coda di stampa. Rimuovere la coda wireless se non si desidera cambiare connessione per accedere alla stampante in una rete wireless.

Se la stampante è installata in locale (tramite una connessione USB)

- 1 Collegare un cavo Ethernet nella stampante e alla porta disponibile su uno switch o una presa a muro.
- 2 Inserire il CD del software di installazione nel computer da usare per configurare la stampante.
- 3 Seguire le istruzioni visualizzate.

Nota: per completare la configurazione è necessario un cavo USB.

Aggiungere la stampante

In Mac OS X versione 10.5 e 10.6

- 1 Dal menu Apple, selezionare:
Preferenze di sistema > Stampa e Fax > + > scheda Predefinita > selezionare la stampante

Nota: Scegliere la stampante che corrisponde al tipo di connessione selezionato (*Bonjour* o USB).

- 2 Fare clic su **Aggiungi**.

In Mac OS X versione 10.4 o precedente

- 1 Dal Finder, scegliere **Utility**.
- 2 Fare doppio clic su **Utilità di impostazione stampante** o **Centro Stampa**.
- 3 Dalla finestra di dialogo dell'elenco delle stampanti, scegliere la stampante che si desidera utilizzare, quindi fare clic su **Aggiungi**.
- 4 Dal browser della stampante, selezionare la stampante, quindi fare clic su **Aggiungi**.

Condivisione di una stampante in ambiente Windows

- 1 Preparare i computer alla condivisione della stampante:
 - a Fare in modo che tutti i computer stampino sulla stampante accessibile da Risorse di rete abilitando la condivisione di file e stampanti. Vedere la documentazione Windows per istruzioni sulla condivisione di file e stampa.
 - b Installare il software della stampante su tutti i computer che invieranno i processi di stampa alla stampante.
- 2 Identificare la stampante:
 - a Sul computer collegato alla stampante, effettuare una delle seguenti operazioni:
 - 1 Fare clic su  o scegliere **Start** quindi fare clic su **Esegui**.
 - 2 Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, immettere **control printers**.
 - 3 Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
Viene aperta la cartella delle stampanti.
 - b Fare clic con il pulsante destro del mouse sul nome della stampante.
 - c Fare clic su **Condivisione** o **Proprietà stampante**.
 - d Nella scheda Condivisione, selezionare **Condividi la stampante** o **Condividi con nome** e assegnare un nome distintivo.
 - e Fare clic su **OK**.
- 3 Individuare la stampante dal computer remoto:

Nota: il computer remoto è quello a cui non è collegata la stampante.

 - a Effettuare una delle seguenti operazioni:
 - 1 Fare clic su  o scegliere **Start** quindi fare clic su **Esegui**.
 - 2 Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, immettere **control printers**.
 - 3 Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
Viene aperta la cartella delle stampanti.
 - b Fare clic con il pulsante destro del mouse sul nome della stampante.
 - c Fare clic su **Proprietà** o **Proprietà stampante**.
 - d Fare clic sulla scheda **Porte**, quindi su **Aggiungi porta**.
 - e Selezionare **Local Port**, quindi fare clic su **Nuova porta**.
 - f Digitare il **nome porta UNC (Universal Naming Convention)** composto dal nome del server e dal nome distintivo della stampante specificato nel II nome deve essere indicato nella forma `\\server\stampante`.
 - g Fare clic su **OK**.
 - h Fare clic su **Chiudi** nella finestra di dialogo Porte stampanti.
 - i Accertarsi che sia stata selezionata la nuova porta nella scheda Porte, quindi fare clic su **Applica**.
La nuova porta è elencata con il nome della stampante.
 - j Fare clic su **OK**.

Condivisione di una stampante in ambiente Macintosh

- 1 Dal menu Apple, fare clic su **Preferenze di Sistema**.
- 2 Dalla barra dei menu, fare clic su **Aiuto** → **Aiuto di Preferenze di Sistema**.

- 3 Nel campo di ricerca, immettere **condivisione della stampante in una rete**, quindi premere **invio**.
- 4 Per consentire ad altri computer Macintosh nella rete che utilizzano Mac OS X versione 10.3 o successiva di utilizzare una delle stampanti connesse al computer Macintosh in uso, fare doppio clic su **Condivisione della stampante con gli utenti di Mac OS X**.
o
Per consentire ai computer Windows nella rete di utilizzare una delle stampanti connesse al computer Macintosh in uso, fare doppio clic su **Condivisione delle stampanti con gli utenti di Windows**.
- 5 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo del computer.

Nota: Gli utenti di Windows devono consultare la documentazione di Windows per informazioni sull'aggiunta di una stampante di rete collegata al computer Macintosh.

Installazione della stampante in una rete Ethernet

Informazioni necessarie per configurare la stampante per una rete Ethernet

Per configurare la stampante per una rete Ethernet, organizzare le seguenti informazioni prima di iniziare:

Nota: se la rete assegna automaticamente gli indirizzi IP ai computer e alle stampanti, continuare con l'installazione della stampante.

- Un indirizzo IP univoco valido per la stampante da utilizzare nella rete
- Il gateway della rete
- La maschera di rete
- Un nome attribuito alla stampante (opzionale)

Nota: un nome attribuito alla stampante semplifica l'identificazione della stampante nella rete. È possibile scegliere di utilizzare il nome attribuito predefinito della stampante o assegnare un nome che è più facile ricordare.

Sarà necessario un cavo Ethernet per collegare la stampante alla rete e una porta disponibile in cui sia possibile collegare fisicamente la stampante alla rete. Utilizzare un cavo di rete nuovo se possibile per evitare potenziali problemi dovuti a un cavo danneggiato.

Installazione della stampante in una rete Ethernet

Prima di installare la stampante in una rete Ethernet, accertarsi che:

- L'installazione iniziale della stampante sia stata completata.
- La rete sia configurata e funzioni correttamente.
- Il computer sia connesso alla rete.

Per utenti Windows

- 1 Chiudere tutti i programmi software aperti.
- 2 Inserire il CD del software di installazione.

Se la schermata iniziale non viene visualizzata dopo un minuto, attenersi alla seguente procedura:

- a Fare clic su  o scegliere **Start** quindi fare clic su **Esegui**.
 - b Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, digitare **D: \setup.exe**, dove **D** è la lettera dell'unità CD o DVD.
- 3** Attenersi alle istruzioni visualizzate sullo schermo del computer per configurare la stampante e selezionare **Connessione Ethernet** quando viene richiesto di selezionare un tipo di connessione.

Per utenti Macintosh

- 1** Chiudere tutte le applicazioni software aperte.
- 2** Inserire il CD del software di installazione.
Se la finestra di installazione non viene visualizzata dopo un minuto, fare clic sull'icona del CD sul desktop.
- 3** Fare doppio clic su **Installa**.
- 4** Attenersi alle istruzioni visualizzate sullo schermo del computer per configurare la stampante e selezionare **Connessione Ethernet** quando viene richiesto di selezionare un tipo di connessione.

Domande frequenti sul collegamento in rete

Che cos'è il WPS?

Wi-Fi Protected Setup (WPS) è un programma per la configurazione di una rete domestica wireless in modo semplice e sicuro e metterla in sicurezza senza bisogno di conoscere la tecnologia Wi-Fi. Non è più necessario assegnare un nome di rete (SSID) e una chiave WEP o WPA ai dispositivi di rete.

Nota: WPS funziona solo con reti strutturate su un punto di accesso wireless (router wireless).

Per il collegamento della stampante a una rete wireless servono:

- *Personal Identification Number (PIN)*: è un numero di identificazione personale da associare alla stampante attraverso il pannello di configurazione del punto di accesso wireless.
- *Push Button Configuration (PBC)*: configurazione tramite pulsanti presenti sulla stampante e sul punto di accesso wireless da premere entro un certo intervallo di tempo.

Verificare che il punto di accesso wireless sia presente il logo WPS di certificazione:



I logo WPS si trovano di lato, dietro o sopra il punto di accesso wireless.

Per maggiori informazioni sulla configurazione e per verificare che il punto di accesso wireless sia certificato WPS, consultare la documentazione nella confezione del punto di accesso wireless o rivolgersi al responsabile dell'assistenza del sistema.

Dove si trova la chiave WEP o la frase chiave WPA?

Per trovare la chiave WEP o la frase chiave WPA per la rete wireless, visualizzare le impostazioni di protezione sul punto di accesso o il router wireless. La maggior parte dei punti di accesso dispongono di una pagina Web a cui è possibile accedere utilizzando il browser Web.

È inoltre possibile consultare il manuale fornito con il punto di accesso o il router. Se il punto di accesso o il router utilizza le impostazioni predefinite, è possibile trovare le informazioni nel manuale. Se la rete è stata configurata da terzi, le informazioni dovrebbero essere incluse nel manuale.

Se non si sa come accedere alla pagina Web o se non si dispone dell'accesso come amministratore al punto di accesso wireless nella rete, e non è possibile trovare le informazioni nel manuale, contattare il responsabile dell'assistenza del sistema.

Informazioni su un SSID

Un SSID (Service Set Identifier) è il nome che identifica una rete wireless. Tutte le periferiche nella rete devono conoscere il SSID della rete wireless o non saranno in grado di comunicare l'una con l'altra. In genere, la rete wireless comunica con il SSID per consentire alle periferiche wireless nell'area di connettersi. Talvolta, il SSID non comunica per motivi di protezione.

Se il SSID della rete wireless in uso non è di trasmissione, non viene rilevato automaticamente e non verrà visualizzato nell'elenco delle reti wireless disponibili. È necessario immettere le informazioni di rete manualmente in questo caso.

Un SSID può contenere fino a 32 caratteri alfanumerici.

Dove si trova il SSID?

È possibile trovare il SSID della rete wireless visualizzando le impostazioni sul router o sul punto di accesso wireless. La maggior parte dei punti di accesso dispongono di un server Web incorporato a cui è possibile accedere utilizzando il browser Web.

Molte schede di rete forniscono un'applicazione software che consente di visualizzare le impostazioni wireless del computer, compreso il SSID. Verificare il computer per visualizzare se un programma è stato installato con la scheda di rete.

Se non è in grado di individuare il SSID utilizzare uno di questi metodi, contattare il responsabile dell'assistenza del sistema.

Che cosa è una rete?

Una rete è un insieme di periferiche quali computer, stampanti, hub Ethernet, punti di accesso wireless e router connessi insieme per comunicare tramite collegamenti via cavo o una connessione wireless. Una rete può essere cablata, wireless o progettata per disporre di entrambi i tipi di periferiche.

Le periferiche di una rete cablata usano i cavi per comunicare tra loro.

Le periferiche in una rete wireless utilizzano le onde radio invece dei cavi per comunicare tra loro. Per consentire a una periferica di comunicare in modalità wireless, è necessario che una scheda di rete wireless sia collegata o installata per consentire la ricezione e la trasmissione delle onde radio.

Come si trova il tipo di protezione utilizzato dalla rete?

È necessario conoscere la chiave WEP o la frase chiave WPA nonché il tipo di protezione (WEP, WPA o WPA2) utilizzata nella rete wireless. Per ottenere queste impostazioni, vedere la documentazione fornita con il punto di accesso wireless (router wireless), vedere la pagina Web associata al punto di accesso wireless o consultare l'addetto all'assistenza del sistema.

Nota: la chiave WEP o la frase chiave WPA non è la stessa password del punto di accesso wireless. La password consente di accedere alle impostazioni del punto di accesso wireless. La chiave WEP o la frase chiave WPA consente alle stampanti e ai computer di connettersi alla rete wireless.

Come sono configurate le reti locali?

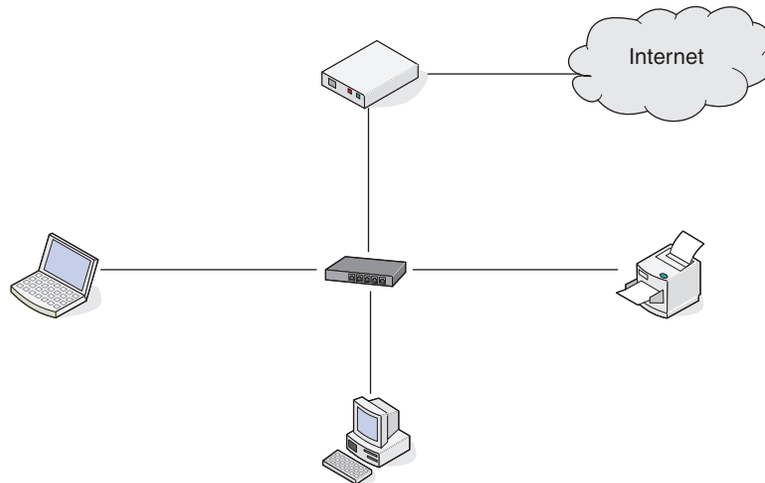
Per fare comunicare tra loro i computer desktop, i laptop e le stampanti in una rete, queste devono essere connesse tramite cavi e/o disporre di adattatori di rete wireless incorporati o installati.

Esistono diversi sistemi per configurare una rete. Di seguito sono riportati cinque esempi comuni.

Nota: le stampanti nei seguenti diagrammi rappresentano le stampanti con i server di stampa interni incorporati in modo che possano comunicare in rete.

Esempio di rete cablata

- Un computer desktop, un laptop e una stampante sono connessi tramite cavi Ethernet a un hub, un router o un commutatore.
- La rete è connessa a Internet tramite un modem DSL o via cavo.

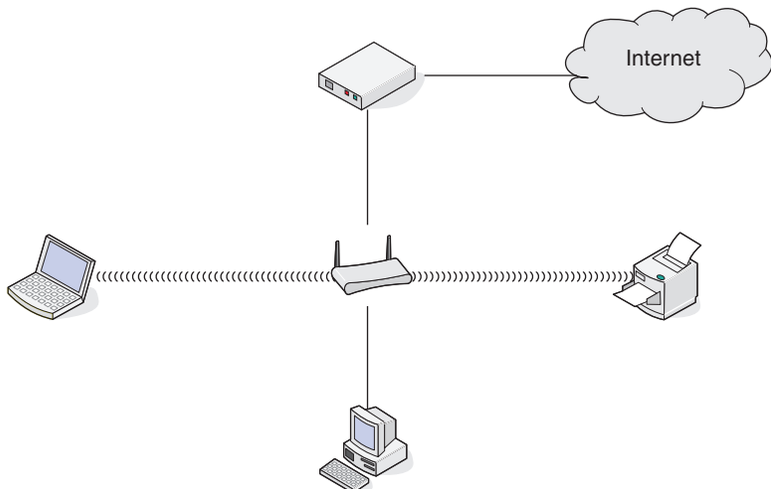


Esempi di rete wireless

Scenario 1: Connessioni cablate e wireless utilizzate contemporaneamente in una rete con un accesso Internet

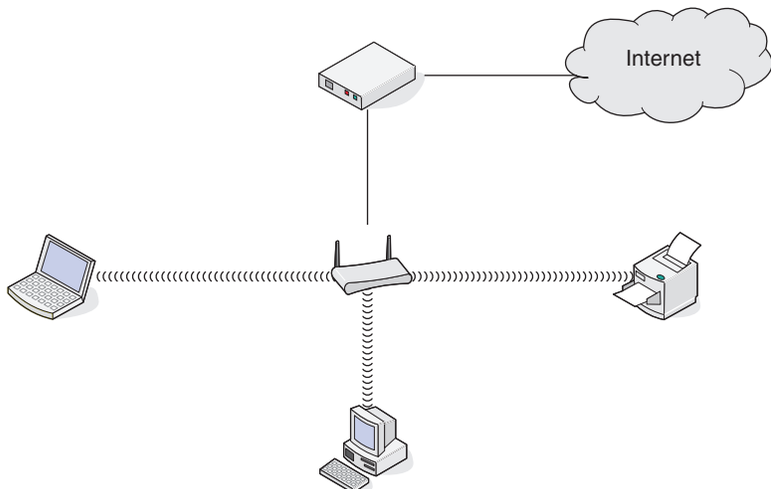
- Tutti i computer e le stampanti si connettono a una rete tramite un router con funzionalità Ethernet e wireless.
- Alcuni computer e stampanti si connettono in modalità wireless al router, altre tramite un collegamento cablato.

- La rete è connessa a Internet tramite un modem DSL o via cavo.



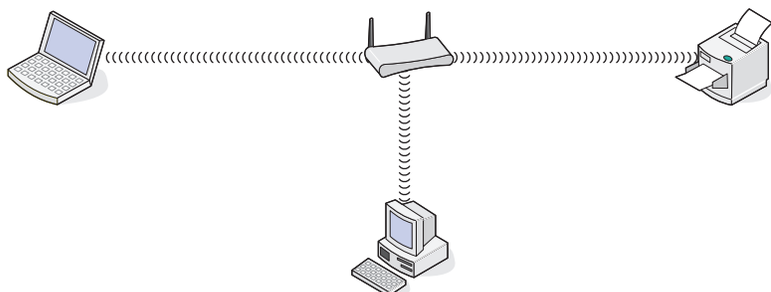
Scenario 2: Rete wireless con accesso Internet

- Tutti i computer e le stampanti si connettono alla rete tramite un punto di accesso wireless o un router wireless.
- Il punto di accesso wireless connette la rete a Internet tramite un modem DSL o tramite il cavo del modem.



Scenario 3: Rete wireless senza accesso Internet

- I computer e le stampanti si connettono alla rete utilizzando un punto di accesso wireless.
- La rete non dispone di connessione a Internet.



Scenario 4: Computer connesso in modalità wireless alla stampante senza accesso Internet

- Un computer è connesso direttamente a una stampante senza utilizzare un router wireless.
- Questa configurazione viene definita come una rete ad hoc.
- La rete non dispone di connessione a Internet.



Nota: la maggior parte dei computer si collegano solo a una rete wireless alla volta. Se si accede a Internet in una connessione wireless, l'accesso a Internet non sarà disponibile se non si è connessi a una rete ad hoc.

Perché è necessario un cavo di installazione?

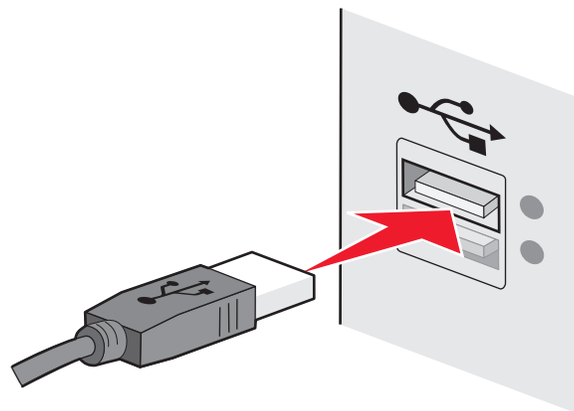
Quando si configura la stampante nella rete wireless, sarà necessario collegare temporaneamente la stampante a un computer utilizzando il cavo di installazione. Questo collegamento temporaneo viene utilizzato per configurare le impostazioni wireless della stampante.

Il cavo di installazione collega la porta USB rettangolare presente sul computer su cui si esegue l'installazione e la porta USB sulla stampante.

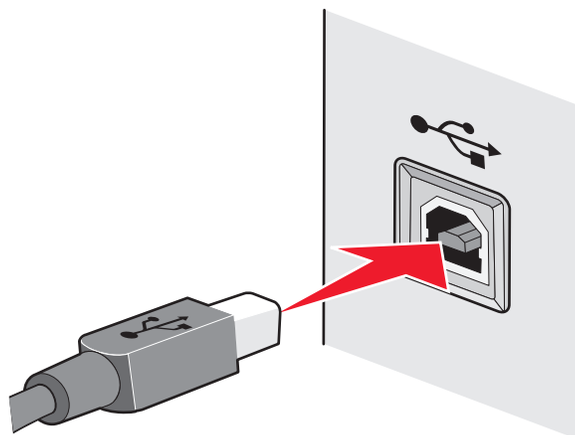
Collegamento del cavo di installazione

Il cavo di installazione è collegato a una porta USB sul computer e al connettore quadrato sul retro della stampante. Questo collegamento consente di configurare la stampante per un'installazione collegata localmente o in rete.

- 1** Collegare il grande connettore rettangolare a una qualsiasi porta USB sul computer. Le porte USB possono trovarsi sulla parte anteriore o sul retro del computer e possono essere orizzontali o verticali.



2 Collegare il piccolo connettore quadrato alla stampante.



3 Continuare a eseguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Differenze tra le reti a infrastruttura e ad hoc

Le reti wireless possono funzionare in due modi: infrastruttura e ad hoc.

Nella modalità *infrastruttura* tutte le periferiche in una rete wireless comunicano l'una con l'altra tramite un router wireless (punto di accesso wireless). Le periferiche in una rete wireless devono disporre di indirizzi IP validi per la rete corrente nonché condividere lo stesso SSID e il canale del punto di accesso wireless.

Nella modalità *ad hoc*, un computer con una scheda di rete wireless comunica direttamente con una stampante che dispone di un server di stampa wireless. Il computer deve disporre di un indirizzo IP valido per la rete corrente ed essere impostato sulla modalità ad hoc. Il server di stampa wireless deve essere configurato per utilizzare lo stesso SSID e lo stesso canale del computer.

Nella seguente tabella vengono confrontate le caratteristiche e i requisiti dei due tipi di reti wireless.

	Infrastruttura	Ad hoc
Caratteristiche		
Comunicazione	Tramite il punto di accesso wireless	Direttamente tramite le periferiche
Sicurezza	Altre opzioni di sicurezza	WEP o nessuna protezione
Gamma	Determinato dalla gamma e dal numero di punti di accesso wireless	Limitato alla gamma di periferiche individuali nella rete
Velocità	Generalmente più veloce	Generalmente più lento
Requisiti per tutte le periferiche		
Indirizzo IP univoco per ogni periferica	Sì	Sì
Modalità impostata	Modalità infrastruttura	Modalità ad hoc
Stesso SSID	Sì, compreso il punto di accesso wireless	Sì
Stesso canale	Sì, compreso il punto di accesso wireless	Sì

Si consiglia di configurare una rete in modalità infrastruttura utilizzando il CD di installazione fornito con la stampante.

Modalità infrastruttura è il metodo di configurazione consigliato poiché garantisce:

- Maggiore sicurezza della rete
- Maggiore affidabilità
- Prestazioni migliori
- Facilità di configurazione

Ricerca della potenza del segnale

Le periferiche wireless dispongono di antenne incorporate per la trasmissione e la ricezione dei segnali radio. La forza del segnale elencato nella pagina di configurazione di rete della stampante indica con quale intensità un segnale trasmesso viene ricevuto. Molti fattori possono influire sulla potenza del segnale. Un fattore è rappresentato dall'interferenza da parte di altre periferiche wireless oppure altri dispositivi come i forni a microonde. Un altro fattore è la distanza. Maggiore è la distanza tra due periferiche wireless, minore sarà la potenza del segnale di comunicazione.

La forza del segnale ricevuto dal computer può anche influire sulla connettività della stampante con la rete durante la configurazione. Al momento dell'installazione della scheda wireless nel computer, il software probabilmente ha posizionato un'icona nell'area di notifica del sistema. Provare a fare doppio clic sull'icona e verrà visualizzata l'intensità del segnale wireless della rete ricevuto dal computer.

Per migliorare la qualità del segnale, rimuovere le fonti di interferenza e/o spostare le periferiche wireless più vicine al punto di accesso wireless (router wireless).

Come è possibile migliorare la potenza del segnale wireless?

Una delle principali cause per cui le stampanti wireless non riescono a comunicare in una rete è la scarsa qualità del segnale wireless. Se il segnale è troppo debole, distorto o bloccato da un oggetto, non è in grado di trasportare le informazioni tra il punto di accesso e la stampante. Per determinare se la stampante riceve un segnale forte dal punto di accesso, stampare una pagina di configurazione di rete. Il campo Qualità indica la potenza relativa del segnale wireless ricevuto dalla stampante. Potrebbero esserci dei cali intermittenti nella potenza del segnale, tuttavia, e sebbene la qualità del segnale sembri elevata, in certe condizioni potrebbe venire a mancare.

Se si ritiene che la potenza del segnale sia un problema tra il punto di accesso e la stampante, provare una o più delle seguenti soluzioni:

Note:

- Le seguenti soluzioni sono valide per le reti a infrastruttura. Se si utilizza una rete ad hoc, configurare il computer quando la soluzione suggerisce di regolare il punto di accesso.
- Le reti ad hoc hanno una portata notevolmente inferiore rispetto alle reti a infrastruttura. Provare a spostare la stampante più vicina al computer se si pensa che ci siano dei problemi nella comunicazione.

SPOSTARE LA STAMPANTE PIÙ VICINO AL PUNTO DI ACCESSO WIRELESS/ROUTER WIRELESS

Se la stampante è troppo lontana dal punto di accesso, non sarà in grado di comunicare con altre periferiche nella rete. Per la maggior parte delle reti wireless interne, la distanza massima tra il punto di accesso e la stampante è circa di 30 metri (100 piedi). Questa distanza può essere superiore o inferiore, in base alla disposizione della rete e alle limitazioni del punto di accesso.

RIMUOVERE GLI OSTACOLI TRA IL PUNTO DI ACCESSO E LA STAMPANTE

Il segnale wireless dal punto di accesso passerà attraverso la maggior parte degli oggetti. La maggior parte delle pareti, pavimenti, mobili e altri oggetti non bloccherà il segnale wireless. Tuttavia, esistono materiali che sono troppo densi per consentire al segnale di passare. Gli oggetti che contengono metallo e calcestruzzo possono bloccare il segnale. Sistemare la stampante e il punto di accesso in modo che il segnale non sia bloccato da questi oggetti.

RIMUOVERE LE FONTI DI INTERFERENZE

Altri tipi di frequenze radio possono causare problemi con il segnale wireless nella rete. Queste fonti di interferenze possono causare problemi di stampa intermittenti. Spegnerle le potenziali fonti di interferenza se possibile. Non utilizzare forni a microonde e telefoni cordless quando si stampa in una rete wireless.

Se un'altra rete wireless è in funzione nelle vicinanze, cambiare il canale wireless sul punto di accesso.

Non posizionare il punto di accesso su una stampante o altre periferiche elettroniche. Tali periferiche possono interferire con il segnale wireless.

SISTEMARE LA RETE IN MODO DA RIDURRE L'ASSORBIMENTO DEL SEGNALE

Anche quando il segnale wireless è in grado di passare attraverso un oggetto, viene indebolito. Se passa attraverso troppi oggetti, potrebbe essere indebolito in modo significativo. Tutti gli oggetti assorbono parte del segnale wireless quando ne vengono attraversati e certi tipi di oggetti assorbono una quantità tale di segnale da causare problemi di comunicazione. Posizionare il punto di accesso nella parte più alta della stanza per evitare che il segnale venga assorbito.

Come è possibile accertarsi che il computer e la stampante siano connessi alla stessa rete wireless?

Se la stampante non si trova sulla stessa rete wireless del computer, non sarà possibile stampare in modalità wireless. L'SSID della stampante deve corrispondere all'SSID del computer, se il computer è già connesso alla rete wireless.

Per utenti di Windows

- 1** Determinare l'SSID della rete a cui è collegato il computer:
 - a** Immettere l'indirizzo IP del punto di accesso (router wireless) nel campo dell'indirizzo del browser Web.
Se non si conosce l'indirizzo IP del punto di accesso:
 - 1** Fare clic su  o su **Start** e quindi scegliere **Esegui**.
 - 2** Nella casella Inizia ricerca o Esegui, digitare **cmd**.
 - 3** Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
 - 4** Digitare **ipconfig**, quindi premere **Invio**. Verificare la sezione relativa alla connessione di rete wireless:
 - In genere il gateway predefinito corrisponde al punto di accesso.
 - L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, per esempio 192.168.2.134.
 - b** Immettere il nome utente e la password del router quando viene richiesto.
 - c** Fare clic su **OK**.
 - d** Nella sezione delle impostazioni wireless, cercare l'SSID.
 - e** Annotare l'SSID.

Nota: accertarsi di copiarlo esattamente, incluse le lettere maiuscole.

- 2** Determinare l'SSID della rete a cui è collegata la stampante:
 - a** Dalla stampante, stampare una pagina di configurazione della rete.
 - b** Nella sezione Wireless, cercare **SSID**.
- 3** Confrontare l'SSID del computer e quello della stampante.

Se gli SSID sono uguali, il computer e la stampante sono connessi alla stessa rete wireless.

Se sono diversi, eseguire nuovamente l'utilità per installare la stampante nella rete wireless utilizzata dal computer.

Per utenti Macintosh con una stazione di base AirPort

Per Mac OS X versione 10.5 o successiva

- 1** Dal menu Apple, selezionare:
Preferenze di Sistema > Rete > AirPort

L'SSID della rete a cui è connesso il computer viene visualizzato nel menu Nome Network.
- 2** Annotare l'SSID.

In Mac OS X versione 10.4 o precedente

- 1** Nel Finder, selezionare:
Applicazioni > Connessione Internet > AirPort

L'SSID della rete a cui è connesso il computer viene visualizzato nel menu Network.
- 2** Annotare l'SSID.

Per utenti Macintosh con un punto di accesso

- 1** Immettere l'indirizzo IP del punto di accesso nel campo dell'indirizzo del browser Web e continuare con il passaggio 2.

Se non si conosce l'indirizzo IP del punto di accesso, attenersi alla seguente procedura:

 - a** Dal menu Apple, selezionare:
Preferenze di Sistema > Network > AirPort
 - b** Fare clic su **Avanzate** o **Configura**.
 - c** Fare clic su **TCP/IP**.

In genere il router corrisponde al punto di accesso.
- 2** Immettere il nome utente e la password quando richiesto, quindi fare clic su **OK**.
- 3** Nella sezione delle impostazioni wireless, cercare l'SSID.
- 4** Annotare l'SSID, il tipo di protezione e la chiave WEP/frase chiave WPA (se visualizzati).

Note:

- Accertarsi di copiare le informazioni di rete in modo corretto, incluse le lettere maiuscole.
- Conservare l'SSID e la chiave WEP o la frase chiave WPA in un luogo sicuro per utilizzarli in futuro.

È possibile utilizzare la stampante con una connessione USB e una di rete contemporaneamente?

Sì, la stampante supporta contemporaneamente una connessione USB e di rete. È possibile configurare la stampante nei seguenti modi:

- Localmente (collegata a un computer tramite un cavo USB)
- Rete wireless
- Rete Ethernet
- Rete wireless e localmente contemporaneamente
- Rete Ethernet e localmente contemporaneamente

Definizione di un indirizzo MAC

Un indirizzo MAC (Media Access Control) è un identificativo a 48 bit associato all'hardware delle apparecchiature di rete. L'indirizzo MAC può anche essere definito indirizzo fisico poiché è connesso all'hardware di un dispositivo anziché al software. L'indirizzo MAC viene visualizzato come numero esadecimale nel seguente formato: 01-23-45-67-89-AB.

A ogni dispositivo in grado di comunicare in rete è associato un indirizzo MAC. A tutti i router, i computer e le stampanti di rete, Ethernet o wireless, sono associati indirizzi MAC.

Sebbene sia possibile modificare l'indirizzo MAC di un dispositivo di rete, questa non è una procedura comune. Per questo motivo, gli indirizzi MAC vengono considerati permanenti. Gli indirizzi IP vengono modificati facilmente, pertanto gli indirizzi MAC sono un metodo più affidabile di identificazione di un dispositivo specifico in rete.

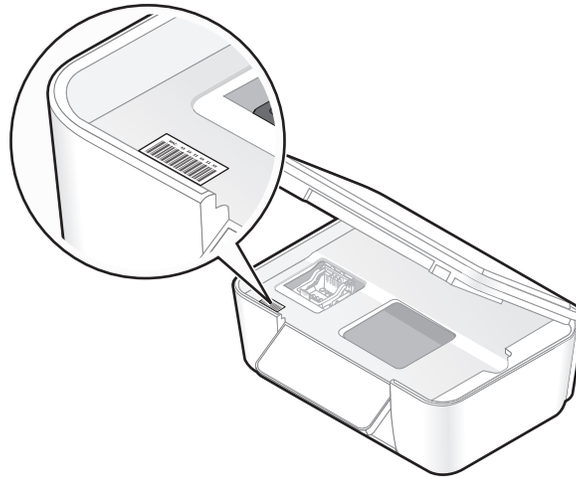
I router con funzionalità di protezione consentono il filtraggio degli indirizzi MAC in rete. Questo consente a un elenco gestito di dispositivi di accedere alla rete, identificati dagli indirizzi MAC. Il filtraggio degli indirizzi MAC impedisce a dispositivi indesiderati di accedere alla rete, ad esempio agli intrusori in una rete wireless. Inoltre, impedisce un accesso legittimo se si dimentica di aggiungere un nuovo dispositivo all'elenco di indirizzi consentiti del router. Se la rete utilizza il filtraggio degli indirizzi MAC, accertarsi di aggiungere l'indirizzo MAC della stampante all'elenco di indirizzi consentiti.

Come si trova l'indirizzo MAC?

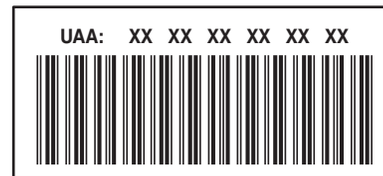
La maggior parte delle apparecchiature di rete dispone di un numero identificativo dell'hardware univoco che ne consente la distinzione dalle altre periferiche nella rete. Viene definito indirizzo *MAC (Media Access Control)*.

Durante l'installazione della stampante in una rete, accertarsi di selezionare la stampante con l'indirizzo MAC corretto.

L'etichetta dell'indirizzo MAC si trova all'interno della stampante.



L'indirizzo MAC del server di stampa interno è composto da una serie di lettere e numeri. Altre periferiche talvolta usano un tipo di indirizzo MAC definito *UAA* (*Universally Administered Address*).



Nota: un elenco di indirizzi MAC può essere impostato in un punto di accesso (router) in modo che solo le periferiche con indirizzi MAC possono operare nella rete. Viene definito *filtraggio MAC*. Se nel punto di accesso è attivato il filtraggio MAC e si desidera aggiungere una stampante alla rete, l'indirizzo MAC della stampante deve essere incluso nell'elenco del filtro MAC.

Informazioni sull'indirizzo IP

Un indirizzo IP è un numero univoco utilizzato dalle periferiche (ad esempio una stampante wireless, un computer o un punto di accesso wireless) in una rete IP per individuare le altre periferiche e comunicare con esse. Le periferiche in una rete IP possono comunicare tra loro se dispongono di indirizzi IP univoci e validi. Un indirizzo IP univoco significa che non esistono due periferiche sulla stessa rete con lo stesso indirizzo IP.

Un indirizzo IP è un gruppo di quattro numeri separati da punti. Un esempio di un indirizzo IP è 192.168.100.110.

Informazioni su TCP/IP

Le reti funzionano perché i computer, le stampanti e le altre periferiche sono in grado di scambiarsi i dati tramite cavi o utilizzando segnali wireless. Questo trasferimento di dati è possibile grazie a una serie di regole di trasmissione dei dati definite *protocolli*. È possibile definire un protocollo come una lingua e come tale ha le proprie regole che consentono ai partecipanti di comunicare tra di loro.

Differenti tipi di reti utilizzano protocolli diversi, ma *TCP/IP* (Transmission Control Protocol/Internet Protocol) è il più diffuso. TCP/IP viene utilizzato per inviare i dati in Internet nonché nella maggior parte delle reti aziendali e domestiche.

Dal momento che i computer non comprendono le parole e invece utilizzano i numeri per comunicare, TCP/IP richiede che ogni periferica in una rete che utilizza TCP/IP per comunicare disponga di un indirizzo IP. Gli indirizzi IP sono fondamentalmente dei nomi di computer univoci in un formato numerico, utilizzati per trasferire i dati in una rete. Gli indirizzi IP consentono a TCP/IP di confermare le richieste e la ricezione di dati da varie periferiche nella rete.

Come si individuano gli indirizzi IP?

Per utenti di Windows

- 1 Fare clic su  o scegliere **Start** quindi fare clic su **Esegui**.
- 2 Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, immettere `cmd`.
- 3 Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
La finestra relativa al prompt dei comandi si apre.
- 4 Immettere `ipconfig`, quindi premere **Invio**.
L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 192.168.0.100.

Per utenti di Macintosh

- 1 Dal menu Apple, fare clic su **Info su questo Mac**.
- 2 Fare clic su **Altre Info**.
- 3 Nel riquadro del sommario, scegliere **Rete**.
- 4 Se si è connessi a una rete wireless, scegliere **AirPort** nell'elenco dei servizi attivi.

Come individuare un indirizzo IP della stampante

- È possibile individuare l'indirizzo IP della stampante visualizzando la pagina di configurazione di rete della stampante.

Come vengono assegnati gli indirizzi IP?

È possibile assegnare un indirizzo IP automaticamente da una rete che utilizza DHCP. Una volta che la stampante è stata installata in un computer, questo invia tutti i processi di stampa nella rete alla stampante che utilizza questo indirizzo.

Se l'indirizzo IP non viene assegnato automaticamente, verrà richiesto durante l'installazione wireless di immettere manualmente un indirizzo e altre informazioni di rete dopo aver selezionato la stampante dall'elenco disponibile.

Che cosa è un indice chiave?

È possibile configurare un punto di accesso wireless (router wireless) con massimo quattro chiavi WEP. Tuttavia, viene utilizzata una sola chiave alla volta nella rete. Le chiavi sono numerate e il numero di una chiave viene riportato come l'indice chiave. Tutte le periferiche sulla rete wireless devono essere configurate per utilizzare lo stesso indice chiave dove più chiavi WEP sono configurate sul punto di accesso wireless.

Selezionare sulla stampante lo stesso indice di chiave utilizzato nel punto di accesso wireless.

Uso di SmartSolutions

Cos'è SmartSolutions?

SmartSolutions è un set di soluzioni che è possibile creare, personalizzare e scaricare dal sito Web (<http://smartsolutions.lexmark.com>) nella stampante. Consente di creare soluzioni personalizzate a singolo tocco per snellire attività ripetitive come copia, acquisizione e stampa. SmartSolutions consente inoltre di visualizzare i feed RSS, Google Calendar e gli album di foto online dal pannello di controllo della stampante.

Per accedere a una soluzione creata o personalizzata dall'utente, toccare **SmartSolutions** sul pannello di controllo della stampante, quindi selezionare l'icona o il nome della soluzione.

Di seguito sono riportate le soluzioni che potrebbero essere disponibili; verificare se è presente un elenco aggiornato sul sito Web SmartSolutions.

Soluzioni precaricate

Utilizzare	Per
Copia scheda ID	Copiare entrambi i lati di una scheda ID su una sola pagina.
Ristampa foto	Creare ristampe fotografiche.
Ulteriori informazioni	Ricevere ulteriori informazioni su SmartSolutions e su come creare e scaricare le soluzioni personalizzate.

Soluzioni personalizzate

Soluzione	Descrizione
Ricerca cartucce	Visualizzare informazioni sui negozi locali in cui è possibile acquistare le cartucce, con la possibilità di stampare o inviare tramite e-mail informazioni sulle cartucce e i rivenditori nonché stampare una mappa della posizione del rivenditore.
Copia	Copiare documenti o foto utilizzando impostazioni di copia predefinite.
Eco-Copia	Copiare i documenti o le foto utilizzando impostazioni che rispettano l'ambiente.
Google Calendar*	Visualizzare Google Calendar con un'opzione per stampare l'agenda giornaliera o i dettagli degli eventi.
Visualizzatore di foto* Visualizzatore PhotoBucket* Visualizzatore foto Picasa*	Visualizzare foto dai siti Web, quali Photobucket e Picasa, con opzioni di stampa o inviare un'e-mail con un collegamento alla foto selezionata.
Stampa un file (solo Windows)	Usare la stampante per stampare file di documenti sul computer o periferiche di memorizzazione esterne selezionate in precedenza nel Centro soluzioni.
Titoli RSS*	Visualizzare nuovi titoli e riassunti di articoli, nonché altri feed RSS (ad esempio, sul tempo, proverbi, giochi e poesie), con le opzioni di inviare tramite e-mail gli articoli completi o lanciarli per la visualizzazione su un computer.

* È possibile selezionare una o più soluzioni come screen saver della stampante.

Soluzione	Descrizione
Acquisizione su e-mail	Inviare tramite e-mail di documenti acquisiti direttamente dalla stampante utilizzando nomi o contatti predefiniti della rubrica.
Acquisizione su fax	Inviare tramite fax documenti acquisiti direttamente dalla stampante utilizzando nomi o contatti predefiniti della rubrica.
Acquisizione su file	Acquisire e salvare i file in una directory selezionata in precedenza su un computer utilizzando impostazioni predefinite.

* È possibile selezionare una o più soluzioni come screen saver della stampante.

Esempi:

- Il titolare o il dirigente di un'azienda che esegue spesso la stampa di una pianificazione di lavoro potrebbe creare una soluzione di stampa di file. Specificherà la posizione del file di pianificazione e quindi assegnerà alla soluzione il nome Stampa pianificazione. Quando sarà necessario stampare una copia della pianificazione corrente, sarà sufficiente selezionare Stampa pianificazione dal menu SmartSolutions sul pannello di controllo della stampante. La stampante individuerà automaticamente il file e ne eseguirà la stampa.
- Se si eseguono spesso acquisizioni e invii di documenti tramite fax al proprio legale utilizzando le stesse impostazioni, si potrebbe creare una soluzione di acquisizione su fax e denominarla Fax per avvocato. Quando si desidera inviare il documento tramite fax, sarà sufficiente caricare il documento e selezionare Fax per avvocato dal menu SmartSolutions sul pannello di controllo della stampante. La stampante applicherà automaticamente le impostazioni scelte, selezionerà l'avvocato come destinatario del fax, quindi invierà il fax.

Nota: è necessario aggiungere la stampante al Centro soluzioni prima di poter iniziare la creazione o la personalizzazione delle soluzioni.

Creazione e personalizzazione di soluzioni per la stampante

Prima di iniziare, verificare che:

- La stampante e il computer siano collegati a Internet tramite una connessione Ethernet o wireless.
- La stampante sia accesa.

1 Lanciare il sito Web SmartSolutions:

Utilizzo del software della stampante

a Aprire la cartella di programma della stampante:

Per utenti Windows

- 1** Fare clic su  o **Start**.
- 2** Fare clic su **Tutti i programmi** o **Programmi**, quindi selezionare la cartella di programma della stampante dall'elenco.

Per utenti Macintosh

Dal Finder, fare doppio clic sulla cartella della stampante.

b Fare clic su **Visita Lexmark SmartSolutions**.

Utilizzo di un browser Web

a Aprire un browser Web.

b Immettere `smartsolutions.lexmark.com` nella barra dell'indirizzo, quindi premere **Invio**.

2 Nel sito Web SmartSolutions, accedere o creare un account.

3 Aggiungere la stampante.

4 Utilizzare il sito Web per creare, personalizzare e scaricare soluzioni nella stampante.

Per ulteriori informazioni su SmartSolutions, consultare la *Guida per l'utente* sul sito Web.

Manutenzione della stampante

Manutenzione delle cartucce di inchiostro

Oltre alle seguenti attività che è possibile eseguire, la stampante esegue un ciclo di manutenzione automatica ogni settimana se è collegata a una presa elettrica. La modalità di risparmio energetico verrà disattivata o la stampante verrà accesa temporaneamente se è spenta.

Controllo dei livelli di inchiostro

Uso del pannello di controllo della stampante

Dalla schermata iniziale, toccare .

Sullo schermo viene visualizzato il grafico dei livelli di inchiostro.

Utilizzo del software della stampante

Per utenti di Windows

- 1 Fare clic su  o **Start**.
- 2 Fare clic su **Tutti i programmi** o **Programmi**, quindi selezionare la cartella di programma della stampante dall'elenco.
- 3 Selezionare:
Printer Home > selezionare la stampante > scheda **Manutenzione** > **Controllare i livelli di inchiostro**

Per utenti di Macintosh

In Mac OS X versione 10.6:

- 1 Dal menu Apple, selezionare:
Preferenze di sistema > **Stampa e Fax** > selezionare la stampante
- 2 Fare clic su **Opzioni e materiali di consumo** o **Coda di stampa**.
- 3 Fare clic su **Livelli materiali di consumo**.

In Mac OS X versione 10.5 o precedente:

- 1 Dal Finder, fare doppio clic sulla cartella della stampante.
- 2 Selezionare **Utilità stampante** dall'elenco.
- 3 Controllare i livelli di inchiostro dalla scheda Manutenzione.

Allineamento delle testine di stampa

Se i caratteri o le righe sull'immagine stampata risultano irregolari o ondulati, potrebbe essere necessario allineare la testina di stampa.

Uso del pannello di controllo della stampante

- 1 Caricare carta normale.
- 2 Dalla schermata iniziale, selezionare:

 > **Altre opzioni** > **Allinea stampante**

Viene stampata una pagina di allineamento.

Nota: Non rimuovere la pagina di allineamento fino al termine della stampa.

Utilizzo del software della stampante

Per utenti Windows

- 1 Caricare carta normale.
- 2 Fare clic su  o **Start**.
- 3 Fare clic su **Tutti i programmi** o **Programmi**, quindi selezionare la cartella di programma della stampante dall'elenco.
- 4 Selezionare:
Printer Home > selezionare la stampante > scheda **Manutenzione** > **Allinea cartucce**
- 5 Seguire le istruzioni visualizzate.

Per utenti di Macintosh

Nota: questa funzione è disponibile solo in Mac OS X versione 10.5 o successiva.

- 1 Caricare carta normale.
- 2 Dal Finder, fare doppio clic sulla cartella della stampante.
- 3 Selezionare **Utilità stampante** dall'elenco.
- 4 Dalla scheda Manutenzione della finestra di dialogo Utilità, fare clic su **Stampa una pagina di allineamento**.
- 5 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo del computer.

Se le cartucce sono state allineate per migliorare la qualità di stampa, stampare il documento. Se la qualità di stampa non è migliorata, pulire gli ugelli delle testine di stampa.

Pulizia degli ugelli della testina di stampa

Una scarsa qualità di stampa talvolta è causata dagli ugelli della testina di stampa intasati. Pulire gli ugelli della testina di stampa per migliorare la qualità delle stampe.

Note:

- La pulizia degli ugelli delle testine di stampa richiede l'uso di inchiostro, quindi pulirli solo se necessario.
- La pulizia profonda richiede molto più inchiostro, per cui utilizzare prima la pulizia normale per risparmiare inchiostro.
- Se i livelli di inchiostro sono troppo bassi, è necessario sostituire le cartucce di inchiostro prima di poter pulire gli ugelli delle testine di stampa.

Utilizzo del pannello di controllo della stampante

Dalla schermata iniziale, visualizzare:

 > **Altre opzioni** > **Pulizia testina di stampa** o **Pulizia profonda testina di stampa**

Viene stampata una pagina di pulizia.

Utilizzo del software della stampante

Per utenti di Windows

- 1 Fare clic su  o **Start**.
- 2 Fare clic su **Tutti i programmi** o **Programmi**, quindi selezionare la cartella di programma della stampante dall'elenco.
- 3 Selezionare:
Printer Home > selezionare la stampante > scheda **Manutenzione** > **Pulisci cartucce**
- 4 Seguire le istruzioni visualizzate.

Per utenti di Macintosh

Nota: questa funzione è disponibile solo in Mac OS X versione 10.5 o successiva.

- 1 Caricare carta normale.
- 2 Dal Finder, fare doppio clic sulla cartella della stampante.
- 3 Selezionare **Utilità stampante** dall'elenco.
- 4 Dalla scheda Manutenzione, selezionare **Pulisci ugelli**.

Viene stampata una pagina di pulizia.

Pulizia della parte esterna della stampante

- 1 Accertarsi che la stampante sia spenta e scollegata dalla presa a muro.



ATTENZIONE — PERICOLO DI SCOSSA: per evitare il rischio di scosse elettriche quando si pulisce la parte esterna della stampante, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa a muro e scollegare tutti i cavi della stampante prima di procedere.

- 2 Rimuovere tutta la carta dalla stampante.
- 3 Inumidire con acqua un panno pulito privo di filacce.

Avvertenza — Danno potenziale: non utilizzare detersivi e detergenti comuni, poiché potrebbero danneggiare la finitura della stampante.

4 Pulire solo la parte esterna della stampante, accertandosi di rimuovere i residui di inchiostro che si sono accumulati sul vassoio di uscita della carta.

Avvertenza — Danno potenziale: l'uso di un panno umido per pulire l'interno potrebbe danneggiare la stampante.

5 Accertarsi che la stampante sia asciutta prima di iniziare un nuovo processo di stampa.

Pulizia del vetro dello scanner

1 Inumidire con acqua un panno pulito privo di filacce.

2 Strofinare delicatamente la superficie di vetro dello scanner.

Nota: prima di posizionare un foglio sul vetro dello scanner, accertarsi che l'inchiostro ed altri eventuali fluidi presenti sul documento siano asciutti.

Pulizia dello schermo a sfioramento

È possibile che lo schermo a sfioramento del pannello di controllo della stampante debba essere di tanto in tanto pulito per rimuovere impronte e sbavature di inchiostro.

1 Accertarsi che la stampante sia spenta e scollegata dalla presa a muro.



ATTENZIONE — PERICOLO DI SCOSSA: per evitare il rischio di scosse elettriche quando si pulisce la parte esterna della stampante, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa a muro e scollegare tutti i cavi della stampante prima di procedere.

2 Pulire lo schermo a sfioramento con il panno fornito con la stampante o con un altro panno pulito, asciutto e privo di lanuggine.

Avvertenza — Danno potenziale: non utilizzare detersivi e detergenti comuni, poiché potrebbero danneggiare lo schermo a sfioramento.

Risoluzione dei problemi

Prima di procedere con la procedura di risoluzione dei problemi

Usare questo elenco di controllo per risolvere la maggior parte dei problemi della stampante:

- Assicurarsi che il cavo di alimentazione sia collegato alla stampante e a una presa elettrica dotata di messa a terra.
- Assicurarsi che la stampante non sia collegata a stabilizzatori, gruppi di continuità o prolunghe.
- Verificare che la stampante sia accesa.
- Assicurarsi che la stampante sia ben collegata al computer, al server o ad altri punti di accesso alla rete.
- Riscontrare eventuali messaggi di errore e correggere gli errori.
- Riscontrare eventuali messaggi di inceppamento carta e rimuovere gli inceppamenti.
- Verificare i livelli di inchiostro e, se necessario, installare nuove cartucce di stampa.
- Utilizzare il Centro servizi per individuare e risolvere il problema (solo in Windows).
- Spegnerne la stampante, attendere 10 secondi e riaccenderla.

Utilizzare il Centro servizi per risolvere eventuali problemi con la stampante

Il Centro servizi fornisce una guida dettagliata per la risoluzione dei problemi e contiene collegamenti alle attività di manutenzione della stampante e al centro assistenza.

Per aprire il Centro servizi, utilizzare uno dei seguenti metodi:

Metodo 1	Metodo 2
Se viene visualizzata una finestra con un messaggio d'errore, fare clic sul collegamento Per ulteriore assistenza, usare il Centro servizi .	<ol style="list-style-type: none">1 Fare clic su  o Start.2 Fare clic su Tutti i programmi o Programmi, quindi selezionare la cartella di programma della stampante dall'elenco.3 Selezionare Pagina iniziale della stampante.4 Dalla scheda Supporto, selezionare Centro servizi.

Se la risoluzione dei problemi non risolve il problema

Visitare il sito Web all'indirizzo <http://support.lexmark.com> per avere le seguenti informazioni:

- Articoli del knowledgebase con le ultime informazioni e risoluzioni dei problemi per la stampante
- Supporto tecnico in linea immediato
- Numeri da contattare per il supporto tecnico telefonico

Risoluzione dei problemi di installazione

- "Sul display è visualizzata una lingua non corretta" a pagina 115
- "Errori della testina di stampa" a pagina 115
- "Il software non si installa" a pagina 116
- "I processi di stampa non vengono stampati o mancano delle pagine" a pagina 117
- "La stampante stampa pagine vuote" a pagina 118
- "La stampante è occupata o non risponde" a pagina 119
- "Impossibile eliminare i documenti dalla coda di stampa" a pagina 119
- "Impossibile stampare tramite USB" a pagina 120

Sul display è visualizzata una lingua non corretta

Se il problema non si risolve con l'elenco di controllo per le operazioni preliminari alla risoluzione dei problemi, provare le seguenti soluzioni:

CAMBIARE LA LINGUA UTILIZZANDO I MENU DELLA STAMPANTE

- 1 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Usa impostazioni predefinite**:

 > **Usa impostazioni predefinite**

- 2 Toccare **Sì**.

La stampante viene ripristinata e si avvia la configurazione iniziale.

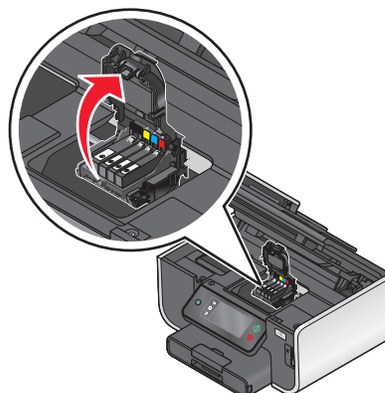
- 3 Completare la configurazione iniziale della stampante.

Errori della testina di stampa

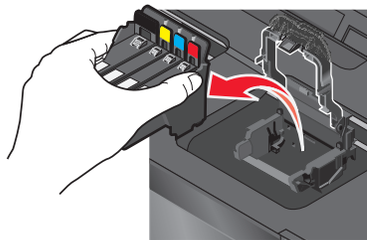
Se il problema non si risolve con l'elenco di controllo per le operazioni preliminari alla risoluzione dei problemi, provare le seguenti soluzioni:

RIMUOVERE E REINSERIRE LA TESTINA DI STAMPA

- 1 Aprire la stampante e sollevare il dispositivo di chiusura.

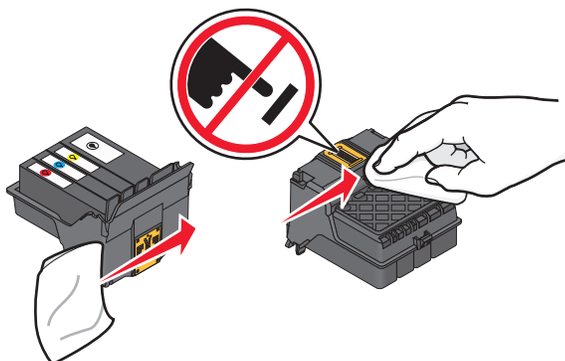


2 Rimuovere la testina di stampa.

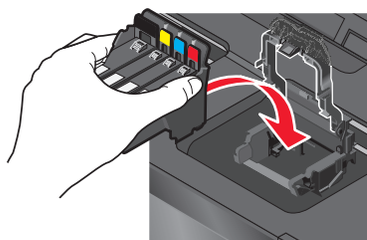


Avvertenza — Danno potenziale: non toccare gli ugelli della testina di stampa.

3 Pulire i contatti della testina con un panno pulito e che non lasci pelucchi.



4 Reinserire la testina di stampa, quindi chiudere il dispositivo di chiusura fino a farlo scattare.



5 Chiudere la stampante.

Nota: se l'errore non si risolve rimuovendo e reinserendo la testina di stampa, contattare il supporto tecnico.

Il software non si installa

Se si riscontrano problemi durante l'installazione o se la stampante non viene visualizzata nell'elenco nella cartella delle stampanti o come stampante disponibile quando si invia un processo di stampa, provare a rimuovere e reinstallare il software.

Prima di reinstallare il software, effettuare le seguenti operazioni:

VERIFICARE CHE IL COMPUTER SODDISFI I REQUISITI MINIMI DI SISTEMA ELENCATI SULLA CONFEZIONE DELLA STAMPANTE

PROGRAMMI DI PROTEZIONE DISATTIVATI TEMPORANEAMENTE IN WINDOWS PRIMA DELL'INSTALLAZIONE DEL SOFTWARE

VERIFICARE IL COLLEGAMENTO USB

- 1 Verificare che nel cavo USB non siano presenti danni evidenti. Se il cavo è danneggiato, utilizzarne uno nuovo.
- 2 Collegare saldamente l'estremità quadrata del cavo USB alla parte posteriore della stampante.
- 3 Inserire saldamente l'estremità rettangolare del cavo USB nella porta USB del computer.

La porta USB è contrassegnata con il simbolo USB .

Nota: Se i problemi persistono, provare un'altra porta USB sul computer. Il collegamento potrebbe essere stato effettuato a una porta danneggiata.

RICOLLEGARE L'ALIMENTAZIONE DELLA STAMPANTE

- 1 Spegnerne la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa a muro.
- 2 Rimuovere delicatamente il cavo di alimentazione dalla stampante e reinserirla.
- 3 Collegare il cavo di alimentazione alla presa a muro e accendere la stampante.

I processi di stampa non vengono stampati o mancano delle pagine

Se il problema non si risolve con l'elenco di controllo per le operazioni preliminari alla risoluzione dei problemi, provare una o più delle seguenti soluzioni:

ACCERTARSI CHE LE CARTUCCE DI INCHIOSTRO SIANO INSERITE CORRETTAMENTE

- 1 Accendere la stampante e aprirla.
- 2 Accertarsi che le cartucce siano inserite correttamente.
Le cartucce devono *scattare* in posizione nell'alloggiamento del relativo colore della testina di stampa.
- 3 Chiudere la stampante.

SELEZIONARE LA STAMPANTE DALLA FINESTRA DI DIALOGO STAMPA PRIMA DI INVIARE IL PROCESSO DI STAMPA (SOLO MAC)

- 1 Dopo avere aperto il documento, scegliere **Archivio > Stampa**.
- 2 Dal menu a comparsa della stampante, scegliere la stampante, quindi fare clic su **Stampa**.
Se la stampante non viene visualizzata nell'elenco delle stampanti, scegliere **Aggiungi stampante**. Nell'elenco delle stampanti della scheda Default, selezionare la stampante, quindi fare clic su **Aggiungi**.
Se la stampante non viene visualizzata nell'elenco provare una delle seguenti operazioni:
 - Per una stampante collegata tramite USB, rimuovere e quindi ricollegare il cavo USB.
 - Per una stampante connessa in modalità wireless, vedere la sezione della risoluzione dei problemi wireless.

VERIFICARE CHE IL PROCESSO DI STAMPA NON SIA IN PAUSA

ACCERTARSI CHE LA STAMPANTE SIA IMPOSTATA COME PREDEFINITA

RICOLLEGARE L'ALIMENTAZIONE DELLA STAMPANTE

- 1 Spegnere la stampante.

Nota: accertarsi che la stampante non sia in modalità di risparmio di energia. Tenere premuto il pulsante  per tre secondi per spegnere la stampante.

- 2 Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica.
- 3 Dopo un minuto, ricollegare il cavo di alimentazione nella presa.
- 4 Accendere la stampante.

RIMUOVERE E RICOLLEGARE IL CAVO USB COLLEGATO ALLA STAMPANTE

VERIFICARE IL COLLEGAMENTO USB

- 1 Verificare che nel cavo USB non siano presenti danni evidenti. Se il cavo è danneggiato, utilizzarne uno nuovo.
- 2 Collegare saldamente l'estremità quadrata del cavo USB alla parte posteriore della stampante.
- 3 Inserire saldamente l'estremità rettangolare del cavo USB nella porta USB del computer.

La porta USB è contrassegnata con .

Nota: se i problemi persistono, provare un'altra porta USB sul computer. Il collegamento potrebbe essere stato effettuato a una porta danneggiata.

RIMUOVERE E REINSTALLARE IL SOFTWARE DELLA STAMPANTE

La stampante stampa pagine vuote

È possibile che se le cartucce di inchiostro sono installate in modo non corretto, vengano stampate pagine vuote.

REINSTALLARE LE CARTUCCE DI INCHIOSTRO E PULIRE A FONDO E ALLINEARE LA TESTINA DI STAMPA

- 1 Reinstallare le cartucce di inchiostro, vedere "Sostituzione delle cartucce di inchiostro" a pagina 14 per ulteriori informazioni.
Se le cartucce di inchiostro non sembrano quelle corrette, accertarsi che la testina di stampa sia posizionata correttamente e riprovare a installare le cartucce.
- 2 Caricare carta normale.

3 Dalla schermata iniziale del pannello di controllo della stampante, visualizzare **Pulizia profonda testina di stampa**:

 > **Altre opzioni** > **Pulizia profonda testina di stampa**

Viene stampata una pagina di pulizia.

4 Visualizzare **Allineamento stampante**:

 > **Altre opzioni** > **Allineamento stampante**

Viene stampata una pagina di allineamento.

Nota: non rimuovere la pagina di allineamento fino al termine della stampa.

La stampante è occupata o non risponde

Se l'elenco di controllo per la risoluzione dei problemi non elimina il problema, provare una o più delle seguenti soluzioni:

ACCERTARSI CHE LA STAMPANTE NON SIA IN MODALITÀ DI RISPARMIO DI ENERGIA

Se la spia di accensione lampeggia lentamente, la stampante è in modalità di risparmio energetico. Premere  per riattivare la stampante.

Se non viene disattivata la modalità di risparmio energetico della stampante, ripristinare l'alimentazione:

- 1** Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa a muro, quindi attendere 10 secondi.
- 2** Inserire il cavo di alimentazione alla presa a muro e accendere la stampante.

Se il problema persiste, verificare il sito Web per vedere se sono disponibili aggiornamenti del software o del firmware della stampante.

RICOLLEGARE L'ALIMENTAZIONE DELLA STAMPANTE

- 1** Spegnerne la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa a muro.
- 2** Rimuovere delicatamente il cavo di alimentazione dalla stampante e reinserirla.
- 3** Collegare il cavo di alimentazione alla presa a muro e accendere la stampante.

Impossibile eliminare i documenti dalla coda di stampa

Se ci sono dei processi bloccati nella coda di stampa e non è possibile eliminarli per stampare altri processi, è possibile che non ci sia comunicazione tra il computer e la stampante.

RIAVVIARE IL COMPUTER E RIPROVARE

Impossibile stampare tramite USB

Se il problema non si risolve con l'elenco di controllo per le operazioni preliminari alla risoluzione dei problemi, provare una o più delle seguenti soluzioni:

VERIFICARE IL COLLEGAMENTO USB

- 1 Verificare che nel cavo USB non siano presenti danni evidenti. Se il cavo è danneggiato, utilizzarne uno nuovo.
- 2 Collegare saldamente l'estremità quadrata del cavo USB alla parte posteriore della stampante.
- 3 Inserire saldamente l'estremità rettangolare del cavo USB nella porta USB del computer.

La porta USB è contrassegnata con il simbolo USB .

Nota: Se i problemi persistono, provare un'altra porta USB sul computer. Il collegamento potrebbe essere stato effettuato a una porta danneggiata.

ACCERTARSI CHE LA PORTA USB SIA ATTIVATA IN WINDOWS

- 1 Fare clic su  o scegliere **Start** quindi fare clic su **Esegui**.
- 2 Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, immettere `devmgmt.msc`.
- 3 Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
Viene aperto Gestione periferiche.
- 4 Fare clic sul simbolo (+) in corrispondenza di **Controller USB (Universal Serial Bus)**.

Se nell'elenco visualizzato sono presenti Controller host USB e Hub USB Root, la porta USB è attivata.

Per ulteriori informazioni, vedere la documentazione del computer.

RIMUOVERE E REINSTALLARE IL SOFTWARE DELLA STAMPANTE

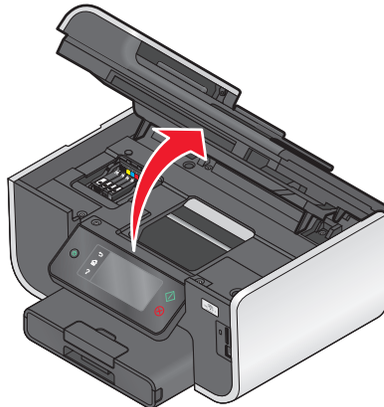
Risoluzione dei problemi di inceppamento e di alimentazione non corretta

- "Inceppamento della carta nella stampante" a pagina 120
- "Inceppamento della carta nell'unità fronte/retro" a pagina 121
- "Inceppamento della carta nell'ADF (solo modelli selezionati)" a pagina 122
- "Alimentazione non corretta della carta o dei supporti speciali" a pagina 123

Inceppamento della carta nella stampante

Nota: le parti interne della stampante sono delicate. Se non necessario, evitare di toccarle durante la rimozione degli inceppamenti.

- 1 Premere  per spegnere la stampante.
- 2 Controllare il vassoio carta o sollevare l'unità scanner per verificare la presenza di carta inceppata.

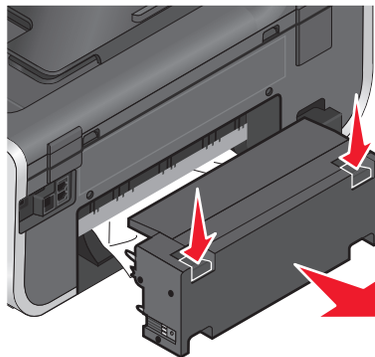


- 3 Afferrare con fermezza la carta ed estrarla delicatamente.
Nota: fare attenzione a non strappare la carta durante la rimozione.
- 4 Premere  per riaccendere la stampante.

Inceppamento della carta nell'unità fronte/retro

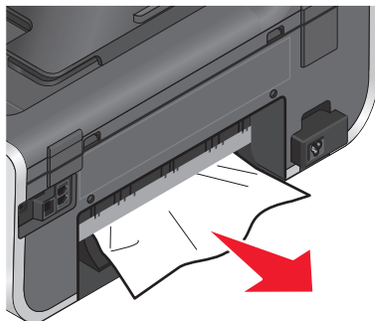
Nota: Le parti interne della stampante sono delicate. Se non necessario, evitare di toccarle durante la rimozione degli inceppamenti.

- 1 Premere sui dispositivi di chiusura fronte/retro mentre si estrae l'unità fronte/retro.



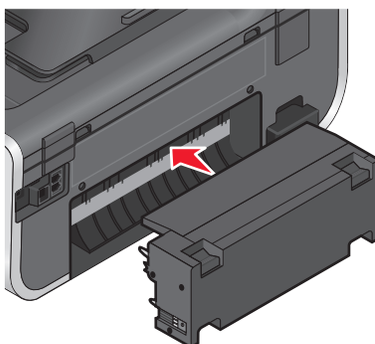
 **ATTENZIONE — PERICOLO DI LESIONI:** nell'area dietro il coperchio dell'unità fronte/retro sono presenti sporgenze che fanno parte del percorso della carta. Per evitare lesioni, fare attenzione quando si accede a quest'area per la rimozione degli inceppamenti della carta.

2 Afferrare con fermezza la carta ed estrarla delicatamente.



Nota: fare attenzione a non strappare la carta durante la rimozione.

3 Reinserire l'unità fronte/retro.



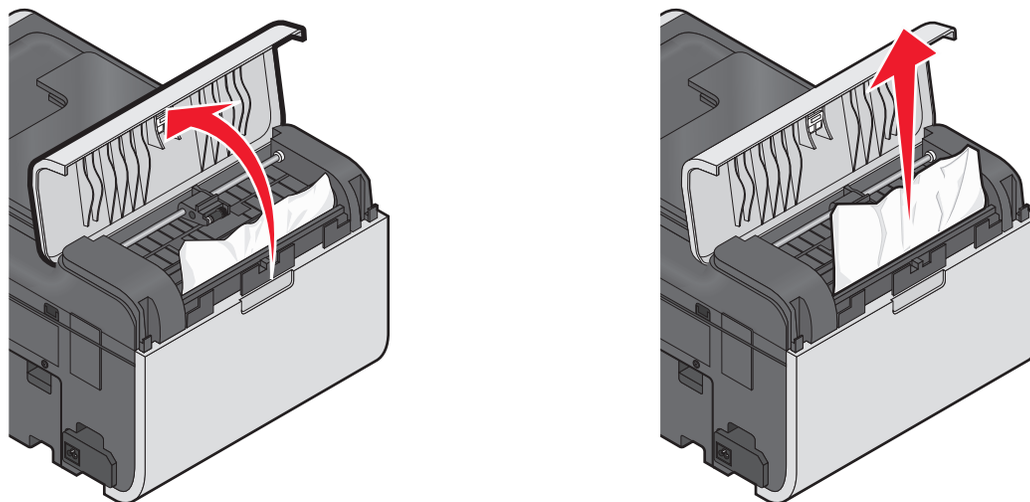
4 Toccare **Fine** o premere **OK**, in base al modello della stampante.

5 Dal computer, riprendere il processo di stampa.

Inceppamento della carta nell'ADF (solo modelli selezionati)

Nota: Le parti interne della stampante sono delicate. Se non necessario, evitare di toccarle durante la rimozione degli inceppamenti.

1 Aprire lo sportello dell'ADF ed estrarre delicatamente la carta inceppata.



Nota: fare attenzione a non strappare la carta durante la rimozione.

2 Chiudere lo sportello dell'ADF.

3 Toccare **Fine** o premere **OK**, in base al modello della stampante.

4 Dal computer, riprendere il processo di stampa.

Alimentazione non corretta della carta o dei supporti speciali

Queste sono le soluzioni possibili se la carta o un supporto speciale viene alimentato in modo non corretto, inclinato o se vengono prelevati più fogli. Provare una o più delle soluzioni indicate di seguito:

VERIFICARE LE CONDIZIONI DELLA CARTA

Utilizzare solo carta nuova e senza pieghe.

VERIFICARE IL CARICAMENTO DELLA CARTA

- Caricare una quantità inferiore di carta nella stampante.
- Caricare la carta con il lato di stampa rivolto verso il basso. Se non si è certi su quale sia il lato stampabile, vedere le istruzioni fornite con la carta.
- Verificare le istruzioni di caricamento per la carta o i supporti speciali.

RIMUOVERE OGNI PAGINA APPENA VIENE STAMPATA

REGOLARE LE GUIDE DELLA CARTA PER ADATTARLE ALLA CARTA CARICATA

Risoluzione dei problemi di stampa

- "Qualità scadente lungo i bordi della pagina" a pagina 124
- "Strisce o linee sull'immagine stampata" a pagina 125

- "La velocità di stampa è bassa" a pagina 125
- "Il computer si rallenta durante la stampa" a pagina 126

Qualità scadente lungo i bordi della pagina

Se il problema non si risolve con l'elenco di controllo per le operazioni preliminari alla risoluzione dei problemi, provare una o più delle seguenti soluzioni:

VERIFICARE LE IMPOSTAZIONI DI STAMPA MINIME.

Se non è stata selezionata la stampa senza bordi, utilizzare le seguenti impostazioni per i margini di stampa minimi:

- Margini sinistro e destro:
 - 6,35 mm (0,25 poll.) per il formato Letter
 - 3,37 mm (0,133 poll.) per tutti i formati carta tranne il formato Letter
- Margine superiore: 1,7 mm (0,067 poll.)
- Margine inferiore: 12,7 mm (0,5 poll.)

SELEZIONARE LA FUNZIONE DI STAMPA SENZA BORDI

Per utenti Windows

- 1 Con un documento o una foto aperta, fare clic su **File > Stampa**.
- 2 Fare clic su **Proprietà, Preferenze, Opzioni o Imposta**.
- 3 Dall'area Opzioni carta della scheda Impostazioni stampa, selezionare **Senza bordi**.

Per utenti Macintosh

- 1 Con una foto aperta, scegliere **Archivio > Formato di Stampa**.
Se non è presente una voce Formato di Stampa nel menu Archivio, andare al passaggio 2. Altrimenti, specificare le impostazioni di stampa desiderate:
 - a Dal menu a comparsa Impostazioni, scegliere **Attributi di pagina**.
 - b Dal menu a comparsa "Formato per", scegliere la stampante.
 - c Dal menu a comparsa Formato carta, scegliere un formato carta che presenta "(senza bordi)" nel nome.
Ad esempio, se è stata caricata una cartolina fotografica 4 x 6, scegliere **US 4 x 6 poll. (Senza bordi)**.
 - d Selezionare un orientamento, quindi fare clic su **OK**.
- 2 Dalla barra dei menu, scegliere **Archivio > Stampa**.
Se sono già stati specificati la stampante, il formato carta e l'orientamento nel passaggio 1, potrebbe essere necessario scegliere nuovamente la stampante dal menu a comparsa Stampante prima di andare al passaggio 3. Altrimenti, impostarli:
 - a Dal menu a comparsa della stampante, scegliere la stampante.
 - b Dal menu a comparsa Formato carta, scegliere un formato carta che presenta "(senza bordi)" nel nome.
Ad esempio, se è stata caricata una cartolina fotografica 4 x 6, scegliere **US 4 x 6 poll. (Senza bordi)**.
 - c Selezionare l'orientamento.
- 3 se necessario, fare clic su **Avanzate**

- 4 Dal menu a comparsa delle opzioni di stampa, scegliere **Impostazioni di stampa** o **Qualità/Tipo di carta**.
 - Dal menu a comparsa Tipo di carta, scegliere un tipo di carta.
 - Nel menu a comparsa Qualità di stampa, scegliere **Foto** o **Massima**.
- 5 Fare clic su **Stampa**.

Strisce o linee sull'immagine stampata

Se l'elenco di controllo per la risoluzione dei problemi non elimina il problema, provare una o più delle seguenti soluzioni:

VERIFICA DEI LIVELLI D'INCHIOSTRO

Sostituire le cartucce di inchiostro quasi o completamente esaurite.

SELEZIONARE UNA QUALITÀ DI STAMPA SUPERIORE DAL SOFTWARE DELLA STAMPANTE

ACCERTARSI CHE LE CARTUCCE SIANO STATE INSTALLATE CORRETTAMENTE

ALLINEAMENTO DELLA TESTINA DI STAMPA

PULIRE CON ATTENZIONE GLI UGELLI DELLA TESTINA DI STAMPA

Nota: se queste soluzioni non rimuovono le strisce o le linee sull'immagine stampante, contattare il supporto tecnico.

La velocità di stampa è bassa

Se l'elenco di controllo per la risoluzione dei problemi non elimina il problema, provare una o più delle seguenti soluzioni:

OTTIMIZZARE LA VELOCITÀ DI ELABORAZIONE DEL COMPUTER

- Chiudere tutte le applicazioni non in uso.
- Ridurre il numero e il formato delle immagini del documento.
- Eliminare i tipi di carattere non utilizzati dal sistema.

AGGIUNGERE MEMORIA

Considerare l'acquisto di ulteriore RAM.

SELEZIONARE UNA QUALITÀ DI STAMPA INFERIORE DAL SOFTWARE DELLA STAMPANTE

SELEZIONARE MANUALMENTE UN TIPO DI CARTA CHE CORRISPONDA AL TIPO UTILIZZATO

RIMUOVERE E REINSTALLARE IL SOFTWARE DELLA STAMPANTE

Il computer si rallenta durante la stampa

Queste sono le possibili soluzioni. Provare una delle seguenti opzioni:

SE SI USA UNA CONNESSIONE USB, PROVARE UN ALTRO CAVO USB

SE NON SI È IN RETE, RIPRISTINARE L'ALIMENTAZIONE DEL PUNTO DI ACCESSO (ROUTER)

- 1 Scollegare il cavo di alimentazione dal punto di accesso.
- 2 Attendere dieci secondi, quindi inserire il cavo di alimentazione.

Risoluzione dei problemi di copia e acquisizione

- "La copiatrice o lo scanner non risponde" a pagina 126
- "L'unità scanner non si chiude" a pagina 126
- "Scarsa qualità della copia o dell'immagine acquisita" a pagina 126
- "Copie o acquisizioni parziali di documenti o foto" a pagina 127
- "L'acquisizione non è riuscita" a pagina 127
- "L'acquisizione richiede tempi troppo lunghi o causa il blocco del computer" a pagina 128
- "Impossibile acquisire su un computer in rete" a pagina 128

La copiatrice o lo scanner non risponde

Se il problema non si risolve con l'elenco di controllo per le operazioni preliminari alla risoluzione dei problemi, provare una o più delle seguenti soluzioni:

IMPOSTARE LA STAMPANTE COME PREDEFINITA

RIMUOVERE E REINSTALLARE IL SOFTWARE DELLA STAMPANTE

L'unità scanner non si chiude

- 1 Sollevare l'unità scanner.
- 2 Rimuovere l'ostruzione che tiene l'unità scanner aperta.
- 3 Abbassare l'unità scanner.

Scarsa qualità della copia o dell'immagine acquisita

Se l'elenco di controllo per la risoluzione dei problemi non elimina il problema, provare una o più delle seguenti soluzioni:

PULIRE IL VETRO DELLO SCANNER

REGOLARE LA QUALITÀ DI ACQUISIZIONE DAL SOFTWARE DELLA STAMPANTE

VERIFICARE I SUGGERIMENTI PER LA COPIA, L'ACQUISIZIONE E IL MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DI STAMPA

USARE UNA VERSIONE PIÙ CHIARA DEL DOCUMENTO O DELL'IMMAGINE ORIGINALE

ACCERTARSI CHE IL DOCUMENTO O LA FOTO SIA CARICATO RIVOLTO VERSO IL BASSO SUL VETRO DELLO SCANNER NELL'ANGOLO CORRETTO

Copie o acquisizioni parziali di documenti o foto

Se l'elenco di controllo per la risoluzione dei problemi non elimina il problema, provare una o più delle seguenti soluzioni:

ACCERTARSI CHE IL DOCUMENTO O LA FOTO SIA CARICATO RIVOLTO VERSO IL BASSO SUL VETRO DELLO SCANNER NELL'ANGOLO CORRETTO

SELEZIONARE UN FORMATO CARTA DAL SOFTWARE DELLA STAMPANTE CHE CORRISPONDA ALLA CARTA CARICATA

ACCERTARSI CHE L'IMPOSTAZIONE DEL FORMATO ORIGINALE CORRISPONDA AL FORMATO DEL DOCUMENTO CHE SI STA ACQUISENDO

L'acquisizione non è riuscita

Se il problema non si risolve con l'elenco di controllo per le operazioni preliminari per la risoluzione dei problemi, provare una o più delle seguenti soluzioni:

VERIFICA DEL COLLEGAMENTO USB

- 1 Verificare che nel cavo USB non siano presenti danni evidenti. Se il cavo è danneggiato, utilizzarne uno nuovo.
- 2 Collegare saldamente l'estremità quadrata del cavo USB alla parte posteriore della stampante.
- 3 Inserire saldamente l'estremità rettangolare del cavo USB nella porta USB del computer.

La porta USB è contrassegnata con .

Nota: se i problemi persistono, provare un'altra porta USB sul computer. Il collegamento potrebbe essere stato effettuato a una porta danneggiata.

RIAVVIO DEL COMPUTER

AGGIUNGERE LE STAMPANTI DI RETE TRAMITE LA FINESTRA DI DIALOGO MODIFICA ELENCO PERIFERICHE

Se si acquisiscono immagini da una stampante di rete, aggiungere la stampante tramite la finestra di dialogo Modifica elenco periferiche. Per ulteriori informazioni, vedere la Guida Modifica elenco periferiche.

- 1 Dal menu a comparsa delle periferiche, con l'applicazione Scan Center aperta, scegliere **Cerca periferiche**.
- 2 Fare clic su  nella finestra di dialogo Modifica elenco periferiche che viene visualizzata.

ACCERTARSI CHE L'OPZIONE DI ABILITAZIONE DELL'ACQUISIZIONE DI RETE SUL COMPUTER SIA SELEZIONATA NELLA SCHEDA GENERALE DI SCAN CENTER (SOLO MACINTOSH).

Note:

- questa opzione è disponibile solo in Mac OS X versione 10.6.
- se sono aperte più applicazioni, accertarsi che Scan Center sia l'applicazione attiva. In caso contrario, non viene visualizzata la barra dei menu corretta.

Dalla barra dei menu, selezionare:

Scan Center > Preferenze > scheda Generale

L'acquisizione richiede tempi troppo lunghi o causa il blocco del computer

Se l'elenco di controllo per la risoluzione dei problemi non elimina il problema, provare una o più delle seguenti soluzioni:

CHIUDERE GLI ALTRI PROGRAMMI SOFTWARE NON UTILIZZATI

USARE UNA RISOLUZIONE DI ACQUISIZIONE INFERIORE

Impossibile acquisire su un computer in rete

Se l'elenco di controllo delle operazioni preliminari per la risoluzione dei problemi non elimina il problema, provare una o più delle seguenti soluzioni:

ACCERTARSI CHE LA STAMPANTE E IL COMPUTER DI DESTINAZIONE SIANO ENTRAMBI CONNESSI ALLA STESSA RETE

ACCERTARSI CHE IL SOFTWARE DELLA STAMPANTE SIA INSTALLATO SUL COMPUTER DI DESTINAZIONE

ACCERTARSI CHE L'OPZIONE DI ABILITAZIONE DELL'ACQUISIZIONE DI RETE SUL COMPUTER SIA SELEZIONATA NELLA SCHEDA GENERALE DI SCAN CENTER (SOLO MACINTOSH).

Note:

- questa opzione è disponibile solo in Mac OS X versione 10.6.
- se sono aperte più applicazioni, accertarsi che Scan Center sia l'applicazione attiva. In caso contrario, non viene visualizzata la barra dei menu corretta.

Dalla barra dei menu, selezionare:

Scan Center > Preferenze > scheda Generale

Risoluzione dei problemi di invio di e-mail

- "Impossibile inviare e-mail" a pagina 129
- "Impossibile allegare file" a pagina 129

Impossibile inviare e-mail

CONTROLLARE LE IMPOSTAZIONI DI CONFIGURAZIONE E-MAIL

Verificare di aver completato correttamente la configurazione della posta elettronica e del server SMTP

CONTROLLARE LA CONNESSIONE DI RETE

Verificare che la stampante sia collegata a una rete Ethernet o wireless. È necessario che la rete sia connessa a Internet affinché la stampante comunichi con il server SMTP.

CONTROLLARE LA CONFIGURAZIONE PROXY

La configurazione del server proxy deve consentire le connessioni al server SMTP. Per informazioni sulle impostazioni del server proxy o SMTP, rivolgersi all'addetto all'assistenza del sistema.

ACCERTARSI DI IMMETTERE L'INDIRIZZO E-MAIL VALIDO DEL DESTINATARIO

ACCERTARSI CHE LA CASELLA POSTALE DEL DESTINATARIO NON SIA PIENA

In caso contrario, il messaggio e-mail tornerà nella posta in arrivo del mittente.

Impossibile allegare file

SELEZIONARE UN TIPO DI FILE SUPPORTATO (JPEG o PDF)

ACCERTARSI CHE LE DIMENSIONI DEL FILE NON SIANO ECCESSIVE

Risoluzione dei problemi della scheda di memoria

- "Elenco di controllo per la risoluzione dei problemi della scheda di memoria" a pagina 129
- "La scheda di memoria non è stata rilevata dopo l'inserimento" a pagina 130
- "Impossibile stampare documenti dalla scheda di memoria o dall'unità flash" a pagina 130
- ".Le foto non vengono trasferite da una scheda di memoria in una rete wireless" a pagina 131

Elenco di controllo per la risoluzione dei problemi della scheda di memoria

Prima di risolvere i problemi, usare il seguente elenco di controllo per risolvere la maggior parte dei problemi della scheda di memoria:

- Accertarsi che la scheda di memoria in uso sia compatibile con la stampante.
- Verificare che la scheda di memoria non sia danneggiata.
- Accertarsi che la scheda di memoria contenga i tipi di file supportati.

La scheda di memoria non è stata rilevata dopo l'inserimento

Se l'elenco di controllo per la risoluzione dei problemi della scheda di memoria non elimina il problema, provare una o più delle seguenti soluzioni:

REINSERIRE LA SCHEDA DI MEMORIA

La scheda di memoria potrebbe essere stata inserita troppo lentamente. Rimuovere e reinserire la scheda di memoria rapidamente.

VERIFICARE IL COLLEGAMENTO USB

- 1 Verificare che nel cavo USB non siano presenti danni evidenti. Se il cavo è danneggiato, utilizzarne uno nuovo.
- 2 Collegare saldamente l'estremità quadrata del cavo USB alla parte posteriore della stampante.
- 3 Inserire saldamente l'estremità rettangolare del cavo USB nella porta USB del computer.

La porta USB è contrassegnata con il simbolo USB .

Nota: Se i problemi persistono, provare un'altra porta USB sul computer. Il collegamento potrebbe essere stato effettuato a una porta danneggiata.

VERIFICARE LA CONNESSIONE DI RETE UTILIZZATA.

Se la stampante e il computer sono collegati tramite una rete, assicurarsi che l'host e il dispositivo corretto stiano comunicando. Selezionare la stampante dal computer o il computer dalla stampante.

Impossibile stampare documenti dalla scheda di memoria o dall'unità flash

Se l'elenco di controllo per la risoluzione dei problemi della scheda di memoria non elimina il problema, provare una delle seguenti soluzioni:

VERIFICARE IL COLLEGAMENTO USB

- 1 Verificare che nel cavo USB non siano presenti danni evidenti. Se il cavo è danneggiato, utilizzarne uno nuovo.
- 2 Collegare saldamente l'estremità quadrata del cavo USB alla parte posteriore della stampante.
- 3 Inserire saldamente l'estremità rettangolare del cavo USB nella porta USB del computer.

La porta USB è contrassegnata con il simbolo USB .

Nota: Se i problemi persistono, provare un'altra porta USB sul computer. Il collegamento potrebbe essere stato effettuato a una porta danneggiata.

VERIFICARE LA CONNESSIONE DI RETE UTILIZZATA.

Se la stampante e il computer sono collegati tramite una rete, assicurarsi che l'host e il dispositivo corretto stiano comunicando. Selezionare la stampante dal computer o il computer dalla stampante.

.Le foto non vengono trasferite da una scheda di memoria in una rete wireless

Se l'elenco di controllo per la risoluzione dei problemi della scheda di memoria non elimina il problema, provare una o più delle seguenti soluzioni:

ACCERTARSI CHE LA STAMPANTE E IL COMPUTER DI DESTINAZIONE SIANO ACCESI E PRONTI

ACCERTARSI CHE L'OPZIONE DI ABILITAZIONE DELLA LETTURA DA UN DISPOSITIVO DI MEMORIA TRAMITE RETE DALLA STAMPANTE SIA SELEZIONATA NELLA FINESTRA DI DIALOGO PREFERENZE DI LETTORE SCHEDE DI RETE (SOLO MACINTOSH)

Note:

- questa opzione è disponibile solo in Mac OS X versione 10.6.
- se sono aperte più applicazioni, accertarsi che Lettore schede di rete sia l'applicazione attiva. In caso contrario, non viene visualizzata la barra dei menu corretta.

Dalla barra dei menu, selezionare:

Lettore schede di rete > Preferenze

SELEZIONARE IL NOME DEL COMPUTER CORRETTO DALL'ELENCO NELLA STAMPANTE

ACCERTARSI CHE LA RETE WIRELESS SIA CONNESSA E ATTIVA

Se la connessione wireless non è attiva, utilizzare il cavo USB per collegare la stampante al computer.

Risoluzione dei problemi della rete

- "Elenco di controllo per la risoluzione dei problemi di rete" a pagina 131
- "Il pulsante Continua non è disponibile" a pagina 132
- "Impossibile stampare ed è presente un firewall sul computer" a pagina 134
- "La comunicazione con la stampante viene persa durante la connessione a VPN (Virtual Private Network)" a pagina 134

Elenco di controllo per la risoluzione dei problemi di rete

Prima di iniziare la risoluzione dei problemi della stampante wireless, verificare che:

Operazioni di rete generali

Verificare che:

- La stampante, il computer e il punto di accesso wireless sono tutti collegati e accesi.
- La rete wireless funzioni correttamente.

Provare ad accedere ad altri computer nella rete wireless. Se la rete dispone di accesso a Internet, provare a connettersi a Internet tramite una connessione wireless.

- Il driver della stampante sia installato sul computer da cui si sta eseguendo un'attività.

- Sia selezionata la porta corretta della stampante.
- L'indirizzo IP, il gateway e la maschera di rete siano corretti per la rete.
Stampare una pagina di configurazione di rete dalla stampante per verificare le impostazioni di rete.
- Tutti i commutatori, gli hub e gli altri dispositivi di collegamento siano attivati.

Connessione della rete Ethernet

Verificare che:

- I connettori e il cavo Ethernet non siano danneggiati.
Verificare entrambe le estremità dei connettori per verificare che non siano danneggiati. Se possibile, usare un cavo nuovo. Il danno al cavo potrebbe non essere così evidente.
- Il cavo Ethernet sia collegato correttamente alla stampante e all'hub di rete o all'attacco a parete.

Connessione in rete wireless

Accertarsi che:

- Il SSID sia corretto.
Stampare una pagina di configurazione di rete dalla stampante per verificare le impostazioni di rete.
- La chiave WEP o la frase chiave WPA sia corretta (se la rete è protetta).
Accedere al punto di accesso wireless (router wireless) e verificare le impostazioni di protezione.
Se non si è certi che le informazioni di protezione in uso siano corrette, eseguire nuovamente la configurazione wireless.
- La stampante e il computer si trovano nella portata della rete wireless.
Per la maggior parte delle reti, la stampante e il computer devono trovarsi entro 30 metri (100 piedi) dal punto di accesso wireless (router wireless).
- La spia dell'indicatore Wi-Fi sia accesa e di colore verde fisso.
- Il computer e la stampante siano entrambi connessi alla stessa rete wireless.
- La stampante si trovi lontana da ostacoli o dispositivi elettronici che potrebbero interferire con il segnale wireless.
Accertarsi che la stampante e il punto di accesso wireless non siano separati da pali, muri o colonne portanti che contengono metallo o calcestruzzo.
Molte periferiche possono interferire con il segnale wireless, inclusi monitor per bambini, motori, telefoni cordless, telecamere dei sistemi di sicurezza, altre reti wireless e alcune periferiche Bluetooth.
- La stampante non sia collegata a una VPN.
- I firewall non Microsoft sul computer siano aggiornati alla versione più recente e consentano al software della stampante di comunicare nella rete.

Il pulsante Continua non è disponibile

Provare le seguenti soluzioni nell'ordine in cui vengono visualizzate fino a quando non si attiva il pulsante Continua ed è possibile selezionarlo:

VERIFICARE SE IL CAVO USB È COLLEGATO SALDAMENTE ALLE PORTE USB SUL COMPUTER E SULLA STAMPANTE

Le porte USB sono contrassegnate con il simbolo .

ACCERTARSI CHE LA STAMPANTE SIA COLLEGATA E ACCESA

Verificare che il pulsante  sia acceso. Se la stampante è stata appena accesa, potrebbe essere necessario scollegare il cavo USB e ricollegarlo.

ACCERTARSI CHE LA PORTA USB SUL COMPUTER FUNZIONI

Verificare la porta USB collegandovi altre periferiche. Se è possibile utilizzare le altre periferiche dalla porta, la porta funziona.

Se la porta USB sul computer non funziona, provare a usare le altre porte USB sul computer.

ACCERTARSI CHE IL CAVO USB FUNZIONI.

Provare utilizzando un altro cavo USB. Se si utilizza un cavo più lungo di 304,80 cm, provare a usare un cavo più corto.

ACCERTARSI DI UTILIZZARE IL CD CORRETTO PER IL MODELLO DELLA STAMPANTE

Confrontare il modello della stampante sul CD con quello riportato sulla stampante. I numeri devono corrispondere perfettamente o appartenere alla stessa serie.

In caso di dubbi, cercare una versione aggiornata del software della stampante sul sito Web. Per ulteriori informazioni, vedere "Installazione del software della stampante" nella *Guida per l'utente*. È possibile accedere alla *Guida per l'utente* dal collegamento nella parte inferiore della schermata di installazione.

RICOLLEGARE L'ALIMENTAZIONE

- 1 Spegnere la stampante.
- 2 Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa a muro.
- 3 Rimuovere l'alimentazione dal retro della stampante e ricollegarla.
- 4 Collegare nuovamente il cavo di alimentazione alla presa di alimentazione.
- 5 Accendere la stampante, quindi riprendere l'installazione sul computer.

PROVARE A ESEGUIRE NUOVAMENTE IL PROGRAMMA DI INSTALLAZIONE

- 1 Chiudere il programma di installazione.
- 2 Rimuovere il CD, quindi riavviare il computer.
- 3 Inserire il CD, quindi eseguire nuovamente il programma di installazione.

Note:

- Quando si arriva alla schermata **Software già installato**, accertarsi di selezionare **Installa una stampante**.
- Se è già stata installata la stampante, selezionare **Computer aggiuntivo** quando viene visualizzata la schermata **Impostare una nuova stampante?** per saltare la procedura guidata di installazione dell'hardware.

VERIFICARE CHE IL COMPUTER SIA IN GRADO DI RICONOSCERE L'ATTIVITÀ USB SULLA PORTA USB

Aprire Gestione periferiche per verificare se è presente dell'attività ogni volta che una periferica USB viene collegata a una porta USB:

- 1 Fare clic su  o scegliere **Start** quindi fare clic su **Esegui**.
- 2 Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, immettere `devmgmt.msc`.
- 3 Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
Viene aperto Gestione periferiche.
- 4 Guardare la finestra Gestione periferiche mentre si collega un cavo USB o un'altra periferica alla porta USB. La finestra si aggiorna quando Gestione periferiche riconosce la connessione USB.
 - Se esiste un'attività su Gestione periferiche ma nessuna delle precedenti soluzioni ha funzionato, contattare l'Assistenza clienti.
 - Se non esiste alcuna attività su Gestione periferiche, potrebbe esserci un problema con il computer e il supporto USB. Il computer deve riconoscere la connessione USB per far funzionare l'installazione.

Impossibile stampare ed è presente un firewall sul computer

I firewall di terzi (non Microsoft) possono interferire con la stampa wireless. Se la stampante e il computer sono configurati correttamente e la rete wireless è funzionante, ma la stampante non stampa in modalità wireless, il problema potrebbe essere causato da un firewall. Se è presente un firewall (diverso da un firewall Windows) sul computer, provare una o più delle seguenti opzioni:

- Aggiornare il firewall utilizzando l'aggiornamento più recente disponibile del produttore. Fare riferimento alla documentazione fornita con il firewall per istruzioni su come effettuare questa operazione.
- Se i programmi richiedono l'accesso firewall quando si installa la stampante o si prova a stampare, accertarsi di aver consentito l'esecuzione di tali programmi.
- Disattivare temporaneamente il firewall e installare la stampante wireless sul computer. Riattivare il firewall al termine dell'installazione wireless.

La comunicazione con la stampante viene persa durante la connessione a VPN (Virtual Private Network)

La connessione a una stampante wireless verrà persa nella rete locale durante la connessione alla maggior parte delle VPN (Virtual Private Network). La maggior parte delle VPN consentono agli utenti di comunicare solo con VPN e non con altre reti contemporaneamente. Se si desidera effettuare una connessione alla rete locale e a una VPN contemporaneamente, è necessario chiedere al responsabile dell'assistenza del sistema di attivare un tunneling di divisione. È importante sapere che alcune organizzazioni non consentono questo tipo di operazione per motivi di sicurezza o tecnici.

Risoluzione dei problemi wireless

- "Ripristino delle impostazioni wireless predefinite" a pagina 135
- "Impossibile stampare in una rete wireless" a pagina 135
- "La spia dell'indicatore Wi-Fi è spenta" a pagina 138
- "La spia dell'indicatore Wi-Fi è verde ma la stampante non stampa (solo Windows)" a pagina 138
- "Spia dell'indicatore Wi-Fi è ancora arancione" a pagina 140

- "La spia dell'indicatore Wi-Fi lampeggia arancione durante l'installazione" a pagina 141
- "Server di stampa wireless non installato" a pagina 145
- "Messaggio 'Comunicazione non disponibile' visualizzato durante la stampa in modalità wireless" a pagina 145
- "La comunicazione con la stampante viene persa durante la connessione a VPN (Virtual Private Network)" a pagina 134
- "Risoluzione dei problemi di comunicazioni wireless intermittenti" a pagina 147

Ripristino delle impostazioni wireless predefinite

1 Dalla schermata iniziale, visualizzare **Azzerà impostazioni di rete**:

 > **impostazioni di rete** > **Azzerà impostazioni di rete**

2 Toccare **Sì**.

Le impostazioni wireless della stampante vengono ripristinate alle impostazioni predefinite di fabbrica. Per verificare, stampare una pagina di configurazione di rete.

Impossibile stampare in una rete wireless

Se si riscontrano problemi durante l'installazione o se la stampante non viene visualizzata nella cartella delle stampanti o come stampante disponibile quando si invia un processo di stampa, provare a disinstallare e reinstallare il software.

Prima di reinstallare il software, verificare la lista di controllo per la risoluzione dei problemi, quindi effettuare le seguenti operazioni:

SPEGNERE IL PUNTO DI ACCESSO WIRELESS (ROUTER WIRELESS) E RIACCENDERLO.

Attendere un minuto affinché la stampante e il computer ristabiliscano la connessione. Talvolta, queste operazioni aggiornano le connessioni di rete e risolvono i problemi di connettività.

DISCONNETTERSI DALLA SESSIONE VPN

Quando si è connessi a un'altra rete tramite una connessione VPN, non sarà possibile accedere alla stampante in una rete wireless. Terminare la sessione VPN e provare nuovamente a stampare.

VERIFICARE CHE LA MODALITÀ DEMO SIA DISATTIVATA.

Alcune funzioni della stampante non sono disponibili in modalità demo.

Dalla schermata iniziale, visualizzare:

 > **Modalità demo** > **Disattivata** > salvare l'impostazione

VERIFICARE LA CHIAVE WEP O LA FRASE CHIAVE WPA

Se il punto di accesso wireless utilizza la protezione WEP, la chiave WEP deve contenere:

- Esattamente 10 o 26 caratteri esadecimali. I caratteri esadecimali sono A-F, a-f e 0-9.
o
- Esattamente 5 o 13 caratteri ASCII. I caratteri ASCII comprendono lettere, numeri e simboli presenti su una tastiera. I caratteri ASCII in una chiave WEP fanno distinzione tra maiuscole e minuscole.

Se il punto di accesso wireless utilizza la protezione WPA o WPA2, la frase chiave WPA deve contenere:

- Esattamente 64 caratteri esadecimale. I caratteri esadecimale sono A-F, a-f e 0-9.
o
- Da 8 a 63 caratteri ASCII. I caratteri ASCII comprendono lettere, numeri e simboli presenti su una tastiera. I caratteri ASCII in una frase chiave WPA fanno distinzione tra maiuscole e minuscole.

Nota: se non si conoscono queste informazioni, vedere la documentazione fornita con la rete wireless o contattare la persona che ha configurato la rete wireless.

VERIFICARE SE IL PUNTO DI ACCESSO WIRELESS DISPONGA DI UN PULSANTE DI ASSOCIAZIONE/REGISTRAZIONE

Per i modem a banda larga wireless in Europa, Medio Oriente e Africa, ad esempio LiveBox, AliceBox, N9UF Box, FreeBox o Club Internet, potrebbe essere necessario premere un pulsante di associazione/registrazione durante l'aggiunta della stampante alle rete wireless.

Per maggiori informazioni su questi box, consultare la documentazione a corredo o rivolgersi al proprio *provider di servizi Internet (ISP)*.

SPOSTARE IL PUNTO DI ACCESSO LONTANO DA ALTRI DISPOSITIVI ELETTRONICI

Potrebbero verificarsi delle interferenze temporanee causate da altri dispositivi elettronici come forni a microonde o altri elettrodomestici, telefoni cordless, interfon per neonati e videocamere dei sistemi di sicurezza. Accertarsi che il punto di accesso non sia posizionato troppo vicino a uno di questi dispositivi.

SPOSTARE IL COMPUTER E/O LA STAMPANTE PIÙ VICINO AL PUNTO DI ACCESSO

La portata della rete wireless dipende da molti fattori, comprese le capacità del proprio punto di accesso e delle schede di rete. Se si verificano dei problemi durante la stampa, provare a posizionare il computer e la stampante a non più di 30 metri di distanza.

VERIFICARE LA QUALITÀ DEL SEGNALE WIRELESS

Stampare una pagina di configurazione della rete e verificare la qualità del segnale. Se la qualità del segnale è indicata come buona o eccellente, verificare un altro potenziale fattore di guasto.

VERIFICARE LE IMPOSTAZIONI DI PROTEZIONE AVANZATE

- Se si utilizza un filtraggio degli indirizzi MAC (Media Access Control) per limitare l'accesso alla rete wireless, è necessario aggiungere l'indirizzo MAC della stampante all'elenco di indirizzi a cui è consentito connettersi al punto di accesso wireless.
- Se si imposta il punto di accesso in modo da rilasciare un numero di indirizzi IP limitato, è necessario apportare delle modifiche per poter aggiungere la stampante.

Nota: se non si sa come apportare queste modifiche, vedere la documentazione fornita con il punto di accesso o contattare la persona che ha configurato la rete.

VERIFICARE CHE IL COMPUTER SIA COLLEGATO AL PUNTO DI ACCESSO.

- Verificare se si dispone dell'accesso a Internet aprendo il browser Web e accedendo a un sito.
- Se esistono altri computer o risorse nella rete wireless, verificare se si è in grado di accedervi dal computer.

ACCERTARSI CHE IL COMPUTER E LA STAMPANTE SIANO ENTRAMBI CONNESSI ALLA STESSA RETE WIRELESS

Se la stampante non si trova sulla stessa rete wireless del computer, non sarà possibile stampare in modalità wireless. L'SSID della stampante deve corrispondere all'SSID del computer, se il computer è già connesso alla rete wireless.

Per utenti di Windows

- 1 Determinare l'SSID della rete a cui è collegato il computer.
 - a Immettere l'indirizzo IP del punto di accesso nel campo dell'indirizzo del browser Web.

Se non si conosce l'indirizzo IP del punto di accesso:

 - 1 Fare clic su  o su **Start** e quindi scegliere **Esegui**.
 - 2 Nella casella Inizia ricerca o Esegui, digitare **cmd**.
 - 3 Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
 - 4 Digitare **ipconfig**, quindi premere **Invio**. Verificare la sezione relativa alla connessione di rete wireless:
 - In genere il gateway predefinito corrisponde al punto di accesso.
 - L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, per esempio 192.168.2.134.
 - b Immettere il nome utente e la password per il punto di accesso wireless quando richiesto.
 - c Fare clic su **OK**.
 - d Nella sezione delle impostazioni wireless, cercare l'SSID.
 - e Annotare l'SSID.

Nota: accertarsi di copiarlo esattamente, incluse le lettere maiuscole.

- 2 Determinare l'SSID della rete a cui è collegata la stampante:
 - a Dalla stampante, stampare una pagina di configurazione della rete.
 - b Nella sezione Wireless, cercare **SSID**.
- 3 Confrontare l'SSID del computer e quello della stampante.

Se gli SSID sono uguali, il computer e la stampante sono connessi alla stessa rete wireless.

Se sono diversi, eseguire nuovamente l'utilità per installare la stampante nella rete wireless utilizzata dal computer.

Per utenti Macintosh con una stazione di base AirPort

Per Mac OS X versione 10.5 o successiva

- 1 Dal menu Apple, visualizzare:

Preferenze di Sistema > Rete > AirPort

L'SSID della rete a cui è connesso il computer viene visualizzato nel menu Nome rete.
- 2 Annotare l'SSID.

In Mac OS X versione 10.4 o precedente

- 1 Nel Finder, visualizzare:

Applicazioni > Connessione Internet > AirPort

L'SSID della rete a cui è connesso il computer viene visualizzato nel menu Rete.
- 2 Annotare l'SSID.

Per utenti Macintosh con un punto di accesso wireless

1 Immettere l'indirizzo IP del punto di accesso nel campo dell'indirizzo Web del browser e continuare con il passaggio 2.

Se non si conosce l'indirizzo IP del punto di accesso, attenersi alla seguente procedura:

- a** Dal menu Apple, visualizzare:
Preferenze di Sistema > Rete > AirPort
- b** Fare clic su **Avanzate** o **Configura**.
- c** Fare clic su **TCP/IP**.

In genere il router corrisponde al punto di accesso.

2 Immettere il nome utente e la password quando richiesto, quindi fare clic su **OK**.

3 Nella sezione delle impostazioni wireless, cercare l'SSID.

4 Annotare l'SSID, il tipo di protezione e la chiave WEP/frase chiave WPA (se visualizzati).

Note:

- Accertarsi di copiare le informazioni di rete in modo corretto, incluse le lettere maiuscole.
- Conservare l'SSID e la chiave WEP o la frase chiave WPA in un luogo sicuro per utilizzarli in futuro.

ACCERTARSI CHE IL SISTEMA OPERATIVO SIA COMPATIBILE CON LA STAMPA WIRELESS TRAMITE AIRPORT

La stampante supporta solo la stampa wireless tramite le stazioni di base AirPort per Mac OS X versione 10.5 o successiva.

La spia dell'indicatore Wi-Fi è spenta

VERIFICARE L'ALIMENTAZIONE

Se la spia dell'indicatore Wi-Fi è spenta, accertarsi che la spia  sia accesa. Se la spia  non è accesa, verificare:

- Accertarsi che la stampante sia collegata e accesa.
- Accertarsi che la stampante sia collegata a una presa funzionante.
- Se la stampante è collegata a presa, accertarsi che sia accesa e funzionante.

La spia dell'indicatore Wi-Fi è verde ma la stampante non stampa (solo Windows)

Se è stata completata la configurazione per la stampa wireless e tutte le impostazioni sono corrette, ma la stampante non stampa, provare una o più delle seguenti soluzioni:

CONSENTIRE IL COMPLETAMENTO DELL'INSTALLAZIONE WIRELESS

Non tentare di stampare, rimuovere il CD di installazione o scollegare il cavo di installazione fino a quando non si visualizza la schermata di completamento dell'installazione wireless.

ATTIVARE LA STAMPANTE

Verificare che la stampante sia attivata:

- 1 Fare clic su  o scegliere **Start** quindi fare clic su **Esegui**.
- 2 Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, immettere **control printers**.
- 3 Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
Viene aperta la cartella delle stampanti.
- 4 Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla nuova stampante; nel menu, selezionare **Utilizza la stampante in linea**.
- 5 Chiudere la finestra Stampanti o Stampanti e fax, quindi riprovare a stampare.

SELEZIONARE LA STAMPANTE WIRELESS

Potrebbe essere necessario selezionare la stampante wireless dal computer per utilizzare la stampante in modalità wireless.

- 1 Fare clic su  o scegliere **Start** quindi fare clic su **Esegui**.
- 2 Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, immettere **control printers**.
- 3 Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
Viene aperta la cartella delle stampanti.
- 4 Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla stampante nella cartella con il nome corrispondente e il numero del modello seguito da "(Rete)".
- 5 Dal menu, selezionare **Utilizza la stampante in linea**.
- 6 Chiudere la finestra Stampanti o Stampanti e fax, quindi riprovare a stampare.

SELEZIONARE LA PORTA WIRELESS

Se la periferica è stata configurata come stampante collegata localmente, potrebbe essere necessario selezionare la stampante wireless per utilizzarla in modalità wireless.

- 1 Fare clic su  o scegliere **Start** quindi fare clic su **Esegui**.
- 2 Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, immettere **control printers**.
- 3 Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
Viene aperta la cartella delle stampanti.
- 4 Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla stampante e selezionare **Proprietà** dal menu.
- 5 Fare clic sulla scheda **Porte**.
- 6 Individuare la porta selezionata. La porta selezionata ha un segno di spunta accanto nella colonna Porta.
- 7 Se la colonna Descrizione della porta selezionata indica che si tratta di una porta USB, scorrere l'elenco e selezionare la porta che presenta Porta stampante nella colonna Descrizione. Verificare il modello della stampante nella colonna Stampante per accertarsi di selezionare la porta della stampante corretta.
- 8 Fare clic su **OK**, quindi riprovare a stampare.

Spia dell'indicatore Wi-Fi è ancora arancione

Quando la spia dell'indicatore Wi-Fi è arancione, potrebbe indicare che la stampante è:

- Non configurata in modalità infrastruttura
- In attesa di effettuare una connessione ad hoc a un'altra periferica wireless
- Non collegata a una rete wireless

La stampante potrebbe non essere in grado di connettersi alla rete a causa di interferenze, della distanza dal punto di accesso wireless (router wireless) o fino a quando le impostazioni non saranno modificate.

Queste sono le possibili soluzioni. Provare una o più delle soluzioni indicate di seguito:

VERIFICARE IL NOME DI RETE

Accertarsi che la rete non abbia lo stesso nome di un'altra rete vicina. Ad esempio, se anche il vicino di casa utilizza il nome di rete predefinito del produttore, la stampante in uso potrebbe collegarsi alla rete del vicino.

Se non si utilizza un nome di rete univoco, consultare la documentazione del punto di accesso wireless (router wireless) per informazioni su come impostare un nome di rete.

Se si imposta un nuovo nome di rete, è necessario ripristinare lo stesso nome di rete nel SSID del computer e nella stampante.

CONTROLLARE I CODICI DI SICUREZZA

Se si utilizza la protezione WEP

Una chiave WEP valida è:

- Esattamente 10 o 26 caratteri esadecimali. I caratteri esadecimali sono A-F, a-f e 0-9.
o
- Esattamente 5 o 13 caratteri ASCII. I caratteri ASCII comprendono lettere, numeri e simboli presenti su una tastiera.

Se si utilizza la protezione WPA

Una frase chiave WPA valida è:

- Da 8 a 63 caratteri ASCII. I caratteri ASCII in una frase chiave WPA fanno distinzione tra maiuscole e minuscole.
o
- Esattamente 64 caratteri esadecimali. I caratteri esadecimali sono A-F, a-f e 0-9.

Se la rete wireless non utilizza una protezione, non si disporrà di una chiave di protezione. Si sconsiglia di utilizzare una rete wireless senza protezione poiché potrebbe consentire a qualcuno di utilizzare le risorse di rete senza il consenso dell'utente.

SPOSTARE IL COMPUTER E/O LA STAMPANTE PIÙ VICINO AL PUNTO DI ACCESSO WIRELESS (ROUTER WIRELESS)

La distanza massima tra le periferiche nelle reti 802.11b o 802.11g è di circa 90 metri; la portata wireless raddoppia nelle reti 802.11n. La portata della rete wireless dipende da molti fattori, comprese le capacità del proprio router e delle schede di rete. Se si verificano dei problemi durante la stampa, provare a posizionare il computer e la stampante a non più di 30 metri di distanza.

È possibile trovare la potenza del segnale della rete nella pagina di configurazione della rete della stampante.

CONTROLLARE L'INDIRIZZO MAC

Se la rete utilizza un filtraggio di rete MAC, accertarsi di includere l'indirizzo MAC della stampante nell'elenco dei filtri dell'indirizzo MAC. In questo modo la stampante sarà in grado di funzionare nella rete.

La spia dell'indicatore Wi-Fi lampeggia arancione durante l'installazione

Quando la spia dell'indicatore Wi-Fi lampeggia arancione, indica che la stampante è stata configurata per la connessione in rete wireless ma non è in grado di connettersi alla rete per la quale è stata configurata. La stampante potrebbe non essere in grado di connettersi alla rete a causa di interferenze, della distanza dal punto di accesso (router wireless) o fino a quando le impostazioni non saranno modificate.

Queste sono le possibili soluzioni. Provare una o più delle soluzioni indicate di seguito:

VERIFICARE CHE IL PUNTO DI ACCESSO SIA ATTIVO.

Verificare il punto di accesso e, se necessario, attivarlo.

SPOSTARE IL PUNTO DI ACCESSO PER RIDURRE L'INTERFERENZA

Potrebbero verificarsi delle interferenze temporanee da altre periferiche come forni a microonde o altri apparecchi, telefoni cordless, interfonni per neonati e videocamere dei sistemi di sicurezza. Accertarsi che il punto di accesso non sia posizionato troppo vicino a una di queste periferiche.

SPOSTARE IL COMPUTER E/O LA STAMPANTE PIÙ VICINO AL PUNTO DI ACCESSO

La distanza possibile tra le periferiche nelle reti 802.11b o 802.11g è di circa 90 metri, mentre la portata della rete wireless potenzialmente raddoppia in reti 802.11n. La portata della rete wireless dipende da molti fattori, comprese le capacità del proprio punto di accesso e delle schede di rete wireless. Se si verificano dei problemi durante la stampa, provare a posizionare il computer e la stampante a non più di 30 metri di distanza.

È possibile trovare la potenza del segnale della rete nella pagina di configurazione della rete.

VERIFICARE LA CHIAVE WEP O LA FRASE CHIAVE WPA

Se il punto di accesso wireless utilizza la protezione WEP, la chiave WEP deve essere:

- Lunga esattamente 10 o 26 caratteri esadecimale. I caratteri esadecimale sono A-F, a-f e 0-9.
o
- Lunga esattamente 5 o 13 caratteri ASCII. I caratteri ASCII sono lettere, numeri e simboli presenti su una tastiera.

Se il punto di accesso wireless utilizza la protezione WPA o WPA2, la frase chiave WPA deve essere:

- Esattamente di 64 caratteri esadecimale. I caratteri esadecimale sono A-F, a-f e 0-9.
o
- Di lunghezza tra gli 8 e i 63 caratteri ASCII. I caratteri ASCII sono lettere, numeri e simboli presenti su una tastiera. I caratteri ASCII in una passphrase WPA sono sensibili alla distinzione tra maiuscole e minuscole.

Nota: se non si conosce questa informazione, vedere la documentazione fornita con la rete wireless o contattare la persona che ha configurato la rete wireless.

CONTROLLARE L'INDIRIZZO MAC

Se la rete utilizza un filtraggio di rete MAC, accertarsi di includere l'indirizzo MAC della stampante nell'elenco dei filtri dell'indirizzo MAC. In questo modo la stampante sarà in grado di funzione nella rete. Per ulteriori informazioni, vedere "Come si trova l'indirizzo MAC?" a pagina 104.

PING DEL PUNTO DI ACCESSO PER ACCERTARSI CHE LA RETE FUNZIONI

Per utenti Windows

- 1 Determinare l'indirizzo IP del punto di accesso.
 - a Fare clic su  o scegliere **Start** quindi fare clic su **Esegui**.
 - b Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, immettere **cmd**.
 - c Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
 - d Immettere **ipconfig**, quindi premere **Invio**.
 - In genere il gateway predefinito corrisponde al punto di accesso.
 - L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 192.168.2.134.
- 2 Ping del punto di accesso:
 - a Fare clic su  o scegliere **Start** e fare clic su **Esegui**.
 - b Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, immettere **cmd**.
 - c Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
 - d Digitare **ping** seguito da uno spazio e l'indirizzo IP del punto di accesso. Ad esempio:
ping 192.168.1.100
 - e Premere **Invio**.
- 3 Verificare se il punto di accesso risponde:
 - Se il punto di accesso risponde, verranno visualizzate diverse righe che iniziano con "Risposta da". È possibile che la stampante non sia connessa alla rete wireless. Spegnerne e riaccendere la stampante per ritentare nuovamente la connessione.
 - Se il punto di accesso non risponde, viene visualizzato il messaggio "Richiesto timeout".
Effettuare le seguenti operazioni:
 - a Fare clic su  o scegliere **Start** quindi fare clic su **Esegui**.
 - b Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, immettere **ncpa.cpl**, quindi premere **Invio**.
 - c Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
 - d Selezionare la connessione appropriata tra quelle visualizzate.
 - e Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla connessione, quindi su **Ripara** o **Esegui diagnosi**.

Per utenti Macintosh

- 1 Accertarsi che AirPort sia acceso:
Dal menu Apple, selezionare:
Preferenze di Sistema > Rete
L'indicatore di stato di AirPort deve essere verde.

Note:

- Giallo indica che la porta è attiva ma non connessa.
 - Rosso indica che la porta non è stata configurata.
- 2 Determinare l'indirizzo IP del punto di accesso:
 - a Dal menu Mela, visualizzare:
Info su questo Mac > Altre info
 - b Nel riquadro del sommario, scegliere **Rete**.
 - c Nell'elenco dei servizi attivi, scegliere **AirPort**.
Nel riquadro inferiore vengono elencati i dettagli della connessione AirPort.
 - d Annotare il tipo di router.
In genere il router corrisponde al punto di accesso.
 - 3 Ping del punto di accesso:
 - a Nel Finder, selezionare:
Utility > Utilità di rete > scheda Ping
 - b Nel campo dell'indirizzo di rete, immettere l'indirizzo IP del punto di accesso. Ad esempio:
10.168.1.101
 - c Fare clic su **Ping**.
 - 4 Se il punto di accesso risponde, verranno visualizzate diverse righe che indicano il numero di byte ricevuti dal punto di accesso. Questo garantisce che il computer è connesso al punto di accesso.
Se il punto di accesso non risponde, non viene visualizzato nulla. È possibile utilizzare la diagnostica di rete per risolvere il problema.

ACCERTARSI CHE IL COMPUTER SIA IN GRADO DI COMUNICARE CON LA STAMPANTE**Per utenti Windows**

- 1 Ottenere l'indirizzo IP della stampante.
 - a Dalla stampante, stampare una pagina di configurazione della rete.
Per ulteriori informazioni, consultare la *Guida per l'utente*.
 - b Nella sezione TCP/IP, cercare l'**Indirizzo**.
- 2 Fare clic su  o scegliere **Start** e fare clic su **Esegui**.
- 3 Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, immettere **cmd**.
- 4 Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
- 5 Digitare **ping** seguito da uno spazio e dall'indirizzo IP della stampante. Ad esempio:
ping 192.168.1.100
- 6 Premere **Invio**.
- 7 Se la stampante risponde, verranno visualizzate diverse righe che indicano il numero di byte ricevuti dalla stampante. Questo garantisce che il computer comunica con la stampante.

Se la stampante non risponde, viene visualizzato il messaggio "Richiesto timeout".

- Il computer potrebbe non essere connesso alla rete.
- Potrebbe essere necessario cambiare le impostazioni di rete della stampante. Eseguire di nuovo la Wireless Setup Utility.

Per utenti Macintosh

1 Ottenere l'indirizzo IP della stampante.

a Dalla stampante, stampare una pagina di configurazione della rete.

Per ulteriori informazioni, consultare la *Guida per l'utente*.

b Nella sezione TCP/IP, cercare l'**Indirizzo**.

2 Nel Finder, selezionare:

Utility > Utilità di rete > scheda Ping

3 Immettere l'indirizzo IP della stampante nel campo dell'indirizzo di rete. Ad esempio:

10.168.1.101

4 Fare clic su **Ping**.

5 Se la stampante risponde, verranno visualizzate diverse righe che indicano il numero di byte ricevuti dalla stampante. Questo significa che il computer comunica con la stampante.

Se la stampante non risponde, non viene visualizzato nulla.

- Il computer potrebbe non essere connesso alla rete. È possibile utilizzare la diagnostica di rete per risolvere il problema.
- Potrebbe essere necessario cambiare le impostazioni di rete della stampante. Eseguire nuovamente l'assistente all'impostazione wireless.

CONFIGURARE LA STAMPANTE NUOVAMENTE PER L'ACCESSO WIRELESS

Se le impostazioni wireless sono cambiate, è necessario eseguire nuovamente la configurazione wireless della stampante. Le chiavi WEP o WPA, il canale o altre impostazioni della rete potrebbero essere stati modificati manualmente oppure potrebbero essere state ripristinate le impostazioni predefinite del punto di accesso.

Se si esegue nuovamente la configurazione wireless, è possibile risolvere problemi dovuti a errori di configurazione della rete wireless.

Note:

- Se si modificano le impostazioni di rete, modificarle in tutte le periferiche di rete prima di modificarle per il punto di accesso.
- Se le impostazioni di rete wireless sono state già modificate nel punto di accesso, è necessario modificare le impostazioni su tutte le altre periferiche di rete prima di poterle vedere nella rete.

Per utenti Windows

1 Fare clic su  o **Start**.

2 Fare clic su **Tutti i programmi** o **Programmi**, quindi selezionare la cartella di programma della stampante dall'elenco.

3 Selezionare:

Printer Home > selezionare la stampante > scheda **Impostazioni** > **Wireless setup utility**

Nota: potrebbe essere richiesto di collegare nuovamente la stampante al computer utilizzando il cavo di installazione come parte del processo di configurazione.

4 Seguire le istruzioni visualizzate.

Per utenti di Macintosh

1 Nella cartella Applicazioni del Finder o dal Desktop, fare doppio clic sulla cartella della stampante.

2 Fare doppio clic su **Assistente all'impostazione wireless**.

3 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo del computer.

Server di stampa wireless non installato

Potrebbe essere visualizzato un messaggio durante l'installazione che indica che la stampante non dispone di un server di stampa wireless installato. Se si è certi che la stampante disponga dell'opzione di stampa wireless, provare a:

VERIFICARE L'ALIMENTAZIONE

Accertarsi che la spia  sia accesa.

Messaggio "Comunicazione non disponibile" visualizzato durante la stampa in modalità wireless

Queste sono le possibili soluzioni. Provare una o più delle soluzioni indicate di seguito:

ACCERTARSI CHE IL COMPUTER E LA STAMPANTE DISPONGANO DI INDIRIZZI IP VALIDI PER LA RETE

Se si utilizza un laptop e sono attivate le impostazioni di risparmio energetico, verrà visualizzato il messaggio "Comunicazione non disponibile" sullo schermo del computer quando si tenta di stampare in modalità wireless. Questo si verifica se il disco rigido del laptop non è acceso.

Se viene visualizzato questo messaggio, attendere pochi secondi e riprovare a stampare. Sono necessari alcuni secondi per riavviare il laptop e la stampante e ricollegarli alla rete wireless.

Se viene visualizzato nuovamente questo messaggio e si è atteso un tempo sufficiente per consentire il collegamento della stampante e del laptop alla rete, potrebbe essersi verificato un problema con la rete wireless.

Accertarsi che il laptop e la stampante abbiano ricevuto entrambi gli indirizzi IP:

Per utenti Windows

1 Fare clic su  o scegliere **Start** quindi fare clic su **Esegui**.

2 Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, immettere **cmd**.

3 Premere **Invio** o fare clic su **OK**.

La finestra relativa al prompt dei comandi si apre.

4 Immettere **ipconfig**, quindi premere **Invio**.

L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 192.168.0.100.

Per utenti Macintosh

- 1 Dal menu Apple, fare clic su **Info su questo Mac**.
- 2 Fare clic su **Altre Info**.
- 3 Nel riquadro del sommario, scegliere **Rete**.
- 4 Se si è connessi a una rete wireless, scegliere **AirPort** nell'elenco dei servizi attivi.

Come individuare un indirizzo IP della stampante

- È possibile individuare l'indirizzo IP della stampante visualizzando la pagina di configurazione di rete della stampante.

Se la stampante e/o il laptop non dispone di un indirizzo IP o se entrambi hanno un indirizzo 169.254.x.y (dove x e y sono due numeri compresi tra 0 e 255):

- 1 Spegnerne la periferica che non ha un indirizzo IP valido (il laptop, la stampante o entrambi).
- 2 Accendere le periferiche.
- 3 Verificare nuovamente gli indirizzi IP.

Se il laptop e/o la stampante ancora non riceve un indirizzo IP valido, si è verificato un problema nella rete wireless in uso. Effettuare le seguenti operazioni:

- Accertarsi che il punto di accesso wireless (router wireless) sia acceso e funzionante.
- Rimuovere gli eventuali oggetti che potrebbero bloccare il segnale.
- Spegnerne temporaneamente le periferiche wireless non necessarie sulla rete e sospendere le attività a intenso uso della rete, come il trasferimento di file di grandi dimensioni o giochi di rete. Se la rete è troppo impegnata, è possibile che la stampante non riceva l'indirizzo IP entro il tempo previsto.
- Accertarsi che il server DHCP, che potrebbe essere anche il router wireless, funzioni e sia configurato per assegnare indirizzi IP. Se non si è certi su come effettuare tale operazione, consultare il manuale fornito con il router wireless per ulteriori informazioni.

Se la stampante e il computer dispongono di indirizzi IP validi e la rete funziona correttamente, continuare la risoluzione dei problemi.

ACCERTARSI CHE SIA STATA SELEZIONATA LA PORTA WIRELESS

Nota: Questa soluzione è valida solo per gli utenti Windows

- 1 Fare clic su  o scegliere **Start** quindi fare clic su **Esegui**.
- 2 Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, immettere **control printers**.
- 3 Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
Viene aperta la cartella delle stampanti.
- 4 Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla stampante e selezionare **Proprietà** dal menu.
- 5 Fare clic sulla scheda **Porte**.
- 6 Individuare la porta selezionata. La porta selezionata ha un segno di spunta accanto nella colonna Porta.
- 7 Se la colonna Descrizione della porta selezionata indica che si tratta di una porta USB, scorrere l'elenco e selezionare la porta che presenta Porta stampante nella colonna Descrizione. Verificare il modello della stampante nella colonna Stampante per accertarsi di selezionare la porta della stampante corretta.
- 8 Fare clic su **OK**, quindi riprovare a stampare.

ACCERTARSI CHE LA COMUNICAZIONE BIDIREZIONALE SIA ATTIVATA

Nota: Questa soluzione è valida solo per gli utenti Windows

- 1 Fare clic su  o scegliere **Start** quindi fare clic su **Esegui**.
- 2 Nella casella di avvio della ricerca o di esecuzione, immettere **control printers**.
- 3 Premere **Invio** o fare clic su **OK**.
Viene aperta la cartella delle stampanti.
- 4 Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla stampante e selezionare **Proprietà** dal menu.
- 5 Fare clic sulla scheda **Porte**.
- 6 Fare clic sulla casella accanto a **Attiva supporto bidirezionale** se non è già selezionata.
- 7 Fare clic su **Applica**.
- 8 Fare clic su **OK**, quindi riprovare a stampare.

Risoluzione dei problemi di comunicazioni wireless intermittenti

È possibile che la stampante funzioni per brevi periodi e poi smetta di funzionare, sebbene apparentemente non sia cambiato nulla nella rete wireless.

Diversi problemi possono interrompere le comunicazioni di rete e talvolta si verificano più problemi contemporaneamente. Queste sono le possibili soluzioni. Provare una o più delle soluzioni indicate di seguito:

SCOLLEGARE TUTTE LE VPN QUANDO SI TENTA DI UTILIZZARE LA RETE WIRELESS

La maggior parte delle VPN (Virtual Private Network) consentono ai computer di comunicare solo con VPN e non con altre reti contemporaneamente. Scollegarsi dalla VPN prima di installare il driver sul computer o prima di eseguire la configurazione wireless sul computer.

Per verificare se il computer è collegato a una VPN, aprire il software del client VPN e verificare le connessioni VPN. Se non è installato un software del client VPN sul computer, verificare le connessioni manualmente utilizzando il client VPN di Windows.

Se si desidera effettuare una connessione alla rete locale e a una VPN contemporaneamente, è necessario chiedere al responsabile dell'assistenza del sistema di attivare un tunneling di divisione. È importante sapere che alcune organizzazioni non consentono questo tipo di operazione per motivi di sicurezza o tecnici.

SPEGNERE IL PUNTO DI ACCESSO WIRELESS (ROUTER WIRELESS) E RIACCENDERLO NUOVAMENTE

ELIMINARE LA CONGESTIONE DI RETE

Se una rete wireless è troppo impegnata, il computer e la stampante potrebbero riscontrare delle difficoltà di comunicazione tra loro. Alcune cause di congestione della rete wireless possono essere:

- Trasferimento di file di grandi dimensioni nella rete
- Giochi di rete
- Applicazione di scambio dei file peer-to-peer
- Streaming video
- Troppi computer sulla rete wireless contemporaneamente

ELIMINARE LE FONTI DI INTERFERENZE

I comuni dispositivi domestici possono potenzialmente interferire con le comunicazioni di rete wireless. I telefoni cordless (ma non i telefoni cellulari), i forni a microonde, gli interfonni per neonati, quasi tutti gli elettrodomestici, i sistemi di sorveglianza wireless, le reti wireless nelle vicinanze e tutti gli apparecchi contenenti un motore possono interferire con le comunicazioni di rete wireless.

Provare ad attivare le potenziali fonti di interferenza e vedere se sono la causa del problema. In caso negativo, separare la rete wireless dal dispositivo.

CAMBIARE IL CANALE USATO DAL ROUTER WIRELESS

Talvolta è possibile eliminare le interferenze da fonti sconosciute cambiando il canale usato dal router wireless per la trasmissione. Un router dispone di tre canali distinti. Consultare la documentazione fornita con il router per determinare quali sono. Vengono offerti altri canali come opzioni, ma questi si sovrappongono. Se il router è configurato per usare le impostazioni predefinite, cambiare l'impostazione del canale per usarne un altro distinto. Consultare il manuale fornito con il router wireless se non si è certi della procedura da seguire per cambiare il canale.

CONFIGURARE IL ROUTER WIRELESS CON UN SSID UNIVOCO

Molte reti wireless usano l'SSID configurato sul router in origine dal produttore. Se si usa l'SSID predefinito potrebbero verificarsi dei problemi quando più reti sono in funzione nella stessa area con lo stesso SSID. La stampante o il computer potrebbero tentare di collegarsi alla rete errata, sebbene possa sembrare che il collegamento avvenga con la rete corretta.

Per evitare questo tipo di interferenza, modificare l'impostazione predefinita dell'SSID sul router wireless. Consultare il manuale fornito con il router se non si è certi della procedura da seguire per cambiare l'SSID.

Nota: è necessario modificare l'SSID su tutte le altre periferiche che accedono alla rete wireless se non si modifica l'SSID sul router.

ASSEGNARE GLI INDIRIZZI IP STATICI A TUTTE LE PERIFERICHE NELLA RETE

La maggior parte delle reti wireless usano un server DHCP (dynamic host configuration protocol) incorporato nel router wireless per assegnare indirizzi IP ai client sulla rete wireless. Gli indirizzi DHCP vengono assegnati quando sono necessari, così come quando viene aggiunta una nuova periferica alla rete wireless o quando viene attivato. Le periferiche wireless devono inviare una richiesta al router e ricevere un indirizzo IP in risposta in modo che possano funzionare sulla rete. Poiché il router esegue molte altre attività oltre ad assegnare gli indirizzi, talvolta non risponde abbastanza rapidamente con un indirizzo. La periferica richiedente talvolta si interrompe prima di ricevere un indirizzo.

Provare ad assegnare indirizzi IP statici alle periferiche nella rete per risolvere il problema. Gli indirizzi IP statici riducono il lavoro del router wireless. Consultare il manuale fornito con il router e la documentazione del sistema operativo se non si è certi su come assegnare gli indirizzi IP statici.

Per assegnare un indirizzo IP statico alla stampante, attenersi alla seguente procedura:

- 1 Completare la configurazione wireless, consentendo alla stampante di ricevere un indirizzo DHCP da un server DHCP nella rete.
- 2 Stampare una pagina di configurazione di rete per vedere quale indirizzo IP è assegnato alla stampante.
- 3 Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo. Premere **Invio**. La pagina Web della stampante viene caricata.
- 4 Fare clic sul collegamento **Configurazione**.

- 5 Fare clic sul collegamento **TCP/IP**.
- 6 Fare clic sul collegamento **Imposta indirizzo IP statico**.
- 7 Immettere l'indirizzo IP che si desidera assegnare alla stampante nel campo **Indirizzo IP**.
- 8 Fare clic sul pulsante **Invia**.

Viene visualizzato il messaggio di inoltro della selezione.

Confermare che l'indirizzo IP sia aggiornato immettendo l'indirizzo IP statico nel campo degli indirizzi del browser e verificando se la pagina Web della stampante viene ricaricata.

CONTROLLARE CHE NON SI SIANO VERIFICATI PROBLEMI NOTI NEL ROUTER WIRELESS

Alcuni router wireless hanno difetti documentati che non sono stati identificati e risolti dal produttore. Visitare il sito Web della società del produttore del router. Verificare se sono disponibili aggiornamenti firmware o altri avvisi del produttore. Consultare il manuale fornito con il router wireless se non si è certi della procedura da seguire per raggiungere il sito Web del produttore.

VERIFICARE SE SONO DISPONIBILI DEGLI AGGIORNAMENTI DELLA SCHEDA WIRELESS

Se si sono verificati dei problemi di stampa da un computer in particolare, verificare il sito Web del produttore della scheda di rete del computer. Potrebbe essere disponibile un driver aggiornato che potrebbe risolvere il problema.

UTILIZZARE TUTTE PERIFERICHE DI RETE DELLO STESSO TIPO

Sebbene sia possibile utilizzare periferiche 802.11b, 802.11g e 802.11n nella stessa rete wireless, le periferiche più veloci talvolta potrebbero impedire alle periferiche più lente di comunicare. Le periferiche wireless sono progettate per attendere un vuoto nelle comunicazioni di rete wireless prima di tentare l'invio delle informazioni. Se periferiche più nuove e veloci utilizzano costantemente la rete wireless, le periferiche più vecchie e lente non avranno mai l'occasione di inviare i dati.

Provare ad attivare solo le periferiche di rete dello stesso tipo e vedere se le comunicazioni di rete migliorano. Se il problema si risolve, si può pensare di aggiornare le periferiche più vecchie con schede di rete più nuove.

ACQUISTARE UN NUOVO ROUTER

Se il router è molto vecchio, potrebbe non essere completamente compatibile con le periferiche wireless più nuove nella rete. Potrebbe essere necessario acquistare un router più nuovo completamente compatibile con le specifiche 802.11 IEEE.

Avvisi

Informazioni sul prodotto

Nome del prodotto:

Lexmark Pro800 Series

Tipo di macchina:

4444

Modelli:

201, 20E

Nota all'edizione

Novembre 2010

Il presente paragrafo non è valido nei Paesi in cui le disposizioni qui riportate non sono ammissibili ai sensi di legge: LEXMARK INTERNATIONAL, INC. FORNISCE LA PRESENTE PUBBLICAZIONE "COSÌ COM'È" SENZA ALCUN TIPO DI GARANZIA, IMPLICITA O ESPLICITA, INCLUSE, TRA L'ALTRO, EVENTUALI GARANZIE DI COMMERCIALIZZABILITÀ O IDONEITÀ A UNO SCOPO SPECIFICO. In alcuni Paesi non è consentita la rinuncia di responsabilità esplicita o implicita in determinate transazioni. In tali Paesi, pertanto, la presente dichiarazione potrebbe non essere valida.

La presente pubblicazione potrebbe includere inesattezze di carattere tecnico o errori tipografici. Le presenti informazioni sono soggette a modifiche periodiche che vengono incluse nelle edizioni successive. Miglioramenti o modifiche ai prodotti o ai programmi descritti nel presente documento possono essere apportati in qualsiasi momento.

I riferimenti a prodotti, programmi o servizi contenuti in questa pubblicazione non sottintendono alcuna intenzione del produttore di renderli disponibili in tutti i Paesi in cui opera. Qualsiasi riferimento a un prodotto, programma o servizio non implica alcun uso esclusivo di tale prodotto, programma o servizio. Ogni prodotto, programma o servizio funzionalmente equivalente che non violi diritti di proprietà intellettuale può essere utilizzato in sostituzione. La valutazione e la verifica del funzionamento insieme ad altri prodotti, programmi o servizi, tranne quelli espressamente progettati dal produttore, sono di responsabilità dell'utente.

Per il supporto tecnico Lexmark, visitare il sito <http://support.lexmark.com>.

Per informazioni sui materiali di consumo e i download, visitare il sito www.lexmark.com.

Se non si è in grado di accedere a Internet, è possibile contattare Lexmark tramite posta:

Lexmark International, Inc.
Bldg 004-2/CSC
740 New Circle Road NW
Lexington, KY 40550
Stati Uniti

© 2010 Lexmark International, Inc.

Tutti i diritti riservati.

Marchi

Lexmark e Lexmark con il simbolo del diamante sono marchi di Lexmark International, Inc., registrati negli Stati Uniti e/o in altri paesi.

PerfectFinish è un marchio di Lexmark International, Inc.

Mac e il logo Mac sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri paesi.

Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

Informazioni sulla licenza

È possibile visualizzare tutti gli avvisi sulla licenza relativi a questo prodotto nel CD del software di installazione: \Directory LEGAL del CD del software di installazione.

Livelli di emissione dei rumori

Le seguenti misurazioni sono state effettuate in conformità con ISO 7779 e riportate in base a ISO 9296.

Nota: alcune modalità potrebbero non essere applicabili al prodotto acquistato.

Pressione sonora media a un metro, dBA	
Stampa	52 dBA
Scansione	47 dBA
Copia	52 dBA
Pronta	non presente

I valori sono soggetti a modifiche. Vedere www.lexmark.com per i valori correnti.

Informazioni sulla temperatura

Temperatura ambiente	15-32° C (60-90° F)
Temperatura di spedizione	-40-60° C (-40-140° F)
Temperatura di conservazione	1-60° C (34-140° F)

Direttiva WEEE (Waste from Electrical and Electronic Equipment)



Il logo WEEE indica programmi e procedure di riciclaggio specifici per i prodotti di elettronica nei paesi dell'Unione Europea. Il riciclaggio dei prodotti viene incoraggiato. Per ottenere ulteriori informazioni sulle opzioni di riciclaggio, visitare il sito Web Lexmark all'indirizzo www.lexmark.com per i numeri di telefono degli uffici vendita locali.

Smaltimento dei prodotti

Lo smaltimento della stampante o dei materiali di consumo non può essere eseguito come per i normali rifiuti domestici. Per le possibilità di smaltimento e riciclaggio, consultare le autorità locali.

Avviso sulle batterie

Questo prodotto contiene materiale perclorato. Maneggiare con cura. Per ulteriori informazioni, vedere l'indirizzo <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/>.

ENERGY STAR

Qualsiasi prodotto Lexmark che riporta il simbolo ENERGY STAR sul prodotto stesso o sulla schermata di avvio è conforme ai requisiti EPA (Environmental Protection Agency) ENERGY STAR come da configurazione alla fornitura da parte di Lexmark.



Consumo elettrico

Consumo elettrico del prodotto

Nella tabella seguente sono documentate le caratteristiche di consumo energetico del prodotto.

Nota: alcune modalità potrebbero non essere applicabili al prodotto acquistato.

Modalità	Descrizione	Consumo elettrico (Watt)
Stampa	Il prodotto sta generando output stampato da input elettronici.	21
Copia	Il prodotto sta generando output stampato da originali stampati.	13
Acquisizione	Il prodotto sta acquisendo documenti stampati.	11
Pronta	Il prodotto è in attesa di un processo di stampa.	10
Risparmio energetico	Il prodotto è in modalità di consumo ridotto.	3.9
Spenta	Il prodotto è collegato a una presa a muro, ma l'interruttore di alimentazione è spento.	0.43

I livelli di consumo elettrico elencati nella tabella precedente rappresentano misurazioni medie nel tempo. Richieste momentanee possono risultare sostanzialmente superiori alla media.

I valori sono soggetti a modifiche. Vedere il sito www.lexmark.com per i valori correnti.

Risparmio energia

Questo prodotto dispone di una modalità per il risparmio energetico definita Risparmio energia. La modalità Risparmio energia equivale alla modalità di sospensione. Tale modalità consente di risparmiare energia riducendo il consumo durante i periodi di inattività prolungati. Se il prodotto non viene utilizzato per un periodo di tempo specificato, denominato timeout di risparmio energetico, viene attivata automaticamente la modalità Risparmio energia.

Impostazione predefinita del timeout di risparmio energetico per questo prodotto (in minuti): 60

Il valore del timeout di risparmio energetico può essere impostato tra 1 e 240 minuti tramite i menu di configurazione. L'impostazione del timeout di risparmio energetico su un valore basso riduce il consumo energetico ma può incrementare il tempo di risposta del prodotto. Se si imposta un valore alto, si garantisce una risposta più veloce, ma il consumo di energia aumenta.

Modalità di spegnimento

Se questo prodotto dispone di una modalità di spegnimento che consuma comunque una minima quantità di corrente, per interrompere completamente il consumo elettrico del prodotto, scollegare l'alimentazione dalla presa a muro.

Utilizzo totale di energia

A volte può risultare utile calcolare l'utilizzo totale di energia del prodotto. Poiché le dichiarazioni sui consumi elettrici sono fornite in Watt, per calcolare l'utilizzo di energia il consumo va moltiplicato per il tempo speso dal prodotto in ciascuna modalità. L'utilizzo totale di energia del prodotto è la somma dell'utilizzo di ciascuna modalità.

CONTRATTO DI LICENZA LEXMARK

LEGGERE ATTENTAMENTE: UTILIZZANDO IL PRODOTTO, L'UTENTE ACCETTA DI ESSERE VINCOLATO DA TUTTI I TERMINI E LE CONDIZIONI DEL PRESENTE CONTRATTO DI LICENZA. SE NON SI ACCETTANO I TERMINI DELLA PRESENTE LICENZA, RESTITUIRE IMMEDIATAMENTE IL PRODOTTO NON UTILIZZATO E RICHIEDERE UN RIMBORSO DELLE SPESE SOSTENUTE. SE SI INSTALLA QUESTO SOFTWARE PER L'USO DA PARTE DI TERZI, SI ACCETTA DI INFORMARE GLI UTENTI CHE L'USO DEL PRODOTTO COMPORTA L'ACCETTAZIONE DEI PRESENTI TERMINI.

CONTRATTO DI LICENZA DELLA CARTUCCIA

L'utente accetta che le cartucce di stampa brevettate spedite con il presente dispositivo di stampa sono vendute in conformità al presente contratto di licenza: le cartucce di stampa brevettate contenute all'interno vengono concesse in licenza esclusivamente per uso singolo e sono state progettate per smettere di funzionare dopo l'erogazione di una quantità di inchiostro prestabilita. Al momento della sostituzione, una quantità di inchiostro variabile permarrà nella cartuccia. Dopo l'utilizzo, la licenza relativa all'utilizzo delle cartucce di stampa termina e la cartuccia usata deve essere restituita esclusivamente a Lexmark per operazioni di ricarica o riciclo. Se si acquista un'altra cartuccia in futuro soggetta ai termini riportati in precedenza, l'utente si impegna ad accettare tali termini. Se non vengono accettati i termini relativi a questo contratto/licenza di uso singolo, restituire il prodotto nella confezione originale presso il punto vendita. Una cartuccia sostitutiva in vendita esente da tali condizioni è disponibile all'indirizzo www.lexmark.com.

CONTRATTO DI LICENZA DEL SOFTWARE LEXMARK

Il presente Contratto di licenza del software ("Contratto di licenza") rappresenta un contratto legale tra l'utente (un privato o una singola entità) e Lexmark International, Inc. ("Lexmark") che, nella misura in cui il prodotto Lexmark o il programma software non è in altro modo soggetto a un contratto di licenza del software scritto tra l'utente e Lexmark o i suoi fornitori, regola l'uso dei programmi software installati o forniti da Lexmark da utilizzare con il prodotto Lexmark. Il termine "Programma software" comprende le istruzioni leggibili dal computer, il contenuto audio/video (quali immagini e registrazioni) e i supporti associati, la documentazione stampata e in formato elettronico, in qualsiasi forma vengano forniti: incorporata, distribuita o da utilizzare con il prodotto Lexmark.

- 1 DICHIARAZIONE DI GARANZIA LIMITATA.** Lexmark garantisce che i supporti (ossia dischetti o compact disk) su cui viene fornito l'eventuale Programma software non presentano difetti nei materiali e nella fabbricazione in normali condizioni di utilizzo durante il periodo di garanzia. Il periodo di garanzia è di novanta (90) giorni e inizia nella data in cui il Programma software viene consegnato all'utente finale originale. La garanzia limitata è valida solo per i supporti del Programma software acquistati nuovi da Lexmark oppure un rivenditore o distributore Lexmark autorizzato. Lexmark sostituirà il programma software nel caso in cui i supporti non siano conformi alla garanzia limitata.
- 2 DICHIARAZIONE DI NON RESPONSABILITÀ E LIMITAZIONE DELLE GARANZIE.** FATTA ECCEZIONE PER QUANDO PREVISTO NEL PRESENTE CONTRATTO DI LICENZA E NELLA MISURA MASSIMA CONSENTITA DALLA LEGGE VIGENTE, LEXMARK E I SUOI FORNITORI FORNISCONO IL SOFTWARE "COSÌ COM'È" E NON RICONOSCONO COME VALIDE TUTTE LE ALTRE GARANZIE E CONDIZIONI, INERENTI AL PROGRAMMA SOFTWARE, ESPRESSE O IMPLICITE, INCLUSE, A TITOLO ESEMPLIFICATIVO, QUELLE RELATIVE ALLA TITOLARITÀ, NON VIOLAZIONE DEI DIRITTI ALTRUI, COMMERCIALIZZABILITÀ E ALL'IDONEITÀ PER UN FINE PARTICOLARE, NONCHÉ ALL'ASSENZA DI VIRUS. Il presente Contratto deve essere letto insieme a specifiche disposizioni di legge, valide al momento della pubblicazione, che implicano garanzie e condizioni o impongono obblighi a Lexmark che non possono essere esclusi o modificati. Se nessuna delle precedenti disposizioni è applicabile, nei limiti consentiti, Lexmark nel presente contratto limita la propria responsabilità per la violazione delle disposizioni a una delle seguenti soluzioni: sostituzione del Programma software o rimborso del prezzo pagato per il Programma software.
- 3 CONCESSIONE DI LICENZA.** Lexmark concede all'utente i seguenti diritti a condizione che vengano rispettati tutti i termini e le condizioni del presente Contratto di licenza:
 - a Uso.** È possibile utilizzare una (1) copia del Programma software. Il termine "Uso" significa memorizzare, caricare, installare, eseguire o visualizzare il Programma software. Se Lexmark ha concesso in licenza il Programma software all'utente per uso concorrente, è necessario limitare il numero di utenti autorizzati al numero specificato nel proprio contratto di licenza con Lexmark. L'utente non potrà separare i componenti del Programma software per utilizzarli su più computer. L'utente accetta di non utilizzare il Programma software, totalmente o parzialmente, in qualsiasi modo che possa comportare la sovrascrittura, modificazione, eliminazione, oscuramento, alterazione o diminuzione di evidenza di qualunque marchio, denominazione o aspetto commerciale, o dell'avviso sulla proprietà intellettuale che appare sullo schermo del computer come effetto o risultato del Programma software.
 - b Copia.** L'utente può eseguire una (1) copia del Programma software esclusivamente come copia di backup, archiviazione o installazione, a condizione che la copia contenga tutte le avvertenze relative alla proprietà del Programma software. Non è possibile copiare il Programma software su una rete pubblica o distribuita.
 - c Riserva di diritti.** Il Programma software, compresi tutti i caratteri, è protetto da copyright di cui sono titolari Lexmark International, Inc. e/o i suoi fornitori. Lexmark si riserva tutti i diritti non espressamente concessi all'utente nel presente Contratto di licenza.
 - d Freeware.** Indipendentemente dai termini e dalle condizioni del presente Contratto di licenza, l'intero Programma software o i suoi componenti che costituiscono il software fornito secondo i termini della licenza pubblica da terzi ("Freeware"), sono concessi in licenza all'utente in conformità ai termini e alle condizioni del contratto di licenza del software che accompagna tale Freeware, in qualsiasi forma esso venga presentato: contratto separato, contratto riportato sulla confezione o in formato elettronico al momento dello

scaricamento. L'uso del Freeware da parte dell'utente è regolato interamente dai termini e dalle condizioni di tale licenza.

- 4 TRASFERIMENTO.** È possibile trasferire il Programma software a un altro utente finale. Ogni trasferimento deve comprendere tutti i componenti del software, i supporti, il materiale stampato e il presente Contratto di licenza e l'utente non potrà trattenere copie del Programma software o i suoi componenti. Il trasferimento non potrà avvenire in modo indiretto, ad esempio tramite spedizione. Prima del trasferimento, l'utente finale che riceverà il Programma software deve accettare tutti i termini del presente Contratto di licenza. Il trasferimento del Programma software comporta la risoluzione automatica della licenza. L'utente non potrà concedere in locazione, concedere in sublicenza o assegnare il Programma software fatta eccezione per i casi previsti nel presente Contratto di licenza e ogni tentativo di questo tipo dovrà essere annullato.
- 5 AGGIORNAMENTI.** Per utilizzare un Programma software identificato come un aggiornamento, l'utente deve essere in possesso di una licenza del Programma software originale qualificato da Lexmark come idoneo per l'aggiornamento. Dopo l'aggiornamento, l'utente non potrà più utilizzare il Programma software originale utilizzato per l'aggiornamento.
- 6 LIMITAZIONI ALLA DECODIFICAZIONE.** L'utente non potrà modificare, decriptare, decodificare, disassemblare, decompilare o tradurre in altro modo il Programma software, eccetto nella misura espressamente prevista dalla legge in vigore al fine di risolvere problemi di interoperabilità, correggere errori e verificare la sicurezza. Se l'utente ha tali diritti in virtù della legge, dovrà notificare in forma scritta a Lexmark ogni volontaria decodificazione, disassemblaggio o decompilazione. L'utente non potrà decriptare il Programma software eccetto nella misura in cui sia necessario per l'uso legittimo del Programma software.
- 7 SOFTWARE AGGIUNTIVO.** Il presente Contratto di licenza è valido per gli aggiornamenti o le integrazioni del Programma software originale fornito da Lexmark, salvo nel caso in cui Lexmark preveda altri termini contrattuali relativamente all'aggiornamento o all'integrazione.
- 8 LIMITAZIONE DI RIMEDI.** Nei limiti massimi consentiti dalla legge applicabile, l'intera responsabilità di Lexmark, dei suoi fornitori, affiliati e rivenditori, e l'esclusivo rimedio sarà il seguente: Lexmark fornirà la garanzia espressa descritta in precedenza. Se Lexmark non fornirà i rimedi descritti nella garanzia per i supporti difettosi, l'utente potrà rescindere il contratto e gli verranno rimborsate le spese sostenute non appena avrà restituito tutte le copie del Programma software.
- 9 LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ.** Nei limiti massimi consentiti dalla legge vigente, per qualsiasi richiesta di risarcimento fondata sulla garanzia limitata di Lexmark e dei suoi fornitori, o per qualsiasi altra richiesta di risarcimento in qualsiasi modo inerente al contenuto del presente Contratto, la responsabilità di Lexmark per tutti i tipi di danni, indipendentemente dalla forma dell'azione o dalla causa della domanda (compresi responsabilità contrattuale, violazione, preclusione, negligenza, errata interpretazione o responsabilità extracontrattuale), sarà limitata all'importo maggiore fra la somma di \$5,00 USA e il corrispettivo pagato a Lexmark o ai suoi rivenditori autorizzati per la presente licenza del Programma software che ha causato i danni o che sia l'oggetto della causa dell'azione, ovvero sia ad essa direttamente correlato.

IN NESSUN CASO LEXMARK, I SUOI FORNITORI, CONSOCIATI O RIVENDITORI SARANNO RESPONSABILI PER EVENTUALI DANNI SPECIALI, INCIDENTALI, INDIRETTI, ESEMPLARI, PUNITIVI O COMPENSATIVI (INCLUSI, IN VIA ESEMPLIFICATIVA, PERDITA DI PROFITTI O GUADAGNI, PERDITA DI RISPARMI, INTERRUZIONE DELL'USO DI / EVENTUALI PERDITE DI / INESATTEZZE O DANNI DI DATI O REGISTRAZIONI, PRETESE DA PARTE DI TERZI, OPPURE DANNI A IMMOBILI O BENI PERSONALI, PERDITA DI PRIVACY DERIVANTE O COMUNQUE CONNESSA ALL'UTILIZZO O ALL'INCAPACITÀ DI UTILIZZARE IL PROGRAMMA SOFTWARE, O RELATIVI ALLE DISPOSIZIONI DEL PRESENTE CONTRATTO DI LICENZA), INDIPENDENTEMENTE DALLA NATURA DELLA PRETESA, INCLUSI, A TITOLO ESEMPLIFICATIVO, VIOLAZIONE DELLA GARANZIA O DEL CONTRATTO, RESPONSABILITÀ EXTRACONTRATTUALE (INCLUSI COLPA O RESPONSABILITÀ OGGETTIVA), ANCHE NEL CASO IN CUI LEXMARK, O I SUOI FORNITORI, CONSOCIATI O RIVENDITORI SIANO STATI INFORMATI DELLA POSSIBILITÀ DEL VERIFICARSI DI TALI DANNI, OPPURE SE LA PRETESA DELL'UTENTE SI BASA SULLA PRETESA DI TERZI, FATTA ECCEZIONE PER I CASI IN CUI LA PRESENTE ESCLUSIONE DI DANNI NON SIA CONSIDERATA GIURIDICAMENTE VALIDA. LE LIMITAZIONI SOPRA ESPOSTE SONO VALIDE ANCHE SE I RIMEDI DESCRITTI NON SONO ADATTI ALLO SCOPO PERSEGUITO.

- 10 TERMINE.** Il presente Contratto di licenza è efficace a meno che non venga risolto o rifiutato. L'utente potrà rifiutare o risolvere il presente contratto in qualsiasi momento distruggendo tutte le copie del Programma software, insieme a tutte le modifiche, la documentazione e i relativi componenti in qualsiasi forma o modo altrimenti descritti nel presente contratto. Lexmark potrà risolvere il contratto di licenza previo preavviso se l'utente non si attiene ad un qualsiasi termine del Contratto di licenza. In tal caso, l'utente accetta di distruggere tutte le copie del Programma software insieme a tutte le modifiche, la documentazione e i relativi componenti in qualsiasi forma.
- 11 TASSE.** L'utente accetta la responsabilità del pagamento di eventuali tasse, incluse, a titolo esemplificativo, le tasse sulle merci, sui servizi e quelle sulle proprietà personali, derivanti dal presente Contratto o dall'Uso del Programma software da parte dell'Utente.
- 12 LIMITAZIONE NELLE AZIONI.** Nessuna azione, a prescindere dalla forma, derivante dal presente Contratto potrà essere intrapresa dalle parti oltre i due anni dal fatto che dà titolo all'azione stessa, fatto salvo quanto previsto dalla legge vigente.
- 13 LEGGE APPLICABILE.** Il Contratto di licenza sarà regolato dalle leggi del Commonwealth del Kentucky, Stati Uniti d'America. Non si applicheranno le norme sulla scelta della legge applicabile previste da alcun ordinamento. Il presente Contratto non sarà regolato dalla United Nations Convention on Contracts for the International Sale of Goods (Convenzione delle Nazioni Unite sui contratti di vendita internazionali).
- 14 LIMITAZIONE DEI DIRITTI DEL GOVERNO DEGLI STATI UNITI. Il Programma Software è stato sviluppato interamente con fondi privati.** Il diritto di utilizzo del Programma Software da parte del Governo degli Stati Uniti è soggetto a quanto previsto nel presente Contratto ed è limitato dal DFARS (Defense Federal Acquisition Regulations Supplement) 252.227-7014 e da simili norme FAR (Federal Acquisition Regulations) (o da eventuali regolamenti ministeriali o clausole contrattuali equivalenti).
- 15 CONSENSO ALL'UTILIZZO DEI DATI.** L'utente accetta che Lexmark, i suoi consociati e agenti possano raccogliere e utilizzare le informazioni fornite dall'utente in relazione alla registrazione, ai servizi di supporto e agli aggiornamenti effettuati riguardanti il Programma software. Lexmark si impegna a utilizzare tali informazioni in modo tale da non consentire l'individuazione personale dell'utente fatto salvo nei casi in cui sia necessario per fornire tali servizi.
- 16 RESTRIZIONI ALL'ESPORTAZIONE.** L'utente si impegna a non (a) acquisire, spedire, trasferire o riesportare, direttamente o indirettamente, il Programma software o eventuali prodotti diretti, in violazione alle leggi sull'esportazioni in vigore o (b) consentire che il Programma software venga utilizzato per scopi proibiti da tali leggi sull'esportazione, inclusi, a titolo esemplificativo, la creazione o la produzione di armi nucleari, chimiche o biologiche.
- 17 ACCETTAZIONE DEL CONTRATTO DI LICENZA IN FORMA ELETTRONICA.** L'utente e Lexmark accettano di stipulare il presente Contratto di licenza in forma elettronica. Questo significa che quando l'utente fa clic sul pulsante "Accetto" o "Sì" su questa pagina o utilizza il prodotto, l'utente accetta i termini e le condizioni del presente Contratto di licenza e che tale operazione viene eseguita con l'intento di "sottoscrivere" un contratto con Lexmark.
- 18 CAPACITÀ E AUTORITÀ DI STIPULARE UN CONTRATTO.** L'utente si impegna a confermare di essere in possesso della maggiore età nel momento in cui sottoscrive il presente Contratto di licenza e, dove applicabile, di essere autorizzato dal datore di lavoro o dal proprio responsabile a sottoscrivere il presente contratto.
- 19 INTERO CONTRATTO.** Il presente Contratto di licenza (incluso ogni addendum o modifica del presente Contratto di licenza presente nel Programma software) costituisce l'intero contratto tra l'utente e Lexmark relativamente al Programma software. Fatto salvo per quanto altrimenti previsto nel presente contratto, questi termini e condizioni sostituiscono qualsivoglia comunicazione, scritta o orale, proposta o dichiarazione precedente o contemporanea, relativa al Programma software o a qualsiasi altro argomento contemplato nel presente Contratto di licenza (eccetto nel caso in cui tali termini estranei non siano in conflitto con i termini del presente Contratto di licenza, qualsiasi altro accordo in forma scritta sottoscritto dall'utente e da Lexmark relativamente all'Uso del Programma software). Nella misura in cui qualsivoglia politica o programma Lexmark relativi al servizio di supporto tecnico si ponessero in conflitto con i termini del presente Contratto di licenza, prevarranno i termini del presente Contratto.

MICROSOFT CORPORATION NOTICES

- 1 This product may incorporate intellectual property owned by Microsoft Corporation. The terms and conditions upon which Microsoft is licensing such intellectual property may be found at <http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=52369>.
- 2 This product is based on Microsoft Print Schema technology. You may find the terms and conditions upon which Microsoft is licensing such intellectual property at <http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=83288>.

AVVISO DI ADOBE SYSTEMS INCORPORATED

Contiene la tecnologia Flash®, Flash® Lite™ e/o Reader® di Adobe Systems Incorporated

Questo Prodotto contiene il software di riproduzione Adobe® Flash® con licenza di Adobe Systems Incorporated, Copyright © 1995-2007 Adobe Macromedia Software LLC. Tutti i diritti riservati. Adobe, Reader e Flash sono marchi di Adobe Systems Incorporated.

Conformità alle direttive dell'Unione Europea (UE)

Questo prodotto è conforme ai requisiti di protezione stabiliti dalle direttive del Consiglio dell'UE 2004/108/EC e 2006/95/EC sull'approssimazione e l'armonizzazione della legislazione degli Stati membri in relazione alla compatibilità elettromagnetica e alla sicurezza delle apparecchiature elettriche progettate per l'uso entro determinati limiti di tensione.

Il produttore di questo prodotto è: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Il rappresentante autorizzato è: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY. Una dichiarazione di conformità con i requisiti delle direttive è disponibile su richiesta presso il rappresentanti autorizzato.

Questo prodotto è conforme ai limiti per la Classe B stabiliti dalla direttiva EN 55022 e ai requisiti di sicurezza stabiliti dalla direttiva EN 60950.

Avvisi sulle normative per le apparecchiature elettriche per le telecomunicazioni

Questa sezione contiene le informazioni sulle normative relative ai prodotti che contengono apparecchiature elettriche per le telecomunicazioni quali il facsimile.

Avviso agli utenti nell'Unione Europea

I prodotti che riportano il marchio CE sono conformi ai requisiti di protezione stabiliti dalle direttive del Consiglio dell'UE 2004/108/EC, 2006/95/EC e 1999/5/EC sull'approssimazione e l'armonizzazione della legislazione degli Stati membri in relazione alla compatibilità elettromagnetica e alla sicurezza delle apparecchiature elettriche progettate per l'uso entro determinati limiti di tensione.

La conformità è attestata dal marchio CE.



Il produttore di questo prodotto è: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Il rappresentante autorizzato è: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY. Una dichiarazione di conformità con i requisiti delle direttive è disponibile su richiesta presso il rappresentanti autorizzato.

Fare riferimento alla tabella in fondo alla sezione Avvisi per ulteriori informazioni sulla conformità.

Avvisi sulle normative per i prodotti wireless

Questa sezione contiene le seguenti informazioni sulle normative relative ai prodotti wireless che contengono trasmettitori, ad esempio, a puro titolo esemplificativo, schede di rete wireless o lettori di schede di prossimità.

Esposizione alle radiazioni di radiofrequenza

La potenza delle radiazioni emesse da questo apparecchio è sensibilmente al di sotto dei limiti di esposizione alle frequenze radio FCC e di altre agenzie normative. Una distanza minima di 20 cm (8 pollici) deve essere mantenuta tra l'antenna e le persone in conformità con i requisiti di esposizione RF dell'FCC e di altre agenzie normative.

Notice to users in Brazil

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário. (Res. ANATEL 282/2001).

Industry Canada (Canada)

This device complies with Industry Canada specification RSS-210. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

This device has been designed to operate only with the antenna provided. Use of any other antenna is strictly prohibited per regulations of Industry Canada.

To prevent radio interference to the licensed service, this device is intended to be operated indoors and away from windows to provide maximum shielding. Equipment (or its transmit antenna) that is installed outdoors is subject to licensing.

The installer of this radio equipment must ensure that the antenna is located or pointed such that it does not emit RF fields in excess of Health Canada limits for the general population; consult Safety Code 6, obtainable from Health Canada's Web site www.hc-sc.gc.ca/rpb.

The term "IC:" before the certification/registration number only signifies that the Industry Canada technical specifications were met.

Industry Canada (Canada)

Cet appareil est conforme à la norme RSS-210 d'Industry Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

(1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences et (2) il doit accepter toute interférence reçue, y compris celles risquant d'altérer son fonctionnement.

Cet appareil a été conçu pour fonctionner uniquement avec l'antenne fournie. L'utilisation de toute autre antenne est strictement interdite par la réglementation d'Industry Canada.

En application des réglementations d'Industry Canada, l'utilisation d'une antenne de gain supérieur est strictement interdite.

Pour empêcher toute interférence radio au service faisant l'objet d'une licence, cet appareil doit être utilisé à l'intérieur et loin des fenêtres afin de garantir une protection optimale.

Si le matériel (ou son antenne d'émission) est installé à l'extérieur, il doit faire l'objet d'une licence.

L'installateur de cet équipement radio doit veiller à ce que l'antenne soit implantée et dirigée de manière à n'émettre aucun champ HF dépassant les limites fixées pour l'ensemble de la population par Santé Canada. Reportez-vous au Code de sécurité 6 que vous pouvez consulter sur le site Web de Santé Canada www.hc-sc.gc.ca/rpb.

Le terme « IC » précédant le numéro de d'accréditation/inscription signifie simplement que le produit est conforme aux spécifications techniques d'Industry Canada.

Taiwan NCC RF notice statement

NCC型式認證設備注意事項 台灣低功率射頻電機設備之使用注意事項

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信規定作業之無線電信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

Avviso agli utenti nell'Unione Europea

I prodotti che riportano il marchio CE sono conformi ai requisiti di protezione stabiliti dalle direttive del Consiglio dell'UE 2004/108/EC, 2006/95/EC e 1999/5/EC sull'approssimazione e l'armonizzazione della legislazione degli Stati membri in relazione alla compatibilità elettromagnetica e alla sicurezza delle apparecchiature elettriche progettate per l'uso entro determinati limiti di tensione.

La conformità è attestata dal marchio CE.



Il produttore di questo prodotto è: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Il rappresentante autorizzato è: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY. Una dichiarazione di conformità con i requisiti delle direttive è disponibile su richiesta presso il rappresentanti autorizzato.

I prodotti che dispongono dell'opzione LAN Wirells da 2,4 GHz sono conformi ai requisiti di protezione stabiliti dalle direttive del Consiglio dell'UE 2004/108/EC, 2006/95/EC e 1999/5/EC sull'approssimazione e l'armonizzazione della legislazione degli Stati membri in relazione alla compatibilità elettromagnetica e alla sicurezza delle apparecchiature elettriche progettate per l'uso entro determinati limiti di tensione.

La conformità è attestata dal marchio CE.



Il funzionamento è consentito in tutti i paesi UE ed EFTA, ma è limitato al solo uso in ambienti interni.

Il produttore di questo prodotto è: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Il rappresentante autorizzato è: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY. Una dichiarazione di conformità con i requisiti delle direttive è disponibile su richiesta presso il rappresentante autorizzato.

Questo prodotto può essere utilizzato nei paesi indicati nella tabella riportata di seguito.

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK	EE
EL	ES	FI	FR	HR	HU	IE	IS	IT
LI	LT	LU	LV	MT	NL	NO	PL	PT
RO	SE	SI	SK	TR	UK			

Česky	Společnost Lexmark International, Inc. tímto prohlašuje, že výrobek tento výrobek je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.
Dansk	Lexmark International, Inc. erklærer herved, at dette produkt overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Deutsch	Hiermit erklärt Lexmark International, Inc., dass sich das Gerät dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.
Ελληνική	ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Η LEXMARK INTERNATIONAL, INC. ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/EK.
English	Hereby, Lexmark International, Inc., declares that this type of equipment is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.
Español	Por medio de la presente, Lexmark International, Inc. declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.
Eesti	Käesolevaga kinnitab Lexmark International, Inc., et seade see toode vastab direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele muudele asjakohastele sätetele.
Suomi	Lexmark International, Inc. vakuuttaa täten, että tämä tuote on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja muiden sitä koskevien direktiivin ehtojen mukainen.
Français	Par la présente, Lexmark International, Inc. déclare que l'appareil ce produit est conforme aux exigences fondamentales et autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.
Magyar	Alulírott, Lexmark International, Inc. nyilatkozom, hogy a termék megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.
Íslenska	Hér með lýsir Lexmark International, Inc. yfir því að þessi vara er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 1999/5/EC.
Italiano	Con la presente Lexmark International, Inc. dichiara che questo questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.
Latviski	Ar šo Lexmark International, Inc. deklarē, ka šis izstrādājums atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.

Lietuvių	Šiuo Lexmark International, Inc. deklaruoja, kad šis produktas atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB direktyvos nuostatas.
Malti	Bil-preżenti, Lexmark International, Inc., jiddikjara li dan il-prodott huwa konformi mal-ftiġġijiet essenzjali u ma dispożizzjonijiet oħrajn relevanti li jinsabu fid-Direttiva 1999/5/KE.
Nederlands	Hierbij verklaart Lexmark International, Inc. dat het toestel dit product in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.
Norsk	Lexmark International, Inc. erklærer herved at dette produktet er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Polski	Niniejszym Lexmark International, Inc. oświadcza, że niniejszy produkt jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.
Português	A Lexmark International Inc. declara que este produto está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Diretiva 1999/5/CE.
Slovensky	Lexmark International, Inc. týmto vyhlasuje, že tento produkt spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia smernice 1999/5/ES.
Slovensko	Lexmark International, Inc. izjavlja, da je ta izdelek v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES.
Svenska	Härmed intygar Lexmark International, Inc. att denna produkt står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

Indice

A

Accesso alla testina di stampa
posizione 10

accesso alle cartucce di inchiostro
posizione 10

acquisizione
creazione di un PDF da
un'acquisizione 71

documenti per invio tramite
e-mail 71

documenti per la modifica 70

foto per la modifica 68

in bianco e nero 72

mediante lo schermo a
sfioramento 67

miglioramento della qualità 72

PIN 72

su computer 67

suggerimenti 67

su rete 67

su un'unità flash 68

su una scheda di memoria 68

acquisizione in bianco e nero 72

acquisizioni parziali di documenti o
foto 127

aggiornamenti software
abilitazione 26
verifica 26

aggiornamento dell'elenco di
applicazioni 73

aggiornamento del software della
stampante 26

AliceBox 83

Alimentatore automatico documenti
(ADF, Automatic Document Feeder)
capacità carta 38
caricamento dei documenti 38
posizione 10
rimozione dell'inceppamento della
carta in 122

alimentazione non corretta della
carta o dei supporti speciali 123

allineamento della testina di
stampa 111

alloggiamento delle schede di
memoria
posizione 11

apparecchiature
rete wireless 101

assegnazione dell'indirizzo IP 106

assorbimento del segnale
wireless 101

avvertenze 151, 152, 153, 157, 158,
159

avvertenze FCC 158

avvertenze sulle
emissioni 151, 157, 158, 159

avvisi sulle telecomunicazioni 157

B

Bluetooth
impostazione del livello di
protezione 52

impostazione di una
connessione 51

stampante 52

buste
caricare 32, 35, 43
stampare 43

C

caricare
buste 43
buste o carta fotografica 32

documenti nell'alimentatore
automatico documenti (ADF,
Automatic Document Feeder) 38

documenti sul vetro dello
scanner 38

vari tipi di carta 34

vassoio carta 29

carta
caricare 29, 34
conservazione 7

carta di formato personalizzato
stampata su 44

carta e altri materiali di consumo
ordinare 15

carta fotografica
caricare 32, 34

carta lucida
caricare 34

carta patinata
caricare 34

carta per striscioni
caricare 37

cartoline
caricare 34

cartoline fotografiche
caricare 36

cartoncini d'auguri
caricare 34

cartucce di inchiostro
ordinare 13
sostituzione 14
uso di originali Lexmark 13

cavo
di installazione 99
USB 99

Centro servizi 114

Chiave WEP
indice chiave 106
individuare 96

Club Internet 83

codice di protezione 97

Collegamenti Web
usare 23

collegamento in rete
condivisione della stampante con
un computer Macintosh 93

condivisione della stampante con
un computer Windows 93

indirizzi IP 106

ricerca dell'indirizzo IP del
computer 106

ricerca dell'indirizzo IP del
computer (Mac) 106

ricerca dell'indirizzo IP della
stampante 106

collegamento in rete Ethernet
per Macintosh 94
per Windows 94

compatibilità della rete wireless 80

componenti
schema 10

computer aggiuntivi
installazione della stampante
wireless 82

computer si rallenta durante la
stampa 126

comunicazione bidirezionale
attivare 145

Comunicazione non disponibile
 messaggio 145
condivisione della stampante in
Windows 93
configurare
 impostazioni e-mail 74
 Indirizzo IP 84
configurazione della stampante
 in una rete cab lata (Windows) 94
 in una rete wireless
 (Macintosh) 82
 in una rete wireless (Windows) 82
 invio tramite e-mail 74
 su una rete cablata
 (Macintosh) 94
configurazione Ethernet
 informazioni necessarie 94
connessione
 configurazioni 104
connessione USB
 con connessione di rete 104
connessioni di rete
 con USB 104
controllare i livelli di inchiostro 110
controllo di una stampante che non
risponde 114
coperchio dello scanner
 posizione 10
Copia scheda ID 107
copiatrice o scanner non
risponde 126
copie
 creazione 61
copie di pagine per foglio 64

D

disinstallazione del software della
stampante 27
documenti
 acquisizione mediante lo schermo
 a sfioramento 67
 acquisizione per la modifica 70
 acquisizione su e-mail 77
 allegare a un'e-mail 78
 caricamento nell'alimentatore
 automatico documenti (ADF) 38
 caricamento sul vetro dello
 scanner 38
 stampare 39

E

Eco Mode
 uso 20
elenco applicazioni
 aggiornamento 73
elenco dei contatti, e-mail
 configurare 75, 76
 creazione 76
elenco di controllo
 prima di procedere con la
 procedura di risoluzione dei
 problemi 114
 risoluzione dei problemi della
 scheda di memoria 129
eliminazione
 e-mail 79
 processo di acquisizione 73
 processo di copia 66
 processo di stampa 60
e-mail
 installazione 74
energia
 risparmio 7
errore nell'uso della scheda di
memoria 129
errore testina di stampa 115
esecuzione di una copia 61
 come schiarire o scurire una
 copia 63
 documento su due lati 62
 fascicolazione di copie 64
 foto 62
 immagini di più pagine su un
 foglio 64
ingrandimento di un'immagine 63
Pagine per foglio 64
regolazione della qualità 63
riduzione di un'immagine 63
ripetizione di un'immagine 64
schede ID 62
 su entrambi i lati del foglio 65
 suggerimenti 61
estensione del tempo di asciugatura
della stampa fronte/retro 55
esterno alla stampante
 pulizia 112
Ethernet 104
etichette
 caricare 35
 stampare 43

F

fascicolazione di copie 64
filtraggio di indirizzi MAC 104
firewall nel computer 134
foglio di prova
 utilizzo 50
foto
 acquisizione per la modifica 68
 acquisizione su e-mail 77
 allegare a un'e-mail 78
 applicazione di effetti di colore 47
 copia di foto 62
 esecuzione di copie senza
 bordi 63
 miglioramento automatico 47
 modificamediante lo schermo a
 sfioramento 47
 regolare la luminosità 47
 riduzione effetto occhi rossi 47
 ritaglio 47
 rotazione 47
 stampa mediante il pannello di
 controllo della stampante 46
 stampa tramite foglio di prova 50
fotocamera
 collegamento 49
fotocamera PictBridge
 collegamento 49
foto da un dispositivo di memoria
 stampa utilizzando il software della
 stampante 48
foto non vengono stampate da una
scheda di memoria nella rete
wireless 131
Francia
 istruzioni di installazione wireless
 speciali 83
frase chiave WPA
 individuazione 96
FreeBox 83
fronte/retro
 aumentare il tempo di
 asciugatura 54
 copia, automatica 65
 copia, manuale 65
 stampa, automatica 54
 stampa, manuale 56

G

guida carta ADF
 posizione 11

- I**
- icone
 - pannello di controllo della stampante 16
 - schermata iniziale 17
 - il software non si installa 116
 - impossibile acquisire sul computer in rete 128
 - impossibile allegare file 129
 - impossibile eliminare i documenti dalla coda di stampa 119
 - impossibile eseguire l'acquisizione 127
 - impossibile inserire la scheda di memoria 129
 - impossibile inviare e-mail 129
 - impossibile stampare da un'unità flash 130
 - impossibile stampare in una rete wireless 135
 - impossibile stampare tramite USB 120
 - impostazione dell'e-mail 74
 - impostazione del tempo di asciugatura della stampa fronte/retro 55
 - impostazioni carta predefinite risparmio 37
 - impostazioni e-mail configurazione 74
 - impostazioni predefinite
 - ripristino delle impostazioni predefinite 20
 - impostazioni predefinite di fabbrica
 - ripristino 20
 - ripristino nel server di stampa interno wireless 135
 - impostazioni wireless
 - modifica dopo l'installazione (Mac) 85
 - modifica dopo l'installazione (Windows) 85
 - inceppamento della carta nell'ADF 122
 - inceppamento della carta nell'unità fronte/retro 121
 - inceppamento della carta nella stampante 120
 - inchiostro
 - risparmio 7
 - inchiostro, cartucce
 - ordinare 13
 - uso di originali Lexmark 13
 - indicatore Wi-Fi
 - descrizione dei colori 83
 - posizione 11
 - spia non accesa 138
 - indice chiave 106
 - Indirizzo IP 105
 - configurare 84
 - indirizzo IP, assegnazione 106
 - indirizzo MAC 104
 - ricerca 104
 - informazioni
 - ricerca 8
 - informazioni di protezione rete wireless 97
 - informazioni necessarie per configurare la stampante in una rete Ethernet 94
 - informazioni necessarie per configurare la stampante in una rete wireless 81
 - ingrandimento di un'immagine 63
 - inserimento di una scheda di memoria o un'unità flash 45
 - installazione
 - stampante di rete 106
 - Installazione
 - cavo 99
 - installazione della stampante
 - in una rete cablata (Windows) 94
 - in una rete wireless (Windows) 82
 - su una rete cablata (Macintosh) 94
 - su una rete wireless (Macintosh) 82
 - installazione della stampante in una rete cablata (Macintosh) 94
 - installazione della stampante in una rete cablata (Windows) 94
 - installazione della stampante wireless
 - computer aggiuntivi 82
 - installazione del software della stampante 27
 - installazione del software opzionale 25
 - installazione wireless
 - informazioni necessarie 81
 - interferenza
 - rete wireless 101
 - interruzione
 - processo di stampa 58
 - invio di un'e-mail
 - acquisizione di un documento o di una foto 77
 - allegare una foto o un documento 78
 - invio tramite e-mail
 - acquisizione di un documento o di una foto 77
 - allegare una foto o un documento 78
 - documenti acquisiti 71
 - eliminazione 79
 - Rubrica 75, 76
 - suggerimenti 77
- L**
- La spia dell'indicatore Wi-Fi è ancora arancione 140
 - la spia dell'indicatore Wi-Fi è verde
 - stampata non eseguita 138
 - la stampante non risponde 119
 - la stampante non stampa wireless 134
 - lingua
 - modifica 115
 - lingua non corretta visualizzata sul display 115
 - LiveBox 83
 - livelli di emissione del rumore 151
 - livelli di inchiostro
 - verifica 110
 - logo Wi-Fi Protected Setup
 - identificare 95
 - lucidi
 - caricare 35
 - l'acquisizione richiede tempi troppo lunghi o causa il blocco del computer 128
- M**
- Macintosh
 - installazione della stampante in una rete cablata (Ethernet) 94
 - installazione della stampante in una rete wireless 82
 - USB 91
 - wireless 91
 - miglioramento della qualità di acquisizione 72

- modalità ad hoc
 - SSID 85
 - WEP 85
- modalità di stampa
 - modifica 57
- modifica
 - foto mediante lo schermo a sfioramento 47
- modifica della modalità di stampa 57
- modifica delle impostazioni wireless dopo l'installazione (Mac) 85
- modifica delle impostazioni wireless dopo l'installazione (Windows) 85
- modifica del timeout risparmio energetico 20

N

- N9UF Box 83
- nessuna rete wireless 85
- non viene eseguita la stampa in modalità wireless 138
- norme di sicurezza 6

O

- ordinazione della carta e di altri materiali di consumo 15
- ordine inverso 40

P

- pagina di configurazione di rete stampa 81
- pagina non viene stampata 117
- pannello di controllo della stampante
 - posizione 11
 - pulizia 113
 - pulsanti e icone 16
- panoramica sulla rete 96
- passaggio dalla connessione USB alla connessione wireless 89
- passaggio dalla connessione wireless, uso di Mac OS X 91
- passaggio dalla connessione wireless
 - alla connessione USB 89
 - alla connessione USB, uso di Mac OS X 91
- password 97
- PDF
 - creazione da un'acquisizione 71

- personalizzazione delle soluzioni della stampante 108
- più chiavi WEP 106
- porta di alimentazione
 - posizione 11
- porta Ethernet
 - posizione 11
- porta PictBridge
 - posizione 11
- Porta USB
 - posizione 11
- problemi di stampa, soluzioni ai problemi più comuni 114
- processo di acquisizione
 - eliminazione 73
- processo di copia
 - eliminazione 66
- processo di stampa
 - eliminazione 60
 - interruzione 58
 - ripresa 59
- protezione
 - rete wireless 80
- protezione della rete 97
- protocollo 105
- pubblicazioni
 - individuazione 8
- pulizia degli ugelli della testina di stampa 111
- pulizia della parte esterna della stampante 112
- pulizia del pannello di controllo della stampante 113
- pulsante continua disattivato 132
- pulsante continua non disponibile 132
- pulsante continua non funziona 132
- pulsanti
 - pannello di controllo della stampante 16

Q

- qualità di copia, regolazione 63
- qualità scadente ai bordi della pagina 124

R

- requisiti minimi di sistema 21
- rete ad hoc 100

- rete cablata (Ethernet) per Macintosh 94
- rete cablata (Ethernet) per Windows 94
- rete di infrastruttura 100
- Rete Ethernet
 - informazioni necessarie per configurare la stampa Ethernet 94
- rete privata virtuale 134
- rete wireless
 - aggiunta di una stampante a una rete ad hoc esistente 88
 - configurazioni domestiche comuni 97
 - creazione di una rete ad hoc utilizzando Macintosh 85
 - creazione di una rete wireless ad hoc mediante Windows 85
 - informazioni di protezione 97
 - informazioni necessarie per configurare la stampa wireless 81
 - installazione della stampante in (Macintosh) 82
 - installazione della stampante in (Windows) 82
 - interferenza 101
 - potenza del segnale 101
 - protezione 80
 - risoluzione dei problemi 131
 - risoluzione di problemi di comunicazione 147
 - SSID 96
 - tipi di reti wireless 100
- rete wireless ad hoc
 - aggiunta di una stampante 88
 - creazione tramite Windows 85
 - creazione utilizzando Macintosh 85
- ricerca
 - indirizzo MAC 104
 - informazioni 8
 - pubblicazioni 8
 - sito Web 8
- ricerca dell'indirizzo IP del computer (Mac) 106
- riciclaggio 7
 - dichiarazione WEEE 151
 - prodotti Lexmark 15
- riduzione di un'immagine 63
- ripetizione di un'immagine 64

ripresa
 processo di stampa 59
 ripristino
 impostazioni predefinite di un server di stampa interno wireless 135
 ripristino delle impostazioni predefinite 20
 risoluzione dei problemi, copia e acquisizione
 acquisizione non riuscita 127
 acquisizione richiede tempi troppo lunghi o causa il blocco del computer 128
 acquisizioni parziali di documenti o foto 127
 copiatrice o scanner non risponde 126
 impossibile acquisire sul computer in rete 128
 scarsa qualità dell'immagine acquisita 126
 risoluzione dei problemi, inceppamenti e alimentazioni non corrette
 carta o supporti speciali 123
 inceppamento della carta nell'ADF 122
 inceppamento della carta nell'unità fronte/retro 121
 inceppamento della carta nella stampante 120
 risoluzione dei problemi, installazione
 errore testina di stampa 115
 il software non si installa 116
 impossibile stampare tramite USB 120
 la stampante non risponde 119
 lingua non corretta visualizzata sul display 115
 pagina non viene stampata 117
 stampante che stampa pagine vuote 118
 risoluzione dei problemi, invio di e-mail
 impossibile allegare file 129
 impossibile inviare e-mail 129
 risoluzione dei problemi, scheda di memoria
 elenco di controllo 129
 impossibile stampare da un'unità flash 130
 scheda di memoria non rilevata dopo l'inserimento 130
 risoluzione dei problemi, stampa
 bassa velocità di stampa 125
 computer si rallenta durante la stampa 126
 impossibile eliminare i documenti dalla coda di stampa 119
 qualità scadente ai bordi della pagina 124
 strisce o linee sull'immagine stampata 125
 risoluzione dei problemi, wireless
 foto non vengono stampate da una scheda di memoria nella rete wireless 131
 impossibile stampare in una rete wireless 135
 La spia dell'indicatore Wi-Fi è ancora arancione 140
 modifica delle impostazioni wireless dopo l'installazione (Mac) 85
 modifica delle impostazioni wireless dopo l'installazione (Windows) 85
 risoluzione di problemi di comunicazione 147
 spia dell'indicatore Wi-Fi lampeggia arancione 141
 spia dell'indicatore Wi-Fi spenta 138
 risoluzione dei problemi della rete wireless
 foto non vengono stampate da una scheda di memoria nella rete wireless 131
 funzionamento intermittente della stampante nella rete wireless 147
 impossibile stampare in una rete wireless 135
 La spia dell'indicatore Wi-Fi è ancora arancione 140
 la spia dell'indicatore Wi-Fi è spenta 138
 modifica delle impostazioni wireless dopo l'installazione (Mac) 85
 modifica delle impostazioni wireless dopo l'installazione (Windows) 85
 spia dell'indicatore Wi-Fi lampeggia arancione 141
 stampante e computer su reti diverse 102
 risoluzione dei problemi della scheda di memoria
 elenco di controllo 129
 impossibile stampare da un'unità flash 130
 scheda di memoria non rilevata dopo l'inserimento 130
 risoluzione dei problemi di copia e acquisizione
 acquisizione non riuscita 127
 acquisizioni parziali di documenti o foto 127
 copiatrice o scanner non risponde 126
 impossibile acquisire sul computer in rete 128
 l'acquisizione richiede troppo tempo o causa il blocco del computer 128
 scarsa qualità dell'immagine acquisita 126
 risoluzione dei problemi di inceppamento e di alimentazione non corretta
 carta o supporti speciali 123
 inceppamento della carta nell'ADF 122
 inceppamento della carta nell'unità fronte/retro 121
 inceppamento della carta nella stampante 120
 risoluzione dei problemi di installazione
 errore testina di stampa 115
 il software non si installa 116
 impossibile stampare tramite USB 120
 la stampante non risponde 119
 lingua non corretta visualizzata sul display 115
 pagina non viene stampata 117
 stampante che stampa pagine vuote 118

risoluzione dei problemi di invio di e-mail
 impossibile allegare file 129
 impossibile inviare e-mail 129
 risoluzione dei problemi di stampa
 bassa velocità di stampa 125
 computer si rallenta durante la stampa 126
 impossibile eliminare i documenti dalla coda di stampa 119
 qualità scadente ai bordi della pagina 124
 strisce o linee sull'immagine stampata 125
 risoluzione di problemi, copia
 l'unità scanner non si chiude 126
 risoluzione di problemi nella copia
 l'unità scanner non si chiude 126
 risolvere i problemi
 Centro servizi 114
 contattare il supporto tecnico 114
 rete wireless 131
 risoluzione dei principali problemi di stampa 114
 verifica di una stampante che non risponde 114
 risparmio di carta
 uso di Modalità Risparmio 20
 risparmio di energia
 uso di Modalità Risparmio 20
 risparmio di energia, inchiostro e carta 7
 Ristampa foto 107
 rubrica, e-mail
 configurare 75
 Rubrica, e-mail
 configurare 75

S

salvataggio delle impostazioni carta predefinite 37
 scarsa qualità dell'immagine acquisita 126
 scheda di memoria
 acquisizione su 68
 inserimento 45
 stampa di documenti da 42
 stampa foto tramite foglio di prova 50
 tipi supportati 46
 scheda di memoria non rilevata dopo l'inserimento 130
 schede
 caricare 34
 schede di memoria e tipi di file supportati 46
 schede ID
 esecuzione di una copia 62
 schermata iniziale
 icone 17
 schermo a sfioramento
 pulire 113
 spostamento 18
 segnale wireless
 potenza 101
 selezione della porta wireless 145
 server di stampa wireless
 non installato 145
 server di stampa wireless interno
 ripristino delle impostazioni predefinite 135
 server SMTP
 configurare 74
 sistemi operativi supportati 21
 sito Web
 ricerca 8
 SmartSolutions 107
 aggiunta della stampante 108
 personalizzazione 108
 software
 Centro servizi 114
 software, opzionale
 ricerca, installazione 25
 software della stampante
 disinstallazione 27
 installare 27
 software della stampante per Mac
 utilizzo 23
 software Windows
 Abbyy Sprint OCR 21
 barra degli strumenti 21
 Fast Pics 21
 Pagina principale stampanti 21
 Preferenze stampa 21
 Service Center 21
 software Fax Solutions 21
 Tools for Office 21
 Utilità impostazione fax 21
 Utility configurazione wireless 21
 soluzioni 107
 personalizzazione 108
 soluzioni informative 107
 soluzioni interattive 107
 soluzioni per la stampante 107
 sostituzione delle cartucce di inchiostro 14
 spia dell'indicatore Wi-Fi lampeggia arancione 141
 spostamento tra i menu
 mediante lo schermo a sfioramento 18
 SSID
 modalità ad hoc 85
 rete wireless 96
 ricerca 102
 trovare 96
 stampa condivisa 93
 stampa in modalità bozza 57
 stampante
 aggiunta a SmartSolutions 108
 condivisione 93
 condivisione in Windows 93
 stampante, impostazione come predefinita 57
 stampante che stampa pagine vuote 118
 stampante di rete
 installazione 106
 stampante predefinita, impostazione 57
 stampare
 buste 43
 carta di formato personalizzato 44
 da una fotocamera compatibile PictBridge 49
 da un dispositivo Bluetooth 52
 documenti 39
 documenti dalla scheda di memoria o dall'unità flash 42
 etichette 43
 fascicolazione 40
 foto da un dispositivo di memoria tramite il software della stampante 48
 foto mediante il pannello di controllo della stampante 46
 foto tramite foglio di prova 50
 ordine inverso 40
 pagina delle impostazioni di rete 81
 più pagine su un foglio 41
 su due lati 54, 56
 su entrambi i lati del foglio 54, 56
 suggerimenti 39
 ultima pagina per prima 40

strisce o linee sull'immagine stampata 125
suggerimenti per acquisizione 67
esecuzione di una copia 61
invio tramite e-mail 77
stampare 39
supporto tecnico 114

T

TCP/IP 105
tempo di asciugatura della stampa fronte/retro
scelta di un'impostazione 55
Tempo di asciugatura della stampa su due lati
scelta di un'impostazione 55
testina di stampa
allineamento 111
timeout risparmio energetico
modifica 20
tipi di file
supportate 46
trasferibili a caldo
caricare 36
trovare
chiave WEP 96
frase chiave WPA 96
SSID 96

U

ugelli della testina di stampa
pulire 111
UK
istruzioni di installazione wireless speciali 83
Ulteriori informazioni 107
unità Flash
acquisizione su 68
inserimento 45
stampa di documenti da 42
stampa foto tramite foglio di prova 50
unità fronte/retro
posizione 11
unità scanner
posizione 11
unità scanner non si chiude 126
usare
Collegamenti Web 23

software della stampante per Mac 23
USB 89, 104
cavo 99
Macintosh 91

V

vassoio
caricamento della carta 29
vassoio ADF
posizione 10
vassoio carta
caricamento di buste o cartoline fotografiche 32
posizione 11
Vassoio di uscita ADF
posizione 11
vassoio di uscita carta
posizione 11
velocità di stampa bassa 125
vetro dello scanner
posizione 10
pulire 113
VPN
connessione alla stampante persa 134

W

WEP 80
modalità ad hoc 85
Wi-Fi Protected Setup 88
utilizzo 95
Windows
installazione della stampante in una rete cablata (Ethernet) 94
installazione della stampante in una rete wireless 82
wireless 89, 104
la stampante non stampa 134
Macintosh 91
risolvere i problemi 134, 138
WPA 80
WPA2 80
WPS 88