

CS410 Series e CS417

Guida per l'utente

Novembre 2017

www.lexmark.com

Tipo di macchina: 5027 Modello: 410, 430

Sommario

Informazioni sulla sicurezza	8
Convenzioni	8
Informazioni sulla stampante	11
Individuazione delle informazioni sulla stampante	11
Scelta della posizione della stampante	12
Configurazioni della stampante	13
Liso del pappello di controllo della stampante	13 14
Informazioni sui colori del nulsante di sospensione e delle spie	ب-۱ ۱۲
Uso di Embedded Web Server	
Impostazione della stampante aggiuntiva	17
Installazione delle opzioni interne	17
Opzioni interne disponibili	17
Accesso alla scheda del controller	18
Installazione di una scheda di memoria	20
Installazione di una scheda opzionale	22
Installazione delle opzioni hardware	23
Ordine di installazione	23
Installazione del vassoio opzionale	24
Collegamento dei cavi	26
Impostazione del software della stampante	27
Installazione del software della stampante	27
Aggiunta delle opzioni disponibili nel driver di stampa	27
Collegamento in rete	28
Preparazione alla configurazione della stampante in una rete Ethernet	28
Preparazione alla configurazione della stampante in una rete wireless	28
Connessione della stampante con Configurazione guidata wireless	29
Connessione della stampante a una rete wireless tramite Wi-Fi Protected Setup	
Collegamento della stampante a una rete wireless mediante Embedded Web Server	31
Verifica della configurazione della stampante	
Stampa della pagina delle impostazioni dei menu Stampa di una pagina delle impostazioni di rete	31 32
Caricamento della carta e dei supporti speciali	33
Impostazione del tipo e del formato carta	33
Configurazione delle impostazioni della carta Universal	33

Caricamento dei vassoi da 250 e 550) fogli	34
Caricamento del vassoio doppio da 6	50 fogli	37
Caricamento dell'alimentatore multius	50	37
Caricamento dell'alimentatore manua	ıle	
Collegamento e scollegamento dei va	assoi	41
Collegamento e scollegamento dei va	assoi	41
Creazione di un nome personalizzato) per un tipo di carta	
Assegnazione di un tipo di carta pers	onalizzato	
Guida alla carta e ai supporti	speciali	44
Uso di supporti speciali		44
Suggerimenti sull'uso della carta inte	stata	44
Suggerimenti sull'uso di lucidi		
Suggerimenti sull'uso delle buste		
Suggerimenti relativi all'utilizzo delle	etichette	47
Suggerimenti sull'uso dei cartoncini		48
Istruzioni relative alla carta		
Caratteristiche della carta		
Carta non adatta		
Scelta della carta		50 50
Liso di carta riciciata e di altri tipi di ca	carta Intestata	50
Conservazione della carta		
Tipi, formati e pesi supportati		51
Formati carta supportati		
Tipi e pesi di carta supportati		54
Stampa		55
- Stampa di un documento		
Stampa da un computer		55
Stampa in bianco e nero		55
Regolazione dell'intensità del toner		55
Uso di Velocità massima e Massima r	esa	56
Stampa da unità flash		57
Stampa da un'unità flash USB		57
Unità flash e tipi di file supportati		58
Stampa usando un dispositivo cellula	re	58
Stampa da un dispositivo mobile con	Mopria Print Service	58
Stampa da un dispositivo mobile con	Google Cloud Print	59
Stampa da un dispositivo mobile con	AirPrint	
Stampa da un dispositivo mobile con		
Stampa dei processi riservati e in atte	2Sa	60

Memorizzazione di processi di stampa nella stampante	
Stampa di processi in attesa	60
Stampa di pagine di informazione	61
Stampa di un elenco esempi di font	61
Stampa di un elenco di directory	61
Annullamento di un processo di stampa	61
Annullamento di un processo di stampa dal pannello di controllo della stampante	61
Annullamento di un processo di stampa dal computer	61
Informazioni sui menu della stampante	62
Elenco dei menu	62
Menu Materiali di consumo	62
Menu Carta	63
origine predefinita, menu	
Menu Formato/Tipo carta	
Menu Configura MU	66
Menu Sostituisci dimensioni	66
Menu Grana carta	
menu Peso carta	
Caricamento carta, menu	
menu Tipi personalizzati	71
Menu Impostazione Universale	/1
Menu Report	
Menu Report	72
Menu Rete/Porte	73
Menu scheda NIC attiva	73
Menu Rete standard o Rete [x]	73
Menu Report	74
Menu Scheda di rete	
Menu Wireless	
AppleTalk menu	
menu USB standard	
Impostazione SMTP, menu	
Menu Protezione	80
Stampa riservata, menu	
Menu Cancella file dati temporanei	
Menu Registro controllo protezione	
menu Imposta data e ora	
Menu Impostazioni	83
menu Impostazioni generali	
menu Impostazioni	

Menu Finitura	
Menu Qualità	
Menu Utilità	
Menu XPS	
Menu PDF	
menu PostScript	
menu Emulazione PCL	
Menu PPDS	
Menu HTML	101
Menu Immagine	
menu Guida	

Uso di carta riciclata
Conservazione dei materiali di consumo104
Risparmio energetico104
Uso della Modalità Eco104
Riduzione del rumore emesso dalla stampante105
Regolazione modalità risparmio energetico106
Uso della modalità ibernazione106
Impostazione del timeout ibernazione106
Uso di Pianificazione modalità alimentazione107
Regolazione della luminosità del display della stampante107
Riciclaggio108
Riciclaggio dei prodotti Lexmark
Riciclaggio dei materiali di imballaggio Lexmark108
Restituzione delle cartucce Lexmark per il riuso o il riciclaggio109

Uso dell'opzione di blocco di protezione	110
Dichiarazione di volatilità	110
Cancellazione della memoria volatile	111
Cancellazione della memoria non volatile	111
Ricerca di informazioni di protezione della stampante	111

Manutenzione della stampante......112

Pulizia della stampante	112
Verifica dello stato dei componenti e dei materiali di consumo della stampante	112
Verifica dello stato dei componenti e dei materiali di consumo dal pannello di controllo della stampante	112
Verifica dello stato dei componenti e dei materiali di consumo da Embedded Web Server	113

Richiesta di materiali di consumo. 11 Uso di componenti e materiali di consumo Lexmark originali 11 Ordinazione delle cartucce di toner. 11 Ordinazione dei kit imaging. 11 Richiesta di un contenitore toner di scarto. 11 Conservazione dei materiali di consumo. 11 Sostituzione dei materiali di consumo. 11 Sostituzione dei contenitore del toner di scarto. 11 Sostituzione dei contenitore del toner di scarto. 11 Sostituzione dei contenitore del toner di scarto. 11 Sostituzione dei un kit imaging nero e a colori 11	13 14 15 5 6 6
Uso di componenti e materiali di consumo Lexmark originali	13 14 15 15 5 6 6
Ordinazione delle cartucce di toner	14 15 15 5 6 6
Ordinazione dei kit imaging	15 15 5 6
Richiesta di un contenitore toner di scarto	5 6 6
Conservazione dei materiali di consumo	5 6
Sostituzione dei materiali di consumo	6 6
Sostituzione dei contenitore dei toner di scarto	0
	a
Sostituzione delle cartucce di toner	6
Sostituzione di un'unità sviluppatore	8
Spostamento della stampante	4
Spostamento della stampante	4
Trasporto della stampante13	5
Gestione della stampante130	6
Ricerca di informazioni sull'amministratore e sulle operazioni di rete avanzate13	6
Configurazione del pannello operatore remoto13	6
Controllo dello stato della stampante13	6
Visualizzazione dei rapporti13	7
Configurazione delle notifiche dei materiali di consumo da Embedded Web Server13	;7
Modifica delle impostazioni per la stampa riservata13	8
Copia delle impostazioni della stampante in altre stampanti	8
Ripristino delle impostazioni predefinite di fabbrica13	9
Rimozione degli inceppamenti140	D
Come evitare gli inceppamenti	0
Individuazione dell'area dell'inceppamento	- 11
Inceppamento della carta nel raccoglitore standard	.2
Inceppamento della carta nello sportello anteriore	2
Inceppamento della carta nei vassoi	Δ
Incorpamento della carta nell'alimentatore manuale	ᄃ
Inceppamento della carta nell'alimentatore multiuso	.6
	-
Risoluzione dei problemi148	5
Informazioni sui messaggi della stampante14	8
Risoluzione dei problemi di stampa16	0
Risoluzione dei problemi relativi alle applicazioni della schermata principale	7

Risoluzione dei problemi di stampa	168
Problemi di qualità di stampa	173
Problemi di qualità dei colori	
Il server Web incorporato non si apre	195
Come contattare l'assistenza clienti	
Avvertenze	197
Informazioni sul prodotto	
Nota all'edizione	197
Consumo di energia	201
Indico	204

Informazioni sulla sicurezza

Convenzioni

Nota: una nota identifica le informazioni utili.

Avvertenza: un'*avvertenza* identifica la possibilità che l'hardware o il software del prodotto vengano danneggiati.

ATTENZIONE: un messaggio di attenzione indica una situazione di potenziale pericolo che può causare lesioni.

Tipi diversi di messaggi di attenzione includono:



ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE: Indica il rischio di scosse elettriche.

ATTENZIONE - SUPERFICIE CALDA: Indica il rischio di bruciarsi al contatto.

ATTENZIONE - PERICOLO DI RIBALTAMENTO: Indica il pericolo di essere schiacciati.

ATTENZIONE - PERICOLO DI SCHIACCIAMENTO: Indica il rischio di intrappolamento tra parti in movimento.

ATTENZIONE - PERICOLO DI LESIONI: Per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, collegare il cavo di alimentazione direttamente a una presa elettrica dotata di messa a terra e con le specifiche adeguate, situata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

ATTENZIONE - PERICOLO DI LESIONI: Non utilizzare il prodotto con cavi di prolunga, prese multiple o prolunghe multipresa o altri tipi di dispositivi di tensione o gruppi di continuità. La capacità della potenza nominale di questi tipi di accessori può essere facilmente sovraccaricata da una stampante laser e ridurre le prestazioni della stampante, può inoltre provocare danni o incendi.

ATTENZIONE - PERICOLO DI LESIONI: Con questo prodotto può essere utilizzato solo un protettore di sovratensione in linea Lexmark fornito con la stampante correttamente collegato alla stampante e al cavo di alimentazione. L'utilizzo di protettori di sovratensione non Lexmark può comportare il rischio di incendi, danni o scarse prestazioni della stampante.

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

ATTENZIONE - PERICOLO DI LESIONI: questo prodotto utilizza un laser. L'uso di regolazioni, procedure o controlli diversi da quelli specificati può causare l'esposizione a radiazioni pericolose.

ATTENZIONE - PERICOLO DI LESIONI: La batteria al litio presente nel prodotto non deve essere sostituita. In caso di sostituzione errata della batteria al litio, potrebbe verificarsi un'esplosione. Non ricaricare, smontare o bruciare batterie al litio. Smaltire le batterie al litio usate seguendo le istruzioni del produttore e le norme locali.

Questo prodotto utilizza un processo che sottopone a riscaldamento i supporti di stampa; il calore generato può causare l'emissione di sostanze nocive da parte dei supporti. Leggere attentamente la sezione delle istruzioni operative riguardante la scelta dei supporti di stampa in modo da evitare il rischio di emissioni nocive.

ATTENZIONE - SUPERFICIE CALDA: L'area interna della stampante potrebbe surriscaldarsi. Per evitare infortuni, lasciare raffreddare la superficie prima di toccarla.

ATTENZIONE - PERICOLO DI LESIONI: la stampante pesa oltre 18 kg (40 libbre) e deve essere sollevata da almeno due persone allenate.



ATTENZIONE - PERICOLO DI LESIONI: per ridurre il rischio di instabilità dell'apparecchiatura, caricare ogni vassoio separatamente. Tenere tutti i vassoi chiusi per quando necessario.

ATTENZIONE - PERICOLO DI RIBALTAMENTO: Le configurazioni con montaggio su pavimento richiedono un mobile aggiuntivo per la stabilità. Se si usano più opzioni di alimentazione, è necessario utilizzare un supporto stampante oppure una base stampante. Se è stata acquistata una stampante con una configurazione simile potrebbe essere necessario un mobile aggiuntivo. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web www.lexmark.com/multifunctionprinters.

ATTENZIONE - PERICOLO DI LESIONI: Per evitare di ferirsi o di danneggiare la stampante, quando si sposta la stampante, seguire le istruzioni riportate di seguito:

- Assicurarsi che tutti gli sportelli e i vassoi siano chiusi.
- Spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica.
- Scollegare tutti i cavi della stampante.
- Se la stampante è dotata di una base a rotelle, spostarla con cautela nella nuova posizione. Prestare attenzione quando si passa sopra le soglie e le incrinature del pavimento.
- Se la stampante non è dotata di una base a rotelle, ma è configurata con vassoi opzionali, sollevarla per rimuovere i vassoi. Non tentare di sollevare la stampante e i vassoi contemporaneamente.
- Utilizzare sempre le maniglie della stampante per sollevarla.
- Il carrello utilizzato per trasportare la stampante deve essere in grado di sostenere l'intera base.
- Il carrello utilizzato per trasportare i componenti hardware opzionali deve avere dimensioni adeguate a sostenerli.
- Mantenere la stampante in posizione verticale.
- Evitare movimenti bruschi.
- Assicurarsi che le dita non siano sotto la stampante mentre viene posizionata.
- Assicurarsi di lasciare spazio sufficiente intorno alla stampante.

ATTENZIONE - PERICOLO DI LESIONI: Per evitare il rischio di incendi o scosse elettriche, utilizzare solo il cavo di alimentazione fornito con il prodotto o componenti sostitutivi autorizzati dal produttore.

ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE: se si accede alla scheda del controller o si installano dispositivi di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere gli eventuali dispositivi collegati alla stampante e scollegare tutti i cavi della stampante.

ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE: 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 al appresentante dell'assistenza.



ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE: Non installare questo prodotto né effettuare i collegamenti elettrici o dei cavi, ad esempio la funzione fax, il cavo di alimentazione o del telefono, durante un temporale.



ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE: 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.

CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI.

Informazioni sulla stampante

Individuazione delle informazioni sulla stampante

Argomento di ricerca	Disponibile in
 Istruzioni di installazione iniziale: Collegamento della stampante Installazione del software della stampante 	Documentazione di installazione: la documentazione relativa all'installazione fornita con la stampante è disponibile anche all'indirizzo http://support.lexmark.com.
Configurazione aggiuntiva e istru- zioni per l'uso della stampante:	<i>Guida per l'utente e Guida di riferimento rapido</i> : le guide sono disponibili all'indi- rizzo http://support.lexmark.com.
 Selezione e conservazione della carta e dei supporti speciali 	Nota: Queste guide sono disponibili anche in altre lingue.
Caricamento della carta	
 Configurazione delle imposta- zioni della stampante 	
 Visualizzazione e stampa di documenti e foto 	
 Installazione e utilizzo del software della stampante 	
 Configurazione della stampante su una rete 	
 Gestione e manutenzione della stampante 	
Risoluzione dei problemi	
Informazioni sull'impostazione e configurazione delle funzioni di accesso facilitato della stampante	La <i>Guida all'accessibilità Lexmark</i> è disponibile all'indirizzo http://support.lexmark.com.
Guida per l'uso del software della stampante	Guida Windows o Aiuto Mac: aprire un'applicazione o un programma software della stampante, quindi fare clic su Guida (o Aiuto).
	Fare clic su ? per visualizzare le informazioni sensibili al contesto.
	Note:
	• La guida viene installata automaticamente con il software della stampante.
	 Il software della stampante si trova nella cartella di programma della stampante o sul desktop, a seconda del sistema operativo.

Argomento di ricerca	Disponibile in
Aggiornamenti, supporto tecnico e	Sito Web del supporto Lexmark: http://support.lexmark.com.
informazioni supplementari più recenti:	Nota: Selezionare il paese o la regione, quindi il prodotto per visualizzare il sito del supporto appropriato.
 Documentazione Download dei driver Supporto chat in diretta Supporto e-mail Supporto telefonico 	Per i numeri di telefono dell'assistenza clienti e gli orari di servizio nel proprio paese o regione, consultare il sito Web dell'assistenza clienti o fare riferimento alla garanzia stampata fornita insieme alla stampante.
	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:
	Numero modello stampante
	Numero di serie
	Data di acquisto
	Luogo di acquisto
Garanzia	Le informazioni sulla garanzia variano in base al paese o alla regione:
	 Negli Stati Uniti: consultare la dichiarazione di garanzia limitata inclusa con questa stampante o disponibile all'indirizzo <u>http://support.lexmark.com</u>.
	 In altri paesi e regioni: consultare la garanzia stampata fornita insieme alla stampante.

Scelta della posizione della stampante

ATTENZIONE - PERICOLO DI LESIONI: La stampante pesa più di 18 kg e richiede due o più persone esperte per essere spostata in modo sicuro.

Quando si sceglie una posizione per la stampante, lasciare spazio sufficiente per aprire vassoi, coperchi e sportelli. Se si prevede di installare opzioni, lasciare spazio sufficiente anche per questi componenti. Importante:

- Installare la stampante vicino a una presa elettrica dotata di messa a terra e facilmente accessibile.
- Accertarsi che il flusso d'aria nella stanza sia conforme all'ultima revisione della norma ASHRAE 62 o della norma CEN TC 156.
- Scegliere una superficie piana, solida e stabile.
- Posizionare la stampante:
 - Al riparo da polvere e sporcizia.
 - Al riparo da punti di cucitrice sfusi e graffette.
 - Lontano dal flusso diretto di eventuali condizionatori d'aria, riscaldatori o ventilatori.
 - Al riparo dalla luce solare diretta e da livelli estremi di umidità.
- Rispettare le temperature consigliate ed evitare fluttuazioni:

Temperatura ambiente	tra 15,6° e 32,2° C (tra 60° e 90° F)
Temperatura di conservazione	Da -40° a 43° C (da -40° a 110° F)

• Consentire la seguente quantità di spazio consigliata intorno alla stampante per una corretta ventilazione:



์ 1	Lato destro	102 mm (4 poll.)
2	Anteriore	508 mm (20 poll.)
3	Lato sinistro	152 mm (6 poll.)
4	Posteriore	102 mm (4 poll.)
5	In alto	254 mm (10 poll.)

Configurazioni della stampante



ATTENZIONE - PERICOLO DI RIBALTAMENTO: Le configurazioni con montaggio su pavimento richiedono un mobile aggiuntivo per la stabilità. Se si usano più opzioni di alimentazione, è necessario utilizzare un supporto stampante oppure una base stampante. Se è stata acquistata una stampante con una configurazione simile potrebbe essere necessario un mobile aggiuntivo. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web <u>www.lexmark.com/multifunctionprinters</u>.



1	Pannello di controllo della stampante	
2	Raccoglitore standard	
3	Vassoio da 250 fogli (vassoio 1)	
4	Alimentatore manuale	
5	Vassoio doppio da 650 fogli opzionale con alimentatore multiuso integrato (vassoio 2)	
	Nota: Questo vassoio è standard per determinati modelli di stampante.	
6	Vassoio opzionale da 500 fogli (vassoio 3)	

Uso del pannello di controllo della stampante



	Utilizzare	Per
1	Display	Visualizzare lo stato della stampante.
		Installare e usare la stampante.
2	Pulsante Seleziona	Selezionare le opzioni del menu.
		Salvare le impostazioni.
3	pulsanti freccia	Scorrere attraverso i menu o le impostazioni sul display.

	Utilizzare	Per
4	Tastierino	Immettere numeri, lettere o simboli.
5	Pulsante sospensione	Attivare la modalità di sospensione o ibernazione.
		Note:
		 La stampante esce dalla modalità sospensione, premendo qualsiasi pulsante fisico, collegando un dispositivo alla porta USB, inviando un processo di stampa o eseguendo una riaccensione dall'interruttore di alimentazione principale.
		 Per uscire dalla modalità ibernazione, premere il pulsante Sospensione o l'inter- ruttore di alimentazione.
6	Pulsante Stop	Interrompere tutte le attività delle stampante.
7	Pulsante Indietro	Tornare alla schermata principale.
8	Pulsante di pagina iniziale	Per tornare alla schermata iniziale.
9	Spia luminosa	Verificare lo stato della stampante.
10	Porta USB anteriore	Connettere una fotocamera o un'unità Flash alla stampante.

Informazioni sui colori del pulsante di sospensione e delle spie

I colori del pulsante Sospensione e delle spie sul pannello di controllo indicano uno stato o una condizione della stampante.

Spia luminosa	Stato della stampante		
Disattivato	La stampante è spenta o in modalità ibernazione.		
Verde lampeggiante	La stampante è in fase di riscaldamento, elaborazione dei dati o stampa.		
Verde fisso	La stampante è accesa ma inat	tiva.	
Rosso lampeggiante	La stampante richiede l'interve	nto dell'utente.	
Spia pulsante di sos	pensione	Stato della stampante	
Disattivato		La stampante è spenta, inattiva o nello stato Pronta.	
Ambra fisso		La stampante è in modalità di sospension	ie.
Ambra lampeggiante		La stampante sta entrando o è in fase di u ibernazione.	uscita dalla modalità
Colore ambra lampeggiante per 0,1 secondi per poi spegnersi per 1,9 secondi con uno schema a pulsa-		La stampante è in modalità ibernazione.	

Uso di Embedded Web Server

zioni lente

Nota: questa funzione è disponibile solo nelle stampanti di rete o collegate a server di stampa.

Se la stampante è installata in rete, è possibile utilizzare Embedded Web Server per le seguenti funzioni:

- Visualizzare di un display virtuale del pannello di controllo della stampante.
- Verificare lo stato del materiale di consumo della stampante.
- Configurare le notifiche dei materiali di consumo.
- Configurare le impostazioni della stampante.
- Configurare le impostazioni di rete.
- Visualizzare rapporti.

Per accedere all'Embedded Web Server per la stampante:

- 1 Determinare l'indirizzo IP della stampante:
 - Dalla sezione TCP/IP nel menu Rete/Porte
 - Stampando la pagina delle impostazioni di rete o dei menu, individuare le sezione TCP/IP.

Note:

- l'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un server proxy, disattivarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.
- **2** Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.
- 3 Premere Invio.

Viene visualizzata la pagina Embedded Web Server.

Impostazione della stampante aggiuntiva

Installazione delle opzioni interne



ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE: se si accede alla scheda del controller o si installano dispositivi di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere gli eventuali dispositivi collegati alla stampante e scollegare tutti i cavi della stampante.

È possibile personalizzare la capacità di memoria e la connettività della stampante aggiungendo delle schede opzionali.

Opzioni interne disponibili

Schede di memoria

- DIMM DDR3
- Memoria Flash
 - Font
 - Firmware
 - Codice a barre dei moduli
 - Prescribe
 - IPDS
- Disco fisso^{*}

^{*} Questa opzione interna è disponibile solo nel modello di stampante CS510.

Accesso alla scheda del controller

ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE: se si accede alla scheda del controller o si installano dispositivi di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere gli eventuali dispositivi collegati alla stampante e scollegare tutti i cavi della stampante.

1 Accedere alla scheda del controller sul retro della stampante.

Nota: per questa operazione occorre un cacciavite a testa piatta.

2 Ruotare le viti in senso antiorario per rimuoverle.



3 Aprire leggermente il coperchio di accesso alla scheda del controller, quindi spostarlo verso destra per rimuoverlo.



4 Individuare il connettore appropriato sulla scheda del controller.

Attenzione - Possibili danni: I componenti elettronici della scheda del controller vengono facilmente danneggiati dall'elettricità statica. Prima di toccare un componente o connettore elettronico della scheda del controller, toccare un oggetto metallico.



Reinstallare il coperchio.



6 Ruotare le viti in senso orario per bloccare il coperchio.



Installazione di una scheda di memoria

- ATTENZIONE PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE: se si accede alla scheda del controller o si installano dispositivi di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere gli eventuali dispositivi collegati alla stampante e scollegare tutti i cavi della stampante.
- **1** Accedere alla scheda del controller.

Per ulteriori informazioni, vedere "Accesso alla scheda del controller" a pagina 18.

2 Estrarre la scheda di memoria dalla confezione.

Attenzione - Possibili danni: non toccare i punti di connessione lungo il bordo della scheda. Questa operazione potrebbe provocare danni.



3 Allineare la tacca (1) sulla scheda di memoria con la scanalatura (2) sul connettore.

4 Inserire la scheda di memoria nel connettore, quindi spingerla verso la scheda del controller fino a farla *scattare* in posizione.



5 Chiudere il coperchio di accesso alla scheda del controller.

Installazione di una scheda opzionale

ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE: se si accede alla scheda del controller o si installano dispositivi di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere gli eventuali dispositivi collegati alla stampante e scollegare tutti i cavi della stampante.

Attenzione - Possibili danni: I componenti elettronici della scheda del controller vengono facilmente danneggiati dall'elettricità statica. Prima di toccare un componente o connettore elettronico della scheda del controller, toccare una superficie metallica.

1 Accedere alla scheda del controller.

Per ulteriori informazioni, vedere "Accesso alla scheda del controller" a pagina 18.

2 Estrarre la scheda opzionale dalla confezione.

Attenzione - Possibili danni: non toccare i punti di connessione lungo il bordo della scheda.

3 Tenendo la scheda dai lati, allineare i fermi in plastica (1) sulla scheda ai fori (2) sulla scheda del controller.





4 Inserire la scheda con decisione fino a bloccarla in posizione come indicato nell'illustrazione.

Attenzione - Possibili danni: L'installazione errata della scheda può danneggiare la scheda stessa e il controller.

Nota: Il connettore sulla scheda deve aderire per tutta la sua lunghezza alla scheda del controller.

5 Chiudere lo sportello di accesso alla scheda del controller.

Nota: Dopo aver installato il software della stampante ed eventuali opzioni hardware potrebbe essere necessario aggiungere manualmente le opzioni nel driver della stampante per renderle disponibili per i processi di stampa. Per ulteriori informazioni, vedere <u>"Aggiunta delle opzioni disponibili nel driver di stampa" a pagina 27</u>.

Installazione delle opzioni hardware

Ordine di installazione

ATTENZIONE - PERICOLO DI LESIONI: La stampante pesa più di 18 kg e richiede due o più persone esperte per essere spostata in modo sicuro.

ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE: se si accede alla scheda del controller o si installano dispositivi di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere gli eventuali dispositivi collegati alla stampante e scollegare tutti i cavi della stampante.

Installare la stampante e i cassetti opzionali nell'ordine indicato di seguito:

- Vassoio opzionale da 500 fogli (Vassoio 3)
- Vassoio doppio da 650 fogli (Vassoio 2)
- Stampante

Installazione del vassoio opzionale

La stampante supporta due origini carta opzionali: un vassoio da 550 fogli (vassoio 3) e un vassoio doppio da 650 fogli (vassoio 2) con alimentatore multiuso integrato.

ATTENZIONE - PERICOLO DI LESIONI: la stampante pesa più di 18 kg e richiede due o più persone esperte per essere spostata in modo sicuro.

ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE: se si accede alla scheda del controller o si installano dispositivi di memoria o hardware opzionali dopo aver configurato la stampante, prima di continuare, spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Spegnere gli eventuali dispositivi collegati alla stampante e scollegare tutti i cavi della stampante.

1 Estrarre il coperchio antipolvere e il vassoio opzionale dalla confezione e rimuovere tutto il materiale di imballaggio.



- **2** Posizionare il vassoio accanto alla stampante.
- **3** allineare il vassoio doppio da 650 fogli al vassoio da 550 fogli e abbassarlo fino a bloccarlo in posizione.

Note:

- Se si stanno installando entrambi i vassoi opzionali, il vassoio da 550 fogli (vassoio 3) deve essere sempre sotto il vassoio da 650 fogli (vassoio 2).
- Il vassoio standard da 250 fogli può essere etichettato come Vassoio 1 utilizzando l'etichetta del numero di vassoio fornita con il vassoio opzionale.



4 Allineare la stampante al vassoio doppio da 650 fogli e abbassare la stampante fino a bloccarla in posizione.



5 Installare le coperture antipolvere.



Nota: Dopo aver installato il software della stampante ed eventuali opzioni hardware, potrebbe essere necessario aggiungere manualmente le opzioni nel driver della stampante per renderle disponibili per i processi di stampa. Per ulteriori informazioni, vedere <u>"Aggiunta delle opzioni disponibili nel driver di stampa"</u> a pagina 27.

Collegamento dei cavi

Collegare la stampante al computer tramite un cavo USB o alla rete tramite un cavo Ethernet.

Accertarsi che:

- Il simbolo sul cavo coincida con il simbolo USB sulla stampante
- Alla porta Ethernet sia collegato il cavo Ethernet appropriato

Attenzione - Possibili danni: Non toccare il cavo USB, eventuali schede di rete wireless o la stampante nell'area mostrata mentre è in corso la stampa. Si potrebbero perdere dei dati o potrebbe verificarsi un malfunzionamento.



	Usare	Per
1	Porta USB della stampante	Collegare la stampante a un computer.
2	porta Ethernet	Collegare la stampante a una rete.
3	Porta USB	Collegare una scheda di rete wireless opzionale.
4	Socket del cavo di alimentazione della stampante	Collegare la stampante a una presa elettrica dotata di messa a terra.

Impostazione del software della stampante

Installazione del software della stampante

- **1** Ottenere una copia del pacchetto del programma di installazione del software.
 - Dal CD software fornito con la stampante.
 - Andare all'indirizzo <u>http://support.lexmark.com</u>, quindi selezionare la stampante e il sistema operativo in uso.
- 2 Eseguire il programma di installazione, quindi seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo del computer.
- **3** Per gli utenti Macintosh, aggiungere la stampante.

Nota: Visualizzare l'indirizzo IP della stampante nella sezione TCP/IP del menu Rete/Porte.

Aggiunta delle opzioni disponibili nel driver di stampa

Per gli utenti Windows

- **1** Aprire la cartella delle stampanti.
- 2 Selezionare la stampante che si desidera aggiornare, quindi effettuare le seguenti operazioni:
 - Per Windows 7 o versioni successive, selezionare Proprietà stampante.
 - Per le versioni precedenti, selezionare Proprietà.
- 3 Selezionare la scheda Configurazione, quindi selezionare Aggiorna ora Richiedi stampante.
- **4** Applicare le modifiche.

Per gli utenti Macintosh

- **1** Da Preferenze di sistema nel menu Apple, trovare la stampante, quindi selezionare **Opzioni e materiali di consumo**.
- **2** Accedere all'elenco delle opzioni hardware, quindi aggiungere le opzioni installate.
- **3** Applicare le modifiche.

Collegamento in rete

Note:

- Acquistare una scheda di rete wireless <trademark registered="yes">MarkNet</trademark> N8352 prima di configurare la stampante su una rete wireless. Per informazioni sull'installazione della scheda di rete wireless, vedere il foglio di istruzioni in dotazione con la scheda.
- I'SSID (Service Set ID) è un nome assegnato a una rete wireless. WEP (Wired Equivalent Privacy), WPA (Wi-Fi Protected Access), WPA2 e 802.1X RADIUS sono tipi di protezione utilizzati in una rete.

Preparazione alla configurazione della stampante in una rete Ethernet

Per configurare la stampante per la connessione a 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.

Preparazione alla configurazione della stampante in una rete wireless

Note:

- Accertarsi che la scheda di rete wireless sia installata nella stampante e funzioni correttamente. Per ulteriori informazioni, consultare il foglio di istruzioni in dotazione con l'adattatore di rete wireless.
- Verificare che il punto di accesso (router wireless) sia attivato e funzioni correttamente.

Assicurarsi che le seguenti informazioni siano disponibili prima di configurare la stampante in una rete wireless:

- **SSID**: I'SSID viene anche definito come nome della rete.
- Modalità wireless (o modalità di rete): la modalità sarà infrastruttura o ad hoc.
- Canale (per reti ad hoc): il valore predefinito del canale è Automatico per le reti di infrastruttura.

Anche alcune reti ad hoc richiederanno l'impostazione automatica. Se non si è certi del canale da selezionare, contattare il tecnico del supporto di sistema.

- Metodo di protezione: esistono quattro opzioni di base per il metodo di protezione:
 - chiave WEP

Se la rete utilizza più chiavi WEP, immetterne fino a quattro negli spazi forniti. Selezionare la chiave attualmente in uso nella rete scegliendo Chiave di trasmissione WEP predefinita.

- Chiave precondivisa o passphrase WPA o WPA2

WPA include la codifica come livello di protezione aggiuntivo. Le opzioni sono AES o TKIP. La codifica deve essere impostata per lo stesso tipo nel router e nella stampante altrimenti la stampante non sarà in grado di comunicare in rete.

- 802.1x-RADIUS

Se si sta installando la stampante su una rete 802.1X, potrebbero essere necessarie le seguenti informazioni:

- Tipo di autenticazione
- Tipo di autenticazione interna
- Nome utente e password 802.1X
- Certificati
- Nessuna protezione

Se la rete wireless non utilizza alcun tipo di protezione, non si disporrà delle informazioni sulla protezione.

Nota: non si consiglia di utilizzare una rete wireless non protetta.

Note:

- Se non si conosce l'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 l'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.
- per ottenere la chiave condivisao la passphrase WPA/WPA2 per la rete wireless, consultare la documentazione fornita con il punto di accesso, la pagina di Embedded Web Server relativa ad esso o rivolgersi al responsabile dell'assistenza del sistema.

Connessione della stampante con Configurazione guidata wireless

Prima di iniziare, accertarsi delle seguenti condizioni:

- La scheda di rete wireless sia installata nella stampante e funzioni correttamente. Per ulteriori informazioni, consultare il foglio di istruzioni in dotazione con l'adattatore di rete wireless.
- Il cavo Ethernet è scollegato dalla stampante.
- La scheda NIC è impostata su Auto. Per impostare questo su Auto, selezionare:



Nota: Spegnere la stampante, attendere circa cinque secondi e riaccenderla.

1 Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:



2 Selezionare una configurazione della connessione wireless.

Utilizzare	Per	
Cerca reti	Mostrare le connessioni wireless disponibili.	
	Nota: Questa voce di menu mostra tutti gli SSID protetti o non protetti trasmessi.	
Immettere il nome di rete	mmettere il nome di rete Immettere manualmente l'SSID.	
	Nota: Verificare che venga inserito l'SSID corretto.	
Wi-Fi Protected Setup	Connettere la stampante a una rete wireless tramite Wi-Fi Protected Setup.	

3 Premere ^{OK} e seguire le istruzioni visualizzate sul display della stampante.

Connessione della stampante a una rete wireless tramite Wi-Fi Protected Setup

Prima di iniziare, accertarsi delle seguenti condizioni:

- Il punto di accesso (router wireless) sia certificato Wi-Fi Protected Setup (WPS) o ad esso compatibile. Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione fornita con il punto di accesso.
- La scheda di rete wireless sia installata nella stampante e funzioni correttamente. Per ulteriori informazioni, consultare il foglio di istruzioni in dotazione con l'adattatore di rete wireless.

Uso del metodo di configurazione a pulsanti (PCB)

1 Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:



2 Seguire le istruzioni visualizzate sul display della stampante.

Uso del metodo PIN (Personal Identification Number)

1 Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:



- 2 Copiare il PIN WPS di 8 cifre.
- **3** Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP del punto di accesso nel campo dell'indirizzo.

Note:

- L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un server proxy, disattivarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.
- **4** Accedere alle impostazioni WPS. Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione fornita con il punto di accesso.
- **5** Immettere il PIN a otto cifre, quindi salvare l'impostazione.

Collegamento della stampante a una rete wireless mediante Embedded Web Server

Prima di iniziare, accertarsi delle seguenti condizioni:

- La stampante è collegata temporaneamente a una rete Ethernet.
- Nella stampante è installato un adattatore di rete wireless che funziona correttamente. Per ulteriori informazioni, consultare il foglio di istruzioni in dotazione con l'adattatore di rete wireless.
- **1** Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note:

- Visualizzare l'indirizzo IP della stampante sul pannello di controllo della stampante. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un server proxy, disattivarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.
- 2 Fare clic su Impostazioni > Rete/Porte > Wireless.
- 3 Modificare le impostazioni affinché corrispondano a quelle del punto di accesso (router wireless).

Nota: accertarsi di immettere l'SSID, metodo di protezione, la chiave precondivisa o la frase chiave, la modalità di rete e il canale corretti.

- 4 Fare clic su Inoltra.
- **5** Spegnere la stampante, quindi scollegare il cavo Ethernet. Attendere quindi almeno 5 secondi, quindi riaccendere la stampante.
- **6** Per verificare se la stampante è collegata in rete, stampare una pagina delle impostazioni di rete. Quindi nella sezione Scheda di rete [x], controllare se lo stato è Collegata.

Verifica della configurazione della stampante

Stampa della pagina delle impostazioni dei menu

Stampare una pagina delle impostazioni dei menu per controllare le impostazioni correnti e verificare che le opzioni della stampante siano installate correttamente.

Nota: se non è stata modificata nessuna impostazione dei menu, nella pagina delle impostazioni dei menu sono elencate tutte le impostazioni predefinite di fabbrica. Una volta selezionate e salvate altre impostazioni dai menu, queste sostituiscono le impostazioni predefinite di fabbrica come *impostazioni predefinite dell'utente*. Un'impostazione predefinita dell'utente resta attiva finché non si accede nuovamente al menu, si sceglie un altro valore e questo viene salvato.

Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:



Stampa di una pagina delle impostazioni di rete

Se la stampante è collegata a una rete, stampare una pagina delle impostazioni di rete per verificare la connessione di rete. In questa pagina sono contenute anche importanti informazioni relative alla configurazione per la stampa in rete.

1 Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:



2 Verificare la prima sezione della pagina delle impostazioni di rete e confermare che lo stato della stampante sia Collegata.

Se lo stato è Non collegata, è possibile che il connettore LAN non sia attivo o che il cavo di rete non funzioni correttamente. Per una soluzione rivolgersi a un tecnico del supporto di sistema, quindi stampare un'altra pagina delle impostazioni di rete.

Caricamento della carta e dei supporti speciali

La selezione e la gestione della carta e dei supporti speciali determina l'affidabilità della stampa dei documenti. Per ulteriori informazioni, vedere "Come evitare gli inceppamenti" a pagina 140 e "Conservazione della carta" a pagina 51.

Impostazione del tipo e del formato carta

- **1** Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:
 - > Impostazioni > ^{0K} > Menu Carta > ^{0K} > Formato/Tipo carta > ^{0K}
- 2 Premere il pulsante freccia su o freccia giù per selezionare il formato del vassoio o dell'alimentatore, quindi premere OK
- **3** Premere il pulsante freccia su o giù per selezionare il formato carta, quindi premere



- 4 Premere il pulsante freccia su o freccia giù per selezionare il tipo del vassoio o dell'alimentatore, guindi premere OK
- **5** Premere il pulsante freccia su o giù per selezionare il tipo carta, quindi premere

Configurazione delle impostazioni della carta Universal

Il formato carta Universale viene definito dall'utente e consente di stampare con formati carta non preimpostati nei menu della stampante.

Note:

- Il formato Universale più piccolo supportato è 76 x 127 mm (3 x 5 poll.) e viene caricato solo nell alimentatore multiuso e manuale.
- Il formato Universal più grande supportato è 215,9 x 359,9 mm (8,5 x 14,17 poll.) e viene caricato solo nell alimentatore multiuso e manuale.
- **1** Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:

> Impostazioni > ^{0K} > Menu Carta > ^{0K} > Impostazione Universal > ^{0K} > Unità di misura > ^{0K} > selezionare un'unità di misura > 🔍

2 Premere il pulsante freccia su o giù fino a visualizzare Altezza verticale o Larghezza

verticale, quindi premere

- 3 Immettere l'impostazione preferita con il tastierino o premere i pulsanti freccia sinistra o destra per selezionare manualmente il formato e premere
- 4 Premere

Caricamento dei vassoi da 250 e 550 fogli

La stampante dispone di un vassoio da 250 fogli (vassoio 1) e un alimentatore manuale integrato. Il vassoio da 250 fogli, il vassoio doppio da 650 fogli e il vassoio da 550 fogli supportano gli stessi tipi e formati carta e vengono caricati nello stesso modo.

ATTENZIONE - PERICOLO DI LESIONI: per ridurre il rischio di instabilità dell'apparecchiatura, caricare ogni vassoio separatamente. Tenere tutti i vassoi chiusi per quando necessario.

1 Estrarre il vassoio completamente.

Nota: non rimuovere i vassoi durante la stampa o quando sul display viene visualizzato il messaggio **Occupata**. Ciò potrebbe causare un inceppamento della carta.



2 Se il formato della carta è più lungo del formato Letter, premere e far scorrere la guida della lunghezza sul retro del vassoio per estenderla.



3 Premere e far scorrere la linguetta della guida della lunghezza nella posizione corretta per il formato della carta che si sta caricando.



Nota: utilizzare gli indicatori del formato carta sul fondo del vassoio per posizionare la guida.

4 Premere e far scorrere la linguetta della guida della larghezza nella posizione corretta per il formato della carta che si sta caricando.



Nota: utilizzare gli indicatori del formato carta sul fondo del vassoio per posizionare le guide.

5 Flettere i fogli avanti e indietro in modo da separarli, quindi aprirli a ventaglio. Non piegare o sgualcire la carta. Allineare i bordi su una superficie piana.



6 Caricare la risma con il lato di stampa consigliato rivolto verso l'alto.



- 7 Posizionare le guide della carta in modo che siano appoggiate in modo sicuro contro i bordi della carta.
- 8 Inserire il vassoio.



9 Nel menu Carta del pannello di controllo della stampante, impostare il tipo e il formato carta in modo che corrispondano alla carta caricata nel vassoio.

Nota: il caricamento di tipi e formati diversi di carta in un vassoio può causare degli inceppamenti.
Caricamento del vassoio doppio da 650 fogli

Il vassoio doppio da 650 fogli (vassoio 2) è composto da un vassoio da 550 fogli e un alimentatore multiuso da 100 fogli integrato. Il cassetto viene caricato allo stesso modo del vassoio da 250 fogli e supporta gli stessi tipi e formati della carta. Le uniche differenze consistono nell'aspetto delle linguette della guida e nella posizione degli indicatori del formato carta.

ATTENZIONE - PERICOLO DI LESIONI: per ridurre il rischio di instabilità dell'apparecchiatura, caricare ogni vassoio separatamente. Tenere tutti i vassoi chiusi per quando necessario.



1	Linguetta della guida di lunghezza
2	Indicatore del formato carta
3	Linguetta della guida della larghezza

Caricamento dell'alimentatore multiuso

1 Spingere il fermo dell'alimentatore multiuso verso sinistra.



2 Aprire l'alimentatore multiuso.



3 Tirare l'estensione dell'alimentatore multiuso.

Nota: Accompagnare l'estensione in modo che l'alimentatore multiuso sia completamente aperto.



- **4** Preparare il supporto che si desidera caricare.
 - Flettere i fogli avanti e indietro in modo da separarli, quindi aprirli a ventaglio. Non piegare o sgualcire la carta. Allinearne i bordi su una superficie piana.



• Tenere i lucidi dai bordi, quindi aprirli a ventaglio. Allinearne i bordi su una superficie piana.

Nota: Non toccare il lato di stampa dei lucidi. Prestare attenzione a non graffiarli.



• Flettere la risma di buste avanti e indietro in modo da separarle, quindi aprirle a ventaglio. Allinearne i bordi su una superficie piana.

Attenzione - Possibili danni: non utilizzare buste preaffrancate e con graffette, ganci, finestre, rivestimenti patinati o autoadesivi. Tali buste possono danneggiare gravemente la stampante.



5 Individuare l'indicatore e la linguetta di livello massimo della carta.

Nota: Controllare che la carta o il supporto speciale non superi l'indicatore del limite massimo di caricamento situato sulle guide della carta.



1	Linguetta della guida della larghezza
2	Indicatore del limite massimo di caricamento
3	Guida della larghezza
4	Estensione dell'alimentatore

- 5 Indicatore del formato carta
- 6 Caricare la carta, quindi regolare la guida della larghezza finché non aderisce al bordo della risma.
 - Caricare la carta, il cartoncino e i lucidi con il lato di stampa consigliato rivolto verso il basso e inserendo nella stampante il bordo superiore per primo.



• Caricare le buste con l'aletta rivolta verso l'alto e contro il lato destro della guida della carta.



Note:

- Non caricare né chiudere l'alimentatore multiuso durante un processo di stampa.
- Caricare un formato e un tipo di carta alla volta.
- sia ben disteso. Accertarsi che il supporto venga prelevato senza problemi dall'alimentatore multiuso e che non sia piegato o arricciato.
- 7 Nel menu Carta del pannello di controllo della stampante, impostare il tipo e il formato carta in modo che corrispondano alla carta caricata nel vassoio.

Caricamento dell'alimentatore manuale

Il vassoio standard da 250 fogli dispone di un alimentatore manuale integrato che può essere utilizzato per stampare su diversi tipi di carta alla volta.

1 Caricare un foglio di carta nell'alimentatore manuale:

- Lato di stampa rivolto verso il basso per la stampa su un lato
- Lato di stampa rivolto verso l'alto per la stampa fronte/retro

Nota: Le modalità di caricamento della carta intestata variano a seconda della modalità di stampa.



• Caricare la busta con l'aletta rivolta verso l'alto e contro il lato destro della guida della carta.



- Inserire la carta nell'alimentatore manuale in modo che il bordo di entrata sia a contatto con le guide.
 Nota: Per ottenere la migliore qualità di stampa, utilizzare solo supporti di alta qualità per stampanti laser.
- **3** Regolare le guide della carta in base alla larghezza della carta caricata.

Attenzione - Possibili danni: Non forzare la carta nell'alimentatore. Tale operazione potrebbe causare inceppamenti.



Collegamento e scollegamento dei vassoi

La stampante collega i vassoi quando il formato e il tipo di carta specificati corrispondono. Quando uno dei vassoi collegati diventa vuoto, la carta viene prelevata dal successivo vassoio collegato. Per impedire il collegamento dei vassoi, assegnare un nome del tipo di carta personalizzato univoco.

Collegamento e scollegamento dei vassoi

Nota: questa funzione si riferisce solo alle stampanti di rete.

1 Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note:

- Osservare l'indirizzo IP della stampante nella sezione TCP/IP del menu Rete/Porte. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, per esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un server proxy, disattivarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.
- 2 Fare clic su Impostazione > Menu Carta.
- **3** Modificare le impostazioni del vassoio per specificare tipo e formato della carta per il vassoio.
 - Per collegare i vassoi, assicurarsi che formato e tipo carta per i due vassoi siano corrispondenti.
 - Per scollegare i vassoi, assicurarsi che formato carta o tipo carta per il vassoio *non* corrisponda con quello dell'altro vassoio.
- 4 Fare clic su Inoltra.

Attenzione - Possibili danni: la carta caricata nel vassoio deve corrispondere al nome del tipo carta assegnato nella stampante. La temperatura dell'unità di fusione varia in base al tipo di carta specificato. Se le impostazioni non sono configurate correttamente, si potrebbero verificare problemi di stampa.

Creazione di un nome personalizzato per un tipo di carta

1 Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note:

- Osservare l'indirizzo IP della stampante nella sezione TCP/IP del menu Rete/Porte. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, per esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un server proxy, disattivarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.
- 2 Fare clic su Impostazioni > Menu Carta > Nomi personalizzati.
- **3** Selezionare un nome personalizzato, quindi immettere un nuovo nome per il tipo di carta personalizzato.
- 4 Fare clic su Inoltra.
- **5** Fare clic su **Tipi personalizzati**, quindi verificare se il nuovo nome del tipo di carta personalizzato ha sostituito il nome personalizzato.

Assegnazione di un tipo di carta personalizzato

Uso di Embedded Web Server

1 Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note:

- Visualizzare l'indirizzo IP della stampante nella sezione TCP/IP del menu Rete/Porte. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123,123,123,123.
- Se si utilizza un server proxy, disattivarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.
- 2 Fare clic su Impostazioni > Menu Carta > Tipi personalizzati.

- Selezionare il nome di un tipo di carta personalizzato, quindi scegliere un tipo di carta.
 Nota: Carta è il tipo di carta predefinito di fabbrica per tutti i nomi personalizzati definiti dall'utente.
- 4 Fare clic su Inoltra.

Uso del pannello di controllo della stampante

1 Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:

S Impostazioni > ^{OK} > Menu Carta > ^{OK} > Tipi personalizzati

2 Selezionare il nome di un tipo di carta personalizzato, quindi scegliere un tipo di carta.

Nota: Carta è il tipo di carta predefinito di fabbrica per tutti i nomi personalizzati definiti dall'utente.

3 Premere OK

Guida alla carta e ai supporti speciali

Note:

rivenditore.

- Accertarsi che il formato, il tipo e il peso della carta siano impostati correttamente sul computer o sul pannello di controllo.
- Flettere, aprire a ventaglio e allineare i supporti speciali prima di caricarli.
- È possibile che la stampa venga eseguita a velocità ridotta per impedire che il fusore venga danneggiato.
- Per ulteriori informazioni su cartoncini ed etichette, vedere la *Card Stock & Label Guide* (solo in inglese), disponibile sul sito Web dell'assistenza di Lexmark all'indirizzo <u>http://support.lexmark.com</u>.

Uso di supporti speciali

Suggerimenti sull'uso della carta intestata

- Utilizzare carta intestata destinata esclusivamente all'uso con stampanti laser.
- Eseguire una stampa di prova con la carta intestata che si intende utilizzare prima di acquistarne grandi quantità.
- Prima di caricare la carta intestata, fletterla, aprirla a ventaglio e allinearla per evitare che aderiscano l'uno all'altro.
- Quando si esegue la stampa su carta intestata, è importante considerare l'orientamento della pagina.

Origine	Stampa	Lato stampabile	Orientamento della carta	
Verso l'alto Caricare il foglio con il lato superiore inserito nella stampante.				
Nota: per verificare la compatibilità della carta prestampata con le stampanti laser, rivolgersi al produttore o al				

Origine	Stampa	Lato stampabile	Orientamento della carta
Vassoi	Su due lati	Verso il basso	Caricare il foglio con il lato inferiore inserito nella stampante.
Alimentatore manuale	Un lato	Verso il basso	Caricare il foglio con il lato superiore inserito nella stampante.
Alimentatore manuale	Su due lati	Verso l´alto	Caricare il foglio con il lato inferiore inserito nella stampante.

rivenditore.

Origine	Stampa	Lato stampabile	Orientamento della carta	
Alimentatore & multiuso	Un lato	Verso il basso	Caricare il foglio con il lato superiore inserito nella stampante.	
Alimentatore & multiuso	Su due lati	Verso l´alto	Caricare il foglio con il lato inferiore inserito nella stampante.	
Nota: per verificare la compatibilità della carta prestampata con le stampanti laser, rivolgersi al produttore o al				

rivenditore.

Suggerimenti sull'uso di lucidi

Eseguire una stampa di prova con i lucidi che si intende utilizzare prima di acquistarne grandi quantità.

- Nel pannello di controllo della stampante, impostare tipo, grana e grammatura della carta nel relativo menu Carta in modo che corrispondano ai lucidi caricati nel vassoio.
- Eseguire una stampa di prova con i lucidi che si intende utilizzare prima di acquistarne grandi quantità.
- Alimentare i luci dal vassoio da 250 fogli, dall'alimentatore manuale oppure dall'alimentatore multiuso.
- Utilizzare i lucidi destinati esclusivamente all'uso con stampanti laser.
- Per evitare problemi di qualità di stampa, non lasciare impronte sui lucidi.
- Prima di caricare i lucidi, fletterli, aprirli a ventaglio e allinearli per evitare che aderiscano l'uno all'altro.

Suggerimenti sull'uso delle buste

- Nel menu Carta del pannello di controllo della stampante, impostare tipo, grana e grammatura della carta in modo che corrispondano alle buste caricate nel vassoio.
- Eseguire una stampa campione con le buste che si desidera utilizzare prima di acquistarne grandi quantità.
- Utilizzare buste destinate esclusivamente all'uso con stampanti laser.

- Per ottenere prestazioni ottimali, utilizzare buste di carta da 90 g/m² (24 libbre) o con contenuto di cotone fino al 25%.
- Utilizzare solo buste nuove e prive di difetti.
- Per ottimizzare le prestazioni della stampante e limitare il numero degli inceppamenti, non utilizzare buste:
 - eccessivamente curvate
 - incollate o difettose
 - con finestre, fori, perforazioni, ritagli o stampe in rilievo
 - con fermagli metallici, lacci o barre di rilegatura metalliche
 - ripiegate in modo complesso
 - con francobolli applicati
 - con parti adesive esposte quando la busta è chiusa
 - con gli angoli ripiegati
 - con rifiniture ruvide o ondulazioni
- Regolare le guide della larghezza in base alla larghezza delle buste.
- Prima di caricare le buste nel vassoio, flettere e aprire a ventaglio le buste per separarle. Allineare i bordi su una superficie piana.

Nota: un alto tasso di umidità (oltre il 60%) in combinazione con le alte temperature raggiunte in fase di stampa potrebbe arricciare o sigillare le buste.

Suggerimenti relativi all'utilizzo delle etichette

- Nel menu Carta del pannello di controllo della stampante, impostare tipo, grana e grammatura della carta in modo che corrispondano alle etichette caricate nel vassoio.
- Eseguire una stampa campione con le etichette che si desidera utilizzare prima di acquistarne grandi quantità.
- Per ulteriori informazioni sulla stampa, le caratteristiche e la forma delle etichette, consultare la Card Stock & Label Guide (solo in inglese) disponibile all'indirizzo <u>http://support.lexmark.com</u>.
- Utilizzare le etichette destinate esclusivamente all'uso con stampanti laser.
- Non utilizzare etichette contenenti protezioni lucide.
- Utilizzare fogli senza etichette mancanti. Se si utilizzano fogli non completi, le etichette restanti potrebbero sollevarsi durante la stampa e provocare inceppamenti. I fogli dai quali sono state staccate delle etichette potrebbero contaminare la stampante con l'adesivo e invalidare le garanzie della stampante e della relativa cartuccia di toner.
- Non utilizzare etichette con parti adesive esposte.
- Prima di caricare le etichette nel vassoio, flettere e aprire a ventaglio le etichette per separarle. Allineare i bordi su una superficie piana.

Suggerimenti sull'uso dei cartoncini

I cartoncini sono supporti speciali pesanti costituiti da un unico strato. Presentano diverse caratteristiche variabili, quali il contenuto di umidità, lo spessore e la grana, che possono influire notevolmente sulla qualità della stampa.

- Dal pannello di controllo della stampante, impostare dimensioni, tipo, grana e grammatura della carta nel relativo menu Carta, in modo che corrispondano al cartoncino caricato nel vassoio.
- Eseguire una stampa campione sui cartoncini che si desidera utilizzare prima di acquistarne grandi quantità.
- Specificare grana e grammatura della carta dalle impostazioni del vassoio in modo che corrispondano a quella caricata nel vassoio.
- L'uso di materiale prestampato, perforato e sgualcito può alterare notevolmente la qualità di stampa e causare problemi di alimentazione della carta o inceppamenti.
- Prima di caricare i cartoncini nel vassoio, flettere e aprire a ventaglio i cartoncini per separarli. Allineare i bordi su una superficie piana.

Istruzioni relative alla carta

La scelta della carta o dei supporti speciali corretti riduce la possibilità che si verifichino problemi di stampa. Per una qualità di stampa ottimale, si consiglia di provare un campione della carta o dei supporti speciali prima di acquistarne grandi quantità.

Caratteristiche della carta

Le caratteristiche della carta descritte di seguito determinano la qualità e la riuscita della stampa; si consiglia di prenderle in considerazione prima di acquistare nuove risme.

Peso

I vassoi della stampante possono alimentare automaticamente la carta con grammatura fino a 176 g/m² (47 libbre) a grana lunga. L'alimentatore multiuso può alimentare automaticamente la carta con grammatura fino a 176 g/m² (47 libbre) a grana lunga. I supporti con un peso inferiore a 60 g/m² (16 libbre) non presentano lo spessore necessario per poter essere alimentati correttamente e possono causare inceppamenti. Per ottenere prestazioni ottimali, utilizzare carta a grana lunga da 75 g/m² (20 libbre). Per utilizzare carta con dimensioni inferiori a 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 pollici), si consiglia di utilizzare carta da almeno 90 g/m² (24 libbre).

Nota: la stampa fronte/retro è supportata solo per la carta da 60-105 g/m² (16-28 libbre) a grana lunga.

Arricciamento

L'arricciamento è la tendenza della carta a curvarsi ai bordi. Un arricciamento eccessivo può causare problemi di alimentazione. La carta può arricciarsi dopo il passaggio nella stampante a causa delle temperature elevate. La conservazione della carta fuori dalla confezione in condizioni di calore, freddo, umidità o assenza di umidità, anche sul vassoio, può favorirne l'arricciamento prima della stampa e causare problemi di alimentazione.

Levigatezza

La levigatezza della carta influisce direttamente sulla qualità di stampa. Se la carta è troppo ruvida, il toner non si fonde correttamente con la carta. Se la carta è troppo levigata, è possibile che si verifichino problemi di alimentazione della carta o di qualità di stampa. Si consiglia di utilizzare sempre carta i cui valori di levigatezza sono compresi tra 100 e 300 punti Sheffield; tuttavia, un valore di levigatezza compreso tra 150 e 250 punti Sheffield produce la qualità di stampa migliore.

Contenuto di umidità

La quantità di umidità presente nella carta influisce sia sulla qualità di stampa che sulla corretta alimentazione. Lasciare la carta nella confezione originale finché non viene utilizzata. In questo modo, si limita l'esposizione della carta a variazioni di umidità che possono comprometterne le prestazioni.

Conservare la carta nella confezione originale nello stesso ambiente della stampante per 24 - 48 ore prima di eseguire delle stampe. Prolungare il periodo di tempo di alcuni giorni se l'ambiente di conservazione o di trasporto è molto diverso da quello della stampante. La carta spessa può richiedere un periodo di condizionamento più lungo.

Direzione della grana

La grana è l'allineamento delle fibre di carta sul foglio. La grana può essere *lunga*, se segue la lunghezza del foglio, oppure *corta*, se segue la larghezza.

Per la carta di peso compreso tra 60 e 90-g/m² (16-24 libbre), è consigliato il tipo a grana lunga.

Contenuto di fibre

Generalmente, la carta xerografica di qualità è interamente composta di pasta di legno sottoposta a trattamenti chimici. Ciò le garantisce un elevato livello di stabilità che comporta un minor numero di problemi di alimentazione e offre una migliore qualità della stampa. La carta che contiene fibre come il cotone possiede caratteristiche che possono causare problemi di gestione della carta stessa.

Carta non adatta

Si consiglia di non utilizzare i seguenti tipi di carta con la stampante:

- Carte sottoposte a trattamenti chimici utilizzate per eseguire copie senza carta carbone (dette anche carte autocopianti), carta CCP (carbonless copy paper) o NCR (no carbon required)
- Carta prestampata con sostanze chimiche che potrebbero contaminare la stampante
- Carta prestampata che può alterarsi a causa della temperatura nell'unità di fusione della stampante
- Carta prestampata che richiede una registrazione (l'esatta indicazione dell'area di stampa sulla pagina) maggiore di ± 2,4 mm (± 0,9 pollici), ad esempio i moduli OCR (optical character recognition)

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

- Carta patinata (di qualità cancellabile), carta sintetica, carta termica
- Carta con bordi irregolari, ruvida, arricciata o con superficie lavorata
- Carta riciclata non conforme allo standard europeo EN12281:2002
- Carta di grammatura inferiore a 60 g/m² (16 libbre)
- Moduli o documenti composti da più parti

Scelta della carta

L'uso della carta appropriata consente di prevenire gli inceppamenti e assicura una stampa senza problemi.

Per evitare inceppamenti della carta e una scarsa qualità di stampa:

- Utilizzare sempre carta nuova, senza difetti.
- Prima di caricare la carta, identificare il lato di stampa consigliato. In genere, questa informazione è riportata sulla confezione della carta.
- Non utilizzare carta tagliata o rifilata a mano.
- *Non* utilizzare contemporaneamente supporti di formato, tipo o peso diverso nello stesso vassoio; ciò potrebbe causare inceppamenti.
- Non utilizzare carta patinata, a meno che non sia appositamente concepita per la stampa elettrofotografica.

Scelta dei moduli prestampati e della carta intestata

Quando si scelgono i moduli prestampati e la carta intestata, attenersi alle seguenti istruzioni:

- Utilizzare la carta a grana lunga con peso compreso tra 60 e 90 g/m² (16-24 lb).
- Utilizzare solo moduli e carta intestata ottenuti con un processo di fotolitografia o di stampa a rilievo.
- Evitare tipi di carta con superfici ruvide o lavorate.

Utilizzare inchiostri che non risentano dell'eventuale presenza di resina nel toner. Tra gli inchiostri che soddisfano tali requisiti sono solitamente compresi gli inchiostri stabilizzati per ossidazione od oleosi ma non quelli al lattice.

In caso di dubbio, contattare il fornitore della carta.

Uso di carta riciclata e di altri tipi di carta da ufficio

Come azienda sensibile ai problemi ambientali, Lexmark supporta l'uso di carta da ufficio riciclata prodotta appositamente per l'uso con stampanti laser (elettrofotografiche). Nel 1998, Lexmark ha presentato al governo USA uno studio in cui si dimostra che la carta riciclata dai principali stabilimenti statunitensi viene alimentata allo stesso modo della carta non riciclata. Tuttavia, non è possibile affermare che *tutta* la carta riciclata viene alimentata in modo adeguato.

Lexmark esegue regolari test sulle stampanti per verificarne l'uso con la carta riciclata (20–100% dei rifiuti di consumo) e con tipi di carta di prova provenienti da tutto il mondo, utilizzando camere di prova per ricreare le diverse condizioni di temperatura e umidità. Lexmark non ha riscontrato motivi che possano sconsigliare l'uso dell'odierna carta da ufficio riciclata, ma in linea generale è necessario che la carta sia conforme alle seguenti specifiche.

- Basso tasso di umidità (4–5%)
- Levigatezza idonea (100–200 unità Sheffield o 140–350 unità Bendtsen, in Europa)

Nota: alcuni tipi di carta più levigata (ad esempio la carta per stampanti laser premium da 24 libbre, 50– 90 unità Sheffield) e tipi di carta più ruvida (ad esempio la carta di cotone premium, 200–300 unità Sheffield) sono state progettati per funzionare molto bene in stampanti laser, nonostante la superficie lavorata. Prima di utilizzare questi tipi di carta, consultare il fornitore della carta.

- Coefficiente di attrito tra fogli idoneo (0,4–0,6)
- Sufficiente resistenza alla flessione nel verso di alimentazione

La carta riciclata, la carta meno pesante (<60 gm²/16 libbre) e/o di minore spessore (<3,8 mils/0,1 mm) e la carta a grana corta per le stampanti con alimentazione verticale (o bordo corto) potrebbero disporre di una resistenza

alla flessione minore di quanto richiesto per un'alimentazione affidabile. Prima di utilizzare questi tipi di carta per la stampa laser (elettrofotografica), consultare il fornitore della carta. Tenere presente che le presenti linee guida sono esclusivamente di carattere generale e che, anche nel caso in cui il tipo di carta usato sia conforme a tali specifiche, potrebbero comunque verificarsi problemi nelle stampanti laser (ad esempio, se la carta si arriccia eccessivamente nelle normali condizioni di stampa).

Conservazione della carta

Le seguenti istruzioni per la conservazione della carta consentono di evitare eventuali inceppamenti e di mantenere la qualità di stampa a un livello elevato:

- Per ottenere risultati ottimali, conservare la carta in un ambiente con temperatura di 21°C (70°F) e con umidità relativa del 40%. La maggior parte dei produttori di etichette consiglia di stampare in un ambiente con temperatura compresa tra 18 e 24°C (tra 65 e 75°F) e con umidità relativa compresa tra il 40 e il 60%.
- Conservare la carta nelle apposite confezioni, su uno scaffale o un ripiano anziché sul pavimento.
- Conservare le singole confezioni su una superficie piana.
- Non poggiare nulla sopra le confezioni della carta.
- Rimuovere la carta dalla scatola o dalla confezione solo quando è il momento di caricarla nella stampante. La scatola e la confezione consentono di mantenere la carta pulita, asciutta e piatta.

Tipi, formati e pesi supportati

Nelle seguenti tabelle vengono fornite informazioni sulle origini carta standard e opzionali, sulle dimensioni, sui tipi e sui pesi di carta supportati.

Nota: per i formati carta non in elenco, selezionare il formato più grande successivo disponibile nell'elenco.

Formati carta supportati

Nota: Il modello di stampante in uso può disporre di un vassoio doppio da 650 fogli, composto da un vassoio da 550 fogli e un alimentatore multiuso da 100 fogli integrato. La parte del vassoio da 550 fogli del vassoio doppio da 650 fogli supporta lo stesso formato di carta del vassoio da 550 fogli opzionale. L'alimentatore multiuso integrato supporta dimensioni, tipi e pesi di carta diversi.

Formato e dimensioni carta	Vassoio standard da 250 fogli	Alimentatore manuale	Vassoio doppio da 650 fogli		Vassoio da 550 fogli	Modalità fronte/retro
			Vassoio da 550 fogli	Alimentatore &multiuso		
A4 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 poll.)	√1	\checkmark	√ 1	√ 1	√ 1	~
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,3 poll.)	√1	\checkmark	√ ²	√ 1	√2	Х
A6 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 poll.)	x	\checkmark	x	√ 1	x	х
JIS B5 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 poll.)	√1	\checkmark	√ 1	√ 1	√ 1	x
Letter 216 x 279 mm (8,5 x 11 poll.)	√ 1	\checkmark	√ 1	√ 1	√ 1	\checkmark
Legal 216 x 356 mm (8,5 x 14 poll.)	√ 1	\checkmark	√ 1	√ 1	√1	\checkmark
Executive 184 x 267 mm (7,3 x 10,5 poll.)	√ 1	\checkmark	√ 1	√ 1	√ 1	х
Oficio (Messico) 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 poll.)	√ 1	\checkmark	√ 1	√ 1	√ 1	\checkmark
Folio 216 x 330 mm (8,5 x 13 poll.)	√ 1	√	√ 1	√ 1	√ 1	\checkmark
Statement 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 poll.)	х	✓	X	√1	X	х

¹ L'origine carta supporta formati carta senza *rilevamento automatico*

² II formato Universal è supportato solo nel vassoio opzionale standard da 250 o 550 fogli se il formato carta parte da 148 x 215,9 mm (5,83 x 8,5 poll.) a 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 poll.).

²II formato Universal è supportato solo nell´alimentatore multiuso e manuale se il formato carta parte da 76,2 x 127 mm (3 x 5 poll.) a 215,9 x 359,9 mm (8,5 x 14,17 poll.).

⁴Il formato Universal è supportato solo in modalità fronte/retro se la larghezza è compresa tra 210 mm (8,27poll.) e 215,9 mm (8,5 poll.) e la larghezza è compresa tra 279,4 mm (11 poll.) e 355,6 mm (14 poll.).

Formato e dimensioni carta	Vassoio standard da 250 fogli	Alimentatore manuale	Vassoio doppio da 650 fogli		Vassoio da 550 fogli	Modalità fronte/retro
			Vassoio da 550 fogli	Alimentatore &multiuso		
Universale Da 76 x 127 mm (3 x 5 pollici) a 216 x 356 mm (8,5 x 14 pollici)	Х	√ 1,3	Х	√ 1,3	Х	х
Universale Da 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 poll.) a 216 x 356 mm (8,5 x 14 poll.).	√ 1,2	√	√ 1,2	√	√ 1,2	√4
7 Busta 3/4 (Monarch) 98 x 191 mm (3,9 x 7,5 poll.)	х	\checkmark	x	√ 1	x	x
Busta 9 98 x 225 mm (3,9 x 8,9 poll.)	x	√	X	√ 1	X	x
Busta 10 105 x 241 mm (4,1 x 9,5 poll.)	х	√	x	√ 1	x	x
Busta DL 110 x 220 mm (4,3 x 8,7 poll.)	х	√	x	√ 1	x	x
Busta C5 162 x 229 mm (6,4 x 9 poll.)	х	\checkmark	x	√ 1	x	x
Busta B5 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 poll.)	x	√	x	√ 1	x	x
Altra busta 98 x 162 mm (3.9 x 6.3 pollici) fino a 176 x 250 mm (6.9 x 9.8 pollici)	x	√	x	√1	x	x

¹ L'origine carta supporta formati carta senza *rilevamento automatico*

² II formato Universal è supportato solo nel vassoio opzionale standard da 250 o 550 fogli se il formato carta parte da 148 x 215,9 mm (5,83 x 8,5 poll.) a 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 poll.).

²II formato Universal è supportato solo nell´alimentatore multiuso e manuale se il formato carta parte da 76,2 x 127 mm (3 x 5 poll.) a 215,9 x 359,9 mm (8,5 x 14,17 poll.).

⁴Il formato Universal è supportato solo in modalità fronte/retro se la larghezza è compresa tra 210 mm (8,27poll.) e 215,9 mm (8,5 poll.) e la larghezza è compresa tra 279,4 mm (11 poll.) e 355,6 mm (14 poll.).

Tipi e pesi di carta supportati

Note:

- Il modello di stampante in uso può disporre di un vassoio doppio da 650 fogli, composto da un vassoio da 550 fogli e un alimentatore multiuso da 100 fogli integrato. Il vassoio da 550 fogli del vassoio doppio da 650 fogli supporta la stessa carta del vassoio da 550 fogli. L'alimentatore multiuso integrato supporta dimensioni, tipi e pesi di carta diversi.
- Le etichette, i lucidi, le buste e i cartoncini vengono sempre stampati a velocità ridotta.

Tipo di carta	Vassoio da 250 fogli	Alimen- tatore manuale	Vassoio dopp	io da 650 fogli	Vassoio da 550 fogli	Modalità fronte/retro
			Vassoio da 550 fogli	Alimentatore multiuso		
Carta	\	\	✓	✓	\	✓
Comune	·	·	·	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	·	v
 Riciclata 						
• Lucida						
 Carta di qualità 						
 Intestata 						
 Prestampata 						
Colorata						
 Leggera 						
 Spessa 						
 Ruvida/cotone 						
• Personalizzata tipo [x]						
Cartoncino	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	x
Lucidi	\checkmark	\checkmark	х	\checkmark	х	х
Etichette	J	J		J	J	Х
• Carta	¥	۷	•	×	•	
Busta	х	\checkmark	х	✓	х	x

Stampa

Stampa di un documento

Stampa da un computer

Nota: Per etichette, cartoncini e buste, impostare il tipo e il formato della carta nella stampante prima di inviare il processo di stampa.

- 1 Dal documento che sta tentando di stampare, aprire la finestra di dialogo Stampa.
- 2 Se necessario, regolare le impostazioni.
- 3 Inviare il processo di stampa.

Stampa in bianco e nero

Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:



Regolazione dell'intensità del toner

Utilizzo di Embedded Web Server

1 Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note:

- Osservare l'indirizzo IP della stampante nella sezione TCP/IP del menu Rete/Porte. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, per esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un server proxy, disattivarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.
- 2 Fare clic su Impostazioni > Impostazioni di stampa > Menu Qualità > Intensità toner.
- 3 Regolare l'intensità del toner, quindi fare clic su Invia.

Usando il pannello di controllo della stampante

1 Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:



2 Regolare l'intensità del toner, quindi premere

Uso di Velocità massima e Massima resa

Velocità massima e Massima resa consentono di scegliere tra una velocità di stampa più veloce e una resa massima del toner. Massima resa è l'impostazione predefinita di fabbrica.

- Velocità massima: consente di stampare in nero o a colori a seconda dell'impostazione nel driver della stampante. La stampante stampa a colori a meno che l'opzione Solo nero non sia selezionata nel driver della stampante.
- **Resa massima**: consente di passare dalla modalità nero a quella a colori in base al contenuto di colore presente su ogni pagina.

Nota: il continuo passaggio da una modalità all'altra può causare un rallentamento della stampa se il contenuto delle pagine è misto.

Uso di Embedded Web Server

1 Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note:

- Visualizzare l'indirizzo IP della stampante nella sezione TCP/IP del menu Rete/Porte. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un server proxy, disattivarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.
- 2 Fare clic su Configurazione > Impostazioni di stampa > Menu Impostazione.
- 3 Dall'elenco Uso stampante, selezionare Velocità massima o Resa massima.
- 4 Fare clic su Inoltra.

Uso del pannello di controllo della stampante

1 Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:



2 Selezionare Velocità massima o Resa massima, quindi premere

Stampa da unità flash

Stampa da un'unità flash USB

Note:

- Prima di stampare un file .pdf cifrato, verrà richiesto di immettere la password del file nel pannello di controllo della stampante.
- Non è possibile stampare file per i quali non si possiedono autorizzazioni di stampa.
- 1 Inserire un'unità flash USB nella porta USB.



Note:

- Quando un'unità flash viene installata, l'icona dell'unità flash viene visualizzata sul pannello di controllo della stampante e nell'icona dei processi in attesa.
- Se si inserisce l'unità flash USB quando la stampante richiede un intervento, ad esempio quando si è verificato un inceppamento, tale unità flash viene ignorata.
- Se si inserisce l'unità flash quando la stampante elabora altri processi di stampa, viene visualizzato il messaggio **Occupata**. Dopo l'elaborazione degli altri processi, è possibile che sia necessario visualizzare l'elenco dei processi in attesa per stampare documenti dall'unità flash.

Attenzione - Possibili danni: non toccare la stampante o l'unità flash nell'area mostrata durante la stampa, la lettura o la scrittura da un dispositivo di memoria. Potrebbe verificarsi una perdita di dati.



- 2 Dal pannello di controllo della stampante, selezionare il documento che si desidera stampare.
- 3 Premere il pulsante freccia a sinistra o a destra per specificare il numero di copie da stampare, quindi

premere OK

Note:

- Non rimuovere l'unità flash USB dalla porta USB fino al termine della stampa.
- Se si lascia l'unità flash nella stampante dopo essere usciti dalla schermata iniziale del menu USB, accedere ai processi in attesa dal pannello di controllo della stampante per stampare i file dall'unità flash.

Unità flash e tipi di file supportati

Note:

- Le unità flash USB ad alta velocità devono supportare lo standard Full-Speed. Le periferiche USB a bassa velocità non sono supportate.
- È necessario che le unità flash USB supportino il file system FAT (File Allocation Table). I dispositivi formattati con NTFS (New Technology File System) o qualsiasi altro tipo di file system non sono supportati.

Unità flash consigliate	Tipo file
• Lexar JumpDrive FireFly (512 MB e 1 GB)	Documenti:
• SanDisk Cruzer Micro (512 MB e 1 GB)	• .pdf
• Sony Micro Vault Classic (512 MB e 1 GB)	• .xps
	Immagini:
	• .dcx
	• .gif
	 .jpeg o .jpg
	• .bmp
	• .pcx
	• .tiff o .tif
	• .png
	• .fls

Stampa usando un dispositivo cellulare

Nota: Accertarsi che la stampante e il dispositivo mobile condividano la stessa rete wireless. Per informazioni sulla configurazione delle impostazioni wireless del dispositivo mobile, vedere la documentazione fornita con il dispositivo stesso.

Stampa da un dispositivo mobile con Mopria Print Service

Mopria[®] Print Service è una soluzione di stampa mobile per i dispositivi mobili con Android 4.4 o versioni successive. Consente di stampare direttamente su qualsiasi stampante certificata Mopria.

Nota: Prima di stampare, verificare che il servizio Mopria Print Service sia attivato.

- 1 Dalla schermata iniziale del dispositivo mobile, avviare un'applicazione compatibile.
- 2 Toccare Stampa e selezionare la stampante.
- 3 Inviare il processo di stampa.

Stampa da un dispositivo mobile con Google Cloud Print

Google Cloud Print[™] è un servizio di stampa mobile che consente di attivare sui dispositivi mobili applicazioni per la stampa su qualsiasi stampante abilitata per Google Cloud Print.

- 1 Dalla schermata iniziale del dispositivo mobile, avviare un'applicazione abilitata.
- 2 Toccare Stampa e selezionare la stampante.
- 3 Inviare il processo di stampa.

Stampa da un dispositivo mobile con AirPrint

AirPrint è una soluzione di stampa mobile che consente di stampare direttamente dai dispositivi su una stampante certificata AirPrint.

Note:

- Questa applicazione è supportata solo in alcuni dispositivi Apple.
- Questa applicazione è supportata solo su alcuni modelli di stampante.
- 1 Dalla schermata iniziale del dispositivo mobile, avviare un'applicazione compatibile.
- 2 Selezionare un elemento da stampare e toccare l'icona di condivisione.
- **3** Toccare **Stampa**, quindi selezionare una stampante.
- 4 Stampare il documento.

Stampa da un dispositivo mobile con Lexmark Mobile Print

Lexmark[™] Mobile Print consente di inviare documenti e immagini direttamente a una stampante Lexmark supportata.

1 Aprire il documento, quindi inviare il documento o condividerlo su Lexmark Mobile Print.

Nota: Alcune applicazioni di terze parti potrebbero non supportare le funzioni di invio o condivisione. Per ulteriori informazioni, vedere la documentazione fornita con l'applicazione.

- **2** Selezionare una stampante.
- 3 Stampare il documento.

Stampa dei processi riservati e in attesa

Memorizzazione di processi di stampa nella stampante

1 Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:

Stampa riservata > selezionare il tipo di processo di stampa					
Tipo di processo di stampa	Descrizione				
Max tentativi PIN errato	Limita il numero di tentativi consentiti per l'immissione del codice PIN.				
	Nota: Una volta raggiunto il limite specificato, i processi di stampa associati al nome utente e al PIN vengono eliminati.				
Scadenza processo riservato	Consente di conservare processi di stampa nel computer fino a quando viene inserito il PIN dal pannello di controllo della stampante.				
	Nota: Il PIN è impostato dal computer. Deve essere composto di quattro cifre comprese tra 0 e 9.				
Ripeti scadenza processo	Consente di stampare e conservare i processi di stampa nella memoria della stampante per una successiva ristampa.				
Verifica scadenza processo	Consente di stampare una copia di un processo di stampa mentre la stampante conserva in memoria le copie rimanenti. In tal modo, è possibile esaminare la prima copia e determinare se la qualità è soddisfacente. Una volta stampate tutte le copie, il processo di stampa viene automaticamente eliminato dalla memoria.				
Posponi scadenza processo	Consente di memorizzare processi di stampa da eseguire in un secondo momento. I processi di stampa vengono conservati in memoria finché non vengono eliminati dal menu Processi in attesa.				

Note:

- I processi di stampa di tipo Riservato, Verifica stampa, Posponi stampa e Ripeti stampa possono essere eliminati se la memoria della stampante deve essere liberata per elaborare altri processi in attesa.
- È possibile impostare la stampante in modo da memorizzare i processi di stampa fino a quando non vengono avviati manualmente dal pannello di controllo della stampante.
- Tutti i processi di stampa che è possibile avviare dalla stampante vengono definiti processi in attesa.
- 2 Premere ^{OK}

Stampa di processi in attesa

- 1 Dal documento che si sta tentando di stampare, aprire la finestra di dialogo Stampa.
- 2 Selezionare la stampante, quindi effettuare una delle seguenti operazioni:
 - Per gli utenti Windows, fare clic su Proprietà o Preferenze, quindi fare clic su Stampa e mantieni.
 - Per gli utenti Macintosh, selezionare Stampa e mantieni.
- **3** Selezionare il tipo di processo di stampa.
- **4** Se necessario, assegnare un nome utente.
- **5** Inviare il processo di stampa.

- 6 Dalla schermata iniziale della stampante, selezionare Processi in attesa.
- 7 Inviare il processo di stampa.

Stampa di pagine di informazione

Stampa di un elenco esempi di font

1 Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:



- 2 Premere il pulsante freccia su o giù per selezionare l'impostazione di font.
- **3** Premere ^{OK}

Nota: i font PPDS vengono visualizzati quando il flusso di dati PPDS è attivato.

Stampa di un elenco di directory

Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:

Stampa directory > ^{0K} > Rapporti > ^{0K} > Stampa directory > ^{0K}

Nota: La voce di menu Stampa directory viene visualizzata solo quando è installata una scheda opzionale flash o un disco fisso della stampante.

Annullamento di un processo di stampa

Annullamento di un processo di stampa dal pannello di controllo della stampante

1 Dal pannello di controllo della stampante, premere



3 Premere
per tornare alla schermata iniziale.

Annullamento di un processo di stampa dal computer

1 In base al sistema operativo, eseguire una delle operazioni seguenti:

- Aprire la cartella Stampanti, quindi selezionare quella in uso.
- Da Preferenze di sistema nel menu Apple, andare sulla stampante in uso.
- 2 Selezionare il processo di stampa da annullare.

Informazioni sui menu della stampante

Elenco dei menu

Nota: alcuni menu sono disponibili solo in determinati modelli di stampante.

Materiali di consumo	Menu Carta	Report	Rete/Porte
Cartuccia ciano Cartuccia magenta Cartuccia giallo Cartuccia nero Cont. toner di scarto Kit imaging nero o a colori Kit manutenzione	Origine predefinita formato/tipo carta Configura MU ¹ Sostituisci formato Grana carta Peso carta caricamento carta tipi personalizzati Nomi personalizzati Impostazione universale	Pagina delle impostazioni dei menu Statistiche periferica Pagina impostazioni rete Pagina impostazioni di rete [x] Elenco profili Stampa font Stampa directory Stampa demo Report risorse	NIC attiva Rete standard o Rete [x] USB Standard Configurazione SMTP
Protezione	Impostazioni	Guida	Menu Scheda opzionale
Impostazioni di sicurezza varie Stampa riservata Cancellazione dei file dati temporanei Registro controllo protezione Imposta data e ora	Impostazioni generali Menu Unità flash Impostazioni di stampa	Stampa tutte le guide Qualità colore Qualità stampa Guida alla stampa Guida ai difetti di stampa Guida informativa Guida ai materiali di consumo	Nota: Viene visualizzato un elenco dei DLE (Download Emulators, Emulatori di download) installati.

¹ Questa voce di menu viene visualizzata solo quando è installato un vassoio doppio da 650 fogli.

Menu Materiali di consumo

Utilizzare	per
Cartuccia ciano	Visualizzare lo stato delle cartucce di toner, che può essere uno dei seguenti:
Cartuccia magenta	Avviso preventivo
	Basso
Cartuccia giallo	Non valido
Cartuccia nero	Quasi esaurito
	Sostit.
	Mancante
	Difettoso
	ОК
	Non supportato

Utilizzare	per
Cont. toner di scarto	Visualizzare lo stato del contenitore del toner di scarto.
Quasi pieno	
Sostit.	
Mancante	
ОК	
kit imaging	Visualizzare lo stato del kit imaging.
ОК	
Sostituire kit imaging nero	
Sostituire kit imaging a colori	
Kit manutenzione	Visualizzare lo stato del kit di manutenzione.
ОК	
Sostit.	

Menu Carta

origine predefinita, menu

Utilizzare	Per
origine predefinita Vassoio [x] il tipo di carta Carta manuale Busta manuale	 Consente di impostare un'origine carta predefinita per tutti i processi di stampa. Note: Vassoio 1 (vassoio standard) è l'impostazione predefinita di fabbrica. Dal menu Carta, impostare l'opzione Configura MU su "Cassetto" affinché Alimentatore multiuso venga visualizzato come impostazione di menu. Se due vassoi contengono carta dello stesso formato e tipo e i vassoi hanno le stesse impostazioni, i vassoi vengono automaticamente collegati. Quando un vassoio si svuota, il processo viene stampato dal vassoio collegato.

Menu Formato/Tipo carta

Utilizzare	Per
Dimensioni vassoio [x]	Specificare il formato della carta caricata in ciascun vassoio.
A4	Nota: Letter è l'impostazione predefinita di fabbrica USA. A4 è l'impostazione prede-
A5	finita di fabbrica internazionale.
JIS-B5	
Letter	
Legal	
Executive	
Oficio (Messico)	
Folio	
Universal	
Nota: in guesto menu sono riportati solo i vassoi e gli alimentatori installati.	

Utilizzare	Per
Tipo vassoio [x] Carta comune Cartoncino Lucidi Riciclata Lucida Etichette Carta di qualità Intestata Prestampata Carta colorata Carta leggera Carta leggera Ruvida/cotone Personalizzata tipo [x]	 Specificare il tipo di carta caricata in ciascun vassoio. Note: Carta normale è l'impostazione predefinita di fabbrica per il vassoio 1. Personalizzata tipo [x] è l'impostazione predefinita di fabbrica per tutti gli altri vassoi. Se disponibile, verrà visualizzato un nome definito dall'utente al posto di Personalizzata tipo [x]. Utilizzare questo menu per configurare il collegamento automatico del vassoio. Solo il vassoio da 250 fogli supporta Lucidi.
Formato alimentatore multiuso A4 A5 A6 JIS B5 Letter Legal Executive Oficio (Messico) Folio Statement Universal Busta 7 3/4 Busta 9 Busta 10 Busta DL Busta DL Busta B5 Altre buste	 Specificare il formato della carta caricata nell'alimentatore multiuso. Note: Letter è l'impostazione predefinita di fabbrica USA. A4 è l'impostazione predefinita di fabbrica internazionale. Dal menu Carta, impostare l'opzione Configura MP su Cassetto affinché Formato alimentatore multiuso venga visualizzato come impostazione di menu. L'alimentatore multiuso non rileva automaticamente il formato della carta. Accertarsi che il formato carta sia stato impostato.

Utilizzare	Per
Tipo alimentatore multiuso	Specificare il tipo di carta caricata nell'alimentatore multiuso.
Carta comune	Note:
Cartoncino	
Lucidi	Personalizzata [x] e l'impostazione predefinita di fabbrica.
Riciclata	Dal menu Carta, impostare l'opzione Configura MP su Cassetto affinché Tipo
Lucida	alimentatore multiuso venga visualizzato come impostazione di menu.
Etichette	
Carta di qualità	
Busta	
Intestata	
Prestampata	
Carta colorata	
Carta leggera	
Carta leggera	
Ruvida/cotone	
Personalizzata tipo [x]	
Dimensioni carta manuale	Specificare il formato della carta caricata manualmente.
Α4	Nota: Letter è l'impostazione predefinita di fabbrica USA. A4 è l'impostazione prede-
A5	finita di fabbrica internazionale.
A6	
JIS B5	
Letter	
Legal	
Executive	
Oficio (Messico)	
Folio	
Statement	
Universal	
Tipo carta manuale	Specificare il tipo di carta caricata manualmente.
Carta comune	Note:
Cartoncino	
Lucidi	Carta normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Riciclata	Dal menu Carta, impostare l'opzione Configura MP su Manuale per visualizzare
Lucida	l ipo carta manuale come voce di menu.
Etichette	
Carta di qualità	
Intestata	
Prestampata	
Carta colorata	
Carta leggera	
Carta leggera	
Ruvida/cotone	
Personalizzata tipo [x]	
Nota: in questo menu sono ripor	tati solo i vassoi e gli alimentatori installati.

Utilizzare	Per
Dimensioni busta manuale	Specificare il formato della busta caricata manualmente.
Busta 7 3/4	Nota: Busta 10 è l'impostazione predefinita di fabbrica USA. Busta DL è l'impostazione
Busta 9	predefinita di fabbrica internazionale.
Busta 10	
Busta DL	
Busta C5	
Busta B5	
Altre buste	
Tipo busta manuale	Specificare il tipo della busta caricata manualmente.
Busta	Nota: Busta è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Personalizzata tipo [x]	
Nota: in questo menu sono riportati solo i vassoi e gli alimentatori installati.	

Menu Configura MU

Utilizzare	Per
Configura alimen- tatore multiuso Cassetta Manuale Primo	 Determinare quando la stampante deve selezionare la carta dall'alimentatore multiuso. Note: Cassetto è l'impostazione predefinita di fabbrica. L'impostazione Cassetto consente di configurare l'alimentatore multiuso come origine carta automatica. Manuale imposta l'alimentatore multiuso solo per processi di stampa ad alimentazione manuale. First (Principale) configura l'alimentatore multiuso come origine carta principale.

Menu Sostituisci dimensioni

Utilizzare	Per
Sostituisci dimensioni	Sostituire con un formato di carta specificato qualora il formato richiesto non sia disponibile.
Disatt.	Note:
Dichiarazione/A5 Letter/A4 Intero elenco	 Intero elenco è l'impostazione di fabbrica predefinita. Sono consentite tutte le sostituzioni disponibili.
	 Disatt. indica che non sono consentite sostituzioni del formato.
	 L'impostazione di un formato sostitutivo consente di continuare un processo di stampa evitando di visualizzare il messaggio Cambiare carta.

Menu Grana carta

Utilizzare	Per
Grana carta normale	Specificare la grana relativa della carta normale caricata.
Levigata	Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Normale	
Ruvida	

Utilizzare	Per
Grana cartoncino Levigata Normale Ruvida	 Specificare la grana relativa del cartoncino caricato. Note: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica. Le opzioni vengono visualizzate solo se il cartoncino è supportato.
Grana lucidi Levigata Normale Ruvida	Specificare la grana relativa dei lucidi caricati. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Grana carta riciclata Levigata Normale Ruvida	Specificare la grana relativa della carta riciclata caricata. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Grana carta lucida Levigata Normale Ruvida	Specificare la grana relativa della carta lucida caricata. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Grana etichette Levigata Normale Ruvida	Specificare la grana relativa delle etichette caricate. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Grana carta qual. Levigata Normale Ruvida	Specificare la grana relativa della carta di qualità caricata. Nota: Ruvida è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Grana buste Levigata Normale Ruvida	Specificare la grana relativa delle buste caricate. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Grana carta intestata Levigata Normale Ruvida	Specificare la grana relativa della carta intestata caricata. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Grana carta prestampata Levigata Normale Ruvida	Specificare la grana relativa della carta prestampata caricata. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Grana c. colorata Levigata Normale Ruvida	Specificare la grana relativa della carta colorata caricata. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.

Utilizzare	Per
Grana leggera Levigata Normale Ruvida	Specificare la grana relativa della carta leggera caricata. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Grana pesante Levigata Normale Ruvida	Specificare la grana relativa della carta pesante di spessore maggiore caricata. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Grana carta cot./ruv. Ruvida	Specificare la grana relativa della carta cotone caricata.
Granacarta person. [x] Levigata Normale Ruvida	 Specificare la grana relativa della carta personalizzata caricata. Note: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica. Le opzioni vengono visualizzate solo se il tipo personalizzato è supportato.

menu Peso carta

Utilizzare	A
Peso carta normale Leggera Normale Spessa	Specificare il peso relativo della carta normale caricata. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Peso cartoncino Leggera Normale Spessa	Specificare il peso del cartoncino caricato. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Peso lucidi Leggera Normale Spessa	Specificare il peso relativo dei lucidi caricati. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Peso carta riciclata Leggera Normale Spessa	Specificare il peso relativo della carta riciclata caricata. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Peso carta lucida Leggera Normale Spessa	Specificare il peso relativo della carta lucida caricata. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Peso etichette Leggera Normale Spessa	Specificare il peso relativo delle etichette caricate. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.

Utilizzare	Α
Peso carta di qualità Leggera Normale Spessa	Specificare il peso relativo della carta di qualità caricata. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Peso busta Leggera Normale Spessa	Specificare il peso relativo delle buste caricate. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Peso carta intestata Leggera Normale Spessa	Specificare il peso relativo della carta intestata caricata. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Peso carta prestamp. Leggera Normale Spessa	Specificare il peso relativo della carta prestampata caricata. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Peso carta colorata Leggera Normale Spessa	Specificare il peso relativo della carta colorata caricata. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Peso carta leggera Leggera	Specificare che il peso relativo della carta caricata è leggero.
Peso carta pesante Spessa	Specificare che il peso relativo della carta caricata è pesante.
Peso carta-cotone/ruvida Leggera Normale Spessa	Specificare il peso relativo della carta ruvida o cotone caricata. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Peso carta personal.[x] Leggera Normale Spessa	 Specificare il peso relativo della carta personalizzata caricata. Note: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica. Le opzioni vengono visualizzate solo se il tipo personalizzato è supportato.

Caricamento carta, menu

Utilizzare	A
Caricam. c. riciclata Fronte/retro Disattivato	Consente di determinare e impostare la stampa fronte/retro per tutti i processi che specificano Riciclata come tipo di carta.
Caricamento c. lucida Fronte/retro Disattivato	Consente di determinare e impostare la stampa fronte/retro per tutti i processi che specificano Lucida come tipo di carta.
Caricam. carta qual. Fronte/retro Disattivato	Consente di determinare e impostare la stampa fronte/retro per tutti i processi che specificano Carta di qualità come tipo di carta.
Caricam. carta intest. Fronte/retro Disattivato	Consente di determinare e impostare la stampa fronte/retro per tutti i processi che specificano Carta intestata come tipo di carta.
Caricamento carta prestampata Fronte/retro Disattivato	Consente di determinare e impostare la stampa fronte/retro per tutti i processi che specificano Prestampata come tipo di carta.
Caric. c. colorata Fronte/retro Disattivato	Consente di determinare e impostare la stampa fronte/retro per tutti i processi che specificano Colorata come tipo di carta.
Caric. c.leggera Fronte/retro Disattivato	Consente di determinare e impostare la stampa fronte/retro per tutti i processi che specificano Leggera come tipo di carta.
Caric. c.pesante Fronte/retro Disattivato	Consente di determinare e impostare la stampa fronte/retro per tutti i processi che specificano Spessa come tipo di carta.
Caricamento carta personalizzata [x] Fronte/retro Disattivato	Consente di determinare e impostare la stampa fronte/retro per tutti i processi che specificano Personalizzata [x] come tipo di carta. Nota: Caricamento carta personalizzata [x] è disponibile soltanto se è supportato il tipo personalizzato.

Note:

• Fronte/retro consente di impostare la stampante per la stampa fronte/retro per tutti i processi di stampa, a meno che non venga selezionata l'opzione per la stampa su un lato in Preferenze di stampa o nella finestra di dialogo Stampa.

• Disattivato è il valore predefinito di fabbrica per tutti i menu.

menu Tipi personalizzati

Utilizzare	Per
Personalizzata tipo [x] Carta Biglietto d'auguri Lucido Lucida Ruvida/cotone Etichette Busta	 Associare un tipo di carta o di supporto speciale a un nome predefinito dell'impostazione Personalizzata tipo [x] o a un nome personalizzato definito dall'utente, creato in Embedded Web Server o in MarkVision[™] Professional. Note: Carta è l'impostazione predefinita di fabbrica per Tipo personalizzato [x]. Per eseguire la stampa da quell'origine, è necessario che il tipo di supporto personalizzato pirzato sia supportato nel vassoio o nell'alimentatore selezionato.
Riciclata	Consente di specificare un tipo di carta quando l'impostazione Riciclata è selezionata.
Carta Biglietto d'auguri Lucido Lucida Ruvida/cotone Etichette Busta	 Note: Carta è l'impostazione predefinita di fabbrica. Per eseguire la stampa da tale origine, è necessario che il tipo di carta Riciclata sia supportato nel vassoio o nell'alimentatore selezionato.

Menu Impostazione Universale

Utilizzare	Per
Unità di misura Pollici Millimetri	Identificare le unità di misura. Note:
	 Pollici è l'impostazione predefinita di fabbrica USA. Millimetri è l'impostazione predefinita di fabbrica internazionale.
Larghezza verticale 3 - 14,17 pollici 76–360 mm	 Impostare la larghezza verticale. Note: Se la larghezza supera il limite massimo, la stampante utilizza il valore massimo consentito. 8,5 pollici è l'impostazione predefinita di fabbrica USA. La larghezza può essere aumentata con incrementi di 0,01 poll. (0,254 mm). 216 mm è l'impostazione predefinita di fabbrica internazionale. La larghezza può essere aumentata con incrementi di 1 mm.
Altezza verticale 3 - 14,17 pollici 76–360 mm	 Impostare l'altezza verticale. Note: Se l'altezza supera il limite massimo, la stampante utilizza il valore massimo consentito. 14 pollici è l'impostazione predefinita di fabbrica USA. L'altezza può essere aumentata con incrementi di 0,01 poll. (0,254 mm). 356 mm è l'impostazione predefinita di fabbrica internazionale. L'altezza può essere aumentata con incrementi di 1 mm.

Utilizzare	Per	
Direzione alimentaz.	Specificare la direzione di alimentazione se la carta può essere caricata in entrambe le direzioni.	
Lato corto	Note:	
Lato lungo	 Bordo corto è l'impostazione predefinita di fabbrica. L'opzione Lato lungo viene visualizzata solo se il bordo più lungo è inferiore alla larghezza massima supportata nel vassoio. 	

Menu Report

Menu Report

Utilizzare	Per
Pagina impostazioni menu	Consente di stampare alcune pagine contenenti informazioni relative a tipo di carta caricata nei vassoi, memoria installata, numero totale di pagine, allarmi, timeout, lingua del pannello di controllo della stampante, indirizzo TCP/IP, stato dei materiali di consumo, stato della connessione di rete e altre informazioni utili.
Statistiche periferica	Stampare una pagina contenente le statistiche della stampante, ad esempio informazioni sui materiali di consumo e dettagli sulle pagine stampate.
Pagina impostazioni di rete	Stampare una pagina contenente informazioni sulle impostazioni della stampante di rete, ad esempio l'indirizzo TCP/IP.
	Nota: questo menu viene visualizzato solo per le stampanti di rete o collegate a server di stampa.
Pagina impostazioni di rete [x]	Stampare una pagina contenente informazioni sulle impostazioni della stampante di rete, ad esempio le informazioni dell'indirizzo TCP/IP.
	Note:
	• questa voce di menu è disponibile solo quando sono installate più opzioni di rete.
	 questa voce di menu viene visualizzata solo per le stampanti di rete o collegate a server di stampa.
Elenco profili	Stampare un elenco dei profili memorizzati sulla stampante.
Stampa font Caratteri PCL Font PostScript	Consente di stampare in inglese un report di tutti i font disponibili per il linguaggio stampante attualmente impostato.
	Nota: per le emulazioni PostScript e PCL è disponibile un elenco separato. Il report di ciascuna emulazione contiene campioni di stampa e informazioni sui font disponibili per ciascun linguaggio.
Stampa demo Pagina demo [elenco delle pagine demo disponibili]	Consente di stampare un elenco di file demo disponibili nel codice RIP, l'opzione flash e l'opzione disco.
Report risorse	Stampare un report contenente informazioni sulle risorse, incluso il nome del modello e il numero di serie della stampante. Il report contiene testo e codici a barre UPC che è possibile trasferire tramite scansione in un database di risorse.
Menu Rete/Porte

Menu scheda NIC attiva

Voce di menu	Descrizione
NIC attiva	Note:
Autom. [elenco delle schede di rete dispo- nibili]	 Automatico è l'impostazione predefinita di fabbrica. Questa voce di menu viene visualizzata solo se è installata una scheda di rete opzionale.

Menu Rete standard o Rete [x]

Nota: in questo menu vengono visualizzate solo le porte attive.

Utilizzare	A
Ethernet energ. efficiente Attiva Disabilita	Ridurre il consumo di energia quando la stampante non riceve i dati dalla rete Ethernet. Nota: Abilita è l'impostazione predefinita di fabbrica.
PCL SmartSwitch Attivato Disattivato	Consente di impostare il passaggio automatico della stampante all'emulazione PCL quando un processo di stampa lo richiede, indipendentemente dal linguaggio predefinito della stampante. Note:
	 Attivato è l'impostazione predefinita di fabbrica.
	 Se SmartSwitch PCL è disattivato, la stampante non esamina i dati in arrivo e utilizza la lingua predefinita della stampante, specificata nel menu Impostazioni.
PS SmartSwitch Attivato Disattivato	Consente di impostare il passaggio automatico della stampante all'emulazione PS quando un processo di stampa lo richiede, indipendentemente dal linguaggio predefinito della stampante.
	Note:
	Attivato è l'impostazione predefinita di fabbrica.
	 Se SmartSwitch PS è disattivato, la stampante non esamina i dati in arrivo e utilizza la lingua predefinita della stampante, specificata nel menu Impostazioni.
Modalità NPA Disattivato	Consente di impostare l'esecuzione dell'elaborazione speciale richiesta per le comunicazioni bidirezionali, in conformità alle convenzioni definite nel protocollo NPA.
Autom.	Note:
	Automatico è l'impostazione predefinita di fabbrica.
	 La stampante si riavvia automaticamente quando l'impostazione viene modificata dal pannello di controllo.

Utilizzare	Α
Buffer di rete Autom. Da 3 KB fino a [dimen- sione massima consentita]	 Impostare la dimensione del buffer di ingresso di rete. Note: Automatico è l'impostazione predefinita di fabbrica. La dimensione massima consentita dipende dalla quantità di memoria della stampante, dalle dimensioni degli altri buffer di collegamento e dall'impostazione di Salva risorse (Attivato o Disattivato). Per aumentare il limite di dimensione massima per l'opzione Buffer di rete, disattivare il buffer per la connessione parallela, seriale e USB o ridurne la dimensione. La stampante si riavvia automaticamente quando l'impostazione viene modificata dal pannello di controllo.
Buffer processo Disattivato Attivato Autom.	 Consente di memorizzare temporaneamente i processi di stampa sul disco fisso della stampante prima di avviare la stampa. Questo menu viene visualizzato quando è installato un disco formattato. Note: L'impostazione predefinita dell'opzione è Disattivata. La stampante si riavvia automaticamente quando l'impostazione viene modificata dal pannello di controllo. La selezione dei menu viene quindi aggiornata.
PS binario MAC Attivato Disattivato Autom.	Consente di impostare la stampante per elaborare processi di stampa di tipo PostScript binario Macintosh. Nota: Automatico è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Impostazione rete standard O Impostazione rete [x] Rapporti scheda di rete TCP/IP IPv6 Wireless AppleTalk	Visualizzare e configurare le impostazioni di rete della stampante. Nota: Il menu Wireless viene visualizzato solo quando la stampante è collegata a una rete wireless.

Menu Report

Per accedere al menu, selezionare una delle seguenti opzioni:

- Rete/Porte > Rete standard > Impostazione rete standard > Report
- Rete/Porte > Rete [x] > Impostazioni rete [x] > Report

Utilizzare	Per
Stampa pagina imposta- zioni	Stampare una pagina contenente informazioni sulle impostazioni della stampante di rete, ad esempio l'indirizzo TCP/IP.

Menu Scheda di rete

Per accedere al menu, selezionare una delle seguenti opzioni:

- Rete/Porte > Rete standard > Impostazione rete standard > Scheda di rete
- Rete/Porte > Rete [x] >Impostazione rete [x] > Scheda di rete

Utilizzare	per
Visualizza stato scheda Collegata Disconnesso	Visualizzare lo stato di connessione dell'adattatore di rete wireless.
Visualizza velocità scheda	Visualizzare la velocità di un adattatore di rete wireless attivo.
Ethernet energ. efficiente Attiva Disabilita	Ridurre il consumo di energia quando la stampante non riceve i dati dalla rete Ethernet. Nota: Abilita è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Indirizzo di rete UAA LAA	Visualizzare gli indirizzi di rete.
Timeout processo 0, 10-225 secondi	 Impostare l'intervallo di tempo necessario per annullare un processo di stampa in rete. Note: 90 secondi è l'impostazione predefinita di fabbrica. Se si imposta un valore pari a 0, il timeout viene disattivato. Un valore compreso tra 1 e 9 non è valido.
Pagina di intestazione Disattivato Attivato	Stampare una pagina di intestazione. Nota: L'impostazione predefinita dell'opzione è Disattivata.

Menu TCP/IP

Per accedere al menu, navigare su una delle seguenti opzioni:

- Rete/Porte > Rete standard > Impostazione rete standard > TCP/IP
- Rete/Porte > Rete [x] > Impostazione rete [x] > TCP/IP

Nota: questo menu è disponibile solo nelle stampanti di rete o nelle stampanti collegate a server di stampa.

Utilizzare	Per
Imposta nome host	Impostare il nome host TCP/IP corrente.
Indirizzo IP	Visualizzare o modificare l'indirizzo TCP/IP corrente. Nota: L'impostazione manuale dell'indirizzo IP disattiva le impostazioni Abilita DHCP e Abilita Auto IP. Disattiva inoltre Abilita BOOTP e Abilita RARP nei sistemi che supportano BOOTP e RARP.
Netmask	Visualizzare o modificare la netmask TCP/IP corrente.
Gateway	Visualizzare o modificare il gateway TCP/IP corrente.
Abilita DHCP Attivata Spenta	Specificare l'indirizzo DHCP e l'assegnazione dei parametri. Nota: per impostazione predefinita l'opzione è attiva.

Utilizzare	Per
Abilita RARP	Specificare l'impostazione di assegnazione dell'indirizzo RARP.
Attivata	Nota: L'impostazione predefinita dell'opzione è Disattivata.
Spenta	
Abilita BOOTP	Specificare l'impostazione di assegnazione dell'indirizzo BOOTP.
Attivata	Nota: Attiv. (attivato) è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Spenta	
Abilita IP automatico	Specificare l'impostazione di Zero Configuration Networking.
Sì	Nota: Yes (Sì) è l'impostazione predefinita di fabbrica.
No	
Abilita FTP/TFTP	Inviare file alla stampante usando il server FTP incorporato.
Sì	Nota: Yes (Sì) è l'impostazione predefinita di fabbrica.
No	
Abilita server HTTP	Abilitare il server Web integrato (Embedded Web Server) che consente di monitorare e
Sì	gestire la stampante in modalità remota utilizzando un browser Web.
No	Nota: Sì è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Indirizzo server WINS	Visualizzare o modificare l'indirizzo del server WINS corrente.
Abilita DDNS	Visualizzare o modificare l'impostazione DDNS corrente.
Sì	Nota: Yes (Sì) è l'impostazione predefinita di fabbrica.
No	
Abilita mDNS	Visualizzare o modificare l'impostazione mDNS corrente.
Sì	Nota: Sì è l'impostazione predefinita di fabbrica.
No	
Indirizzo server DNS	Visualizzare o modificare l'indirizzo del server DNS corrente.
Indirizzo server DNS di backup [x]	Visualizzare o modificare l'indirizzo del server DNS corrente.
Abilita HTTPS	Visualizzare o modificare l'impostazione HTTPS corrente.
Sì	Nota: Sì è l'impostazione predefinita di fabbrica.
No	

Menu IPv6

Per accedere al menu, navigare su una qualisasi delle seguenti opzioni:

- menu Rete/Porte > Rete standard > Impostazione rete standard > IPv6
- Rete/PorteMenu > Rete [x] > Impostazione rete [x] > IPv6

Nota: questo menu è disponibile solo nelle stampanti di rete o nelle stampanti collegate a server di stampa.

Utilizzare	Per
Abilita IPv6	Abilitare il protocollo IPv6 nella stampante.
Attiv.	Nota: Attiv. (attivato) è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Disatt.	

Utilizzare	Per
Configurazione automatica Attiv.	Specificare se la scheda di rete accetta le voci della configurazione dell'indirizzo IPv6 automatica fornite da un router.
Disatt.	Nota: Attiv. (attivato) è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Imposta nome host	Impostare il nome host.
Visualizza indirizzo	Nota: queste impostazioni possono essere modificate solo da Embedded Web Server.
Visualizza indirizzo router	
Attiva DHCPv6	Abilitare il protocollo DHCPv6 nella stampante.
Attiv.	Nota: Attiv. (attivato) è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Disatt.	

Menu Wireless

Nota: questo menu è disponibile solo in stampanti collegate a una rete wireless o a modelli di stampanti con un adattatore di rete wireless opzionale.

Per accedere al menu, accedere a:

• Rete/Porte > Rete [x] > Impostaz. rete [x] > Wireless

Utilizzare	Per
Wi-Fi Protected Setup (WPS) Avviare metodo a pulsante Avviare metodo PIN	Stabilire una rete wireless e abilitare la protezione di rete. Note:
	• Avvia metodo a pulsante consente di connettere la stampante a una rete wireless utilizzando i pulsanti sia della stampante che del punto di accesso (router wireless) entro un intervallo predeterminato.
	• Avvia metodo PIN consente di connettere la stampante a una rete wireless proteg- gendo la stampante con un PIN da immettere nelle impostazioni wireless del punto di accesso.
Attiva/Disattiva rilevamento automatico WPS	Rilevare automaticamente il metodo di connessione utilizzato da un punto di accesso con WPS: tramite Avvia metodo a pulsante e Avvia metodo PIN.
Attiva Disabilita	Nota: Disattiva è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Modalità di rete	Specificare la modalità di rete.
Tipo BSS Infrastruttura Ad hoc	Note:
	 Infrastructure è l'impostazione di fabbrica predefinita. Questo consente alla stampante di accedere a una rete utilizzando un punto di accesso.
	 Ad hoc configura la connessione wireless direttamente tra la stampante e il computer.
Compatibilità	Specificare lo standard wireless per la rete wireless.
802.11b/g 802.11b/g/n	Nota: 802.11b/g/n è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Scegli rete	Selezionare una rete disponibile per la stampante da utilizzare.
Visualizza qualità segnale	Visualizzare la qualità della connessione wireless.
Visualizza modalità prote- zione	Visualizzare il metodo di crittografia per la rete wireless.

AppleTalk, menu

Per accedere al menu, selezionare una delle seguenti opzioni:

- Rete/Porte > Rete standard > Impostazione rete standard > AppleTalk
- Rete/Porte > Rete[x] > Impostazioni rete [x] > AppleTalk

Utilizzare	A
Attiva	Attivare o disattivare il supporto per AppleTalk.
Sì	Nota: No è l'impostazione predefinita di fabbrica.
No	
Visualizza nome	Visualizzare il nome AppleTalk assegnato.
	Nota: Il nome AppleTalk può essere modificato solo dall'Embedded Web Server.
Visualizza indirizzo	Visualizzare l'indirizzo AppleTalk assegnato.
	Nota: l'indirizzo AppleTalk può essere modificato solo dall'Embedded Web Server.
Imposta zona	Fornire un elenco delle zone AppleTalk disponibili sulla rete.
[elenco di zone disponibili sulla rete]	Nota: La zona predefinita per la rete è l'impostazione predefinita di fabbrica.

menu USB standard

Utilizzare	Per
SmartSwitch PCL Attivata Spenta	Impostare il passaggio automatico della stampante all'emulazione PCL, se richiesto dal processo di stampa ricevuto tramite una porta USB, indipendentemente dal linguaggio predefinito della stampante.
	Note:
	• per impostazione predefinita l'opzione è attiva.
	 Se SmartSwitch PCL è attivato, la stampante utilizza l'emulazione PostScript.
	• Se SmartSwitch PCL è disattivato, la stampante non esamina i dati in ingresso e utilizza il linguaggio predefinito specificato nel menu Impostazioni.
SmartSwitch PS	Impostare il passaggio automatico della stampante all'emulazione PS se richiesto da un
Attivata	processo di stampa ricevuto tramite una porta USB, indipendentemente dal linguaggio prede-
Spenta	Noto:
	 per impostazione predefinita l'opzione è attiva.
	 Se SmartSwitch PS è attivato, la stampante utilizza l'emulazione PostScript.
	 Se SmartSwitch PS è disattivato, la stampante non esamina i dati in ingresso e utilizza il linguaggio predefinito specificato nel menu Impostazioni.
Modalità NPA	Consente di impostare l'esecuzione dell'elaborazione speciale richiesta per le comunicazioni
Attivata	bidirezionali, in conformità alle convenzioni definite nel protocollo NPA.
Spenta	Note:
Automatico	 Automatica è l'impostazione predefinita di fabbrica. La stampante esamina i dati, ne determina il formato e li elabora di conseguenza.
	• La stampante si riavvia automaticamente quando si modifica l'impostazione dal pannello di controllo della stampante. La selezione dei menu viene quindi aggiornata.

Utilizzare	Per
Buffer USB Disabilitato	Impostare la dimensione del buffer di ingresso USB.
Autom. Da 3 KB fino a [dimensione massima consentita]	 Automatica è l'impostazione predefinita di fabbrica. Se si seleziona Disattivato, il buffering del processo viene disattivato. I processi già inseriti nel buffer sul disco rigido della stampante vengono stampati prima di riprendere la normale elaborazione. La dimensione del buffer USB può essere modificata con incrementi di 1 KB. La dimensione massima consentita dipende dalla quantità di memoria della stampante, dalle dimensioni degli altri buffer di collegamento e dall'attivazione o disattivazione dell 'impostazione Salva risorse. Per aumentare il limite di dimensione massima per l'opzione Buffer USB, disattivare il buffer per la connessione parallela, seriale e di rete o ridurne la dimensione. La stampante si riavvia automaticamente quando si modifica l'impostazione dal pannello
PS binario Mac	di controllo della stampante. La selezione dei menu viene quindi aggiornata. Consente di impostare la stampante per elaborare processi di stampa di tipo PostScript binario Macintach
Attivata Spenta Automatico	 Note: Automatica è l'impostazione predefinita di fabbrica. Se si seleziona Attiv., la stampante elabora i processi di stampa di tipo PostScript binario in formato raw.
	 Se si seleziona Disattiv., i processi di stampa vengono filtrati attraverso il protocollo standard.
Indirizzo ENA yyy.yyy.yyy.yyy	Consente di impostare le informazioni sull'indirizzo di rete, la netmask e il gateway per un server di stampa esterno.
Netmask ENA yyy.yyy.yyy.yyy	Nota: il menu è disponibile solo quando la stampante è collegata a un server di stampa esterno tramite la porta USB.
ууу.ууу.ууу	

Impostazione SMTP, menu

Utilizzare	Per
Gateway SMTP primario	Specificare le informazioni relative alla porta e al gateway del server SMTP.
Porta gateway SMTP primario	Nota: 25 è la porta del gateway SMTP predefinita.
Gateway SMTP secondario	
Porta gateway SMTP secon- dario	
Timeout SMTP 5–30	Specificare la quantità di tempo, in secondi, prima che il server cessi di tentare l'invio di e-mail. Nota: 30 secondi è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Indirizzo di risposta	Specificare un indirizzo di risposta di un massimo di 128 caratteri nel messaggio e-mail inviato dalla stampante.

Utilizzare	Per
Utilizza SSL Disabilitato	Impostare la stampante in modo da utilizzare SSL per maggiore protezione quando si è collegati al server SMTP.
Negozia	Note:
Richiesto	Disattivato è l'impostazione predefinita di fabbrica.
	Quando si utilizza l'impostazione Negozia, il server SMTP determina se verrà utilizzato SSL.
Autenticazione server SMTP	Specificare il tipo di autenticazione utente richiesta per i privilegi di stampa.
Nessuna autenticazione richiesta	Nota: "Autenticazione non richiesta" è l'impostazione di fabbrica predefinita.
Login/Normale	
CRAM-MD5	
Digest-MD5	
Kerberos 5	
E-mail avviata da periferica	Specificare quale credenziali verranno utilizzate quando si comunica al server SMTP.
Nessuna	Alcuni server SMTP richiedono credenziali per inviare e-mail.
Usa credenziali SMPT della periferica	Note:
ID utente della periferica	Nessuno e l'impostazione predefinita di fabbrica per E-mail avviata dalla periferica.
Personal periferies	Le opzioni ID utente periferica e Password periferica vengono utilizzate per osoguiro il login al sonvor SMTP guando si soloziona Lisa crodonziali SMTP
	periferica.

Menu Protezione

Stampa riservata, menu

Utilizzare	Per
Max tentativi PIN errato	Limitare il numero di tentativi consentiti per l'immissione del codice PIN.
Disatt.	Note:
2–10	 Questo menu viene visualizzata solo se è installato un disco fisso della stampante non difettoso e formattato.
	 Una volta raggiunto il limite specificato, i processi di stampa associati al nome utente e al PIN vengono eliminati.
Scadenza processo riservato Disatt.	Limitare la quantità di tempo per cui un processo di stampa riservato resta memorizzato nella stampante prima di essere eliminato.
1 ora	Note:
4 ore 24 ore 1 settimana	• Se l'impostazione "Scadenza processo riservato" viene modificata quando nella RAM o nel disco fisso della stampante sono presenti processi riservati, il periodo di scadenza per tali processi di stampa non viene modificato in base al nuovo valore predefinito.
	 Se la stampante è spenta, tutti i processi riservati memorizzati nella RAM della stampante vengono eliminati.
Nota: Disattivata è l'impostazio	one predefinita di fabbrica.

Utilizzare	Per
Ripeti scadenza processo Disatt. 1 ora 4 ore 24 ore 1 settimana	Impostare un limite per l'intervallo di tempo di memorizzazione dei processi di stampa da parte della stampante.
Verifica scadenza processo Disatt. 1 ora 4 ore 24 ore 1 settimana	Impostare un limite per l'intervallo di tempo di memorizzazione dei processi di stampa che richiedono la verifica.
Posponi scadenza processo Disatt. 1 ora 4 ore 24 ore 1 settimana	Impostare un limite per l'intervallo di tempo di memorizzazione dei processi che richiedono la stampa in un secondo momento.
Nota: Disattivata è l'impostazio	one predefinita di fabbrica.

Menu Cancella file dati temporanei

Cancella file dati temporanei cancella *solo* i dati dei processi di stampa nel disco fisso della stampante che *non sono* attualmente utilizzati dal file system. Tutti i dati permanenti presenti sul disco fisso della stampante vengono conservati, ad esempio font trasferiti, macro e processi in attesa.

Nota: Questo menu viene visualizzato solo se è installato un disco fisso della stampante funzionante e formattato.

Utilizzare	Per
Modalità pulizia Autom.	Specificare la modalità di eliminazione dei file di dati temporanei.
Metodo automatico Passo singolo Più passi	Contrassegnare tutto lo spazio su disco utilizzato da un processo di stampa precedente. Questo metodo non consente al file system di riutilizzare questo spazio finché non è stato pulito. Note:
	 "Passo singolo" è l'impostazione predefinita di fabbrica. Solo la pulizia automatica consente agli utenti di eliminare i file di dati senza dover spegnere la stampante per un periodo di tempo prolungato. L´eliminazione delle informazioni altamente riservate deve essere eseguita utilizzando <i>solo</i> il metodo Più passi.

Menu Registro controllo protezione

Utilizzare	Per
Esporta registro	Consentire a un utente autorizzato di esportare il registro di controllo.
	Note:
	 Per esportare il registro di controllo dal pannello di controllo della stampante, collegare a quest'ultima un'unità flash USB.
	Il registro di controllo può essere scaricato in un computer da Embedded Web Server.
Elimina registro	Specificare se i registri di controllo debbano essere eliminati.
Sì	Nota: Yes (Sì) è l'impostazione predefinita di fabbrica.
No	
Configura registro	Specificare se e in che modo devono essere creati i registri di controllo.
Consenti controllo	Note:
No Concenti Suclea remote	 Consenti controllo determina se gli eventi vengono registrati nel registro controllo protetto e nel syslog remoto. No è l'impostazione predefinita di fabbrica.
No	 Abilita Syslog remoto determina se i registri vengono inviati a un server remoto. No è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Funzione di Syslog	 Funzione di Syslog remoto determina il valore utilizzato per inviare i registri al server syslog remoto. 4 è l'impostazione predefinita di fabbrica.
0-23	 Se il registro controllo protezione è attivato, viene registrato il valore di gravità di ciascun evento. 4 è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Gravità degli eventi da registrare	
0–7	

menu Imposta data e ora

Utilizzare	Per
Data e ora correnti	Visualizzare le impostazioni di data e ora correnti per la stampante.
Imposta data e ora	Immettere data e ora.
manualmente	Note:
	Data/Ora è impostato nel formato AAAA-MM-GG HH:MM:SS.
	 Impostare manualmente la data e l'ora imposta automaticamente l'opzione "Abilita NTP" (protocollo ora di rete) su Disatt.
Fuso orario	Selezionare il fuso orario.
	Nota: GMT è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Osserva automatica- mente DST	Impostare la stampante per utilizzare l'ora legale (DST, Daylight Saving Time) iniziale e finale applicabile associata all'impostazione Fuso orario della stampante.
Attiv.	Nota: Attivato è l'impostazione predefinita di fabbrica e utilizza l'ora legale applicabile
Disatt.	associata all'impostazione di Fuso orario.
Abilita NTP	Abilita il protocollo NTP (Network Time Protocol) che sincronizza gli orologi delle periferiche in
Attivata	rete.
Spenta	Nota: per impostazione predefinita l'opzione è attiva.

Menu Impostazioni

menu Impostazioni generali

Utilizzare	Per
Lingua schermo	Consente di selezionare la lingua del testo visualizzato sul display.
Inglese	Nota: Non tutte le lingue sono disponibili per tutti i modelli. Per alcune potrebbe
Francese	essere necessaria l'installazione di un hardware speciale.
Tedesco	
Italiano	
Spagnolo	
Danese	
Norvegese	
Paesi Bassi	
Svedese	
Portoghese	
Suomi	
Russo	
Polacco	
Greco	
Magyar	
Turkce	
Cesky	
Cinese semplificato	
Cinese tradizionale	
Coreano	
Giapponese	
Mostra stime materiali di consumo	Visualizzare le stime dei materiali di consumo sui rapporti statistici del pannello di
Mostra stime	controllo, dell'Embedded Web Server, delle impostazioni del menu e del dispo-
Non mostrare stime	sitivo.
	Nota: "Mostra stime" è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Modalità Risparmio	Ridurre l'uso di energia, carta o supporti speciali.
Disattivata	Note:
Consumo energetico	• Ultransister i en en de finite de lle eniene à Disettionte. Oue de immediate i
Cons. energ./Carta	Limpostazione predefinita deil opzione e Disattivata. Questa impostazione ripristina le impostazioni predefinite di fabbrica della stampante.
Carta	Uimpostazione della Medalità Eco su Energia e Carta puè compremettore la
	prestazioni del dispositivo, ma non la qualità di stampa.
Modalità silenziosa	Ridurre la rumorosità della stampante.
Disattivata	Nota: L'impostazione predefinita dell'opzione è Disattivata.
Attivato	
Esegui installazione iniziale	Eseguire la procedura guidata di impostazione.
Sì	
No	

Utilizzare	Per
Tastiera	Specificare le informazioni sul tasto personalizzato e su una lingua per la tastiera
Tipo di tastiera	dello schermo.
Inglese	
Francese	
Francese canadese	
Tedesco	
Italiano	
Spagnolo	
Greco	
Danese	
Norvegese	
Paesi Bassi	
Svedese	
Suomi	
Portoghese	
Russo	
Polacco	
Tedesco svizzero	
Francese svizzero	
Coreano	
Magyar	
Turkce	
Cesky	
Cinese semplificato	
Cinese tradizionale	
Giapponese	
Tasto personalizzato [x]	
Formati carta	Specificare l'unità di misura per i formati carta.
U.S.	Note:
Metrico	 U.S. è l'impostazione predefinita di fabbrica.
	 L'impostazione iniziale è determinata dalla selezione del Paese o della regione di residenza effettuata durante l'installazione guidata iniziale.

Utilizzare	Per
Informazioni visualizzate Lato sinistro Lato destro Testo personalizzato [x]	Specificare cosa visualizzare negli angoli superiori della schermata iniziale. Per i menu Lato sinistro e Lato destro, selezionare una delle seguenti opzioni: Nessuna Indirizzo IP Nome dell'host
	Nome contatto Percorso Data/Ora Nome servizio mDNS/DDNS Nome configurazione Zero Testo personalizzato [x] Nome modello
	 Note: Indirizzo IP è l'impostazione predefinita di fabbrica per Lato sinistro. Data/Ora è l'impostazione predefinita di fabbrica per Lato destro.
Informazioni visualizzate (continua) Toner nero Toner ciano Toner magenta Toner giallo Cont. toner di scarto Fusore Modulo di trasferimento	Personalizzare le informazioni visualizzate per i materiali di consumo. Selezionare una delle opzioni indicate di seguito: Quando visualizzare Non visualizzare Visualizza Messaggio da visualizzare Predefinito Alternativo Predefinito [voce di testo] Alternativo [voce di testo]
	 Non visualizzare è l'impostazione predefinita di fabbrica per Quando visua- lizzare. Impostazione predefinita è l'impostazione predefinita di fabbrica per Messaggio da visualizzare.

Utilizzare	Per	
Informazioni visualizzate (continua) Inceppamento carta Caricare carta Errore di assistenza	Personalizzare le informazioni visualizzate per alcuni menu. Selezionare una delle opzioni indicate di seguito: Visualizza Sì No Messaggio da visualizzare Predefinito Alternativo Predefinito [voce di testo] Alternativo [voce di testo] Note: No è l'impostazione predefinita di fabbrica per Visualizza. Impostazione predefinita è l'impostazione predefinita di fabbrica per Messaggio da visualizzare.	
Personalizzazione della schermata principale Modifica lingua Cerca processi in attesa Processi in attesa Unità USB Profili e applicazioni Segnalibri Processi per utente Moduli e preferiti Schermata sfondo e inattiva Impostazioni Risparmio	Consente di modificare le icone visualizzate sulla schermata iniziale. Per ogni icona, selezionare una delle opzioni indicate di seguito: Visualizza Non visualizzare	
Formato data MM-GG-AAAA GG-MM-AAAA AAAA-MM-GG	Assegna un formato alla data. Nota: MM-GG-AAAA è l'impostazione predefinita l'impostazione predefinita di fabbrica per gli Stati Uniti. GG-MM-AAAA è l'impostazione predefinita di fabbrica internazionale.	
Formato ora 12 ore Orologio 24 ore	Assegna un formato all'ora. Nota: 12 ore è l'impostazione predefinita di fabbrica.	
Luminosità schermo 20–100	Specificare la luminosità del display. Nota: 100 è l'impostazione predefinita di fabbrica.	
Feedback audio Feedback pulsante Attivato Disattivata Volume 1–10	 Impostare il volume audio dei pulsanti. Note: Attiv. è l'impostazione predefinita di fabbrica per Feedback pulsante. 5 è l'impostazione predefinita di fabbrica per Volume. 	

Utilizzare	Per
Mostra segnalibri Sì No	Specificare se i segnalibri vengono visualizzati dall'area Processi in attesa. Nota: Sì è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Velocità di aggiornamento pagina Web 30–300	Specificare il numero di secondi tra aggiornamenti di Embedded Web Server. Nota: 120 è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Nome contatto	Specificare il nome di un contatto. Nota: Il nome contatto viene memorizzato in Embedded Web Server.
Percorso	Specificare la posizione. Nota: La posizione viene memorizzata in Embedded Web Server.
Allarme Controllo allarme Allarme cartuccia	 Impostare un segnale acustico di allarme quando è richiesto l'intervento dell'utente. Per ogni tipo di allarme, selezionare una delle opzioni indicate di seguito: Disattivata Singola Continuo Note: Singolo è l'impostazione predefinita di fabbrica. Vengono emessi tre brevi segnali acustici. Se si seleziona Continuo, la stampante ripete i tre segnali acustici ogni 10 secondi.
Timeout Modalità Standby Disabilitato Da 1 a 240	Impostare l'intervallo di tempo espresso in minuti prima che la stampante entri nello stato di risparmio energetico. Nota: 15 è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Timeout Modalità risparmio energetico Disabilitato 1-120	 Impostare il tempo di attesa espresso in minuti prima che della stampante entri nello stato di risparmio energetico dopo la stampa di un processo. Note: 20 è l'impostazione predefinita di fabbrica. Impostazioni inferiori consentono di risparmiare una maggiore energia, ma possono richiedere tempi di riscaldamento più lunghi. Se la stampante è collegata allo stesso circuito elettrico dell'impianto di illuminazione o si nota uno sfarfallio, si consiglia di selezionare l'impostazione più bassa. Se la stampante viene utilizzata costantemente, selezionare un valore elevato. Nella maggior parte dei casi, un valore elevato richiede un tempo minimo di riscaldamento della stampante. Disattivato viene visualizzato solo quando Consumo ridotto è disabilitato.
TimeoutStampa con schermo spentoConsenti stampa con schermospentoStampa con schermo acceso	Stampare un processo con schermo spento. Nota: Stampa con schermo acceso è l'impostazione predefinita.

Utilizzare	Per
Timeout Timeout ibernazione Disabilitato 20 minuti 1-3 ore 6 ore 1-3 giorni 1-2 settimane 1 mese	Impostare l'intervallo del tempo di attesa prima che la stampante entri in modalità Ibernazione. Nota: 3 giorni è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Timeout ibernazione alla connes- sione Iberna Non sospendere	Impostare la stampante in modalità Ibernazione anche se è presente una connes- sione Ethernet attiva. Note: • Iberna è l'impostazione predefinita di fabbrica. • La funzione fax è disponibile solo in determinati modelli di stampante.
Timeout Timeout schermo Da 15 a 300	Impostare l'intervallo di tempo espresso in secondi prima che sul pannello di controllo venga nuovamente visualizzato lo stato Pronta. Nota: 30 è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Timeout Timeout stampa Disabilitato Da 1 a 255	 Impostare l'intervallo di tempo di attesa della stampante espresso in secondi per ricevere il messaggio di fine processo prima che la parte restante del processo venga annullata. Note: 90 è l'impostazione predefinita di fabbrica. Al termine di tale intervallo, viene completata la stampa delle pagine stampate parzialmente, quindi viene verificata la presenza di eventuali processi in attesa. L'opzione Timeout stampa è disponibile soltanto quando viene utilizzata l'emulazione PCL.
Timeout Timeout attesa Disabilitato Da 15 a 65535	 Impostare l'intervallo di tempo di attesa in secondi prima di annullare un processo di stampa dopo aver ricevuto dati supplementari. Note: 40 è l'impostazione predefinita di fabbrica. L'opzione Timeout attesa è disponibile solo se la stampante utilizza l'emulazione PostScript.
Timeout Timeout di attesa del processo Da 5 a 255	 Impostare la quantità di tempo che la stampante deve attendere per l'intervento dell'utente prima che metta in attesa i processi che richiedono risorse non disponibili e continui a stampare altri processi nella coda di stampa. Note: 30 è l'impostazione predefinita di fabbrica. Questo menu viene visualizzato solo se è installato un disco fisso.

Utilizzare	Per
Eliminazione degli errori Riavvio auto Riavvia quando la stampante è inattiva Riavvia sempre Non riavviare mai	Impostare la stampante per il riavvio in caso di errore. Nota: Riavvia sempre è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Eliminazione degli errori N. massimo riavvii automatici 1-20	 Specifica il numero di riavvii automatici che la stampante può eseguire. Note: 2 è l'impostazione predefinita di fabbrica. Se la stampante raggiunge il numero massimo di riavvii entro un determinato periodo di tempo, la stampante non continua il riavvio e sul display viene visualizzato un messaggio di errore.
Recupero stampa Proseguimento autom. Disabilitato Da 5 a 255	Consentire di riprendere automaticamente la stampa dopo situazioni di fuori linea nel caso in cui queste non vengano risolte entro l'intervallo di tempo specificato. Nota: Disabilitato è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Recupero stampa Rimozione inceppam. Attivato Disattivata Autom.	 Specificare la ristampa delle pagine inceppate. Note: Automatico è l'impostazione predefinita di fabbrica. Le pagine inceppate vengono sempre ristampate, a meno che la quantità di memoria richiesta per conservare le pagine non sia necessaria per altre attività della stampante. Se si seleziona Attivato, le pagine inceppate vengono ristampate in qualsiasi caso. Se si seleziona Disattivato, le pagine inceppate non vengono ristampate in alcun caso.
Recupero stampa Protezione pagina Disattivata Attivato	 Stampare correttamente una pagina che altrimenti non potrebbe essere stampata. Note: L'impostazione predefinita dell'opzione è Disattivata. Consente di stampare una parte della pagina quando non è disponibile una quantità di memoria sufficiente per stampare l'intera pagina. Attivato consente l'elaborazione e quindi la stampa dell'intera pagina.
Accessibilità Estendi timeout schermo Attivato Disattivata	Impostare la stampante in modo da continuare con il processo specificato senza tornare alla schermata iniziale alla scadenza del timer Timeout schermo. Nota: L'impostazione predefinita dell'opzione è Disattivata.
Pressione pulsante risparmio energetico Nessuna operazione Sospendi Iberna	Determinare il comportamento della stampante in stato di inattività in risposta a una breve pressione del pulsante Sospendi. Nota: Risparmio energetico è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Tenere premuto il pulsante Sospen- sione Nessuna operazione Sospendi Iberna	Durante lo stato inattivo, stabilire la modalità di reazione della stampante se si preme a lungo il pulsante Sospensione. Nota: Nessuna operazione è l'impostazione predefinita.

Utilizzare	Per
Impostazioni predefinite di fabbrica	Utilizzare le impostazioni predefinite della stampante.
Ripristina ora	 Note: Non ripristinare è l'impostazione di fabbrica predefinita
	 Ripristina ora consente di configurare tutte le impostazioni predefinite della stampante, tranne le impostazioni del menu Rete/Porte. Tutti gli elementi trasferiti memorizzati nella RAM vengono eliminati, mentre non vengono interessati quelli trasferiti e memorizzati nella memoria flash o su un disco fisso.
Esporta file di configurazione Esporta	Esporta file di configurazione su unità flash.

menu Impostazioni

Utilizzare	per
Linguaggio stampante Emulazione PCL Emulazione PS	 Impostare il linguaggio predefinito della stampante. Note: Emulazione PS è l'impostazione predefinita di fabbrica. Emulazione PS utilizza un linguaggio PS per l'elaborazione dei processi di stampa. Emulazione PCL utilizza un linguaggio PCL per l'elaborazione dei processi di stampa. Ciò non impedisce a un programma di inviare in processi di stampa che utilizzano un altro linguaggio.
Area di stampa Normale Adatta a pagina Pagina intera	Impostare l'area di stampa fisica e logica. Nota: Normale è l'impostazione predefinita di fabbrica. Se si tenta di stampare i dati dell'area non stampabile definita dall'impostazione Normale, la stampante ritaglia l'immagine.
Utilizzo stampante Resa massima Velocità massima	Impostare l'utilizzo del toner a colori nella stampa. Nota: Massima resa è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Modalità Solo nero Attivato Disattivato	 Impostare sulla stampante la stampa di testo e grafica utilizzando solo la cartuccia di toner nero. Note: L'impostazione predefinita dell'opzione è Disattivata. Questa operazione non influisce sulla capacità della stampante di generare output a colori da processi di stampa da unità flash.
Salva risorse Attivato Disattivato	Specificare la modalità di gestione temporanea dei download, ad esempio font e macro memorizzati nella RAM, quando il processo di stampa richiede una quantità di memoria superiore a quella disponibile. Nota: L'impostazione predefinita dell'opzione è Disattivata. Se si seleziona Disattivata, le risorse trasferite vengono conservate solo per il tempo in cui è necessaria la memoria, quindi vengono eliminate per elaborare i processi di stampa.
Ordine Stampa tutto Alfabetico Dalla meno recente Dalla più recente	Specificare l'ordine in cui vengono stampati i processi in attesa e quelli riservati quando è selezionata l'opzione Stampa tutto. Nota: Alfabetico è l'impostazione predefinita di fabbrica.

Menu Finitura

Utilizzare	per
Lati (fronte/retro) Su un lato Su due lati	Specificare se la modalità di stampa fronte/retro è impostata come predefinita per tutti i processi di stampa. Note:
	 Su un lato è l'impostazione predefinita di fabbrica. È possibile impostare la stampa fronte/retro dal software della stampante.
Rilegatura fronte/retro Lato lungo Lato corto	Definire la modalità di rilegatura e di stampa delle pagine stampate fronte/retro. Nota: L'impostazione predefinita è Bordo lungo.
Copie 1-999	Specificare il numero di copie predefinito per ciascun processo di stampa. Nota: 1 è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Pagine bianche Non stampare Stampa	Specificare se inserire pagine bianche in un processo di stampa. Nota: Non stampare è l'impostazione di fabbrica predefinita.
Fascicola (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)	Consente di preservare l'ordine di stampa quando si stampano più copie di un processo. Nota: "(1,1,1) (2,2,2)" è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Fogli separatori Disattivato Tra copie Tra processi Tra pagine	 Consente di specificare se inserire fogli separatori vuoti. Note: L'impostazione predefinita dell'opzione è Disattivata. "Tra copie" inserisce un foglio bianco tra ciascuna copia di un processo di stampa se l'opzione Fascicola è impostata su (1,2,3) (1,2,3). Se l'opzione Fascicola è impostata su (1,1,1) (2,2,2), viene inserita una pagina vuota tra ciascun gruppo di pagine stampate, ad esempio dopo tutte le pagine 1 e dopo tutte le pagine 2. Tra processi inserisce una pagina vuota tra i processi di stampa. Tra pagine inserisce un foglio vuoto tra le singole pagine di un processo di stampa. Questa impostazione è utile nella stampa di lucidi o per inserire in un documento pagine bianche.
Origine separatore Vassoio [x] il tipo di carta	Specificare l'origine da cui prelevare il foglio separatore. Nota: Vassoio 1 (vassoio standard) è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Risparmio carta Disattivato 2 pagine su 1 3 pagine su 1 4 pagine su 1 6 pagine su 1 9 pagine su 1 12 pagine su 1 16 pagine su 1	 Stampare più pagine su un singolo foglio di carta. Note: L'impostazione predefinita dell'opzione è Disattivata. Il numero selezionato corrisponde al numero di pagine che verranno stampate su ciascun lato.

Utilizzare	per
Ordinazione risparmio carta Orizzontale	Specificare l'ordine in cui devono essere stampate le pagine su un singolo foglio quando si utilizza l'opzione Risparmio carta.
Orizzontale inverso	Note:
Verticale inverso	Orizzontale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
venticale	• La disposizione dipende dal numero di immagini delle pagine e dall'orientamento, verticale od orizzontale.
Orientamento Risparmio carta	Specificare l'orientamento in cui le pagine vengono stampate su un singolo foglio.
Autom.	Nota: Automatico è l'impostazione predefinita di fabbrica. L'orientamento verticale od
Orizzontale Verticale	orizzontale viene impostato automaticamente dalla stampante.
Bordi risparmio carta	Stampare un bordo utilizzando l'opzione Risparmio carta.
Nessuna	Nota: Nessuno è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Solido	

Menu Qualità

Utilizzare	Per
Modalità di stampa	Consente di specificare la stampa delle immagini a colori o in bianco e nero.
Colore Solo poro	Note:
	 la stampa a colori è l'impostazione predefinita di fabbrica.
	il driver della stampante è in grado di sovrascrivere l'impostazione.
Correzione colore	Consente di regolare la resa del colore sulla pagina stampata.
Autom.	Note:
Disatt. Manuale	• Automatico è l'impostazione predefinita di fabbrica. Consente di applicare diverse tabelle di conversione del colore a ciascun oggetto della pagina stampata.
	L'impostazione Disattivata disattiva la correzione del colore.
	• Manuale consente la personalizzazione delle tabelle di colori utilizzando le impostazioni disponibili nel menu Colore manuale.
	• A causa delle differenze tra colori additivi e sottrattivi, alcuni colori visualizzati sul monitor del computer non possono essere riprodotti sulla pagina stampata.
Risoluzione di stampa	Consente di specificare la risoluzione di stampa in dpi (punti per pollici) o qualità colore (QC).
1200 dpi	Nota: CQ 4800 è l'impostazione predefinita di fabbrica.
QC 4800	
Intensità toner	Consente di schiarire o scurire la stampa.
1–5	Note:
	• 4 è l'impostazione predefinita di fabbrica.
	La selezione di un valore inferiore consente di prolungare la durata del toner.

Utilizzare	Per
Migliora linee sottili Attivata	Consente di utilizzare una modalità di stampa migliore per determinati tipi di file, ad esempio disegni tecnici, mappe, diagrammi di circuiti elettronici e diagrammi di flusso.
Spenta	Note:
	 L'impostazione predefinita dell'opzione è Disattivata.
	 Per impostare questa opzione mediante Embedded Web Server, digitare l'indirizzo IP della stampante nel campo dell'indirizzo del browser.
	 Questa opzione può essere impostata dal programma software.
	Per gli utenti Windows:
	Fare clic su File > Stampa , quindi su Proprietà, Preferenze, Opzioni o Imposta . Per gli utenti Macintosh:
	Scegliere File > Stampa , quindi regolare le impostazioni dalla finestra di dialogo e dai menu a comparsa.
Risparmio colore Attivata	Consente di ridurre la quantità di toner utilizzata per stampare elementi grafici e immagini. La quantità di toner utilizzata per il testo non viene ridotta.
Spenta	Note:
	 Disattivato è l'impostazione predefinita di fabbrica.
	 L'opzione Attivato ha la priorità sulle impostazioni di Intensità toner.
Luminosità RGB Da -6 a 6	Consente di regolare la stampa schiarendola o scurendola. È possibile conservare il toner schiarendo la stampa.
	Nota: 0 è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Contrasto RGB	Consente di regolare il contrasto degli oggetti stampati.
0–5	Nota: 0 è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Saturazione RGB	Consente di regolare la saturazione nelle stampe a colori.
0–5	Nota: 0 è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Bilanciamento colore Ciano	Regolare il colore sulla stampa aumentando o diminuendo la quantità di toner utilizzata per ciascun colore.
Da -5 a 5	Nota: 0 è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Magenta	
Da -5 a 5	
Giallo	
Da -5 a 5	
Nero	
Da -5 a 5	
Ripr. val. pred.	

Consente di stampare pagine campione per ciascuna tabella di conversione del colore RGB e CMYK utilizzata nella stampante.
lote:
 La stampa viene eseguita selezionando una qualsiasi impostazione. I campioni di colore sono costituiti da una serie di caselle colorate con una combinazione di colori RGB o CMYK che crea il colore visualizzato. Queste pagine consentono di stabilire le combinazioni da utilizzare per ottenere la stampa desiderata. per accedere a un elenco completo di pagine di esempio di colori con Embedded Web Server, digitare l'indirizzo IP della stampante di rete nel campo dell'indirizzo del browser Web.
Consente di personalizzare le conversioni di colore RGB. Gelezionare una delle opzioni indicate di seguito: Vivace Schermo sRGB Schermo - Nero reale Vivace sRGB Spenta
 Schermo sRGB è l'impostazione predefinita di fabbrica per l'immagine RGB. Questa opzione applica una tabella di conversione del colore per la riproduzione di colori corrispondenti a quelli visualizzati sullo schermo del computer. Vivace sRGB è l'impostazione predefinita di fabbrica per Testo RGB e Grafica RGB. Questo applica una tabella di colore che aumenta la saturazione. Questa opzione è ideale per la grafica aziendale e il testo. L'opzione Vivace applica una tabella di conversione del colore che produce colori più vivaci e brillanti. L'opzione "Schermo - Nero reale" applica una tabella di conversione del colore che usa solo il toner nero per riprodurre colori in scala di grigio. L'impostazione Disattivato disattiva la conversione del colore.
 Consente di personalizzare le conversioni di colore CMYK. Gelezionare una delle opzioni indicate di seguito: CMYK US CMYK Euro CMYK vivace Spenta Iote: CMYK USA è l'impostazione predefinita di fabbrica. Questa opzione applica una tabella di conversione del colore per la riproduzione di colori corrispondenti ai colori SWOP. CMYK Euro è l'impostazione predefinita di fabbrica internazionale. Questo applica una tabella di conversione del colore per la riproduzione di colori corrispondenti ai colori Euroscale. CMYK vivace aumenta la saturazione del colore per la tabella di conversione del colore uSA.

Utilizzare	Per
Sostituzione area colore	Consente di assegnare valori CMYK specifici ad aree di colore denominate.
	Nota: questo menu è disponibile solo da Embedded Web Server.
Regolazione colore	Consente di avviare una ricalibrazione delle tabelle di conversione dei colori e consente alla stampante di regolare le variazioni di colore presenti nella stampa.
	Note:
	 La regolazione del colore viene avviata quando il menu è selezionato. Regolazione colore è il messaggio che viene visualizzato sul display fino al completamento del processo.
	 Le eventuali variazioni di colore presenti nella stampa finale sono dovute a condizioni variabili quali la temperatura e l'umidità dell'ambiente. Le regolazioni del colore vengono effettuate in base ad algoritmi della stampante. In questo processo viene ricalibrato anche l'allineamento dei colori.

Menu Utilità

Utilizzare	Per
Formatta Flash	Formattare la memoria Flash.
Sì No	Attenzione - Possibili danni: Non spegnere la stampante durante la formattazione della memoria flash.
	Note:
	 Se si seleziona Sì, vengono eliminati tutti i dati salvati nella memoria flash.
	Selezionando No, viene annullata la richiesta di formattazione.
	 Per memoria flash si intende la memoria aggiunta installando una scheda di memoria flash nella stampante.
	 La scheda di memoria Flash opzionale non deve essere protetta da lettura/scrittura né da scrittura.
	 questa voce di menu viene visualizzata solo quando è installata una scheda di memoria flash non difettosa.
Attivazione	Individuare l'origine di un problema relativo a un processo di stampa.
traccia esade- cimale	Note:
	 Quando questa opzione è attivata, tutti i dati inviati alla stampante vengono stampati in formato esadecimale o come caratteri e i codici di controllo non vengono eseguiti.
	 Per uscire dalla modalità Traccia esadecimale o per disattivarla, spegnere o reimpostare la stampante.
Copertura stimata	Fornire una stima della percentuale di copertura di toner su una pagina. Tale stima viene stampata su una pagina separata al termine di ogni processo di stampa.
Disatt.	Nota: Disattivata è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Attiv.	

Menu XPS

Utilizzare	Per
Stampa pag. err.	Stampare una pagina contenente informazioni su errori, incluse errori di tag XML.
Disatt.	Nota: Disattivata è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Attiv.	

Menu PDF

Utilizzare	Per
Adatta	Consente di adattare il contenuto della pagina al formato carta selezionato.
Sì	Nota: No è l'impostazione predefinita di fabbrica.
No	
Annotazioni	Stampa annotazioni in un PDF.
Non stampare	Nota: Non stampare è l'impostazione di fabbrica predefinita.
Stampa	

menu PostScript

Utilizzare	Per
Stampa errore PS	Consente di stampare una pagina contenente l'errore PostScript.
Spenta	Nota: L'impostazione predefinita dell'opzione e Disattivata.
Blocca modalità avvio PS	Consentire agli utenti di disattivare il file SysStart.
Attivata	Nota: L'impostazione predefinita dell'opzione è Disattivata.
Spenta	
Affina immagine	Consente di migliorare il contrasto e la nitidezza delle immagini a bassa risoluzione nonché
Spenta	
openta	
	 Disattivata è l'impostazione predefinita di fabbrica.
	 L'opzione Affina immagine non ha alcun effetto sulle immagini con risoluzione pari o superiore a 300 dpi.

menu Emulazione PCL

Utilizzare	Per
Origine font	Specificare l'insieme di font utilizzati nel menu Nome font.
Residente	Note:
Disco fisso della stampante Scarica Flash Tutti	 "Residente" è l'impostazione predefinita di fabbrica, che mostra l'insieme predefinito di fabbrica dei font trasferiti nella RAM. Le impostazioni "Flash" e "Disco fisso della stampante" riportano tutti i font residenti nell'opzione specificata. Un'opzione Flash deve essere formattata in modo appropriato e non può essere protetta da lettura/scrittura, scrittura o password.
	 "Scarica" riporta tutti i font trasferiti nella RAM.
	"Tutti" mostra tutti i font disponibili in ciascuna opzione.
Nome font	Consente di identificare un font specifico e l'opzione nella quale è memorizzato.
Courier 10	Nota: Courier 10 è l'impostazione predefinita di fabbrica. Courier 10 consente di visualizzare il nome e l'ID del font, nonché la posizione di memorizzazione nella stampante. L'abbreviazione dell'origine font è R per Residente, F per Flash, K per Disco fisso e D per i font trasferiti nella stampante.
Set di simboli	Consente di specificare il set di simboli per ogni nome font.
10U PC-8	Note:
120 PC-850	 10U PC-8 è l'impostazione predefinita di fabbrica USA. 12UPC -850 è l'impo- stazione predefinita di fabbrica internazionale.
	 Per set di simboli si intende una serie di caratteri alfanumerici, segni di punteggiatura e simboli speciali. I set di simboli supportano lingue diverse o programmi specifici, ad esempio i simboli matematici per testi scientifici. Vengono visualizzati solo i set di simboli supportati.
Impostazioni del menu Emulazione	Consente di modificare le dimensioni in punti dei font tipografici scalabili.
PCL	Note:
Dimens. in punti Da 1 a 1008	 12 è l'impostazione predefinita di fabbrica.
	• Per Dimensioni in punti si intende l'altezza dei caratteri di un font. Un punto corrisponde a circa 0,014 pollici.
	• Le dimensioni in punti possono essere modificate con incrementi o riduzioni di 0,25 punti.
Impostazioni del menu Emulazione	Consente di specificare il passo dei font scalabili a spaziatura fissa.
PCL	Note:
Da 0.08 a 100	• 10 è l'impostazione predefinita di fabbrica.
	• Per passo si intende il numero di caratteri a spaziatura fissa per pollice (cpi).
	• Il passo può essere modificato con incrementi o riduzioni di 0,01 cpi.
	 Per i font non scalabili a spaziatura fissa, il passo viene visualizzato ma non può essere modificato.

Utilizzare	Per
Impostazioni del menu Emulazione PCL Orientamento	Consente di specificare l'orientamento del testo e degli elementi grafici presenti sulla pagina.
Verticale	Note:
Orizzontale	 Verticale è l'impostazione predefinita di fabbrica. Se si seleziona l'imposta- zione Verticale, il testo e la grafica vengono stampati parallelamente al bordo corto della pagina.
	 Se si seleziona l'impostazione Orizzontale, il testo e la grafica vengono stampati parallelamente al bordo lungo della pagina.
Impostazioni del menu Emulazione	Consente di specificare il numero di righe da stampare su ciascuna pagina.
PCL Righe per pagina	Note:
Da 1 a 255	 60 è l'impostazione predefinita di fabbrica USA. 64 è l'impostazione prede- finita di fabbrica internazionale.
	 La stampante imposta la quantità di spazio tra una riga e l'altra in base ai valori specificati nelle impostazioni Righe per pagina, Dimensioni carta e Orientamento. Prima dell'impostazione di Righe per pagina, selezionare il formato e l'orientamento della carta.
Impostazioni del menu Emulazione	Consente di impostare la stampa su carta di formato A4.
FCL	Note:
198 mm	 "198 mm" è l'impostazione predefinita di fabbrica.
203 mm	 L'impostazione 203 mm consente di specificare la larghezza della pagina per consentire la stampa di ottanta caratteri con passo 10.
Impostazioni del menu Emulazione PCL	Consente di impostare l'esecuzione automatica di un ritorno a capo (CR) dopo un comando di avanzamento riga (LF).
CR automat. dopo LF Attivato	Nota: L'impostazione predefinita dell'opzione è Disattivata.
Disattivato	
Impostazioni del menu Emulazione PCL	Consente di impostare l'esecuzione automatica di un avanzamento riga (LF) dopo un comando di ritorno a capo (CR).
LF automat. dopo CR Attivato Disattivato	Nota: L'impostazione predefinita dell'opzione è Disattivata.

Utilizzare	Per
Rinumera vassoio	Configurare la stampante in modo che possa funzionare con software o programmi
Ass. alim. MU	che utilizzano diverse assegnazioni di origini per vassoi e alimentatori.
Disattivato	Note:
Nessuna	"Disattivato" è l'impostazione predefinita di fabbrica
Da 0 a 199	"Nessure" concerte di ignerare il comendo per la colozione dell'elimente
Assegna vassoio [x]	 Nessuna consente di ignorare il comando per la selezione dell'alimenta- zione carta. Questa onzione viene visualizzata solo quando è selezionata.
Disattivato	dal linguaggio PCL 5.
Nessuna	 I valori da 0 a 199 consentono l'assegnazione di un'impostazione persona-
Da 0 a 199	lizzata.
Assegna carta man.	
Disattivato	
Nessuna	
Da 0 a 199	
Assegna busta manuale	
Disattivato	
Nessuna	
Da 0 a 199	
Rinumera vassoio	Visualizzare l'impostazione predefinita assegnata a ciascun vassoio o alimen-
Visualizza impostazioni di fabbrica	tatore.
Valore multiuso = 8	
Valore vassoio 1 = 1	
Valore vassoio 4 = 1	
Valore vassoio 5 = 1	
Valore vassoio 20 = 1	
Valore vassoio 21 = 1	
Valore busta = 6	
Valore carta man. = 2	
Valore busta man. = 3	
Rinumera vassoio	Ripristinare le impostazioni predefinite per tutte le assegnazioni di vassoi e alimen-
Ripristina impostazioni predefinite	tatori.
Sì	
(No	

Menu PPDS

Voce di menu	Descrizione	
Orientamento	onsente di specificare l'orientamento del testo e degli elementi grafici presenti sulla pagina.	
Verticale	Note:	
Olizzontale	 Verticale è l'impostazione predefinita di fabbrica. 	
	 Le impostazioni sono duplicate nel menu Emulazione PCL. 	

Voce di menu	Descrizione		
Righe per pagina	Consente di specificare il numero di righe da stampare su ciascuna pagina.		
Da 1 a 255	Note:		
	64 è l'impostazione predefinita di fabbrica.		
	 La stampante imposta la quantità di spazio tra una riga e l'altra in base ai valori specificati nelle impostazioni Righe per pagina, Dimensioni carta e Orientamento. Prima di impostare il numero di righe da stampare su ogni pagina, selezionare le dimensioni e l'orientamento della carta desiderati. 		
Righe per pollici	Consente di impostare il numero di righe da stampare per ogni pollice.		
0,25 – 30	Note:		
	• 6 è l'impostazione predefinita di fabbrica.		
	 L'impostazione Righe per pollice può essere aumentata o diminuita con incrementi di 0,25 pollici. 		
Formato pagina	Consente di impostare l'area di stampa fisica e logica della pagina.		
Stampa	Note:		
Intero	 Stampa è l'impostazione predefinita di fabbrica. I dati di stampa vengono mantenuti in posizione rispetto al bordo della carta. 		
	 Se si seleziona Intero, i margini del documento vengono calcolati dall'angolo in alto a sinistra del bordo fisico della pagina. 		
Non viene stampato nulla al di fuori dell'area di stampa.			
Set di caratteri	Consente di specificare un set di caratteri predefinito per i processi di stampa PPDS.		
	Note:		
2	 2 è l'impostazione predefinita di fabbrica. Il set di caratteri 2 è composto da caratteri stampabili e simboli utilizzati nelle lingue diverse dall'inglese USA. 		
	 Se si seleziona il set di caratteri 1, i valori forniti alla stampante vengono interpretati come comandi della stampante. 		
Adattamento font	Sostituisce un font mancante con un font simile.		
Attivato Disattivato	Nota: Attivato è l'impostazione predefinita di fabbrica. Se il font richiesto non viene trovato, la stampante utilizza un font simile.		
Rinumera vassoio 1 Disattivato	Consente di configurare la stampante in modo che possa funzionare con software o programmi che utilizzano diverse assegnazioni di origini per vassoi, cassetti e alimentatori.		
Vassoio 2	Note:		
	Disattivato è l'impostazione predefinita di fabbrica.		
	 Vassoio 2 viene visualizzato solo se è installato. 		
CR automat. dopo LF Attivato	Consente di impostare l'esecuzione automatica di un ritorno a capo dopo un comando di avanza- mento riga.		
Disattivato	Note:		
	Disattivato è l'impostazione predefinita di fabbrica.		
	Le impostazioni sono duplicate nel menu Emulazione PCL.		

Voce di menu	Descrizione	
LF automat. dopo CR Attivato	Consente di impostare l'esecuzione automatica di un avanzamento riga dopo un comando di ritorno a capo.	
Disattivato	Note:	
	 Disattivato è l'impostazione predefinita di fabbrica. 	
	 Le impostazioni sono duplicate nel menu Emulazione PCL. 	

Menu HTML

Utilizzare		Per
Nome font	Joanna MT	Impostare il font predefinito per i documenti HTML.
Albertus MT	Letter Gothic	Nota: Nei documenti HTML che non specificano un font viene utilizzato il
Antique Olive	Lubalin Graph	Times.
Apple Chancery	Marigold	
Arial MT	MonaLisa Recut	
Avant Garde	Monaco	
Bodoni	New CenturySbk	
Bookman	New York	
Chicago	Optima	
Clarendon	Oxford	
Cooper Black	Palatino	
Copperplate	StempelGaramond	
Coronet	Taffy	
Courier	Times	
Eurostile	TimesNewRoman	
Garamond	Univers	
Geneva	Zapf Chancery	
Gill Sans	NewSansMTCS	
Goudy	NewSansMTCT	
Helvetica	New SansMTJA	
Hoefler Text	NewSansMTKO	
Intl CG Times		
Intl Courier		
Intl Univers		
Utilizzare	Per	
Dimensioni font	Impostare le dimensio	ni predefinite dei font per i documenti HTML.
1–255 pt	Note:	
	• 12 nt è l'impostazio	one predefinita di fabbrica
	Sono possibili incr	ementi di 1 nt per le dimensioni font

Scala	Regolare le dimensioni del font predefinito per i documenti HTML.
1–400%	Note:
	• 100% è l'impostazione predefinita di fabbrica.
	Sono possibili incrementi dell'1%.

Utilizzare	Per
Orientamento Verticale Orizzontale	Impostare l'orientamento della pagina per i documenti HTML. Nota: Verticale è l'impostazione predefinita di fabbrica.
Dimensioni margini 8–255 mm	Impostare i margini della pagina per i documenti HTML. Note: • 19 mm è l'impostazione predefinita di fabbrica.
	Sono possibili incrementi di 1 mm per le dimensioni dei margini.
Sfondi Non stampare Stampa	Specificare la stampa degli sfondi nei documenti HTML. Nota: Stampa è l'impostazione predefinita di fabbrica.

Menu Immagine

Utilizzare	Per
Adatta automaticamente Attiv. Disatt.	Selezionare le dimensioni carta, le proporzioni e l'orientamento ottimali. Nota: Attiv. (attivato) è l'impostazione predefinita di fabbrica. L'impostazione Attivato ha la priorità rispetto alle impostazioni di proporzioni e orientamento per alcune immagini.
Inverti Attiv. Disatt.	Invertire le immagini monocromatiche bitonali. Note: • Disattivata è l'impostazione predefinita di fabbrica. • Questa impostazione non è applicabile a immagini GIF o JPEG.
Adattamento Ancoraggio sup. sin. Adattamento font Ancoraggio centrale Adatta altezza/largh. Adatta altezza Adatta larghezza	 Adattare l'immagine al formato carta selezionato. Note: Adattamento font è l'impostazione predefinita. Quando l'opzione Adatta automaticam. è attivata, Proporzioni è impostato automaticamente su Adattamento font.
Orientamento Verticale Orizzontale Verticale inverso Orizzontale inverso	Determinare l'orientamento dell'immagine. Nota: Verticale è l'impostazione predefinita di fabbrica.

menu Guida

Voce di menu	Descrizione
Stampa tutte le guide	Stampa tutte le guide
Qualità colore	Fornisce informazioni relative alla soluzione dei problemi di qualità del colore
Qualità stampa	Fornisce informazioni relative alla soluzione dei problemi di qualità di stampa
Guida alla stampa	Fornisce informazioni relative al caricamento della carta e di altri supporti speciali

Voce di menu	Descrizione
Guida supporti	Fornisce un elenco dei formati carta supportati da vassoi e alimentatori
Guida ai difetti di stampa	Fornisce un modello per stabilire la causa di difetti di qualità di stampa ricorrenti e fornisce un elenco di impostazioni per regolare la qualità di stampa
Mappa dei menu	Fornisce un elenco dei menu e delle impostazioni del pannello di controllo
Guida informativa	Fornisce informazioni su dove individuare ulteriori informazioni
Collegamenti	Fornisce informazioni sul collegamento della stampante come stampante locale (USB) o di rete
Guida allo spostam.	Fornisce informazioni su come spostare la stampante in modo sicuro
Guida ai materiali di consumo	Fornisce informazioni sulla richiesta di materiali di consumo

Per risparmiare denaro e salvare l'ambiente

Lexmark è impegnata nella sostenibilità ambientale e migliora continuamente le stampanti per ridurre l'impatto sull'ambiente. La società progetta pensando all'ambiente, crea l'imballaggio in modo da ridurre i materiali e offre programmi di raccolta e riciclaggio. Per ulteriori informazioni, vedere:

- Il capitolo sugli avvisi
- La sezione sulla sostenibilità ambientale del sito Web Lexmark all'indirizzo
 <u>www.lexmark.com/environment</u>
- Il programma di riciclaggio Lexmark all'indirizzo www.lexmark.com/recycle

Selezionando determinate attività o impostazioni della stampante, si potrebbe ridurre ulteriormente l'impatto della stampante. In questo capitolo vengono descritte le impostazioni e le attività che potrebbero generare un maggiore vantaggio ambientale.

Risparmio di carta e di toner

Gli studi dimostrano che l'80% dell'emissione di CO2 di una stampante è correlata all'utilizzo di carta. È possibile ridurre in maniera significativa l'emissione di CO2 utilizzando la carta riciclata e alcuni suggerimenti di stampa, quali la stampa su entrambi i lati della carta e la stampa di più pagine su un lato del foglio di carta.

Per informazioni su come risparmiare carta e ridurre il consumo energetico in maniera rapida utilizzando un'impostazione della stampante, vedere <u>"Uso della Modalità Eco" a pagina 104</u>.

Uso di carta riciclata

In qualità di azienda sensibile ai problemi ambientali, Lexmark supporta l'uso di carta da ufficio riciclata prodotta appositamente per l'uso con stampanti laser. Per ulteriori informazioni sulla carta riciclata utilizzabile con la stampante, vedere <u>"Uso di carta riciclata e di altri tipi di carta da ufficio" a pagina 50</u>.

Conservazione dei materiali di consumo

- Stampare su entrambi i lati della carta.
 - Nota: La stampa fronte/retro è l'impostazione predefinita nel driver di stampa.
- Stampare più pagine su un singolo foglio di carta.
- Utilizzare la funzione di anteprima per visualizzare come appare il documento prima di stamparlo.
- Stampare una copia del documento per controllare che il relativo contenuto e il formato siano corretti.

Risparmio energetico

Uso della Modalità Eco

Utilizzare Modalità Eco per scegliere rapidamente una o più modalità per ridurre l'impatto ambientale della stampante.

1 Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:

1	0	5

☆ > Impostazioni > ^{OK}	> Impostazioni > ^{0K}	> Impostazioni ge	enerali > ^{OK} >	Modalità E	co > ^{OK} >
selezionare un'impostazio	one				

Utilizzare	Per
Spenta	Utilizzare le impostazioni predefinite di fabbrica per tutte le impostazioni associate alla modalità Risparmio. Questa impostazione supporta le specifiche sulle prestazioni per la stampante.
Consumo energetico	Ridurre il consumo energetico, specialmente quando la stampante è inattiva. Note:
	 Il motore della stampante non si avvia finché un processo non è pronto per la stampa. È possibile che vi sia un leggero ritardo prima che venga stampata la prima pagina. La stampante entra in modalità di risparmio energetico dopo un minuto di inattività.
Cons. energ./Carta	Utilizzare tutte le impostazioni associate alle modalità Consumo energetico e Carta.
Carta normale	Abilitare la stampa fronte/retro automatica.Disattivare le funzioni di stampa del registro.

2 Premere ^{OK}.

Riduzione del rumore emesso dalla stampante

Utilizzare Modalità silenziosa per ridurre la rumorosità della stampante.

1 Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:

Impostazioni > ^{OK} Impostazioni > > Impostazioni generali > ^{OK} > Modalità silenziosa >	^{OK} >
selezionare un'impostazione	

Utilizzare	Per
Attivata	Ridurre il rumore della stampante.
	Note:
	 I processi di stampa verranno elaborati a velocità ridotta.
	 I motori delle stampanti non si avviano finché non è presente un documento pronto per la stampa. È possibile che vi sia un leggero ritardo prima che venga stampata la prima pagina.
	 I suoni emessi dal controllo allarme e dall'allarme cartuccia sono disattivati.
	 La stampante ignorerà il comando Avvio avanzato.
Disatt.	Utilizzare le impostazioni predefinite di fabbrica.
	Nota: Questa impostazione supporta le specifiche relative alle prestazioni della stampante.

2 Premere ^{OK}.

Regolazione modalità risparmio energetico

- **1** Dal pannello di controllo, scorrere fino a:
 - Impostazioni > ^{OK} > Impostazioni > ^{OK} > Impostazioni generali > ^{OK} > Timeout > ^{OK} > Modalità
 risparmio energetico > ^{OK}
- 2 Nel campo Modalità risparmio energetico, selezionare il numero di minuti che la stampante deve attendere prima che entri in modalità risparmio energetico.
- **3** Applicare le modifiche.

Uso della modalità ibernazione

La modalità ibernazione è una modalità a bassissimo consumo di energia.

Note:

- Tre giorni è l'intervallo di tempo predefinito prima che la stampante entri in modalità Ibernazione.
- Accertarsi che la stampante esca dalla modalità ibernazione prima di inviare un processo di stampa. Un hard reset o una pressione prolungata del pulsante Sospendi consente di uscire dalla modalità ibernazione.
- Se la stampante è in modalità ibernazione, Embedded Web Server è disabilitato.
- 1 Dal pannello di controllo, scorrere fino a:



2 Selezionare il pulsante Premere il pulsante di risparmio energetico o Tenere premuto il pulsante

Sospensione, quindi premere

3 Premere **Ibernazione** > ^{OK}

Impostazione del timeout ibernazione

Timeout ibernazione consente di impostare l'intervallo di tempo tra il completamento di un processo di stampa e l'attivazione del risparmio energetico

Uso di Embedded Web Server

1 Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note:

- Osservare l'indirizzo IP della stampante nella sezione TCP/IP del menu Rete/Porte. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, per esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un server proxy, disattivarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.
- 2 Fare clic su Impostazioni > Impostazioni generali > Timeout.

- **3** Da menu Timeout ibernazione, selezionare il numero di ore, giorni, settimane o mesi in cui la stampante deve attendere prima di entrare in uno stato di alimentazione ridotto.
- 4 Fare clic su Inoltra.

Uso del pannello di controllo della stampante

1 Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:



- 2 Selezionare l'intervallo di tempo tra la stampa di un processo e l'attivazione della modalità ibernazione.
- 3 Premere ^{OK}

Uso di Pianificazione modalità alimentazione

Pianificazione modalità alimentazione consente di pianificare lo stato di alimentazione ridotto o Pronta della stampante.

Nota: questa funzione è disponibile solo nelle stampanti di rete o collegate a server di stampa.

1 Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note:

- Osservare l'indirizzo IP della stampante nella sezione TCP/IP del menu Rete/Porte. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, per esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un server proxy, disattivarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.
- 2 Fare clic su Impostazioni > Impostazioni generali > Pianificazione modalità alimentazione.
- 3 Dal menu Azione, selezionare la modalità di alimentazione.
- 4 Dal menu Ora, selezionare l'ora.
- 5 Dal menu Giorni, selezionare il giorno o i giorni.
- 6 Fare clic su Aggiungi.

Regolazione della luminosità del display della stampante

Per risparmiare energia o per semplificare la lettura del display, regolarne la luminosità.

Uso di Embedded Web Server

1 Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note:

• Osservare l'indirizzo IP della stampante nella sezione TCP/IP del menu Rete/Porte. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, per esempio 123.123.123.123.

- Se si utilizza un server proxy, disattivarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.
- 2 Fare clic su Impostazioni > Impostazioni generali.
- 3 Nel campo Luminosità schermo, immettere la percentuale di luminosità desiderata per il display.
- 4 Fare clic su Inoltra.

Uso del pannello di controllo della stampante

Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:



Riciclaggio

Lexmark offre programmi di raccolta e approcci al riciclaggio progressivi dal punto di vista ambientale. Per ulteriori informazioni, vedere:

- Il capitolo sugli avvisi
- La sezione sulla sostenibilità ambientale del sito Web Lexmark all'indirizzo www.lexmark.com/environment
- Il programma di riciclaggio Lexmark all'indirizzo www.lexmark.com/recycle

Riciclaggio dei prodotti Lexmark

Per restituire i prodotti Lexmark per il riciclaggio:

- 1 Visitare il sito all'indirizzo <u>www.lexmark.com/recycle</u>.
- 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.

Riciclaggio dei materiali di imballaggio Lexmark

Lexmark si impegna continuamente per ridurre al minimo i materiali di imballaggio. Una minore quantità di materiali di imballaggio garantisce un trasporto delle stampanti Lexmark nella maniera più efficiente ed ecosostenibile e una riduzione dei materiali da smaltire. Questa efficienza determina una riduzione delle emissioni responsabili dell'effetto serra, un risparmio energetico e di risorse naturali.

Le confezioni di carta Lexmark sono riciclabili al 100% dove esistono impianti di riciclaggio di materiale corrugato. Tali impianti potrebbero non trovarsi nella propria area.

La schiuma utilizzata nei materiali di imballaggio Lexmark è riciclabile dove esistono impianti di riciclaggio di materiale in schiuma. Tali impianti potrebbero non trovarsi nella propria area.

Quando si restituisce una cartuccia a Lexmark, è possibile riutilizzare la confezione in cui è contenuta la cartuccia. Lexmark riciclerà la confezione.
Restituzione delle cartucce Lexmark per il riuso o il riciclaggio

Il Programma di raccolta cartucce di Lexmark consente di rendere a Lexmark le cartucce consumate in maniera gratuita in modo da poterle riutilizzare o riciclare. Il 100% delle cartucce vuote restituite a Lexmark sono riutilizzate o disassemblate per il riciclaggio. Vengono riciclate anche le confezioni utilizzate per restituire le cartucce.

Per restituire le cartucce Lexmark per il riuso o il riciclaggio, effettuare le seguenti operazioni:

- 1 Visitare il sito <u>www.lexmark.com/recycle</u>.
- **2** Selezionare il prodotto che si desidera riciclare.

Protezione della stampante

Uso dell'opzione di blocco di protezione

La stampante è dotata di un'opzione di blocco di protezione. Connettere un blocco di sicurezza compatibile con la maggior parte dei computer portatili nella posizione mostrata per assicurare la stampante.



Dichiarazione di volatilità

La stampante contiene diversi tipi di memoria che possono memorizzare le impostazioni della periferica e di rete e i dati utente.

Tipo di memoria	Descrizione
Memoria volatile	La stampante usa RAM (<i>Random Access Memory</i>) standard come buffer temporaneo dei dati utente durante semplici processi di stampa.
Memoria non volatile	La stampante può usare due tipi di memoria non volatile: EEPROM e NAND (memoria flash). Entrambi sono utilizzati per memorizzare le informazioni relative al sistema operativo, alle imposta- zioni della periferica e alla rete.

Cancellare il contenuto di qualsiasi memoria della stampante installata nelle seguenti circostanze:

- La stampante deve essere dismessa.
- La stampante deve essere spostata in un altro reparto o in un'altra ubicazione.
- La stampante deve essere riparata da un operatore esterno all'organizzazione.
- La stampante deve essere riparata al di fuori del perimetro aziendale.
- La stampante deve essere venduta a un'altra organizzazione.

Cancellazione della memoria volatile

Perché la memoria volatile (RAM) installata nella stampante possa conservare le informazioni, è necessaria una fonte di alimentazione elettrica. Per eliminare i dati nel buffer, spegnere la stampante.

Cancellazione della memoria non volatile

Cancellare impostazioni singole, le impostazioni relative a periferiche e rete, le impostazioni di protezione e le soluzioni integrate attenendosi alla seguente procedura:

- **1** Spegnere la stampante.
- 2 Tenere premuti 2 e 6 sulla tastiera mentre si accende la stampante. Rilasciare i pulsanti solo quando viene visualizzata la barra di avanzamento.

La stampante esegue una normale sequenza di accensione, quindi viene visualizzato il menu Configurazione. Quando la stampante è completamente accesa, sul display della stampante viene visualizzato un elenco di funzioni.

3 Premere il pulsante freccia su o giù fino a visualizzare **Cancella tutte le impostazioni**.

La stampante si riavvierà diverse volte durante il processo.

Nota: l'opzione Cancella tutte le impostazioni consente di rimuovere in sicurezza le impostazioni relative alle periferiche, le soluzioni, i processi e le password dalla memoria della stampante.

4 Selezionare:

Indietro > Esci menu Config.

La stampante eseguirà una riaccensione, quindi tornerà alla normale modalità operativa.

Ricerca di informazioni di protezione della stampante

Negli ambienti ad alta sicurezza può essere necessario intraprendere ulteriori azioni per evitare l'accesso ai dati riservati archiviati nella stampante da parte di persone non autorizzate. Per ulteriori informazioni, visitare la **pagina Web sulla protezione di Lexmark**.

Consultare anche Embedded Web Server - Protezione: Guida dell'amministratore per ulteriori informazioni:

- 1 Accedere a <u>www.lexmark.com</u>, selezionare Supporto e download > selezionare la stampante.
- **2** Selezionare la scheda **Manuali**, quindi selezionare *Embedded Web Server Protezione: Guida dell'amministratore*.

Manutenzione della stampante

Attenzione - Possibili danni: Non mantenendo periodicamente le prestazioni ottimali della stampante o la mancata sostituzione di componenti e materiali di consumo, può causare danni alla stampante.

Pulizia della stampante

ATTENZIONE - PERICOLO DI SCOSSE ELETTRICHE: 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.

Note:

- Eseguire questa operazione a intervalli regolari di pochi mesi.
- i danni provocati da un errato gestione della stampante non sono coperti dalla garanzia.
- 1 Spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica.
- 2 Rimuovere la carta dal raccoglitore standard e dall'alimentatore multiuso.
- **3** Utilizzare un pennello morbido o un aspirapolvere per rimuovere polvere, residui e frammenti di carta intorno e all'interno della stampante.
- 4 Pulire la parte esterna della stampante con un panno morbido, umido e privo di lanugine.

Note:

- non utilizzare detersivi e detergenti comuni, poiché potrebbero danneggiare la finitura della stampante.
- Assicurarsi che tutte le aree della stampante siano asciutte dopo la pulizia.
- **5** Collegare il cavo di alimentazione, quindi accendere la stampante.

Verifica dello stato dei componenti e dei materiali di consumo della stampante

Sul display viene visualizzato un messaggio di avviso quando è necessario sostituire un materiale di consumo o eseguire le operazioni di manutenzione. Per ulteriori informazioni, vedere <u>"Menu Materiali di consumo" a pagina 62</u>.

Verifica dello stato dei componenti e dei materiali di consumo dal pannello di controllo della stampante

Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:



Verifica dello stato dei componenti e dei materiali di consumo da Embedded Web Server

Nota: Accertarsi che il computer e la stampante siano entrambi connessi alla stessa rete.

1 Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note:

- Visualizzare l'indirizzo IP della stampante nella sezione TCP/IP del menu Rete/Porte. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123,123,123,123.
- Se si utilizza un server proxy, disattivarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.
- 2 Fare clic su Stato periferica > Ulteriori dettagli.

Numero stimato di pagine rimanenti

Il numero stimato di pagine rimanenti è basato sulla cronologia di stampa recedente della stampante. La precisione può variare in modo significativo e dipende da molti fattori quali il contenuto dei documenti, le impostazioni della qualità di stampa e altre impostazioni della stampante.

La precisione del numero stimato di pagine rimanenti può ridursi quando il consumo attuale di stampa è diverso dal consumo di stampa storico. Considerare il livello variabile di precisione prima di acquistare o sostituire materiali di consumo sulla base delle stime. Fino a quando non sarà disponibile una cronologia di stampa accurata sulla stampante, le stime iniziali prevedono il consumo futuro di materiali di consumo sulla base delle metodologie di test del International Organization for Standardization^{*} e del contenuto delle pagine.

* Durata cartuccia media dichiarata per la stampa in nero o CMY composita continua in conformità con ISO/IEC 19798.

Richiesta di materiali di consumo

Per richiedere i materiali di consumo negli Stati Uniti, chiamare Lexmark al numero 1-800-539-6275 per informazioni sui fornitori autorizzati Lexmark di zona. In altri paesi o regioni, andare sul sito Web <u>www.lexmark.com</u> o contattare il rivenditore presso il quale è stata acquistata la stampante.

Lexmark Return Program consente di acquistare materiali di consumo Lexmark a prezzi scontati in cambio del consenso a utilizzare tali materiali solo una volta e restituirli solo a Lexmark per essere ricondizionati o riciclati.

Uso di componenti e materiali di consumo Lexmark originali

La stampante Lexmark è progettata per funzionare al meglio con materiali e parti Lexmark originali. L'utilizzo di materiali o componenti di terze parti può influire su prestazioni, affidabilità o durata della stampante e dei relativi componenti di acquisizione immagini. L'utilizzo di materiali o parti di terze parti può influire sulla copertura della garanzia. Eventuali danni causati dall'utilizzo di materiali di consumo o componenti di terze parti non sono coperti dalla garanzia. Tutti gli indicatori di durata sono progettati per funzionare con materiali e parti Lexmark e potrebbero produrre risultati imprevisti in caso di utilizzo di materiali e parti di terze parti. L'utilizzo di componenti di acquisizione immagini oltre la durata prevista può causare danni alla stampante Lexmark o a componenti associati.

Ordinazione delle cartucce di toner

Note:

- La resa stimata della cartuccia si basa sullo standard ISO/IEC 19798.
- Una copertura di stampa estremamente bassa per periodi di tempo prolungati può influire negativamente sulla resa effettiva.

Cartucce Return Program per CS410

Voce	Stati Uniti e Canada	Area Economica Europea (AEE+)	Resto d'Europa, Medio Oriente e Africa (RoEMEA)	Distribuzione in America Latina (LAD)	Resto dell'Asia Pacifico (RoAP)	Australia e Nuova Zelanda (ANZ)
Cartucce	di toner Return P	Program				
Nero	70C10K0	70C20K0	70C80K0	70С80К0	70С80К0	70С80К0
Ciano	70C10C0	70C20C0	70C80C0	70C80C0	70C80C0	70C80C0
Magenta	70C10M0	70C20M0	70C80M0	70C80M0	70C80M0	70C80M0
Giallo	70C10Y0	70C20Y0	70C80Y0	70C80Y0	70C80Y0	70C80Y0
Cartucce di toner Return Program ad alta resa						
Nero	70C1HK0	70C2HK0	70С8НК0	70C8HK0	70С8НК0	70C8HK0
Ciano	70C1HC0	70C2HC0	70C8HC0	70C8HC0	70C8HC0	70C8HC0
Magenta	70C1HM0	70C2HM0	70C8HM0	70C8HM0	70C8HM0	70C8HM0
Giallo	70C1HY0	70C2HY0	70C8HY0	70C8HY0	70C8HY0	70C8HY0
Per maggiori informazioni sui paesi situati in ciascuna area, visitare www.lexmark.com/regions .						

Cartucce normali per CS410

Voce	Universale		
Cartucce di toner normali ad alta resa			
Nero	70C0H10		
Ciano	70C0H20		
Magenta	70C0H30		
Giallo	70C0H40		
Per maggiori informazioni sui paesi situati in ciascuna area, visitare www.lexmark.com/regions .			

Cartucce Return Program per CS417

Voce	Stati Uniti e Canada	Area Economica Europea (AEE+)	Resto d'Europa, Medio Oriente e Africa (RoEMEA)	Distribuzione in America Latina (LAD)	Resto dell'Asia Pacifico (RoAP)	Australia e Nuova Zelanda (ANZ)
Cartucce	di toner Return F	Program				
Nero	71B10K0	71B20K0	71B30K0	71B40K0	71B50K0	71B60K0
Ciano	71B10C0	71B20C0	71B30C0	71B40C0	71B50C0	71B60C0
Per mage	Per maggiori informazioni sui paesi situati in ciascuna area, visitare <u>www.lexmark.com/regions</u> .					

Voce	Stati Uniti e Canada	Area Economica Europea (AEE+)	Resto d'Europa, Medio Oriente e Africa (RoEMEA)	Distribuzione in America Latina (LAD)	Resto dell'Asia Pacifico (RoAP)	Australia e Nuova Zelanda (ANZ)
Magenta	71B10M0	71B20M0	71B30M0	71B40M0	71B50M0	71B60M0
Giallo	71B10Y0	71B20Y0	71B30Y0	71B40Y0	71B50Y0	71B60Y0
Cartucce di toner Return Program ad alta resa						
Nero	71B1HK0	71B2HK0	71B5HK0	71B4HK0	71B3HK0	71B6HK0
Ciano	71B1HC0	71B2HC0	71B5HC0	71B4HC0	71B3HC0	71B6HC0
Magenta	71B1HM0	71B2HM0	71B5HM0	71B4HM0	71B3HM0	71B6HM0
Giallo	71B1HY0	71B2HY0	71B5HY0	71B4HY0	71B3HY0	71B6HY0
Per maggiori informazioni sui paesi situati in ciascuna area, visitare <u>www.lexmark.com/regions</u> .						

Cartucce normali per CS417

Voce	Universale			
Cartucce di toner normali ad alta resa				
Nero	71B0H10			
Ciano	71B0H20			
Magenta	71B0H30			
Giallo	71B0H40			
Per maggiori informazioni sui paesi situati in ciascuna area, visitare www.lexmark.com/regions.				

Ordinazione dei kit imaging

Voce	Tutti i paesi e le regioni
Kit imaging nero	700Z1
Kit immagine colore	700Z5

Richiesta di un contenitore toner di scarto

Voce	Tutti i paesi e le regioni
Contenitore toner di scarto	C540X75G

Conservazione dei materiali di consumo

I materiali di consumo devono essere conservati in un ambiente fresco e pulito. Non capovolgere i materiali di consumo e conservarli nella confezione originale prima di utilizzarli.

Non esporre i materiali di consumo a:

- luce solare diretta
- temperature superiori ai 35° C (95° F);
- tasso di umidità superiore all'80%

- aria salmastra
- gas corrosivi
- ambienti polverosi

Sostituzione dei materiali di consumo

Sostituzione del contenitore del toner di scarto



1	Sportello superiore
2	Contenitore toner di scarto
3	Coperchio laterale destro
4	Sportello anteriore

- **1** Estrarre il contenitore del toner di scarto sostitutivo dalla confezione.
- **2** Aprire lo sportello anteriore.

ATTENZIONE - SUPERFICIE CALDA: L'area interna della stampante potrebbe surriscaldarsi. Per evitare infortuni, lasciare raffreddare la superficie prima di toccarla.



3 Aprire lo sportello superiore.



4 Rimuovere il coperchio laterale destro.



5 Rimuovere il contenitore del toner di scarto.



- 6 Imballare il contenitore del toner di scarto usato.
 Per ulteriori informazioni, vedere <u>"Riciclaggio dei prodotti Lexmark" a pagina 108</u>.
- 7 Inserire il contenitore del toner di scarto sostitutivo.



8 Inserire il coperchio laterale destro.



- **9** Chiudere lo sportello superiore.
- **10** Chiudere lo sportello anteriore.

Sostituzione di un kit imaging nero e a colori

1 Aprire lo sportello anteriore.

ATTENZIONE - SUPERFICIE CALDA: L'area interna della stampante potrebbe surriscaldarsi. Per evitare infortuni, lasciare raffreddare la superficie prima di toccarla.



2 Aprire lo sportello superiore.



3 Rimuovere le cartucce di toner.



4 Rimuovere il coperchio laterale destro.



5 Rimuovere il contenitore del toner di scarto.



6 Sollevare le leve blu sul kit imaging, quindi tirarlo finché non si arresta.



7 Premere la leva blu, afferrare le maniglie verdi ai lati per estrarre il kit imaging.



8 Estrarre dalla confezione il kit imaging nero e a colori di ricambio.



Note:

- Il kit imaging a colori include il kit imaging e le unità sviluppatore ciano, magenta, giallo e nero.
- Il kit imaging nero include il kit imaging e l'unità sviluppatore nero.
- **9** Imballare il kit imaging usato.

Per ulteriori informazioni, vedere "Riciclaggio dei prodotti Lexmark" a pagina 108.



Nota: quando si sostituisce il kit imaging nero, non rimuovere le unità sviluppatore ciano, magenta e giallo. Smaltire solo l'unità sviluppatore nero.

10 Agitare delicatamente le unità sviluppatore giallo, ciano, magenta e nero lateralmente.



11 Rimuovere la striscia di imballaggio rosse e il tessuto attaccato dalle unità sviluppatore.



12 Inserire le unità sviluppatore giallo, ciano, magenta e nero nell'alloggiamento del colore corrispondente.



13 Rimuovere la striscia di imballaggio rossa dal kit imaging.



Attenzione - Possibili danni: non toccare il tamburo del fotoconduttore lucido sotto il kit imaging. Ciò potrebbe influire sulla qualità dei processi di stampa futuri.



14 Allineare e inserire il kit imaging.



15 Premere le leve blu verso il basso fino al completo inserimento del kit imaging.



16 Inserire il contenitore del toner di scarto.



17 Inserire il coperchio laterale destro.



18 Inserire le cartucce di toner.



- **19** Chiudere lo sportello superiore.
- **20** Chiudere lo sportello anteriore.

Sostituzione delle cartucce di toner

Attenzione - Possibili danni: eventuali danni causati dall'uso di una cartuccia di toner non Lexmark non sono coperti dalla garanzia.

Nota: la qualità di stampa potrebbe risultare ridotta nel caso di uso di cartucce di toner non Lexmark.

1 Far scorrere il gancio di sblocco sul lato destro della stampante, quindi aprire lo sportello superiore.



2 Rimuovere la cartuccia di toner sollevando la maniglia, quindi estraendola delicatamente dal kit imaging.



3 Rimuovere la nuova cartuccia di toner dalla confezione e rimuovere il materiale di imballaggio.



4 Allineare la nuova cartuccia di toner, quindi premerla verso il basso finché non è inserita correttamente.



5 Chiudere lo sportello superiore.



6 Sigillare la cartuccia di toner usata nella busta della cartuccia di toner sostitutiva prima di riciclarla. Per ulteriori informazioni, vedere <u>"Riciclaggio dei prodotti Lexmark" a pagina 108</u>.

Sostituzione di un'unità sviluppatore

Sostituire l'unità sviluppatore quando si verifica un difetto della qualità di stampa oppure quando si verificano danni alla stampante.

1 Aprire lo sportello anteriore.





Aprire lo sportello superiore.



Rimuovere le cartucce di toner.



4 Rimuovere il coperchio laterale destro.



5 Rimuovere il contenitore del toner di scarto.



6 Sollevare le leve blu sul kit imaging, quindi tirarlo finché non si arresta.



7 Premere la leva blu, afferrare le maniglie verdi ai lati per estrarre il kit imaging.

Attenzione - Possibili danni: Non toccare la parte inferiore del kit imaging. Questo potrebbe danneggiare il kit imaging.



8 Rimuovere l'unità sviluppatore usata.



9 Agitare delicatamente l'unità sviluppatore sostitutiva in senso orizzontale prima di rimuoverla dalla confezione.



10 Rimuovere l'imballaggio della spedizione rosso dall'unità sviluppatore.



11 Inserire l'unità sviluppatore.



12 Allineare e inserire il kit imaging.



13 Premere le leve blu verso il basso fino al completo inserimento del kit imaging.



14 Inserire il contenitore del toner di scarto.



15 Inserire il coperchio laterale destro.



16 Inserire le cartucce di toner.



- **17** Chiudere lo sportello superiore.
- **18** Chiudere lo sportello anteriore.
- 19 Inserire l'unità sviluppatore nella busta dell'unità sostitutiva prima di smaltirla.
 Per ulteriori informazioni, vedere <u>"Riciclaggio dei prodotti Lexmark" a pagina 108</u>.

Spostamento della stampante

Spostamento della stampante

ATTENZIONE - PERICOLO DI LESIONI: la stampante pesa più di 18 kg e richiede due o più persone esperte per essere spostata in modo sicuro.

ATTENZIONE - PERICOLO DI LESIONI: Per evitare il rischio di incendi o scosse elettriche, utilizzare solo il cavo di alimentazione fornito con il prodotto o componenti sostitutivi autorizzati dal produttore.

ATTENZIONE - PERICOLO DI LESIONI: Per evitare di ferirsi o di danneggiare la stampante, quando si sposta la stampante, seguire le istruzioni riportate di seguito:

- Assicurarsi che tutti gli sportelli e i vassoi siano chiusi.
- Spegnere la stampante e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica.
- Scollegare tutti i cavi della stampante.
- Se la stampante è dotata di una base a rotelle, spostarla con cautela nella nuova posizione. Prestare attenzione quando si passa sopra le soglie e le incrinature del pavimento.
- Se la stampante non è dotata di una base a rotelle, ma è configurata con vassoi opzionali, sollevarla per rimuovere i vassoi. Non tentare di sollevare la stampante e i vassoi contemporaneamente.
- Utilizzare sempre le maniglie della stampante per sollevarla.
- Il carrello utilizzato per trasportare la stampante deve essere in grado di sostenere l'intera base.
- Il carrello utilizzato per trasportare i componenti hardware opzionali deve avere dimensioni adeguate a sostenerli.
- Mantenere la stampante in posizione verticale.
- Evitare movimenti bruschi.
- Assicurarsi che le dita non siano sotto la stampante mentre viene posizionata.
- Assicurarsi di lasciare spazio sufficiente intorno alla stampante.

Nota: I danni provocati da un errato spostamento della stampante non sono coperti dalla garanzia.

Trasporto della stampante

Per spedire la stampante, usare la confezione originale.

Gestione della stampante

Ricerca di informazioni sull'amministratore e sulle operazioni di rete avanzate

In questo capitolo vengono descritte le attività di supporto amministrativo di base mediante l'Embedded Web Server. Per informazioni sulle attività di supporto di sistema avanzate, consultare la *Guida alle operazioni di rete* nel CD *Software e documentazione* e la *Embedded Web Server - Protezione: Guida dell'amministratore* nel sito Web del supporto Lexmark all'indirizzo <u>http://support.lexmark.com</u>.

Configurazione del pannello operatore remoto

Questa applicazione consente di interagire con il pannello di controllo della stampante anche quando non si è fisicamente vicini alla stampante di rete. Dal computer, è possibile visualizzare lo stato della stampante, rilasciare processi di stampa in attesa, creare segnalibri ed eseguire altre attività correlate alla stampa.

1 Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Nota: visualizzare l'indirizzo IP della stampante nella schermata iniziale della stampante. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123.123.123.123.

- 2 Fare clic su Impostazioni > Impost. pannello operatore remoto.
- 3 Selezionare la casella di controllo Attiva, quindi personalizzare le impostazioni.
- 4 Fare clic su Inoltra.

Per utilizzare l'applicazione, fare clic su Pannello operatore remoto > Avvia applet VNC.

Controllo dello stato della stampante

È possibile visualizzare le impostazioni del vassoio, il livello di toner nella cartuccia, la percentuale di durata residua nel kit di manutenzione e le misurazioni della capacità di alcuni componenti della stampante nella pagina Stato periferica di Embedded Web Server.

1 Digitare l'indirizzo IP della stampante nel campo degli indirizzi del browser Web.

Nota: Se non si conosce l'indirizzo IP della stampante, è possibile:

- Visualizzare l'indirizzo IP sul pannello di controllo della stampante nella sezione TCP/IP sotto il menu Rete/Porte.
- Stampare una pagina delle impostazioni di rete o le pagine delle impostazioni dei menu e individuare l'indirizzo IP nella sezione TCP/IP.
- 2 Fare clic su Stato periferica.

Visualizzazione dei rapporti

È possibile visualizzare alcuni report in Embedded Web Server. Questi report sono utili per la valutazione dello stato della stampante, della rete e dei materiali di consumo.

1 Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note:

- Osservare l'indirizzo IP della stampante nella sezione TCP/IP del menu Rete/Porte. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, per esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un server proxy, disattivarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.
- 2 Fare clic su **Report**, quindi sul tipo di report che si desidera visualizzare.

Configurazione delle notifiche dei materiali di consumo da Embedded Web Server

È possibile determinare la modalità di notifica quando i materiali di consumo sono quasi in esaurimento, in esaurimento, quasi vuoti o raggiungono la fine del ciclo di vita impostando i relativi avvisi.

Note:

- È possibile selezionare gli avvisi per cartucce di toner, kit immagini, kit di manutenzione e contenitore toner di scarto.
- Tutti gli avvisi possono essere impostati per le condizioni quasi in esaurimento, in esaurimento e quasi vuoti. Non tutti gli avvisi possono essere impostati per la condizione di fine del ciclo di vita. L'avviso email è disponibile solo per le condizioni dei materiali di consumo.
- La percentuale stimata di materiale di consumo rimanente che attiva l'avviso può essere impostata per alcuni materiali di consumo e determinate condizioni.
- 1 Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note:

- Osservare l'indirizzo IP della stampante nella sezione TCP/IP del menu Rete/Porte. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, per esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un server proxy, disattivarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.
- 2 Fare clic su Impostazioni > Impostazioni di stampa > Notifiche materiali di consumo.
- **3** Dal menu a discesa per ciascun materiale di consumo, scegliere una delle seguenti opzioni di notifica:

Notifica	Descrizione	
Spenta	La stampante funziona normalmente per tutti i materiali di consumo.	
Solo e-mail	La stampante genera un'e-mail quando si raggiunge la condizione del materiale di consumo. Lo stato del materiale di consumo viene riportata nella pagina dei menu e di stato.	
¹ La stampante genera un´e-mail sullo stato del materiale di consumo quando la relativa notifica è abilitata.		
² La stampante si ferma quando alcuni materiali di consumi sono vuoti per prevenire danni.		

Notifica	Descrizione		
Avvertenza	La stampante visualizza un messaggio di avvertenza e genera un´e-mail sullo stato del materiale di consumo. La stampante non si ferma quando si raggiunge la condizione del materiale di consumo.		
Arresto permanente ¹	La stampante non elabora i processi quando si raggiunge la condizione del materiale di consumo. Per continuare la stampa, l'utente deve premere un pulsante.		
Arresto non permanente ^{1,2}	La stampante si ferma quando si raggiunge la condizione del materiale di consumo. Per proseguire la stampa, è necessario sostituire il materiale di consumo.		
¹ La stampante genera un´e-mail sullo stato del materiale di consumo quando la relativa notifica è abilitata.			
² La stampante si ferma guando alcuni materiali di consumi sono vuoti per prevenire danni.			

4 Fare clic su Inoltra.

Modifica delle impostazioni per la stampa riservata

1 Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note:

- visualizzare l'indirizzo IP della stampante nella schermata iniziale della stampante. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, per esempio 123.123.123.123.
- Se si utilizza un server proxy, disattivarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.
- 2 Fare clic su Impostazioni > Protezione > Impostazione stampa riservata.
- **3** Modificare le impostazioni:
 - Impostare un numero massimo di tentativi per l'inserimento del PIN. Quando l'utente supera un determinato numero di tentativi, vengono annullati tutti i processi di stampa di quell'utente.
 - Impostare una scadenza per i processi di stampa riservati. Se un utente non ha stampato i processi di stampa entro il tempo stabilito, tutti i processi relativi a tale utente vengono eliminati.
- 4 Fare clic su Invia per salvare le impostazioni modificate.

Copia delle impostazioni della stampante in altre stampanti

Nota: Questa funzione è disponibile solo sulle stampanti di rete.

1 Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Note:

- Visualizzare l'indirizzo IP della stampante nella sezione TCP/IP del menu Rete/Porte. L'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123,123,123,123.
- Se si utilizza un server proxy, disattivarlo temporaneamente per caricare correttamente la pagina Web.
- 2 Fare clic su Copia impostazioni stampante.

- **3** Per cambiare la lingua, selezionare una lingua dall'elenco a discesa, quindi fare clic su **Fare clic qui per selezionare la lingua**.
- 4 Fare clic sull'opzione relativa alle impostazioni della stampante.
- 5 Digitare gli indirizzi IP delle stampanti di origine e di destinazione nei rispettivi campi.

Nota: Per aggiungere o rimuovere una stampante di destinazione, fare clic su **Aggiungi IP di destinazione** o su **Rimuovi IP di destinazione**.

6 Fare clic su Copia impostazioni stampante.

Ripristino delle impostazioni predefinite di fabbrica

Se si desidera mantenere un elenco delle impostazioni dei menu correnti per riferimento, stampare una pagina delle impostazioni dei menu prima di ripristinare le impostazioni predefinite di fabbrica. Per ulteriori informazioni, vedere <u>"Stampa della pagina delle impostazioni dei menu" a pagina 31</u>.

Per avere un metodo più completo per ripristinare le impostazioni predefiniti di fabbrica della stampante, eseguire l'opzione Cancella tutte impostazioni. Per ulteriori informazioni, vedere <u>"Cancellazione della memoria non volatile" a pagina 111</u>.

Attenzione - Possibili danni: Il ripristino delle impostazioni di fabbrica riporta la maggior parte delle impostazioni della stampante alle impostazioni originali. Le eccezioni includono la lingua di visualizzazione, i messaggi e le dimensioni personalizzate e le impostazioni del menu Rete/Porta. Tutti gli elementi trasferiti memorizzati nella RAM vengono eliminati, mentre quelli memorizzati nella memoria Flash o sul disco fisso della stampante non subiscono alcuna modifica.

Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:



Rimozione degli inceppamenti

Come evitare gli inceppamenti

Caricare la carta correttamente

• Accertarsi che la carta sia ben distesa nel vassoio.



- Non caricare o rimuovere un vassoio durante la stampa.
- Non caricare una quantità eccessiva di carta. Accertarsi che l'altezza della risma non superi l'indicatore di livello massimo della carta.
- Non far scivolare la carta nel vassoio. Caricare la carta come mostrato in figura.



- Assicurarsi che le guide della carta siano posizionate correttamente e che non aderiscano eccessivamente alla carta o alle buste.
- Dopo aver caricato carta, inserire con decisione il vassoio nella stampante.

Utilizzare la carta consigliata

- Utilizzare solo carta consigliata o supporti speciali.
- Non caricare carta che sia piegata, sgualcita, umida, ripiegata o arricciata.
- Flettere, aprire a ventaglio e allineare i bordi della carta prima di caricarla.



- Non utilizzare carta tagliata o rifilata a mano.
- Non mischiare tipi, pesi o dimensioni di supporti diversi nello stesso vassoio.
- Accertarsi che il tipo e il formato della carta siano impostati correttamente sul computer o sul pannello di controllo della stampante.
- Conservare la carta come consigliato dal produttore.

Individuazione dell'area dell'inceppamento

Note:

- Quando Assistenza inceppamento è impostato su Attivo, una volta rimossa la pagina inceppata, la stampante espelle automaticamente le pagine bianche o le pagine parzialmente stampate. Verificare se nel risultato di stampa siano presenti pagine vuote.
- Se l'opzione Rimozione inceppamento è impostata su Attivato o Automatico, le pagine inceppate vengono ristampate.



	Area dell'inceppamento
1	Raccoglitore standard
2	Fusore
3	Sportello anteriore

	Area dell'inceppamento
4	Unità fronte/retro
5	Vassoi
6	Alimentatore manuale
7	Alimentatore multiuso

Inceppamento della carta nel raccoglitore standard

Rimuovere la carta inceppata.

Nota: Accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



Inceppamento della carta nello sportello anteriore

Inceppamento carta nel fusore

1 Aprire lo sportello anteriore.

ATTENZIONE - SUPERFICIE CALDA: L'area interna della stampante potrebbe surriscaldarsi. Per evitare infortuni, lasciare raffreddare la superficie prima di toccarla.



2 Rimuovere la carta inceppata.

Nota: Accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.

• Sotto il fusore



• Nello sportello di accesso al fusore



3 Chiudere lo sportello anteriore.

Inceppamento della carta nell'unità fronte/retro

1 Aprire lo sportello anteriore.



2 Rimuovere la carta inceppata.

Nota: Accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



3 Chiudere lo sportello anteriore.

Inceppamento della carta nei vassoi

1 Estrarre il vassoio.


2 Rimuovere la carta inceppata.

Nota: Accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.





3 Inserire il vassoio.

Inceppamento della carta nell'alimentatore manuale

1 Rimuovere il vassoio.



2 Rimuovere la carta inceppata.

Nota: Accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.



3 Inserire il vassoio.

Inceppamento della carta nell'alimentatore multiuso

- **1** Rimuovere la carta dall'alimentatore multiuso.
- 2 Rimuovere la carta inceppata.

Nota: Accertarsi che siano stati rimossi tutti i frammenti di carta.

3 Flettere, aprire a ventaglio e allineare i bordi della carta prima di caricarla.



Caricare nuovamente la carta.



Risoluzione dei problemi

Informazioni sui messaggi della stampante

Regolazione del colore

Attendere il completamento del processo.

Cambia [origine carta] in [nome tipo personalizzato]

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

• Caricare carta del tipo e del formato corretti nel vassoio, quindi selezionare **Cambio carta completato** sul pannello di controllo della stampante per annullare il messaggio e continuare a stampare. Per i

modelli di stampante non touch screen, premere ^{ok} per confermare.

Nota: Accertarsi che il tipo e le dimensioni della carta siano specificati nel menu Carta sul pannello di controllo della stampante.

• Annullare il processo di stampa.

Cambia [origine carta] in [stringa personalizzata]

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

• Caricare carta del tipo e del formato corretti nel vassoio, quindi selezionare **Cambio carta completato** sul pannello di controllo della stampante per annullare il messaggio e continuare a stampare. Per i

modelli di stampante non touch screen, premere ^{OK} per confermare.

Nota: Accertarsi che il tipo e le dimensioni della carta siano specificati nel menu Carta sul pannello di controllo della stampante.

• Annullare il processo di stampa.

Cambia [origine carta] in [tipo carta] [formato carta]

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

• Caricare carta del tipo e del formato corretti nel vassoio, quindi selezionare **Cambio carta completato** sul pannello di controllo della stampante per annullare il messaggio e continuare a stampare. Per i

modelli di stampante non touch screen, premere or per confermare.

Nota: Accertarsi che il tipo e le dimensioni della carta siano specificati nel menu Carta sul pannello di controllo della stampante.

• Annullare il processo di stampa.

Chiusura sportello richiesta

Assicurarsi che il coperchio laterale destro sia installato, quindi chiudere gli sportelli anteriore e superiore per annullare il messaggio.

Cartuccia [colore] in esaurimento [88.xy]

Potrebbe essere necessario ordinare una cartuccia di toner. Se necessario, selezionare Continua per

annullare il messaggio e continuare la stampa. Per i modelli di stampante non touch screen, premere per confermare.

Cartuccia[colore] quasi esaurita [88.xy]

Se necessario, dal pannello di controllo della stampante selezionare **Continua** per annullare il messaggio

e continuare la stampa. Per i modelli di stampante non touch screen, premere 🔤 per confermare.

Cartuccia [colore] in esaurimento, [x] pagine restanti stimate [88.xy]

Potrebbe essere necessario sostituire in tempi brevi la cartuccia di toner. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione "Sostituzione dei materiali di consumo" della *Guida per l'utente*.

Se necessario, dal pannello di controllo della stampante selezionare Continua per annullare il messaggio

e continuare la stampa. Per i modelli di stampante non touch screen, premere or per confermare.

Kit unità immagine [tipo] in esaurimento [84.xy]

Nota: Il tipo può essere unità immagini nero o unità immagini nero e colori.

Potrebbe essere necessario ordinare un kit immagini. Se necessario, dal pannello di controllo della stampante selezionare **Continua** per annullare il messaggio e continuare la stampa. Per i modelli di

stampante non touch screen, premere ^{OK} per confermare.

Kit unità immagine [tipo] quasi vuoto [84.xy]

Nota: Il tipo può essere unità immagini nero o unità immagini nero e colori.

Se necessario, dal pannello di controllo della stampante selezionare Continua per annullare il messaggio

e continuare la stampa. Per i modelli di stampante non touch screen, premere ^{OK} per confermare.

Kit imaging [tipo] quasi esaurito, pagine restanti stimate [x] [84.xy]

Nota: Il tipo può essere unità immagini nero o unità immagini nero e colori.

Potrebbe essere necessario sostituire in tempi brevi il kit immagini. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione "Sostituzione dei materiali di consumo" della *Guida per l'utente*.

Se necessario, dal pannello di controllo della stampante selezionare Continua per annullare il messaggio

e continuare la stampa. Per i modelli di stampante non touch screen, premere ^{OK} per confermare.

[39] Pagina complessa, alcuni dati potrebbero non essere stati stampati

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Dal pannello di controllo della stampante, selezionare **Continua** per ignorare il messaggio e continuare
 - la stampa. Per i modelli di stampante non touch screen, premere er per confermare.
- Annullare il processo di stampa corrente. Per i modelli di stampante non touch screen, premere per confermare.
- Installare memoria aggiuntiva nella stampante.

[57] Modifica configurazione, alcuni processi in attesa non sono stati ripristinati

I processi in attesa non vengono convalidati a causa di una delle seguenti possibili modifiche:

- Il firmware della stampante è stato aggiornato.
- Il vassoio per il processo di stampa è stato rimosso.
- Il processo di stampa viene inviato da un'unità flash non più collegata alla porta USB.
- Il disco fisso della stampante contiene processi di stampa che sono stati memorizzati quando il disco fisso era installato in un modello di stampante diverso.

Dal pannello di controllo della stampante, selezionare **Continua** per annullare il messaggio. Per i modelli di stampante senza schermo a sfioramento, premere remere per confermare.

[51] Rilevata flash difettosa

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Sostituire la scheda di memoria flash difettosa.
- Dal pannello di controllo della stampante, selezionare Continua per ignorare il messaggio e continuare la stampa. Per i modelli di stampante non touch screen, premere
- Annullare il processo di stampa corrente.

Errore di lettura dell'unità USB. Rimozione dell'unità USB.

È stata inserita una periferica USB non supportata. Rimuovere la periferica USB e inserirne una supportata.

Errore di lettura hub USB. Rimuovere hub.

È stato inserito un hub USB non supportato. Rimuovere l'hub USB, quindi installarne uno supportato.

[59] Vassoio [x] incompatibile

Rimuovere e reinstallare il vassoio specificato per annullare il messaggio.

Dimensioni carta non corrette, aprire [origine carta] [34]

Nota: l'origine carta può essere un vassoio o un alimentatore.

Provare una o più delle soluzioni seguenti

- Caricare nell'origine carta il formato carta corretto.
- Dal pannello di controllo della stampante, selezionare **Continua** per annullare il messaggio e stampare utilizzando un'origine carta diversa. Per i modelli di stampante senza schermo a sfioramento, premere

^{OK} per confermare.

- Controllare le guide della larghezza e della lunghezza dell'origine carta e assicurarsi che la carta sia stata caricata correttamente.
- Accertarsi che il tipo e le dimensioni della carta siano specificati correttamente nelle finestre di dialogo Preferenze di stampa o Stampa.
- Accertarsi che il tipo e le dimensioni della carta siano specificati nel menu Carta sul pannello di controllo della stampante.
- Accertarsi che le dimensioni della carta siano impostate correttamente. Ad esempio, se Dimens al. multiuso è impostato su Universal, verificare che la larghezza della carta sia adeguata per i dati da stampare.
- Annullare il processo di stampa.

Inserire vassoio [x]

Inserire il vassoio specificato nella stampante.

[37] Memoria insufficiente, eliminati alcuni processi in attesa

Sono stati eliminati alcuni processi in attesa per consentire l'elaborazione dei processi correnti.

Selezionare Continua per annullare il messaggio. Per i modelli di stampante senza schermo a sfioramento,

premere ^{OK} per confermare.

[37] Memoria insufficiente per fascicolare il processo

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

• Dal pannello di controllo della stampante, selezionare **Continua** per stampare la parte del processo già memorizzata e iniziare la fascicolazione della parte restante del processo di stampa. Per i modelli

di stampante non touch screen, premere ^{OK} per confermare.

• Annullare il processo di stampa corrente.

[35] Memoria insufficiente per supportare la funzione Salva risorse

Installare memoria aggiuntiva o selezionare **Continua** sul pannello di controllo della stampante per disattivare Salva risorse, annullare il messaggio e continuare la stampa. Per i modelli di stampante non touch

screen, premere ^{OK} per confermare.

[37] Memoria insufficiente, alcuni processi in attesa non verranno ripristinati

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Dal pannello di controllo della stampante, selezionare Continua per annullare il messaggio. Per i
 - modelli di stampante senza schermo a sfioramento, premere ^{OK} per confermare.
- Eliminare altri eventuali processi in attesa per liberare memoria aggiuntiva nella stampante.

Caricare [origine carta] con [nome tipo personalizzato]

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Caricare il vassoio o l'alimentatore con il formato e il tipo di carta corretti.
- Per utilizzare il vassoio con il formato o il tipo di carta corretto, selezionare **Caricamento carta completato** sul pannello di controllo della stampante. Per i modelli di stampante non touch screen,

premere ^{OK} per confermare.

Nota: Se è presente un vassoio contenente carta di tipo e dimensioni corrette, la stampante preleva la carta da tale vassoio. Se non viene rilevato alcun vassoio contenente carta del tipo e delle dimensioni corrette, la stampa viene eseguita dall'origine carta predefinita.

• Annullare il processo corrente.

Caricare [origine carta] con [stringa personalizzata]

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Caricare il vassoio o l'alimentatore indicato con formato e tipo di carta corretti.
- Per utilizzare il vassoio con il formato o il tipo di carta corretto, selezionare Carta caricata, continua

sul pannello di controllo della stampante. Per i modelli di stampante non touch screen, premere per confermare.

Nota: Se è presente un vassoio contenente carta del tipo e delle dimensioni corrette, la stampante preleva la carta da tale vassoio. Se non viene rilevato alcun vassoio contenente carta del tipo e delle dimensioni corrette, la stampa viene eseguita dall'origine carta predefinita.

• Annullare il processo corrente.

Cambia [origine carta] con [dimensione carta]

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Selezionare il vassoio o l'alimentatore con il formato di carta corretto.
- Per utilizzare il vassoio o l'alimentatore con il formato di carta corretto, selezionare **Caricamento carta** completato sul pannello di controllo della stampante. Per i modelli di stampante non touch screen,

premere ^{OK} per confermare.

Nota: Se è presente un vassoio contenente carta del formato corretto, la stampante preleva la carta da tale vassoio. Se non viene rilevato alcun vassoio contenente carta del tipo corretto, la stampa viene eseguita dall'origine carta predefinita.

• Annullare il processo corrente.

Cambia [origine carta] con [tipo carta] [dimensioni carta]

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Caricare il vassoio o l'alimentatore con il formato e il tipo di carta corretti.
- Per utilizzare il vassoio o l'alimentatore con formato e tipo di carta corretti, selezionare **Caricamento** carta completato sul pannello di controllo della stampante. Per i modelli di stampante non touch screen,

premere ^{OK} per confermare.

Nota: Se è presente un vassoio contenente carta del tipo e formato corretti, la stampante preleva la carta da tale vassoio. Se non viene rilevato alcun vassoio contenente carta del tipo e delle dimensioni corretti, la stampa viene eseguita dall'origine carta predefinita.

• Annullare il processo corrente.

Caricare alim. manuale con [stringa personalizzata]

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Selezionare l'alimentatore con il formato e il tipo di carta corretti.
- A seconda del modello della stampante, toccare Richiedi ciascuna pagina, carta caricata o premere
 - ^{OK} sul pannello di controllo della stampante per annullare il messaggio e continuare la stampa.
- Annullare il processo corrente.

Caricare alim. manuale con [nome tipo personalizzato]

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Selezionare l'alimentatore con il formato e il tipo di carta corretti.
- A seconda del modello della stampante, toccare Richiedi ciascuna pagina, carta caricata o premere
 ok sul pannello di controllo della stampante per annullare il messaggio e continuare la stampa.
- Annullare il processo corrente.

Carica alim. manuale con [tipo carta]

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Caricare l'alimentatore con carta del formato corretto.
- A seconda del modello della stampante, toccare Richiedi ciascuna pagina, carta caricata o premere
 ok sul pannello di controllo della stampante per annullare il messaggio e continuare la stampa.
- Annullare il processo corrente.

Carica alim. manuale con [tipo carta] [formato carta]

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Selezionare l'alimentatore con il formato e il tipo di carta corretti.
- A seconda del modello della stampante, toccare Richiedi ciascuna pagina, carta caricata o premere

^{OK} sul pannello di controllo della stampante per annullare il messaggio e continuare la stampa.

• Annullare il processo corrente.

[80.xy] Kit manutenzione in esaurimento

Potrebbe essere necessario ordinare un kit manutenzione. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web del supporto Lexmark all'indirizzo <u>http://support.lexmark.com</u> o contattare l'assistenza clienti e comunicare il messaggio.

Se necessario, selezionare Continua per annullare il messaggio e continuare la stampa. Per i modelli di

stampante senza schermo a sfioramento, premere ^{OK} per confermare.

[80.xy] Kit manutenzione quasi esaurito

Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web del supporto Lexmark all'indirizzo <u>http://support.lexmark.com</u> o contattare l'assistenza clienti e comunicare il messaggio.

Se necessario, selezionare Continua per annullare il messaggio e continuare la stampa. Per i modelli di

stampante senza schermo a sfioramento, premere ^{OK} per confermare.

[80.xy] Kit manutenzione in esaurimento

Potrebbe essere necessario sostituire in tempi brevi il kit di manutenzione. Per ulteriori informazioni, visitare il sito <u>http://support.lexmark.com</u> oppure contattare l'assistenza clienti.

Se necessario, premere us sul pannello di controllo della stampante per cancellare il messaggio e continuare la stampa.

[38] Memoria piena

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

• Dal pannello di controllo della stampante, selezionare Annulla processo per annullare il messaggio.

Per i modelli di stampante non touch screen, premere ^{OK} per confermare.

• Installare memoria aggiuntiva nella stampante.

Errore software di rete [x] [54]

Provare una o più delle soluzioni seguenti

- Dal pannello di controllo della stampante, selezionare Continua per continuare la stampa. Per i modelli di stampante senza schermo a sfioramento, premere
- Spegnere la stampante, attendere 10 secondi e riaccenderla.
- Aggiornare il firmware di rete nella stampante o nel server di stampa. Per ulteriori informazioni, consultare il sito Web del supporto Lexmark all'indirizzo <u>http://support.lexmark.com</u>.

[52] Spazio libero insufficiente nella memoria flash per le risorse

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

• Dal pannello di controllo della stampante, selezionare **Continua** per annullare il messaggio e continuare

la stampa. Per i modelli di stampante non touch screen, premere ^{0K} per confermare.

- Eliminare i font, le macro e gli altri dati contenuti nella memoria flash.
- Aggiornare la scheda di memoria Flash in modo da ottenere una capacità maggiore.

Nota: Le macro e i font scaricati e non precedentemente memorizzati nella memoria flash vengono eliminati.

[tipo materiale] non Lexmark, vedere la Guida per l'utente [33.xy]

Nota: il tipo di materiale di consumo può essere una cartuccia di toner o il kit imaging.

La stampante ha rilevato un materiale o una parte non-Lexmark installata nella stampante.

La stampante Lexmark è progettata per funzionare al meglio con materiali e parti Lexmark originali. L'utilizzo di materiali o componenti di terze parti può influire su prestazioni, affidabilità o durata della stampante e dei relativi componenti di acquisizione immagini. Per ulteriori informazioni, vedere <u>"Uso di componenti e materiali di consumo Lexmark originali" a pagina 113</u>.

Tutti gli indicatori di durata sono progettati per funzionare con materiali e parti Lexmark e potrebbero produrre risultati imprevisti in caso di utilizzo di materiali e parti di terze parti. L'utilizzo di componenti di acquisizione immagini oltre la durata prevista può causare danni alla stampante Lexmark o a componenti associati.

Attenzione - Possibili danni: L'utilizzo di materiali o parti di terze parti può influire sulla copertura della garanzia. Eventuali danni causati dall'utilizzo di materiali o componenti di terze parti potrebbero non essere coperti dalla garanzia.

Per accettare una parte o tutti questi rischi e continuare a utilizzare materiali o componenti non originali

nella stampante, premere contemporaneamente $\[textscale]{}^{ extscale}$ e $\[textscale]{}^{ extscale}$ sul pannello di controllo per 15 secondi per annullare il messaggio e continuare a stampare.

Se non si desidera accettare questi rischi, rimuovere il materiale o il componente di terze parti dalla stampante, quindi installare un materiale o un componente Lexmark originale.

Nota: Per l'elenco dei materiali supportati, vedere la sezione "Richiesta di materiali di consumo" o visitare il sito <u>www.lexmark.com</u>.

È stato necessario riavviare la stampante. L´ultimo processo potrebbe essere incompleto.

Dal pannello di controllo della stampante, premere ^{OK} per annullare il messaggio e continuare la stampa. Per ulteriori informazioni, visitare il sito <u>http://support.lexmark.com</u> oppure contattare l'assistenza clienti.

Reinstallare cartuccia mancante o che non risponde [colore] cartuccia [31.xy]

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Installare la cartuccia di toner mancante. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione "Sostituzione dei materiali di consumo" della *Guida per l'utente*.
- Rimuovere la cartuccia che non risponde e reinstallarla.

Nota: Se il messaggio viene visualizzato dopo aver reinstallato il materiale di consumo, la cartuccia può essere difettosa. Sostituire la cartuccia.

Reinstallare kit imaging nero e a colori e tutte le cartucce mancanti o che non rispondono [31.xy]

Provare una o più delle seguenti soluzioni:

• Controllare se manca il kit di imaging. In tal caso, installare il kit di imaging.

Per informazioni sull'installazione del kit di imaging, vedere la sezione "Sostituzione dei materiali di consumo".

• Se il kit di imaging è installato, rimuovere e reinstallare il kit di imaging che non risponde.

Nota: se il messaggio viene visualizzato dopo aver reinstallato il materiale di consumo, sostituire il kit di imaging. Il kit di imaging potrebbe essere difettoso o potrebbe essere un materiale di consumo Lexmark non originale. Per ulteriori informazioni, vedere <u>"Uso di componenti e materiali di consumo Lexmark originali" a pagina 113</u>.

Ricaricare le pagine stampante nel vassoio [x]

Eseguire una delle operazioni descritte di seguito:

• Dal pannello di controllo della stampante, selezionare **Continua** per annullare il messaggio e continuare

a stampare il secondo lato del foglio. Per i modelli di stampante non touch screen, premere or per confermare.

• Annulla processo di stampa.

Rimuovere materiale di imballaggio, [nome area]

- 1 Rimuovere eventuale materiale di imballaggio restante dalla posizione specificata.
- Dal pannello di controllo della stampante, toccare Continua per annullare il messaggio. Per i modelli di stampante non touch screen, premere
 per confermare.

rimuovere carta da raccoglitore uscita standard

Rimuovere la risma di carta dal raccoglitore standard.

Sostituire kit immagine [tipo], pagine restanti stimate 0 [84.xy]

Nota: Il tipo può essere unità immagini nero o unità immagini nero e colori.

Per annullare il messaggio e continuare la stampa, sostituire il kit immagini indicato. Per ulteriori informazioni, vedere il foglio di istruzioni in dotazione con il materiale di consumo.

Nota: se non si dispone di un kit immagine sostitutivo, vedere la sezione "Richiesta di materiali di consumo" nella *Guida per l'utente* o accedere a <u>www.lexmark.com</u>.

Sostituire cartuccia [colore] difettosa [31.xy]

Per annullare il messaggio, sostituire la cartuccia di toner difettosa. Per ulteriori informazioni, vedere il foglio di istruzioni in dotazione con il materiale di consumo.

Nota: se non si dispone di una cartuccia di toner sostitutiva, vedere la sezione "Richiesta di materiali di consumo" nella *Guida per l'utente* o accedere a <u>www.lexmark.com</u>.

Sostituire il kit di manutenzione [80.xy]

La stampante è programmata per la manutenzione. Per ulteriori informazioni, visitare il sito http://support.lexmark.com o contattare il rappresentante del servizio clienti e riportare il messaggio.

Sostituire cartuccia [colore] mancante [31.xy]

Per annullare il messaggio, installare la cartuccia di toner indicata. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione "Sostituzione dei materiali di consumo" della *Guida per l'utente*.

Sostituire kit immagini [tipo] mancante [31.xy]

Nota: Il tipo può essere unità immagini nero o unità immagini nero e colori.

Per annullare il messaggio, installare il kit immagini indicato. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione "Sostituzione dei materiali di consumo" della *Guida per l'utente*.

Sostituire il contenitore del toner di scarto mancante [31.xyz]

Per annullare il messaggio, installare il contenitore toner di scarto mancante indicato. Per ulteriori informazioni, vedere il foglio di istruzioni in dotazione con il materiale di consumo.

Sostituire cartuccia [colore] non supportata [32.xy]

Rimuovere la cartuccia di toner e installarne una supportata per cancellare il messaggio.

Nota: se non si dispone di una cartuccia sostitutiva, vedere la sezione "Richiesta di materiali di consumo" nella *Guida per l'utente* o visitare il sito Web <u>www.lexmark.com</u>.

Sostituire kit unità immagini [tipo] non supportato [32.xy]

Nota: Il tipo può essere unità immagini nero o unità immagini nero e colori.

Rimuovere il kit immagini indicato e installarne uno supportato per cancellare il messaggio.

Nota: se non si dispone di un kit immagine sostitutivo, vedere la sezione "Richiesta di materiali di consumo" nella *Guida per l'utente* o accedere a <u>www.lexmark.com</u>.

Sostituire contenitore toner di scarto [82.xy]

Per annullare il messaggio, sostituire il contenitore toner di scarto.

Ripristinare processi in attesa?

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Dal pannello di controllo della stampante, toccare **Ripristina** per ripristinare tutti i processi in attesa memorizzati nel disco fisso della stampante.
- Dal pannello di controllo della stampante, toccare **Non ripristinare** per non ripristinare i processi di stampa.

Non ripristinati alcuni processi in attesa

Dal pannello di controllo della stampante, selezionare Continua per annullare il messaggio. Per i modelli di

stampante non touch screen, premere ^{OK} per confermare.

Nota: I processi in attesa che non vengono ripristinati restano nel disco fisso della stampante e non è possibile accedervi.

[54] Errore software di rete standard

Provare una o più delle soluzioni seguenti

• Dal pannello di controllo della stampante, selezionare **Continua** per continuare la stampa. Per i modelli

di stampante senza schermo a sfioramento, premere ok per confermare.

- Spegnere la stampante, quindi riaccenderla.
- Aggiornare il firmware di rete nella stampante o nel server di stampa. Per ulteriori informazioni, consultare il sito Web del supporto Lexmark all'indirizzo <u>http://support.lexmark.com</u>.

[56] Porta USB standard disabilitata

Dal pannello di controllo della stampante, selezionare **Continua** per annullare il messaggio. Per i modelli di

stampante non touch screen, premere ^{OK} per confermare.

Note:

- Tutti i dati ricevuti tramite la porta USB vengono eliminati.
- Verificare che il menu Buffer USB non sia impostato su Disabilitato.

Materiale di consumo necessario per completare il processo

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

• Dal pannello di controllo della stampante, toccare **Richiesta mat. cons.** per visualizzare tutti i messaggi di errore che indica quali materiali di consumo sono necessari per continuare l'elaborazione del

processo corrente. Per le stampanti senza schermo a sfioramento, premere ^{OK} per annullare il messaggio e riprendere la stampa.

- **1** Ordinare il materiale di consumo immediatamente.
- 2 Installare il materiale di consumo. Per ulteriori informazioni, vedere il foglio di istruzioni in dotazione con il materiale di consumo.
- Annullare il processo di stampa, installare il materiale di consumo mancante e inviare nuovamente il processo di stampa.

[58] Troppe opzioni flash installate

- **1** Spegnere la stampante.
- 2 Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica.
- 3 Rimuovere la memoria flash extra.
- 4 Collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra.
- **5** Riaccendere la stampante.

[58] Troppi vassoi collegati

- **1** Spegnere la stampante.
- 2 Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica.
- 3 Rimuovere i vassoi extra.
- 4 Collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica dotata di messa a terra.
- **5** Riaccendere la stampante.

[53] Rilevata memoria flash non formattata

Provare una o più delle soluzioni seguenti:

- Dal pannello di controllo della stampante, selezionare Continua per interrompere la deframmentazione
 - e continuare la stampa. Per i modelli di stampante non touch screen, premere or per confermare.
- Formattare la memoria Flash.

Nota: Se il messaggio di errore persiste, è possibile che la memoria flash sia difettosa e debba essere sostituita.

Contenitore toner di scarto quasi pieno [82.xy]

Potrebbe essere necessario ordinare un contenitore toner di scarto. Se necessario, dal pannello di controllo della stampante selezionare **Continua** per annullare il messaggio e continuare la stampa. Per i modelli di

stampante non touch screen, premere ^{OK} per confermare.

Risoluzione dei problemi di stampa

Problemi di base della stampante

La stampante non risponde

Azione	Sì	Νο
Passaggio 1 Verificare che la stampante sia accesa. La stampante è accesa?	Andare al passaggio 2.	Accendere la stampante.
Passaggio 2 Verificare se la stampante è in modalità sospensione o ibernazione. La stampante è in modalità sospensione o ibernazione?	Premere il pulsante Sospendi per consentire alla stampante di uscire dalla modalità sospensione o iberna- zione.	Andare al passaggio 3.
 Passaggio 3 Assicurarsi che un'estremità del cavo di alimentazione sia collegata alla stampante e l'altra estremità a una presa elettrica dotata di messa a terra. Il cavo di alimentazione è collegato alla stampante e a una presa elettrica dotata di messa a terra? 	Andare al passaggio 4.	Collegare un'estremità del cavo di alimentazione alla stampante e l'altra estremità a una presa elettrica dotata di messa a terra.
Passaggio 4 Controllare le altre apparecchiature elettriche collegate alla presa. Le apparecchiature elettriche funzionano correttamente?	Scollegare le altre apparecchiature elettriche e accendere la stampante. Se la stampante non funziona, ricollegare le altre apparec- chiature elettriche.	Andare al passaggio 5.

Azione	Sì	No
Passaggio 5 Verificare se i cavi che collegano la stampante e il computer siano inseriti nelle porte corrette. I cavi sono inseriti nelle porte corrette?	Andare al passaggio 6.	 Accertarsi che: Il simbolo sul cavo coincida con il simbolo USB sulla stampante Alla porta Ethernet sia collegato il cavo Ethernet appropriato
Passaggio 6 Assicurarsi che la presa elettrica non sia disattivata tramite un inter- ruttore o un commutatore. La presa elettrica è disattivata tramite un interruttore o un commu- tatore?	Attivare l'interruttore o reimpostare il commutatore.	Andare al passaggio 7.
 Passaggio 7 Verificare se la stampante sia collegata a protettori di tensione, alimentatori di corrente continua o prolunghe. La stampante è collegata a protettori di tensione, alimentatori di corrente continua o prolunghe? 	Collegare il cavo di alimentazione della stampante a una presa elettrica dotata di messa a terra.	Andare al passaggio 8.
 Passaggio 8 Verificare se un'estremità del cavo della stampante sia collegato a una porta sulla stampante e l'altra estremità al computer, al server di stampa, alle opzioni o ad altre periferiche di rete. Il cavo della stampante è collegato correttamente alla stampante e al computer, al server di stampa, alle opzioni o ad altre periferiche di rete? 	Andare al passaggio 9.	Collegare corretta- mente il cavo alla stampante e al computer, al server di stampa, alle opzioni o ad altre periferiche di rete.
Passaggio 9Assicurarsi di installare tutte le opzioni hardware correttamente e di rimuovere tutto il materiale di imballaggio.Tutte le opzioni hardware sono installate correttamente e il materiale di imballaggio è stato rimosso?	Andare al passaggio 10.	Spegnere la stampante, rimuovere tutti i materiali di imballaggio, quindi reinstallare le opzioni hardware e accendere la stampante.
Passaggio 10 Verificare se si siano selezionate le impostazioni della porta corrette nel driver della stampante. Le impostazioni della porta sono corrette?	Andare al passaggio 11.	Utilizzare le imposta- zioni del driver della stampante corrette.
Passaggio 11 Controllare il driver della stampante installato. È installato il driver della stampante corretto?	Andare al passaggio 12.	Installare il driver della stampante corretto.

Azione	Sì	No
Passaggio 12 Spegnere la stampante, attendere circa 10 secondi e riaccenderla.	ll problema è stato risolto.	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .
La stampante funziona correttamente?		

Lo schermo della stampante è vuoto

Azione	Sì	Νο
Passaggio 1 Premere il pulsante Sospendi sul pannello di controllo della stampante.	Il problema è stato risolto.	Andare al passaggio 2.
Il messaggio Pronta viene visualizzato sul display della stampante?		
Passaggio 2 Spegnere la stampante, attendere circa 10 secondi e riaccenderla.	ll problema è stato risolto.	Spegnere la stampante, quindi contattare <u>contatti e</u>
l messaggi Attendere e Pronta vengono visualizzati sul display della stampante?		<u>customer care</u> .

Problemi relativi a hardware e opzioni interne

Impossibile rilevare la scheda di memoria

Azione	Sì	Νο
 Verificare che la scheda di memoria sia installata. a Installare la scheda di memoria. Per ulteriori informazioni, vedere "Installazione di una scheda di memoria" a pagina 20. 	ll problema è stato risolto.	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .
Nota: Controllare se la scheda di memoria è connessa corretta- mente alla scheda del controller della stampante.		
b Stampare una pagina delle impostazioni dei menu e verificare se la scheda è presente nell'elenco delle opzioni installate.		
La scheda è presente nell'elenco delle opzioni installate?		

Impossibile rilevare l'opzione interna

Azione	Sì	No
Passaggio 1 Spegnere la stampante, attendere 10 secondi e riaccenderla.	ll problema è stato risolto.	Andare al passaggio 2.
L´opzione interna funziona correttamente?		
 Passaggio 2 Controllare se l'opzione interna è installata correttamente nella scheda del controller. a Spegnere la stampante con l'interruttore e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. b Assicurarsi che l'opzione interna sia installata nel connettore appropriato nella scheda del controller. c Collegare il cavo di alimentazione alla stampante, quindi a una presa elettrica dotata di messa a terra, quindi accendere la stampante. 	Andare al passaggio 3.	Connettere l´opzione interna alla scheda del controller.
L´opzione interna è installata correttamente nella scheda del controller?		
Passaggio 3Stampare una pagina delle impostazioni dei menu e verificare se l'opzione interna è presente nell'elenco Dispositivi installati.L´opzione interna è riportata nella pagina delle impostazioni dei menu?	Andare al passaggio 4.	Reinstallare l'opzione interna.
 Passaggio 4 a Verificare se l'opzione interna è selezionata. Potrebbe essere necessario aggiungere manualmente l'opzione interna nel driver per stampante per renderla disponibile per i processi di stampa. Per ulteriori informazioni, vedere <u>"Aggiunta delle opzioni disponibili nel driver di stampa" a pagina 27</u>. b Inviare nuovamente il processo di stampa. L'opzione interna funziona correttamente? 	Il problema è stato risolto.	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .

Problemi del vassoio

Azione	Sì	No
 Passaggio 1 a Estrarre il vassoio, quindi effettuare una delle seguenti operazioni: Verificare la presenza di carta inceppata o non alimentata correttamente. Verificare che gli indicatori del formato carta sulle guide della carta siano allineati agli indicatori del formato carta sul vassoio. Se si desidera stampare su carta di formato personalizzato, accertarsi che le guide della carta siano appoggiate ai bordi della carta. Accertarsi che la carta non superi l'indicatore di livello massimo della carta. Accertarsi che la carta sia ben distesa nel vassoio. b Verificare che il vassoio si chiuda correttamente. 	Il problema è stato risolto.	Andare al passaggio 2.
Il vassoio funziona? Passaggio 2 a Spegnere la stampante, attendere circa 10 secondi e riaccenderla. b Inviare nuovamente il processo di stampa.	ll problema è stato risolto.	Andare al passaggio 3.
II vassoio funziona?		
 Passaggio 3 Verificare se il vassoio è installato e se è riconosciuto dalla stampante. Stampare una pagina delle impostazioni dei menu e verificare se il vassoio è presente nell'elenco delle caratteristiche installate. Il vassoio è presente nella pagina delle impostazioni dei menu? 	Andare al passaggio 4.	Reinstallare il vassoio. Per ulteriori informa- zioni, consultare la documentazione relativa all'installa- zione fornita con il vassoio.
Passaggio 4 Verificare che il vassoio sia disponibile nel driver della stampante. Nota: Se necessario, aggiungere manualmente il vassoio nel driver della stampante per renderlo disponibile per i processi di stampa. Per ulteriori informazioni, vedere "Aggiunta delle opzioni disponibili nel driver di stampa" a pagina 27. Il vassoio è disponibile nel driver della stampante?	Il problema è stato risolto.	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .

Problemi di alimentazione della carta

Le pagine inceppate non vengono ristampate

Azione	Sì	Νο
 a Attivare la funzione di rimozione degli inceppamenti. 1 Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare: 	ll problema è stato risolto.	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .
Impostazioni > Impostazioni generali > Recupero stampa > Rimozione inceppam.		
2 Selezionare Attivato o Automatico.		
3 A seconda del modello di stampante, premere ^{OK} o toccare Invia .		
b Inviare nuovamente le pagine non stampate.		
Le pagine inceppate sono state ristampate?		

Si verificano numerosi inceppamenti carta

Azione	Sì	Νο
Passaggio 1	Andare al passaggio	Il problema è stato risolto.
a Estrarre il vassoio, quindi effettuare una delle seguenti operazioni:	2.	
 Accertarsi che la carta sia ben distesa nel vassoio. 		
 Verificare che gli indicatori del formato carta sulle guide della carta siano allineati agli indicatori del formato carta sul vassoio. 		
 Verificare che le guide della carta siano allineate rispetto ai bordi del foglio. 		
 Accertarsi che la carta non superi l'indicatore di livello massimo della carta. 		
• Verificare di stampare su un formato e tipo di carta consigliato.		
b Inserire il vassoio correttamente.		
Se la funzione di rimozione degli inceppamenti è attivata, i processi di stampa vengono rieseguiti automaticamente.		
Gli inceppamenti della carta si verificano ancora di frequente?		
Passaggio 2	Andare al passaggio	Il problema è stato
a Caricare una risma di carta nuova.	3.	risolto.
Nota: La carta assorbe molta umidità. Conservare la carta nella confezione originale finché non viene usata.		
b Inviare nuovamente il processo di stampa.		
Gli inceppamenti della carta si verificano ancora di frequente?		

Azione	Sì	No
Passaggio 3	Contatto <u>contatti e</u>	Il problema è stato
 a Rileggere i suggerimenti su come evitare gli inceppamenti. Per ulteriori informazioni, vedere <u>"Come evitare gli inceppamenti" a</u> <u>pagina 140</u>. 	customer care.	risolto.
b Seguire i consigli, quindi inviare nuovamente il processo di stampa.		
Gli inceppamenti della carta si verificano ancora di frequente?		

Il messaggio Inceppamento carta resta visualizzato anche dopo l'eliminazione dell'inceppamento

Azione	Sì	No
 a Effettuare una delle seguenti operazioni: Per i modelli di stampante touch screen, toccare o Fine. 	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .	Il problema è stato risolto.
 Per i modelli di stampante non touch screen, selezionare Avanti OK > Rimuovere l'inceppamento e premere OK > OK . 		
b Seguire le istruzioni visualizzate sul display della stampante.		
Il messaggio che indica l'inceppamento della carta viene ancora visua- lizzato?		

Risoluzione dei problemi relativi alle applicazioni della schermata principale

Si è verificato un errore dell'applicazione

Azione	Sì	No
Passaggio 1 Verificare i dettagli nel registro di sistema	Andare al passaggio 2.	Contatto <u>contatti e</u> customer care.
 a Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo. 		
se non si conosce l'indirizzo IP della stampante, è possibile:		
 Visualizzare l'indirizzo IP sulla schermata iniziale della stampante. 		
• Stampare una pagina delle impostazioni di rete o alcune pagine delle impostazioni dei menu, quindi individuare l'indirizzo IP nella sezione TCP/IP.		
Nota: l'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123.123.123.123.		
b Fare clic su Impostazioni > App. > Gestione applicazioni > scheda Sistema > Registro.		
c Nel menu Filtro, selezionare lo stato di un'applicazione.		
d Nel menu Applicazione, selezionare un'applicazione e fare clic su Inoltra .		
Viene visualizzato un messaggio di errore nel registro?		
Passaggio 2	Il problema è stato	Contatto <u>contatti e</u>
Risolvere l'errore.	risolto.	customer care.
L'applicazione funziona ora?		

Risoluzione dei problemi di stampa

Problemi di stampa

Stampa di caratteri errati

Azione	Sì	No
Passaggio 1 Verificare che la stampante non si trovi in modalità Traccia esade- cimale.	Disattivare la modalità Traccia esadecimale.	Andare al passaggio 2.
Nota: Se sul display della stampante viene visualizzato il messaggio Pronta esadec. , spegnere la stampante e riaccenderla per disat- tivare la modalità Traccia esadecimale. La stampante è in modalità Traccia esadecimale?		
 Passaggio 2 a Dal pannello di controllo della stampante, selezionare Rete standard o Rete [x], quindi attivare SmartSwitch. b Inviare nuovamente il processo di stampa. Vengono stampati caratteri errati? 	Contatto <u>contatti e</u> customer care.	Il problema è stato risolto.

La carta o il vassoio utilizzato per la stampa del processo non è corretto

Azione	Sì	No
 Passaggio 1 a Verificare se si sta stampando su una carta supportata dal vassoio. b Inviare nuovamente il processo di stampa. Il processo è stato stampato dal vassoio corretto o sulla carta corretta? 	Il problema è stato risolto.	Andare al passaggio 2.
 Passaggio 2 a Nel menu Carta del pannello di controllo della stampante, impostare il tipo e il formato carta in modo che corrispondano alla carta caricata nel vassoio. b Inviare nuovamente il processo di stampa. Il processo è stato stampato dal vassoio corretto o sulla carta corretta? 	Il problema è stato risolto.	Andare al passaggio 3.
 Passaggio 3 a In base al sistema operativo, aprire le Preferenze stampa o la finestra di dialogo Stampa, quindi specificare il tipo di carta. b Inviare nuovamente il processo di stampa. Il processo è stato stampato dal vassoio corretto o sulla carta corretta? 	Il problema è stato risolto.	Andare al passaggio 4.

Azione	Sì	Νο
 Passaggio 4 a Verificare se i vassoi non sono collegati. b Inviare nuovamente il processo di stampa. 	Il problema è stato risolto.	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .
Il processo è stato stampato dal vassoio corretto o sulla carta corretta?		

I processi di grandi dimensioni non vengono fascicolati

Azione	Sì	Νο
 Passaggio 1 a Nel menu Finitura del pannello di controllo della stampante, impostare Fascicola su (1,2,3) (1,2,3). b Inviare nuovamente il processo di stampa. 	Il problema è stato risolto.	Andare al passaggio 2.
Il processo è stato stampato e fascicolato correttamente?		
 Passaggio 2 a Dal software della stampante, impostare Fascicola su (1,2,3) (1,2,3). Nota: Se si imposta l'opzione Fascicola su (1,1,1) (2,2,2) nel software, questa impostazione ha la priorità rispetto a quella del menu Finitura. b Inviare nuovamente il processo di stampa. Il processo è stato stampato e fascicolato correttamente? 	Il problema è stato risolto.	Andare al passaggio 3.
Passaggio 3Semplificare il processo riducendo il numero e le dimensioni dei font, la quantità e la complessità delle immagini e il numero di pagine.Il processo è stato stampato e fascicolato correttamente?	Il problema è stato risolto.	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .

Rallentamento della stampa

Note:

- Quando si stampa utilizzando carta stretta, la stampante stampa a una velocità ridotta per prevenire danni al fusore.
- La velocità della stampante può ridursi se si stampa per lunghi periodi di tempo o a temperature elevate.

Azione	Sì	Νο
Caricare il formato carta Letter o A4 nel vassoio e inviare nuova- mente il processo di stampa.	Il problema è stato risolto.	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .
La velocita di stampa aumenta?		

I processi di stampa non vengono eseguiti

Azione	Sì	No
Passaggio 1	Il problema è stato	Andare al passaggio
a Dal documento che si sta stampante, aprire la finestra di dialogo Stampa e controllare se la stampante selezionata è quella corretta.	risolto.	2.
Nota: Se la stampante non è quella predefinita, è necessario selezionare la stampante per ogni documento che si desidera stampare.		
b Inviare nuovamente il processo di stampa.		
Il processo viene stampato?		
Passaggio 2	Il problema è stato	Andare al passaggio
a Verificare se la stampante è collegata e accesa, quindi controllare se sul display della stampante è visualizzato Pronta .	risolto.	3.
b Inviare nuovamente il processo di stampa.		
I processi vengono stampati?		
Passaggio 3	Il problema è stato	Andare al passaggio
Se viene visualizzato un messaggio di errore sul display della stampante, cancellare il messaggio.	risolto.	4.
Nota: La stampante continua a stampare anche dopo la cancella- zione del messaggio.		
Il processo viene stampato?		
Passaggio 4	Il problema è stato	Andare al passaggio
a Controllare se le porte (USB, seriale o Ethernet) funzionano e se i cavi sono connessi correttamente al computer e alla stampante.	risolto.	5.
Nota: Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione relativa all'installazione fornita con la stampante.		
b Inviare nuovamente il processo di stampa.		
Il processo viene stampato?		
Passaggio 5	Il problema è stato	Andare al passaggio
a Spegnere la stampante, attendere 10 secondi e riaccenderla.	risolto.	6.
b Inviare nuovamente il processo di stampa.		
I processi vengono stampati?		
Passaggio 6	Il problema è stato	Contatto <u>contatti e</u>
a Rimuovere e quindi reinstallare il software della stampante. Per ulteriori informazioni, vedere <u>"Installazione del software della</u> <u>stampante" a pagina 27</u> .	risolto.	<u>customer care</u> .
Nota: Il software della stampante è disponibile sul sito <u>http://support.lexmark.com</u> .		
b Inviare nuovamente il processo di stampa.		
I processi vengono stampati?		

Il processo di stampa richiede più tempo del previsto

Azione	Sì	No
 Passaggio 1 Modificare le impostazioni ambientali della stampante. a Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare: Impostazioni > Impostazioni generali b Selezionare Eco Mode o Modalità silenziosa, quindi selezionare Disattivata. Nota: la disattivazione di Eco Mode o Modalità silenziosa può aumentare il consumo di energia o dei materiali di consumo o entrambi. Il processo è stato stampato? 	Il problema è stato risolto.	Andare al passaggio 2.
Passaggio 2Ridurre il numero e le dimensioni dei font, la quantità e la complessità delle immagini e il numero di pagine del processo di stampa, quindi inviare nuovamente il processo.Il processo è stato stampato?	Il problema è stato risolto.	Andare al passaggio 3.
 Passaggio 3 a Rimuovere i processi di stampa conservati nella memoria della stampante. b Inviare nuovamente il processo di stampa. Il processo è stato stampato? 	Il problema è stato risolto.	Andare al passaggio 4.
 Passaggio 4 a Disattivare la funzione Protezione pagina. Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare: Impostazioni > Impostazioni generali > Recupero stampa > Protez. pagina >Disatt. b Inviare nuovamente il processo di stampa. Il processo è stato stampato? 	Il problema è stato risolto.	Andare al passaggio 5.
 Passaggio 5 a Verificare che i collegamenti alla stampante e al server di stampa siano stati effettuati correttamente. Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione relativa all'installazione fornita con la stampante. b Inviare nuovamente il processo di stampa. Il processo è stato stampato? 	Il problema è stato risolto.	Andare al passaggio 6.
Passaggio 6 Installare memoria aggiuntiva nella stampante e inviare nuovamente il processo di stampa. Il processo è stato stampato?	Il problema è stato risolto.	Contatto <u>contatti e</u> customer care.

Presenza di difetti ricorrenti sulle stampe



Azione	Sì	No
 a Verificare se la distanza tra i difetti è uguale a uno dei seguenti valori: 25,1 mm (0,98 pollici) 29,8 mm (1,17 pollici) 43,9 mm (1,72 pollici) 45,5 mm (1,79 pollici) 94,2 mm (3,70 poll.) b Se la distanza tra i difetti equivale a 25,1 mm (0,98 poll.), 29,8 mm (1,17 poll.), o 94,2 mm (3,70 poll.), sostituire l'unità fotoconduttore. c Se la distanza tra i difetti equivale a 43,9 mm (1,72 poll.) o 45,5 mm (1,79 poll.), sostituire l'unità sviluppatore. I difetti si ripetono ancora sulla pagina? 	 Verificare se la distanza tra i difetti è uguale a uno dei seguenti valori: 37,7 mm (1,48 pollici) 78,5 mm (3,09 pollici) 95 mm (3.74 poll.). Annotare la distanza, quindi contattare <u>l'assi- stenza clienti</u> o il rappresentante del servizio clienti. 	Il problema è stato risolto.

Collegamento dei vassoi non funzionante

Note:

- I vassoi sono in grado di rilevare la lunghezza della carta.
- L'alimentatore multiuso non rileva automaticamente il formato della carta. È necessario impostare le dimensioni nel menu Dimensioni/tipo carta.

Azione	Sì	Νο
 Passaggio 1 a Aprire i vassoi e verificare se contengono carta dello stesso formato e tipo. 	Il problema è stato risolto.	Andare al passaggio 2.
 Verificare che le guide della carta siano nella posizione appro- priata per il formato della carta caricata in ciascun vassoio. 		
• Verificare che gli indicatori del formato carta sulle guide della carta siano allineati agli indicatori del formato carta sul vassoio.		
b Inviare nuovamente il processo di stampa.		
Il collegamento dei vassoi viene eseguito in modo corretto?		

Azione	Sì	No
 Passaggio 2 a Nel menu Carta del pannello di controllo della stampante, impostare il tipo e il formato della carta in modo che corrispondano alla carta caricata nei vassoi da collegare. 	Il problema è stato risolto.	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .
Nota: è necessario che vi sia corrispondenza tra il formato e il tipo della carta dei vassoi da collegare.		
b Inviare nuovamente il processo di stampa.		
Il collegamento dei vassoi viene eseguito in modo corretto?		

Vengono visualizzate interruzioni di pagina errate

Azione	Sì	No
Passaggio 1	Il problema è stato	Andare al passaggio
Regolare le impostazioni per il timeout di stampa.	risolto.	2.
a Sul pannello di controllo della stampante, visualizzare:		
Impostazioni > Impostazioni generali > Timeout > Timeout stampa		
 b Selezionare un'impostazione più elevata e, in base al modello di stampante, selezionare OK o Invia. 		
c Inviare nuovamente il processo di stampa.		
Il file è stato stampato correttamente?		
Passaggio 2	Il problema è stato	Contatto <u>contatti e</u>
a Verificare se nel file originale sono presenti interruzioni di pagina manuali.	risolto.	<u>customer care</u> .
b Inviare nuovamente il processo di stampa.		
Il file è stato stampato correttamente?		

Problemi di qualità di stampa

I caratteri presentano bordi irregolari

ABC DEF

Azione	Sì	Νο
 Passaggio 1 a Stampare un elenco di esempi di font per verificare che siano supportati dalla stampante. 1 Dal pannello di controllo della stampante, spostarsi in: Rapporti > Stampa font Impostazioni > Rapporti > Stampa font 2 Selezionare Font PCL o Font PostScript. b Inviare nuovamente il processo di stampa. 	Andare al passaggio 2.	Selezionare un font supportato dalla stampante.
Passaggio 2	Il problema è stato	Contatto <u>contatti e</u>
Verificare se i font installati sul computer sono supportati dalla stampante.	risolto.	customer care.
I font installati sul computer sono supportati dalla stampante?		

Pagine o immagini tagliate



Azione	Sì	No
 Passaggio 1 a Spostare le guide della larghezza e della lunghezza del vassoio nella posizione appropriata per la carta caricata. b Inviare nuovamente il processo di stampa. 	Andare al passaggio 2.	Il problema è stato risolto.

Azione		Sì	No
Passaggio 2 Nel menu Carta del pannello di controllo della stami il tipo e il formato carta in modo che corrispondano nel vassoio. Il formato di carta corrisponde alla carta caricata nel carta carica	pante, impostare alla carta caricata I vassoio?	Andare al passaggio 3.	 Provare una o più delle soluzioni seguenti: Dal pannello di controllo della stampante, modificare il formato di carta in modo che corri- sponda a quello caricato nel vassoio. Dal pannello di controllo della stampante, modificare il tipo di carta in modo che corrisponda a quello caricato nel vassoio.
 Passaggio 3 a A seconda del sistema operativo, specificare il fo Preferenze stampa o nella finestra di dialogo Sta 	ormato carta nelle ampa.	Andare al passaggio 4.	Il problema è stato risolto.
b Inviare nuovamente il processo di stampa.			
La pagina o l'immagine è tagliata?			
Passaggio 4		Contatto <u>contatti e</u>	Il problema è stato
a Rimuovere e reinstallare il kit immagini.		<u>customer care</u> .	risolto.
Attenzione - Possibili danni: Non esporre il kit ir diretta per più di 10 minuti. L'eccessiva esposizio compromettere la qualità di stampa.	mmagini alla luce ne alla luce può		
Attenzione - Possibili danni: Non toccare la part imaging. Questo potrebbe danneggiare il kit ima	te inferiore del kit nging.		
b Inviare nuovamente il processo di stampa.			
La pagina o l'immagine è tagliata?			

Sfondo grigio sulle stampe



Azione	Sì	No
Passaggio 1	Il problema è stato	Andare al passaggio
Ridurre l'intensità del toner.	risolto.	2.
a Nel menu Qualità del pannello di controllo della stampante, ridurre la densità del toner.		
Nota: 4 è l'impostazione predefinita di fabbrica.		
b Inviare nuovamente il processo di stampa.		
Lo sfondo grigio è stato rimosso?		
Passaggio 2	Il problema è stato	Contatto <u>contatti e</u>
a Rimuovere e reinstallare il kit immagini.	risolto.	customer care.
Attenzione - Possibili danni: Non esporre il kit immagini alla luce diretta per più di 10 minuti. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.		
Attenzione - Possibili danni: Non toccare la parte inferiore del kit imaging. Questo potrebbe danneggiare il kit imaging.		
b Inviare nuovamente il processo di stampa.		
Lo sfondo grigio è stato rimosso?		

Presenza di aree orizzontali vuote sulle stampe



Azione	Sì	No
 Passaggio 1 a Assicurarsi che il programma utilizzi il motivo di riempimento corretto. b Inviare nuovamente il processo di stampa. Sulle stampe sono presenti aree orizzontali vuote? 	Andare al passaggio 2.	Il problema è stato risolto.
 Passaggio 2 a Caricare il vassoio o l'alimentatore specificato con il tipo di carta consigliato. b Inviare nuovamente il processo di stampa. Sulle stampe sono presenti aree orizzontali vuote? 	Andare al passaggio 3.	Il problema è stato risolto.

Azione	Sì	No
Passaggio 3	Andare al passaggio	Il problema è stato
a Rimuovere e reinstallare il kit immagini.	4.	
Attenzione - Possibili danni: Non esporre il kit immagini alla luce diretta per più di 10 minuti. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.		
Attenzione - Possibili danni: Non toccare la parte inferiore del kit imaging. Questo potrebbe danneggiare il kit imaging.		
b Inviare nuovamente il processo di stampa.		
Sulle stampe sono presenti aree orizzontali vuote?		
Passaggio 4	Contatto <u>contatti e</u>	Il problema è stato
Sostituire il kit immagini e inviare nuovamente il processo di stampa.	<u>customer care</u> .	risolto.
Sulle stampe sono presenti aree orizzontali vuote?		

Margini errati sulle stampe



Azione	Sì	Νο
 Passaggio 1 a Spostare le guide della lunghezza e della larghezza presenti nel vassoio nella posizione appropriata per le dimensioni della carta caricata. 	Il problema è stato risolto.	Andare al passaggio 2.
b Inviare nuovamente il processo di stampa.I margini sono corretti?		

Azione	Sì	No
Passaggio 2 Nel menu Carta del pannello di controllo della stampante, impostare il formato di carta in modo che corrisponda a quello caricato nel vassoio. Il formato di carta corrisponde alla carta caricata nel vassoio?	Andare al passaggio 3.	 Provare una o più delle soluzioni seguenti: Specificare il formato della carta dalle impostazioni del vassoio in modo che corri- spondano a quella caricata nel vassoio. Cambiare la carta caricata nel vassoio in modo che corrisponda al formato della carta specificato nelle impostazioni del vassoio.
 Passaggio 3 a A seconda del sistema operativo, specificare il formato carta nelle Preferenze stampa o nella finestra di dialogo Stampa. b Inviare nuovamente il processo di stampa. I margini sono corretti? 	Il problema è stato risolto.	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .

Arricciamento della carta

Azione	Sì	Νο
Passaggio 1Spostare le guide della lunghezza e della larghezza presenti nel vassoio nella posizione appropriata per il formato carta caricato.Le guide per la lunghezza e la larghezza sono posizionate corretta- mente?	Andare al passaggio 2.	Regolare le guide della larghezza e della lunghezza.
Passaggio 2Nel menu Carta del pannello di controllo della stampante, impostare tipo e grammatura della carta in modo che corrispondano alla carta caricata nel vassoio.Il tipo e la grammatura della carta corrispondono a quelli della carta caricata nel vassoio?	Andare al passaggio 3.	Specificare tipo e grammatura della carta dalle imposta- zioni del vassoio in modo che corri- spondano a quella caricata nel vassoio.
 Passaggio 3 a A seconda del sistema operativo, specificare tipo e grammatura della carta nelle Preferenze stampa o nella finestra di dialogo Stampa. b Inviare nuovamente il processo di stampa. La carta è sempre arricciata? 	Andare al passaggio 4.	Il problema è stato risolto.

Azione	Sì	Νο
 Passaggio 4 a Rimuovere la carta dal vassoio e girarla. b Inviare nuovamente il processo di stampa. La carta è sempre arricciata? 	Andare al passaggio 5.	Il problema è stato risolto.
 Passaggio 5 a Caricare una risma di carta nuova. Nota: La carta assorbe molta umidità. Conservare la carta nella confezione originale finché non viene usata. b Inviare nuovamente il processo di stampa. 	Contatto <u>contatti e</u> customer care.	Il problema è stato risolto.
La carta è sempre arricciata?		

La stampa è troppo scura



Azione	Sì	No
 Passaggio 1 a Selezionare Regolazione colore dal menu Qualità del pannello di controllo della stampante. b Inviare nuovamente il processo di stampa. La stampa è ancora troppo scura? 	Andare al passaggio 2.	Il problema è stato risolto.
 Passaggio 2 a Nel menu Qualità del pannello di controllo della stampante, ridurre l'intensità del toner. Nota: 4 è l'impostazione predefinita di fabbrica. b Inviare nuovamente il processo di stampa. La stampa è ancora troppo scura? 	Andare al passaggio 3.	Il problema è stato risolto.
 Passaggio 3 a Nel menu Carta del pannello di controllo della stampante, impostare tipo, grana e grammatura della carta in modo che corri- spondano alla carta caricata nel vassoio. b Inviare nuovamente il processo di stampa. Il vassoio è configurato per il tipo, la grana e la grammatura della carta caricata? 	Andare al passaggio 4.	Cambiare la carta caricata nel vassoio in modo che corri- sponda alle imposta- zioni di grana, tipo e grammatura speci- ficate nel vassoio.

Azione	Sì	No
 Passaggio 4 a A seconda del sistema operativo, specificare tipo, grana e grammatura della carta nelle Preferenze stampa o nella finestra di dialogo Stampa. b Inviare nuovamente il processo di stampa. La stampa è ancora troppo scura? 	Andare al passaggio 5.	Il problema è stato risolto.
Passaggio 5 Verificare se la carta caricata nel vassoio ha grana o finiture grezze. Si sta stampando su carta con grana o finiture grezze?	Nel menu Carta del pannello di controllo della stampante, impostare la grana della carta in modo che corrisponda a quella caricata nel vassoio.	Andare al passaggio 6.
 Passaggio 6 a Caricare una risma di carta nuova. Nota: La carta assorbe molta umidità. Conservare la carta nella confezione originale finché non viene usata. b Inviare nuovamente il processo di stampa. La stampa è ancora troppo scura? 	Andare al passaggio 7.	Il problema è stato risolto.
Passaggio 7 Sostituire il kit immagini e inviare nuovamente il processo di stampa. La stampa è ancora troppo scura?	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .	Il problema è stato risolto.

La stampa è troppo chiara



Az	ione	Sì	No
Pa a b	ssaggio 1 Selezionare Regolazione colore dal menu Qualità del pannello di controllo della stampante. Inviare nuovamente il processo di stampa.	Andare al passaggio 2.	Il problema è stato risolto.
La	stampa è ancora troppo chiara?		
Azione	Sì	No	
--	--	---	
 Passaggio 2 a Nel menu Qualità del pannello di controllo della stampante, incrementare l'intensità del toner. Nota: 4 è l'impostazione predefinita di fabbrica. b Inviare nuovamente il processo di stampa. La stampa è ancora troppo chiara? 	Andare al passaggio 3.	Il problema è stato risolto.	
 Passaggio 3 Nel menu Carta del pannello di controllo della stampante, impostare tipo, grana e grammatura della carta in modo che corrispondano alla carta caricata nel vassoio. Il vassoio è configurato per il tipo, la grana e la grammatura della carta caricata? 	Andare al passaggio 4.	Specificare grana, tipo e grammatura della carta dalle impostazioni del vassoio in modo che corrispondano a quella caricata nel vassoio.	
 Passaggio 4 a A seconda del sistema operativo, specificare tipo, grana e grammatura della carta nelle Preferenze stampa o nella finestra di dialogo Stampa. b Inviare nuovamente il processo di stampa. La stampa è ancora troppo chiara? 	Andare al passaggio 5.	Il problema è stato risolto.	
Passaggio 5 Verificare che la carta non abbia grana o finiture grezze. Si sta stampando su carta con grana o finiture grezze?	Nel menu Carta del pannello di controllo della stampante, impostare la grana della carta in modo che corrisponda a quella caricata nel vassoio.	Andare al passaggio 5.	
 Passaggio 6 a Caricare una risma di carta nuova. Nota: La carta assorbe molta umidità. Conservare la carta nella confezione originale finché non viene usata. b Inviare nuovamente il processo di stampa. La stampa è ancora troppo chiara? 	Andare al passaggio 7.	Il problema è stato risolto.	
Passaggio 7 Sostituire il kit immagini e inviare nuovamente il processo di stampa. La stampa è ancora troppo chiara?	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .	Il problema è stato risolto.	

Stampa irregolare



Azione	Sì	No
 Passaggio 1 a Spostare le guide della lunghezza e della larghezza presenti nel vassoio nella posizione appropriata per il formato carta caricato nel vassoio. b Inviare nuovamente il processo di stampa. La pagina contiene ancora irregolarità di stampa? 	Andare al passaggio 2.	Il problema è stato risolto.
Passaggio 2 Nel menu Carta del pannello di controllo della stampante, impostare il tipo e il formato carta in modo che corrispondano alla carta caricata nel vassoio. Il vassoio è configurato per il formato e il tipo di carta caricata nel vassoio?	Andare al passaggio 3.	 Provare una o più delle soluzioni seguenti: Specificare il formato della carta dalle impostazioni del vassoio in modo che corri- spondano a quella caricata nel vassoio. Cambiare la carta caricata nel vassoio in modo che corrisponda al formato della carta specificato nelle impostazioni del vassoio.
 Passaggio 3 a A seconda del sistema operativo, specificare tipo e grammatura della carta nelle Preferenze stampa o nella finestra di dialogo Stampa. b Inviare nuovamente il processo di stampa. La pagina contiene ancora irregolarità di stampa? 	Andare al passaggio 4.	Il problema è stato risolto.
Passaggio 4 Verificare se la carta caricata nel vassoio ha grana o finiture grezze. Si sta stampando su carta con grana o finiture grezze?	Nel menu Carta del pannello di controllo della stampante, impostare la grana della carta in modo che corrisponda a quella caricata nel vassoio.	Andare al passaggio 5.

Azione	Sì	Νο
Passaggio 5 a Caricare una risma di carta nuova.	Andare al passaggio 6.	Il problema è stato risolto.
Nota: La carta assorbe molta umidità. Conservare la carta nella confezione originale finché non viene usata.		
b Inviare nuovamente il processo di stampa.		
La pagina contiene ancora irregolarità di stampa?		
Passaggio 6 Sostituire il kit immagini e inviare nuovamente il processo di stampa.	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .	Il problema è stato risolto.
La pagina contiene ancora irregolarità di stampa?		

La stampante stampa pagine vuote

Azione	•	Sì	No
Passag a Ver imn	ggio 1 rificare se tutto il materiale di imballaggio è stato rimosso dal kit nagini.	Andare al passaggio 2.	Il problema è stato risolto.
1	Rimuovere il kit immagini.		
2	Verificare se il materiale di imballaggio è stato rimosso corret- tamente dal kit immagini.		
	Attenzione - Possibili danni: Non esporre il kit immagini alla luce diretta per più di 10 minuti. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.		
	Attenzione - Possibili danni: Non toccare la parte inferiore del kit imaging. Questo potrebbe danneggiare il kit imaging.		
3	Reinstallare il kit immagini.		
b Invi	iare nuovamente il processo di stampa.		
Le pag	ine stampate sono vuote?		
Passag	ggio 2	Contatto <u>contatti e</u>	Il problema è stato
Sostitu	ire il kit immagini e inviare nuovamente il processo di stampa.	<u>customer care</u> .	risolto.
Le pag	ine stampate sono vuote?		

Le pagine stampate sono nere



Azione	Sì	Νο
Passaggio 1	Andare al passaggio	Il problema è stato
a Rimuovere e reinstallare il kit immagini.	2.	risolto.
Attenzione - Possibili danni: Non esporre il kit immagini alla luce diretta per più di 10 minuti. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.		
Attenzione - Possibili danni: Non toccare la parte inferiore del ki imaging. Questo potrebbe danneggiare il kit imaging.		
b Inviare nuovamente il processo di stampa.		
Le pagine stampate sono nere?		
Passaggio 2	Contatto <u>contatti e</u>	Il problema è stato
Sostituire il kit immagini e inviare nuovamente il processo di stampa.	customer care.	risolto.
Le pagine stampate sono nere?		

Presenza di immagini ombreggiate sulle stampe



Azione	Sì	No
Passaggio 1 Verificare se la carta caricata nel vassoio è del tipo e della grammatura corretti.	Andare al passaggio 2.	Caricare la carta del tipo e della grammatura corretti nel vassoio.
Nel vassoio è caricata la carta del tipo e della grammatura corretti?		
Passaggio 2 Nel menu Carta del pannello di controllo della stampante, impostare tipo e grammatura della carta in modo che corrispondano alla carta caricata nel vassoio.	Andare al passaggio 3.	Cambiare il tipo e la grammatura della carta in modo che corrispondano a quelli della carta caricata nel
Le impostazioni della stampante corrispondono al tipo e alla grammatura della carta caricata?		vassoio.

Azione	Sì	No
 Passaggio 3 a A seconda del sistema operativo, specificare tipo e grammatura della carta nelle Preferenze stampa o nella finestra di dialogo Stampa. b Inviare nuovamente il processo di stampa. 	Andare al passaggio 4.	Il problema è stato risolto.
Passaggio 4	Contatto <u>contatti e</u>	Il problema è stato
Sostituire il kit immagini e inviare nuovamente il processo di stampa.	<u>customer care</u> .	risolto.
Sulle stampe sono sempre presenti immagini ombreggiate?		

Stampa obliqua



Azione	Sì	Νο
 Passaggio 1 a Spostare le guide della lunghezza e della larghezza presenti nel vassoio nella posizione appropriata per il formato carta caricato. b Inviare nuovamente il processo di stampa. 	Andare al passaggio 2.	Il problema è stato risolto.
La stampa è sempre obliqua?		
 Passaggio 2 a Verificare se si sta stampando su una carta supportata dal vassoio. b Inviare nuovamente il processo di stampa. 	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .	Il problema è stato risolto.
La stampa è sempre obliqua?		

Presenza di striature orizzontali sulle stampe



Azione	Sì	No
 Passaggio 1 a A seconda del sistema operativo, specificare il vassoio o l'alimentatore nelle Preferenze stampa o nella finestra di dialogo Stampa. b Inviare nuovamente il processo di stampa. Sulle stampe sono presenti striature orizzontali? 	Andare al passaggio 2.	Il problema è stato risolto.
Passaggio 2 Nel menu Carta del pannello di controllo della stampante, impostare tipo e grammatura della carta in modo che corrispondano alla carta caricata nel vassoio. Il tipo e la grammatura della carta corrispondono a quella caricata nel vassoio?	Andare al passaggio 3.	 Provare una o più delle soluzioni seguenti: Specificare tipo e grammatura della carta dalle impostazioni del vassoio in modo che corri- spondano a quella caricata nel vassoio. Cambiare la carta caricata nel vassoio in modo che corrisponda alle impostazioni di tipo e grammatura specificate nel vassoio.
 Passaggio 3 a Caricare una risma di carta nuova. Nota: La carta assorbe molta umidità. Conservare la carta nella confezione originale finché non viene usata. b Inviare nuovamente il processo di stampa. Sulle stampe sono presenti striature orizzontali? 	Andare al passaggio 4.	Il problema è stato risolto.
 Passaggio 4 a Rimuovere e reinstallare il kit immagini. Attenzione - Possibili danni: Non esporre il kit immagini alla luce diretta per più di 10 minuti. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa. Attenzione - Possibili danni: Non toccare la parte inferiore del kit imaging. Questo potrebbe danneggiare il kit imaging. b Inviare nuovamente il processo di stampa. Sulle stampe sono presenti striature orizzontali? 	Andare al passaggio 5.	Il problema è stato risolto.
Passaggio 5 Sostituire il kit immagini e inviare nuovamente il processo di stampa. Sulle stampe sono presenti striature orizzontali?	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .	Il problema è stato risolto.

Presenza di striature verticali sulle stampe



Azione	Sì	No
 Passaggio 1 a A seconda del sistema operativo, specificare tipo, grana e grammatura della carta nelle Preferenze stampa o nella finestra di dialogo Stampa. b Inviare nuovamente il processo di stampa. Sulle stampe sono presenti striature verticali? 	Andare al passaggio 2.	Il problema è stato risolto.
 Passaggio 2 Nel menu Carta del pannello di controllo della stampante, impostare grana, tipo e grammatura della carta in modo che corrispondano alla carta caricata nel vassoio. La grana, il tipo e la grammatura della carta corrispondono a quella caricata nel vassoio? 	Andare al passaggio 3.	 Provare una o più delle soluzioni seguenti: Specificare grana, tipo e grammatura della carta dalle impostazioni del vassoio in modo che corri- spondano a quella caricata nel vassoio. Cambiare la carta caricata nel vassoio in modo che corrisponda al formato della carta specificato nelle impostazioni del vassoio.
 Passaggio 3 a Caricare una risma di carta nuova. Nota: La carta assorbe molta umidità. Conservare la carta nella confezione originale finché non viene usata. b Inviare nuovamente il processo di stampa. 	Andare al passaggio 4.	Il problema è stato risolto.

Azione	Sì	No
Passaggio 4	Andare al passaggio	Il problema è stato
a Rimuovere e reinstallare il kit immagini.	5.	risolto.
Attenzione - Possibili danni: Non esporre il kit immagini alla luce diretta per più di 10 minuti. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.		
Attenzione - Possibili danni: Non toccare la parte inferiore del kit imaging. Questo potrebbe danneggiare il kit imaging.		
b Inviare nuovamente il processo di stampa.		
Sulle stampe sono presenti striature verticali?		
Passaggio 5	Contatto <u>contatti e</u>	Il problema è stato
Sostituire il kit immagini e inviare nuovamente il processo di stampa.	customer care.	risolto.
Sulle stampe sono presenti striature verticali?		

La qualità di stampa sul lucido è scarsa

Azione	Sì	Νο
Passaggio 1 Nel menu Carta del pannello di controllo della stampante, impostare il tipo di carta in modo che corrisponda a quello caricato nel vassoio.	Andare al passaggio 2.	Impostare il tipo di carta su Lucido.
Il tipo di carta per il vassoio è impostato su Lucido?		
 Passaggio 2 a Controllare se si sta usando un tipo di lucido consigliato. b Inviare nuovamente il processo di stampa. 	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .	Il problema è stato risolto.
La qualità di stampa è sempre scadente?		

Presenza di ombreggiature dovute al toner sulle stampe



Azione	Sì	No
Passaggio 1	Il problema è stato	Andare al passaggio
a Rimuovere e reinstallare il kit immagini.	risolto.	2.
Attenzione - Possibili danni: Non esporre il kit immagini alla luce diretta per più di 10 minuti. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa.		
Attenzione - Possibili danni: Non toccare la parte inferiore del kit imaging. Questo potrebbe danneggiare il kit imaging.		
b Inviare nuovamente il processo di stampa.		
Le ombreggiature dovute al toner sono state rimosse dalle stampe?		
Passaggio 2	Il problema è stato	Contatto <u>contatti e</u>
Sostituire il kit immagini e inviare nuovamente il processo di stampa.	risolto.	customer care.
Le ombreggiature dovute al toner sono state rimosse dalle stampe?		

Aderenza difettosa del toner



Azione	Sì	No
 Passaggio 1 Nel menu Carta del pannello di controllo della stampante, verificare le impostazioni per tipo, grana e grammatura carta. Il tipo, la grana e la grammatura della carta corrispondono alla carta caricata nel vassoio? 	Andare al passaggio 2.	Specificare grana, tipo e grammatura della carta dalle impostazioni del vassoio in modo che corrispondano a quella caricata nel vassoio.
Passaggio 2 Inviare nuovamente il processo di stampa. Il toner continua ad aderire in modo difettoso?	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .	Il problema è stato risolto.

Presenza di aree verticali vuote sulle stampe



Azione	Sì	No
 Passaggio 1 a Verificare se il programma utilizza il motivo di riempimento corretto. b Inviare nuovamente il processo di stampa. 	Andare al passaggio 2.	Il problema è stato risolto.
Sulle stampe sono presenti aree verticali vuote?		
 Passaggio 2 a Nel menu Carta del pannello di controllo della stampante, verificare le impostazioni per tipo e grammatura carta. b Inviare nuovamente il processo di stampa. Sulle stampe sono presenti aree verticali vuote? 	Andare al passaggio 3.	Il problema è stato risolto.
Passaggio 3	Andare al passaggio	Il problema è stato
 Controllare se si sta usando un tipo di carta consigliato. a Caricare l'origine carta con un tipo di carta consigliato. b Inviare nuovamente il processo di stampa. 	4.	risolto.
Passaggio A	Andare al passaggio	Il problema è stato
a Rimuovere e reinstallare il kit immagini.	5.	risolto.
 Attenzione - Possibili danni: Non esporre il kit immagini alla luce diretta per più di 10 minuti. L'eccessiva esposizione alla luce può compromettere la qualità di stampa. Attenzione - Possibili danni: Non toccare la parte inferiore del kit imaging. Questo potrebbe danneggiare il kit imaging. 		
b Inviare nuovamente il processo di stampa.		
Sulle stampe sono presenti aree verticali vuote?		
Passaggio 5	Contatto <u>contatti e</u>	Il problema è stato
Sostituire il kit immagini e inviare nuovamente il processo di stampa.	customer care.	risolto.
Sulle stampe sono presenti aree verticali vuote?		

La densità di stampa non è uniforme



Azione	Sì	No
Sostituire il kit immagini e inviare nuovamente il processo di stampa.	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .	ll problema è stato risolto.
La densità di stampa non è uniforme?		

Problemi di qualità dei colori

Domande frequenti sulla stampa a colori

Cos'è il colore RGB?

Il rosso, il verde e il blu chiaro possono essere mescolati in varie quantità per produrre una vasta gamma di colori dall'aspetto naturale. Ad esempio, unendo rosso e verde si ottiene il giallo. Gli schermi televisivi e del computer creano i colori in questo modo. "Colore RGB" è un metodo di descrizione dei colori che indica la quantità di rosso, verde o blu necessaria per riprodurre un colore.

Che cos'è il colore CMYK?

Gli inchiostri o i toner ciano, magenta, giallo e nero possono essere stampati in varie quantità per produrre una vasta gamma di colori dall'aspetto naturale. Ad esempio, l'unione del ciano e del giallo ha come risultato il verde. Macchine da stampa, stampanti a getto d'inchiostro e stampanti laser a colori creano i colori in questo modo. "Colore CMYK" è un metodo di descrizione dei colori indicante la quantità di ciano, magenta, giallo e nero necessaria per riprodurre un particolare colore.

Come viene specificato il colore in un documento da stampare?

Generalmente, i programmi software specificano il colore del documento utilizzando le combinazioni di colori RGB o CMYK, consentendo inoltre di modificare il colore di ciascun oggetto del documento. Per ulteriori informazioni, vedere la documentazione della guida fornita con il sistema operativo in uso.

Quale metodo utilizza la stampante per riconoscere il colore da stampare?

Quando si stampa un documento, la stampante riceve le informazioni relative al tipo e al colore di ciascun oggetto. Le informazioni sul colore vengono inviate alle tabelle di conversione del colore che traducono il colore in specifiche quantità di toner ciano, magenta, giallo e nero necessarie per produrre il colore desiderato. L'applicazione delle tabelle di conversione del colore si basa sulle informazioni relative all'oggetto. È possibile, ad esempio, applicare un tipo di tabella di conversione del colore al testo e un altro alle immagini fotografiche.

Cosa si intende per correzione manuale del colore?

Quando è abilitata la correzione manuale del colore, la stampante utilizza le tabelle di conversione del colore selezionate dall'utente per elaborare gli oggetti. È necessario tuttavia che l'opzione Correzione colore sia impostata su Manuale. In caso contrario, le conversioni del colore definite dall'utente non verranno applicate. Le impostazioni di correzione manuale del colore sono specifiche del tipo di oggetto da stampare (testo, grafica o immagini) e dal modo in cui il colore dell'oggetto viene specificato nel programma software (combinazioni RGB o CMYK).

Note:

- La correzione manuale del colore è inutile se il programma software non specifica i colori con le combinazioni RGB o CMYK o se il programma software o il sistema operativo del computer verifica la regolazione dei colori.
- Le tabelle di conversione del colore, quando è selezionata l'opzione **Correzione colore automatica**, generano i colori preferiti usati per la maggior parte dei documenti.

Per applicare manualmente una tabella di conversione del colore diversa, effettuare le seguenti operazioni:

- 1 Dal menu Qualità sul pannello di controllo della stampante, selezionare **Correzione colore**, quindi selezionare **Manuale**.
- 2 Dal menu Qualità sul pannello di controllo della stampante, selezionare **Colore manuale**, quindi scegliere la tabella di conversione del colore appropriata per il tipo di oggetto da stampare.

Tipo di oggetto	Tabelle di conversione del colore
Immagine RGB Testo RGB	• Vivace —Produce colori più luminosi e saturi e può essere applicata a tutti i formati colore in entrata.
Grafica RGB	• Schermo sRGB —Produce stampe i cui colori si avvicinano a quelli visualizzati sul monitor del computer.
	Nota: L'utilizzo di toner nero è ottimizzato per la stampa di fotografie.
	• Schermo - Nero reale—Produce stampe i cui colori si avvicinano a quelli visualizzati sul monitor del computer. Il toner nero viene utilizzato per creare tutte le scale di grigio neutrale.
	 Vivace sRGB—Produce una maggiore saturazione dei colori per la correzione del colore schermo sRGB.
	Nota: L'utilizzo del toner nero è ottimizzato per la stampa di grafica aziendale.
	Disattivato—Non viene applicata alcuna correzione del colore.
Immagine CMYK	CMYK US—Applica la correzione del colore per avvicinare i colori agli standard SWOP
Testo CMYK	(Specifications for Web Offset Publishing).
Grafica CMYK	• CMYK Euro—Applica la correzione del colore per avvicinare i colori agli standard Euroscale.
	• CMYK vivace —Aumenta la saturazione dei colori dell'impostazione di correzione CMYK US.
l	Disattivato—Non viene applicata alcuna correzione del colore.

Com'è possibile riprodurre esattamente un colore, ad esempio in un logo aziendale?

Nel menu Qualità del pannello di controllo della stampante sono disponibili nove tipi di set di campioni di colore. I set sono disponibili anche nella pagina Campioni colore di Embedded Web Server. Se si seleziona un set di campioni, vengono stampate più pagine contenenti centinaia di caselle colorate. In ogni casella è presente una combinazione CMYK o RGB, a seconda della tabella selezionata. Il colore di ciascuna casella è il risultato ottenuto facendo passare la combinazione CMYK o RGB attraverso la tabella di conversione del colore selezionata.

Osservando i set di campioni di colore, è possibile individuare la casella il cui colore si avvicina maggiormente al colore desiderato. La combinazione di colori della casella può quindi essere utilizzata per modificare il colore dell'oggetto in un programma software. Per ulteriori informazioni, vedere la documentazione della guida fornita con il sistema operativo in uso.

Nota: È possibile che sia necessaria la correzione manuale del colore per utilizzare la tabella di conversione del colore selezionata per un oggetto particolare.

La scelta del set di campioni di colore da utilizzare per un problema di corrispondenza dei colori dipende dall'impostazione di correzione colore selezionata, dal tipo di oggetto da stampare e dal modo in cui il colore dell'oggetto viene specificato nel programma software. Quando l'opzione Correzione colore è impostata su Disattivato, il colore si basa sulle informazioni relative al processo; non viene applicata alcuna conversione del colore.

Nota: le pagine dei campioni di colore sono inutili se il programma software non specifica i colori con le combinazioni RGB o CMYK. Inoltre, esistono casi in cui il programma software o il sistema operativo imposta le combinazioni RGB o CMYK specificate tramite la gestione dei colori. Il colore effettivamente stampato potrebbe non corrispondere esattamente al colore delle pagine dei campioni colore.

Cosa sono e come si accede ai campioni di colore dettagliati?

I set di campioni di colore dettagliati sono disponibili solo tramite Embedded Web Server di una stampante di rete. Un set di campioni di colore dettagliati contiene una gamma di ombreggiature simili a un valore RGB o CMYK definito dall'utente. La somiglianza dei colori del set dipende dal valore immesso nella casella di incremento RGB o CMYK.

Per accedere a un set di campioni di colore dettagliati da Embedded Web Server:

1 Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante nel relativo campo.

Nota: Se non si conosce l'indirizzo IP o il nome della stampante, è possibile:

- Visualizzare le informazioni nella schermata iniziale del pannello di controllo della stampante o nella sezione TCP/IP del menu Rete/Porte.
- Stampare una pagina delle impostazioni di rete o una pagina delle impostazioni dei menu e individuare le informazioni presenti nella sezione TCP/IP.
- 2 Fare clic su Configurazione > Campioni colore > Opzioni dettagliate.
- **3** Selezionare una tabella di conversione del colore.
- 4 Inserire il numero del colore RGB o CMYK.
- **5** Specificare un valore per l'incremento da 1 a 255.

Nota: più il valore dell'incremento si avvicina a 1, più la gamma di campioni di colore si restringe.

6 Fare clic su Stampa.

Le stampe su lucidi a colori appaiono scure quando proiettate

Nota: Questo problema si verifica quando i lucidi vengono proiettati con una lavagna luminosa riflettente. Per ottenere una qualità di proiezione ottimale del colore, è consigliabile utilizzare la lavagna luminosa trasmittente.

Azione	Sì	No
Passaggio 1 Dal pannello di controllo della stampante, assicurarsi che il tipo di carta sia impostato su Lucidi.	Andare al passaggio 2.	Impostare il tipo di carta su Lucido.
L'impostazione del tipo di carta è corretto?		
Passaggio 2 Ridurre l'intensità del toner, quindi inviare nuovamente il processo di stampa.	Il problema è stato risolto.	Andare al passaggio 3.
 Passaggio 3 Utilizzare il tipo di lucidi a colori consigliati, quindi inviare nuovamente il processo di stampa. La stampa sul lucido a colori appare più chiara? 	Il problema è stato risolto.	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .

Il colore della stampa non corrisponde al colore del file originale

Nota: Utilizzando le tabelle di conversione del colore nella modalità automatica di Correzione colore, si ottengono generalmente colori simili a quelli di uno schermo di computer standard. Tuttavia, a causa delle diverse tecnologie utilizzate nelle stampanti e nei monitor, numerosi colori possono essere interessati da variazioni sul monitor e nelle condizioni di illuminazione.

Azione	Sì	No
Passaggio 1a Disattivare Correzione colore.	ll problema è stato risolto.	Andare al passaggio 2.
Nota: Quando la correzione del colore della stampante è disabi- litata, il colore si basa sulle informazioni del processo di stampa non viene applicata alcuna conversione del colore.	2	
b Inviare nuovamente il processo di stampa.		
Il colore della stampa corrisponde al colore del file sullo schermo de computer?	1	

Azione	Sì	No
Passaggio 2 Nel menu Qualità del pannello di controllo della stampante, eseguire una delle seguenti operazioni:	Il problema è stato risolto.	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .
a Selezionare Correzione colore, quindi selezionare Manuale.		
b Selezionare Colore manuale , quindi scegliere la tabella di conversione del colore appropriata per il tipo di oggetto da stampare.		
c Inviare nuovamente il processo di stampa.		
Il colore della stampa corrisponde al colore del file sullo schermo del computer?		

Presenza di una dominante sulla stampa

Azione	Sì	No
 Regolare il bilanciamento del colore. a Dal menu Bilanciamento colore sul pannello di controllo della stampante, aumentare o ridurre i valori per ciano, magenta, giallo e nero. 	Il problema è stato risolto.	Contatto <u>contatti e</u> <u>customer care</u> .
b Inviare nuovamente il processo di stampa.La dominante è ancora presente nella stampa?		

Il server Web incorporato non si apre

Azione	Sì	Νο
 Passaggio 1 a Accendere la stampante. b Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante. c Premere Invio. 	Il problema è stato risolto.	Andare al passaggio 2.
Embedded Web Server si apre?		
 Passaggio 2 Accertarsi che l'indirizzo IP della stampante sia corretto. a Visualizzare l'indirizzo IP della stampante: Dalla sezione TCP/IP nel menu Rete/Porte Stampando la pagina delle impostazioni di rete o dei menu, individuare le sezione TCP/IP. Nota: l'indirizzo IP è composto da quattro serie di numeri separati da punti, ad esempio 123.123.123.123. b Aprire un provser Web e immettere l'indirizzo IP 	Il problema è stato risolto.	Andare al passaggio 3.
 Nota: In base alle impostazioni di rete, potrebbe essere necessario digitare "https://" anziché "http://" davanti all'indirizzo IP della stampante per accedere a Embedded Web Server. C Premere Invio. Embedded Web Server si apre? 		

Azione	Sì	No
 Passaggio 3 Verificare che la rete funzioni. a Stampare una pagina delle impostazioni di rete. b Nella prima sezione della pagina delle impostazioni di rete verificare che lo stato della stampante sia Collegata. Nota: Se lo stato è Non collegata, è possibile che il collegamento sia intermittente o che il cavo di rete sia difettoso. Per una soluzione rivolgersi a un tecnico del supporto di sistema, quindi stampare un'altra pagina delle impostazioni di rete. c Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante. d Premere Invio. 	Il problema è stato risolto.	Andare al passaggio 4.
 Passaggio 4 Verificare che i collegamenti alla stampante e al server di stampa siano stati effettuati correttamente. a Collegare i cavi correttamente. Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione relativa all'installazione fornita con la stampante. b Aprire un browser Web e immettere l'indirizzo IP della stampante. c Premere Invio. Embedded Web Server si apre? 	Il problema è stato risolto.	Andare al passaggio 5.
Passaggio 5 Disattivare temporaneamente i server proxy Web. I server proxy potrebbero bloccare o limitare l'accesso ad alcuni siti Web, tra cui Embedded Web Server. Embedded Web Server si apre?	Il problema è stato risolto.	Contattare il respon- sabile dell'assistenza del sistema.

Come contattare l'assistenza clienti

Prima di contattare il centro di assistenza clienti, assicurarsi di disporre delle seguenti informazioni:

- Problema della stampante
- Messaggio di errore
- Modello e numero di serie della stampante

Andare all'indirizzo <u>http://support.lexmark.com</u> per ricevere assistenza tramite e-mail o chat oppure sfogliare la libreria dei manuali, la documentazione di supporto, i driver e altri download.

È disponibile anche l'assistenza tecnica telefonica. Negli Stati Uniti o in Canada, chiamare il numero 1- 800-539-6275. Per gli altri paesi o regioni, visitare il sito all'indirizzo <u>http://support.lexmark.com</u>.

Avvertenze

Informazioni sul prodotto

Nome del prodotto: Lexmark CS410n, CS410dn. CS417dn Tipo di macchina: 5027 Modelli: 410, 430

Nota all'edizione

Novembre 2017

Le informazioni incluse nel seguente paragrafo non si applicano a tutti quei Paesi in cui tali disposizioni non risultano conformi alle leggi locali: LA PRESENTE DOCUMENTAZIONE VIENE FORNITA DA LEXMARK INTERNATIONAL, INC. COSÌ COM'È, SENZA ALCUNA GARANZIA IMPLICITA O ESPLICITA, INCLUSE LE GARANZIE IMPLICITE DI COMMERCIABILITÀ O IDONEITÀ A SCOPI SPECIFICI. In alcuni paesi non è consentita la rinuncia di responsabilità esplicita o implicita in determinate transazioni, 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 di Lexmark, visitare il sito Web all'indirizzo http://support.lexmark.com.

Per informazioni sui materiali di consumo e sui trasferimenti, visitare il sito Web www.lexmark.com.

© 2012 Lexmark International, Inc.

Tutti i diritti riservati.

GOVERNMENT END USERS

The Software Program and any related documentation are "Commercial Items," as that term is defined in 48 C.F.R. 2.101, "Computer Software" and "Commercial Computer Software Documentation," as such terms are used in 48 C.F.R. 12.212 or 48 C.F.R. 227.7202, as applicable. Consistent with 48 C.F.R. 12.212 or 48 C.F.R. 227.7202, as applicable. Consistent with 48 C.F.R. 12.212 or 48 C.F.R. 227.7202, as applicable, the Commercial Computer Software and Commercial Software

Documentation are licensed to the U.S. Government end users (a) only as Commerical Items and (b) with only those rights as are granted to all other end users pursuant to the terms and conditions herein.

Informazioni sulla licenza

Tutte le informazioni sulla licenza associate al prodotto sono disponibili nella directory principale del CD del software di installazione.

Marchi

Lexmark, il logo Lexmark, MarkNet e MarkVision sono marchi o marchi registrati di Lexmark International, Inc. negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.

Google Cloud Print è un marchio di Google Inc.

Mac e il logo Mac sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi.

Microsoft e Windows sono marchi o marchi registrati del gruppo Microsoft negli Stati Uniti e in altri Paesi.

Mopria[®], i loghi Mopria[®] e Mopria[®] Alliance sono marchi registrati e marchi di servizio di Mopria Alliance, Inc. negli Stati Uniti e in altri Paesi. L'uso non autorizzato è severamente vietato.

PCL® è un marchio registrato di Hewlett-Packard Company. PCL è la denominazione Hewlett-Packard di una serie di comandi (linguaggio) e funzioni inclusi nelle stampanti. Questa stampante è compatibile con il linguaggio PCL. Ciò significa che la stampante riconosce i comandi del linguaggio PCL utilizzati nelle diverse applicazioni e ne emula le funzioni corrispondenti.

PostScript è un marchio registrato di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.

I nomi seguenti sono marchi o marchi registrati delle società indicate:

Albertus	The Monotype Corporation plc
Antique Olive	Monsieur Marcel OLIVE
Apple-Chancery	Apple Computer, Inc.
Arial	The Monotype Corporation plc
CG Times	Basato su Times New Roman su licenza di The Monotype Corporation, è un prodotto di Agfa Corporation
Chicago	Apple Computer, Inc.
Clarendon	Linotype-Hell AG e/o società consociate
Eurostile	Nebiolo
Geneva	Apple Computer, Inc.
GillSans	The Monotype Corporation plc
Helvetica	Linotype-Hell AG e/o società consociate
Hoefler	Jonathan Hoefler Type Foundry
ITC Avant Garde Gothic	International Typeface Corporation
ITC Bookman	International Typeface Corporation
ITC Mona Lisa	International Typeface Corporation

ITC Zapf Chancery	International Typeface Corporation
Joanna	The Monotype Corporation plc
Marigold	Arthur Baker
Monaco	Apple Computer, Inc.
New York	Apple Computer, Inc.
Oxford	Arthur Baker
Palatino	Linotype-Hell AG e/o società consociate
Stempel Garamond	Linotype-Hell AG e/o società consociate
Taffy	Agfa Corporation
Times New Roman	The Monotype Corporation plc
Univers	Linotype-Hell AG e/o società consociate

Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

AirPrint e il logo AirPrint sono marchi di Apple, Inc.

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	50			
Pronta	16			

I valori sono soggetti a modifiche. Vedere il sito <u>www.lexmark.com</u> per i valori correnti.

Direttiva WEEE (Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche)



Il logo WEEE indica programmi e procedure per prodotti elettronici specifici per il riciclaggio nei Paesi dell'Unione Europea. Si raccomanda il riciclaggio dei prodotti.

Per ulteriori informazioni sulle opzioni di riciclaggio, è possibile trovare il numero telefonico dei punti vendita più vicini sul sito Web Lexmark all'indirizzo <u>www.lexmark.com</u>.

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 sensibilità ad elettricità statica



Questo simbolo identifica componenti sensibili all'elettricità statica. Non toccare le aree in prossimità di questi simboli senza prima toccare una superficie di metallo in un'area distante dal simbolo.

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.



Informazioni sulle temperature

Temperatura ambientale di funzionamento	tra 15,6° e 32,2° C (tra 60° e 90° F)	
Temperatura di spedizione	Da -40 a 43,3 °C (da -40 a 110 °F)	
Temperatura di conservazione e umidità relativa	Da 1 a 35 °C (da 34 a 95 °F)	
	Dall'8 all'80% di UR	

Información de la energía de México

Consumo de energía en operación:

540 Wh

Consumo de energía en modo de espera:

0,2 Wh

Cantidad de producto por unidad de energía consumida:

2,78 páginas / Wh

Avvertenze sui prodotti laser

La stampante è certificata negli Stati Uniti come prodotto conforme ai requisiti DHHS 21 CFR Capitolo I, Sottocapitolo J per i prodotti laser di Classe I (1), mentre in altri paesi è certificata come prodotto laser di Classe I conforme ai requisiti IEC 60825-1: 2014.

I prodotti laser di Classe I non sono considerati pericolosi. La stampante contiene un laser di Classe IIIb (3b) che è nominalmente un laser ad arseniuro di gallio a 12 milliwatt funzionante a una lunghezza d'onda di 655-675 nanometri. Il sistema laser e la stampante sono stati progettati in modo da impedire l'esposizione a radiazioni laser superiori al livello previsto dalla Classe I durante le normali operazioni di stampa, manutenzione o assistenza.

Etichetta di avviso per i prodotti laser

Le etichette di avviso possono essere applicate sulla stampante come indicato di seguito:

DANGER - Invisible laser radiation when cartridges are removed and interlock defeated. Avoid exposure to laser beam. PERIGO - Radiação a laser invisível será liberada se os cartuchos forem removidos e o lacre rompido. Evite a exposição aos feixes de laser. Opasnost - Nevidljivo lasersko zračenje kada su kasete uklonjene i poništena sigurnosna veza. Izbjegavati izlaganje zracima. NEBEZPEČÍ - Když jsou vyjmuty kazety a je odblokována pojistka, ze zařízení je vysíláno neviditelné laserové záření. Nevystavujte se působení laserového paprsku. FARE - Usynlig laserstråling, når patroner fjernes, og spærreanordningen er slået fra. Undgå at blive udsat for laserstrålen. GEVAAR - Onzichtbare laserstraling wanneer cartridges worden verwijderd en een vergrendeling wordt genegeerd. Voorkom blootstelling aan de laser. DANGER - Rayonnements laser invisibles lors du retrait des cartouches et du déverrouillage des loguets. Eviter toute exposition au rayon laser. VAARA - Näkymätöntä lasersäteilyä on varottava, kun värikasetit on poistettu ja lukitus on auki. Vältä lasersäteelle altistumista. GEFAHR - Unsichtbare Laserstrahlung beim Herausnehmen von Druckkassetten und offener Sicherheitssperre. Laserstrahl meiden. ΚΙΝΔΥΝΟΣ - Έκλυση αόρατης ακτινοβολίας laser κατά την αφαίρεση των κασετών και την απασφάλιση της μανδάλωσης. Αποφεύγετε την έκθεση στην ακτινοβολία laser. VESZÉLY – Nem látható lézersugárzás fordulhat elő a patronok eltávolításakor és a zárószerkezet felbontásakor. Kerülje a lézersugárnak való kitettséget. PERICOLO - Emissione di radiazioni laser invisibili durante la rimozione delle cartucce e del blocco. Evitare l'esposizione al raggio laser. FARE – Usynlig laserstråling når kassettene tas ut og sperren er satt ut av spill. Unngå eksponering for laserstrålen. NIEBEZPIECZEŃSTWO - niewidzialne promieniowanie laserowe podczas usuwania kaset i blokady. Należy unikać naświetlenia promieniem lasera. ОПАСНО! Невидимое лазерное излучение при извлеченных картриджах и снятии блокировки. Избегайте воздействия лазерных лучей. Pozor – Nebezpečenstvo neviditeľného laserového žiarenia pri odobratých kazetách a odblokovanej poistke. Nevystavujte sa lúčom. PELIGRO: Se producen radiaciones láser invisibles al extraer los cartuchos con el interbloqueo desactivado. Evite la exposición al haz de láser. FARA – Osynlig laserstrålning när patroner tas ur och spärrmekanismen är upphävd. Undvik exponering för laserstrålen. 危险 - 当移除碳粉盒及互锁失效时会产生看不见的激光辐射,请避免暴露在激光光束下。 危險 - 移除碳粉匣與安全連續開關失效時會產生看不見的雷射輻射。請避免曝露在雷射光束下。 危険 - カートリッジが取り外され、内部ロックが無効になると、見えないレーザー光が放射されます。 このレーザー光に当たらないようにしてください

Consumo di energia

Consumo elettrico del prodotto

Nella tabella seguente sono riportate 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.	580 (un lato); 360 (due lati)

Modalità	Descrizione	Consumo elettrico (Watt)
Copia	Il prodotto sta generando output stampato da originali stampati.	N/D
Acquisizione	Il prodotto sta acquisendo documenti stampati.	N/D
Pronta	Il prodotto è in attesa di un processo di stampa.	30
Modalità risparmio energetico	Il prodotto è in modalità di consumo ridotto di livello elevato.	3
Sospendi	Il prodotto è in modalità di consumo ridotto di livello ridotto.	0,5
Disattivato	Il prodotto è collegato a una presa elettrica, ma l'interruttore di alimenta- zione è spento.	0,0

I livelli di consumo energetico elencati nella precedente tabella rappresentano misurazioni medie. Le misurazioni istantanee di consumo energetico potrebbero risultare notevolmente più elevate della media.

I valori sono soggetti a modifiche. Vedere il sito www.lexmark.com per i valori correnti.

Modalità risparmio energetico

Questo prodotto è progettato con una modalità di risparmio energetico definita *Modalità risparmio energetico*. Questa modalità consente di risparmiare energia riducendo il consumo elettrico nei periodi di inattività prolungati. Questa modalità viene attivata automaticamente dopo un periodo di inattività del prodotto specificato, denominato *Timeout risparmio energetico*.

Impostazioni predefinite del timeout di risparmio energetico per questo prodotto (in minuti): 20

Utilizzando i menu di configurazione, è possibile modificare il periodo di timeout di risparmio energetico da 1 a 120 minuti. Impostando un valore basso, viene ridotto il consumo energetico, ma aumenta il tempo di risposta del prodotto. Impostando un valore alto si mantiene una risposta rapida, ma aumenta il consumo energetico.

Modalità ibernazione

Questo prodotto è progettato con una modalità operativa a bassissimo consumo di energia definita *Modalità sospensione*. Quando è attiva la modalità Sospensione, gli altri sistemi e le altre periferiche vengono spenti in modo sicuro.

La modalità Sospensione può essere attivata in uno dei modi seguenti:

- Usando il Timeout sospensione
- Usando Pianificazione modalità alimentazione
- Usando il pulsante Pausa/Sospensione

Timeout sospensione predefinito in fabbrica per questo prodotto in tutti i paesi/regioni 3 giorni

L'intervallo di tempo tra la stampa di un processo e l'attivazione della modalità Sospensione può essere modificato tra un'ora e un mese.

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 elettrica.

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.

Conformità alle direttive della Comunità Europea (CE)

Questo prodotto è conforme ai requisiti di protezione stabiliti dalle direttive del Consiglio della Comunità Europea 2014/30/UE, 2014/35/UE, 2009/125/CE e 2011/65/UE in merito all'avvicinamento e all'armonizzazione delle leggi degli stati membri in relazione alla compatibilità elettromagnetica, alla sicurezza delle apparecchiature elettriche destinate all'uso entro determinati limiti di voltaggio, alla progettazione di prodotti eco-sostenibili e in merito alla limitazione di utilizzo di alcune sostanze tossiche in apparecchiature elettriche destinate elettriche destinate di utilizzo di alcune sostanze tossiche in apparecchiature elettriche ed elettroniche.

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. È possibile richiedere una copia della dichiarazione di conformità ai requisiti delle direttive contattando il rappresentante autorizzato o all'indirizzo www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html.

Questo prodotto è conforme alle limitazioni previste per i prodotti di Classe B dalle direttive EN 55022 e EN55032 e ai requisiti di sicurezza della direttiva EN 60950-1 o EN 62368-1.

Indice

[

[34] Formato carta non corretto, aprire [origine carta] 151 [35] Memoria insufficiente per supportare la funzione Salva risorse 151 [37] Memoria insufficiente, alcuni processi in attesa non verranno ripristinati 152 [37] Memoria insufficiente, eliminati alcuni processi in attesa 151 [37] Memoria insufficiente per fascicolare il processo 151 [38] Memoria piena 154 [39] Pagina complessa, alcuni dati potrebbero non essere stati stampati 150 [52] Spazio libero insufficiente nella memoria flash per le risorse 155 [53] Rilevata flash non formattata 159 [54] Errore software di rete [x] 154 [54] Errore software di rete standard 158 [56] Porta USB standard disabilitata 158 [57] Modifica configurazione, alcuni processi in attesa non sono stati ripristinati 150 [58] Troppe opzioni flash installate 159 [58] Troppi vassoi collegati 159 [59] Vassoio [x] incompatibile 150 [80.xy] Kit manutenzione in esaurimento 154 [80.xy] Kit manutenzione quasi esaurito 154 [tipo materiale] non Lexmark, vedere la Guida per l'utente [33.xy] 155

Α

aggiunta opzioni hardware driver di stampa 27

aggiunta opzioni interne driver di stampa 27 AirPrint utilizzo 59 alimentatore manuale caricamento 40 alimentatore multiuso caricamento 37 annullamento di un processo di stampa dal computer 61 dal pannello di controllo della stampante 61 AppleTalk, menu 78 avvertenze sulle emissioni 199

В

bianco e nero, stampa 55 blocco, protezione 110 blocco di protezione 110 buste caricamento 37, 40 suggerimenti sull'uso 46

С

Cambia [origine carta] con [dimensione carta] 152 Cambia [origine carta] con [tipo carta] [dimensioni carta] 153 Cambia [origine carta] in [nome tipo personalizzato] 148 Cambia [origine carta] in [stringa personalizzata] 148 Cambia [origine carta] in [tipo carta] [dimensioni carta] 148 cancellazione della memoria non volatile 111 cancellazione della memoria volatile 111 Carica alim. manuale con [tipo carta] 153 Carica alim. manuale con [tipo carta] [dimensioni carta] 153 caricamento alimentatore manuale 40 alimentatore multiuso 37 buste 37, 40 cartoncino 37

lucidi 37 vassoio da 250 fogli 34 Vassoio da 550 fogli 34 Vassoio doppio da 650 fogli 34, 37 Caricamento carta, menu 70 caricamento carta intestata orientamento del foglio 44 Caricare [origine carta] con [nome tipo personalizzato] 152 Caricare [origine carta] con [stringa personalizzata] 152 Caricare alim. manuale con [nome tipo personalizzato] 153 Caricare alim. manuale con [stringa personalizzata] 153 carta caratteristiche 48 carta intestata 50 conservazione 51 impostazione del formato carta Universale 33 impostazione delle dimensioni 33 impostazione del tipo 33 moduli prestampati 50 non adatta 49 riciclata 50 selezione 50 uso di carta riciclata 104 carta intestata caricamento, alimentatore multiuso 44 caricamento, vassoi 44 Carta non adatta 49 carta riciclata utilizzo 50,104 cartoncino caricamento 37 suggerimenti 48 cartucce di toner richiesta 114 riciclaggio 109 sostituzione 126 Cartuccia [colore] in esaurimento, [x] pagine restanti stimate [88.xy] 149

Cartuccia[colore] in esaurimento [88.xy] 149 Cartuccia [colore] quasi esaurita [88.xy] 149 cavi Ethernet 26 **USB 26** Chiusura sportello richiesta 148 collegamento dei cavi 26 collegamento dei vassoi 41 come contattare l'assistenza clienti 196 componenti uso di originali Lexmark 113 verifica, mediante Embedded Web Server 113 verifica dello stato 113 componenti e dei materiali di consumo, stato dei verifica, dal pannello di controllo della stampante 112 configurazione notifiche dei materiali di consumo, cartuccia di toner 137 notifiche dei materiali di consumo, contenitore toner di scarto 137 notifiche dei materiali di consumo, kit immagine 137 notifiche materiali di consumo, kit manutenzione 137 più stampanti 138 Configurazione delle impostazioni del formato carta Universal 33 configurazione delle notifiche dei materiali di consumo da Embedded Web Server 137 configurazione Ethernet preparazione per una 28 configurazione guidata wireless utilizzo 29 configurazioni stampante 13 connessione a una rete wireless uso del server Web incorporato 31 uso di configurazione guidata wireless 29 uso di PCB, metodo di configurazione a pulsanti 30

utilizzo del PIN, metodo PIN 30 conservazione carta 51 materiali di consumo 115 conservazione dei materiali di consumo 104 contenitore toner di scarto richiesta 115 sostituzione 116 Contenitore toner di scarto quasi pieno [82.xy] 160

D

Dati riservati Informazioni sulla sicurezza 111 densità di stampa non uniforme 191 dichiarazione di volatilità 110 difetti di stampa ricorrenti 172 Dispositivo cellulare stampa 58, 59 documenti, stampa da un computer 55 da un dispositivo cellulare 59 Domande frequenti sulla stampa a colori 191 driver di stampa opzioni hardware, aggiunta 27

Е

elenco dei menu 62 elenco di directory stampa 61 elenco di esempi di font stampa 61 Embedded Web Server 137 accesso 15 controllare lo stato della stampante 136 copia delle impostazioni in altre stampanti 138 funzioni 15 impostazioni dell'amministratore 136 impostazioni di rete 136 modifica delle impostazioni per la stampa riservata 138 problemi di accesso 195 regolazione della luminosità 107 utilizzo 15

verifica dello stato dei componenti 113 verifica dello stato dei materiali di consumo 113 Embedded Web Server -Protezione: Guida dell'amministratore individuazione 136 Embedded Web Server -Protezione: Guida per l'amministratore individuazione 111 Errore di lettura dell'unità USB. Rimozione dell'unità USB. 150 Errore di lettura hub USB. Rimuovere hub. 150 etichette, carta suggerimenti 47 evitare inceppamenti della carta 140

È

È stato necessario riavviare la stampante. L´ultimo processo potrebbe essere incompleto. 155

F

formati carta supportati dalla stampante 51

G

Google Cloud Print utilizzo 59 Grana carta, menu 66 Guida alle operazioni di rete individuazione 136

Н

HTML, menu 101 Hub USB non supportato. Rimuoverlo 150

I

Immagine, menu 102 impossibile aprire Embedded Web Server 195 Imposta data/ora, menu 82 impostazione formato carta 33 indirizzo TCP/IP 75

tipo di carta 33 Impostazione del timeout ibernazione 106 Impostazione SMTP, menu 79 impostazioni ambientali luminosità del display della stampante, regolazione 107 Modalità di ibernazione 106 Modalità Eco 104 Modalità risparmio energetico 106 Modalità silenziosa 105 Pian. mod. alim. 107 Timeout ibernazione 106 impostazioni dei menu caricamento su più stampanti 138 Impostazioni del formato carta Universal configurazione 33 impostazioni dell'amministratore Embedded Web Server 136 impostazioni di conservazione luminosità, regolazione 107 Modalità di ibernazione 106 Modalità Eco 104 Modalità risparmio energetico 106 Modalità silenziosa 105 Pian. mod. alim. 107 **Timeout ibernazione 106** impostazioni di protezione cancellazione 111 impostazioni di rete Embedded Web Server 136 impostazioni ecocompatibili Modalità di ibernazione 106 Modalità Eco 104 Modalità silenziosa 105 Pian. mod. alim. 107 Timeout ibernazione 106 impostazioni predefinite di fabbrica, ripristino 139 impostazioni relative a periferiche e rete cancellazione 111 impostazioni singole cancellazione 111 inceppamenti aree 141 individuazione delle aree di inceppamento 141

prevenzione 140 Inceppamenti, evitare 51 inceppamenti, rimozione nei vassoi 144 nell'alimentatore manuale 145 nell'alimentatore multiuso 146 nell'unità fronte/retro 142 nello sportello anteriore 142 nel raccoglitore standard 142 sotto il fusore 142 inceppamenti carta prevenzione 140 informazioni relative alla stampante individuazione 11 informazioni sulla configurazione rete wireless 28 informazioni sulla sicurezza 8, 9, 10 Inserire vassoio [x] 151 installazione delle opzioni ordine di installazione 23 installazione del software della stampante 27 installazione di rete wireless uso del server Web incorporato 31 installazione di una scheda opzionale 22 intensità del toner regolazione 55 interno della stampante pulizia 112

Κ

kit imaging richiesta 115 sostituzione 119 Kit unità immagine [tipo] in esaurimento [84.xy] 149 Kit unità immagine [tipo] quasi vuoto [84.xy] 149

L

l'assistenza clienti contatti 196 la stampante stampa pagine vuote 183 Lexmark Mobile Print utilizzo 59 livelli di emissione del rumore 199 lucidi caricamento 37 suggerimenti sull'uso 46

Μ

Materiale di consumo necessario per completare il processo 159 materiali di consumo conservazione 104.115 uso di carta riciclata 104 uso di originali Lexmark 113 verifica, mediante Embedded Web Server 113, 136 verifica dello stato 113 materiali di consumo, richiesta cartucce di toner 114 contenitore toner di scarto 115 kit imaging 115 memoria tipi installati nella stampante 110 memoria non volatile 110 cancellazione 111 memoria volatile 110 cancellazione 111 memorizzazione dei processi di stampa 60 menu AppleTalk 78 Cancellazione dei file dati temporanei 81 caricamento carta 70 configura MU 66 elenco 62 emulazione PCL 97 Finitura 91 formato/tipo carta 63 Grana carta 66 Guida 102 **HTML 101** Immagine 102 Imposta 90 Imposta data/ora 82 Impostazione SMTP, menu 79 Impostazione universale 71 Impostazioni generali 83 IPv6 76 Materiali di consumo 62 NIC attiva 73 Origine predefinita 63 PDF 96

Peso carta 68 PostScript 96 PPDS 99 Qualità[SP] 92 Registro controllo protezione 82 Report 72 Report di rete 74 Rete [x] 73 rete standard 73 scheda di rete 75 Sostituisci formato 66 Stampa riservata 80 TCP/IP 75 tipi personalizzati 71 USB Standard 78 utilità 95 Wireless 77 **XPS 96** Menu Cancella file dati temporanei 81 Menu Configura MU 66 menu Emulazione PCL 97 Menu Finitura 91 menu Formato carta e Tipo di carta 63 menu Guida 102 Menu Impostazione Universale 71 menu Impostazioni 90 menu Impostazioni generali 83 Menu IPv6 76 Menu Materiali di consumo 62 menu NIC attivo 73 Menu PDF 96 menu Peso carta 68 menu PostScript 96 menu PPDS 99 Menu Qualità 92 Menu Registro controllo protezione 82 Menu Report 72 menu Rete [x] 73 Menu Rete standard 73 Menu Scheda di rete 75 Menu TCP/IP 75 menu Tipi personalizzati 71 menu USB standard 78 Menu Utilità 95 Menu Wireless 77

messaggi della stampante [34] Formato carta non corretto, aprire [origine carta] 151 [35] Memoria insufficiente per supportare la funzione Salva risorse 151 [37] Memoria insufficiente, alcuni processi in attesa non verranno ripristinati 152 [37] Memoria insufficiente, eliminati alcuni processi in attesa 151 [37] Memoria insufficiente per fascicolare il processo 151 [38] Memoria piena 154 [39] Pagina complessa, alcuni dati potrebbero non essere stati stampati 150 [52] Spazio libero insufficiente nella memoria flash per le risorse 155 [53] Rilevata flash non formattata 159 [54] Errore software di rete [x] 154 [54] Errore software di rete standard 158 [56] Porta USB standard disabilitata 158 [57] Modifica configurazione, alcuni processi in attesa non sono stati ripristinati 150 [58] Troppe opzioni flash installate 159 [58] Troppi vassoi collegati 159 [59] Vassoio [x] incompatibile 150 [80.xy] Kit manutenzione in esaurimento 154 [80.xy] Kit manutenzione quasi esaurito 154 [tipo materiale] non Lexmark, vedere la Guida per l'utente [33.xy] 155 Cambia [origine carta] con [dimensione carta] 152 Cambia [origine carta] con [tipo carta] [dimensioni carta] 153 Cambia [origine carta] in [nome tipo personalizzato] 148 Cambia [origine carta] in [stringa personalizzata] 148

Cambia [origine carta] in [tipo carta] [dimensioni carta] 148 Carica alim. manuale con [tipo carta] 153 Carica alim. manuale con [tipo carta] [dimensioni carta] 153 Caricare [origine carta] con [nome tipo personalizzato] 152 Caricare [origine carta] con [stringa personalizzata] 152 Caricare alim. manuale con [nome tipo personalizzato] 153 Caricare alim. manuale con [stringa personalizzata] 153 Cartuccia [colore] in esaurimento, [x] pagine restanti stimate [88.xy] 149 Cartuccia[colore] in esaurimento [88.xy] 149 Cartuccia [colore] quasi esaurita [88.xy] 149 Chiusura sportello richiesta 148 Contenitore toner di scarto quasi pieno [82.xy] 160 Errore di lettura dell'unità USB. Rimozione dell'unità USB. 150 Errore di lettura hub USB. Rimuovere hub. 150 È stato necessario riavviare la stampante. L'ultimo processo potrebbe essere incompleto. 155 Hub USB non supportato. Rimuoverlo 150 Inserire vassoio [x] 151 Kit unità immagine [tipo] in esaurimento [84.xy] 149 Kit unità immagine [tipo] quasi vuoto [84.xy] 149 Materiale di consumo necessario per completare il processo 159 Non ripristinati alcuni processi in attesa 158 Regolazione colore 148 Reinstallare cartuccia mancante o che non risponde [colore] cartuccia [31.xy] 156 Ricaricare le pagine stampante nel vassoio [x] 156 Rilevata flash difettosa [51] 150

rimuovere carta da raccoglitore uscita standard 156 Rimuovere materiale di imballaggio, [area name] 156 Ripristinare processi in attesa? 158 Sostituire cartuccia [colore] difettosa [31.xy] 157 Sostituire cartuccia [colore] mancante [31.xy] 157 Sostituire cartuccia [colore] non supportata [32.xy] 157 Sostituire contenitore toner di scarto [82.xy] 158 Sostituire il contenitore del toner di scarto mancante [31.xyz] 157 Sostituire il kit di manutenzione [80.xy] 157 Sostituire il kit imaging nero e a colori e tutte le cartucce mancanti o che non rispondono [31.xy] 156 Sostituire kit immagine [tipo], pagine restanti stimate 0 [84.xy] 157 Sostituire kit immagini [tipo] mancante [31.xy] 157 Sostituire kit unità immagini [tipo] non supportato [32.xy] 157 Unità immagini [tipo] quasi esaurita, pagine restanti stimate [x] [84.xy] 149 metodo di configurazione a pulsanti utilizzo 30 Metodo PIN utilizzo 30 Modalità di ibernazione utilizzo 106 Modalità Eco utilizzo 104 Modalità risparmio energetico regolazione 106 Modalità silenziosa 105

Ν

nome di tipo di carta personalizzato creazione 42 Nome Tipo personalizzato [x] creazione 42 Non ripristinati alcuni processi in attesa 158 notifiche materiali di consumo configurazione 137 numero di pagine restanti stima 113

0

opzioni scheda di memoria 20 schede di memoria 17 schede firmware 17 Vassoio da 550 fogli 24 Vassoio doppio da 650 fogli 24 opzioni hardware, aggiunta driver di stampa 27 opzioni interne, aggiunta driver di stampa 27 opzioni interne, aggiunta driver di stampa 27 opzioni interne disponibili 17 origine predefinita, menu 63

Ρ

pagina delle impostazioni dei menu stampa 31 pagina delle impostazioni di rete stampa 32 Pagina Web sulla protezione individuazione 111 Pagine rimanenti, numero di stima 113 pannello di controllo spia luminosa 15 Spia pulsante di sospensione 15 pannello di controllo della stampante display 14 freccia, pulsante 14 impostazioni predefinite di fabbrica, ripristino 139 Porta USB anteriore 14 Pulsante di pagina iniziale 14 Pulsante di risparmio energetico 14 Pulsante Indietro 14 Pulsante Seleziona 14 Pulsante Stop 14

regolazione della luminosità 107 spia luminosa 14 tastierino 14 utilizzo 14 Pannello operatore remoto impostazione 136 parte esterna della stampante pulizia 112 Personalizzata tipo [x] assegnazione del tipo di carta 42 pesi carta supportati dalla stampante 54 Pian. mod. alim. utilizzo 107 Porta Ethernet 26 porta USB 26 posposizione processi di stampa 60 stampa da Windows 60 preparazione alla configurazione della stampante in una rete Ethernet 28 Presenza di aree verticali vuote sulle stampe 190 presenza di striature orizzontali sulle stampe 185 Presenza di striature verticali sulle stampe 187 problemi della stampante. risoluzione di base 160 processi di stampa in attesa stampa da Windows 60 stampare da un computer Macintosh 60 processi di stampa riservati 60 processi in attesa 60 stampa da Windows 60 stampare da un computer Macintosh 60 processi riservati modifica delle impostazioni di stampa 138 processo di stampa annullamento dal computer 61 annullamento dal pannello di controllo della stampante 61 protezione modifica delle impostazioni per la stampa riservata 138

Protezione della stampante Informazioni su 111 pubblicazioni individuazione 11 pulizia interno della stampante 112 parte esterna della stampante 112 pulizia della stampante 112

Q

qualità del colore, risoluzione dei problemi
presenza di una dominante sulla stampa 195
qualità di stampa sostituzione del contenitore del toner di scarto 116
sostituzione del kit imaging 119
Sostituzione di un'unità sviluppatore 128

R

Regolazione colore 148 regolazione dell'intensità del toner 55 regolazione della luminosità del display della stampante 107 regolazione modalità risparmio energetico 106 Reinstallare cartuccia mancante o che non risponde [colore] cartuccia [31.xy] 156 report visualizzazione 137 Report di rete, menu 74 Rete Ethernet preparazione alla configurazione per la stampa Ethernet 28 rete wireless informazioni sulla configurazione 28 Ricaricare le pagine stampante nel vassoio [x] 156 ricerca di informazioni aggiuntive sulla stampante 11 richiesta cartucce di toner 114 contenitore toner di scarto 115 kit imaging 115

riciclaggio cartucce di toner 109 materiali di imballaggio Lexmark 108 prodotti Lexmark 108 riduzione della rumorosità 105 Rilevata flash difettosa [51] 150 rimuovere carta da raccoglitore uscita standard 156 Rimuovere materiale di imballaggio, [area name] 156 ripetizione processi di stampa 60 Ripristinare processi in attesa? 158 risoluzione dei problemi Domande frequenti sulla stampa a colori 191 impossibile aprire Embedded Web Server 195 risoluzione dei problemi della stampante di base 160 si è verificato un errore dell'applicazione 167 verifica di una stampante che non risponde 160 risoluzione dei problemi, alimentazione carta il messaggio resta visualizzato dopo l'eliminazione dell'inceppamento 166 risoluzione dei problemi, display Lo schermo della stampante è vuoto 162 risoluzione dei problemi, opzioni della stampante opzione interna non rilevata 163 problemi del vassoio 164 scheda di memoria 162 risoluzione dei problemi, qualità del colore il colore della stampa e il colore visualizzato sullo schermo del computer non corrispondono 194 Le stampe su lucidi a colori appaiono scure quando proiettate 194 presenza di una dominante sulla stampa 195

risoluzione dei problemi, qualità di stampa densità di stampa non uniforme 191 difetti di stampa ricorrenti 172 i caratteri presentano bordi irregolari 173 la qualità di stampa su lucido è scarsa 188 le pagine stampate sono nere 184 pagine o immagini tagliate 174 pagine vuote 183 presenza di aree orizzontali vuote sulle stampe 176 Presenza di aree verticali vuote sulle stampe 190 presenza di immagini ombreggiate sulle stampe 184 presenza di ombreggiature dovute al toner sulle stampe 188 presenza di striature orizzontali sulle stampe 185 Presenza di striature verticali sulle stampe 187 problemi di aderenza del toner 189 sfondo grigio sulle stampe 175 stampa irregolare 182 stampa obligua 185 stampa troppo chiara 180 stampa troppo scura 179 risoluzione dei problemi, stampa arricciamento della carta 178 collegamento dei vassoi non funzionante 172 I processi di grandi dimensioni non vengono fascicolati 169 i processi di stampa richiedono più tempo del previsto 171 i processi non vengono stampati 170 margini errati sulle stampe 177 pagine inceppate non ristampate 165 processo stampato dal vassoio non corretto 168 processo stampato su carta non corretta 168 Rallentamento della stampa 169

si verificano numerosi inceppamenti carta 165 stampa di caratteri errati 168 vengono visualizzate interruzioni di pagina errate 173 risoluzione dei problemi del display Lo schermo della stampante è vuoto 162 Risoluzione dei problemi della qualità del colore il colore della stampa e il colore visualizzato sullo schermo del computer non corrispondono 194 Le stampe su lucidi a colori appaiono scure quando proiettate 194 risoluzione dei problemi della qualità di stampa densità di stampa non uniforme 191 difetti di stampa ricorrenti 172 i caratteri presentano bordi irregolari 173 la qualità di stampa su lucido è scarsa 188 le pagine stampate sono nere 184 pagine o immagini tagliate 174 pagine vuote 183 presenza di aree orizzontali vuote sulle stampe 176 Presenza di aree verticali vuote sulle stampe 190 presenza di immagini ombreggiate sulle stampe 184 presenza di ombreggiature dovute al toner sulle stampe 188 presenza di striature orizzontali sulle stampe 185 Presenza di striature verticali sulle stampe 187 problemi di aderenza del toner 189 sfondo grigio sulle stampe 175 stampa irregolare 182 stampa obliqua 185 stampa troppo chiara 180 stampa troppo scura 179

risoluzione dei problemi delle opzioni della stampante opzione interna non rilevata 163 problemi del vassoio 164 scheda di memoria 162 risoluzione dei problemi di alimentazione della carta il messaggio resta visualizzato dopo l'eliminazione dell'inceppamento 166 risoluzione dei problemi di stampa arricciamento della carta 178 collegamento dei vassoi non funzionante 172 I processi di grandi dimensioni non vengono fascicolati 169 i processi di stampa richiedono più tempo del previsto 171 i processi non vengono stampati 170 margini errati sulle stampe 177 pagine inceppate non ristampate 165 processo stampato dal vassoio non corretto 168 processo stampato su carta non corretta 168 Rallentamento della stampa 169 si verificano numerosi inceppamenti carta 165 stampa di caratteri errati 168 vengono visualizzate interruzioni di pagina errate 173

S

Scelta della carta 50 scelta della posizione della stampante 12 scheda del controller accesso 18 scheda di memoria 17 installazione 20 risoluzione dei problemi 162 scheda firmware 17 scheda opzionale installazione 22 schermo, pannello di controllo della stampante regolazione della luminosità 107 scollegamento dei vassoi 41 Servizio di stampa Mopria utilizzo 58 socket del cavo di alimentazione 26 software della stampante, installazione 27 soluzioni incorporate cancellazione 111 Sostituire cartuccia [colore] difettosa [31.xy] 157 Sostituire cartuccia [colore] mancante [31.xy] 157 Sostituire cartuccia [colore] non supportata [32.xy] 157 Sostituire contenitore toner di scarto [82.xy] 158 Sostituire il contenitore del toner di scarto mancante [31.xyz] 157 Sostituire il kit di manutenzione [80.xv] 157 Sostituire il kit imaging nero e a colori e tutte le cartucce mancanti o che non rispondono [31.xy] 156 Sostituire kit immagine [tipo], pagine restanti stimate 0 [84.xy] 157 Sostituire kit immagini [tipo] mancante [31.xy] 157 Sostituire kit unità immagini [tipo] non supportato [32.xy] 157 Sostituisci formato, menu 66 spostamento della stampante 12, 134 stampa bianco e nero 55 da un computer 55 da un dispositivo cellulare 58.59 da unità Flash 57 elenco di directory 61 elenco di esempi di font 61 pagina delle impostazioni dei menu 31 pagina delle impostazioni di rete 32

Velocità massima e Resa massima 56 velocità più rapida e resa maggiore 56 stampa da un'unità Flash 57 stampa di una pagina di configurazione di rete 32 stampa in bianco e nero 55 stampa irregolare 182 stampante configurazioni 13 installazione su un altro computer 12, 134 modelli 13 scelta della posizione 12 spazio minimo 12 trasporto 135 stampa processi in attesa da un computer Macintosh 60 da Windows 60 Stampa riservata, menu 80 stato dei componenti e dei materiali di consumo verifica 112 stato della stampante verifica, mediante Embedded Web Server 136 suggerimenti cartoncino 48 etichette, carta 47 lucidi 46 sull'uso delle buste 46 sull'uso di carta intestata 44 suggerimenti sull'uso della carta intestata 44 suggerimenti sull'uso delle buste 46

Т

Timeout ibernazione impostazione 106 tipi di carta origini di caricamento 54 supportati dalla stampante 54 tipo carta personalizzato assegnazione 42 trasporto della stampante 135

U

unità flash stampa 57

tipi di file supportati 58 unità flash supportate 58 Unità immagini [tipo] quasi esaurita, pagine restanti stimate [x] [84.xy] 149 unità sviluppatore sostituzione 119, 128 uso della modalità ibernazione 106 uso del server Web incorporato 15 uso di carta riciclata 104 Uso di Pianificazione modalità alimentazione 107 Uso di Velocità massima e Resa massima 56

V

vassoi collegamento 41 scollegamento 41 vassoio da 250 fogli caricamento 34 Vassoio da 550 fogli caricamento 34 installazione 24 Vassoio doppio da 650 fogli caricamento 34, 37 installazione 24 vassoio standard caricamento 34 Velocità massima e Resa massima utilizzo 56 verifica dei processi di stampa 60 verifica dello stato dei componenti e dei materiali di consumo della stampante 112, 113 verifica dello stato della stampante uso del server Web incorporato 136 verifica di una stampante che non risponde 160 visualizzazione report 137 volatilità dichiarazione di 110

Χ

XPS, menu 96