

Istruzioni per l'uso Manuale della stampante



- 1 Preparazione della stampante
- 2 Impostazione del driver di stampa
- 3 Altre funzioni di stampa
- 4) Stampa diretta da una fotocamera digitale (PictBridge)
- 5 Memorizzazione e stampa tramite il Document Server
- 6 Funzioni e impostazioni della macchina
- 7 Appendice

Si prega di leggere attentamente questo manuale prima di usare la macchina, e di tenerlo a disposizione in caso sia necessario consultarlo in futuro. Per un utilizzo corretto e sicuro, leggere le Informazioni sulla sicurezza nelle "Informazioni su questa macchina" prima di utilizzare la stampante.

Introduzione

Questo manuale contiene le istruzioni dettagliate sul funzionamento della macchina, nonché le note sul suo utilizzo. Per sicurezza e maggiori vantaggi, leggere attentamente il presente manuale prima di utilizzare la macchina. Tenere il manuale a portata di mano per utilizzarlo come riferimento rapido.

Importante

Il contenuto di questo manuale è soggetto a modifiche senza preavviso. Si declina qualsiasi responsabilità per danni diretti, indiretti, particolari, accidentali o conseguenti al maneggiare e all'utilizzo dell'apparecchio.

Non copiare o stampare elementi la cui riproduzione sia proibita per legge.

La copia e la stampa dei seguenti elementi è in genere proibita dalla legge:

banconote, marche da bollo, titoli, certificati azionari, copie di bonifici bancari, assegni, passaporti e patenti.

Il precedente elenco è da utilizzare solo come riferimento e non è completo. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per la sua completezza o precisione. In caso di domande in merito alla legittimità di copiare o stampare alcuni documenti, rivolgersi al proprio consulente legale.

Attenzione:

L'uso di controlli, regolazioni o procedure diversi da quelli descritti nel presente manuale può provocare esposizioni pericolose alle radiazioni.

In questo manuale vengono utilizzati due tipi di unità di misura diversi. Per questa macchina, fare riferimento alla versione metrica.

Marchi di fabbrica

Microsoft[®], Windows[®] e Windows NT[®] sono marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi.

Adobe[®], PostScript[®], Acrobat[®], PageMaker[®] e Adobe Type Manager sono marchi registrati di Adobe Systems Incorporated.

PCL® è un marchio registrato di Hewlett-Packard Company.

Apple, AppleTalk, EtherTalk, Macintosh, Mac OS e True Type sono marchi di Apple Computer, Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri paesi.

Bonjour[™] è un marchio di Apple Computer, Inc., registrato negli Stati Uniti ed in altri paesi.

IPS-PRINT[™] Printer Language Emulation Copyright[©] 2000, Oak Technology, Inc., Tutti i diritti riservati.

UNIX è un marchio registrato negli Stati Uniti e in altri paesi, concesso in licenza esclusivamente tramite X/Open Company Limited.

Il marchio e i logo Bluetooth[®] sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi uso di tali marchi da parte di Ricoh Company, Ltd. è concesso in licenza.

NetWare è un marchio registrato di Novell, Inc.

PictBridge è un marchio registrato.

Gli altri nomi di prodotti qui riportati sono utilizzati a solo scopo identificativo e possono essere marchi di fabbrica delle rispettive società. Non riconosciamo alcun diritto in merito a questi marchi.

I nomi completi dei sistemi operativi Windows sono i seguenti:

- Il nome completo di Windows[®] 95 è Microsoft[®] Windows[®] 95
- Il nome completo di Windows[®] 98 è Microsoft[®] Windows[®] 98
- Il nome completo di Windows[®] Me è Microsoft[®] Windows[®] Millennium Edition (Windows Me)
- I nomi completi di Windows[®] 2000 sono i seguenti: Microsoft[®] Windows[®] 2000 Professional Microsoft[®] Windows[®] 2000 Server Microsoft[®] Windows[®] 2000 Advanced Server
- I nomi completi di Windows[®] XP sono i seguenti: Microsoft[®] Windows[®] XP Home Edition Microsoft[®] Windows[®] XP Professional
- I nomi completi di Windows Server[™] 2003 sono i seguenti: Microsoft[®] Windows Server[™] 2003 Standard Edition Microsoft[®] Windows Server[™] 2003 Enterprise Edition Microsoft[®] Windows Server[™] 2003 Web Edition
- I nomi completi di Windows NT[®] 4.0 sono i seguenti: Microsoft[®] Windows NT[®] Workstation 4.0 Microsoft[®] Windows NT[®] Server 4.0

Note

Alcune delle illustrazioni contenute in questo manuale potrebbero essere leggermente diverse dall'apparecchio in uso.

Alcune opzioni potrebbero non essere disponibili in alcuni Paesi. Per ulteriori dettagli, contattare il proprio rivenditore.

A seconda del paese in cui la macchina viene utilizzata, alcune unità possono essere accessorie. Per ulteriori det tagli, contattare il proprio rivenditore.

Manuali di questa macchina

Fare riferimento ai manuali appropriati per l'utilizzo desiderato della macchina.

Informazioni su questa macchina

Leggere le Informazioni sulla sicurezza in questo manuale prima di utilizzare la stampante.

Questo manuale presenta le funzioni della macchina. Spiega inoltre il pannello di controllo, le procedure di preparazione per l'utilizzo della macchina, come inserire il testo e come installare i CD-ROM forniti con la macchina.

Guida alle impostazioni generali

Spiega le impostazioni degli Strumenti utente e le procedure relative alla Rubrica quali la registrazione di numeri di fax, indirizzi di posta elettronica e codici utente. Fare riferimento a questo manuale anche per le spiegazioni su come collegare la macchina.

Risoluzione dei problemi

Fornisce una guida alla risoluzione dei problemi più comuni e spiega come sostituire la carta, il toner, i punti pinzatrice ed altri materiali di consumo.

Manuale della sicurezza

Questo manuale è destinato agli amministratori della macchina. Spiega le funzioni di sicurezza utilizzate dagli amministratori per evitare l'alterazione dei dati o l'utilizzo non autorizzato della stampante.

Si prega inoltre di fare riferimento alle procedure sulla registrazione degli amministratori, nonché alle impostazioni per l'autenticazione degli utenti e degli amministratori.

Manuale della copiatrice/del Document Server

Illustra le funzioni e le operazioni della copiatrice e del document server. Fare riferimento a questo manuale anche per spiegazioni su come posizionare gli originali.

Manuale del fax

Spiega le funzioni e le operazioni del fax.

Manuale della stampante

Spiega le funzioni e le operazioni della stampante.

Manuale dello scanner

Spiega le funzioni e le operazioni dello scanner.

Guida di rete

Spiega come configurare e far funzionare la macchina in un ambiente di rete ed utilizzare il software fornito con essa.

Questo manuale contiene informazioni su tutti i modelli, e include descrizioni di funzioni ed impostazioni che potrebbero non essere disponibili su questa macchina. Anche le immagini, le illustrazioni e le informazioni sui sistemi operativi supportati potrebbero essere leggermente diverse da quelle di questa macchina.

Altri manuali

- Manuali di questa macchina
- Informazioni sulla sicurezza
- Guida rapida della copiatrice
- Guida rapida del fax
- Guida rapida della stampante
- Guida rapida dello scanner
- Supplemento PostScript3
- Supplemento UNIX
- Manuali per DeskTopBinder Lite
 - DeskTopBinder Lite Guida all'installazione
 - Guida introduttiva DeskTopBinder
 - Auto Document Link Guida

🖉 Nota

- □ I manuali forniti sono specifici per il tipo di macchina.
- Deve essere installato Adobe Acrobat Reader/Adobe Reader per visualizzare i manuali in formato PDF.
- Per il "Supplemento UNIX", visitare il nostro sito Web oppure rivolgersi a un rivenditore autorizzato.
- Il "Supplemento PostScript 3" e il "Supplemento UNIX" includono descrizioni di funzioni e impostazioni che possono non essere disponibili su questa macchina.

SOMMARIO

Manuali di questa macchina
1 Come leggere questo manuale
Display2
Schermata iniziale
Schermata semplificata
Elenco lavori4
Schermata Elenco lavori4
Controllo dei lavori in coda di stampa5
Modificare l'ordine dei lavori6
Trattenere i lavori di stampa7
Eliminazione di lavori7
Controllo cronologia lavori
Impostazioni Stampante Menu9
Impostazione della carta alimentata dal vassoio bypass
Impostare il formato della carta utilizzando il pannello di controllo

1. Preparazione della stampante

Conferma del metodo di connessione	19
Connessione di rete	
Connessione locale	22
Installazione del Driver di stampa	23
Installazione rapida	23
Installazione del driver di stampa per la porta selezionata	24
Utilizzo come stampante di rete Windows	35
Utilizzo come Server di stampa/ Stampante remota NetWare	37
Avanzamento pagina	
Pagina Banner	
Stampare dopo aver resettato la stampante	
Installare il driver della stampante, utilizzando la connessione USB	40
Windows Me - USB	40
Windows 2000 - USB	42
Windows XP, Windows Server 2003 - USB	43
Stampa con una connessione parallela	45
Installare il driver di stampa utilizzando IEEE 1394 (stampa SCSI)	47
Windows 2000	47
Windows XP, Windows Server 2003	49
Stampa con la connessione Bluetooth	52
Profili supportati	52
Stampa con la connessione Bluetooth	52
Configurazione delle impostazioni della Modalità sicurezza	54
Stampa in Modalità sicurezza	54

Impostare le opzioni per la stampante	.55
Condizioni per la comunicazione bidirezionale	.55
Se la comunicazione bidirezionale è disattivata	.57
Installazione di Font Manager 2000	.58
Uso di Adobe PageMaker Versione 6.0, 6.5 o 7.0	.59

2. Impostazione del driver di stampa

PCL – Accesso alle proprietà della stampante	61
Windows 95/98/Me - Accesso alle proprietà della stampante	61
Windows 2000 - Accesso alle proprietà della stampante	62
Windows XP, Windows Server 2003 - Accesso alle proprietà della stampante	64
Windows NT 4.0 - Accesso alle proprietà della stampante	66
RPCS - Accesso alle proprietà della stampante	69
Windows 95/98/Me - Accesso alle proprietà della stampante	69
Windows 2000 - Accesso alle proprietà della stampante	70
Windows XP, Windows Server 2003 - Accesso alle proprietà della stampante	73
Windows NT 4.0 Assesse alle preprietà delle stempente	75
Windows 2000 - Accesso alle proprietà della stampante Windows 2000 - Accesso alle proprietà della stampante Windows XP, Windows Server 2003 - Accesso alle proprietà della stampante	69 70 73

3. Altre funzioni di stampa

Stampa diretta di un file PDF	77
Metodo di stampa	77
Uso di DeskTopBinder Lite	77
Uso di comandi	81
Controllo di copie non autorizzate	82
Uso di [Sicurezza dati per copia]	82
Uso di [Tipo maschera:]	84
Avviso importante	85
Uso della funzione Lavoro di stampa	86
Selezione della Lista di lavori di Stampa iniziale	89
Stampa dalla schermata Lavoro di stampa	90
Stampa di prova	90
Stampa riservata	94
Trattieni stampa	97
Stampa memorizzata	101
Stampa dalla schermata Lavori per ID utente	106
Stampa del Lavoro di stampa selezionato	
Stampa di tutti i lavori di stampa	108
Avanzamento pagina	110
Stampare da un vassoio selezionato	110
Annullamento di un lavoro di stampa	111
Annullamento di un lavoro di stampa	112
Annulla un lavoro di stampa tramite il pannello di controllo	112
Windows - Annullamento di un lavoro di stampa dal computer	113
Controllo del registro degli errori	114
Stampa spool	
Pagine definite dall'utente	117
	••••••

Stampa con il finisher	118
Pinzatura	
Perforazione	121
Fascicolazione	
Copertine	126
Divisione in capitoli	130
Nessun divisore	130
Inserire divisori dei capitoli	131
Divisori	132

4. Stampa diretta da una fotocamera digitale (PictBridge)

Cos'è PictBridge?	
Stampa PictBridge	
Funzioni consentite da questa macchina	
Stampa indice	
Rifilatura	
Stampa data e nome file	
Formato carta	
Dimensione stampa immagine	
Layout per più immagini	
Qualità di stampa	141
Simulazione colori	
Specifiche tipo carta	
Stampa moduli	
Stampa camera memo	
Uscita da PictBridge	
Altre informazioni di riferimento	

5. Memorizzazione e stampa tramite il Document Server

Accesso al Document Server	1	145
Accesso al Document Server		140

6. Funzioni e impostazioni della macchina

Mainframe	147
Funzioni	
Interfaccia	147
Elenco delle impostazioni	
Web Image Monitor	
telnet	
Impostazioni utilizzabili con PostScript 3	153

7. Appendice

Caratteristiche tecniche	
Opzionali	
INDICE	

Come leggere questo manuale

Simboli

Questo manuale utilizza i seguenti simboli:

AVVERTIMENTO:

Indica importanti note di sicurezza.

Ignorare queste indicazioni può provocare lesioni gravi o morte. Leggere sempre queste indicazioni. Esse si trovano nella sezione "Informazioni sulla sicurezza", in Informazioni su questa macchina.

ATTENZIONE:

Indica importanti note di sicurezza.

Ignorare queste indicazioni può provocare lesioni lievi o danni alla macchina o alle cose. Leggere sempre queste indicazioni. Esse si trovano nella sezione "Informazioni sulla sicurezza", in Informazioni su questa macchina.

Importante

Indica i punti ai quali prestare attenzione durante l'utilizzo della macchina e spiega le probabili cause di inceppamenti della carta, danni agli originali o perdite di dati. Leggere sempre queste spiegazioni.

🖉 Nota

Indica spiegazioni supplementari sulle funzioni della macchina ed istruzioni su come risolvere gli errori dell'utente.

${\cal P}$ Riferimento

Questo simbolo si trova alla fine delle sezioni. Esso indica dove recuperare ulteriori informazioni sull'argomento.

[]

Indica i nomi dei tasti visualizzati sul display informativo della macchina.

Indica i nomi dei tasti sul pannello di controllo della macchina.

Display

Questa sezione illustra come eseguire la procedura di configurazione utilizzando il pannello di controllo quando è selezionata la funzione stampante.

Schermata iniziale

#Importante

- L'apparecchio passa alla modalità offline quando si effettuano le impostazioni in modalità online. Dopo aver completato l'impostazione, l'apparecchio torna automaticamente alla modalità online.
- Se si effettua un'impostazione quando la macchina è offline, essa rimarrà in questa modalità.
- □ Le voci delle funzioni visualizzate fungono da tasti di selezione. È possibile selezionare o specificare una voce premendo delicatamente su di essa.
- D Quando si seleziona o si specifica una voce sul display, questa si illumina.
- □ I tasti inattivi (ad esempio OK) non possono essere utilizzati.



1. Stato operativo o messaggi

Visualizza lo stato corrente della macchina, ad esempio "Pronto", "Offline" e "Stampa in corso...". Le informazioni sul lavoro di stampa (ID utente e nome del documento) compaiono in questa sezione.

2. [HOnline] / [HHOffline]

Premendo questi tasti, l'apparecchio passa dalla modalità online a quella offline e viceversa.

Quando la macchina è in linea, può ricevere dati dal computer.

Quando la macchina è offline, non può ricevere dati dal computer.

3. [Avanzamento pag.]

Premere questo tasto per stampare tutti i dati rimasti nel buffer di ingresso della macchina.

- •Quando l'apparecchio è in modalità online, lo stato è visualizzato in modo molto tenue.
- •Questa funzione non è disponibile se il linguaggio della stampante è RPCS.

4. [Reset lavoro]

Premere questo tasto per annullare il lavoro di stampa in corso.

Se si preme questo tasto quando la macchina è offline ed è selezionato Hex Dump, quest'ultimo verrà annullato.

5. [Lavori di stampa]

Premere per visualizzare i lavori di stampa inviati da un computer.

6. [Registro errori]

Premere per visualizzare i registri degli errori dei lavori di stampa inviati da un computer.

🖉 Nota

7. [Lista lavori spooling]

Premere per visualizzare i lavori di spool.

8. Indicatori di stato dei vassoi carta

Vengono visualizzate le impostazioni dei vassoi carta.

All'accensione dell'apparecchio compare sul display la modalità Copiatrice. Si tratta di un'impostazione predefinita. Quest'impostazione iniziale può essere modificata. Per ulteriori informazioni, consultare la Guida alle impostazioni generali.

Schermata semplificata

Questa sezione spiega come passare alla schermata semplificata.

Premendo **[Schermata semplificata]**, la schermata passa da quella iniziale a quella semplificata. La dimensione di visualizzazione di lettere e tasti è maggiore, rendendo più facili le operazioni.



Esempio di una schermata semplificata



🖉 Nota

- Per tornare alla schermata iniziale, premere nuovamente [Schermata semplificata].
- Certi tasti non vengono visualizzati sulla schermata semplificata.

Elenco lavori

I lavori stampati utilizzando le modalità Copiatrice, Document Server o Stampante vengono temporaneamente memorizzati sulla macchina e quindi eseguiti in sequenza. L'utilizzo della funzione Elenco lavori consente di gestire questi lavori. Ad esempio, è possibile cancellare le impostazioni errate dei lavori o stampare un documento urgente.

🖉 Nota

- Non è possibile utilizzare la funzione Elenco lavori quando Interrompi copia è attivo.
- I documenti stampati utilizzando la funzione Fax non vengono visualizzati nell'elenco lavori.

Schermata Elenco lavori

Questa sezione illustra le visualizzazioni e le icone nella schermata Elenco lavori.

La schermata Elenco lavori varia in funzione della selezione o meno di Priorità di stampa per **[Ordine Lavori]** nelle impostazioni di sistema. Per la procedura di impostazione, vedere la Guida alle impostazioni generali.

Quando [Ordine Lavori] non è selezionato:

L'elenco lavori viene visualizzato per ciascuna funzione.



Quando [Ordine Lavori] è selezionato:

L'elenco lavori viene visualizzato per tutte le funzioni nell'ordine dei lavori di stampa.



- ① Passa da un elenco lavori all'altro per ogni funzione.
- ② Passa da [Elenco lavori correnti/in attesa] a [Cronologia lavori] e viceversa.
- 3 Visualizza la schermata Elenco lavori
- ④ Vengono visualizzati i numeri dei lavori riservati.
- ⑤ Visualizza la funzione usata per stampare i lavori.
 - : Lavoro stampato tramite la funzione Copiatrice.
 - 🕒: Lavoro stampato tramite la funzione Stampante.
 - : Lavoro stampato tramite la funzione Document Server.
 - Lavoro stampato tramite DeskTopBinder.
 - 🖳: Lavoro stampato tramite Web Image Monitor.

Controllo dei lavori in coda di stampa.

È possibile verificare i contenuti dei lavori in coda di stampa.

Premere [Elenco lav.].

2 Selezionare il lavoro che si desidera controllare.

🔳 Ele	nco lavori				Esci
Elenco) lavori correnti/in at	tesa	Cronologia lavori	````	\
Stato	Nr. Nome uter	ite Nome file	Origin. Q.tà	Tempo rich.	Lavori in attesa: 4
in stampa	303 1111	document01.trf	1 999	21 min.	Dettagli
					Cambia ordine
001	304 1111	document02.trf	1 100		Sospendi stampa
002	305 1111	document03.trf	1 150	1	Elimina prenotazione
003	A 306 1111	document04.trf	1 200		
004	A 307 1111	document05.trf	1 50		1/1
		Stat	o sistema 🛛 Elenco	lav. Steman	n 19 APR 2006 1 min. 10:29

- E Premere [Dettagli], quindi controllare i contenuti.
- **4** Premere [Esci].

Modificare l'ordine dei lavori

È possibile modificare l'ordine in cui i lavori di stampa nell'elenco lavori vengono inviati:



📃 Elenco lavori Esci Elenco lavori correnti/in attesa Cronologia lavori Nome utente Nome file Origin. Q.tà Tempo rich. Lavori in attesa: 4 Stato In stampa 🚨 303 | 1111 | document 01.trf | 1 | 999 | 21 min. Dettagli Cambia ordine |document02.trf | 1 | 100 | a 304 |1111 001 Sospendi stampa 305 1111 1 150 002 document03.trf Elimina prenotazione a 306 |1111 document04.trf 1 200 003 307 1111 document05.trf 1 50 Stato sistema Elenco lav.

B Premere [Cambia ordine].

Modificare l'ordine dei lavori tramite [In alto], [Prec.], o [Succ.].

2 Selezionare il lavoro di cui si desidera modificare l'ordine.

🔳 Eler	nco lavori			Esci
Elenco	lavori correnti/in attesa		Cronologia lavori	<u> </u>
Stato	Nr. Nome utente	Nome file	Origin, Q.tà Tem	oo rich. Lavori in attesa: 4
In stampa	303 1111	document01.trf	1 999	21 min. Cambia ordine
001	304 1111	document02.trf	1 100	▲ In alto
002 003	A 306 1111	document03.trf	1 150	A Prec.
004	A 307 1111	document05.trf	1 50	
				A Prec. V Succ.

L'ordine dell'elenco lavori è stato modificato.

🔳 Ele	nco lavori				Esci
Elenco) lavori correnti/in attesa		Cronologia lavori	````	\
Stato	Nr. Nome utente	Nome file	Origin. Q.tà	Tempo rich.	Lavori in attesa: 4
in stampa	303 1111	document01.trf	1 999	21 min.	Dettagli
					Cambia ordine
001	304 1111	document02.trf	1 100	1	Sospendi stampa
002	305 1111	document03.trf	1 200		Elimina prenotazione
003	306 1111	document04.trf	1 150	1	
004	A 307 1111	document05.trf	1 50		1/1
					A Prec. V Succ.
		Stato	sistema Elenco	lay, Sterrage	19 APR 2106

5 Premere [OK].

Trattenere i lavori di stampa

La macchina trattiene un lavoro attualmente in stampa o i lavori in coda:

Premere [Elenco lav.].



2 Selezionare i lavoro/i da trattenere.

🔳 Ele	enco lavori				Esci
Elenc	o lavori correnti/in attesa		Cronologia lavori		\
Stato	Nr. Nome utente	Nome file	Origin. Q.tà	Tempo rich.	Lavori in attesa: 4
In stampa	303 1111	document01.trf	1 999	21 min.	Dettagli
					Cambia ordine
001	304 1111	document02.trf	1 100		Sospendi stampa
002	305 1111	document03.trf	1 150		Elimina prenotazione
003	A 306 1111	document04.trf	1 200		
004	307 1111	document05.trf	1 50		1/1
					▲ Prec. ▼ Succ.
		Stato	sistama Elenco	lav. Stemaent	M 19 APR 2006 1 min. 10:30

B Premere [Sospendi stampa].

Eliminazione di lavori

È possibile eliminare un lavoro attualmente in stampa o i lavori in coda.

Premere [Elenco lav.].



Per cancellare più lavori di stampa, selezionare tutti i lavori di stampa da cancellare.



Premere [Sì].

2 Selezionare il lavoro da cancellare.

Controllo cronologia lavori

È possibile visualizzare il contenuto della cronologia dei lavori stampati.

Premere [Elenco lav.].

2 Premere [Cronologia lavori].

Viene visualizzato un elenco dei lavori di stampa completati.

3 Selezionare il lavoro che si desidera controllare.

Premere [Dettagli] per controllare il contenuto dei lavori visualizzati.

5 Premere [Esci].

Impostazioni Stampante Menu

Di seguito vengono spiegate le impostazioni e i significati delle funzioni nella schermata Impostazioni stampante. Selezionare **[Impostazioni Stampante]** dopo aver premuto il tasto **[Strumenti utente/Contatore]**. Per informazioni dettagliate, vedere la Guida alle impostazioni generali.

Menu	Descrizione
Liste multiple	È possibile stampare la pagina di configurazione e il registro degli errori.
Pagina configurazione	Consente di stampare i valori di configurazione at- tuali della macchina.
Registro errori	È possibile stampare i registri contenenti gli elenchi degli errori verificatisi durante il processo di stampa.
Lista menu	Consente di stampare una Lista menu in cui siano in- dicati i menu delle funzioni della macchina.
Pagina configurazione/Font PCL	È possibile stampare la configurazione corrente dell'elenco font PCL installati.
Pagina Conf./Font PS	È possibile stampare la configurazione corrente dell'elenco font PostScript installati.
	Questo menu è disponibile solamente quando è in- stallata l'unità PostScript 3.
Pagina Config./Font PDF	È possibile stampare la configurazione corrente dell'elenco font PDF installati.
	Questo menu è disponibile solamente quando è in- stallata l'unità PostScript 3.
Hex Dump	Consente di stampare in modalità Hex Dump.

♦ Stampa lista/ prova

Manutenzione

Menu	Descrizione
Protezione menu	Questa funzione consente di proteggere le imposta- zioni dei menu dalle modifiche accidentali. Grazie a questa funzione, non è possibile modificare le impo- stazioni con le procedure normali, a meno che non si eseguano le operazioni chiave necessarie.
	In un ambiente di rete, gli amministratori sono gli unici autorizzati a modificare le impostazioni dei me- nu.
Blocca stampa prova/lista	È possibile bloccare il menu [Stampa lista/ prova] .
Elimina tutte le stampe tempor.	È possibile eliminare tutti i lavori di stampa memo- rizzati temporaneamente nella macchina.
Elimina tutte le stampe memorizz.	È possibile eliminare tutti i lavori di stampa memo- rizzati nella macchina.
Modalità grafica 4 colori	Consente di regolare la densità dell'immagine.

Sistema

Menu	Descrizione
Stampa rapporto errori	Consente di stampare i rapporti errore relativi alla stampante o alla memoria.
Continuazione automatica	È possibile selezionarlo per attivare Continuazione automatica. Una volta attivata questa funzione, la stampa continuerà dopo il verificarsi di un errore di sistema.
Overflow memoria	Selezionare questa funzione per stampare i rapporti di errore di overflow di memoria.
Separazione lavori	Consente di attivare la Separazione lavori.
	Questo menu può essere selezionato soltanto quando è installato un finisher (opzionale).
Elim.auto stampe temporanee	È possibile impostare l'eliminazione automatica di tutti i lavori di stampa memorizzati temporaneamen- te nella macchina.
Eliminazione auto stampe memo- rizz.	È possibile impostare l'eliminazione automatica di tutti i lavori di stampa memorizzati nella macchina.
Lista lavori di stampa iniziali	Premendo [Lavori di stampa] è possibile impostare la schermata predefinita della stampante.
Utilizzo memoria	Consente di selezionare la quantità di memoria utiliz- zata in Priorità Font o Priorità Frame, in base al for- mato carta o alla risoluzione.
Fronte-retro	È possibile stampare su entrambe le facciate di ogni pagina.
Copie	È possibile specificare il numero di copie da stampa- re. Questa impostazione è disattivata se il numero delle pagine da stampare viene specificato con il dri- ver di stampa o un altro comando.
Stampa pagina vuota	È possibile selezionare se stampare o meno pagine bianche.
Tempo di attesa lavoro prenotato	Consente di specificare il tempo di attesa della mac- china per ricevere un lavoro di stampa prima di per- mettere ad altre funzioni, quale la copia o la scansione, di interromperla.
Linguaggio di stampa	È possibile specificare il linguaggio della stampante.
Formato carta secondario	È possibile attivare la funzione Sostituzione automatica formato carta (A4 \leftrightarrow LT).
Formato pagina	È possibile selezionare il formato carta predefinito.
Impostazione carta intestata	Durante la stampa è possibile ruotare le immagini originali.
	Nel corso di una stampa le immagini originali vengo- no sempre ruotate di 180 gradi. Pertanto, quando si stampa su carta intestata o prestampata che richiede orientamento, il risultato può non essere quello desi- derato. Con questa funzione, è possibile specificare la rotazione delle immagini.

Menu	Descrizione
Priorità impostazione vassoio bypass	Consente di specificare quale delle due opzioni, (Stampante) Driver/Comando o Impostaz. macchina ha la priorità nel determinare il formato della carta per il vassoio bypass.
Stampa con margini al vivo	È possibile selezionare se stampare o meno l'intera pagina.
Linguaggio di stampa preimpostato	È possibile selezionare la lingua predefinita della stampante, se la macchina non è in grado di rilevarla automaticamente.
Cambio vassoio	È possibile impostare la commutazione del vassoio carta.

Interfacc.host

Menu	Descrizione
Buffer I/O	Consente di impostare la dimensione del Buffer I/O. In genere, non è necessario modificare questa impo- stazione.
Timeout I/O	È possibile selezionare il numero di secondi che la macchina deve attendere prima di terminare un lavo- ro di stampa. Se dei dati da un'altra porta arrivano durante lo svolgimento di un lavoro di stampa, au- mentare il periodo di attesa.

♦Menu PCL

Menu	Descrizione
Orientamento	È possibile impostare l'orientamento della pagina.
Linee modulo	È possibile impostare il numero di righe per pagina.
Origine font	È possibile impostare il percorso di memorizzazione del font predefinito.
Numero font	È possibile impostare l'ID del font predefinito che si desidera utilizzare.
Dimensione punti	È possibile impostare la dimensione punti che si desi- dera assegnare al font selezionato.
Passo font	È possibile impostare il numero di caratteri per polli- ce per il font selezionato.
Set simboli	È possibile specificare il set di caratteri di stampa per il font selezionato.
Font Courier	È possibile selezionare un tipo di font courier.
Larghezza A4 estesa	Consente di aumentare la larghezza dell'area di stampa quando si stampa in formato A4 tramite PCL.
Applica CR a LF	Quando l'impostazione è "Attivo", ad ogni riga se- guirà un "a capo": CR=CR, LF=CR–LF, FF=CR–FF.
Risoluzione	È possibile impostare la risoluzione di stampa in pun- ti per pollice.

Menu PS (opzionale)

Menu	Descrizione
Formato dati	È possibile selezionare un formato dati.
Risoluzione	È possibile impostare la risoluzione di stampa in pun- ti per pollice.
Impostazione colore	Consente di effettuare un'impostazione RGB.
Profilo colore	Consente di impostare il profilo colore.

Menu PDF (opzionale)

Menu	Descrizione
Cambia password PDF	Consente di impostare la password del file PDF che esegue la Stampa diretta PDF.
Password gruppo PDF	Consente di impostare la password di gruppo già specificata con DeskTopBinder Lite.
Risoluzione	È possibile impostare la risoluzione di stampa in pun- ti per pollice.
Impostazione colore	Consente di effettuare un'impostazione RGB.
Profilo colore	Consente di impostare il profilo colore.

🖉 Nota

- □ Alcune opzioni non vengono visualizzate, a seconda delle unità accessorie o delle lingue selezionate per la stampante.
- Alcune opzioni non possono essere impostate a seconda delle impostazioni di sicurezza.

Per informazioni dettagliate, vedere la Guida alle impostazioni generali.

Per maggiori informazioni sulla funzioni della copiatrice e le impostazioni di sistema, vedere il Manuale della copiatrice e del document server e la Guida alle impostazioni generali.

Impostazione della carta alimentata dal vassoio bypass

Questa sezione fornisce istruzioni per l'impostazione della carta alimentata dal vassoio bypass.

Per informazioni dettagliate sul formato e il tipo di carta, vedere le Informazioni su questa macchina.

Importante

Quando si stampa dal vassoio bypass, le seguenti funzioni vengono disattivate:

- Stampa Fronte-retro/Libretto
- Selezione automatica vassoio
- Commutazione automatica vassoio
- Fascicolazione ruotata
- Pinzatura (quando è installato il Finisher opzionale SR3030,il Finisher libretti SR3020 o l'SR790)
- Perforazione (quando è installato il Finisher opzionale SR3030, il Finisher Libretti o l'SR790)

Aprire il vassoio bypass.



2 Inserire con attenzione la carta nel vassoio bypass con il lato da stampare rivolto verso il basso, fino a udire un segnale acustico, quindi regolare le guide della carta per il formato della carta premendo la clip.

Se il formato carta delle guide della carta non corrisponde a quella caricata, possono prodursi immagini distorte o inceppamenti.

Non impilare la carta oltre al contrassegno limite, per evitare il prodursi di immagini storte o di inceppamenti della carta.

Aprire l'estensione per sostenere carta di formati superiori ad A4 \square , $8^1/_2 \times 11$ \square .

Smazzare la pila di carta per far passare aria fra i fogli, al fine di evitare l'alimentazione di più fogli contemporaneamente.



1. Prolunga



2. Guida della carta

Impostare il formato carta utilizzando il driver di stampa o il pannello di controllo.

Le seguenti procedure non sono necessarie selezionando [Driver/Comando] da [Priorità impostazione vassoio bypass] in [Sistema] di [Impostazioni Stampante]. In questo caso, impostare il formato della carta tramite il driver di stampa.

🔗 Nota

- □ I formati carta che possono essere caricati sul vassoio bypass sono 90 305 mm (3,6 12 in.) in verticale, e 148 600 mm (5,9 23,7 in.) in orizzontale.
- Quando si caricano lucidi o carta spessa, impostare il formato e il tipo di carta.
- Il numero di pagine che possono essere caricate nel vassoio bypass cambia in base al tipo di carta.

✓ Riferimento

Quando si carica la carta intestata, prestare attenzione all'orientamento. Per ulteriori informazioni, consultare la Guida alle impostazioni generali.

Per informazioni sulle impostazioni del driver di stampa, consultare la Guida del driver.

Impostare il formato della carta utilizzando il pannello di controllo.

Attenersi alla seguente procedura per impostare la macchina tramite il pannello di controllo quando si carica carta di formato standard nel vassoio bypass.

Importante

- Le seguenti procedure non sono necessarie se si seleziona [Driver/Comando] da [Priorità impostazione vassoio bypass] in [Sistema] di [Impostazioni Stampante] (vedere la Guida alle impostazioni generali). In questo caso, impostare il formato della carta tramite il driver di stampa.
- In [Impostazioni Stampante], [Sistema], se [Priorità impostazione vassoio bypass] è impostato su [Driver/Comando], le impostazioni per il formato della carta sul driver di stampa devono corrispondere a quelle immesse sul pannello di controllo. In caso contrario, viene visualizzato un messaggio di errore e la stampa si interrompe se [Impostazioni Stampante], [Sistema], [Continuazione automatica] non viene impostato. Per ulteriori informazioni sulle impostazioni di [Impostazioni Stampante], vedere la Guida alle impostazioni generali.
- Premere il tasto [Strumenti utente/Contatore] sul pannello di controllo.
- **2** Premere [Impostazioni di Sistema].
- B Premere la scheda [Impostaz.vass.carta].
- Premere [Formato carta bypass stampante].



5 Selezionare il formato della carta.

6 Premere [**OK**].

Premere il tasto [Strumenti utente/Contatore].

Viene visualizzata la schermata iniziale.

🔗 Nota

- Quando si caricano lucidi o carta spessa, impostare il formato e il tipo di carta.
- □ [Rilev.auto.] è l'impostazione predefinita per [Formato carta bypass stampante].

✓ Riferimento

Per informazioni sulle impostazioni del driver di stampa, consultare la Guida del driver.

Impostazione del formato carta personalizzato tramite il pannello di controllo

Attenersi alla seguente procedura per impostare la macchina tramite il pannello di controllo quando si carica carta di formato personalizzato nel vassoio bypass.

Importante

- Le seguenti procedure non sono necessarie se si seleziona [Driver/Comando] da [Priorità impostazione vassoio bypass] in [Sistema] di [Impostazioni Stampante] (vedere la Guida alle impostazioni generali). In questo caso, impostare il formato della carta tramite il driver di stampa.
- Selezionando [Impostaz. macchina] da [Priorità impostazione vassoio bypass] in [Sistema] di [Impostazioni Stampante] (vedere la Guida alle impostazioni generali), le impostazioni inserite tramite il pannello di controllo hanno la priorità rispetto a quelle del driver di stampa.
- Se non si utilizza il driver di stampa, selezionare [Impostaz. macchina] da [Priorità impostazione vassoio bypass] in [Sistema] di [Impostazioni Stampante] (vedere la Guida alle impostazioni generali). Impostare il formato della carta tramite il pannello di controllo.

Premere il tasto [Strumenti utente/Contatore] sul pannello di controllo.

Premere [Impostazioni di Sistema].

- B Premere la scheda [Impostaz.vass.carta].
- Premere [Formato carta bypass stampante].

5 Premere [Formato pers.].



Se sono già stati selezionati dei formati personalizzati, premere **[Cambia forma-to]**.

6 Premere [Verticale], immettere con i tasti numerici il formato verticale della carta, quindi premere [#].

Premere [Orizzontale], immettere con i tasti numerici il formato orizzontale della carta, quindi premere [#].

8 Premere [OK].

Vengono visualizzati i formati carta immessi.

Premere il tasto [Strumenti utente/Contatore].

Viene visualizzata la schermata iniziale.

- 🖉 Nota
- □ Le dimensioni della carta caricata nel vassoio bypass devono essere comprese tra 90 - 305 mm (lato verticale) e 148 - 600 mm (lato orizzontale).
- Quando si caricano lucidi o carta spessa, impostare il formato e il tipo di carta.
- Per informazioni sulle impostazioni del driver di stampa, consultare la Guida del driver.

Impostazione di lucidi o carta spessa usando il pannello di controllo

Attenersi alla seguente procedura per impostare la macchina usando il pannello di controllo quando si caricano lucidi o carta spessa nel vassoio bypass.

Importante

- Le seguenti procedure non sono necessarie se si seleziona [Driver/Comando] da [Priorità impostazione vassoio bypass] in [Sistema] di [Impostazioni Stampante] (vedere la Guida alle impostazioni generali). In questo caso, impostare il formato della carta tramite il driver di stampa.
- Selezionando [Impostaz. macchina] da [Priorità impostazione vassoio bypass] in [Sistema] di [Impostazioni Stampante] (vedere la Guida alle impostazioni generali), le impostazioni inserite tramite il pannello di controllo hanno la priorità rispetto a quelle del driver di stampa.
- Se non si utilizza il driver di stampa, selezionare [Impostaz. macchina] da [Priorità impostazione vassoio bypass] in [Sistema] di [Impostazioni Stampante] (vedere la Guida alle impostazioni generali). Impostare il formato della carta tramite il pannello di controllo.
- Premere il tasto [Strumenti utente/Contatore] sul pannello di controllo.
- **2** Premere [Impostazioni di Sistema].
- B Premere la scheda [Impostaz.vass.carta].
- Premere [**v**Succ.] per scorrere l'elenco.
- **5** Premere [Tipo carta: Vassoio bypass].

G Quando si caricano lucidi, premere [Lucidi] nella scheda [Tipo carta]. Premere [Non visualizzato] nell'area [Tipo carta], quindi premere [Carta spessa 1], [Carta spessa 2], o [Carta spessa 3] nell'area [Spessore carta] quando si carica carta spessa.

🔞 Impostazi	oni di Sistema				Esci
Tipo carta: Vassoio by	Pass		[Annulla	OK
Selezionare un'opzione, ▶Tipo carta	quindi premere [OK].			►Spessore cart	a
Non visualizzato	Carta riciclata	Carta colorata		Carta so	ttile
Carta intestata	Etichette	Lucidi		Carta cor	mune
Carta speciale 1	Carta speciale 2	Carta speciale 3		Spessore i	medio
Cartoncino	Carta prestamp.	Carta alt.qual.		Carta spe	issa 1
				Carta spe	ssa 2
				Carta spe	ssa 3
		Stato sistema	Elenco lav.		19 APR 2006 6:03
REAL Incomentant	ant all Classesse				
	oni di Sistema				57.C1
Tipo carta: Vassoio by					Loci
Selezionare un'opzione	1922		[Annulla	OK
	. quindi premere [OK].		(Annulla	
►Tipo carta	, quindi premere [OK].		(Annulla Dessore cart	OK a
►Tipo carta Non visualizzato	, quindi premere [OK]. Carta riciclata	Carta colorata		Annulla Spessore cart Carta so	OK OK
►Tipo carta Non visualizzato Carta intestata	, quindi premere [OK]. Carta riciclata Etichette	Carta colorata		Annulla Spessore cart Carta so Carta cor	OK OK
 ►Tipo carta Non visualizzato Carta intestata Carta speciale 1 	, quindi premere (OK). Carta riciclata Etichette Carta speciale 2	Carta colorata Luciói Carta speciale 3	(Annulla Spessore cart Carta so Carta cor Spessore r	OK OK The second
 ► Tipo carta Non visualizzato Carta intestata Carta speciale 1 Cartoncino 	auindi premere [OK]. Carta riciclata Etichette Carta speciale 2 Carta prestamp.	Carta colorata Luciói Carta speciale 3 Carta alt.aual.		Annulla Spessore cart Carta so Carta cor Spessore r Carta spe	CK CK ttile mune medio ssa 1
►Tipo carta Non visualizzato Carta intestata Carta speciale 1 Cartoncino	, quindi premere [OK]. Carta riciclata Etichette Carta speciale 2 Carta prestamp.	Carta colorata lucidi Carta speciale 3 Carta alt.aual.		Annulla Spessore cart Carta sor Carta cor Spessore I Carta spe Carta spe	CK OK ttile TUPE medio ssa 1 ssa 2
▶Tipo carta Non visualizzato Carta intestata Carta speciale 1 Cartoncino	dos . quindi premere (CK). Carta riciclata Etichette Carta speciale 2 Carta prestamp.	Carta colorata Luciói Carta speciale 3 Carta alt:aual.		Annulla Spessore cart Carta so Carta cor Spessore I Carta spe Carta spe Carta spe	OK OK nune medio cssa 1 cssa 2 cssa 3
 Fijeo carta Non visualizzato Carta intestata Carta speciale 1 Cartoncino 	kass 	Carta colorata Luciá Carta speciale 3 Carta alt.aual.		Annulla Spessore cart Carta sor Carta cor Spessore I Carta spe Carta spe Carta spe	CK OK ttile medio ssa 1 ssa 2 ssa 3

7 Premere [OK].

Viene visualizzato il tipo carta selezionato.

B Premere il tasto [Strumenti utente/Contatore].

Viene visualizzata la schermata iniziale.

🖉 Nota

- □ Le impostazioni effettuate rimarranno valide fino all'annullamento successivo. Dopo aver stampato su lucidi o carta spessa, accertarsi di annullare le impostazioni per l'utente successivo.
- Per informazioni sulle impostazioni del driver di stampa, consultare la Guida del driver.

1. Preparazione della stampante

Conferma del metodo di connessione

Questa macchina supporta sia la connessione di rete sia quella locale.

Prima di installare il driver di stampa, accertarsi di come è connessa la macchina. Seguire la procedura di installazione del driver relativa al tipo di connessione presente.

Connessione di rete

Questa macchina può essere utilizzata quale porta per stampa Windows o stampante di rete.

Utilizzo della macchina come porta per stampa Windows

È possibile effettuare le connessioni di rete tramite Ethernet, IEEE 802.11b, e IEEE 1394 (IPv4 over 1394).

Le porte disponibili vengono determinate in base alla combinazione del sistema operativo Windows utilizzato e il metodo di connessione selezionato.



Windows 95/98

Metodo di connessione	Porte disponibili
Ethernet/ IEEE 802.11b	porta SmartDeviceMonitor for Client
IEEE 1394 (IPv4 over 1394)	Nessuna

Windows Me

Metodo di connessione	Porte disponibili
Ethernet/ IEEE 802.11b	porta SmartDeviceMonitor for Client
IEEE 1394 (IPv4 over 1394)	porta SmartDeviceMonitor for Client

Windows 2000

Metodo di connessione	Porte disponibili
Ethernet/ IEEE 802.11b	porta SmartDeviceMonitor for Client
	Standard TCP/IP
	porta LPR
IEEE 1394 (IPv4 over 1394)	Nessuna

Windows XP

Metodo di connessione	Porte disponibili
Ethernet/ IEEE 802.11b	porta SmartDeviceMonitor for Client Standard TCP/IP porta LPR
IEEE 1394 (IPv4 over 1394)	porta SmartDeviceMonitor for Client Standard TCP/IP

Windows Server 2003

Metodo di connessione	Porte disponibili
Ethernet/ IEEE 802.11b	porta SmartDeviceMonitor for Client Standard TCP/IP porta LPR
IEEE 1394 (IPv4 over 1394)	porta SmartDeviceMonitor for Client Standard TCP/IP

Windows NT 4.0

Metodo di connessione	Porte disponibili
Ethernet/ IEEE 802.11b	porta SmartDeviceMonitor for Client porta LPR
IEEE 1394 (IPv4 over 1394)	Nessuna

℅ Riferimento

Vedere la spiegazione su come installare il driver di stampa per ogni tipo di porta. Per la porta SmartDeviceMonitor for Client consultare P.24 "Utilizzo della porta SmartDeviceMonitor for Client".

Per la porta standard TCP/IP, consultare P.31 "Utilizzo della porta standard TCP/IP".

Per la porta LPR, consultare P.33 "Utilizzo della porta LPR".

Utilizzo della macchina come stampante di rete

Questa macchina può essere utilizzata come la stampante di rete Windows, il server di stampa NetWare o la stampante NetWare remota.



🖉 Nota

□ In un ambiente IPv6 non è possibile utilizzare server Netware.

✓ Riferimento

Vedere la spiegazione su come installare il driver di stampa per ogni tipo di stampante di rete.

Per le stampanti di rete Windows, consultare P.35 "Utilizzo come stampante di rete Windows".

Per il server di stampa e la stampa remota NetWare, consultare P.37 "Utilizzo come Server di stampa/ Stampante remota NetWare.".

Connessione locale

È possibile stabilire le connessioni locali tramite le connessioni parallela, USB, IEEE 1394 (stampa SCSI), e Bluetooth.

Il metodo di connessione disponibile varia a seconda del sistema operativo Windows utilizzato.

- Windows 95: Connessioni parallele
- Windows 98: Connessioni parallele
- Windows 98 SE/Me: USB e connessioni parallele
- Windows 2000: Connessioni USB, parallela, IEEE 1394 (stampa SCSI) e Bluetooth
- Windows XP: Connessioni USB, parallela, IEEE 1394 (stampa SCSI) e Bluetooth
- Windows Server 2003: Connessioni USB, parallela, IEEE 1394 (stampa SCSI) e Bluetooth
- Windows NT 4.0: Connessioni parallele

✓ Riferimento

Vedere la spiegazione su come installare il driver di stampa per ogni metodo di connessione.

Per le connessioni USB, consultare P.40 "Installare il driver della stampante, utilizzando la connessione USB".

Per la connessione parallela, consultare P.45 "Stampa con una connessione parallela".

Per la connessione IEEE 1394 (stampa SCSI), consultare P.47 "Installare il driver di stampa utilizzando IEEE 1394 (stampa SCSI)".

Per la connessione Bluetooth, consultare P.52 "Stampa con la connessione Bluetooth".

Installazione del Driver di stampa

Questa sezione spiega come installare il driver di stampa. Ci sono due modi per installare il driver di stampa: utilizzando l'installazione rapida, che installa le impostazioni in una volta sola, oppure installando il driver specifico per la porta che si intende utilizzare.

Installazione rapida

Gli utenti di Windows 95/98/Me/2000/XP, Windows Server 2003, e Windows NT 4.0 possono installare facilmente questo software utilizzando il CD-ROM in dotazione.

Se si utilizza Installazione rapida, il driver di stampa PCL e/o quello RPCS DeskTopBinder Lite e SmartDeviceMonitor for Client vengono installati in un ambiente di rete, viene impostata la porta TCP/IP.

Importante

- Per installare il driver di stampa in Windows 2000/XP Professional, Windows Server 2003, e Windows NT 4.0, è necessario utilizzare un account che disponga dell'autorizzazione di accesso Gestione stampanti. Accedere come Amministratore.
- □ Se si utilizza una connessione USB, fare riferimento aP.40 "Installare il driver della stampante, utilizzando la connessione USB" e installare il driver di stampa.

1 Chiudere tutte le applicazioni attive.

2 Inserire il CD-ROM nel lettore CD-ROM.

Verrà avviato il programma di installazione.

La funzione di Auto Run (esecuzione automatica) potrebbe non funzionare con determinate impostazioni del sistema operativo. Se ciò accade, lanciare "Setup.exe" nella directory radice del CD-ROM.

E Selezionare una lingua per l'interfaccia, e fare clic su [OK].

La lingua predefinita dell'interfaccia è l'inglese.

Fare clic su [Installazione rapida].

La licenza d'uso del software appare nella finestra di dialogo **[Contratto di licenza]**.

Dopo averne letto integralmente il contenuto, fare clic su [Accetto.] e quindi su [Avanti >].

6 Selezionare il modello di stampante che si desidera utilizzare nella finestra di dialogo [Selezionare la stampante].

Per le connessioni di rete via TCP/IP, selezionare la macchina il cui indirizzo IP è visualizzato in **[Connettersi a]**.

Per la connessione parallela, selezionare la macchina la cui porta stampante è visualizzata in **[Connettersi a]**.

1 Fare clic su [Installa].

Verrà avviata l'installazione del driver di stampa.

8 Fare clic su [Fine].

Viene visualizzato un messaggio in cui si chiede di riavviare il computer. Riavviare il computer per completare l'installazione.

Fare clic su [Esci] nella prima finestra di dialogo del programma di installazione, quindi estrarre il CD-ROM.

🖉 Nota

- Per interrompere l'installazione del software selezionato, fare clic su [Annulla] prima di completare l'installazione.
- □ La funzione di Auto Run (esecuzione automatica) potrebbe non funzionare con determinate impostazioni del sistema operativo. Se ciò accade, lanciare "Setup.exe" nella directory radice del CD-ROM.
- □ Quando si utilizza TCP/IP, selezionare la macchina il cui indirizzo IP è visualizzato in **[Connettersi a]** per installare SmartDeviceMonitor for Client.

La funzione Installazione rapida non è disponibile, a meno che non venga attivata la comunicazione bidirezionale tra la macchina e il computer via porta parallela. Per informazioni dettagliate sulla comunicazione bidirezionale tra la macchina e il computer, consultare P.57 "Se la comunicazione bidirezionale è disattivata".

Installazione del driver di stampa per la porta selezionata

Utilizzo della porta SmartDeviceMonitor for Client

Importante

- Per installare SmartDeviceMonitor for Client in Windows 2000/XP Professional, Windows Server 2003, e Windows NT 4.0, è necessario utilizzare un account che disponga dell'autorizzazione di accesso Gestione stampanti. Accedere come Amministratore.
- Se si utilizza la porta SmartDeviceMonitor for Client, installare SmartDevice-Monitor for Client prima di installare il driver di stampa.

Installazione di SmartDeviceMonitor for Client

- Chiudere tutte le applicazioni attive.
- **2** Inserire il CD-ROM nel lettore CD-ROM.

Verrà avviato il programma di installazione.

Selezionare una lingua per l'interfaccia, e fare clic su [OK]. La lingua predefinita dell'interfaccia è l'inglese.

Fare clic su [DeskTopBinder - SmartDeviceMonitor for Client].

5 Selezionare una lingua per l'interfaccia, e fare clic su [Avanti >]. La lingua predefinita dell'interfaccia è l'inglese.

• Viene visualizzato il messaggio che chiede di chiudere tutte le altre applicazioni. Chiudere tutte le applicazioni, quindi fare clic su [Avanti >].

- La licenza d'uso del software appare nella finestra di dialogo [Contratto di licenza]. Dopo averne letto il contenuto, fare clic su [Sì].
- E Fare clic su [Installazione completa] o [Installazione personalizzata].

[Installazione completa] installa tutte le applicazioni richieste: DeskTopBinder Lite e SmartDeviceMonitor for Client.

[Installazione personalizzata] installa le applicazioni selezionate.

- Attenersi alle istruzioni visualizzate e fare clic su [Avanti >] per procedere al passaggio successivo.
- Una volta completata l'installazione, selezionare una delle opzioni per riavviare il computer ora o più tardi, quindi fare clic su [Completo].

Riavviare il computer per completare l'installazione.

🔗 Nota

- Per interrompere l'installazione del software selezionato, fare clic su [Annulla] prima di completare l'installazione.
- □ La funzione di Auto Run (esecuzione automatica) potrebbe non funzionare con determinate impostazioni del sistema operativo. Se ciò accade, lanciare "Setup.exe" nella directory radice del CD-ROM.

Modifica delle impostazioni della porta per SmartDeviceMonitor for Client

Utilizzare le procedure seguenti per modificare le impostazioni SmartDevice-Monitor for Client come quelle timeout TCP/IP, Recupero stampe/Stampa parallela e gruppi di stampa.

Windows 95/98:

Aprire la finestra [Stampanti] nel menu[Start].

2 Dalla finestra [Stampanti] fare clic sull'icona della stampante che si desidera utilizzare. Nel menu [File], fare clic su [Proprietà].

E Fare clic sulla scheda [Dettagli] quindi su [Impostazioni porta]. Appare la finestra di dialogo [Impostazioni porta].

Windows 2000 / Windows NT 4.0:

Aprire la finestra [Stampanti] dal menu [Start].

2 Dalla finestra [Stampanti] fare clic sull'icona della stampante che si desidera utilizzare. Nel menu [File], fare clic su [Proprietà].

UNERT SCHOOL STATE Nella scheda [Porte] fare clic su [Configura porta]. Viene visualizzata la finestra di dialogo [Configurazione].

Windows XP, Windows Server 2003:

Aprire la finestra [Stampanti e fax] nel menu[Start]. Apparirà la finestra [Stampanti e fax].

 Fare clic sull'icona della macchina che si desidera utilizzare. Nel menu [File], fare clic su [Proprietà]. Verranno visualizzate le proprietà della stampante.

E Fare clic sulla scheda [Porte] , quindi su [Configura porta].

Appare la finestra di dialogo [Configurazione della porta].

🖉 Nota

- □ Per il protocollo TCP/IP, è possibile configurare le Impostazioni timeout.
- Per il protocollo IPP, è possibile configurare le impostazioni utente, proxy e timeout.
- □ Se non sono disponibili impostazioni nella scheda [Recupero stampe/stampa parallela] attuare la procedura seguente.
 - Fare clic su[Annulla] per uscire dalla finestra di dialogo [Configurazione porta:].
 - ② Avviare SmartDeviceMonitor for Client, quindi fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona SmartDeviceMonitor for Client nell'area di notifica.
 - ③ Scegliere [Proprietà], quindi fare clic su [Impostazioni Funzioni estese].
 - ④ Selezionare la casella di controllo [Imposta Recupero stampe/Stampa parallela per ciascuna porta].
 - ⑤ Fare clic su [OK] per chiudere la finestra di dialogo [Funzioni estese].

✓ Riferimento

Per informazioni su queste impostazioni, vedere Guida di rete, o Guida in linea di SmartDeviceMonitor for Client.

Installazione del driver di stampa PCL o RPCS (TCP/IP)

Importante

- Per installare questo driver di stampa in Windows 2000/XP Professional, Windows Server 2003, e Windows NT 4.0, è necessario utilizzare un account che disponga dell'autorizzazione di accesso Gestione stampanti. Accedere come Amministratore o membro del gruppo Power Users.
- **1** Chiudere tutte le applicazioni attive.

2 Inserire il CD-ROM nel lettore CD-ROM.

Verrà avviato il programma di installazione.

Selezionare una lingua per l'interfaccia, e fare clic su [OK].

La lingua predefinita dell'interfaccia è l'inglese.

Fare clic su [Driver stampante PCL/RPCS].

E La licenza d'uso del software appare nella finestra di dialogo [Contratto di licenza].

Dopo averne letto integralmente il contenuto, fare clic su **[Accetto.]** e quindi su **[Avanti >]**.

Selezionare il driver di stampa che si desidera utilizzare nella finestra di dialogo [Selezionare programma].

È possibile selezionare diversi driver.

Z Fare clic su [Avanti >].

Selezionare la stampante che si desidera utilizzare.

È possibile modificare il nome della stampante nella casella **[Cambia le imposta**zioni di 'Nome stampante'].

Fare doppio clic sul nome della macchina, per visualizzare le impostazioni della stampante.

Le informazioni visualizzate in **[Commento:]**, **[Driver:]**, e **[Porta:]** variano in funzione del sistema operativo, del modello di stampante e della porta.

🛿 Fare clic su [Porta:] e quindi su [Aggiungi].

🛍 Fare clic su [SmartDeviceMonitor] e quindi su [OK].

E Fare clic su [TCP/IP], quindi su [Cerca].

Verrà visualizzato un elenco delle stampanti che utilizzano TCP/IP.

E Selezionare la stampante che si desidera usare, quindi fare clic su [OK].

Saranno visualizzate le stampanti che rispondono a una trasmissione dal computer. Per utilizzare una stampante non elencata, fare clic su **[Specifica in-dirizzo]**, quindi digitare l'indirizzo IP o il nome host della macchina.

Verificare che la porta della stampante selezionata sia visualizzata in [Porta:].

🗄 Impostare un codice utente, se necessario.

È possibile inserire fino a 8 caratteri numerici. Non sono disponibili caratteri alfabetici o simboli.

U Selezionare la casella di controllo[Stampante predefinita] per impostare la stampante come predefinita.

Fare clic su [Continua].

Verrà avviata l'installazione.

Una volta completata l'installazione, selezionare una delle opzioni per riavviare il computer ora o più tardi, quindi fare clic su [Fine].

Riavviare il computer per completare l'installazione.

🔗 Nota

- L'impostazione di un codice utente consente ad un utente SmartDevice-Monitor for Admin di visualizzare e controllare le statistiche sul numero di fogli stampati da ogni utente. Per informazioni dettagliate, consultare la Guida in linea di SmartDeviceMonitor for Admin.
- □ La funzione di Auto Run (esecuzione automatica) potrebbe non funzionare con determinate impostazioni del sistema operativo. Se ciò accade, lanciare "Setup.exe" nella directory radice del CD-ROM.
- □ In Windows 95/98/Me, non è possibile aggiungere un indirizzo IP parzialmente simile a quello già in uso. Per esempio, se è già usato "192.168.0.2" non è possibile usare "192.168.0.2xx". Parimenti, se è già usato "192.168.0.20" non è possibile usare "192.168.0.2".

Se è già stata installata una versione più recente del driver di stampa, verrà visualizzato un messaggio. In tal caso, non è possibile installare il driver con l'Auto Run (esecuzione automatica). Se si desidera ancora installare il driver, utilizzare **[Aggiungi stampante]**. Vedere Risoluzione dei problemi
1

Installazione del driver di stampa PCL o RPCS (IPP)

∰Importante

Ū	Per installare il driver di stampa in Windows 2000/XP Professional, Windows Server 2003, e Windows NT 4.0, è necessario utilizzare un account che disponga dell'autorizzazione di accesso Gestione stampanti. Accedere come Amministratore o membro del gruppo Power Users.
1	Chiudere tutte le applicazioni attive.
2	Inserire il CD-ROM nel lettore CD-ROM.
	Verrà avviato il programma di installazione.
3	Selezionare una lingua per l'interfaccia, e fare clic su [OK]. La lingua predefinita dell'interfaccia è l'inglese.
4	Fare clic su [Driver stampante PCL/RPCS].
5	La licenza d'uso del software appare nella finestra di dialogo [Contratto di li- cenza].
	Dopo averne letto integralmente il contenuto, fare clic su [Accetto.] e quindi su [Avanti >] .
6	Selezionare il driver di stampa che si desidera utilizzare nella finestra di dialogo [Selezionare programma].
	È possibile selezionare diversi driver.
2	Selezionare la stampante che si desidera utilizzare.
	È possibile modificare il nome della stampante nella casella [Cambia le imposta- zioni di 'Nome stampante'] .
8	Fare doppio clic sul nome della macchina, per visualizzare le impostazioni della stampante.
	Le informazioni visualizzate in [Commento:] , [Driver:] , e [Porta:] variano in fun- zione del sistema operativo, del modello di stampante e della porta.
9	Fare clic su [Porta:] e quindi su [Aggiungi].
10	Fare clic su [SmartDeviceMonitor] e quindi su [OK].
11	Fare clic su [IPP].

D Nella casella [URL stampante] inserire "http://indirizzo della stampante/ printer" come indirizzo della stampante.

Se è richiesta l'autenticazione del server, inserire "https://indirizzo della stampante/printer" per attivare il protocollo SSL per le comunicazioni crittografate (è necessario avere installato Internet Explorer 5.01 o versione successiva).

(l'indirizzo IP di esempio è 192.168.15.16)

http://192.168.15.16/printer

https://192.168.15.16/printer

È possibile inserire "http://indirizzo della stampante/ipp" quale indirizzo della stampante.

E Inserire un nome per identificare la stampante in [Nome porta IPP]. Digitare un nome diverso dagli altri nomi utilizzati per le porte esistenti.

Se non viene specificato un nome, l'indirizzo inserito nella casella **[URL stampante]** verrà utilizzato come nome della porta IPP.

🗳 Fare clic su [Impostazioni dettagliate] per effettuare le impostazioni necessarie.

Per informazioni sulle impostazioni, vedi la Guida in linea di SmartDevice-Monitor for Client.

b Fare clic su [OK].

U Verificare che la porta della stampante selezionata sia visualizzata in [Porta:].

Impostare un codice utente, se necessario.

È possibile inserire fino a 8 caratteri numerici. Non sono disponibili caratteri alfabetici o simboli.

E Selezionare la casella di controllo[Stampante predefinita] per impostare la stampante come predefinita.

Fare clic su [Continua].

Verrà avviata l'installazione.

Una volta completata l'installazione, selezionare una delle opzioni per riavviare il computer ora o più tardi, quindi fare clic su [Fine].

Riavviare il computer per completare l'installazione.

🖉 Nota

- Per interrompere l'installazione del software selezionato, fare clic su [Annulla] prima di completare l'installazione.
- □ La funzione di Auto Run (esecuzione automatica) potrebbe non funzionare con determinate impostazioni del sistema operativo. Se ciò accade, lanciare"Setup.exe" nella directory radice del CD-ROM.

L'impostazione di un codice utente consente ad un utente di SmartDevice-Monitor for Admin di visualizzare e controllare il numero di fogli stampati da ogni utente. Per informazioni dettagliate, consultare la Guida in linea di SmartDeviceMonitor for Admin.

✓ Riferimento

Se è già stata installata una versione più recente del driver di stampa, verrà visualizzato un messaggio. In tal caso, non è possibile installare il driver con l'Auto Run (esecuzione automatica). Se si desidera ancora installare il driver, utilizzare **[Aggiungi stampante]**. Vedere Risoluzione dei problemi

Utilizzo della porta standard TCP/IP

Questa sezione illustra come installare il driver di stampa PCL o RPCS utilizzando la porta TCP/IP.

∰Importante

- Per installare il driver di stampa in Windows 2000/XP Professional e Windows Server 2003, è necessario utilizzare un account che disponga dell'autorizzazione di accesso Gestione stampanti. Accedere come Amministratore o membro del gruppo Power Users.
- In un ambiente IPv6, non è possibile utilizzare la porta standard TCP/IP. Utilizzare la porta SmartDeviceMonitor for Client.

Installazione del driver di stampa PCL o RPCS

1 Chiudere tutte le applicazioni attive.

2 Inserire il CD-ROM nel lettore CD-ROM.

Verrà avviato il programma di installazione.

E Selezionare una lingua per l'interfaccia, e fare clic su [OK].

La lingua predefinita dell'interfaccia è l'inglese.

Fare clic su [Driver stampante PCL/RPCS].

La licenza d'uso del software appare nella finestra di dialogo [Contratto di licenza].

Dopo averne letto integralmente il contenuto, fare clic su **[Accetto.]** e quindi su **[Avanti >]**.

6 Selezionare il driver di stampa che si desidera utilizzare nella finestra di dialogo [Selezionare programma].

È possibile selezionare diversi driver.

7 Fare clic su [Avanti >].

B Selezionare la stampante che si desidera utilizzare.

È possibile modificare il nome della stampante nella casella **[Cambia le imposta**zioni di 'Nome stampante'].

Fare doppio clic sul nome della macchina, per visualizzare le impostazioni della stampante.

Le informazioni visualizzate in **[Commento:]**, **[Driver:]**, e **[Porta:]** variano in funzione del sistema operativo, del modello di stampante e della porta.

🔟 Fare clic su [Porta:] e quindi su [Aggiungi].

🛍 Fare clic su [Porta standard TCP/IP] e quindi su [OK].

Configurare le impostazioni della porta standard TCP/IP, e consultare la Guida in linea di Windows Help se non viene visualizzata la **[porta Standard TCP/IP]**.

E Fare clic su [Avanti >] nella finestra di dialogo [Installazione guidata porta stampante Standard TCP/IP].

E Inserire il nome della stampante o l'indirizzo IP nella casella [Nome stampante o Indirizzo IP].

La casella di testo **[Nome porta]** ottiene automaticamente il nome della porta. Se necessario, modificare questo nome.

Quando appare la schermata per la selezione della periferica, selezionare "RICOH NetworkPrinter Driver C Model".

Fare clic su [Avanti >].

Fare clic su [Fine] nella finestra di dialogo [Installazione guidata porta stampante Standard TCP/IP].

Verrà visualizzata nuovamente la finestra di dialogo di inizio installazione.

U Verificare che la porta della stampante selezionata sia visualizzata in [Porta:].

🛿 Configurare la stampante predefinita in funzione delle necessità.

Brare clic su [Continua].

Verrà avviata l'installazione del driver di stampa.

Una volta completata l'installazione, selezionare una delle opzioni per riavviare il computer ora o più tardi, quindi fare clic su [Fine].

Riavviare il computer per completare l'installazione.

🖉 Nota

- Per interrompere l'installazione del software selezionato, fare clic su [Annulla] prima di completare l'installazione.
- □ La funzione di Auto Run (esecuzione automatica) potrebbe non funzionare con determinate impostazioni del sistema operativo. Se ciò accade, lanciare"Setup.exe" nella directory radice del CD-ROM.

✓ Riferimento

Se è già stata installata una versione più recente del driver di stampa, verrà visualizzato un messaggio. In tal caso, non è possibile installare il driver con l'Auto Run (esecuzione automatica). Se si desidera ancora installare il driver, utilizzare **[Aggiungi stampante]**. Vedere Risoluzione dei problemi

Utilizzo della porta LPR

Questa sezione illustra come installare il driver di stampa PCL o RPCS utilizzando la porta LPR.

Importante

Per installare questo driver di stampa in Windows 2000/XP Professional, Windows Server 2003, e Windows NT 4.0, è necessario utilizzare un account che disponga dell'autorizzazione di accesso Gestione stampanti. Accedere come Amministratore o membro del gruppo Power Users.

Installazione del driver di stampa PCL o RPCS

1 Chiudere tutte le applicazioni attive.

2 Inserire il CD-ROM nel lettore CD-ROM.

Verrà avviato il programma di installazione.

B Selezionare una lingua per l'interfaccia, e fare clic su [OK].

La lingua predefinita dell'interfaccia è l'inglese.

Fare clic su [Driver stampante PCL/RPCS].

• La licenza d'uso del software appare nella finestra di dialogo [Contratto di licenza].

Dopo averne letto integralmente il contenuto, fare clic su **[Accetto.]** e quindi su **[Avanti >]**.

Selezionare il driver di stampa che si desidera utilizzare nella finestra di dialogo [Selezionare programma].

È possibile selezionare diversi driver.

2 Selezionare la stampante che si desidera utilizzare.

È possibile modificare il nome della stampante nella casella **[Cambia le imposta**zioni di 'Nome stampante'].

8 Fare clic su [Avanti >].

Fare doppio clic sul nome della macchina, per visualizzare le impostazioni della stampante.

Le informazioni visualizzate in **[Commento:]**, **[Driver:]**, e **[Porta:]** variano in funzione del sistema operativo, del modello di stampante e della porta.

🔟 Fare clic su [Porta:] e quindi su [Aggiungi].

🛍 Fare clic su [Porta LPR], quindi su [OK].

Se non viene visualizzata la **[Porta LPR]** consultare la Guida in linea di Windows e installarla.

- L Inserire l'indirizzo IP della stampante nella casella [Nome o indirizzo server che fornisce LPD].
- Le Inserire "1p" nella casella [Nome della stampante o coda di stampa in quel server], quindi fare clic su [OK].

La porta è stata aggiunta.

- Verificare che la porta della stampante selezionata sia visualizzata in [Porta:].
- E Configurare la stampante predefinita in funzione delle necessità.

U Fare clic su [Continua].

Verrà avviata l'installazione del driver di stampa.

Una volta completata l'installazione, selezionare una delle opzioni per riavviare il computer ora o più tardi, quindi fare clic su [Fine].

Riavviare il computer per completare l'installazione.

🔗 Nota

- Per interrompere l'installazione del software selezionato, fare clic su [Annulla] prima di completare l'installazione.
- □ La funzione di Auto Run (esecuzione automatica) potrebbe non funzionare con determinate impostazioni del sistema operativo. Se ciò accade, lanciare"Setup.exe" nella directory radice del CD-ROM.

PRiferimento

Se è già stata installata una versione più recente del driver di stampa, verrà visualizzato un messaggio. In tal caso, non è possibile installare il driver con l'Auto Run (esecuzione automatica). Se si desidera ancora installare il driver, utilizzare **[Aggiungi stampante]**. Vedere Risoluzione dei problemi

Utilizzo come stampante di rete Windows

Questa sezione illustra come installare il driver di stampa PCL o RPCS quando si utilizza la stampante come stampante di rete Windows.

Per utilizzare il server di stampa, installare il driver di stampa selezionando "Server di stampa di rete" e selezionare la stampante condivisa in Windows 2000/XP, Windows Server 2003 o Windows NT 4.0.

Questa sezione presuppone che il client sia già stato configurato per comunicare con un server di stampa Windows 2000/XP, Windows Server 2003 o Windows NT 4.0. Non avviare la procedura seguente se il client non è stato impostato e configurato correttamente.

Importante

- Per installare questo driver di stampa in Windows 2000/XP Professional, Windows Server 2003, e Windows NT 4.0, è necessario utilizzare un account che disponga dell'autorizzazione di accesso Gestione stampanti. Accedere come Amministratore o membro del gruppo Power Users.
- Se si stampa con un server connesso alla stampante tramite la porta SmartDeviceMonitor, non è possibile utilizzare il Recupero stampe e la Stampa parallela dal client.
- Se si stampa con un server di stampa Windows XP o Windows Server 2003, non è possibile utilizzare le funzioni di notifica di SmartDeviceMonitor con il client.
- □ Se si stampa con un server di stampa Windows NT 4.0, installare il driver di stampa prima di collegare il server alla stessa.

Installazione del driver di stampa PCL o RPCS

1 Chiudere tutte le applicazioni attive.

2 Inserire il CD-ROM nel lettore CD-ROM.

Verrà avviato il programma di installazione.

Selezionare una lingua per l'interfaccia, e fare clic su [OK].

La lingua predefinita dell'interfaccia è l'inglese.

Fare clic su [Driver stampante PCL/RPCS].

• La licenza d'uso del software appare nella finestra di dialogo [Contratto di licenza].

Dopo averne letto integralmente il contenuto, fare clic su **[Accetto.]** e quindi su **[Avanti >]**.

Selezionare il driver di stampa che si desidera utilizzare nella finestra di dialogo [Selezionare programma].

È possibile selezionare diversi driver.

7 Fare clic su [Avanti >].

Selezionare la casella di controllo [Nome stampante] per selezionare i modelli di stampante che si desidera utilizzare.

È possibile modificare il nome della stampante nella casella **[Cambia le imposta**zioni di 'Nome stampante'].

Fare doppio clic sul nome della macchina, per visualizzare le impostazioni della stampante.

Le informazioni visualizzate in **[Commento:]**, **[Driver:]**, e **[Porta:]** variano in funzione del sistema operativo, del modello di stampante e della porta.

🛈 Fare clic su [Porta:] e quindi su [Aggiungi].

Fare clic su [Stampante di rete] e quindi su [OK].

E Fare doppio clic sul nome del computer che si desidera utilizzare come server di stampa nella finestra [Cerca stampante].

E Selezionare la stampante che si desidera usare, quindi fare clic su [OK].

Verificare che la porta della stampante selezionata sia visualizzata in [Porta:].

E Configurare il codice utente come necessario.

Nel caso del driver di stampa RPCS, è possibile impostare un codice utente dopo l'installazione del driver. Per informazioni sul codice utente, consultare la Guida in linea del driver di stampa.

U Selezionare la casella di controllo[Stampante predefinita] per impostare la stampante come predefinita.

W Fare clic su [Continua].

Verrà avviata l'installazione del driver di stampa.

Una volta completata l'installazione, selezionare una delle opzioni per riavviare il computer ora o più tardi, quindi fare clic su [Fine].

Riavviare il computer per completare l'installazione.

🖉 Nota

 Per interrompere l'installazione del software selezionato, fare clic su [Annulla] prima di completare l'installazione.

□ La funzione di Auto Run (esecuzione automatica) potrebbe non funzionare con determinate impostazioni del sistema operativo. Se ciò accade, lanciare"Setup.exe" nella directory radice del CD-ROM.

Se è già stata installata una versione più recente del driver di stampa, verrà visualizzato un messaggio. In tal caso, non è possibile installare il driver con l'Auto Run (esecuzione automatica). Se si desidera ancora installare il driver, utilizzare **[Aggiungi stampante]**. Vedere Risoluzione dei problemi

Utilizzo come Server di stampa/ Stampante remota NetWare.

Questa sezione illustra come impostare il computer Windows utilizzato come client NetWare.

Importante

- Per installare questo driver di stampa in Windows 2000/XP Professional, Windows Server 2003, e Windows NT 4.0, è necessario utilizzare un account che disponga dell'autorizzazione di accesso Gestione stampanti. Accedere come Amministratore o membro del gruppo Power Users.
- □ In un ambiente IPv6 non è possibile utilizzare server Netware.

Le istruzioni seguenti presuppongono che il client NetWare Client sia installato sul computer client, e l'ambiente del server NetWare sia impostato correttamente. Installare tutte le applicazioni del client necessarie, prima di attuare la procedura seguente.

Impostare il driver di stampa mentre si accede al file server NetWare.

Nell'esempio vengono utilizzati i seguenti valori:

- Sistema operativo: Windows 98
- Versione NetWare: 4.1
- Nome file server: CAREE
- Nome elenco: R-QUEUE

1 Inserire il CD-ROM nel lettore CD-ROM.

Verrà avviato il programma di installazione.

La funzione di Auto Run (esecuzione automatica) potrebbe non funzionare con determinate impostazioni del sistema operativo. Se ciò accade, lanciare"Setup.exe" nella directory radice del CD-ROM.

2 Selezionare una lingua per l'interfaccia, e fare clic su [OK].

La lingua predefinita dell'interfaccia è l'inglese.

E Fare clic su [Driver stampante PCL/RPCS].

4 La licenza d'uso del software appare nella finestra di dialogo [Contratto di licenza].

Dopo averne letto integralmente il contenuto, fare clic su **[Accetto.]** e quindi su **[Avanti >]**.

Selezionare il driver di stampa che si desidera utilizzare nella finestra di dialogo [Selezionare programma].

È possibile selezionare diversi driver.

6 Fare clic su [Avanti >].

2 Selezionare la casella di controllo [Nome stampante] per scegliere i modelli di stampante che si desidera utilizzare.

È possibile modificare il nome della stampante nella casella [Cambia le impostazioni di 'Nome stampante'].

Fare doppio clic sul nome della macchina, per visualizzare le impostazioni della stampante.

Le informazioni visualizzate in [Commento:], [Driver:], e [Porta:] variano in funzione del sistema operativo, del modello di stampante e della porta.

🕑 Fare clic su [Porta:] e quindi su [Aggiungi].

Image: Bare clic su [Stampante di rete] e quindi su [OK].

🗓 Fare doppio clic sul nome del file server NetWare nella struttura a rete. Verrà visualizzato la coda creata.

🛿 Selezionare la coda di stampa e fare clic su [OK].

U Verificare che la porta della stampante selezionata sia visualizzata in [Porta:].

Fare clic su [Continua].

Verrà avviata l'installazione del driver di stampa.

🕑 Fare clic su[Fine] nella finestra di dialogo [Selezionare programma].

🖸 Una volta completata l'installazione, selezionare una delle opzioni per riavviare il computer ora o più tardi, quindi fare clic su [Fine].

Riavviare il computer per completare l'installazione.

Dopo aver riavviato il computer, aprire la finestra [Stampanti], quindi aprire le proprietà della stampante.

In Windows XP o Windows Server 2003, aprire le proprietà della stampante dalla finestra [Stampanti e fax].

🕑 Nella scheda [Impostazioni stampante] deselezionare le caselle di controllo [Avanzamento pagina] e [Attiva Banner].

In Windows 2000/XP, Windows Server 2003, o Windows NT 4.0, fare clic sulla scheda [Impostazioni NetWare].

Non selezionare queste caselle di controllo, in quanto verranno selezionate automaticamente dal driver di stampa. Se si selezionano le caselle di controllo, la stampante potrebbe non funzionare correttamente.

🕑 Fare clic su [OK] per chiudere la finestra di dialogo Proprietà stampante.

Nota 🖉

- D Per interrompere l'installazione del software selezionato, fare clic su [An**nulla]** prima di completare l'installazione.
- D L'impostazione predefinita del protocollo è "Inattivo". Attivarlo utilizzando SmartDeviceMonitor o Telnet.

Avanzamento pagina

Non utilizzare NetWare per configurare la funzione di avanzamento pagina. In Windows la funzione di avanzamento pagina viene controllata dal driver di stampa. Se viene configurato la funzione di avanzamento pagina NetWare, la stampante potrebbe non funzionare correttamente.

Attuare la procedura seguente per disattivare la funzione di avanzamento pagina in base al sistema operativo utilizzato:

- In Windows 95/98/Me, deselezionare la casella di controllo **[Avanzamento pagina]** nella scheda **[Impostazioni stampante]**, inclusa nella finestra di dialogo "Proprietà stampante".
- In Windows 2000/XP, Windows Server 2003, o Windows NT 4.0, deselezionare la casella di controllo [Avanzamento pagina] nella scheda [Impostazioni NetWare], inclusa nella finestra di dialogo "Proprietà stampante".

Pagina Banner

Non utilizzare NetWare per configurare una pagina banner.

Attuare la procedura seguente per disattivare le pagine banner in base al sistema operativo utilizzato:

- In Windows 95/98/Me, deselezionare la casella di controllo **[Attiva banner]** nella scheda **[Impostazioni stampante]**, inclusa nella finestra di dialogo "Proprietà stampante".
- In Windows 2000/XP, Windows Server 2003 o Windows NT 4.0, deselezionare la casella di controllo **[Attiva banner]** nella scheda **[Impostazioni NetWare]**, inclusa nella finestra di dialogo "Proprietà stampante".

Stampare dopo aver resettato la stampante

La connessione stampante – server di stampa richiede 30 - 40 secondi per essere riattivata, dopo che la stampante è stata resettata. Durante questo periodo, i lavori potranno essere accettati (a seconda della specifiche NetWare), ma non stampati.

Per stampare dopo aver resettato la macchina come stampante remota, verificare nel server di stampa che la stampante remota sia disconnessa, o attendere due minuti, prima di stampare.

Installare il driver della stampante, utilizzando la connessione USB

Questa sezione spiega come installare i driver di stampa utilizzando la connessione USB.

Prima dell'installazione, verificare che nel computer sia attivo soltanto il sistema operativo, e non siano in corso dei lavori di stampa.

È possibile installare i driver di stampa dal CD-ROM fornito con la macchina.

Windows Me - USB

∰Importante

Non è possibile eseguire l'installazione tramite porta USB se si utilizza il sistema operativo Windows 95 o 98. In questo caso, aggiornare il sistema a Windows Me o versione successiva.

□ Scaricare USB Printing Support per Windows Me dal sito Web del fornitore.

Quando si utilizza lo standard USB per la prima volta, viene avviata la funzione "Plug and play" e viene visualizzata la finestra di dialogo [Rilevato nuovo hardware], [Installazione guidata driver di periferica] o [Installazione guidata nuovo hardware] a seconda del sistema operativo utilizzato.

Se il driver di stampa è già stato installato, la funzione plug and play è attiva e l'icona della stampante connessa alla porta "USB" viene aggiunta alla finestra **[Stampanti]**.

U Scaricare USB Printing Support dal sito Web del fornitore.

Avviare una ricerca per trovare il nome del modello, quindi scaricare USB Printing Support dal sito Web del fornitore.

Salvarlo in una posizione facilmente rintracciabile.

2 Collegare la macchina al computer tramite un cavo USB.

Collegare il cavo USB in maniera sicura.

E Nella finestra Installazione guidata nuovo hardware, fare clic su [Cerca un driver adatto alla periferica [scelta consigliata]], quindi fare clic su[Avanti >].

Selezionare la casella di controllo [Specificare un percorso:], quindi fare clic su [Sfoglia...].

Apparirà la finestra di dialogo [Cerca cartella].

Specificare il percorso in cui è situato il USB Printing Support, e fare clic su [Avanti>].

(Verificare il percorso e fare clic su [Avanti>].

USB Printing Support è stato installato.

7 Fare clic su [Fine].

Se il driver di stampa è già stato installato, la funzione plug and play è attiva e l'icona della stampante connessa alla porta " USB001" viene aggiunta alla finestra **[Stampanti]**.

Installare il driver di stampa. Fare clic su [Cerca il miglior driver per la periferica. [Scelta consigliata]] e fare quindi clic su [Avanti>].

Selezionare la casella di controllo [Specificare un percorso:], quindi fare clic su [Sfoglia...].

Apparirà la finestra di dialogo [Cerca cartella].

UInserire il CD-ROM nel lettore CD-ROM.

🔗 Nota

- Quando viene avviata la funzione di Auto Run, fare clic su [Esci].
- Se si desidera disattivare il programma di esecuzione automatica, premere il tasto [Shift] quando si inserisce il CD-ROM nell'unità, e tenerlo premuto finché il computer completa la lettura dal CD-ROM.

Specificare la posizione in cui sono situati i file sorgente del driver di stampa, quindi fare clic su [Avanti >].

Se il CD-ROM è contrassegnato con D, i file sorgente del driver di stampa verranno memorizzati nel percorso seguente:

- RPCS D:\DRIVERS\RPCS\WIN9X_ME\(Linguaggio)\DISK1
- PCL 5c (per la stampa a colori) D:\DRIVERS\PCL5C\WIN9X_ME\(Linguaggio)\DISK1
- PCL 5e (per la stampa in B & N) D:\DRIVERS\PCL5E\WIN9X_ME\(Linguaggio)\DISK1
- PCL 6 D:\DRIVERS\PCL6\WIN9X_ME\(Linguaggio)\DISK1
- PostScript 3 ("Scanner Driver and Utilities" CD-ROM) D:\DRIVERS\PS\WIN9X_ME\(Linguaggio)\DISK1

Verificare il percorso e fare clic su [Avanti>].

Verrà avviata l'Installazione guidata della stampante.

E Fare clic su [Fine].

L'installazione è stata completata. Se l'installazione è stata eseguita con successo, l'icona della stampante connessa alla porta "USB001" verrà aggiunta alla finestra **[Stampanti]**.

🔗 Nota

- □ Il numero dopo "USB" varia a seconda del numero di stampanti collegate.
- Non è necessario reinstallare USB Printing Support quando si connette una macchina differente tramite interfaccia USB, sempre che USB Printing Support sia installato.
- Una volta installato USB Printing Support, se non è stato installato il driver di stampa, seguire le istruzioni plug-and-play della stampante.

Windows 2000 - USB

Importante

Per installare un driver di stampa occorre disporre dell'autorizzazione di Amministratore. Accedere utilizzando un account con l'autorizzazione di Amministratore.

Quando si utilizza lo standard USB per la prima volta, viene avviata l'Installazione guidata nuovo hardware, e USB Printing Support viene installato automaticamente.

Se il driver di stampa è già stato installato, la funzione plug and play è attiva e l'icona della stampante connessa alla porta "USB" viene aggiunta alla finestra **[Stampanti]**.

Se non è stato installato il driver di stampa, seguire le istruzioni plug-and-play della stampante per installare il driver dal CD-ROM fornito insieme alla macchina.

Collegare la macchina al computer tramite un cavo USB.

Collegare il cavo USB in maniera sicura.

2 Nella finestra Installazione guidata nuovo hardware, fare clic su [Cerca un driver adatto alla periferica [scelta consigliata]], quindi fare clic su[Avanti >].

Selezionare la casella di controllo [Specificare un percorso:] quindi fare clic su [Avanti>].

Inserire il CD-ROM nel lettore CD-ROM.

Quando viene avviata la funzione di Auto Run, fare clic su [Esci].

Se si desidera disattivare il programma di esecuzione automatica, premere il tasto **[Shift]** di sinistra quando si inserisce il CD-ROM nell'unità, e tenerlo premuto finché il computer completa la lettura dal CD-ROM.

Specificare la posizione in cui sono memorizzati i file sorgente del driver di stampa.

Se il CD-ROM è contrassegnato con D, i file sorgente del driver di stampa verranno memorizzati nel percorso seguente:

- RPCS D:\DRIVERS\RPCS\WIN2K_XP\(Linguaggio)\DISK1
- PCL 5c (per la stampa a colori) D:\DRIVERS\PCL5C\WIN2K_XP\(Linguaggio)\DISK1
- PCL 5e (per la stampa in B & N) D:\DRIVERS\PCL5E\WIN2K_XP\(Linguaggio)\DISK1
- PCL 6 D:\DRIVERS\PCL6\WIN2K_XP\(Linguaggio)\DISK1
- PostScript 3 ("Scanner Driver and Utilities" CD-ROM) D:\DRIVERS\PS\WIN2K_XP\(Linguaggio)\DISK1

6 Verificare il percorso del driver di stampa, e fare clic su [OK].

7 Fare clic su [Avanti>].

8 Fare clic su [Fine].

Se il driver di stampa è già stato installato, la funzione plug and play è attiva e l'icona della stampante connessa alla porta "USB001" viene aggiunta alla finestra **[Stampanti]**.

🖉 Nota

□ Il numero dopo "USB" varia a seconda del numero di stampanti collegate.

Windows XP, Windows Server 2003 - USB

Importante

Per installare un driver di stampa occorre disporre dell'autorizzazione di Amministratore. Accedere utilizzando un account che ha l'autorizzazione di Amministratore.

Quando si utilizza lo standard USB per la prima volta, viene avviata l'Installazione guidata nuovo hardware, e USB Printing Support viene installato automaticamente.

Se il driver di stampa è già stato installato, la funzione plug and play è attiva e l'icona della stampante connessa alla porta "USB" viene aggiunta alla finestra **[Stampanti]**.

È possibile installare i driver di stampa dal CD-ROM fornito con la macchina.

Se non è stato installato il driver di stampa, seguire le istruzioni plug-and-play della stampante per installare il driver dal CD-ROM fornito insieme alla macchina.

Collegare la macchina al computer tramite un cavo USB.

Collegare il cavo USB in maniera sicura.

2 Nella finestra Installazione guidata nuovo hardware, fare clic su [Cerca un driver adatto alla periferica [scelta consigliata]], quindi fare clic su[Avanti >].

1 Inserire il CD-ROM nel lettore CD-ROM.

Se si avvia Auto Run, fare clic su [Annulla] e quindi su [Esci].

Se si desidera disattivare il programma di esecuzione automatica, premere il tasto **[Shift]** di sinistra quando si inserisce il CD-ROM nell'unità, e tenerlo premuto finché il computer completa la lettura dal CD-ROM.

Selezionare la casella di controllo [Includi questo percorso nella ricerca] in [Cerca il driver migliore in questi percorsi], e fare clic su [Sfoglia] per selezionare il percorso del driver di stampa.

Se il CD-ROM è contrassegnato con D, i file sorgente del driver di stampa verranno memorizzati nel percorso seguente:

- RPCS D:\DRIVERS\RPCS\WIN2K_XP\(Linguaggio)\DISK1
- PCL 5c (per la stampa a colori) D:\DRIVERS\PCL5C\WIN2K_XP\(Linguaggio)\DISK1
- PCL 5e (per la stampa in B & N) D:\DRIVERS\PCL5E\WIN2K_XP\(Linguaggio)\DISK1
- PCL 6 D:\DRIVERS\PCL6\WIN2K_XP\(Linguaggio)\DISK1
- PostScript 3 ("Scanner Driver and Utilities" CD-ROM) D:\DRIVERS\PS\WIN2K_XP\(Linguaggio)\DISK1

Uverificare il percorso del driver di stampa, quindi fare clic su [Avanti>].

6 Fare clic su [Continua].

7 Fare clic su [Fine].

Se l'installazione è stata eseguita con successo, l'icona della stampante connessa alla porta "USB001" verrà aggiunta alla finestra **[Stampanti e fax]**.

🖉 Nota

□ Il numero dopo "USB" varia a seconda del numero di stampanti collegate.

Stampa con una connessione parallela

Questa sezione illustra come installare il driver di stampa PCL o RPCS utilizzando la porta parallela.

Per utilizzare una macchina connessa tramite un'interfaccia parallela, fare clic su **[LPT1]** quando si installa il driver di stampa.

Importante

Per installare questo driver di stampa in Windows 2000/XP Professional, Windows Server 2003, e Windows NT 4.0, è necessario utilizzare un account che disponga dell'autorizzazione di accesso Gestione stampanti. Accedere come Amministratore o membro del gruppo Power Users.

Installazione del driver di stampa PCL o RPCS

1 Chiudere tutte le applicazioni attive.

2 Inserire il CD-ROM nel lettore CD-ROM.

Verrà avviato il programma di installazione.

E Selezionare una lingua per l'interfaccia, e fare clic su [OK].

La lingua predefinita dell'interfaccia è l'inglese.

Fare clic su [Driver stampante PCL/RPCS].

La licenza d'uso del software appare nella finestra di dialogo [Contratto di licenza].

Dopo averne letto integralmente il contenuto, fare clic su **[Accetto.]** e quindi su **[Avanti >]**.

6 Selezionare il driver di stampa che si desidera utilizzare nella finestra di dialogo [Selezionare programma].

È possibile selezionare diversi driver.

7 Fare clic su [Avanti >].

Selezionare la casella di controllo [Nome stampante] per scegliere i modelli di stampante che si desidera utilizzare.

È possibile modificare il nome della stampante nella casella **[Cambia le imposta**zioni di 'Nome stampante'].

Fare doppio clic sul nome della macchina, per visualizzare le impostazioni della stampante.

Le informazioni visualizzate in **[Commento:]**, **[Driver:]**, e **[Porta:]** variano in funzione del sistema operativo, del modello di stampante e della porta.

U Verificare che [LPT1:] sia visualizzato in [Porta:].

Selezionare la casella di controllo[Stampante predefinita] per impostare la stampante come predefinita.

E Fare clic su [Fine].

Verrà avviata l'installazione del driver di stampa.

Una volta completata l'installazione, selezionare una delle opzioni per riavviare il computer ora o più tardi, quindi fare clic su [Fine].

Riavviare il computer per completare l'installazione.

🖉 Nota

- Per interrompere l'installazione del software selezionato, fare clic su [Annulla] prima di completare l'installazione.
- □ La funzione di Auto Run (esecuzione automatica) potrebbe non funzionare con determinate impostazioni del sistema operativo. Se ciò accade, lanciare"Setup.exe" nella directory radice del CD-ROM.

Se è già stata installata una versione più recente del driver di stampa, verrà visualizzato un messaggio. In tal caso, non è possibile installare il driver con l'Auto Run (esecuzione automatica). Se si desidera ancora installare il driver, utilizzare **[Aggiungi stampante]**. Vedere Risoluzione dei problemi

Installare il driver di stampa utilizzando IEEE 1394 (stampa SCSI)

È possibile installare i driver di stampa dal CD-ROM fornito con la macchina.

Importante

- □ Chiudere tutte le applicazioni attive, e non stampare durante l'installazione.
- □ Non connettere i dispositivi IEEE 1394 o USB al computer, o accendere altre stampanti durante l'installazione.
- Prima di disinstallare il driver di stampa, verificare che il cavo di interfaccia IEEE 1394 sia scollegato dal computer.
- La stampa SCSI deve essere impostata su "attiva" dal pannello di controllo. Per informazioni dettagliate, vedere la Guida di rete.

🔗 Nota

- Questa macchina è in grado di ricevere dati di stampa da un solo computer alla volta. In caso di collisione di lavori di stampa trasmessi da diversi computer, potrebbe apparire un messaggio.
- In caso di collisione di lavori, verrà stampato prima quello ricevuto per primo.
- Quando il driver di stampa è stato installato correttamente, la connessione o disconnessione del cavo IEEE 1394 opzionale modificherà l'icona della stampante.

Windows 2000

Questa sezione illustra come installare il driver di stampa su un computer su cui è installato Windows 2000 utilizzando IEEE 1394 (stampa SCSI).

Importante

- □ Se ogni volta che si avvia il computer o si connette il cavo, appare la schermata **[Installazione guidata nuovo hardware]**, disattivare la periferica. Per installare un altro driver di stampa dopo aver impostato la porta "1394_00n", fare clic su **[1394_00]** come porta, durante l'installazione del driver.
- Per installare questo driver di stampa occorre disporre dell'autorizzazione di Amministratore. Accedere utilizzando un account che ha l'autorizzazione di Amministratore.
- L'unità di interfaccia 1394 opzionale può essere utilizzata esclusivamente con Service Pack 1 (SP1) o una versione superiore.

U Connettere la macchina al computer tramite il cavo di interfaccia IEEE 1394.

2 Fare clic su[Avanti >] nella finestra di dialogo [Installazione guidata nuovo hardware]. Quando appare il messaggio " Individua file del driver", selezionare la casella di controllo [Percorsi opzionali di ricerca.], fare clic su [Specificare un percorso] e quindi su [Avanti >].

5I nserire il CD-ROM nel lettore CD-ROM.

- Se si avvia Auto Run, fare clic su [Annulla] e quindi su [Esci].
- Se si desidera disattivare il programma di esecuzione automatica, premere il tasto **[Shift]** di sinistra quando si inserisce il CD-ROM nell'unità, e tener-lo premuto finché il computer completa la lettura dal CD-ROM.

6 Fare clic su [Sfoglia].

2 Selezionare il driver di stampa che si desidera utilizzare.

Se il CD-ROM è contrassegnato con D, i file sorgente del driver di stampa verranno memorizzati nel percorso seguente:

- RPCS D:\DRIVERS\RPCS\WIN2K_XP\(Linguaggio)\DISK1
- PCL 5c (per la stampa a colori) D:\DRIVERS\PCL5C\WIN2K_XP\(Linguaggio)\DISK1
- PCL 5e (per la stampa in B & N)
 D:\DRIVERS\PCL5E\WIN2K_XP\(Linguaggio)\DISK1
- PCL 6 D:\DRIVERS\PCL6\WIN2K_XP\(Linguaggio)\DISK1
- PostScript 3 ("Scanner Driver and Utilities" CD-ROM) D:\DRIVERS\PS\WIN2K_XP\(Linguaggio)\DISK1

Fare clic su [Apri].

9 Fare clic su [OK].

🛿 Seguire le istruzioni che appaiono sullo schermo.

Quando l'installazione è completata, la stampante connessa a "1394_00n" verrà visualizzata nella finestra **[Stampanti]**: ("n" indica il numero delle stampanti collegate.)

Se il driver di stampa è già stato installato, l'icona della macchina verrà visualizzata nella finestra **[Stampanti]**. In tal caso, non è necessario installare nuovamente il driver.

Se la stampante non funziona correttamente dopo l'installazione, eliminare la porta e installare nuovamente il driver. Per informazioni dettagliate, vedere la Risoluzione dei problemi.

🔗 Nota

- Se non si desidera installare la stampante quando si avvia l'Installazione guidata nuovo hardware con un sistema operativo che supporta la stampa SCSI, disattivare la periferica procedendo nel modo seguente:
 - ① Quando appare la finestra di dialogo [Installazione guidata nuovo hardware] fare clic su [Avanti>].
 - ② Quando appare il messaggio "Questa procedura guidata consente di completare l'installazione della periferica: Sconosciuto", selezionare la casella di controllo [Ricerca il miglior driver disponibile per la mia periferica: [scelta consigliata]] e quindi fare clic su [Avanti >].
 - ③ Quando appare il messaggio "Scegliere l'opzione di ricerca e installazione.", deselezionare tutte le caselle di controllo da [Ricerca il miglior driver disponibile in questi percorsi.], quindi fare clic su [Avanti >].
 - ④ Quando appare il messaggio" Risultati ricerca file driver", selezionare la casella di controllo [Disattivare la periferica. L'Installazione guidata hardware nel pannello di controllo è in grado di completare le installazioni dei driver.] e fare clic su [Fine].

Windows XP, Windows Server 2003

Questa sezione illustra come installare il driver di stampa su un computer su cui è installato Windows XP o Windows Server 2003, utilizzando IEEE 1394 (stampa SCSI).

∰Importante

- □ La stampa SCSI deve essere impostata su "attiva" dal pannello di controllo. Per informazioni dettagliate, vedere la Guida di rete.
- Per installare questo driver di stampa occorre disporre dell'autorizzazione di Amministratore. Accedere utilizzando un account che ha l'autorizzazione di Amministratore.
- Connettere la macchina al computer tramite il cavo di interfaccia IEEE 1394. Quando appare la finestra di dialogo [Installazione guidata nuovo hardware], verificare che sia visualizzato il messaggio [Questa procedura guidata consente di installare il software per: (Sconosciuto)].
- **2** Selezionare la casella di controllo [Installa da un elenco su percorso specifico (Avanzato)] e fare clic su [Avanti>].
- Uquando viene visualizzato il messaggio "Scegliere l'opzione di ricerca e installazione", selezionare la casella di controllo [Ricerca il miglior driver disponibile in questi percorsi.], quindi selezionare la casella di controllo [Includi questo percorso nella ricerca:].

Inserire il CD-ROM nel lettore CD-ROM.

Se si avvia Auto Run, fare clic su [Annulla] e quindi su [Esci].

Se si desidera disattivare il programma di esecuzione automatica, premere il tasto **[Shift]** di sinistra quando si inserisce il CD-ROM nell'unità, e tenerlo premuto finché il computer completa la lettura dal CD-ROM.

Specificare il percorso in cui sono situati i file sorgente del driver di stampa e fare clic su [Avanti>].

Se il CD-ROM è contrassegnato con D, i file sorgente del driver di stampa verranno memorizzati nel percorso seguente:

- RPCS D:\DRIVERS\RPCS\WIN2K_XP\(Linguaggio)\DISK1
- PCL 5c (per la stampa a colori)
 D:\DRIVERS\PCL5C\WIN2K_XP\(Linguaggio)\DISK1
- PCL 5e (per la stampa in B & N) D:\DRIVERS\PCL5E\WIN2K_XP\(Linguaggio)\DISK1
- PCL 6 D:\DRIVERS\PCL6\WIN2K_XP\(Linguaggio)\DISK1
- PostScript 3 ("Scanner Driver and Utilities" CD-ROM) D:\DRIVERS\PS\WIN2K_XP\(Linguaggio)\DISK1

Quando l'installazione è completata, la stampante connessa a "1394_00n" verrà visualizzata nella finestra **[Stampanti e Fax]**. ("n" indica il numero delle stampanti collegate.)

Seguire le istruzioni che appaiono sullo schermo.

Se il driver di stampa è già stato installato, l'icona della macchina verrà visualizzata nella finestra **[Stampanti e fax]**. In tal caso, non è necessario installare nuovamente il driver.

Anche se il driver di stampa è già stato installato, il messaggio" Installazione guidata nuovo hardware" potrebbe apparire la prima volta che la macchina e il computer vengono connessi con il cavo di interfaccia IEEE 1394. In tal caso, installare il driver di stampa.

🖉 Nota

- Questa macchina è in grado di ricevere dati di stampa da un solo computer alla volta. Se un lavoro di stampa trasmesso da un computer entra in collisione con altri dati, il computer potrebbe visualizzare un messaggio.
- Per installare un altro driver di stampa dopo aver impostato la porta "1394_00n", fare clic su [1394_00] come porta, durante l'installazione del driver.
- Quando il driver di stampa è stato installato correttamente, la connessione o disconnessione del cavo IEEE 1394 opzionale modificherà l'icona della stampante.

- Se la stampante non funziona correttamente dopo l'installazione, eliminare la porta e installare nuovamente il driver. Per informazioni dettagliate, vedere la Risoluzione dei problemi.
- Se non si desidera installare la stampante quando si avvia l'Installazione guidata nuovo hardware con un sistema operativo che supporta la stampa SCSI, disattivare la periferica procedendo nel modo seguente:
 - ① Quando appare la finestra di dialogo [Installazione guidata nuovo hardware], controllare che venga visualizzato il messaggio [Questa procedura guidata consente di installare il software per: Sconosciuto], quindi selezionare la casella di controllo [Installa da un elenco su percorso specifico (Avanzato)] e fare clic su [Avanti >].
 - ② Quando appare il messaggio "Scegliere l'opzione di ricerca e installazione.", deselezionare tutte le caselle di controllo da [Ricerca il miglior driver disponibile in questi percorsi.], quindi fare clic su [Avanti >].
 - ③ Se appare il messaggio "Impossibile trovare il software sul computer per...", fare clic su **[OK]**.
 - ④ Quando viene visualizzato il messaggio "Impossibile installare questo hardware", selezionare la casella di controllo [Non chiedere di nuovo di installare il software], quindi fare clic su [Fine].

Stampa con la connessione Bluetooth

Questa sezione illustra come stampare con dispositivi Bluetooth.

Profili supportati

Fare riferimento ai seguenti profili supportati per la connessione Bluetooth.

SPP, HCRP

- È possibile collegare contemporaneamente fino a due adattatori Bluetooth o computer dotati di dispositivi Bluetooth per volta, utilizzando l'interfaccia Bluetooth: un collegamento verrà effettuato via SPP, e l'altro via HCRP.
- Quando si connettono contemporaneamente più di un adattatore Bluetooth o computer dotati di dispositivi Bluetooth, verrà selezionata la prima periferica che stabilisce il collegamento. Quando si seleziona la connessione tra le altre periferiche, annullare il primo collegamento stabilito.
- La connessione SPP non supporta la comunicazione bidirezionale.
- La connessione HCRP supporta la comunicazione bidirezionale.

✤ BIP

- Per le connessioni BIP, è necessario installare nella macchina un modulo comprensivo di PostScript 3.
- Soltanto un adattatore Bluetooth o un computer dotato di dispositivi Blueetooth possono essere connessi via BIP.
- Con BIP è possibile stampare esclusivamente le immagini in formato JPEG.
- I codici utente vengono disattivati in BIP. Non è possibile stampare se le funzioni di stampa sono limitate.
- Alcune stampanti non supportano BIP.

🖉 Nota

Le istruzioni incluse nel presente manuale fanno riferimento alla stampa tramite SPP. Per stampare utilizzando HCRP o BIP, vedere la Guida in dotazione con l'adattatore Bluetooth utilizzato.

Stampa con la connessione Bluetooth

Per installare il driver di stampa, seguire la procedura attuata per installare l'interfaccia parallela.

∰Importante

Per installare il driver di stampa in Windows 2000/XP Professional o Windows Server 2003, è necessario utilizzare un account che disponga dell'autorizzazione di accesso Gestione stampanti. Accedere come Amministratore o membro del gruppo Power Users. **1** Start 3Com Bluetooth Connection Manager.

2 Verificare che la stampante che si desidera usare appaia in 3Com Bluetooth Connection Manager.

U Nel menu [Strumenti] fare clic su [porta COM].

Verificare che il messaggio "Client seriale Bluetooth (COMx) " sia visualizzato in Porte client. (X indica il numero della porta COM utilizzata da Bluetooth.)

5 Fare clic su [Chiudi].

All'interno del menu [Start], scegliere [Impostazioni], e quindi fare clic su [Stampanti].

Apparirà la finestra [Stampanti].

2 Fare clic sull'icona della stampante che si desidera utilizzare.

8 Nel menu [File], fare clic su [Proprietà].

9 Fare clic sulla scheda [Porte].

U In [Porta], selezionare la casella di controllo [COMx:]. X indica il numero della porta COM utilizzata da Bluetooth.

Fare clic su [OK].

Chiudere la finestra [Stampanti].

🔗 Nota

- Per usare sempre la stessa stampante, selezionare la casella di controllo [Utilizza sempre per questa connessione].
- I requisiti di sistema variano a seconda degli standard e specifiche Bluetooth. Per informazioni dettagliate, consultare il manuale fornito insieme ad ogni prodotto.
- Per informazioni sulle impostazioni Bluetooth con altri sistemi operativi, o per utilizzare la tecnologia Bluetooth con altre utility, consultare il manuale fornito insieme al sistema operativo o alle utility acquistate.
- □ Se appare una finestra di dialogo mentre si trasmette un lavoro di stampa, ristabilire la connessione di rete nella maniera seguente:

 Selezionare la stampante che si desidera utilizzare nella casella [Stampanti e Fax].

② Fare clic su [Connetti].

✓ Riferimento

Per informazioni dettagliate, consultare il manuale fornito insieme all'adattatore Bluetooth, o al computer dotato di dispositivi Bluetooth.

Configurazione delle impostazioni della Modalità sicurezza

Questa sezione illustra come configurare le impostazioni della modalità sicurezza.

1 Start 3Com Bluetooth Connection Manager.

2 Nel menu [Strumenti] fare clic su [Modalità sicurezza].

Verrà visualizzata la finestra di dialogo [Modalità sicurezza] .

Selezionare la modalità di sicurezza nell'elenco [Modalità sicurezza:] .

Se si seleziona **[Alta]**, o **[Personalizzata]**, e si specifica **[Collegamento]** nella finestra di dialogo **[Impostazioni personalizzate]** inserire la password Bluetooth. Per informazioni sull'inserimento della password, consultare P.54 "Stampa in Modalità sicurezza".

Per tutte le altre modalità di sicurezza e impostazioni personalizzate, non è necessario inserire alcuna password.

Per informazioni sulle diverse modalità, consultare il manuale fornito insieme all'utility.

4 Fare clic su [OK].

Chiudere la finestra di dialogo [Modalità sicurezza].

Riferimento

Per informazioni dettagliate sulla modalità di sicurezza, consultare la Guida in linea di 3Com Bluetooth Connection Manager. Per informazioni dettagliate sull'inserimento della password necessaria per trasmettere i lavori di stampa, consultare P.54 "Stampa in Modalità sicurezza".

Stampa in Modalità sicurezza

Questa sezione illustra come stampare in modalità sicurezza.

1 Inviare il lavoro alla stampante in uso.

A seconda della configurazione del computer, potrebbe venire visualizzata la finestra di dialogo **[Connetti]**. In tal caso, utilizzarla per stabilire la connessione di rete.

Apparirà la finestra di dialogo[Autenticazione].

E Inserire la password Bluetooth, e fare clic su [OK].

Come password Bluetooth inserire le ultime quattro cifre del numero di serie della macchina. Esso è indicato nell'etichetta apposta sul lato posteriore della macchina. Ad esempio, se il numero di serie è 00A0-001234, la password Bluetooth sarà 1234.

A questo punto, verrà inviato il lavoro di stampa.

🖉 Nota

La password Bluetooth è diversa per ogni macchina, e non può essere modificata.

Impostare le opzioni per la stampante

Impostare le opzioni per la macchina utilizzando il driver di stampa, quando la comunicazione bidirezionale è disattivata.

Per informazioni dettagliate sull'impostazione delle opzioni per la stampante, consultare P.57 "Se la comunicazione bidirezionale è disattivata".

Condizioni per la comunicazione bidirezionale

La comunicazione bidirezionale permette l'invio automatico alla stampante delle impostazioni sul formato della pagina e la direzione di alimentazione. È possibile verificare lo stato della macchina dal proprio computer.

- La comunicazione bidirezionale è supportata da Windows 95/98/Me, Windows 2000/XP, Windows Server 2003 e Windows NT 4.0.
- In Windows 2000, se si utilizza il driver di stampa RPCS con la comunicazione bidirezionale attivata, la scheda **[Cambia Accessori]** non sarà disponibile.

🖉 Nota

- Il driver di stampa RPCS supporta la comunicazione bidirezionale, e aggiorna automaticamente lo stato della macchina.
- Il driver di stampa PCL supporta la comunicazione bidirezionale. È possibile aggiornare manualmente lo stato della macchina.

Per supportare la comunicazione bidirezionale, devono essere soddisfatte le seguenti condizioni:

Quando la connessione avviene con cavi paralleli

- Il computer deve supportare la comunicazione bidirezionale
- La macchina deve supportare la comunicazione bidirezionale.
- Il cavo di interfaccia deve supportare la comunicazione bidirezionale.
- La macchina deve essere connessa al computer tramite i cavi paralleli e i connettori paralleli standard.
- In Windows 2000, l'opzione **[Attiva supporto bidirezionale]** deve essere selezionata e **[Abilita pooling stampante]** non deve essere selezionato nella scheda **[Porta]** del driver di stampa RPCS.

Quando la connessione avviene via rete

- La macchina deve supportare la comunicazione bidirezionale.
- SmartDeviceMonitor for Client incluso nel CD-ROM deve essere installato, e deve essere usato il protocollo TCP/IP.
- In Windows 2000, l'opzione **[Attiva supporto bidirezionale]** deve essere selezionata e **[Abilita pooling stampante]** non deve essere selezionato nella scheda **[Porta]** del driver di stampa RPCS.
- Inoltre, deve essere soddisfatta una delle seguenti condizioni:
 - Devono essere usati la porta SmartDeviceMonitor for Client e il protocollo TCP/IP.
 - La porta standard TCP/IP deve essere usata senza modificarne il nome predefinito (Windows 2000/XP e Windows Server 2003).
 - È necessario specificare l'indirizzo IP di stampa Microsoft TCP/IP (in Windows NT 4.0).
 - Quando si utilizza il protocollo IPP, il nome della porta IPP deve includere l'indirizzo IP.

Quando la connessione avviene con IEEE 1394

- Il computer deve supportare la comunicazione bidirezionale
- La macchina deve essere collegata al connettore IEEE 1394 di un computer, utilizzando il cavo di interfaccia IEEE 1394.
- L'opzione**[Attiva]** deve essere selezionata nella stampa SCSI di IEEE 1394 e la voce **[Attiva]** deve essere selezionata nella stampa Bidi-SCSI.
- In Windows 2000/XP o Windows Server 2003, l'opzione [Attiva supporto bidirezionale] deve essere selezionata e [Abilita pooling stampante] non deve essere selezionato nella scheda [Porte] del driver di stampa RPCS.

Quando la connessione avviene tramite USB

La macchina deve essere collegata alla porta USB del computer tramite il cavo di interfaccia USB.

Il computer deve supportare la comunicazione bidirezionale

🔗 Nota

□ Installare SmartDeviceMonitor for Client dal CD-ROM fornito.

Se la comunicazione bidirezionale è disattivata

Impostare le opzioni quando la comunicazione bidirezionale è disattivata.

∰Importante

- □ In Windows 2000/XP e Windows Server 2003, è necessaria l'autorizzazione di accesso Gestione stampanti per modificare le proprietà della stampante nella cartella **[Stampanti]**. Accedere come Amministratore o membro del gruppo Power Users.
- In Windows NT 4.0, per modificare le proprietà della stampante nella cartella [Stampanti e fax] (Windows 2000) o [Stampanti e fax] (Windows XP / Windows Server 2003), occorre disporre dell'autorizzazione di accesso Controllo completo. Accedere come Amministratore o membro del gruppo Power Users.

1 All'interno del menu [Start], scegliere [Impostazioni], e quindi fare clic su [Stampanti].

Apparirà la finestra [Stampanti].

Quando si utilizza Windows XP o Windows Server 2003, scegliere [Impostazioni] dal menu [Start], quindi fare clic su [Stampanti e fax]. Apparirà la finestra [Stampanti e fax].

2 Fare clic sull'icona della stampante che si desidera utilizzare.

3 Nel menu [File], fare clic su [Proprietà].

Fare clic sulla scheda [Cambia Accessori].

Se le opzioni nella scheda **[Cambia Accessori]** sono disattivate, la connessione bidirezionale sarà attivata. In tal caso, non è necessario apportare modifiche all'impostazione delle opzioni.

Se si utilizza il driver di stampa RPCS, fare clic sulla scheda [Cambia Accessori].

Selezionare le opzioni installate dall'area [Opzioni], ed effettuare le impostazioni necessarie.

Selezionare la quantità totale di memoria in [Memoria Totale:], quando si aggiunge il modulo SDRAM opzionale.

In [Impostazioni vassoio di alimentazione carta:], fare clic ed evidenziare il vassoio da utilizzare, e quindi selezionare le dimensioni, la posizione e il tipo per il vassoio. Selezionare la casella di controllo [Non usare Selez. auto. vassoio] per escludere il vassoio dalla selezione automatica vassoio.

Fare clic su [OK] per chiudere la finestra di dialogo Proprietà stampante.

Installazione di Font Manager 2000

Importante

Se il sistema utilizzato è Windows 2000/XP, Windows Server 2003 o Windows NT 4.0, per installare un'applicazione con l'Auto Run (esecuzione automatica) è necessario disporre dell'autorizzazione di Amministratore. Per installare un driver di stampa con il programma di esecuzione automatica, effettuare l'accesso utilizzando un account con autorizzazione di Amministratore.

1 Chiudere tutte le applicazioni attive.

2 Inserire il CD-ROM nel lettore CD-ROM.

Verrà avviato il programma di installazione.

3 Fare clic su [Font Manager 2000].

Seguire le istruzioni che appaiono sullo schermo.

Uso di Adobe PageMaker Versione 6.0, 6.5 o 7.0

Se si usa la macchina con Windows 95/98/Me/2000/XP, Windows Server 2003 o Windows NT 4.0 con Adobe PageMaker, è necessario copiare i file PPD nella cartella di PageMaker

I file PPD hanno l'estensione .ppd nella cartella "DRIVERS\PS\WIN9X_ME\ (Lingua)\DISK1" del CD-ROM.

La cartella "WIN9X_ME" all'interno della cartella "PS" è per Windows 95/ 98/Me. Utilizzare la cartella appropriata per il sistema operativo in uso.

La terza cartella, "(Lingua)" può essere rinominata con il nome della lingua appropriata.

Copiare il file con l'estensione .ppd nella cartella di PageMaker.

- Per l'installazione predefinita di PageMaker 6,0 La directory è "C:\PM6\RSRC\PPD4".
- Per l'installazione predefinita di PageMaker 6,5 La directory è "C:\PM65\RSRC\USENGLISH\PPD4". "USENGLISH" può variare a seconda della lingua selezionata
- Per l'installazione predefinita di PageMaker 7.0 La directory è "C:\PM7\RSRC\USENGLISH\PPD4". "USENGLISH" può variare a seconda della lingua selezionata

🔗 Nota

- □ Se il driver non è impostato correttamente una volta copiato il file ".ppd", è possibile che la stampa non venga eseguita correttamente.
- Quando si utilizza PageMaker, le caratteristiche opzionali che vengono selezionate automaticamente dal driver di stampa non saranno attive. La procedura seguente descrive come attivare le caratteristiche di stampa opzionali.
 - Nel menu [File], fare clic su [Stampa]. Apparirà la finestra di dialogo [Stampa documento].
 - ② Effettuare le impostazioni necessarie nella casella [Impostazioni].

2. Impostazione del driver di stampa

PCL – Accesso alle proprietà della stampante

Windows 95/98/Me - Accesso alle proprietà della stampante

Vi sono due metodi per aprire la finestra di dialogo "Proprietà stampante".

Selezione delle impostazioni predefinite della stampante

Per selezionare le impostazioni predefinite della stampante, aprire la finestra di dialogo "Proprietà stampante" nella finestra **[Stampanti]**.

Importante

- Non è possibile modificare le impostazioni predefinite per ogni utente. Le impostazioni selezionate nella finestra di dialogo "Proprietà stampante" saranno valide per tutti gli utenti.
- All'interno del menu [Start], scegliere [Impostazioni], e quindi fare clic su [Stampanti].

Apparirà la finestra [Stampanti].

2 Fare clic sull'icona della stampante che si desidera utilizzare.

B Nel menu [File], fare clic su [Proprietà].

Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [OK].

🖉 Nota

□ Con alcune applicazioni vengono utilizzate le impostazioni predefinite dell'applicazione, anziché quelle del driver di stampa.

\mathcal{P} Riferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Selezionare le impostazioni della stampante da un'applicazione

È possibile selezionare delle impostazioni specifiche per una determinata applicazione.

Per far ciò, aprire la finestra di dialogo "Proprietà stampante" dall'applicazione. La procedura seguente spiega come selezionare le impostazioni per l'applicazione Notepad in un computer che utilizza Windows 95/98/Me.

Nel menu [File], fare clic su [Stampa].

Apparirà la finestra di dialogo[Stampa].

2 Selezionare la stampante che si desidera utilizzare nell'elenco [Nome], e fare clic su [Proprietà].

Apparirà la finestra di dialogo "Proprietà stampante".

E Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [OK].

Fare clic su [OK] per iniziare a stampare.

🔗 Nota

- La procedura per aprire la finestra di dialogo "Proprietà stampante" può variare a seconda dell'applicazione. Per informazioni dettagliate, consultare il manuale fornito insieme all'applicazione.
- □ Con alcune applicazioni vengono utilizzate le impostazioni predefinite dell'applicazione, anziché quelle del driver di stampa.
- □ Le impostazioni selezionate nella procedura illustrata qui di seguito saranno valide solamente per questa applicazione.
- □ Gli utenti generali possono modificare le proprietà indicate nella finestra di dialogo **[Stampa]** di un'applicazione. Le impostazioni selezionate verranno utilizzate come predefinite quando si stampa da questa applicazione.

✓ Riferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Windows 2000 - Accesso alle proprietà della stampante

Selezione delle impostazioni predefinite della stampante - Le proprietà della stampante

Importante

- Per modificare le impostazioni predefinite della stampante, incluse le impostazioni sulla configurazione delle opzioni, collegarsi utilizzando un account che dispone dell'autorizzazione Gestione stampanti. I membri dei gruppi Administrators e Power Users ne dispongono per impostazione predefinita.
- Non è possibile modificare le impostazioni predefinite per ogni utente. Le impostazioni selezionate nella finestra di dialogo "Proprietà stampante" saranno valide per tutti gli utenti.

All'interno del menu [Start], scegliere [Impostazioni], e quindi fare clic su [Stampanti].

Apparirà la finestra [Stampanti].

2 Fare clic sull'icona della stampante che si desidera utilizzare.

3 Nel menu [File], fare clic su [Proprietà].

Apparirà la finestra di dialogo "Proprietà stampante".

Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [OK].

🖉 Nota

□ Le impostazioni selezionate saranno utilizzate come predefinite per tutte le applicazioni.

PRiferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Selezione delle impostazioni predefinite della stampante - Preferenze di stampa

Importante

- Non è possibile modificare le impostazioni predefinite per ogni utente. Le impostazioni selezionate nella finestra di dialogo "Proprietà stampante" saranno valide per tutti gli utenti.
- All'interno del menu [Start], scegliere [Impostazioni], e quindi fare clic su [Stampanti].

Apparirà la finestra [Stampanti].

2 Fare clic sull'icona della stampante che si desidera utilizzare.

🕑 Nel menu [File] fare clic su [Preferenze di stampa...].

Apparirà la finestra di dialogo [Preferenze di stampa].

Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [OK].

🖉 Nota

Le impostazioni selezionate saranno utilizzate come predefinite per tutte le applicazioni.

Riferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Selezionare le impostazioni della stampante da un'applicazione

È possibile selezionare delle impostazioni specifiche per una determinata applicazione.

Per far ciò, aprire la finestra di dialogo **[Preferenze di stampa]** dall'applicazione. La procedura seguente spiega come selezionare le impostazioni per l'applicazione Notepad in un computer che utilizza Windows 2000.

Nel menu [File], fare clic su [Stampa...].

Apparirà la finestra di dialogo[Stampa].

2 Selezionare la stampante che si desidera utilizzare nell'elenco [Seleziona stampante].

Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [Applica] per iniziare a stampare.

🖉 Nota

- □ La procedura per aprire la finestra di dialogo **[Preferenze di stampa]** può variare a seconda dell'applicazione. Per informazioni dettagliate, consultare il manuale fornito insieme all'applicazione.
- Le impostazioni selezionate nella procedura illustrata qui di seguito saranno valide solamente per questa applicazione.
- □ Gli utenti generali possono modificare le proprietà indicate nella finestra di dialogo **[Stampa]** di un'applicazione. Le impostazioni selezionate verranno utilizzate come predefinite quando si stampa da questa applicazione.

Riferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Windows XP, Windows Server 2003 - Accesso alle proprietà della stampante

Selezione delle impostazioni predefinite della stampante - Le proprietà della stampante

∰Importante

- Per modificare le impostazioni predefinite della stampante, incluse le impostazioni sulla configurazione delle opzioni, collegarsi utilizzando un account che dispone dell'autorizzazione Gestione stampanti. I membri dei gruppi Administrators e Power Users ne dispongono per impostazione predefinita.
- Non è possibile modificare le impostazioni predefinite per ogni utente. Le impostazioni selezionate nella finestra di dialogo "Proprietà stampante" saranno valide per tutti gli utenti.

All'interno del menu [Start], fare clic su [Stampanti e fax]. Apparirà la finestra [Stampanti e fax].

2 Fare clic sull'icona della stampante che si desidera utilizzare.

Nel menu [File], fare clic su [Proprietà].

Apparirà la finestra di dialogo "Proprietà stampante".
Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [OK].

🔗 Nota

Le impostazioni selezionate saranno utilizzate come predefinite per tutte le applicazioni.

✓ Riferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Selezione delle impostazioni predefinite della stampante - Preferenze di stampa

Importante

Non è possibile modificare le impostazioni predefinite per ogni utente. Le impostazioni selezionate nella finestra di dialogo "Proprietà stampante" saranno valide per tutti gli utenti.

All'interno del menu [Start], fare clic su [Stampanti e fax].

Apparirà la finestra [Stampanti e fax].

2 Fare clic sull'icona della stampante che si desidera utilizzare.

E Nel menu [File] fare clic su [Preferenze di stampa...].

Apparirà la finestra di dialogo [Preferenze di stampa].

Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [OK].

🔗 Nota

Le impostazioni selezionate saranno utilizzate come predefinite per tutte le applicazioni.

Riferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Selezionare le impostazioni della stampante da un'applicazione

È possibile selezionare delle impostazioni specifiche per una determinata applicazione.

Per far ciò, aprire la finestra di dialogo **[Preferenze di stampa]** dall'applicazione. La procedura seguente spiega come selezionare le impostazioni per l'applicazione Notepad in un computer che utilizza Windows XP.

Nel menu [File], fare clic su [Stampa...].

Apparirà la finestra di dialogo[Stampa].

2 Selezionare la stampante che si desidera utilizzare nell'elenco [Selezione stampante], quindi fare clic su [Preferenze].

Selezionare le impostazioni necessarie, quindi fare clic su [OK] per iniziare a stampare.

🔗 Nota

- □ La procedura per aprire la finestra di dialogo **[Preferenze di stampa]** può variare a seconda dell'applicazione. Per informazioni dettagliate, consultare il manuale fornito insieme all'applicazione.
- □ Le impostazioni selezionate nella procedura illustrata qui di seguito saranno valide solamente per questa applicazione.
- □ Gli utenti generali possono modificare le proprietà indicate nella finestra di dialogo **[Stampa]** di un'applicazione. Le impostazioni selezionate verranno utilizzate come predefinite quando si stampa da questa applicazione.

Riferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Windows NT 4.0 - Accesso alle proprietà della stampante

Selezione delle impostazioni predefinite della stampante - Le proprietà della stampante

Importante

- Per modificare le impostazioni predefinite della stampante, incluse le impostazioni sulla configurazione delle opzioni, collegarsi utilizzando un account che dispone dell'autorizzazione Controllo completo. I membri dei gruppi Administrators, Server Operators, Print Operators, e Power Users ne dispongono per impostazione predefinita.
- Non è possibile modificare le impostazioni predefinite per ogni utente. Le impostazioni selezionate nella finestra di dialogo "Proprietà stampante" saranno valide per tutti gli utenti.

1 All'interno del menu [Start], scegliere [Impostazioni], e quindi fare clic su [Stampanti].

Apparirà la finestra [Stampanti].

2 Fare clic sull'icona della stampante che si desidera utilizzare.

U Nel menu [File], fare clic su [Proprietà].

Apparirà la finestra di dialogo "Proprietà stampante".

Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [OK].

🖉 Nota

Le impostazioni selezionate saranno utilizzate come predefinite per tutte le applicazioni.

Riferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Selezione delle impostazioni predefinite della stampante – Impostazioni predefinite

Importante

- Per modificare le impostazioni predefinite della stampante, incluse le impostazioni sulla configurazione delle opzioni, collegarsi utilizzando un account che dispone dell'autorizzazione Controllo completo. I membri dei gruppi Administrators, Server Operators, Print Operators, e Power Users ne dispongono per impostazione predefinita.
- Non è possibile modificare le impostazioni predefinite per ogni utente. Le impostazioni selezionate nella finestra di dialogo "Proprietà stampante" saranno valide per tutti gli utenti.
- **1** All'interno del menu [Start], scegliere [Impostazioni], e quindi fare clic su [Stampanti].

Apparirà la finestra [Stampanti].

2 Fare clic sull'icona della stampante che si desidera utilizzare.

E Nel menu [File] fare clic su [Impostazioni predefinite documento].

Apparirà la finestra di dialogo [Impostazioni predefinite] .

Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [OK].

🖉 Nota

□ Le impostazioni selezionate saranno utilizzate come predefinite per tutte le applicazioni.

✓ Riferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Selezionare le impostazioni della stampante da un'applicazione

È possibile selezionare delle impostazioni specifiche per una determinata applicazione.

Per far ciò, aprire la finestra di dialogo "Proprietà stampante" dall'applicazione. La procedura seguente spiega come selezionare le impostazioni per l'applicazione Notepad in un computer che utilizza Windows NT 4.0.

Nel menu [File], fare clic su [Stampa].

Apparirà la finestra di dialogo[Stampa].

22 Selezionare la stampante che si desidera utilizzare nell'elenco [Nome], e fare clic su [Proprietà].

Apparirà la finestra di dialogo "Proprietà stampante".

Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [OK].

Fare clic su [OK] per iniziare a stampare.

🔗 Nota

- □ La procedura per aprire la finestra di dialogo "Proprietà stampante" può variare a seconda dell'applicazione. Per informazioni dettagliate, consultare il manuale fornito insieme all'applicazione.
- □ Con alcune applicazioni vengono utilizzate le impostazioni predefinite dell'applicazione, anziché quelle del driver di stampa.
- □ Le impostazioni selezionate nella procedura illustrata qui di seguito saranno valide solamente per questa applicazione.
- □ Gli utenti generali possono modificare le proprietà indicate nella finestra di dialogo **[Stampa]** di un'applicazione. Le impostazioni selezionate verranno utilizzate come predefinite quando si stampa da questa applicazione.

✓ Riferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

RPCS - Accesso alle proprietà della stampante

Windows 95/98/Me - Accesso alle proprietà della stampante

Vi sono due tipi di finestre di dialogo "Proprietà stampanti".

Quella "Multischeda" viene utilizzata come esempio nel presente manuale. Per informazioni dettagliate sulla modifica dei tipi di finestre di dialogo, consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Multischeda

Questo tipo di finestra di dialogo è destinato agli utenti che modificano spesso le impostazioni di stampa per svolgere diversi lavori.

Impostazione personalizzata

Questo tipo di finestra di dialogo è destinato agli utenti che modificano raramente le impostazioni di stampa. Esso può variare a seconda delle opzioni installate.

Selezione delle impostazioni predefinite della stampante

Per selezionare le impostazioni predefinite della stampante, aprire la finestra di dialogo "Proprietà stampante" nella finestra **[Stampanti]**.

∰Importante

- Non è possibile modificare le impostazioni predefinite per ogni utente. Le impostazioni selezionate nella finestra di dialogo "Proprietà stampante" saranno valide per tutti gli utenti.
- All'interno del menu [Start], scegliere [Impostazioni], e quindi fare clic su [Stampanti].

Apparirà la finestra [Stampanti].

2 Fare clic sull'icona della stampante che si desidera utilizzare.

E Nel menu [File], fare clic su [Proprietà].

Quando si apre la finestra di dialogo "Proprietà stampante" dopo aver installato il driver RPCS, verrà visualizzato un messaggio di conferma. Dopo aver fatto clic su **[OK]**, viene visualizzata la finestra di dialogo Proprietà stampante.

Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [OK].

🖉 Nota

□ Con alcune applicazioni vengono utilizzate le impostazioni predefinite dell'applicazione, anziché quelle del driver di stampa.

Riferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Selezionare le impostazioni della stampante da un'applicazione

È possibile selezionare delle impostazioni specifiche per una determinata applicazione.

Per far ciò, aprire la finestra di dialogo "Proprietà stampante" dall'applicazione. La procedura seguente spiega come selezionare le impostazioni per l'applicazione Notepad in un computer che utilizza Windows 95/98/Me.

Nel menu [File], fare clic su [Stampa].

Apparirà la finestra di dialogo[Stampa].

2 Selezionare la stampante che si desidera utilizzare nell'elenco [Nome], e fare clic su [Proprietà].

Apparirà la finestra di dialogo "Proprietà stampante".

Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [OK].

Fare clic su [OK] per iniziare a stampare.

🖉 Nota

- □ La procedura per aprire la finestra di dialogo "Proprietà stampante" può variare a seconda dell'applicazione. Per informazioni dettagliate, consultare il manuale fornito insieme all'applicazione.
- □ Con alcune applicazioni vengono utilizzate le impostazioni predefinite dell'applicazione, anziché quelle del driver di stampa.
- □ Le impostazioni selezionate nella procedura illustrata qui di seguito saranno valide solamente per questa applicazione.
- □ Gli utenti generali possono modificare le proprietà indicate nella finestra di dialogo **[Stampa]** di un'applicazione. Le impostazioni selezionate verranno utilizzate come predefinite quando si stampa da questa applicazione.

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Windows 2000 - Accesso alle proprietà della stampante

Questa sezione illustra come avviare le proprietà del driver di stampa.

Selezione delle impostazioni predefinite della stampante - Le proprietà della stampante

Importante

- Per modificare le impostazioni predefinite della stampante, incluse le impostazioni sulla configurazione delle opzioni, collegarsi utilizzando un account che dispone dell'autorizzazione Gestione stampanti. I membri dei gruppi Administrators e Power Users ne dispongono per impostazione predefinita.
- Non è possibile modificare le impostazioni predefinite per ogni utente. Le impostazioni selezionate nella finestra di dialogo "Proprietà stampante" saranno valide per tutti gli utenti.
- All'interno del menu [Start], scegliere [Impostazioni], e quindi fare clic su [Stampanti].

Apparirà la finestra [Stampanti].

2 Fare clic sull'icona della stampante che si desidera utilizzare.

B Nel menu [File], fare clic su [Proprietà].

Apparirà la finestra di dialogo "Proprietà stampante".

Quando si apre la finestra di dialogo "Proprietà stampante" dopo aver installato il driver RPCS, verrà visualizzato un messaggio di conferma. Dopo aver fatto clic su **[OK]**, viene visualizzata la finestra di dialogo Proprietà stampante.

Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [OK].

🔗 Nota

Le impostazioni selezionate saranno utilizzate come predefinite per tutte le applicazioni.

Riferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Selezione delle impostazioni predefinite della stampante - Preferenze di stampa

Importante

- Non è possibile modificare le impostazioni predefinite per ogni utente. Le impostazioni selezionate nella finestra di dialogo "Proprietà stampante" saranno valide per tutti gli utenti.
- **1** All'interno del menu [Start], scegliere [Impostazioni], e quindi fare clic su [Stampanti].

Apparirà la finestra [Stampanti].

- **2** Fare clic sull'icona della stampante che si desidera utilizzare.
- **1** Nel menu [File] fare clic su [Preferenze di stampa...].

Apparirà la finestra di dialogo [Preferenze di stampa].

Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [OK].

🖉 Nota

□ Le impostazioni selezionate saranno utilizzate come predefinite per tutte le applicazioni.

Riferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Selezionare le impostazioni della stampante da un'applicazione

È possibile selezionare delle impostazioni specifiche per una determinata applicazione.

Per far ciò, aprire la finestra di dialogo **[Preferenze di stampa]** dall'applicazione. La procedura seguente spiega come selezionare le impostazioni per l'applicazione Notepad in un computer che utilizza Windows 2000.

Nel menu [File], fare clic su [Stampa...].

Apparirà la finestra di dialogo[Stampa].

2 Selezionare la stampante che si desidera utilizzare nell'elenco [Seleziona stampante].

Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [Applica] per iniziare a stampare.

🔗 Nota

- □ La procedura per aprire la finestra di dialogo **[Preferenze di stampa]** può variare a seconda dell'applicazione. Per informazioni dettagliate, consultare il manuale fornito insieme all'applicazione.
- □ Le impostazioni selezionate nella procedura illustrata qui di seguito saranno valide solamente per questa applicazione.
- Gli utenti generali possono modificare le proprietà indicate nella finestra di dialogo [Stampa] di un'applicazione. Le impostazioni selezionate verranno utilizzate come predefinite quando si stampa da questa applicazione.

Riferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Windows XP, Windows Server 2003 - Accesso alle proprietà della stampante

Selezione delle impostazioni predefinite della stampante - Le proprietà della stampante

Importante

- Per modificare le impostazioni predefinite della stampante, incluse le impostazioni sulla configurazione delle opzioni, collegarsi utilizzando un account che dispone dell'autorizzazione Gestione stampanti. I membri dei gruppi Administrators e Power Users ne dispongono per impostazione predefinita.
- Non è possibile modificare le impostazioni predefinite per ogni utente. Le impostazioni selezionate nella finestra di dialogo "Proprietà stampante" saranno valide per tutti gli utenti.

All'interno del menu [Start], fare clic su [Stampanti e fax].

Apparirà la finestra [Stampanti e fax].

2 Fare clic sull'icona della stampante che si desidera utilizzare.

🕑 Nel menu [File], fare clic su [Proprietà].

Apparirà la finestra di dialogo "Proprietà stampante".

Quando si apre la finestra di dialogo "Proprietà stampante" dopo aver installato il driver RPCS, verrà visualizzato un messaggio di conferma. Dopo aver fatto clic su **[OK]**, viene visualizzata la finestra di dialogo Proprietà stampante.

Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [OK].

🖉 Nota

□ Le impostazioni selezionate saranno utilizzate come predefinite per tutte le applicazioni.

Riferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Selezione delle impostazioni predefinite della stampante - Preferenze di stampa

Importante

Non è possibile modificare le impostazioni predefinite per ogni utente. Le impostazioni selezionate nella finestra di dialogo "Proprietà stampante" saranno valide per tutti gli utenti.

🛿 All'interno del menu [Start], fare clic su [Stampanti e fax].

Apparirà la finestra [Stampanti e fax].

Z Fare clic sull'icona della stampante che si desidera utilizzare.

E Nel menu [File] fare clic su [Preferenze di stampa...].

Apparirà la finestra di dialogo [Preferenze di stampa].

Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [OK].

🖉 Nota

□ Le impostazioni selezionate saranno utilizzate come predefinite per tutte le applicazioni.

Riferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Selezionare le impostazioni della stampante da un'applicazione

È possibile selezionare delle impostazioni specifiche per una determinata applicazione.

Per far ciò, aprire la finestra di dialogo **[Preferenze di stampa]** dall'applicazione. La procedura seguente spiega come selezionare le impostazioni per l'applicazione Notepad in un computer che utilizza Windows XP.

1 Nel menu [File], fare clic su [Stampa...].

Apparirà la finestra di dialogo[Stampa].

2 Selezionare la stampante che si desidera utilizzare nell'elenco [Seleziona stampante].

Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [Applica] per iniziare a stampare.

🖉 Nota

- □ La procedura per aprire la finestra di dialogo **[Preferenze di stampa]** può variare a seconda dell'applicazione. Per informazioni dettagliate, consultare il manuale fornito insieme all'applicazione.
- □ Le impostazioni selezionate nella procedura illustrata qui di seguito saranno valide solamente per questa applicazione.
- □ Gli utenti generali possono modificare le proprietà indicate nella finestra di dialogo **[Stampa]** di un'applicazione. Le impostazioni selezionate verranno utilizzate come predefinite quando si stampa da questa applicazione.

✓ Riferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Windows NT 4.0 - Accesso alle proprietà della stampante

Selezione delle impostazioni predefinite della stampante - Le proprietà della stampante

∰Importante

- Per modificare le impostazioni predefinite della stampante, incluse le impostazioni sulla configurazione delle opzioni, collegarsi utilizzando un account che dispone dell'autorizzazione Controllo completo. I membri dei gruppi Administrators, Server Operators, Print Operators, e Power Users ne dispongono per impostazione predefinita.
- Non è possibile modificare le impostazioni predefinite per ogni utente. Le impostazioni selezionate nella finestra di dialogo "Proprietà stampante" saranno valide per tutti gli utenti.

All'interno del menu [Start], scegliere [Impostazioni], e quindi fare clic su [Stampanti].

Apparirà la finestra [Stampanti].

2 Fare clic sull'icona della stampante che si desidera utilizzare.

E Nel menu [File], fare clic su [Proprietà].

Apparirà la finestra di dialogo "Proprietà stampante".

Quando si apre la finestra di dialogo "Proprietà stampante" dopo aver installato il driver RPCS, verrà visualizzato un messaggio di conferma. Dopo aver fatto clic su **[OK]**, viene visualizzata la finestra di dialogo Proprietà stampante.

Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [OK].

🔗 Nota

Le impostazioni selezionate saranno utilizzate come predefinite per tutte le applicazioni.

Riferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Selezione delle impostazioni predefinite della stampante – Impostazioni predefinite

∰Importante

- Per modificare le impostazioni predefinite della stampante, incluse le impostazioni sulla configurazione delle opzioni, collegarsi utilizzando un account che dispone dell'autorizzazione Controllo completo. I membri dei gruppi Administrators, Server Operators, Print Operators, e Power Users ne dispongono per impostazione predefinita.
- Non è possibile modificare le impostazioni predefinite per ogni utente. Le impostazioni selezionate nella finestra di dialogo "Proprietà stampante" saranno valide per tutti gli utenti.

1 All'interno del menu [Start], scegliere [Impostazioni], e quindi fare clic su [Stampanti].

Apparirà la finestra [Stampanti].

2 Fare clic sull'icona della stampante che si desidera utilizzare.

E Nel menu [File] fare clic su [Impostazioni predefinite documento...]. Apparirà la finestra di dialogo [Impostazioni predefinite].

Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [OK].

🖉 Nota

□ Le impostazioni selezionate saranno utilizzate come predefinite per tutte le applicazioni.

✓ Riferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Selezionare le impostazioni della stampante da un'applicazione

È possibile selezionare delle impostazioni specifiche per una determinata applicazione.

Per far ciò, aprire la finestra di dialogo "Proprietà stampante" dall'applicazione. La procedura seguente spiega come selezionare le impostazioni per l'applicazione Notepad in un computer che utilizza Windows NT 4.0.

Nel menu [File], fare clic su [Stampa].

Apparirà la finestra di dialogo[Stampa].

2 Selezionare la stampante che si desidera utilizzare nell'elenco [Nome], e fare clic su [Proprietà].

Apparirà la finestra di dialogo "Proprietà stampante".

Selezionare le impostazioni necessarie, e fare clic su [OK].

Fare clic su [OK] per iniziare a stampare.

🖉 Nota

- La procedura per aprire la finestra di dialogo "Proprietà stampante" può variare a seconda dell'applicazione. Per informazioni dettagliate, consultare il manuale fornito insieme all'applicazione.
- □ Con alcune applicazioni vengono utilizzate le impostazioni predefinite dell'applicazione, anziché quelle del driver di stampa.
- Le impostazioni selezionate nella procedura illustrata qui di seguito saranno valide solamente per questa applicazione.
- □ Gli utenti generali possono modificare le proprietà indicate nella finestra di dialogo **[Stampa]** di un'applicazione. Le impostazioni selezionate verranno utilizzate come predefinite quando si stampa da questa applicazione.

Riferimento

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

3. Altre funzioni di stampa

Stampa diretta di un file PDF

È possibile inviare i file PDF direttamente alla macchina per la stampa, senza aprire un'applicazione per file PDF.

∰Importante

- Questa funzione è possibile soltanto se è installata lunità PostScript 3 opzionale.
- D Questa funzione è possibile solo per i file Adobe PDF.
- □ Sono compatibili i file PDF versione 1.3, 1.4 e 1.5.
- □ Lucidi e JBIG2 (funzioni PDF versione 1.4) non sono compatibili.
- □ Le funzioni esclusive PDF versione 1.5 non sono compatibili.
- □ I file PDF ad alta compressione creati utilizzando la funzione scanner della macchina non possono essere stampati direttamente.

🔗 Nota

□ Si possono verificare errori di formato carta se viene effettuata la stampa su carta in formato personalizzato.

Metodo di stampa

I due metodi seguenti consentono di stampare i file PDF direttamente, utilizzando DeskTopBinder Lite oppure inserendo dei comandi.

Uso di DeskTopBinder Lite

Installazione di DeskTopBinder Lite

Attenersi alla seguente procedura per installare DeskTopBinder Lite

1 Chiudere tutte le applicazioni attive.

2 Inserire il CD-ROM nel lettore CD-ROM.

Verrà avviato il programma di installazione.

La funzione di Auto Run (esecuzione automatica) potrebbe non funzionare con certe impostazioni del sistema operativo. In tal caso, avviare "Setup.exe" nella directory principale del CD-ROM.

Selezionare una lingua per l'interfaccia, e fare clic su [OK].

Fare clic su [DeskTopBinder-SmartDeviceMonitor for Client] e quindi su [Avanti >].

5 Seguire le istruzioni visualizzate per installare DeskTopBinder Lite.

Se richiesto di riavviare il computer dopo l'installazione di DeskTopBinder Lite riavviare il computer e quindi continuare la configurazione.

Miglioramenti DeskTopBinder Lite

Attenersi alla procedura di miglioramento di DeskTopBinder Lite per stampare direttamente i file PDF.

Dal menu [Start], fare clic su [Programmi], [DeskTopBinder], quindi su [Programma di installazione guidata funzioni estese].

- 2 Quando viene visualizzato [Programma di installazione guidata funzioni estese], selezionare [Start], quindi fare clic su [Successivo] ripetutamente finché non appare la schermata [Funzione di stampa3].
- **E** Nella schermata [Funzione di stampa3] fare clic su [Aggiungi] per visualizzare [Proprietà stampa diretta PDF].
- Selezionare Driver per questa macchina [OK], quindi fare ripetutamente clic su [Successivo] finché non viene visualizzato [Fine].

Fare clic su [Fine].

Function Palette

La Function palette contiene i pulsanti per le funzioni già configurate attraverso il miglioramento di DeskTopBinder Lite. Tramite questi pulsanti, è possibile stampare file Windows, visualizzare le anteprime di stampa, convertire le immagini, e registrare gli scanner per i documenti senza dover aprire DeskTopBinder Lite. È inoltre possibile utilizzare queste funzioni trascinando un file sul pulsante corrispondente alla funzione desiderata e rilasciandolo lì.

Dal menu [Start], fare clic su [Programmi], [DeskTopBinder], quindi su [Function Palette].

Nell'area di notifica visualizzata in basso a destra sullo schermo viene aggiunta un'icona per la Function Palette.

2 Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona aggiunta all'area di notifica, quindi fare clic su [Proprietà] per visualizzare la schermata Proprietà.

Selezionare la scheda [Contenuto], selezionare la casella di controllo [Stampa diretta PDF] al centro, quindi fare clic su [OK].

La schermata **[Proprietà]** si chiude e l'icona **[Stampa diretta PDF]** viene aggiunta alla palette.

Stampa diretta PDF

Utilizzare il seguente metodo per stampare direttamente i file PDF.

Trascinare il file PDF che si desidera stampare sull'icona Stampa diretta PDF nella Function Palette, e rilasciarlo lì.

2 Viene visualizzato [Elenco file output-Stampa diretta PDF].

Selezionare il PDF da stampare, quindi fare clic su [OK].

Il file PDF viene stampato.

Stampa di documenti PDF protetti da password

Attenersi alla seguente procedura per stampare documenti PDF protetti da password.

Dal menu [Start] di Windows, fare clic su [Programmi], [DeskTopBinder], quindi su [Programma di installazione guidata funzioni estese].

2 Quando viene visualizzato [Programma di installazione guidata funzioni estese], selezionare [Start], quindi fare clic su [Successivo] ripetutamente finché non appare la schermata [Funzione di stampa3].

E Nella schermata [Funzione di stampa3] fare clic su [Proprietà] per visualizzare [Proprietà stampa diretta PDF].

Selezionare la casella di controllo [Usa password PDF] in fondo a destra sullo schermo, quindi fare clic su [OK].

Fare clic ripetutamente su [Successivo] finché non viene visualizzato [Fine].

Fare clic su [Fine] per chiudere la schermata [Programma di installazione guidata funzioni estese].

Derivational Portare il file PDF che si desidera stampare sull'icona Stampa diretta PDF nel palette tramite un'operazione di trascinamento della selezione.

Uviene visualizzato [Elenco file output-Stampa diretta PDF].

Selezionare il file PDF file che si desidera stampare per evidenziarlo, quindi fare clic su **[OK]**.

Viene visualizzata la schermata [Proprietà stampa diretta PDF].

Immettere la password per il file che si desidera stampare nel campo **[Pas-sword PDF]** in fondo a destra sullo schermo, quindi fare clic su **[OK]**.

Il file PDF protetto da password viene stampato.

🖉 Nota

Prima di stampare un file PDF protetto da password, eseguire una delle seguenti operazioni:

- Immettere la password del file PDF nella schermata delle proprietà di Stampa diretta PDF.
- Specificare una password PDF selezionando **[Cambia password PDF]** nel menu **[Menu PDF]** sul pannello di controllo della macchina.
- □ Se viene assegnata una **[Password gruppo PDF]** poiché il menu **[Menu PDF]** è assegnato a DeskTopBinder Lite o al pannello di controllo della macchina, è necessario assegnare la stessa password di gruppo all'altro elemento.

Proprietà della Stampa diretta PDF



1. Nome impostazione:

Visualizza il nome configurato per il plug-in (fino a 63 caratteri a singolo byte)

2. Cambia icona...

Modifica l'icona visualizzata sulla barra degli strumenti.

3. Stampante

Visualizza un elenco di driver RPCS che supportano la stampa diretta PDF.

4. Duplex

Stampa su entrambe le facciate.

5. Layout

Stampa più pagine su un solo foglio.

6. Perfora

Perfora i fogli stampati.

7. Cuci

Pinza i fogli stampati.

8. Visualizza questa finestra di dialogo prima di stampare

Viene visualizzato in modalità di stampa diretta PDF se questa casella di controllo è selezionata.

9. Orientamento:

Specifica l'orientamento degli originali.

10. Numero di copie

Specifica il numero di copie da stampare.

11. Fascicolazione

Fascicola i fogli stampati.

12. Intervallo

Specifica su quale carta stampare.

13. Form. carta stampa:

Specifica il formato della carta sul quale si desidera stampare le copie.

14. Colore/Bianco e nero:

Specifica la stampa a colori o in bianco e nero.

15. Risoluzione:

Specifica una risoluzione di stampa.

16. Password PDF:

Consente di immettere la password per i file PDF protetti da password. Un file PDF protetto da password non può essere stampato se non viene immessa qui la relativa password.

17. Password gruppo:

Se è stata assegnata una password di gruppo a DeskTopBinder Lite e a questa macchina, immettere la password in questo campo. La password di gruppo deve essere inserita per avviare la stampa.

Uso di comandi

È possibile stampare direttamente i file PDF utilizzando comandi quali "ftp", "lpr" e "sftp".

Per informazioni dettagliate sui comandi UNIX, vedere la Guida di rete.

Controllo di copie non autorizzate

È possibile inserire motivi e testo sotto il testo stampato per impedire copie non autorizzate di un documento. Il controllo di copie non autorizzate è costituito da due funzioni: **[Sicurezza dati per copia]** e **[Tipo maschera:]**.

Importante

- Questa funzione è destinata a prevenire le copie di documenti riservati ma non previene l'uso non autorizzato di informazioni.
- Apertura della finestra Controllo copia non autorizzata
- **1** Nel driver di stampa RPCS, aprire la finestra [Preferenze di stampa].
- 2 Fare clic su [Aggiungi/Cambia Impost. Personalizzate...].
- Selezionare la casella di controllo [Copia non autor....].
- Fare clic su [Impostazioni di controllo...].
 - Viene visualizzata la finestra Controllo copia non autorizzata.

🔗 Nota

Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Uso di [Sicurezza dati per copia]

È possibile inserire un motivo di stampa impostandolo nel driver di stampa.



- Impostazione di [Sicurezza dati per copia] nel driver di stampa
 - Selezionare la casella di controllo **[Sicurezza dati per copia]**. È possibile inserire il testo anche nella casella **[Testo:]**.
 - Non è possibile selezionare contemporaneamente la casella di controllo [Tipo maschera:].
 - Per stampare un documento protetto da una sovrastampa in grigio, è necessario impostare correttamente la macchina. Contattare il proprio amministratore.

Stampa di un documento utilizzando [Sicurezza dati per copia]



1. Il modello e il testo che avete impostato vengono stampati.

2. Il documento viene copiato o memorizzato nella copiatrice/macchina multifunzione sulla quale è installata l'unità accessoria di sicurezza dati per copia. 3. Il documento viene annullato da una sovrastampa in grigio.

🖉 Nota

- Per stampare un documento impostato con [Sicurezza dati per copia], non è necessario aver installato sulla macchina Copy Data Security Unit opzionale, che è invece richiesta per copiare o memorizzare un documento protetto dalla sovrastampa in grigio.
- D È supportato esclusivamente il driver di stampa RPCS.
- □ Non è possibile la stampa a 200 × 200 dpi.
- □ Non è possibile inserire parzialmente un motivo e un testo in un documento.
- Per rendere chiaro il modello incorporato, impostare la dimensione del carattere ad almeno 50 pt (preferibilmente da 70 a 80 pt) e l'angolo del carattere compreso tra 30 e 40 gradi.
- **D** Utilizzare carta in formato 182×257 mm ($7^{1}/_{4} \times 10^{1}/_{2}$ pollici) o superiore.
- □ Utilizzare carta ordinaria o riciclata sbiancata almeno al 70%.
- La stampa fronte-retro può interferire con questa funzione in quanto il testo o il motivo possono essere visibili attraverso la carta.

Per informazioni dettagliate sull'impostazione di **[Sicurezza dati per copia]**, vedere la Guida in linea del driver di stampa.

Uso di [Tipo maschera:]

È possibile inserire motivi e testo in un documento impostando opportunamente il driver di stampa per evitare copie non autorizzate.



Impostazione di [Tipo maschera:] nel driver di stampa

- Selezionare un motivo da **[Tipo maschera:]**, quindi inserire il testo nella casella **[Testo:]**.
- È possibile selezionare il colore di sovrastampa tra [Nero], [Ciano], o [Magenta] nell'elenco [Colore:].

🖉 Nota

- È possibile impostare solo [Testo:], ma [Tipo maschera:] e [Testo:] devono essere impostati insieme.
- Stampa di un documento utilizzando [Tipo maschera:]



1. Il modello e il testo impostati vengono stampati sbiaditi.

2. Il documento viene copiato, acquisito o memorizzato in copiatrici/macchine multifunzione. 3. Il modello e il testo che avete impostato vengono visualizzati chiaramente.

🔗 Nota

- D È supportato esclusivamente il driver di stampa RPCS.
- **\Box** Non è possibile la stampa a 200 × 200 dpi.
- Non è possibile inserire parzialmente motivi e stringhe di testo in un documento.
- Per rendere chiaro il modello incorporato, impostare la dimensione del carattere ad almeno 50 pt (preferibilmente da 70 a 80 pt) e l'angolo del carattere compreso tra 30 e 40 gradi.
- In base agli effetti delle impostazioni, i risultati della copia, della scansione e del salvataggio dei documenti nel document server può variare a seconda del modello della macchina e delle condizioni delle impostazioni.
- □ La stampa con motivi e testo di sfondo può risultare più lenta rispetto alla stampa normale.

\mathcal{P} Riferimento

Per informazioni dettagliate sull'impostazione di **[Tipo maschera:]**, vedere la Guida in linea del driver di stampa.

Avviso importante

- Il fornitore non dà garanzie relative all'aspetto dei modelli di stampa e di altre funzioni di protezione delle copie. Il risultato della stampa di motivi e le prestazioni del Controllo di copie non autorizzate può variare a seconda della qualità della carta utilizzata, del modello di macchina e delle impostazioni.
- Il fornitore non si assume alcuna responsabilità per danni derivati dall'uso o dall'incapacità di utilizzare i modelli di stampa di Controllo copia non autorizzata.

Uso della funzione Lavoro di stampa

Questa sezione illustra come stampare i file memorizzati sulla macchina.

Il driver di stampa consente di selezionare i seguenti tipi di stampa: Stampa di prova, Stampa riservata, Stampa trattenuta e Stampa memorizzata.

È possibile stampare o cancellare i lavori di stampa inviati da computer e salvati nella macchina.

Se si seleziona Stampa di prova, Stampa riservata e Stampa trattenuta, i file di stampa salvati nella macchina vengono eliminati dopo la stampa. Se si selezionata Stampa memorizzata, i file restano nella macchina anche dopo la stampa.

Premendo **[Lavori di stampa]** nella schermata della Stampante, si passa alla schermata Elenco completo o a quella Elenco per ID utente, a seconda del tipo di elenco selezionato da **[Lista lavori di stampa iniziali]**.

👜 Funz.stampan.		Esci
Stamen lista/ mova Menuteratione Stamen rasorto errori Contrussione automatica Overflow memoria Seerazione lavori Eliminazione auto stamen emoriza, Elasta lavori di stamen iniziali	Lista tavori di starnevi inibiali Anulla Selezionare un'osolone, aundi aremere (OK). Lista comeleta Lista per ID utente	OK
	Stato sistema Elenco lav.	19 APR 2006 6:04

Lista completa

Selezionando **[Lista completa]** da **[Lista lavori di stampa iniziali]** viene visualizzata la seguente schermata:



- Lavori per ID utente Visualizza la Lista per ID utente.
- ② Lista completa

Visualizza tutti i file memorizzati nella macchina.

③ Lista stampe riserv.

Visualizza solo i file di stampa riservata memorizzati nella macchina.

④ Lista stampe di prova

Visualizza solo le stampe di prova memorizzate nella macchina.

- ⑤ Lista stampe trattenute Visualizza solo i file di Trattieni stampa memorizzati nella macchina.
- ⑥ Lista stampe memorizzate Visualizza solo i file di stampa memorizzata salvati nella macchina.
- ⑦ Dettagli

Visualizza i dettagli relativi al file selezionato.

⑧ [▲Prec.] / [▼Succ.]

Se l'elenco dei file non si adatta allo schermo, scorrere verso il basso per visualizzare l'elenco.

[Elimina]

Elimina il file selezionato.

(i) [Stampa]

Stampa il file selezionato.

1 [Cambia password]

Modifica o cancella la password di un file, se essa è stata impostata. Per modificare la password, premere **[Cambia password]**, inserire la password corrente, quindi immettere la nuova password sulla schermata di conferma. Per cancellare la password, premere **[Cambia password]**, lasciare vuota la schermata di inserimento/conferma nuova password, quindi premere il tasto **[OK]**.

È inoltre possibile impostare le password per i file di Stampa memorizzata che sono attualmente privi di password.

[Cancella selezione]

Cancella tutte le selezioni.

(3) [Selez.tutti i lavori]

Seleziona tutti i file memorizzati nella macchina.

Selezionati:

Visualizza il numero dei file selezionati.

15 [Esci]

Ritorna alla schermata Stampante.

[®] ID utente, Data/Ora: e display Nome file:

Visualizza l'ora in cui è stata data l'istruzione di stampare i file memorizzati, l'ID utente e i nomi dei file.

Lista per ID utente

Selezionando **[Lista per ID utente]** da **[Lista lavori di stampa iniziali]** viene visualizzata la seguente schermata:



1) ID utente

Visualizza le ID utente che hanno inviato i file alla macchina.

② [Cancella]

Deseleziona una selezione.

3 [Esci]

Ritorna alla schermata Stampante.

④ [Lista completa]

Visualizza tutti i lavori di stampa.

(5) [Lista per ID utente]

Visualizza la lista dei lavori di stampa di ciascun ID.

6 [Stampa tutti i lavori]

Stampa tutti i tipi di file selezionati inviati dall'ID utente.

⑦ [▲Prec.] / [▼Succ.]

Se l'elenco dei file non si adatta allo schermo, scorrere verso il basso per visualizzare l'elenco.

🖉 Nota

- È possibile inserire più file nella schermata Lavori di stampa. Per azzerare una selezione, premere nuovamente il lavoro di stampa selezionato.
- La visualizzazione non viene aggiornata se viene memorizzato un nuovo file mentre viene visualizzato l'elenco dei file memorizzati. Per aggiornare la visualizzazione premere [Esci] per tornare alla schermata Stampante, quindi premere nuovamente [Lavori di stampa].
- Se il numero di lavori di stampa memorizzati nella macchina è elevato, l'elaborazione può risultare temporaneamente lenta, a seconda delle funzioni utilizzate.
- Premendo [Lista per ID utente] nella schermata della Lista completa, si passa alla schermata della Lista per ID utente in cui compare [Retro] nell'angolo in basso a destra. Premere [Retro] per passare alla schermata della Lista completa.

- P.90 "Stampa di prova"
- P.94 "Stampa riservata"
- P.97 "Trattieni stampa"
- P.101 "Stampa memorizzata"

Selezione della Lista di lavori di Stampa iniziale

Attenersi alla seguente procedura per impostare la schermata iniziale Lavori di stampa e visualizzarla.

Selezione della Lista di lavori di Stampa iniziale

3

Premere il tasto [Strumenti utente/Contatore].

Premere [Impostazioni Stampante].

Viene visualizzato il menu Impostazioni stampante.

Sulla scheda [Sistema], premere [Lista lavori di stampa iniziali].

Selezionare [Lista completa] o [Lista per ID utente].



Dopo aver configurato le impostazioni, viene visualizzato il tipo selezionato di lista dei lavori di stampa.

Visualizzazione di una lista dei lavori di stampa

Premere [Lavori di stampa].							
POnune	►Stato vassoi carta						
H ⇔Offline							
Avanzamento pag.	N 1111111111						
Reset lavoro	▶Liste lavori e Registro errori Lavori di stampa Regis						
	Stato sistema						

Compare la schermata della lista completa o della lista per ID utente.

Stampa dalla schermata Lavoro di stampa

Questa sezione fornisce istruzioni su Stampa di prova, Stampa riservata, Stampa trattenuta, e Stampa memorizzata.

Stampa di prova

Utilizzare questa funzione soltanto per stampare la prima di una serie multipla di lavori di stampa. Dopo aver verificato il risultato, è possibile stampare o annullare i fascicoli rimanenti dal pannello di controllo della macchina. In questo modo, si ridurranno gli errori nei contenuti e nelle impostazioni.

Importante

□ Non è possibile memorizzare una stampa di prova se:

- il numero totale di file di Stampa di prova, Stampa riservata, Stampa trattenuta e Stampa memorizzata nella macchina è superiore a 100. (Il numero massimo varia in base al volume di dati nei file).
- il file contiene oltre 1.000 pagine;
- i file spediti o memorizzati nella macchina contengono oltre 9.000 pagine in totale.

🖉 Nota

- Se un file in Stampa di prova non è stato memorizzato correttamente, verificare il registro degli errori dal display informativo.
- □ I documenti memorizzati rimangono disponibili anche dopo aver spento la macchina. Comunque, le impostazioni di **[Elim.auto stampe temporanee]** o di **[Eliminazione auto stampe memorizz.]** vengono applicate per prime.
- Se l'applicazione utilizzata include l'opzione "Fascicolazione", accertarsi che essa non sia selezionata prima di inviare un lavoro di stampa. In base alle impostazioni predefinite, le stampe di prova vengono fascicolate automaticamente dal driver di stampa. Se si seleziona l'opzione di fascicolazione dalla finestra di dialogo [Stampa] dell'applicazione, potrebbero essere stampate più copie del necessario.
- Se la prima serie di stampe di prova non è soddisfacente, e non si desidera stampare le altre copie, eliminare il file di stampa di prova dal display. Se si stampano le copie rimanenti del file, il lavoro verrà eliminato automaticamente dalla macchina.

${}^{\mathcal{P}}$ Riferimento

Per informazioni dettagliate sul registro errori del pannello informativo, vedere P.114 "Controllo del registro degli errori".

Per informazioni dettagliate su **[Eliminazione auto stampe memorizz.]** e **[Elim.auto stampe temporanee]**, vedere la Guida alle impostazioni generali.

Effettuare una stampa di prova

La procedura seguente illustra come stampare un file di Stampa di prova con PCL 6 / 5c e il driver di stampa RPCS. Per informazioni su come effettuare una stampa di prova con il driver di stampa PostScript 3, consultare il Supplemento PostScript 3 in formato PDF incluso nel CD-ROM.

∰Importante

- Le applicazioni con driver propri, come PageMaker, non supportano questa funzione.
- □ Se si utilizza Mac OS X, è necessario Mac OS X v10.2 o successivo per usare questa funzione.

U Configurare la Stampa di prova nelle proprietà del driver di stampa.

Per informazioni sulla configurazione dei driver di stampa consultare le rispettive Guide in Linea.

Iniziare a stampare dalla finestra di dialogo [Stampa] dell'applicazione.

Accertarsi di impostare più di due copie.

La stampa di prova verrà inviata alla macchina, la quale stamperà la prima serie.

1 Nel pannello di controllo della macchina premere il tasto [Stampante] per visualizzare la schermata Stampante.

Premere [Lavori di stampa].



Viene visualizzato un elenco dei file di stampa memorizzati nella macchina.

D Premere [Lista stampe di prova].



Verrà visualizzato un elenco dei file di prova memorizzati nella macchina. A seconda delle impostazioni di sicurezza, alcuni lavori di stampa possono non essere visualizzati. **6** Selezionare il file che si desidera stampare, quindi premere [Stampa].



2 Inserire il nuovo numero di copie utilizzando i tasti numerici.



È possibile stampare fino a 999 copie.

Premere il tasto [Cancella/Stop] per correggere gli errori di digitazione.

8 Premere [Sì].

Le altre copie verranno stampate.

Premere [No] per annullare la stampa.

🖉 Nota

- Se vengono selezionati più file, nella schermata di conferma viene visualizzato il numero complessivo di file da stampare.
- Se si selezionano più documenti, ma non si specifica il numero di fascicoli nella schermata di conferma, viene stampato un fascicolo in meno rispetto al numero specificato sul computer per ogni documento selezionato. Se il numero di fascicoli specificato sul computer è "1", viene stampato un fascicolo per ogni documento.
- Se vengono stampanti più documenti per la stampa di prova, non è possibile cambiarne il numero di fascicoli.
- Una volta completata la stampa, il file memorizzato verrà cancellato.
- Per arrestare la stampa dopo l'avvio, premere [Esci] finché non viene visualizzata la schermata Stampante, quindi premere [Reset lavoro]. Il file verrà cancellato.

Cancellazione di file di stampa di prova

Se la stampa di prova non è soddisfacente, eliminare il file di stampa di prova, modificarlo e stamparlo di nuovo fino a ottenere le impostazioni che si desiderano.

Premere il tasto [Stampante] per visualizzare la schermata "Stampante".

Premere [Lavori di stampa].

Verrà visualizzato un elenco dei file da stampare memorizzati nella macchina.

E Premere [Lista stampe di prova].

Verrà visualizzato un elenco dei file di prova memorizzati nella macchina.

A seconda delle impostazioni di sicurezza, alcuni lavori di stampa possono non essere visualizzati.

Selezionare il file che si desidera cancellare, quindi premere [Elimina].

Verrà visualizzata la schermata "Conferma cancellazione".

D Premere [Sì] per eliminare il file.

Il file selezionato verrà eliminato.



- □ Se non si desidera cancellare il file, premere [No].
- Se vengono selezionati più file, nella schermata di conferma viene visualizzato il numero complessivo di file da eliminare.

Stampa riservata

Utilizzare questa funzione per assicurare la privacy quando si stampa del materiale riservato con una stampante condivisa in rete. In genere, è possibile stampare utilizzando il display dopo aver memorizzato i dati in questa macchina. Quando si usa la Stampa riservata non è possibile stampare a meno che non si inserisca una password sul display informativo della macchina. In questo modo, i documenti riservati non potranno essere visualizzati dalle altre persone.

Importante

□ Non è possibile memorizzare una stampa riservata se:

- il numero totale di file di Stampa di prova, Stampa riservata, Stampa trattenuta e Stampa memorizzata nella macchina è superiore a 100. (Il numero massimo varia in base al volume di dati nei file).
- il file contiene oltre 1.000 pagine;
- i file spediti o memorizzati nella macchina contengono oltre 9.000 pagine in totale.

🖉 Nota

- Se un file in Stampa riservata non è stato memorizzato correttamente, verificare il registro degli errori dal display informativo.
- I documenti memorizzati rimangono disponibili anche dopo aver spento la macchina. Comunque, le impostazioni di [Elim.auto stampe temporanee] o di [Eliminazione auto stampe memorizz.] vengono applicate per prime.
- Se l'applicazione utilizzata include l'opzione "Fascicolazione", accertarsi che essa non sia selezionata prima di inviare un lavoro di stampa. In base alle impostazioni predefinite, le stampe riservate vengono fascicolate automaticamente dal driver di stampa. Se si seleziona l'opzione "Fascicolazione" nella finestra di dialogo "Stampa" dell'applicazione, potrebbero essere stampate più copie del necessario.
- Una volta effettuata la stampa riservata, il lavoro verrà eliminato automaticamente.

✓ Riferimento

Per informazioni dettagliate sul registro errori del pannello informativo, vedere P.114 "Controllo del registro degli errori".

Per informazioni dettagliate su **[Eliminazione auto stampe memorizz.]** e **[Elim.auto stampe temporanee]**, vedere la Guida alle impostazioni generali.

Effettuare una stampa riservata

La procedura seguente illustra come stampare un file di Stampa riservata con PCL 6 / 5c e il driver di stampa RPCS. Per informazioni su come effettuare una stampa riservata con il driver di stampa PostScript 3, consultare il Supplemento PostScript 3 incluso in formato PDF nel CD-ROM.

#Importante

- Le applicazioni con driver propri, come PageMaker, non supportano questa funzione.
- □ Se si utilizza Mac OS X, è necessario Mac OS X v10.2 o successivo per usare questa funzione.

U Configurare la Stampa riservata nelle proprietà del driver di stampa.

Per informazioni sulla configurazione del driver, consultare le rispettive Guide in Linea.

22 Iniziare a stampare dalla finestra di dialogo [Stampa] dell'applicazione.

La stampa riservata viene inviata alla macchina.

U Nel pannello di controllo della macchina premere il tasto [Stampante] per visualizzare la schermata Stampante.

Premere [Lavori di stampa].

Ponune	►Stato vassoi carta				
H⇒Offline		1 ⊔ ₪ A4	2 ⊔ ₪ A4	3 ⊔ □ A3	
Avanzamento pag.	►Liste lavori e Registro errori				
Reset lavoro	Lavori di stampa Regis				
				Stato sistema	

Viene visualizzato un elenco dei file di stampa memorizzati nella macchina.

Deremere [Lista stampe riserv.].



Viene visualizzato un elenco delle stampe riservate memorizzate nella macchina.

A seconda delle impostazioni di sicurezza, alcuni lavori di stampa possono non essere visualizzati.

6 Selezionare il file che si desidera stampare, quindi premere [Stampa].



Verrà visualizzata la schermata "Password".

Inserire la password utilizzando i tasti numerici, e premere [OK].



Verrà visualizzata la schermata "Conferma stampa".

La schermata di conferma verrà visualizzata se non è stata inserita la password corretta. Premere **[Esci]** per inserire nuovamente la password.

Se sono stati selezionati più file per la stampa, la macchina stampa esclusivamente i file corrispondenti alla password inserita. Il numero di file da stampare viene visualizzato sulla schermata di conferma.

Se la password è stata dimenticata, rivolgersi all'amministratore di rete.

Premere [Sì].

Verrà effettuata la stampa riservata.

Premere [No] per annullare la stampa.

🖉 Nota

- Una volta completata la stampa, il file memorizzato verrà cancellato.
- Per arrestare la stampa dopo l'avvio, premere [Esci] finché non viene visualizzata la schermata Stampante, quindi premere [Reset lavoro]. Il file verrà cancellato.

Eliminazione di file di stampa riservata

Premere il tasto [Stampante] per visualizzare la schermata "Stampante".

Premere [Lavori di stampa].

E Premere [Lista stampe riserv.].

Verrà visualizzato un elenco di file di stampa riservata memorizzati.

A seconda delle impostazioni di sicurezza, alcuni lavori di stampa possono non essere visualizzati.

Selezionare il file che si desidera cancellare, quindi premere [Elimina].

Verrà visualizzata la schermata "Password".

U Inserire la password utilizzando i tasti numerici, e premere [OK].

Verrà visualizzata la schermata "Conferma cancellazione".

La schermata di conferma verrà visualizzata se non è stata inserita la password corretta. Premere **[Esci]** per inserire nuovamente la password.

Se la password è stata dimenticata, rivolgersi all'amministratore di rete.

6 Premere [Sì].

Il file selezionato verrà eliminato.

Se non si desidera cancellare il file, premere [No].

🖉 Nota

Se sono stati selezionati più file per la stampa, la macchina cancella i file corrispondenti alla password inserita. Il numero di file da eliminare è visualizzato sulla schermata di conferma.

Trattieni stampa

Utilizzare questa funzione per trattenere temporaneamente un file nella macchina e stamparlo successivamente dal computer o dal pannello di controllo della macchina.

Importante

Non è possibile memorizzare un file di Trattieni stampa se:

- il numero totale di file di Stampa di prova, Stampa riservata, Stampa trattenuta e Stampa memorizzata nella macchina è superiore a 100. (Il numero massimo varia in base al volume di dati nei file).
- il file contiene oltre 1.000 pagine;
- i file spediti o memorizzati nella macchina contengono oltre 9.000 pagine in totale.

🖉 Nota

- □ Se un file in Stampa trattenuta non è stato memorizzato correttamente, verificare il registro degli errori dal display informativo.
- □ I documenti memorizzati rimangono disponibili anche dopo aver spento la macchina. Comunque, le impostazioni di **[Elim.auto stampe temporanee]** o di **[Eliminazione auto stampe memorizz.]** vengono applicate per prime.
- Se l'applicazione utilizzata include l'opzione "Fascicolazione", accertarsi che essa non sia selezionata prima di inviare un lavoro di stampa. In base alle impostazioni predefinite, i lavori di Trattieni stampa vengono fascicolati automaticamente dal driver di stampa. Se si seleziona l'opzione di fascicolazione nella finestra di dialogo Stampa dell'applicazione, potrebbero essere stampate più copie del necessario.

PRiferimento

Per informazioni dettagliate sul registro errori del pannello informativo, vedere P.114 "Controllo del registro degli errori".

Per informazioni dettagliate su **[Eliminazione auto stampe memorizz.]** e **[Elim.auto stampe temporanee]**, vedere la Guida alle impostazioni generali.

Stampare un file di Trattieni stampa

La procedura seguente illustra come stampare un file di Stampa trattenuta con PCL 6 / 5c e il driver di stampa RPCS. Per informazioni su come stampare un lavoro di stampa trattenuta con il driver di stampa PostScript 3, consultare il Supplemento PostScript 3 incluso in formato PDF nel CD-ROM fornito con la macchina.

Importante

- □ Le applicazioni con driver propri, come PageMaker, non supportano questa funzione.
- □ Se si utilizza Mac OS X, è necessario Mac OS X v10.2 o successivo per usare questa funzione.

Configurare la funzione di Trattieni stampa nelle proprietà del driver di stampa.

Per informazioni sulla configurazione dei driver di stampa consultare le rispettive Guide in Linea.

Pare clic su [Dettagli...], quindi inserire un ID utente nella casella [ID utente:].

E Iniziare a stampare dalla finestra di dialogo [Stampa] dell'applicazione.

Il lavoro di Trattieni stampa viene inviato alla macchina.

⁴ Sul pannello di controllo della macchina, premere il tasto [Stampante] per visualizzare la schermata Stampante.

D Premere [Lavori di stampa].



6 Premere [Lista stampe trattenute].

Lavori di stampa					Esci
Seleziona lavoro/i.					
Tutti i lavori		ID utente	Data/Ora	Nome file	Selezionati: 0
	۲	2222	04/17 17:53	document03.trf	Selez.tutti i lavori
Lavori per ID utente	۲	1111	04/17 17:52	document03.trf	Cancella selezione
Lista comilota	۲	2222	04/17 17:52	document03.trf	
Lista completa					
🖄 Lista stampe riserv.					
🕏 Lista stanpe di prova					
🕒 Lista stanpe trattenute					Cambia password
Elista stanpe menorizzate					Stampa
Dettagli			1/1	🔺 Prec. 🔍 V Succ.	
			State	ristama Elence Inv	19 APR 2006

Viene visualizzato un elenco dei file di stampa memorizzati nella macchina. A seconda delle impostazioni di sicurezza, alcuni lavori di stampa possono non essere visualizzati. Z Selezionare il file che si desidera stampare, quindi premere [Stampa].



Verrà visualizzata la schermata di conferma.

8 Premere [Sì].

Il file di Trattieni stampa viene stampato.

Premere [No] per annullare la stampa.

🖉 Nota

□ Una volta completata la stampa, il file memorizzato verrà cancellato.

- Per arrestare la stampa dopo l'avvio, premere [Esci] finché non viene visualizzata la schermata Stampante, quindi premere [Reset lavoro]. Il file verrà cancellato.
- Se vengono selezionati più file, nella schermata di conferma viene visualizzato il numero complessivo di file da stampare.

${}^{\mathcal{P}}$ Riferimento

Per informazioni dettagliate sull'impostazione dei driver di stampa, vedere la Guida in linea del driver di stampa. È inoltre possibile stampare o cancellare un file di Trattieni stampa da Web Image Monitor. Per informazioni dettagliate, consultare la Guida in linea di Web Image Monitor.

Eliminazione di file di Trattieni stampa

Premere il tasto [Stampante] per visualizzare la schermata "Stampante".

Premere [Lavori di stampa].

Viene visualizzato un elenco dei file di stampa memorizzati nella macchina.

E Premere [Lista stampe trattenute].

Verrà visualizzato un elenco dei file di Trattieni stampa memorizzati nella macchina.

A seconda delle impostazioni di sicurezza, alcuni lavori di stampa possono non essere visualizzati.

Selezionare il file che si desidera cancellare, quindi premere [Elimina].

Verrà visualizzata la schermata "Conferma cancellazione".
5 Premere [Sì] per eliminare il file.

Il file selezionato verrà eliminato.

Se non si desidera cancellare il file, premere [No].

🖉 Nota

□ Se vengono selezionati più file, nella schermata di conferma viene visualizzato il numero complessivo di file da eliminare.

Stampa memorizzata

Utilizzare questa funzione per memorizzare un file nella macchina e stamparlo successivamente dal computer o dal pannello di controllo della macchina.

I lavori non vengono eliminati dopo la stampa, quindi non è necessario rinviare il lavoro per stamparne più copie.

Importante

□ Non è possibile salvare un file di stampa memorizzata se:

- il numero totale di file di Stampa di prova, Stampa riservata, Stampa trattenuta e Stampa memorizzata nella macchina è superiore a 100. (Il numero massimo varia in base al volume di dati nei file).
- il file contiene oltre 1.000 pagine;
- i file spediti o memorizzati nella macchina contengono oltre 9.000 pagine in totale.

🔗 Nota

- □ Se un file in Stampa memorizzata non è stato memorizzato correttamente, verificare il registro degli errori dal display informativo.
- I documenti memorizzati rimangono disponibili anche dopo aver spento la macchina. Tuttavia, le impostazioni [Elim.auto stampe temporanee] o [Eliminazione auto stampe memorizz.] vengono applicate per prime (vedere la Guida alle impostazioni generali).
- Se l'applicazione utilizzata include l'opzione "Fascicolazione", accertarsi che essa non sia selezionata prima di inviare un lavoro di stampa. In base alle impostazioni predefinite, i lavori di stampa memorizzata vengono fascicolati automaticamente dal driver di stampa. Se si seleziona l'opzione di fascicolazione nella finestra di dialogo Stampa dell'applicazione, potrebbero essere stampate più copie del necessario.
- In alternativa, è possibile impostare un documento e una password di un file di stampa memorizzata. Per ulteriori informazioni sull'impostazione della password, vedere la Guida del driver di stampa.

\mathcal{P} Riferimento

Per informazioni dettagliate sul registro errori del pannello informativo, vedere P.114 "Controllo del registro degli errori".

Per informazioni dettagliate su **[Eliminazione auto stampe memorizz.]** e **[Elim.auto stampe temporanee]**, vedere la Guida alle impostazioni generali.

Effettuare una stampa di un file di stampa memorizzata

La procedura seguente illustra come stampare un file di Stampa memorizzata con PCL 6/5c e il driver di stampa RPCS. Per informazioni su come stampare un lavoro di stampa memorizzata con il driver di stampa PostScript 3, consultare il Supplemento PostScript 3 incluso in formato PDF nel CD-ROM fornito con la macchina.

∰Importante

- Le applicazioni con driver propri, come PageMaker, non supportano questa funzione.
- □ Se si utilizza Mac OS X, è necessario Mac OS X v10.2 o successivo per usare questa funzione.

U Configurare la stampa memorizzata nelle proprietà del driver di stampa.

Si possono selezionare due metodi per la Stampa memorizzata:

• [Stampa memorizzata]

Memorizza il file nella stampante per stamparlo successivamente dal pannello di controllo.

• [Stampa memor. e normale]

Stampa il file e contemporaneamente lo memorizza nella macchina.

Per informazioni sulla configurazione dei driver di stampa consultare le rispettive Guide in Linea.

2 Fare clic su [Dettagli...], quindi inserire un ID utente nella casella [ID utente:].

È inoltre possibile impostare una password. La stessa password deve essere inserita in caso di stampa o di cancellazione.

E Iniziare a stampare dalla finestra di dialogo [Stampa] dell'applicazione.

Il lavoro di stampa memorizzata verrà inviato alla macchina e salvato.

Sul pannello di controllo della macchina, premere il tasto [Stampante] per visualizzare la schermata Stampante.

5 Premere [Lavori di stampa].

POnune	►Stato vas	ssoi carta		
₩Offline		1 ⊔ ₪ A4	2 ⊔ ₽ A4	3 ⊔ □ A3
Avanzamento pag.	▶l iste lavo	nrie Registr	ro errori	
Reset lavoro	Lav	ori di stamp	a	Regis
				Stato sistema

6 Premere [Lista stampe memorizzate].

Lavori di stampa		Esci
Seleziona lavoro/i.		
Tutti i lavori	ID utente Data/Ora Nome file	Selezionati: 0
	\$€] 3333 04/17 18:24 document04.trf	Selez.tutti i lavori
Lavori per ID utente	🕄 2222 04/17 18:24 document04.trf	Cancella selezione
Lista constata	🕄 1111 04/17 18:23 document04.trf]
Lista compteta	89 3333 04/17 18:22 document04.trf]
60 Lista stampe risery.	🕄 2222 04/17 18:21 document04.trf	1
LSU Lista stampe di prova	8 1111 04/17 18:20 document04.trf	i
🗈 Lista stampe trattenute		Cambia password
Ə Lista stanpe memorizzate		Stampa
Dettagli	1/1 🔺 Prec. 🔍 Succ.	Elimina
	State sistema Elecco Jack	19 APR 2006

Verrà visualizzato un elenco di file di stampa memorizzata salvati nella macchina.



2 Selezionare il file che si desidera stampare, quindi premere [Stampa].

Verrà visualizzata la schermata di conferma.

Se è stata impostata una password nel driver di stampa, comparirà una schermata di conferma della password. Inserire la password.

Qualora siano stati selezionati più file di stampa contemporaneamente ed alcuni di essi richiedano una password, la macchina stampa i file corrispondenti alla password inserita ed i file che non richiedono una password. Il numero di file da stampare viene visualizzato sulla schermata di conferma.

Se la password è stata dimenticata, rivolgersi all'amministratore di rete.

🕑 Inserire il numero di fascicoli utilizzando i tasti numerici.



È possibile stampare fino a 999 copie.

Premere il tasto [Cancella/Stop] per correggere gli errori di digitazione.

9 Premere [Sì].

Il file di stampa memorizzata verrà stampato.

Premere [No] per annullare la stampa.

🖉 Nota

- □ Se vengono selezionati più file, nella schermata di conferma viene visualizzato il numero complessivo di file da stampare.
- Se si selezionano più documenti, i numeri di copie vengono determinati sulla base del numero di copie più piccolo specificato per un documento selezionato.
- Se vengono stampanti più documenti per la stampa memorizzata, non è possibile cambiarne il numero di fascicoli.
- Per arrestare la stampa dopo l'avvio, premere [Esci] finché non viene visualizzata la schermata Stampante, quindi premere [Reset lavoro]. Un file di stampa memorizzata non verrà eliminato neanche premendo il tasto [Reset lavoro].
- □ Il file di stampa memorizzata inviato alla macchina non verrà eliminato, a meno che non lo si elimini o si selezioni **[Eliminazione auto stampe memorizz.]** (vedere la Guida alle impostazioni generali).

℅ Riferimento

Per informazioni dettagliate sull'impostazione dei driver di stampa, vedere la Guida in linea del driver di stampa. È inoltre possibile stampare o cancellare un file di stampa memorizzata da Web Image Monitor. Per informazioni dettagliate, consultare la Guida in linea di Web Image Monitor.

Eliminazione di file di stampa memorizzata

Premere il tasto [Stampante] per visualizzare la schermata "Stampante".

Premere [Lavori di stampa].

Viene visualizzato un elenco dei file di stampa memorizzati nella macchina.

B Premere [Lista stampe memorizzate].

Verrà visualizzato un elenco di file di stampa memorizzata salvati nella macchina.

A seconda delle impostazioni di sicurezza, alcuni lavori di stampa possono non essere visualizzati.

Selezionare il file che si desidera cancellare, quindi premere [Elimina].

Verrà visualizzata la schermata "Conferma cancellazione".

Se è stata impostata una password nel driver di stampa, inserire la password per eliminare il file.

Qualora siano stati selezionati più file di stampa e alcuni di essi richiedano una password, la macchina eliminerà i file corrispondenti alla password inserita e i file che non richiedono una password. Il numero di file da eliminare è visualizzato sulla schermata di conferma.

Se la password è stata dimenticata, rivolgersi all'amministratore di rete.

5 Premere [Sì] per eliminare il file.

Il file selezionato verrà eliminato.

Se non si desidera cancellare il file, premere [No].

🖉 Nota

□ Se vengono selezionati più file, nella schermata di conferma viene visualizzato il numero complessivo di file da eliminare.

Stampa dalla schermata Lavori per ID utente.

Questa sezione illustra come stampare i file salvati nella macchina dalla schermata ID utente.

Stampa del Lavoro di stampa selezionato

Premere il tasto [Stampante].

Viene visualizzata la schermata Stampante.

2 Sulla schermata Stampante, premere [Lavori di stampa].



Verrà visualizzato un elenco degli ID utente i cui file di stampa sono memorizzati nella macchina.

3 Premere l'ID utente corrispondente al file che si desidera stampare.



Non è possibile selezionare più ID utente contemporaneamente. Premere **[▲Prec.]** o **[▼Succ.]** per far scorrere l'elenco.

Premere **[Cancella]** per annullare la selezione.

4 Premere [Lista per ID utente].



Verrà visualizzata la lista dei file di stampa corrispondenti all'ID utente selezionato.

5 Selezionare i file di stampa desiderati.

Lavori di stampa					Esci
Seleziona lavoro/i.					
Tutti i lavori		ID utente	Data/Ora	Nome file	Selezionati: 0
1111	3	1111	04/18 14:15	document01.trf	Selez.tutti i lavori
Lavori per ID utente	3	1111	04/18 14:13	document02.trf	Cancella selezione
Lista completa	9	1111	04/17 18:23	document04.trf]
	Ð	1111	04/17 18:20	document04.trf	
D Lista stanpe risery.	۲	1111	04/17 17:52	document03.trf	
LSP Lista stampe di prova	10	1111	04/17 17:49	******	
El Lista stampe trattenute	10	1111	04/17 17:48	*****	Cambia password
\Im Lista stanpe menorizzate					Stampa
Dettagli			1/1	▲ Prec. ▼ Succ.	Elimina
			Stato	sistema Elenco lav.	19 APR 2006

Per annullare una selezione, premere nuovamente il lavoro di stampa evidenziato. Per cancellare tutte le selezioni, premere **[Cancella selezione]**.

6 Premere [Stampa].

Verrà visualizzata la schermata di conferma.

7 Premere [Sì].

I file selezionati verranno stampati.

🖉 Nota

□ Se vengono selezionati più file, nella schermata di conferma viene visualizzato il numero complessivo di file da stampare.

Stampa di tutti i lavori di stampa

Premere il tasto [Stampante].

Viene visualizzata la schermata Stampante.

2 Sulla schermata Stampante, premere [Lavori di stampa].



Verrà visualizzato un elenco degli ID utente i cui file di stampa sono memorizzati nella macchina.

3 Premere l'ID utente corrispondente al file che si desidera stampare.



Non è possibile selezionare più ID utente contemporaneamente.

Premere **[▲Prec.]** o **[▼Succ.]** per far scorrere l'elenco.

Premere **[Cancella]** per annullare la selezione.

Premere [Stampa tutti i lavori].

	Lista per ID utente
	Stampa tutti i lavori
1/1 A Prec. Succ.	Retro
Stato sistema Elenco lav.	19 APR 2006 6:09

Qualora l'ID utente selezionato abbia diversi tipi di lavori di stampa, comparirà la schermata per la selezione del tipo di lavoro di stampa. E Selezionare il tipo di lavoro di stampa desiderato, quindi premere [OK].



Verrà visualizzata la schermata di conferma.

La schermata di conferma non comparirà se all'ID selezionato corrisponde solo un tipo di lavoro di stampa.

6 Premere [Sì].

I file selezionati verranno stampati.

🖉 Nota

- Dopo il completamento della stampa, i file di Stampa di prova, Stampa riservata e Trattieni Stampa verranno eliminati.
- Non è possibile selezionare un lavoro di stampa che non risulta associato all'ID utente selezionato.
- Se si selezionano più file stampa di prova, ma non si specifica il numero di fascicoli nella schermata di conferma, viene stampato un fascicolo in meno rispetto al numero specificato sul computer per ogni documento selezionato. Se il numero di fascicoli specificato sul computer è "1", viene stampato un fascicolo per ogni documento.
- Selezionando Stampa memorizzata, il numero di copie impostato nella schermata di conferma verrà applicato a tutti i file del tipo di lavoro di stampa selezionato. Se non è stata impostata la quantità di copie, la minima quantità verrà applicata a tutti i file.
- Se è stata selezionata una stampa riservata, immettere la password corretta. Qualora siano state impostate più password diverse, la macchina stamperà soltanto i file corrispondenti alla password inserita.
- Qualora siano stati selezionati i file di stampa memorizzati ed alcuni di essi richiedano una password, la macchina stamperà i file corrispondenti alla password inserita ed i file che non richiedono una password.
- Nella schermata di conferma viene visualizzato il numero totale di file con l'ID utente selezionato da stampare.

3

Avanzamento pagina

Questa sezione fornisce istruzioni su come far funzionare la macchina quando non è disponibile un vassoio per il formato o tipo di carta utilizzati, oppure quando la macchina ha esaurito la carta caricata.

Importante

□ Non è possibile cambiare vassoio se sono state impostate le funzioni seguenti:

- Pinzatura
- Perforazione
- Stampa fronte-retro in un vassoio che non supporta questa funzione
- Copertina
- Copertine anteriore e posteriore
- Divisori
- Divisione in capitoli
- Divisori capitoli

🔗 Nota

- Se si seleziona la funzione di avanzamento pagina per un vassoio con una delle suddette impostazioni, sarà possibile cambiare il vassoio annullando le impostazioni seguenti:
 - Pinzatura
 - Perforazione
 - Stampa fronte-retro in un vassoio che non supporta questa funzione
- Se viene selezionato Continuazione automatica, le pagine verranno stampate dopo un determinato intervallo. Per ulteriori informazioni, consultare la Guida alle impostazioni generali.

Stampare da un vassoio selezionato

Se la macchina non è dotata di un vassoio che supporta il formato o tipo di carta selezionati, oppure se la macchina ha esaurito la carta caricata, verrà visualizzato un messaggio di avvertimento. Se appare questo messaggio, effettuare una delle seguenti operazioni:

Premere il tasto [Stampante].

2 Selezionare un vassoio per l'avanzamento pagina tra quelli visualizzati nel display.

Se si desidera stampare dopo aver aggiunto della carta al vassoio, selezionarlo dopo aver caricato la quantità di carta desiderata.

Premere [Continua].

La macchina stamperà utilizzando il vassoio selezionato.

🔗 Nota

Se si seleziona un vassoio con della carta di formato più piccolo, la stampa può venire tagliata, o possono verificarsi altri problemi.

Annullamento di un lavoro di stampa

Attenersi alla seguente procedura per annullare un lavoro di stampa se viene visualizzato il messaggio che richiede l'avanzamento pagina.

Premere il tasto [Stampante].

Viene visualizzata la schermata Stampante.

Premere [Reset lavoro] oppure il tasto [Cancella/Stop].

Cancellare i lavori di stampa in memoria, quindi annullare l'avanzamento pagina.

Premere [Annulla lavoro] per cancellare il lavoro di stampa in corso, oppure [Annulla tutti lav.] per cancellare tutti i lavori.

Verrà visualizzato un messaggio di conferma.

Premere[Sì] per annullare il lavoro di stampa.

Premere[No] per tornare al display precedente.

🖉 Nota

- D Per riprendere i lavori di stampa, premere [Riprendi stampa].
- Se la macchina è condivisa tra diversi computer, fare attenzione a non annullare accidentalmente i lavori di stampa di altre persone.
- □ In Windows, se la macchina è collegata al computer tramite un cavo parallelo, i lavori di stampa inviati possono essere annullati premendo **[Annulla tutti lav.]** mentre sul display informativo è visualizzato "In attesa…". Una volta trascorso l'intervallo impostato in **[Timeout I/O]** all'interno di Impostazioni stampante, sarà possibile inviare il lavoro di stampa successivo. In tal caso, un lavoro di stampa inviato da un altro computer client non verrà annullato.
- Non è possibile interrompere la stampa di dati che sono già stati elaborati. Per questo motivo la stampa può continuare per alcune pagine dopo aver premuto [Reset lavoro] oppure il tasto [Cancella/Stop].
- Può essere necessario diverso tempo per interrompere un lavoro di stampa voluminoso.

Riferimento

Per informazioni dettagliate, consultare P.112 "Annullamento di un lavoro di stampa".

Annullamento di un lavoro di stampa

Questa sezione fornisce le istruzioni per fermare la stampa dal computer o dal pannello di controllo.

Annulla un lavoro di stampa tramite il pannello di controllo

Premere il tasto [Stampante].

Viene visualizzata la schermata Stampante.

Premere [Reset lavoro].



E Premere [Annulla lavoro] o [Annulla tutti lav.].



- [Annulla lavoro]: annulla il lavoro di stampa in corso di elaborazione.
- [Annulla tutti lav.]: annulla tutti i lavori in attesa di essere stampati.
- [Riprendi stampa]: riprende la stampa dei lavori.

Verrà visualizzato un messaggio di conferma.

Premere[Si] per annullare il lavoro di stampa.Premere[No] per tornare al display precedente.

Windows - Annullamento di un lavoro di stampa dal computer

È possibile annullare un lavoro di stampa dal computer se il trasferimento dei lavori di stampa non è stato completato.

1 Fare doppio clic sull'icona Stampanti nella barra delle applicazioni di Windows.

Verrà visualizzata una finestra contenente i lavori di stampa in attesa di essere stampati. Verificare lo stato attuale del lavoro che si desidera annullare.

2 Selezionare il nome del lavoro che si desidera annullare.

E Nel menu [Documento] fare clic su [Annulla].

Premere il tasto [Stampante] sul pannello di controllo della macchina.

🖉 Nota

- □ Se la macchina è condivisa tra diversi computer, fare attenzione a non annullare accidentalmente i lavori di stampa di altre persone.
- □ Se la macchina è connessa al computer tramite un cavo parallelo, i lavori di stampa inviati possono essere annullati se si preme [Annulla tutti lav.] mentre "In attesa..." è visualizzato nel display. Una volta trascorso l'intervallo impostato in [Timeout I/O] all'interno di Impostazioni stampante, sarà possibile inviare il lavoro di stampa successivo. In tal caso, un lavoro di stampa inviato da un altro computer client non verrà annullato.
- □ In Windows XP, Windows Server 2003, o Windows NT 4.0, fare clic su [An-nulla] nel menu [Documento].
- □ In Windows 95/98/Me/2000 o Windows NT 4.0, è inoltre possibile aprire la finestra dei lavori in coda di stampa facendo doppio clic sull'icona della macchina nella finestra [Stampanti] ([Stampanti e Fax] in Windows XP e Windows Server 2003).
- Non è possibile interrompere la stampa di dati che sono già stati elaborati. Per questo motivo la stampa può continuare per alcune pagine dopo aver premuto [Reset lavoro].
- Può essere necessario diverso tempo per interrompere un lavoro di stampa voluminoso.

Controllo del registro degli errori

Se non è stato possibile memorizzare file a causa di errori di stampa, identificare la causa degli errori verificando il registro degli errori nel Pannello di controllo.

Importante

- □ Gli ultimi 30 errori vengono memorizzati nel registro degli errori. Se viene aggiunto un nuovo errore quando sono già memorizzati 30 errori, l'errore meno recente viene eliminato. Tuttavia, se l'errore meno recente si riferisce ad uno dei seguenti lavori di stampa, non viene eliminato. L'errore viene memorizzato separatamente fino a quando il numero di errori non raggiunge 30. È possibile controllare uno di questi lavori di stampa per informazioni sul registro degli errori.
 - Stampa di prova
 - Stampa riservata
 - Trattieni stampa
 - Stampa memorizzata
- □ Il registro viene cancellato se si spegne la macchina.

Premere il tasto [Stampante].

Viene visualizzata la schermata Stampante.

2 Premere [Registro errori].

►Stato vassoi	carta				
1 I A	_	2 ⊔ □ A4	3 ⊔ □ A3	4 ⊔ ₽ B4	■ A4
►Liste lavori e	Registr	o errori			
Lavori d	i stamp	a	Regis	tro errori	
			6 11 11		
			Stato ŝistema	Elenco l	.av.

Verrà visualizzato un elenco dei registri di errore.

A seconda delle impostazioni di sicurezza, è possibile che alcuni errori non vengano visualizzati.

E Selezionare l'elenco dei lavori desiderato.

È possibile selezionare l'elenco lavori da [Lista completa], [Lista stampe riserv.], [Lista stampe di prova], [Lista stampe trattenute], o [Lista stampe memorizzate].

A Selezionare il file che si desidera controllare, quindi premere [Dettagli].

Viene visualizzato un registro di errori dettagliato.

Premere [**APrec.**] o [**VSucc.**] per far scorrere l'elenco dei file di errore.

🖉 Nota

- □ Premere **[Esci]** dopo aver controllato il registro.
- D Premere [Torna alla lista] per tornare all'elenco del registro di errori.
- Per stampare i file inclusi nel registro degli errori, inviarli nuovamente dopo la stampa o la cancellazione dei file memorizzati.
- □[Registro errori] non risulta disponibile nella modalità di visualizzazione semplificata. Per visualizzare il registro degli errori è necessario passare dapprima in modalità di visualizzazione normale premendo il tasto [Schermata semplificata] e passare nella modalità di visualizzazione normale.

Stampa spool

La Stampa Spool permette di memorizzare temporaneamente i lavori di stampa inviati da un computer e di stamparli dopo il completamento del trasferimento. In questo modo, si riducono i tempi di stampa, in quanto si massimizza l'efficienza della macchina.

Importante

- Durante la Stampa spool, si accede al disco fisso e l'indicatore d'ingresso dati lampeggia. Lo spegnimento del computer o della macchina durante la stampa spool può danneggiare il disco fisso. Inoltre, se il computer o la macchina vengono spenti durante una stampa spool, i lavori di stampa nello spooler verranno eliminati. Di conseguenza, evitare di spegnere il computer o la macchina durante una Stampa spool.
- □ Se si inviano dati alla macchina per mezzo di protocolli differenti da diprint, lpr, ipp, ftp, sftp e smb, non sarà possibile eseguire la Stampa spool.

Impostazioni della Stampa spool

È possibile impostare la stampa in spool utilizzando telnet o Web Image Monitor.

- Uso di Web Image Monitor Per ulteriori informazioni, vedere la Guida di Rete o la Guida in linea.
- Utilizzo di telnet Digitare "spoolsw spool on" per impostare la stampa spool. Per ulteriori informazioni su telnet, vedere la Guida di Rete .

Visualizzazione di un elenco di lavori di stampa spool sul display

Se è stata impostata la stampa spool, è possibile visualizzare un elenco di lavori di stampa spool sullo schermo del display.

Premere il tasto **[Stampante]** e quindi **[Lista lavori spooling]**. Viene visualizzato un elenco di lavori di spool.

• Eliminazione di lavori Selezionare i file da eliminare, quindi premere [Elimina].

Visualizzare/Annullare i lavori di stampa spool in Web Image Monitor

Avviare Web Image Monitor e inserire l'indirizzo IP della macchina nella barra degli indirizzi. Verrà visualizzata la pagina iniziale. Per ulteriori informazioni, vedere la Guida di Rete.

🖉 Nota

- D È possibile eseguire la stampa spool di un massimo di 150 lavori alla volta.
- Se non è stata impostata la stampa spool, non è possibile selezionare [Lista la-vori spooling].
- La stampa spool della prima pagina sarà lenta.
- Il computer necessita di tempi di elaborazione stampa minori quando si effettua lo spooling di grandi volumi di dati.
- □ È possibile visualizzare o eliminare i lavori di stampa spool tramite Web Image Monitor.

Pagine definite dall'utente

Con questa funzione è possibile specificare il numero di pagine per ogni vassoio di alimentazione.

Importante

- □ Questa funzione è disponibile soltanto con il driver di stampa PCL 6/5c.
- □ Se viene selezionato [Document server] in [Tipo lavoro:], non è possibile utilizzare la funzione Pagina definita dall'utente.
- □ Se [Pagine definite dall'utente] viene selezionato in [Selezione carta:] nella scheda [Carta], non è possibile selezionare [Layout:].



PRiferimento

Stampa con il finisher

Installando il finisher opzionale è possibile fascicolare, pinzare o perforare le stampe. Quando si utilizza il finisher accessorio, leggere le seguenti precauzioni.

Importante

- □ Impostare le opzioni per la macchina utilizzando il driver di stampa, quando la comunicazione bidirezionale è disattivata.
- Accertarsi di impostare il formato e l'orientamento della carta nel driver di stampa quando si utilizzano le funzioni di stampa fronte-retro, stampa libretto, combinata (layout) e perforazione.
- È possibile installare solo uno dei seguenti accessori sulla macchina: SR790,Finisher libretti SR3020 o Finisher SR3030.

🔗 Nota

- □ A seconda dell'applicazione, le impostazioni di stampa possono non essere attivate e il risultato può quindi essere diverso da quello desiderato.
- Quando si imposta la pinzatura o la fascicolazione nel driver di stampa, verificare che la casella di controllo Fascicolazione nella finestra di dialogo [Stampa] dell'applicazione non sia selezionata. Se viene selezionata l'opzione Fascicolazione nell'applicazione, la stampa non verrà effettuata come richiesto.
- Quando si ricomincia a stampare dopo aver rimosso della carta inceppata, la posizione di stampa può essere differente, a seconda dell'ubicazione dell'inceppamento.
 - Se si verifica un inceppamento nel finisher opzionale, la stampa ricomincerà dalla pagina iniziale dei dati in corso di stampa, o dalla pagina in cui si è verificato l'inceppamento.
 - Se si verifica un inceppamento nella macchina, la stampa ricomincerà dalla pagina in cui si è verificato l'inceppamento.
 - Anche se l'inceppamento si verifica nella macchina, il messaggio di errore non verrà eliminato a meno che non si apra e chiuda lo sportello del finisher.

✓ Riferimento

Per informazioni dettagliate sulle funzioni di stampa fronte-retro, libretto o combinata (layout), consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Per informazioni sui finisher accessori, consultare la Guida alle impostazioni generali.

Per eliminare gli inceppamenti della carta, vedere la Risoluzione dei problemi.

Pinzatura

Se è installato il Finisher opzionale SR3030, Finisher libretti SR3020 o l' SR790, i fascicoli possono essere pinzati individualmente quando si stampano più fascicoli.

Posizione dei punti pinzatrice

La posizione dei punti pinzatrice varia a seconda del formato e del tipo di pagina, oltre che del numero di pagine stampate e l'orientamento di alimentazione. La tabella seguente illustra le diverse posizioni dei punti pinzatrice:

Orientamen-	Direzione	Posizione dei punti pinzatrice			
stampante	stampa	SR790	Finisher SR3030	Booklet Finisher SR3020	
Verticale		* RR RR	R R	R R R R	
	Orizzontale	[*] R R [*]	* R R * R	[*] R Ř	
	Verticale	* R R	R R R	$\begin{bmatrix} \mathbf{R} & \mathbf{R} \\ \mathbf{R} & \mathbf{R} \\ \hline \mathbf{R} & \frac{\mathbf{R}}{\mathbf{R}} \end{bmatrix}$	
	Orizzontale	* R R *	* R R * ' R	R R R R R R	

🔗 Nota

□ La pinzatura potrebbe non essere nella posizione specificata se sono selezionate sia la stampa combinata (layout) che quella fronte-retro. Dopo aver impostato la posizione di pinzatura, utilizzare l'icona di anteprima del driver di stampa per verificarne la posizione prima di effetuare la stampa.

Per informazioni sul formato e sul numero massimo di pagine pinzabili, vedere la Guida alle impostazioni generali.

Precauzioni nella pinzatura

₿Importante

La pinzatura può essere effettuata soltanto con il finisher opzionale installato.

La stampa con pinzatura verrà annullata nei seguenti casi:

- Se il numero di pagine da pinzare è superiore al massimo consentito.
- Se si seleziona un formato carta che non può essere pinzato.
- Se si seleziona un tipo di carta che non può essere pinzato.
- Se si specificano posizioni differenti da quelle previste per la pinzatura.
- Se vi sono incongruenze tra l'orientamento nella modalità stampa fronteretro e la posizione dei punti pinzatrice.
- Se vi sono incongruenze tra l'orientamento nella modalità carta intestata e la posizione della pinzatura.
- Se si mischiano diversi formati quando si seleziona un formato differente durante un lavoro di stampa (solo se il SR790 opzionale è installato).
- Se la carta contiene fogli di lunghezza diversa, ma di uguale larghezza (ad esempio A4 🗗 e A3 💭), e i formati della carta sono diversi per uno stesso lavoro (solo quando il Finisher SR3030 o il Finisher libretti SR3020 opzionale è installato).
- Quando la carta viene alimentata dal vassoio bypass.
- Quando i punti pinzatrice sono esauriti ed è impostata la funzione Continua automaticamente (La stampa continua senza pinzatura dopo la visualizzazione del messaggio).
- Quando viene stampata solo 1 pagina.
- Quando i punti pinzatrice sono esauriti.

🔗 Nota

- Quando la pinzatura viene annullata, viene visualizzato "BD: Pinzatura annullata.".
- Se si seleziona Pinzatura o Fascicolazione sfalsata con il Finisher SR3030 o il Finisher libretti SR3020 o l'SR790 opzionale, la carta verrà inviata al vassoio basculante finisher indipendentemente dall'impostazione.
- Quando si stampa su carta intestata, la pinzatura può non essere effettuata nella posizione indicata.
- Se non è possibile selezionare le impostazioni di pinzatura con il Finisher SR3030,il Finisher libretti SR3020 o l'SR790 installato, è possibile che le opzioni non siano impostate correttamente nel driver di stampa. Correggere l'impostazione delle opzioni nel driver. Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.
- Quando si utilizza il finisher per un'altra funzione (ad esempio, un lavoro di copia), la stampa inizierà dopo la fine di tale lavoro.
- Quando si esegue la pinzatura, accertarsi di impostare correttamente il formato e l'orientamento della carta nel driver di stampa.

- Quando si seleziona la stampa fronte-retro, regolare la posizione dei punti pinzatrice in base all'orientamento del margine.
- □ A seconda del software utilizzato, può non essere possibile salvare le impostazioni di stampa, e il risultato finale potrebbe non essere quello desiderato.
- Quando si seleziona la funzione Pinzatura nelle impostazioni del driver di stampa, accertarsi che non sia stata selezionata l'opzione di fascicolazione nelle impostazioni di stampa dell'applicazione. Se viene selezionata un'opzione di fascicolazione nell'applicazione, la stampa non verrà effettuata come richiesto.

Perforazione

Con il Finisher SR3030 o il Finisher libretti SR3020 opzionale installato è possibile perforare le stampe prodotte.

Posizione dei fori

La posizione specificata dei fori varia a seconda dell'orientamento per l'alimentazione della carta e dei dati stampati. La tabella seguente illustra le diverse posizioni dei fori:

Orientamento della carta	Direzione di		Posizione dei fori		
	dati	2 fori	3 fori	4 fori	
	Verticale	RR	RR	RR	
	Orizzontale	R	Ŕ	Ř	
	Verticale	R	R	R	
	Orizzontale	R.	R R	R R	

🖉 Nota

Le posizioni dei fori varieranno leggermente da pagina a pagina in quanto i fori vengono praticati in ogni pagina singolarmente.

Riferimento

Per informazioni sui formati di carta perforabili, vedere il Manuale della copiatrice/nel Document Server.

Precauzioni per la perforazione

Seguire le seguenti precauzioni durante l'utilizzo della funzione di perforazione.

∰Importante

Per utilizzare questa funzione il Finisher SR3030 o il Finisher libretti SR3020 opzionale deve essere installato sulla stampante.

La stampa con perforazione verrà annullata nelle seguenti condizioni:

- Quando si seleziona un tipo di carta che non può essere perforato.
- Se si seleziona un formato di carta che non può essere perforato.
- Se si specificano posizioni differenti da quelle previste per la perforazione.
- Se vi sono incongruenze tra l'orientamento nella modalità stampa fronteretro e la posizione della perforazione.
- Se vi sono incongruenze tra l'orientamento nella modalità carta intestata e la posizione della perforazione.
- Quando la carta viene alimentata dal vassoio bypass.
- Quando il contenitore di residui di perforazione è pieno ed è impostata la Continuazione automatica (la stampa continua senza perforazione dopo la visualizzazione del messaggio).
- Se vi sono incongruenze tra la posizione di pinzatura e quella di perforazione, quando viene utilizzata con la funzione di pinzatura.

🖉 Nota

- Quando la pinzatura viene annullata, viene visualizzato "BE: Perforazione annullata.".
- □ La perforazione potrebbe non essere nella posizione specificata quando si stampa su carta intestata.
- Se non è possibile selezionare le impostazioni di perforazione con il finisher accessorio installato, le opzioni potrebbero non essere impostate correttamente nel driver di stampa. Correggere l'impostazione delle opzioni nel driver. Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.
- Quando si seleziona la stampa fronte-retro, regolare la posizione di pinzatura in base all'orientamento del margine.
- □ Assicurarsi di impostare una posizione di perforazione identica alla posizione di pinzatura, se utilizzata in combinazione con la funzione di pinzatura.
- Per eseguire la funzione di perforazione, assicurarsi di impostare correttamente il formato e l'orientamento della carta nel driver di stampa.
- □ A seconda dell'applicazione, le impostazioni di stampa possono non essere attivate e il risultato può quindi essere diverso da quello desiderato.
- Quando si seleziona la funzione Perforazione nelle impostazioni del driver di stampa, verificare che non sia selezionata l'opzione di fascicolazione nelle impostazioni di stampa dell'applicazione.
- □ Se viene selezionata un'opzione di fascicolazione nell'applicazione, la stampa non verrà effettuata come richiesto.

Fascicolazione

Quando si stampano documenti multipli, come comunicati per incontri e riunioni, è possibile stampare e fascicolare separatamente le varie copie. Questa funzione è denominata " Fascicolazione ". La funzione di fascicolazione salva nella memoria o nel disco rigido della stampante i dati trasmessi dal computer. Sono disponibili i tre seguenti tipi di fascicolazione:

Importante

- Se si verifica una Continuazione automatica nell'esecuzione della prima copia, la Fascicolazione sarà annullata.
- Se si verifica una stampa forzata nell'esecuzione della prima copia, la Fascicolazione sarà annullata.
- Quando si seleziona la funzione Fascicolazione nelle impostazioni del driver di stampa, verificare che non sia stata selezionata l'opzione di fascicolazione nelle impostazioni di stampa dell'applicazione. Se viene selezionata un'opzione di fascicolazione, la stampa non verrà effettuata come richiesto.

🖉 Nota

- È possibile impostare la Fascicolazione e la Fascicolazione ruotata quando si utilizza il driver di stampa RPCS.
- Attenersi alla seguente procedura quando si utilizza un driver di stampa che non sia quello RPCS:
 - Impostare la Fascicolazione e la Fascicolazione ruotata nel driver di stampa.
 - Se non è possibile effettuare la Fascicolazione sfalsata nemmeno con il finisher opzionale installato, è probabile che le opzioni non siano state impostate correttamente nel driver di stampa. Correggere le impostazioni dell' opzione driver di stampa.
 - Per informazioni dettagliate consultare la Guida in linea del driver di stampa.

Fascicolazione

Le stampe vengono assemblate in ordine sequenziale.



Fascicolazione ruotata

Un fascicolo sì e uno no vengono ruotati di 90 gradi.



∰Importante

- □ La funzione Fascicolazione ruotata necessita di due vassoi contenenti fogli dello stesso formato, orientati in maniera differente.
- □ Se il vassoio di uscita dispone della funzione di sfalsamento, viene applicata la Fascicolazione sfalsata anche se è selezionata la Fascicolazione ruotata.

Quando viene annullata la Fascicolazione ruotata

Se sono state selezionate le seguenti funzioni, verrà eseguita una Fascicolazione o Fascicolazione sfalsata anche se è stata impostata la Fascicolazione ruotata:

- Se combinata con la funzione di pinzatura.
- Se combinata con la funzione di perforazione.
- Se vengono impostati lavori con pagine di formati differenti.
- Quando viene specificato il vassoio di uscita.
- Se combinata con la funzione copertina.
- Se combinata con la funzione divisore.
- Se combinata con la funzione di divisione in capitoli.
- Se si è caricata carta di formato personalizzato.

🔗 Nota

□ Quando viene selezionata l'opzione Fascicolazione ruotata, la velocità di stampa sarà minore delle altre funzioni di fascicolazione.

Fascicolazione sfalsata

Per questa funzione è richiesto il finisher accessorio.

Il vassoio basculante del finisher si muove indietro o in avanti quando viene effettuata una stampa, in modo da spostare la copia stampata in precedenza e separarla da quella in corso.



Copertine

Questa funzione permette di inserire e stampare le copertine anteriori e posteriori da un vassoio differente da quello di alimentazione della carta principale.

Importante

- Per utilizzare questa funzione, deve essere impostata la Fascicolazione. Non è possibile impostare la Fascicolazione ruotata.
- Il formato e l'orientamento delle copertine deve essere uguale a quello del corpo del testo stampato.

Copertina

Stampa la prima pagina del documento sul foglio utilizzato per la copertina.

• Stampa su una sola facciata Stampa su una sola facciata della copertina, anche quando si seleziona la stampa fronte-retro.



- Stampa su entrambe le facciate Stampa su entrambe le facciate della copertina quando viene selezionata la stampa fronte-retro.
 - Copertina stampata su entrambi i lati



• Copertina stampata su un lato



- Bianca
 - Quando si stampa su una sola facciata



• Quando si stampa su entrambe le facciate



Copertina anteriore e posteriore

Stampa la prima e l'ultima pagina del documento sui fogli utilizzati per la copertina anteriore e posteriore.

- Stampa su una sola facciata Stampa su una sola facciata della copertina, anche quando si seleziona la stampa fronte-retro.
 - Stampa sulla facciata interna della copertina posteriore



- Stampa su entrambe le facciate Stampa su entrambe le facciate della copertina quando viene selezionata la stampa fronte-retro.
 - Copertina stampata su entrambi i lati, copertina posteriore con il lato interno stampato e numero dispari delle pagine.



• Copertina stampata su un solo lato, copertina posteriore con il lato interno stampato e numero pari delle pagine.



• Copertina stampata su un solo lato, copertina posteriore con il lato interno stampato e numero dispari delle pagine.



Non è possibile stampare sull'esterno della copertina posteriore.

- Bianca
 - Quando si stampa su una sola facciata



• Quando si stampa su entrambe le facciate



🖉 Nota

Se si imposta "Selez. auto. vassoio" come vassoio di alimentazione del corpo del testo, le pagine verranno inviate da un vassoio i cui fogli hanno orientamento . Per questo motivo, se la copertina è impostata con un orientamento . l'orientamento del corpo del testo sarà diverso da quello della copertina.

Divisione in capitoli

La pagina specificata viene stampata sullo stesso lato della prima pagina, come in un libro. Inoltre, è possibile inserire divisori dei capitoli prima delle pagine specificate e selezionare se stampare o meno tali divisori.

Nessun divisore

La pagina specificata viene sempre stampata sullo stesso lato della prima pagina.



🖉 Nota

- D Questa funzione è valida esclusivamente per la stampa fronte-retro;
- □ È possibile specificare fino a 20 pagine come prime pagine di capitoli utilizzando il driver di stampa.
- 🗖 può essere utilizzata unitamente alla stampa Combina (layout).

\mathcal{P} Riferimento

Inserire divisori dei capitoli

Inserire i fogli divisori di capitolo prima della pagina specificata.

• Stampa

Stampa i divisori dei capitoli. Quando è selezionata la stampa fronte-retro, verranno stampate entrambe le facciate dei divisori.



• Bianca



🖉 Nota

- □ È possibile specificare fino a 20 pagine come prime pagine di capitoli utilizzando il driver di stampa.
- Il formato e l'orientamento dei divisori deve essere uguale a quello del corpo del testo stampato.
- Non è possibile selezionare lo stesso vassoio di alimentazione per il corpo del documento e per i divisori.

\mathcal{P} Riferimento

Divisori

- Inserimento di un divisore dopo ogni pagina
 - Stampa



• Bianca



- Inserimento di un divisore dopo ogni lucido
 - Stampa



• Bianca



🖉 Nota

- $\hfill\square$ La Fascicolazione non può essere selezionata quando si usano i divisori.
- Quando è stata impostata la stampa fronte-retro o la stampa di copertine, non è possibile inserire divisori.
- Il formato e l'orientamento dei divisori deve essere uguale a quello del corpo del testo stampato.
- Se si imposta "Selez. auto. vassoio" come vassoio di alimentazione del corpo del testo, le pagine verranno inviate da un vassoio i cui fogli hanno orientamento . Per questo motivo, se la copertina è impostata con un orientamento . Pi rientamento del corpo del testo sarà diverso da quello della copertina.
- Non è possibile utilizzare lo stesso vassoio di alimentazione per i divisori che per le pagine del corpo del testo.

4. Stampa diretta da una fotocamera digitale (PictBridge)

Cos'è PictBridge?

È possibile collegare la macchina ad una fotocamera digitale compatibile PictBridge tramite un cavo USB. Ciò consente di stampare direttamente le fotografie scattate con la fotocamera digitale utilizzando la fotocamera stessa.



Prima di utilizzare questa funzione, la macchina richiede le seguenti opzioni:

- Scheda d'interfaccia host USB
- Scheda di stampa diretta fotocamera

🖉 Nota

- □ Verificare che la fotocamera digitale sia compatibile PictBridge.
- È possibile inviare fino a 999 immagini dalla fotocamera digitale alla stampante durante un'operazione di stampa. Se si prova a inviare più immagini, viene inviato un messaggio di errore alla fotocamera e la stampa fallisce.
- Poiché le condizioni di stampa sono specificate sulla fotocamera digitale, i parametri specificabili dipendono dal modello di fotocamera. Per ulteriori informazioni, vedere il manuale della fotocamera digitale.
- □ Questa funzione è compatibile con USB 1.1.

Stampa PictBridge

Attenersi alla seguente procedura per avviare la stampa PictBridge su questa macchina.

Importante

- Non scollegare il cavo USB durante l'invio dei dati. In caso contrario, la stampa non riesce.
- □ La scheda d'interfaccia host USB è fornita di un cavo USB e di un gancio sul quale si può avvolgere e appendere il cavo.
- Fissare il gancio sul retro della macchina accanto allo slot di connessione USB.

Fissare il gancio dove non interferirà con il funzionamento della macchina e l'accesso ad essa.

2 Verificare che la macchina e la fotocamera digitale siano entrambe accese.

3 Connettere un cavo USB tra la scheda d'interfaccia host USB accessoria installata sulla macchina e la fotocamera digitale.

L'indicatore ingresso dati della macchina lampeggia per alcuni secondi e il display visualizza "PctBrdg". Ciò indica che la macchina ha riconosciuto la fotocamera digitale come dispositivo PictBridge.



Fissare il cavo USB tramite il gancio.



• Selezionare sulla fotocamera digitale, le immagini che si desidera stampare e specificare le condizioni di stampa.

1 La macchina riceve le impostazioni dalla fotocamera digitale e inizia a stampare.

🖉 Nota

- Poiché le condizioni di stampa sono specificate sulla fotocamera digitale, i parametri specificabili dipendono dal modello di fotocamera. Per ulteriori informazioni, vedere il manuale della fotocamera digitale.
- Alcune fotocamere digitali richiedono le impostazioni per il funzionamento PictBridge manuale. Per ulteriori informazioni, vedere il manuale della fotocamera digitale.

Funzioni consentite da questa macchina

Questa macchina è in grado di eseguire le seguenti funzioni tramite la caratteristica PictBridge.

Le impostazioni disponibili per queste funzioni sono le seguenti:

- Stampa immagine singola
- Stampa immagine selezionata
- Stampa tutte le immagini
- Stampa indice
- Rifilatura
- Stampa data e nome file
- Formato carta
- Dimensione stampa immagine
- Layout per più immagini
- Qualità stampa
- Simulazione colori
- Specifiche tipo carta
- Stampa moduli
- Stampa camera memo

🖉 Nota

- D Questa macchina non supporta le seguenti impostazioni:
 - Stampa DPOF
 - Stampa senza margini
- □ I parametri di impostazione e i relativi nomi possono variare in base al modello di fotocamera digitale. Per ulteriori informazioni, vedere il manuale della fotocamera digitale.

Stampa indice

♣ A3 (297 × 420)

Immagini orizzontali× immagini verticali (in)	Orientamento carta
12×16	D
16 × 12	D

♣ A4 (210 × 497)

Immagini orizzontali× immagini verticali (in)	Orientamento carta
8 × 12	D
12 × 8	D
♦ A5 (148 × 210)

Immagini orizzontali× immagini verticali (in)	Orientamento carta
5×8	D
8×5	D

♦ Lettera (8¹/₂ × 11)

Immagini orizzontali× immagini verticali (in)	Orientamento carta
8×10	D
10×8	ם

✤ B4 (257 × 367)

Immagini orizzontali× immagini verticali (in)	Orientamento carta
10×14	D
14×10	D

🖉 Nota

- □ Le stampe indice variano in funzione dell'orientamento della carta caricata nel vassoio per il formato specificato.
- □ Secondo la fotocamera digitale, è possibile inserire un avanzamento pagina al termine di un fascicolo di immagini appartenenti ad un tipo.
- □ Il numero di immagini per ogni formato carta è fisso.

Rifilatura

Utilizzare questa funzione per stampare solo l'interno dell'area di rifilatura specificata sulla fotocamera digitale.



*1-- Area di rifilatura

Stampa data e nome file

Utilizzare questa funzione per stampare la data e/o il nome file sotto l'immagine.



Nella figura sopra, "aaaaa" indica il nome file e "bbbbb" indica la data.

Formato carta

Utilizzare questa funzione per stampare su carta del formato specificato nella fotocamera digitale.

Nome del formato carta	Dimensioni effettive
2L (5" × 7")	178 mm × 127 mm (5 in. × 7 in.)
Cartolina	148 mm × 100 mm
100 mm × 150 mm	150 mm × 100 mm
4" × 6"	152.4 mm × 101.6 mm (4 in. × 6 in.)
8" × 10"	254 mm × 203.2 mm (8 in. × 10 in.)
Lettera (8 ¹ / ₂ " × 11")	279,4 mm × 216 mm (8 ¹ / ₂ × 11)
11" × 17"	431,8 mm × 279,4 mm (11in. × 17in.)
A3	420 mm × 297 mm
A4	297 mm × 210 mm
A5	210 mm × 148 mm
A6	148 mm × 105 mm
B4	364 mm × 257 mm
B5	257 mm × 182 mm
B6	182 mm × 128 mm

🖉 Nota

□ Specificare Formato non definito per i formati 2L (5" × 7"), 100 mm × 150 mm, $4" \times 6"$, 8" × 10", A6, B5, e B6.

Dimensione stampa immagine

Utilizzare questa funzione per stampare immagini della dimensione specificata nella fotocamera digitale.



-- indica le dimensioni dell'immagine specificata nella fotocamera.

È possibile specificare le seguenti dimensioni di stampa immagine:

Dimensione fissa

- 3,25" × 2,5"
- 5″ × 2,5″
- 6" × 4"
- 7" × 5"
- 10" × 8"
- 254 mm × 178 mm
- 110 mm × 74 mm
- 89 mm × 55 mm
- 148 mm × 100 mm
- $8 \text{ cm} \times 6 \text{ cm}$
- $10 \text{ cm} \times 7 \text{ cm}$
- $13 \text{ cm} \times 9 \text{ cm}$
- 15 cm × 10 cm
- 18 cm × 13 cm
- 21 cm × 15 cm
- 24 cm × 18 cm

🖉 Nota

□ Si verifica un errore se la dimensione specificata è superiore alle dimensioni effettive della carta.

Layout per più immagini

Utilizzare questa funzione per stampare più immagini sulla carta specificata.



Il numero di immagini che può essere stampato su una pagina è il seguente:

Formato carta	Numero di immagini che è possibile specificare
2L (5" × 7")	2, 4, 8, 9
Cartolina	2, 4
100 mm × 150 mm	2, 4
$4'' \times 6''$	2, 4, 8, 9
8" × 10"	2, 4, 8, 9, 16, 25, 32
Lettera (8 $^{1}/_{2}'' \times 11'')$	2, 4, 8, 9, 16, 25, 32
11" × 17"	2, 4, 8, 9, 16, 25, 32, 49, 64
A3	2, 4, 8, 9, 16, 25, 32, 49, 64
A4	2, 4, 8, 9, 16, 25, 32
A5	2, 4, 8, 9, 16
A6	2, 4, 8
B4	2, 4, 8, 9, 16, 25, 32, 49
B5	2, 4, 8, 9, 16, 25
B6	2, 4, 8, 9

Il numero e la disposizione delle immagini che possono essere specificati sono i seguenti:

Numero di immagini	Immagini verticali× immagini orizzontali	Orientamento carta
2	2×1	D
4	2×2	
8	4×2	D
9	3 × 3	Ľ

Numero di immagini	Immagini verticali× immagini orizzontali	Orientamento carta
16	4×4	
25	5×5	
32	8×4	D
36	6 × 6	
49	7×7	
64	8 × 8	

🖉 Nota

- Un'avanzamento di pagina può essere inserito tra le immagini in funzione della fotocamera digitale utilizzata.
- □ Stampare nella modalità specificata potrebbe non essere possibile, in funzione del numero di immagini specificato per la stampa.

Qualità di stampa

Utilizzare questa funzione per stampare le immagini con la qualità di stampa specificata.

Se si seleziona **[Predefinito]** o **[Normale]**, la macchina stampa a 600 dpi × 600 dpi (2 bit); se si seleziona **[Fine]**, la macchina stampa a 600 dpi × 600 dpi (4 bit).

Simulazione colori

Utilizzare questa funzione per ottimizzare i colori durante la stampa

Se si seleziona **[Predefinito]** o **[Disattivo]**, la macchina assegna la priorità di simulazione dei colori alla graduazione, se si seleziona **[Attivo]**, la macchina assegna la priorità alla saturazione.

Specifiche tipo carta

Questa funzione consente di inviare le informazioni sul tipo di carta della macchina alla fotocamera digitale. I nomi dei tipi di carta visualizzati sullo schermo della fotocamera digitale sono diversi dai nomi visualizzati sulla macchina. Utilizzare la seguente tabella per la corrispondenza tra i tipi di carta.

Per visualizzare il nome di un tipo di carta sullo schermo della fotocamera digitale, utilizzare il display informativo della stampante per impostare correttamente il tipo di carta.

Il tipo di carta rilevato dalla fotocamera digitale	Il tipo di carta della macchina
Predefinita	Tutti i tipi di carta
Carta comune	Carta comune o riciclata

Stampa moduli

Utilizzare questa funzione per stampare le immagini in un formato layout predefinito.



Stampa camera memo

Utilizzare questa funzione per stampare le parti di testo allegate ad un'immagine.

Uscita da PictBridge

Attenersi alla seguente procedura per uscire dalla modalità PictBridge.

∰Importante

- Non scollegare il cavo USB durante l'invio di dati alla macchina. In caso contrario, la stampa non riesce.
- Verificare che il display informativo della macchina visualizzi lo stato "Pronto".

2 Scollegare il cavo USB dalla macchina.

Altre informazioni di riferimento

Per ulteriori informazioni sulla stampa con questa macchina, vedere:

Per informazioni dettagliate sul formato e il tipo della carta o le impostazioni del vassoio, vedere la Guida alle impostazioni generali.

5. Memorizzazione e stampa tramite il Document Server

Accesso al Document Server

Il Document Server consente di memorizzare documenti nel disco fisso della macchina, in modo da poterli modificare e stampare come e quando si desidera.

∰Importante

□ Le applicazioni con driver propri, come PageMaker, non supportano questa funzione.

🖉 Nota

Quando si utilizza il Document Server, è possibile selezionare le seguenti funzioni dal pannello di controllo della macchina:

- Copie
- Fascicolazione
- Fronte-retro
- Pinzatura
- Selezione carta: vassoio di alimentazione della carta, tipo di carta, vassoio di uscita carta.
- Funzioni relative alla selezione della carta: Copertina, Divisori.
- Le voci sopraindicate sono inattive, per cui non è possibile impostarle dalla finestra di dialogo Proprietà stampante, quando viene selezionato Document Server.
- □ È necessario inserire un'ID utente, utilizzando fino a otto caratteri alfanumerici.
- □ Inserire una Password e un Nome file per distinguere un lavoro dagli altri.
- È possibile memorizzare fino a 1.000 file nel Document Server. Non è possibile memorizzare nuovi file dopo che è stato raggiunto il limite di 1000. Anche se vengono memorizzati meno di 1000 file, non è possibile memorizzare nuovi file se
 - un file da memorizzare contiene più di 1.000 pagine,
 - il numero totale di pagine contenute nei file è superiore a 9.000,
 - il disco fisso è pieno.
- anche il Document Server memorizza file scansiti utilizzando l'alimentatore automatico originali (ADF) o il vetro di esposizione. Bisognerebbe eliminare di tanto in tanto i file memorizzati non necessari, in modo da non superare la capacità del disco fisso. Per informazioni dettagliate su come eliminare i file memorizzati, vedere la Guida alle impostazioni generali.

Quando si utilizza il disco fisso per funzioni che non siano quelle del Document Server, potrebbe non essere possibile memorizzare nuovi file nel Document Server, anche se non è stato raggiunto il limite di 1.000 file.

✓ Riferimento

Per ulteriori informazioni sulle funzioni del Document Server, vedere la Guida alle impostazioni generali.

Per informazioni su come accedere al Document Server da un client, consultare la Guida in linea del driver di stampa.

6. Funzioni e impostazioni della macchina

Mainframe

La Guida di rete, il Supplemento PostScript 3 e il Supplemento UNIX includono tutti i modelli; di conseguenza, contengono le spiegazioni su tutte le funzioni e impostazioni. Questo capitolo descrive le funzioni e impostazioni necessarie per configurare il modello utilizzato.

Per informazioni dettagliate sulle funzioni e impostazioni, vedere la Guida di rete, il Supplemento PostScript 3 e il Supplemento UNIX.

Funzioni

La macchina include le seguenti funzioni:

- Copiatrice
- Stampante
- Scanner
- Fax
- Document Server

🖉 Nota

Per svolgere le funzioni di stampante o scanner, la macchina deve essere dotata dell'Unità stampante/scanner.

Interfaccia

La macchina include le seguenti interfacce:

- Ethernet (100BASE-TX / 10BASE-T)
- USB (2.0)
- USB Host (1.1) (Accessorio)
- IEEE 1284 (parallela) (opzionale)
- IEEE 1394 (Accessorio)
- IEEE 802.11b (wireless LAN) (opzionale)
- Bluetooth (opzionale)

🖉 Nota

- Per utilizzare l'interfaccia IEEE 1284, IEEE 1394, IEEE 802.11b (wireless LAN) host USB (Accessorio) o Bluetooth, la macchina deve essere dotata dell'apposita unità per tale interfaccia.
- □ Non è possibile installare le interfacce IEEE 1284, IEEE 1394, IEEE 802.11b (LAN wireless) e Bluetooth contemporaneamente. È possibile installare solo una di esse alla volta.

Elenco delle impostazioni

Web Image Monitor

Nelle tabelle che seguono sono mostrati gli elementi di Web Image Monitor che è possibile visualizzare o modificare in base alla modalità selezionata sul browser Web.

Selezionare una delle seguenti modalità per accedere a Web Image Monitor:

- Modalità utente: accesso come utente
- Modalità amministratore: accesso come amministratore

Home

• Stato

Menu	Modalità utente	Modalità amministratore
Toner	Sola lettura	Sola lettura
Vassoio di alimen.	Sola lettura	Sola lettura
Vassoio di uscita	Sola lettura	Sola lettura

• Info dispositivo

Menu	Modalità utente	Modalità amministratore
Funzione	Sola lettura	Sola lettura
Sistema	Sola lettura	Sola lettura
Versione	Sola lettura	Sola lettura
Linguaggio stampante	Sola lettura	Sola lettura

Contatore

Menu	Modalità utente	Modalità amministratore
Copiatr.	Sola lettura	Sola lettura
Stampante	Sola lettura	Sola lettura
Fax	Sola lettura	Sola lettura
Totale invii/TX	Sola lettura	Sola lettura
Trasmissione fax	Sola lettura	Sola lettura
Invio scanner	Sola lettura	Sola lettura
Altre funzioni	Sola lettura	Sola lettura

Assistenza

Menu	Modalità utente	Modalità amministratore
Manutenzione/Riparazione macchina	Sola lettura	Sola lettura
Agente di vendita	Sola lettura	Sola lettura

Document Server

• Document Server

Modalità utente	Modalità amministratore
Lettura/modifica	Lettura/modifica

✤ File ricev. via fax

• File ricev. via fax

Modalità utente	Modalità amministratore
Lettura/modifica	Nessuna

Stampante: Lavori di stampa

• Elenco lavori di stampa

Modalità utente	Modalità amministratore
Lettura/modifica	Lettura/modifica

✤ Lav.

• Elenco lavori

Menu	Modalità utente	Modalità amministratore
Lavori correnti/in attesa	Sola lettura	Lettura/modifica
Cronologia lavori	Sola lettura	Sola lettura

• Stampante

Menu	Modalità utente	Modalità amministratore
Stampa via spool	Sola lettura	Sola lettura
Cronologia lavori	Sola lettura	Sola lettura
Registro errori	Sola lettura	Sola lettura

• Cronologia fax

Menu	Modalità utente	Modalità amministratore
Trasmissione	Sola lettura	Sola lettura
Ricezione	Sola lettura	Sola lettura
LAN-Fax	Sola lettura	Sola lettura

• Document Server

Menu	Modalità utente	Modalità amministratore
Cronologia lavori di stampa	Sola lettura	Sola lettura
Cronologia invii remoti fax	Sola lettura	Sola lettura
Cronologia invii remoti scan- ner	Sola lettura	Sola lettura

Rubrica

• Elenco indir.

Menu	Modalità utente	Modalità amministratore
Rubrica	Nessuna	Lettura/modifica

Configurazione

• Impostaz. dispos.

Menu	Modalità utente	Modalità amministratore
Sistema	Sola lettura	Lettura/modifica
Carta	Sola lettura	Lettura/modifica
Data/Ora	Sola lettura	Lettura/modifica
Timer	Sola lettura	Lettura/modifica
Registri	Nessuna	Lettura/modifica
E-mail	Sola lettura	Lettura/modifica
Notifica e-mail auto	Nessuna	Lettura/modifica
Notifica e-mail on-demand	Nessuna	Lettura/modifica
Trasferimento file	Nessuna	Lettura/modifica
Gestione autenticazione utente	Nessuna	Lettura/modifica
Gestione autenticazione am- ministratore	Nessuna	Lettura/modifica
Programma/Cambia ammi- nistratore	Nessuna	Lettura/modifica
Server LDAP	Nessuna	Lettura/modifica
Aggiornamento ROM	Nessuna	Lettura/modifica

• Stampante

Menu	Modalità utente	Modalità amministratore
Impostazioni di base	Sola lettura	Lettura/modifica
Parametri vassoio (PCL)	Nessuna	Lettura/modifica
Parametri vassoio (PS)	Nessuna	Lettura/modifica
Password PDF temp.	Modifica	Nessuna
Password gruppo PDF	Nessuna	Modifica
Password PDF fissa	Nessuna	Modifica

• Fax

Menu	Modalità utente	Modalità amministratore
Impostazioni ambiente	Nessuna	Lettura/modifica
Impostazioni invio/ricezio- ne	Nessuna	Lettura/modifica
Impostazioni IP-Fax	Nessuna	Lettura/modifica
Impostazioni gateway IP-Fax	Nessuna	Lettura/modifica
Impostaz. parametri	Nessuna	Lettura/modifica

• Interfaccia

Menu	Modalità utente	Modalità amministratore
Impostazioni interfaccia	Sola lettura	Lettura/modifica
Impostazioni wireless LAN	Sola lettura	Lettura/modifica

• Rete

Menu	Modalità utente	Modalità amministratore
IPv4	Sola lettura	Lettura/modifica
IPv6	Sola lettura	Lettura/modifica
NetWare	Sola lettura	Lettura/modifica
AppleTalk	Sola lettura	Lettura/modifica
SMB	Sola lettura	Lettura/modifica
SNMP	Nessuna	Lettura/modifica
SNMPv3	Nessuna	Lettura/modifica
SSDP	Nessuna	Lettura/modifica
Bonjour	Sola lettura	Lettura/modifica
Regis.sistema	Sola lettura	Sola lettura

• Sicurezza

Menu	Modalità utente	Modalità amministratore
Sicurezza di rete	Nessuna	Lettura/modifica
Controllo accesso	Nessuna	Lettura/modifica
Autenticazione IPP	Nessuna	Lettura/modifica
SSL/TLS	Nessuna	Lettura/modifica
ssh	Nessuna	Lettura/modifica
Certificato sito	Nessuna	Lettura/modifica
Certificato dispositivo	Nessuna	Lettura/modifica

• RC Gate

Menu	Modalità utente	Modalità amministratore
Impostazione gate RC	Nessuna	Lettura/modifica
Aggiornamento firmware gate RC	Nessuna	Lettura/modifica
Server proxy gate RC	Nessuna	Lettura/modifica

• Pag. web

Menu	Modalità utente	Modalità amministratore
Pag. web	Lettura/modifica	Lettura/modifica

• Impostazioni funzioni estese

Menu	Modalità utente	Modalità amministratore
Impostazioni avvio	Nessuna	Lettura/modifica
Info funzioni estese	Nessuna	Sola lettura
Installa	Nessuna	Lettura/modifica
Disinstalla	Nessuna	Lettura/modifica
Cambia posizione	Nessuna	Lettura/modifica
Strumenti amministratore	Nessuna	Lettura/modifica
Copia funzioni estese	Nessuna	Lettura/modifica
Copia dati salvati su scheda	Nessuna	Lettura/modifica

🖉 Nota

□ Alcuni elementi non vengono visualizzati, a seconda delle impostazioni di sicurezza.

telnet

Il telnet seguente può essere utilizzato con la macchina:

access, appletalk, authfree, autonet, bonjour (rendezvous), btconfig, devicename, dhcp, diprint, dns, domainname, help, hostname, ifconfig, info, ipp, ipv6, lpr, netware, passwd, prnlog, route, set, show, slp, smb, snmp, sntp, spoolsw, sprint, ssdp, ssh, status, syslog, upnp, web, wiconfig, wins

Impostazioni utilizzabili con PostScript 3

Le seguenti impostazioni PostScript 3 possono essere utilizzate con la macchina:

🖉 Nota

A seconda del tipo di driver di stampa, possono essere visualizzate voci differenti.

Impostazioni	Voci selezionabili
Fascicolazione:	Disattivo, Attivo
Retinatura:	Automatico, Fotografica, Testo, Impostazioni utente
Fronte-retro:	Disattivo, Rilegatura laterale sinistra, Rilegatura superiore
Adatta alla pagina:	Notifica utente, Formato e scala più vicini, Formato e crocini di registro più vicini
Sfumatura immagine:	Disattivo, Attivo, Automatico, Inferiore a 90 ppi, Inferiore a 150 ppi, Inferiore a 200 ppi, Inferiore a 300 ppi
Vassoio di alimentazione:	Selezione automatica vassoio, Vassoio bypass, Vassoio 1, Vassoio 2, Vassoio 3, Vassoio 4
Vassoio di uscita:	Impostazioni predefinite stampante, Vassoio interno 1, Vasso- io interno 2, Vassoio basculante interno, Vassoio superiore fi- nisher SR3030, Vassoio basculante finisher SR3030, vassoio basculante del Finisher SR3020, vassoio per libretti del Finisher SR3020, Vassoio superiore finisher SR790, Vassoio basculante finisher SR790
Risoluzione	600 dpi
Formato:	Vedere la Guida alle impostazioni generali.
Pinzatura:	Disattivo, In alto a sinistra, In alto a destra, 2 a sinistra, 2 a de- stra, 2 in alto, 2 al centro
Risparmio toner	Attivo, Disattivo
Tipo:	Vedere la Guida alle impostazioni generali.
Selezione carta	Carta uguale per tutte le pagine, Carta diversa per la prima pa- gina, Utilizza divisori, Divisione in capitoli
Perforazione:	Disattivo, 2 a sinistra, 2 a destra, 2 in alto, 4 a sinistra, 4 a destra, 4 in alto

7. Appendice

Caratteristiche tecniche

Questa sezione contiene le caratteristiche elettriche e hardware della stampante, incluse le informazioni sulle opzioni disponibili.

Componente	Caratteristiche tecniche
Risoluzione	600 × 600 dpi
Velocità di stampa	 Tipo 1: Colore: 35 ppm B&N: 35 ppm Tipo 2: Colore: 40 ppm B&N: 45 ppm (A4 □, 8¹/₂ × 11 □ carta comune) La velocità di stampa varia a seconda della macchina. Verificare quale modello si possiede. Per ulteriori informazioni, consultare la Guida alle impostazioni generali.
Interfaccia	 Standard: interfaccia Ethernet (100BASE-TX / 10BASE-T) interfaccia USB 2.0 Opzione: interfaccia parallela IEEE 1284 Utilizzare un cavo per stampante standard a 36 pin non più lungo di 3 metri (10 piedi). interfaccia IEEE 1394 interfaccia IEEE 802.11b LAN wireless Interfaccia Bluetooth interfaccia host USB
Protocollo di rete	IPv4, IPv6, IPX/SPX, AppleTalk
Linguaggio stampante	Standard: PCL 6/5c, RPCS Opzione: PostScript 3, PDF Direct, PictBridge
Font	PCL 6/5c : Monotype Imaging 35 Intellifont, 10 caratteri TrueType, 13 caratteri internazionali e 1 carattere Bitmap. PostScript 3 : 136 font (Tipo 2:24, Tipo 14:112)
Memoria	1024 MB
Disco fisso	Capacità di memoria: 80 GB
Cavo di rete	cavo a doppini schermato 100BASE-TX / 10BASE-T (STP, Categoria/Tipo5).

Componente	Caratteristiche tecniche
Interfaccia USB (standard)	 Sistema operativo supportato: WIndows Me / 2000 / XP, Windows Server 2003, MacOS 10.3.3 o versioni successive Caratteristiche di trasmissione: USB 2.0 Standard Dispositivo collegabile: Dispositivi conformi a USB 2.0 standard

🖉 Nota

- Quando si utilizza MacOS, fare uso esclusivamente l'interfaccia USB standard. La scheda d'interfaccia USB accessoria non è supportata.
- Quando si utilizza l'interfaccia USB (standard) con MacOS 10.3.3, è supportato USB 2.0.
- Quando si utilizza l'interfaccia USB (standard) con Windows Me, installare il supporto di stampa USB. Windows Me supporta solo la velocità USB 1.1.

Opzionali

Importante

 È possibile installare soltanto una scheda di interfaccia opzionale alla volta. Ne consegue che la scheda di interfaccia IEEE 1394, l'unità di interfaccia IEEE 802.11b, la scheda di interfaccia IEEE 1284 e l'unità di interfaccia Bluetooth non possono essere installate contemporaneamente.

IEEE 1394 Interface Board Type B

Caratteristiche di trasmissione: IEEE 1394

Interfaccia:

conforme allo standard IEEE 1394-1995 conforme allo standard IEEE 1394a-2000

Classe dispositivo:

stampa SCSI (Windows 2000/XP, Windows Server 2003) IP over 1394 (Windows Me/XP, Windows Server 2003)

Protocollo:

SBP-2 (stampa SCSI) TCP/IP (IP over 1394)

Connettore interfaccia: IEEE 1394 (6 pin × 2)

*	Cavo necessario: Cavo di interfaccia 1394 (6 pin × 4 pin, 6 pin × 6 pin)
	 Nota Non è possibile collegare insieme i dispositivi per creare degli anelli. Non utilizzare cavi più lunghi di 4,5 metri.
*	Velocità di trasferimento dati Velocità massima: 400 Mbps
*	Numero di dispositivi collegabili in un bus: Massimo 63
*	Numero di hop per cavo permessi in un bus: Massimo 16
*	Alimentazione: Alimentazione non esterna Tensione cavo reiterata (conforme a IEEE 1394a-2000)
IE	EE 1284 Interface Board Type A
*	Caratteristiche di trasmissione: IEEE 1284
*	Cavo necessario: Cavo standard compatibile IEEE 1284 Micro Centronics a 36 pin
IE	EE 802.11b Interface Unit Type H
*	Caratteristiche di trasmissione: basata su IEEE 802.11b (LAN wireless)
*	Protocollo: TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk
	Notasono supportati SmartDeviceMonitor e Web Image Monitor.
*	Velocità di trasferimento dati Selezione automatica dalle velocità seguenti

1 Mbps, 2 Mbps, 5,5 Mbps, 11 Mbps

Gamma di frequenza:

- Versione in pollici: 2412-2462 MHz (canali 1-11)
- Versione metrica: 2412-2472 MHz (canali 1-13)

Distanza di trasmissione:

1 Mbps 400 m 2 Mbps 270 m 5,5 Mbps 200 m 11 Mbps 140 m

🖉 Nota

Queste cifre sono indicative per l'utilizzo all'aperto. In generale, la distanza di trasmissione in un luogo chiuso è compresa tra 10 e 100 m, a seconda dell'ambiente.

Modalità di trasmissione:

Modalità Ad hoc e infrastruttura

Bluetooth Interface Unit Type 3245

Profili supportati:

- SPP (Serial Port Profile)
- HCRP (Hardcopy Cable Replacement Profile)
- BIP (Basic Imaging Profile)
- Gamma di frequenza:

Banda 2,45 GHz ISM

Velocità di trasmissione dati: 723 kbps

🖉 Nota

La velocità di trasmissione dati viene regolata in base a fattori quali la distanza e gli ostacoli tra i dispositivi, la condizione del segnale radio e l'adattatore Bluetooth.

Portata massima:

10 m

USB Host Interface Unit Type A

- Connettore interfaccia: Interfaccia host USB 1.1 Tipo A
- Velocità di trasmissione dati: 12 Mbps (Alta velocità)
- Distanza tra i dispositivi: 2,5 m

INDICE

A

Annullamento di un lavoro di stampa Windows, 112

С

Caratteristiche tecniche, 155 Carta di formato personalizzato *stampa, vassoio bypass*, 13 Carta spessa *stampa, vassoio bypass*, 17 Cavo di rete, 155 Come leggere questo manuale, 1 Controllo cronologia lavori, 8 Controllo dei lavori in coda di stampa., 5 Controllo di copie non autorizzate, 82 *sicurezza dati per copia*, 82 *tipo di maschera*, 84 Copertine, 126

D

Disco fisso, 155 Display, 2 Divisione in capitoli, 130 Divisori, 132 Document Server, 145

Ε

Elenco lavori, 4 Elenco per ID utente

stampa del lavoro di stampa desiderato, 106 Eliminazione di lavori, 7

F

Fascicolazione, 123 Fascicolazione ruotata, 124 Fascicolazione sfalsata, 125 Finisher, 118 Font, 155 Font Manager 2000, 58

I

Inserire divisori dei capitoli, 131 Installare il driver della stampante, utilizzando la connessione USB, 40 Installazione del Driver di stampa *Installazione rapida,* 23 Interfaccia, 155

L

Linguaggio stampante, 155 Lista per ID utente

stampa di tutti i lavori di stampa, 106, 108 Lucidi *stampa, vassoio bypass,* 17

Μ

Manuali di questa macchina, i Memoria, 155 Menu Impostazioni Stampante, 9 Metodo di stampa *Stampa diretta PDF, 77* Modificare l'ordine dei lavori, 6

Ν

Nessun divisore, 130

0

Opzionali, 156

Ρ

PageMaker, 59 Pannello di controllo *Impostazioni stampante*, 9 *Stampa di prova*, 90 *Stampa memorizzata*, 101 *Stampa riservata*, 94 *Trattieni stampa*, 97 Perforazione, 121 PictBridge, 133 Altre informazioni di riferimento, 144 Cos'è PictBridge?, 133 Dimensione stampa immagine, 139 Formato carta, 138 *Funzioni consentite da questa* macchina, 136 Layout MultiImage, 140 Qualità di stampa, 141 Rifilatura, 137 Simulazione colori, 141 Specifiche tipo carta, 141 Stampa camera memo, 142 Stampa data e nome file, 138 Stampa indice, 136 Stampa moduli, 142 Stampa PictBridge, 134 Uscita da PictBridge, 143 Pinzatura, 119 Protocollo di rete, 155

R

Registro errori, 114 Risoluzione, 155

S

Scheda di interfaccia IEEE 1284 Tipo A, 157 Scheda di interfaccia IEEE 1394 Tipo B, 156 Schermata Elenco lavori, 4 Schermata iniziale, 2 Schermata semplificata, 3 Sistema operativo, 155 Stampa con una connessione Bluetooth Windows, 52 Stampa con una connessione parallela Windows 2000, 45 Stampa di prova effettuare una stampa, 91 eliminazione, 93 Stampa diretta da una fotocamera digitale, 133 Stampa diretta di un file PDF Stampa diretta PDF, 77 Stampa diretta PDF, 77 Stampa memorizzata effettuare una stampa, 102 eliminazione, 104 Stampa riservata effettuare una stampa riservata, 95 eliminazione, 97 Stampa spool, 116

Т

Trattenere i lavori di stampa, 7 Trattieni stampa *effettuare una stampa,* 99 *eliminazione,* 100

U

Unità di Interfaccia IEEE 802.11b Tipo H, 157 Unità d'interfaccia host USB Tipo A, 158 Unità Interfaccia Bluetooth Tipo 3245, 158 Uso della funzione Lavoro di stampa, 86 Uso di comandi, 81

V

Vassoio Bypass, 13 Vassoio bypass Formato carta personalizzato tramite il pannello di controllo, 16 impostazione del formato carta tramite il pannello di controllo, 15 Velocità di stampa, 155

W

Windows Annullamento di un lavoro di stampa, 112 Windows 2000 proprietà della stampante, PCL, 62 proprietà della stampante, RPCS, 70 Windows 95/98/Me proprietà della stampante, PCL, 61 proprietà della stampante, RPCS, 69 Windows NT 4.0 impostazioni predefinite documento, PCL, 67 impostazioni predefinite documento, *RPCS*, 75 proprietà della stampante, PCL, 66 proprietà della stampante, RPCS, 75 Windows Server 2003 proprietà della stampante, PCL, 64 proprietà della stampante, RPCS, 73 Windows XP proprietà della stampante, PCL, 64 proprietà della stampante, RPCS, 73

CE

Dichiarazione di conformità

"Il prodotto è conforme ai requisiti della Direttiva EMC 89/336/EEC e relativi emendamenti e a quelli della Direttiva per bassa tensione 73/23/EEC e relativi emendamenti."

•

Attenzione:

Per eliminare interferenze RF è necessario usare cavi di interfaccia di rete con nucleo in ferrite.





IT I B224-7663