

SISTEMI DIGITALI MULTIFUNZIONE A COLORI Guida all'installazione dei software

ES9466 MFP/ES9476 MFP

© 2016 Oki Data Corporation Tutti i diritti sono riservati. In ottemperanza alle leggi sul copyright, è vietata la riproduzione del presente manuale, in qualunque forma, senza previo consenso scritto di Oki Data.

Prefazione

Vi ringraziamo per aver acquistato i sistemi digitali multifunzione in B/N o a colori OKI. Questo manuale descrive le procedure di installazione dei software client. Leggere la guida prima di utilizzare questa funzione.

Suggerimenti per la lettura di questo manuale

Simboli utilizzati nel manuale

Nel manuale si utilizzano i seguenti simboli per evidenziare delle informazioni importanti; leggere attentamente queste informazioni prima di utilizzare il sistema.



Destinatari del manuale

Il presente manuale è destinato agli utenti generici e agli amministratori.

Accessori opzionali

Per le opzioni disponibili, vedere la Guida rapida di riferimento.

C Schermate e procedure operative

• Le schermate e le procedure operative riguardanti il sistema Windows descritte nel presente manuale fanno riferimento a Windows 10. Le schermate e le procedure operative riguardanti il sistema Mac OS fanno riferimento a Mac OS X 10.10.x.

I dettagli sulle schermate possono differire leggermente in funzione del modello e delle caratteristiche specifiche della periferica in uso, ad esempio stato delle opzioni installate, versione del sistema operativo (OS) e applicazioni.

• Le schermate del manuale fanno riferimento al formato carta A/B. Se si utilizza carta di formato LT, le schermate o l'ordine dei pulsanti possono differire.

Software DVD-ROM dei software forniti con la periferica

Nel presente manuale, i dischi di installazione dei software sono di norma indicati con il termine "Software DVD-ROM".

Marchi di fabbrica

Per i marchi commerciali, consultare le Informazioni sulla sicurezza.

Prefazione	3
------------	---

Capitolo 1 INTRODUZIONE

Informazioni sul Software DVD-ROM	10
Per Windows	
Per Mac OS	
Contenuto del programma di installazione guidata	13
Precauzioni quando si utilizza un firewall	14
Configurazione del server di stampa NetWare	15
Configurazione del modo Novell iPrint	
Configurazione della connessione LPR	

Capitolo 2 INSTALLAZIONE DEI DRIVER DI STAMPA PER WINDOWS

Operazioni preliminari	20
Tipo di driver di stampa	
Requisiti del sistema	20
Installazione dei driver di stampa	21
Come installare i driver della stampante mediante Software Installer	21
Altre installazioni	27
Stampa Raw TCP/LPR (installazione con "Aggiungi stampante (Add Printer)" dal file)	27
Stampa USB	33
Stampa IPP	
Novell iPrint	40
Servizi web di stampa	41
Copia del file PPD per Windows	48
Disinstallazione dei driver di stampa	49
Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016	
Windows Vista / Windows Server 2008	51

Capitolo 3 INSTALLAZIONE DEI DRIVER DI STAMPA PER MAC OS

Informazioni sull'installazione	56
Informazioni sul software client per Mac OS Requisiti del sistema	. 56 . 56
Installazione della stampante in ambiente Mac OS	57
Installazione del file PPD Mac OS	. 57
Configurazione della stampante	. 60
Disinstallazione del file PPD per Mac OS	67

Capitolo 4 INSTALLAZIONE DEL DRIVER E DELLE UTILITY DI SCANSIONE (Windows)

Operazioni preliminari	70
Tipo di driver e di utility di scansione	70
Requisiti del sistema	70
Installazione del driver e delle utility di scansione	71
Come installare il driver dello scanner e le utilità usando l'installer	71
Installazione del driver WIA su un computer Windows	74
Disinstallazione del driver e delle utility di scansione	77

Capitolo 5 INSTALLAZIONE DEL DRIVER E DELLE UTILITY DEL FAX (Windows)

Operazioni preliminari	80
Tipi di utility per il Fax di rete	80
Requisiti del sistema	80
Come installare un driver FAX e le utilità	81
Per connessione rete	81
Per connessione USB	86
Installazione dei Servizi web di stampa	90
Disinstallazione del driver e delle utility del fax	91
Disinstallazione del Driver Fax	91
Disinstallazione di AddressBook Viewer	91

Capitolo 6 INSTALLAZIONE DELLE UTILITY DI BACKUP/RIPRISTINO e-Filing (Windows)

Operazioni preliminari	94
Requisiti del sistema	94
Come installare e-Filing Backup/Restore Utilities	95
Disinstallazione delle utility di Backup/Ripristino e-Filing	99

Capitolo 7 MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

Disinstallazione del software client	102
Riparazione del software client	104

Capitolo 8 AVVERTENZE E RELATIVI MESSAGGI RIGUARDANTI L'INSTALLAZIONE (Windows)

Avvertenze preliminari all'installazione	
Messaggi visualizzati durante l'installazione	107
Avvertenze dopo l'installazione	
INDICE ANALITICO	

INTRODUZIONE

Questo capitolo presenta una descrizione generale delle funzioni di installazione software.

Informazioni sul Software DVD-ROM	
Per Windows	
Per Mac OS	12
Contenuto del programma di installazione guidata	13
Precauzioni quando si utilizza un firewall	14
Configurazione del server di stampa NetWare	
Configurazione del modo Novell iPrint	15
Configurazione della connessione LPR	17
6	

1

Per Windows

Contenuto del Software DVD-ROM:

Programma di installazione guidata del software client

[Software DVD-ROM]:\Setup.exe

È il programma di setup per l'installazione del driver di stampa PCL e di altri software client sul proprio computer.

Driver di stampa PCL

I file di setup per l'installazione del driver di stampa PCL per le diverse versioni di lingua sono reperibili nella seguente cartella:

Questi file permettono di installare il driver su computer con sistema operativo Windows Vista / Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2008 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016.

- Per computer con installato Windows edizione a 32 bit [Software DVD-ROM]:Drivers\PCL\32bit\
- Per computer con installato Windows edizione a 64 bit [Software DVD-ROM]:Drivers\PCL\64bit\

Driver di stampa PS (PostScript)

I file di setup per l'installazione del driver di stampa PS per le diverse versioni di lingua sono reperibili nella seguente cartella:

Questi file permettono di installare il driver su computer con sistema operativo Windows Vista / Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2008 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016.

- Per computer con installato Windows edizione a 32 bit [Software DVD-ROM]:\Drivers\PS\32bit\
- Per computer con installato Windows edizione a 64 bit [Software DVD-ROM]:\Drivers\PS\64bit\

Driver di stampa XPS

I file di setup per l'installazione del driver di stampa XPS per le diverse versioni di lingua sono reperibili nella seguente cartella:

Questi file permettono di installare il driver su computer con sistema operativo Windows Vista / Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10.

- Per computer con installato Windows edizione a 32 bit [Software DVD-ROM]:\Drivers\XPS\32bit\
- Per computer con installato Windows edizione a 64 bit [Software DVD-ROM]:\Drivers\XPS\64bit\

File PPD per Windows

Un file di descrizione stampante (PPD) per le più diffuse applicazioni Windows è reperibile nella seguente cartella: Selezionare il file che corrisponde al modello di MFP in uso.

- [Software DVD-ROM]:\MISC\WinPPD\2-sided_default\ Questo file PPD abilita la stampa fronte-retro come modalità predefinita.
- [Software DVD-ROM]:\MISC\WinPPD\Normal\ Questo file PPD abilita la stampa solo fronte come modalità predefinita.

Suggerimento

Quando il sistema viene utilizzato in Europa, utilizzare il file PPD per abilitare la stampa predefinita in fronte-retro.

Driver Fax

I file di setup per l'installazione del driver Fax per le diverse versioni di lingua sono reperibili nella seguente cartella: Questi file permettono di installare il driver su computer con sistema operativo Windows Vista / Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2008 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016.

- Per computer con installato Windows edizione a 32 bit [Software DVD-ROM]:\Drivers\FAX\32bit\
- Per computer con installato Windows edizione a 64 bit [Software DVD-ROM]:\Drivers\FAX\64bit\

INTRODUZIONE

1

AddressBook Viewer

I file di setup per l'installazione di AddressBook Viewer sono reperibili nella seguente cartella:

- Per computer con installato Windows edizione a 32 bit [Software DVD-ROM]:\Utilities\ABV32\
- Per computer con installato Windows edizione a 64 bit [Software DVD-ROM]:\Utilities\ABV64\

Driver Remote Scan

I file di setup per l'installazione del driver Remote Scan sono reperibili nella seguente cartella:

- Per computer con installato Windows edizione a 32 bit [Software DVD-ROM]:\Utilities\RS32\
- Per computer con installato Windows edizione a 64 bit [Software DVD-ROM]:\Utilities\RS64\

Driver TWAIN

I file di setup per l'installazione del driver TWAIN sono reperibili nella seguente cartella:

- Per computer con installato Windows edizione a 32 bit [Software DVD-ROM]:\Drivers\Twain32\
- Per computer con installato Windows edizione a 64 bit [Software DVD-ROM]:\Drivers\Twain64\

File Downloader

I file di setup per l'installazione di File Downloader sono reperibili nella seguente cartella: [Software DVD-ROM]:\Utilities\FD\

Driver WIA

I file di setup per l'installazione del driver WIA sono reperibili nella seguente cartella: Questi file permettono di installare il driver su computer con sistema operativo Windows Vista / Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2008 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016. [Software DVD-ROM]:\Drivers\WIS\

Per Mac OS

Contenuto del Software DVD-ROM:

File PPD per Mac OS

Il file PPD reperibili nella seguente cartella possono essere utilizzati su computer Macintosh con Mac OS X 10.6.8 o versione successiva:

- [Software DVD-ROM]:Drivers\2-sided_default\ Questo file PPD abilita la stampa fronte-retro come modalità predefinita.
- [Software DVD-ROM]:Drivers\Normal\ Questo file PPD abilita la stampa solo fronte come modalità predefinita.

Suggerimento

Quando il sistema viene utilizzato in Europa, installare il file PPD per abilitare la stampa predefinita in fronte-retro.

1

Contenuto del programma di installazione guidata

Il seguente software può essere installato utilizzando il programma di installazione (Installer) reperibile sul Software DVD-ROM.

Driver di stampa (funzione di stampa)

I driver di stampa sono i componenti del software che permettono ai programmi applicativi di interagire con l'MFP OKI. L'MFP OKI integra tre driver di stampa: PCL (PCL6), PS (PostScript) e XPS. Questi driver di stampa offrono funzioni di stampa, layout e finitura non disponibili in molte applicazioni.

Driver TWAIN (funzione di scansione)

Questo software permette di importare i documenti e-Filing in applicazioni compatibili TWAIN.

File Downloader

Questo software permette di importare i documenti e-Filing sul disco fisso del proprio computer.

Driver Remote Scan (funzione di scansione)

Questo software permette di acquisire a distanza, da un computer client, gli originali inseriti nel sistema e di aprire l'immagine acquisita in un'applicazione compatibile TWAIN.

Driver WIA (funzione di scansione)

Questo software permette di acquisire a distanza, da un computer client, gli originali inseriti nel sistema e di aprire l'immagine acquisita in un'applicazione compatibile WIA.

Driver Fax (funzione di stampa)

Il driver Fax consente di impostare degli elenchi di invio e di trasmettere i documenti elettronici dal computer client a uno o più destinatari. Inviare un fax è semplice tanto quanto stampare un lavoro: basta selezionare il driver Fax anziché il driver di stampa. È possibile impostare anche le proprietà del lavoro.

AddressBook Viewer

AddressBook Viewer permette di aggiungere o modificare i nomi di destinatari, i numeri di fax e gli indirizzi Internet Fax (e-mail) nella rubrica, in modo agevole e veloce. Questa utility consente anche all'utente di gestire i destinatari fax, di selezionare e visualizzare i contatti fax dalla rubrica, così come i numeri di fax e tutte le altre diverse informazioni memorizzate nella rubrica.

Precauzioni quando si utilizza un firewall

Se sul computer Windows è installato un firewall è possibile che l'installazione non venga eseguita perché il firewall blocca la comunicazione di rete tra il sistema e i computer.

Prima di procedere all'installazione, verificare se sul computer è installato un firewall; in caso affermativo, seguire le istruzioni dell'amministratore della rete.

I software client richiesti per le comunicazioni di rete e l'esecuzione dei file sono i seguenti. Seguire queste istruzioni per impostare l'eccezione nel firewall.

Individual installer: setup.exe Software Installer: Setup.exe Printer driver, FAX driver: printui.exe File Downloader: OKeFileDL.exe AddressBook Viewer: ABVExe.exe (edizione a 32 bit), ABVExe6.exe (edizione a 64 bit) Backup/Restore Utility: OKeFBKRT.exe

Note

- Per i driver TWAIN, Remote Scan e WIA, i file di esecuzione delle corrispondenti applicazioni devono essere impostati come eccezioni.
- Se Individual installer o Software Installer sono impostati come eccezioni, disattivare l'eccezione al termine dell'installazione.

Configurazione del server di stampa NetWare

Questo sistema supporta i seguenti servizi di stampa Novell:

• Modo iPrint NetWare 6.5

Questo capitolo descrive la procedura per configurare il sistema come stampante di rete e server di stampa Novell o come Agente di stampa NDPS. Per informazioni più dettagliate, consultare la documentazione Novell.

Configurazione del modo Novell iPrint

Questo sistema supporta anche il modo Novell iPrint. Se si utilizza il sistema Novell iPrint, è possibile rendere accessibile la stampante ai computer client mediante URL. Il sistema Novell iPrint è basato sull'architettura NDPS; è dunque necessario installare NDPS e configurarlo sul server di stampa NetWare.

Prima di procedere con la configurazione di Novell iPrint, eseguire i seguenti controlli:

- È necessario creare Broker NDPS, Manager NDPS e la stampante NDPS.
- È anche necessaria l'installazione di Novell iManager. Per ulteriori informazioni sull'installazione di Novell iManager, vedere la documentazione su Novell iManager fornita da Novell, Inc.

Per configurare il sistema iPrint, l'amministratore della rete deve eseguire le seguenti operazioni:

- Installazione di Novell iPrint
 P.15 "Installazione di Novell iPrint"
- Abilitazione di DNS sul Manager dei servizi di stampa
 P.15 "Abilitazione di DNS"
- Abilitazione del servizio iPrint
 P.16 "Abilitazione di Novell iPrint"

Installazione di Novell iPrint

1 Installare iPrint Client da "http://[indirizzo IP del server NetWare]/ipp".

Abilitazione di DNS

Prima di abilitare DNS per il Manager dei servizi di stampa, si deve aggiungere il nome DNS del Manager dei servizi di stampa sul server DNS.

Dopo aver aggiunto il DNS sul server DNS, procedere come segue per abilitare DNS sul Manager dei servizi di stampa.

1 Sulla console del server, digitare il seguente comando.

NDPSM <Nome del Manager NDPS> /dnsname=<Nome DNS del Manager NDPS>

1

Abilitazione di Novell iPrint

Dopo aver abilitato DNS sul Manager dei servizi di stampa, abilitare Novell iPrint utilizzando Novell iManager.

Note

- Per poter eseguire tale operazione, è necessario che Novell iManager sia installato sul server di stampa NetWare. Per informazioni sulla procedura di installazione di iManager, fare riferimento alla documentazione Novell iManager fornita da Novell, Inc.
- Per accedere a iManager, utilizzare un browser supportato da questo servizio. I browser supportati variano in funzione della versione iManager installata.
 Per ulteriori informazioni, vedere la documentazione su Novell iManager fornita da Novell, Inc.
- **1** Per aprire iManager, immettere l'URL "https://<indirizzo IP>/nps/iManager.html" nella barra dell'indirizzo del browser.
- 2 Immettere nome utente, password e Albero per accedere a Novell iManager.
- **3** Fare clic su [iPrint] in Roles e Tasks e selezionare [Manage Printer].
- ▲ Selezionare la stampante creata per il sistema.
- **5** Fare clic su [OK].
- 6 Fare clic su [Client Support] e poi su [iPrint Support].
- **7** Attivare la casella di spunta [Enable iPrint support].
- **8** Se si desidera attivare la stampa sicura, attivare la casella di spunta di [Enable secure printing]. Quando è abilitata questa opzione, l'utente dovrà autenticarsi in eDirectory specificando nome utente e password.
- **Q** Fare clic su [Apply] o [OK] per salvare le impostazioni.

1

Configurazione della connessione LPR

- **1** Selezionare [Create Printer]. Si apre la finestra di dialogo sulla quale è possibile creare la stampante.
- 2 Specificare le opzioni [Printer name] e [Print Manager name], selezionare [Novell Gateway] nell'elenco [Gateway Type], quindi fare clic su [Next].
 Si apre la finestra di dialogo sulla quale è possibile configurare Novell Gateway.
- 3 Immettere l'indirizzo IP della periferica in [Host IP address], specificare "PORT_PASSTHROUGH" in [LPR Printer name], quindi fare clic su [Next]. Si apre la finestra di dialogo sulla quale è possibile selezionare il driver.
- 4 Viene visualizzato un messaggio che conferma la corretta creazione della stampante. Selezionare i driver di stampa da installare dall'elenco [Driver della stampante (Printer Drivers)] della scheda di ogni OS, quindi fare clic su [Next].
- **5** Fare clic su [OK].

18 Configurazione del server di stampa NetWare

2

INSTALLAZIONE DEI DRIVER DI STAMPA PER WINDOWS

Questo capitolo spiega le procedure di installazione dei driver di stampa in ambiente Windows.

Operazioni preliminari	
Tipo di driver di stampa	
Requisiti del sistema	20
Installazione dei driver di stampa	21
Come installare i driver della stampante mediante Software Installer	21
Altre installazioni	27
Stampa Raw TCP/LPR (installazione con "Aggiungi stampante (Add Printer)" dal file)	27
Stampa USB	
Stampa IPP	
Novell iPrint	40
Servizi web di stampa	41
Copia del file PPD per Windows	48
Disinstallazione dei driver di stampa	
Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016	49
Windows Vista / Windows Server 2008	51

Operazioni preliminari

Questa sezione fornisce informazioni utili per pianificare un'installazione dimensionata alle specifiche caratteristiche dell'ambiente operativo dell'utente. Prima di installare i driver di stampa, leggere questa sezione.

Quando sono già installati gli stessi driver di stampa

Prima di aggiornare i driver di stampa, rimuovere quelli installati in precedenza.

P.49 "Disinstallazione dei driver di stampa"

Se si desidera reinstallare lo stesso tipo di driver di stampa ma con una versione diversa, disinstallare dapprima il file esistente e riavviare il computer.

🔳 Tipo di driver di stampa

- Driver PCL Printer Il driver della stampante è idoneo per la stampa da un'applicazione generale, tipo elaboratore di testi o di calcolo.
- **Driver di stampa PS** Adatto per la stampa di documenti da applicazioni comuni come i programmi di DTP che supportano PostScript.
- **Driver di stampa XPS** Adatto per la stampa di documenti da applicazioni sviluppate esclusivamente per Windows Vista, come Windows Presentation Foundation (WPF).

Suggerimenti

- Il driver PCL Printer permette di utilizzare sia PCL sia PS cambiando il PDL (Page Description Language). Questo driver permette anche di stampare i documenti su altre periferiche della Serie OKI MFP. Per i dettagli, consultare la *Guida alla stampa*.
- Il Software DVD-ROM contiene un file di descrizione stampante per le applicazioni Windows più diffuse. Copiare il file nella directory corretta. Per ulteriori dettagli vedere a pagina:
 P.48 "Copia del file PPD per Windows"

Requisiti del sistema

Per installare i driver di stampa e altri elementi del software client su un computer Windows, l'ambiente operativo deve soddisfare i seguenti requisiti.

- Risoluzione display 1024 x 768 punti o superiore
- **Colore display** High Color (16 bit) o superiore
- CPU

Minimo Pentium 133 MHz (raccomandato Pentium 266 MHz o superiore)

• Memoria

La dimensione memoria richiesta per il sistema operativo.

Sistema operativo

Windows Vista con Service Pack 2 Windows 7 (Service Pack 1 raccomandato) Windows 8.1 Windows 10 Windows Server 2008 con Service Pack 2 Windows Server 2012 Windows Server 2016

Installazione dei driver di stampa

Questa sezione illustra la procedura di installazione di un driver di stampa su un computer Windows. Si possono installare i driver di stampa utilizzando il disco di installazione, da TopAccess oppure dalla cartella condivisa della periferica.

- Installazione dei driver di stampa utilizzando il disco di installazione Sono disponibili le due seguenti opzioni:
 - Utilizzo del programma di installazione guidata del software
 Una volta inserito il disco di installazione nel lettore, si avvia automaticamente il programma Software Installer.
 Questo programma permette di installare i driver di stampa e gli altri software sul proprio computer. Utilizzare questa opzione per installare i driver di stampa e i software client con un'unica operazione.
 P.21 "Come installare i driver della stampante mediante Software Installer"

Come installare i driver della stampante mediante Software Installer

Eseguire l'installazione che corrisponde al sistema operativo Windows in uso.

Note

• Per eseguire l'installazione, occorre accedere a Windows con l'account "Amministratore". Il login con privilegi di amministratore consente di installare e rimuovere i software client.

Se si utilizza Windows Vista / Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2008 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016, è possibile eseguire l'installazione modificando temporaneamente l'account utente attenendosi alla seguente procedura.

- Fare doppio clic su "Setup.exe".
- Quando si apre la finestra di dialogo [Controllo account utente], immettere la password amministratore e fare clic su [Sì] ([OK]).
- Anche se si accede a Windows con l'account "Amministratore" è ugualmente possibile che venga visualizzata la finestra di dialogo [Controllo account utente]. In tal caso, fare clic su un pulsante dell'operazione desiderata, ad esempio [Continua] e proseguire con la procedura.
- Per eseguire questa procedura, si deve connettersi con diritti d'amministratore.
- 1 Verificare che il sistema ed il computer siano accesi e connettuti, e poi inserire il "Software DVD-ROM" nel computer.

7 Fare clic su [Run Setup.exe] dopo la visualizzazione di [AutoPlay].

Se viene visualizzata la finestra di dialogo [Controllo Conto Utente], fare clic su [Sì].

3 Scegliere la lingua.





« Back » Next

5 Leggere il contrato di licenza e poi fare clic su [Sono d'accordo].

- 🗆	
OKI	
To proceed you must agree with the following :	
Software License Agreement	^
IF You do not agree to the terms of this Software License Agreement ("Agreement"), you may not use this software.	
Please read this Agreement carefully before using the software and accompanying documentation contained in the storage media ('Licensed Software'). By installing the Licensed Software, you are indicating your acceptance of these terms and conditions and this Agreement is deemed effective between you ('Licensee') and Okt Data Corporation ('Licensor').	l
 Scope of the license Licensor grants, and Licensee accepts, a non-exclusive license to install the Licensed Software on multiple computers which are directly or through network connected to Licensor's printer product or MFP purchased by Licensee ("Product") and to use the Licensed Software solely in conjunction with Product. Licensee may make one copy of the Licensed Software only for backup purpose. Any copies of the Licensed Software that Licensee is permitted to make herein must contain the same copyright and other proprietary notices that appear on or in Licensed Software. Other than that, Licensee agrees not to make copies, reproduce, or allow anyone to make copies or reproduce, the Licensed Software, in whole or in part. 	
 Ownership and Restriction Discensor or its suppliers own all the copyright and proprietary rights in and to the Licensed Software. The structure, organization and code contained in Licensed Software are the valuable trade secrets of Licensor and its suppliers. Licensed Software is also protected by United States Copyright Law and International Treaty provisions. Licensee must treat the Licensed Software just as Licensee would treat any other copyrighted material, such as a book. Except as stated in Section 1, Licensee may not make copies rent, lease, distribute, transfer or reprint the Licensed Software, in whole or in part. 	~
X I Do Not Agree D I Agree	
	Setup – OCKCI Software License Agreement Software License Agreement IMPORTANT If you do not agree to the terms of this Software License Agreement ("Agreement"), you may not use this software. Please read this Agreement carefully before using the software and accompanying documentation contained in the storage media ("Licensed Software"), By installing the Licensed Software, you are indicating your acceptance of these terms and continuous and this Agreement is deemed effective between you ("Licensee") and Oki Data Corporation ("Licensor"). 1. Scope of the license Weinse on yourge to software solely in conjunction with Product, Licensee is permitted to make there agrees not to make copies, reproduce, or allow anyone to make copies or reproduce, the Licenseed Software, whole or in part. 0. Ownership and Restriction 1. Ownership and Restriction 1. Ownership and Restriction 1. Ownership and Restriction. 1. Ownership and Restriction. 1. Ownership and Restriction. 1. Ownership and Restriction. 1. Store or this suppliers. Licensee Software are the valuable trade screets of Licensee Software. The structure, formization and ode contained in Licensee Software are the valuable trade screets of Licensee and the suppliers. Licensee Software is as book. (2) Use Net Network

6 Leggere "Consigli ambientali per gli utenti" e fare clic su [Avanti].



7 Scegliere la voce per il driver della stampante che si desidera installare e fare clic sul bottone "Multi-Install".

Nota

Per difetto di fabbrica, [Driver PCL] viene selezionato.



8 Se la finestra di dialogo[Windows Sicurezza] viene visualizzata, fare clic su [Installare questo software di driver tuttavia].

2

9

Fare clic sul bottone [Rete].

La ricerca per il dispositivo comincia.

nstalling X			
For devices connected locally such as with a USB cable:			
Step 1. With the device powered off, connect your device to your			
Step 2. Switch on your device.			
If the screen does not change when you connect the device, click "Install using another port", and continue with the installation. Install using another port			
For devices connected to a network: Click "Network", and continue with the installation.			
Network			
< <u>B</u> ack <u>N</u> ext > Cancel Help			

- Se viene scoperto il sistema, viene automaticamente installato. Avanzare al passo 11.
- Se non viene scoperto il sistema, lo schermo [Controllare le impostazioni d'installazione.]. Avanzare al passo 10.



Dopo la visualizzazione del sistema, sceglierlo e fare clic su [Avanti].

Installation settings		×
	Review your instal Click "Next".	lation settings.
	Device	Printer name/IP Address
	ES9476 MFP	192.168.0.11
OKI	ES9476 MFP(PCL)	Search settings Search Range Printer name/IP Address 255.255.255.255 Re <u>s</u> tart search
	< <u>B</u> ack	Next > Cancel Help

Nota

Quando il sistema non viene visualizzato se si fa clic su [Riavvia ricerca], selezionare [Nome stampante/ IndirizzoIP] ed introdurre l'indirizzo IP assegnato per il sistema e poi fare clic su [Avanti].

11 Se la finestra di dialogo[Windows Sicurezza] viene visualizzata, fare clic su [Installare questo software di driver tuttavia].

2

12 Fare clic sul bottone [Esci].



13 Togliere il "Software DVD-ROM" dal computer. L'installazione è finita.

Suggerimento

Il driver di stampa XPS può essere installato su computer con sistema operativo Windows Vista /Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10.

Altre installazioni

Non si possono configurare i seguenti ambienti di stampa eseguendo l'installazione con il programma di installazione guidata del software o con i programmi di installazione guidata dei singoli software reperibili sul Software DVD-ROM (ad eccezione della stampa USB in Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016). Per configurare i seguenti ambienti di stampa, attenersi alle specifiche procedure.

P.27 "Stampa Raw TCP/LPR (installazione con "Aggiungi stampante (Add Printer)" dal file)"

P.33 "Stampa USB"

P.36 "Stampa IPP"

P.40 "Novell iPrint"

P.41 "Servizi web di stampa"

Stampa Raw TCP/LPR (installazione con "Aggiungi stampante (Add Printer)" dal file)

Questa sezione spiega come configurare i driver per la stampa Raw TCP/LPR utilizzando la procedura guidata Aggiungi stampante (Add Printer Wizard).

Suggerimento

Prima di installare il driver di stampa, verificare con l'amministratore che:

- il sistema sia collegato alla rete e acceso.
- l'impostazione TCP/IP sul computer e sul sistema sia corretta.

Nota

Per eseguire l'installazione, occorre accedere a Windows con l'account "Amministratore (Administrator)".

1 Aprire la cartella delle stampanti.

Fare clic con il tasto destro del mouse su [Start], quindi fare clic su [Pannello di controllo (Control Panel)] > [Visualizza dispositivi e stampanti (View devices and printers)].

Suggerimenti

- Quando si utilizza Windows 8.1/Windows Server 2012, fare clic con il tasto destro del mouse nell'angolo inferiore sinistro della schermata, quindi selezionare [Pannello di controllo (Control Panel)] > [Dispositivi e stampanti (Devices and Printers)].
- Quanto si utilizza Windows 7, fare clic su [Start] > [Dispositivi e stampanti (Devices and Printers)].
- Quando si utilizza Windows Vista/Windows Server 2008, fare clic su [Start] > [Pannello di controllo (Control Panel)] > [Hardware e suoni (Hardware and Sound)] > [Stampanti (Printers)].

2 Fare clic su [Aggiungi stampante (Add a printer)].



2

3 Fare clic su [La stampante desiderata non è nell'elenco (The printer that I want isn't listed)].



Suggerimento

Quando si utilizza Windows Vista / Windows 7 / Windows 8.1 / Windows Server 2008 / Windows Server 2012, appare la seguente schermata. Selezionare [Aggiungi stampante locale (Add a local printer)].

🕞 🖷 Add Printer	
What type of printer do you want to install?	
Add a local printer Use this option only if you don't have a USB printer. (Windows automatically installs USB printers when you plug them in.)	
Add a network, wireless or Bluetooth printer Make sure that your computer is connected to the network, or that your Bluetooth or wireless printer is turned on.	
Next Cancel]

4 Selezionare [Aggiungi una stampante utilizzando un nome host o un indirizzo TCP/IP (Add a printer using a TCP/IP address or hostname)] e fare clic su [Avanti (Next)].



Suggerimento

Quando si utilizza Windows Vista / Windows 7 / Windows 8.1 / Windows Server 2008 / Windows Server 2012, appare la seguente schermata. Selezionare [Crea una nuova porta (Create a new port)] e [Standard TCP/IP Port]. Fare clic su [Avanti (Next)].

🕒 🖶 Add Printer	×
Choose a printer port	
A printer port is a type of conn	ection that allows your computer to exchange information with a printer.
	LPT1: (Printer Port) *
© Greate a new port: Type of port: 1	Local Port
•	
	Next Cancel
	₩3

5 Specificare Nome host o indirizzo IP corretti, quindi fare clic su [Avanti (Next)].

		×	
←	🖶 Add Printer		
	Type a printer hostname	or IP address	
	Device <u>t</u> ype:	TCP/IP Device V	
	Hostname or IP <u>a</u> ddress:	192.168.0.11	
	<u>P</u> ort name:	192.168.0.11_3 1	
	Ouery the printer and automic	tically select the driver to use	
		Next Cancel	
		₩2	



Si apre la finestra di dialogo [Individua file (Locate File)].

8 Inserire il Software DVD-ROM nel lettore del computer.

Suggerimento

Una volta inserito il Software DVD-ROM nel lettore, si avvia automaticamente il programma di installazione del software. In questo caso, fare clic su [Esci (Exit)] per chiudere il programma e proseguire con l'operazione.

9 Individuare la directory in cui è stato salvato il driver di stampa desiderato, selezionare il file .inf e fare clic su [Apri (Open)].

🧊 Locate File				×
Look in:	32bit	~	G 🌶 🖻 🛄 -	
_	Name	^	Date modified	Туре
Quick access	OMf3u.ipf	1	8/26/2016 11:57 AM	Setup Infc
Libraries				
Land This PC				
P	1			,
Network				
	File name:	UMrauint		
	Files of type:	Setup Information (*.inf)	~	Cancel

Suggerimenti

Quando si installa il driver di stampa utilizzando il Software DVD-ROM, selezionare la seguente cartella: **Per computer con installato Windows edizione a 32 bit**

- Driver di stampa PCL [Software DVD-ROM]:\Drivers\PCL\32bit\
- Driver di stampa PS [Software DVD-ROM]:\Drivers\PS\32bit\
- Driver di stampa XPS [Software DVD-ROM]:\Drivers\XPS\32bit\

Per computer con installato Windows edizione a 64 bit

- Driver di stampa PCL [Software DVD-ROM]:\Drivers\PCL\64bit\
- Driver di stampa PS [Software DVD-ROM]:\Drivers\PS\64bit\
- Driver di stampa XPS
 [Software DVD-ROM]:\Drivers\XPS\64bit\

10 Controllare il percorso file e fare clic su [OK].



11 Controllare di aver selezionato il driver corretto e fare clic su [Avanti (Next)].

				×
÷	n Add	Printer		
	Install	the printer driver		
	S	Choose your printer from the list. Click Win	dows Update to see more models.	
		To install the driver from an installation CD,	click Have Disk.	
	Printer	5		^
	ES9	466 MEP(PCL) 470 MEP(PCL)		
	ES9	475 MFP(PCL)		
	ES9 The ap	4/6 MEP(PCL) \$2527(DC1)		~
	📮 Th	is driver has an Authenticode(tm) signature.	<u>W</u> indows Update <u>H</u> ave Disk.	
	le	I me why driver signing is important		
			Next N Ca	incel
			5	

12 Controllare o modificare il nome della Stampante e fare clic su [Avanti (Next)].



13 Specificare se si desidera condividere la stampante con altri utenti della rete e fare clic su [Avanti (Next)].

÷	📾 Add Printer	×
	Printer Sharing	
	If you want to share this printer, you must provide a share name. You can use the suggested name or typ a new one. The share name will be visible to other network users.	e
	O Dg not share this printer Stare this printer so that others on your network can find and use it	
	Spare name: ESS4 MIP(PCL)]
	<u>C</u> omment:]
	Next Cancel	

14 Selezionare se utilizzare la stampante come stampante predefinita e fare clic su [Fine (Finish)].

		×
÷	🖶 Add Printer	
	You've successfully added ES94 MFP(PCL)	
	Set as the default printer	
	To check if your printer is working properly, or to see troubleshooting information for the printer, print a test page.	
	<u>P</u> rint a test page	
	Einish Cancel	
	N7	

La procedura di installazione del driver di stampa si è conclusa.

Nota

Prima di utilizzare il driver per la stampa, configurare gli accessori opzionali installati sul s stema e il codice di reparto (se richiesto) sul driver di stampa. Per le istruzioni, vedere la *Guida alla stampa*.

2

Stampa USB

Questa sezione descrive la procedura di configurazione dei driver di stampa quando il sistema è collegato tramite cavo USB ad un PC con installato Windows Vista / Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016.

La procedura di installazione del driver di stampa USB varia in funzione della versione di Windows.

Note

- Utilizzare un cavo certificato USB2.0 Hi-Speed: cavo USB compatibile con il modo USB2.0 Hi-Speed mode (480 Mbp di velocità di trasferimento) certificato da USB Implementers Forum.
- Collegare il sistema ad un PC direttamente con il cavo USB; quando lo si collega al PC mediante cavo USB è possibile che il sistema non venga riconosciuto.
- **1** Inserire il "Software DVD-ROM" nel computer.
- **2** Fare clic su [Run Setup.exe] dopo la visualizzazione di [AutoPlay].

Se viene visualizzata la finestra di dialogo [Controllo Conto Utente], fare clic su [Sì].

3 Scegliere la lingua.



▲ Scegliere il dispositivo del sistema e poi fare clic su [Avanti].

ox Setup OKI	x
Device Selection	



6 Leggere "Consigli ambientali per gli utenti" e fare clic su [Avanti].

Environ	mental advice for Users	» Language Selection
Automatic two-side To help reduce you this setting is main	d/Duplex printing enabled (where fitted) r paper consumption, where possible the duplex function ha tained to help reduce the environmental impact of the devio	s been auto-enabled. We recommend a at all times.
Energy consumptio The energy consum and reduce energy continue again imm Activation time to p refer to the User M ENERGY STAR® app independent gover	n and activation time ption of a device depends on how it is used. This device har consumption and costs. After the last print, the device switz rediately, if required. If the device is not used for a set time, int again, will take slightly longer than in Ready Mode. To o anual. We recommend the default settings are maintained to roved devices meet with strict energy efficiency requirement ment backed program.	s been developed to help you manag hes to Ready Mode. Printing can it switches to Power Save Mode. verride the default settings, please o ensure maximum energy savings. A ts set by ENERGY STAR, an
Paper types This device can prir complies with Euroj contains fewer raw	it on both recycled and virgin paper (approved to an enviror pean Standard EN12281 or similar quality standard. Media d materials, can also be used.	mental stewardship scheme), which own to a weight of 64gsm, which
contains fewer raw ENERGY STAR is a ri	materials, can also be used. agistered trademark of United States Environmental Protecti	on Agency.

7 Scegliere la voce per il driver della stampante che si desidera installare e fare clic sul bottone "Multi-Install".

Per difetto di fabbrica, [Driver PCL] viene selezionato.

oki		>
ES9476 MFP		» Device Selection » Language Selection
Software Utilities PCL driver PS driver XPS driver FAX driver TWAIN driver Scanner driver(WIA) File Downloader AddressBook Viewer		Customer registration For installing more than one component, dick on the "Multi-Install" button. The default selections are the minimal
 Remote Scan driver e-Filing Backup/Restore Utility 	i i	with this device. To Launch software within "Device Configuration" and "Optional Software," or view User's Manual, please click on their respective links.

- 8 Se la finestra di dialogo[Windows Sicurezza] viene visualizzata, fare clic su [Installare questo software di driver tuttavia].
- 9 Quando viene visualizzata l'istruzione per connettere il sistema al computer ed accenderlo, collegare l'altra estremità del cavo USB cable nel connettore interfaccia USB del computer e mantenere premuto l'interruttore di alimentazione durante un secondo per accendere l'alimentazione.

Installing	×
	For devices connected locally such as with a USB cable:
· · · · · · · · · · · ·	Step 1. With the device powered off, connect your device to your computer.
	Step 2. Switch on your device.
	If the screen does not change when you connect the device, click "Install using another port", and continue with the installation. Install using another port
UKL	For devices connected to a network:
	Click "Network", and continue with the installation.
	Network
	< <u>B</u> ack <u>N</u> ext > Cancel Help

Nota

Non collegare il cavo USB nella connessione interfaccia della rete. Questo potrebbe danneggiare il sistema.

10 Fare clic sul bottone [Esci].

11 Togliere il "Software DVD-ROM" dal computer.

L' installazione è finita.

2

Stampa IPP

Questa sezione spiega come configurare i driver per la stampa IPP che abilita la stampa via Internet. Per configurare i driver per la stampa IPP, installare i driver di stampa con Aggiungi stampante.

Suggerimento

Prima di installare il driver per la stampa IPP, verificare con l'amministratore che:

- il sistema sia collegato alla rete e acceso.
- l'impostazione TCP/IP sul computer e sul sistema sia corretta.

La procedura di installazione del driver di stampa per IPP varia in funzione della versione di Windows.

Windows Vista / Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016

È possibile installare il driver per la stampa IPP utilizzando il programma di installazione guidata delle stampanti. Eseguire l'installazione che corrisponde al sistema operativo Windows in uso.

Note

- Per eseguire l'installazione, occorre accedere a Windows con l'account "Amministratore". Tuttavia, anche se si accede con un account utente diverso da "Amministratore", immettendo la password amministratore fino a visualizzare [Controllo account utente] è possibile eseguire l'installazione cambiando temporaneamente l'account utente.
- Anche se si accede a Windows con l'account "Amministratore" è ugualmente possibile che venga visualizzata la finestra di dialogo [Controllo account utente]. In tal caso, fare clic su un pulsante dell'operazione desiderata, ad esempio [Continua], e proseguire con la procedura.
- Per eseguire la stampa IPP SSL da Windows Vista, è necessario che il certificato sia installato sia sull'MFP che in Windows Vista. Per la procedura di installazione del certificato, consultare la *Guida di TopAccess*.

1 Aprire la cartella delle stampanti.

Fare clic con il tasto destro del mouse su [Start], quindi fare clic su [Pannello di controllo (Control Panel)] > [Visualizza dispositivi e stampanti (View devices and printers)].

Suggerimenti

- Quando si utilizza Windows 8.1 / Windows Server 2012, fare clic con il tasto destro del mouse nell'angolo inferiore sinistro della schermata, quindi selezionare [Pannello di controllo (Control panel)] > [Dispositivi e stampanti (Devices and Printers)].
- Quanto si utilizza Windows 7, fare clic su [Start] > [Dispositivi e stampanti (Devices and Printers)].
- Quando si utilizza Windows Vista / Windows Server 2008, fare clic su [Start] > [Pannello di controllo (Control Panel)] > [Hardware e suoni (Hardware and Sound)] > [Stampanti (Printers)].

7 Fare clic su [Aggiungi stampante].



Si apre la finestra di dialogo [Aggiungi stampante].
3 Selezionare [Aggiungi stampante di rete, wireless o Bluetooth (Add a network, wireless or Bluetooth printer)].

Suggerimento

In alcune versioni di Windows, questa schermata non viene visualizzata.

Selezionare [La stampante desiderata non è nell'elenco (The printer that I want isn't listed)].



5 Attivare la casella [Seleziona una stampante condivisa in base al nome (Select a shared printer by name)], digitare "http://[indirizzo IP]:631/Print" nella casella di modifica sulla schermata [Trova una stampante in base al nome o all'indirizzo TCP/IP (Find by printer name or TCP/IP address)].

		×
÷	🖶 Add Printer	
	Find a printer by other options	
	O My printer is a little older. Help me find it.	
	Select a shared printer by name Select a shared printer by name Http://150.60.70.250.631/Print Browse Browse Browse Http://computername/printername/printer	
	○ Add a printer using a TCP/IP address or hostname	
	○ Add a Bluetooth, wireless or network discoverable printer	
	○ Add a local printer or network printer with manual settings	
	Next Cance	

- Immettere l'indirizzo IP del sistema. Esempio: Indirizzo IP = 192.168.1.2 http://192.168.1.2:631/Print
- Inserire l'indirizzo IPv6 nel campo [Nome o indirizzo IP stampante (Printer Name or IP Address)] quando l'MFP è collegato ad una rete IPv6.
- Se la rete utilizza il server DNS o WINS, immettere il nome assegnato al sistema da questi server anziché l'indirizzo IP. Esempio: Nome server di stampa = Mfp-05212774 http://Mfp-05212774:631/Print
- Quando ci si connette da Internet, immettere il nome FQDN del sistema fornito dal server DNS anziché [indirizzo IP (IP address)].
 Esempio: URL = mfp_05212774.oki.com http://mfp_05212774.oki.com:631/Print

Nota

La "P" per "Print" nell'URL IPP deve essere in maiuscolo. La porta IPP viene creata anche se si immette "print" (minuscolo) nell'URL IPP ma il lavoro di stampa non potrà essere inviato alla periferica. In questo caso, eliminare la porta IPP e ricrearla correttamente.

Suggerimenti

 Se sul sistema è abilitata l'opzione IPP Port80, è possibile escludere il numero porta dall'URL. (es. "http://192.168.1.2/Print") • Se per la stampa IPP è attivata l'opzione Abilita SSL (Enable SSL), occorre specificare "https://[indirizzo IP]:[numero porta SSL]/Print" nel campo di modifica. (es. "https://192.168.1.2:443/Print")

6 Fare clic su [Avanti (Next)].

Si apre una finestra di dialogo per confermare il collegamento con l'MFP specificato. Attendere il completamento.

Nota

Se è abilitata l'opzione Impostazioni di autenticazione (Authentication setting) per Stampa IPP (IPP Print), si apre la finestra di immissione di nome utente e password. Su questa finestra, digitare nome utente e password, quindi fare clic su [OK]. Per il nome utente e la password, rivolgersi all'amministratore.



7 Fare clic su [Disco driver... (Have a Disk)].



8 Fare clic su [Sfoglia (Browse)].



Si apre la finestra di dialogo [Individua file (Locate File)].

9 Inserire il disco di installazione nel lettore del computer.

Una volta inserito il disco di installazione nel lettore, si avvia automaticamente il programma di installazione del software. In questo caso, fare clic su [Esci (Exit)] per chiudere e proseguire con l'operazione.

10 Individuare la directory in cui si trova il driver di stampa desiderato, selezionare il file .inf e fare clic su [Apri (Open)].



- Quando si utilizza un computer Windows edizione a 32 bit, selezionare la seguente cartella:
 - Driver di stampa PCL [Software DVD-ROM]:\Drivers\PCL\32bit\
 - Driver di stampa PS
 [Software DVD-ROM]:\Drivers\PS\32bit\
- Quando si utilizza un computer Windows edizione a 64 bit, selezionare la seguente cartella:
 - Driver di stampa PCL
 [Software DVD-ROM]:\Drivers\PCL\64bit\
 - Driver di stampa PS [Software DVD-ROM]:\Drivers\PS\64bit\

11 Fare clic su [OK].

12 Selezionare il driver di stampa e fare clic su [OK].

Add Prir	ter Wizard	?	×
3	Select the manufacturer and model of your printer. If your p an installation disk, click Have Disk. If your printer is not lis printer documentation for a compatible printer.	rinter came ted, consult	with your
Printer: ES: ES: ES: ES: ES: ES:	466 MFPIPCL) 476 MCPCL) 475 MCPT1 476 MCPT1		
This Tel	driver is digitally signed. <u>Windows Update</u>	<u>H</u> ave Dis	k
	ОК	Can	cel

Quando si apre la finestra di dialogo [Sicurezza di Windows (Windows Security)], fare clic su [Installa il software del driver (Install this driver software anyway)] per proseguire con l'installazione.

13 Fare clic su [Avanti (Next)].

Suggerimento

Se compare la finestra di dialogo Condivisione stampante (Printer Sharing), specificare se si desidera condividere la periferica con altri utenti della rete e fare clic su [Avanti (Next)].

• Modificare il nome di condivisione oppure specificare destinazione e commenti, se necessario.

14 Selezionare se utilizzare la stampante come stampante predefinita e fare clic su [Fine (Finish)].

	×
÷	Hand Add Printer
	You've successfully added MFPaffa94 on http://192.168.0.11:631
	Set as the default printer
	To check if your printer is working properly, or to see troubleshooting information for the printer, print a test page.
	Einish

La procedura di installazione del driver di stampa si è conclusa.

Nota

Prima di utilizzare il driver per la stampa, configurare gli accessori opzionali installati sul s stema e il codice di reparto (se richiesto) sul driver di stampa. Per le istruzioni, vedere la *Guida alla stampa*.

Novell iPrint

Questa sezione spiega come installare i driver per Novell iPrint.

Per installare il driver di stampa per Novell iPrint sul computer client, scaricare e installare Novell iPrint Client e il driver di stampa dal server di stampa NetWare.

Note

- Per configurare Novell iPrint sui computer client, occorre dapprima configurare il server NetWare per iPrint.
- Prima di installare il driver di stampa per Novell iPrint, assicurarsi che sul computer sia installato l'ambiente operativo adeguato.

Per ulteriori informazioni, vedere la documentazione su Novell iPrint fornita da Novell, Inc.

Se sul server NetWare è abilitata la sicurezza SSL, per il login durante l'installazione di Novell iPrint si richiede la
presenza del certificato.

1 Aprire il browser web e digitare il seguente URL nel campo Indirizzo.

http://<Indirizzo IP o DNS per NDPS Manager>/ipp

Note

- Se si ignora l'indirizzo IP o DNS per NDPS Manager, rivolgersi all'amministratore della rete.
- Se l'indirizzo IP o DNS è protetto mediante il protocollo SSL, digitare l'indirizzo URL come segue: https://<Indirizzo IP o DNS per NDPS Manager>/ipps
- 2 Se l'applicazione iPrint Client non è installata sul computer, all'operatore viene richiesto di installarla.
- **3** Dall'elenco delle stampanti disponibili visualizzato sulla pagina web iPrint, selezionare la stampante che si desidera installare.

Sul computer viene installato il driver della stampante selezionata.

Servizi web di stampa

Questa periferica supporta il protocollo WSD (Web Services on Devices) installato in Windows Vista / Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016. In questo paragrafo si descrive la procedura di installazione del driver di stampa con il protocollo WSD.

La procedura di installazione del driver di stampa varia in funzione della versione di Windows.

P.41 "Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016"
 P.44 "Windows Vista / Windows Server 2008"

Note

- Per eseguire l'installazione, occorre accedere a Windows con l'account "Amministratore". Tuttavia, anche se si
 accede con un account utente diverso da "Amministratore", immettendo la password amministratore fino a
 visualizzare [Controllo account utente] è possibile eseguire l'installazione cambiando temporaneamente l'account
 utente.
- Anche se si accede a Windows con l'account "Amministratore" è ugualmente possibile che venga visualizzata la finestra di dialogo [Controllo account utente]. In tal caso, fare clic su un pulsante dell'operazione desiderata, ad esempio [Continua], e proseguire con la procedura.
- Per avviare l'installazione, occorre dapprima installare il driver di stampa sul proprio computer.
- Per le istruzioni sull'installazione, vedere la seguente pagina:
 P.21 "Installazione dei driver di stampa"
- Vengono automaticamente installati il driver per i servizi web di scansione e il software client.

Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016

Eseguire i seguenti punti per installare un driver di stampa in Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016.

Note

- Per eseguire l'installazione, occorre accedere a Windows con l'account "Amministratore (Administrator)".
- Per avviare l'installazione, occorre dapprima installare il driver di stampa sul proprio computer. Per le istruzioni sull'installazione, vedere la seguente pagina:
 P.21 "Installazione dei driver di stampa"

1 Aprire la schermata [Rete (Network)].

Fare clic su [Start] > [Esplora file (File Explorer)] > [Rete (Network)].

Suggerimenti

- Quando si utilizza Windows 8.1 / Windows Server 2012, fare clic sull'accesso Start, quindi selezionare [Tutte le app (All apps)] > [Computer] > [Rete (Network)].
- Quanto si utilizza Windows 7, fare clic su [Start] > [Computer] > [Rete (Network)].
- Passare al punto 4 se e abilitata l'opzione di rilevamento rete.
- Passare al punto successivo, se il rilevamento della rete e disabilitato.

Fare clic su [Individuazione della rete disattiva. I computer e i dispositivi di rete non sono visibili.
 Fare clic per modificare le impostazioni]. Selezionare quindi [Attiva individuazione reti e condivisione file].



Si apre la finestra di dialogo [Individuazione reti e condivisione file].

3 Fare clic su [Sì, attiva l'individuazione delle reti e la condivisione dei file per tutte le reti pubbliche].



Sulla schermata [Rete], vengono visualizzati i computer collegati e le icone delle periferiche multifunzione.



▲ Aprire la cartella [Dispositivi e stampanti (Devices and Printers)].

Fare clic con il tasto destro del mouse su [Start], quindi fare clic su [Pannello di controllo (Control Panel)] > [Visualizza dispositivi e stampanti (View devices and printers)].

Suggerimenti

- Quando si utilizza Windows 8.1 / Windows Server 2012, fare clic con il tasto destro del mouse nell'angolo inferiore sinistro della schermata, quindi selezionare [Pannello di controllo (Control Panel)] > [Dispositivi e stampanti (Devices and Printers)].
- Quanto si utilizza Windows 7, fare clic su [Start] > [Dispositivi e stampanti (Devices and Printers)].



Si apre la finestra di dialogo [Aggiungi dispositivo].

6 Selezionare l'icona del dispositivo multifunzione che corrisponde alla periferica in uso, quindi fare clic su [Avanti].

👔 Add a device	-		×
Choose a device or printer to add to this PC			
OKI ES94 Printer	-0780-467		
Printer			
Not finding what you're looking for?			
C	<u>N</u> ext	Ca	incel
	h	³ 2	

Viene avviata l'installazione.

Suggerimento

Quanto si utilizza Windows 7, si può controllare l'avanzamento dell'installazione facendo clic sul messaggio che compare in basso a destra sullo schermo.

J Driver Software Installation		×
Your device is ready to use		
WSD Print Device OKI MFP WIA Driver ES94 MFP	Ready to use Ready to use Ready to use	
		Close

7 La procedura di installazione è così completata.

U Windows Vista / Windows Server 2008

Attenersi alla seguente procedura per installare un driver di stampa in Windows Vista / Windows Server 2008.



1

Fare clic sul pulsante di avvio e poi su [Rete] per aprire la schermata [Rete].

- Passare al punto 4 se è abilitata l'opzione di rilevamento rete.
- Passare al punto successivo, se il rilevamento della rete è disabilitato.
- 2 Fare clic su [Individuazione reti e condivisione file disabilitata. I computer e i dispositivi di rete non sono visibili. Fare clic per modificare le impostazioni]. Selezionare quindi [Attiva individuazione reti e condivisione file].



Si apre la finestra di dialogo [Individuazione reti e condivisione file].

3 Fare clic su [Sì, attiva l'individuazione delle reti e la condivisione dei file per tutte le reti pubbliche].



Sulla schermata [Rete], vengono visualizzati i computer collegati e le icone delle periferiche multifunzione.

4 Selezionare l'icona del sistema, fare clic con il pulsante destro del mouse per visualizzare il menu e poi fare clic su [Installa].

Suggerimento

È possibile visualizzare solo le periferiche multifunzione attivando [Dispositivi multifunzione] nel campo [Categoria].



Sulla barra delle applicazioni comparirà [Associazione dispositivi PnPX].

h

5 Sulla barra delle applicazioni, fare clic su [Associazione dispositivi PnPX].

Si apre la finestra di dialogo [Trovato nuovo hardware].

Suggerimento

Si può controllare l'avanzamento dell'installazione facendo clic sul messaggio che compare in basso a destra sullo schermo.

6 Fare clic su [Individuare e installare il driver (scelta consigliata)].



Si apre la finestra di dialogo [Trovato nuovo hardware - Dispositivo sconosciuto].

Suggerimento

Quando si apre la finestra di dialogo di ricerca online, selezionare [Non ricercare on line].

2

7 Fare clic su [Cerca il software del driver nel computer (utenti esperti)].



8 Inserire il disco di installazione nel lettore, fare clic su [Sfoglia] per specificare la posizione dell'unità lettore, quindi fare clic su [Avanti].



Una volta inserito il disco di installazione nel lettore, si avvia automaticamente il programma Software Installer. In questo caso, fare clic su [Esci] per chiudere e proseguire con l'operazione.

9 Selezionare il driver di stampa da installare e fare clic su [Avanti].

Please select the best match for your hardware from the list below.
Description Version Manufacturer Location d:\clientfax\32bit\chnie d:\clientfax\32bit\chnie d:\client\drivers\uni\32b d:\cli

Nota

Quando si apre la finestra di dialogo [Sicurezza di Windows], fare clic su [Installa il software del driver] per proseguire con l'installazione.

10 Fare clic su [Chiudi] per completare l'installazione.



Copia del file PPD per Windows

Il disco di installazione contiene un file di descrizione stampante per le applicazioni Windows più diffuse. Per le applicazioni che non accettano l'installazione automatica dei file PPD, copiare il file PPD nella directory appropriata per abilitare le impostazioni di stampa specifiche nella finestra di dialogo [Stampa] o [Imposta pagina].

1 Inserire il disco di installazione nell'unità lettore del computer.

Una volta inserito il disco di installazione nel lettore, si avvia automaticamente il programma Software Installer. In questo caso, fare clic su [Esci] per chiuderlo.

2 Aprire la cartella indicata che contiene il file PPD per Windows.

- [Install Disk]:\MISC\WinPPD\2-sided_default\ Questo PPD abilita la stampa predefinita in fronte-retro.
- [Install Disk]:\MISC\WinPPD\Normal\ Questo PPD abilita la stampa predefinita solo fronte.

Suggerimento

Quando il sistema viene utilizzato in Europa, utilizzare il file PPD per abilitare la stampa predefinita in fronteretro.

3 Copiare il file PPD (*.ppd) nella directory appropriata.

Suggerimento

Per la directory corretta in cui copiare il file PPD vedere il manuale dell'applicazione.

Disinstallazione dei driver di stampa

Le istruzioni riportate di seguito spiegano come disinstallare un driver di stampa. La procedura di disinstallazione del driver di stampa varia in funzione della versione di Windows. III P.51 "Windows Vista / Windows Server 2008"

Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016

Attenersi alla seguente procedura per disinstallare un driver di stampa in Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016.

1 Aprire la cartella [Dispositivi e stampanti (Devices and Printers)]. Fare clic con il tasto destro del mouse su [Start], quindi fare clic su [Pannello di controllo (Control Panel)] > [Visualizza dispositivi e stampanti (View devices and printers)].

Suggerimenti

- Quando si utilizza Windows 8.1 / Windows Server 2012, fare clic con il tasto destro del mouse nell'angolo inferiore sinistro della schermata, quindi selezionare [Pannello di controllo (Control Panel)] > [Dispositivi e stampanti (Devices and Printers)].
- Quanto si utilizza Windows 7, fare clic su [Start] > [Dispositivi e stampanti (Devices and Printers)].
- 2 Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante da eliminare, quindi selezionare [Rimuovi dispositivo] dal menu visualizzato.

Sulla finestra di dialogo di conferma eliminazione, premere [Sì].

3 Selezionare un'icona stampante e fare clic su [Proprietà del server di stampa].



Si apre la finestra di dialogo [Proprietà - Server di stampa].



Aprire la scheda [Driver] e fare clic su [Modifica impostazioni driver].



5 Selezionare il driver di stampa da eliminare e fare clic su [Rimuovi].



Si apre la finestra di dialogo [Rimuovi driver e pacchetto].



Selezionare [Rimuovi driver e pacchetto driver], quindi premere [OK].



Si apre la finestra di dialogo [Proprietà - Server di stampa].





Compare il messaggio "Raccolta di informazioni sul pacchetto driver completata".

8 Fare clic su [Elimina].

Remove Driver Package	
Driver package information collected.	
The Collection of A will be delated.	
The rollowing package(s) will be deleted:	^
omf3p.inf (x86)	
The following driver(s) will be deleted:	
E594 MFP(PS) (x86)	
	\sim
Delete Cancel	
<u>~~~~</u>	

Compare il messaggio "Pacchetto driver eliminato".



Fare clic su [OK].



10 Chiudere la finestra di dialogo [Proprietà server di stampa].

Windows Vista / Windows Server 2008

Attenersi alla seguente procedura per disinstallare un driver di stampa in Windows Vista / Windows Server 2008.

Note

- Per eseguire la disinstallazione, occorre accedere a Windows con l'account "Amministratore". Tuttavia, anche se si accede con un account utente diverso da "Amministratore", immettendo la password amministratore fino a visualizzare [Controllo account utente] è possibile eseguire la disinstallazione cambiando temporaneamente l'account utente.
- Anche se si accede a Windows con l'account "Amministratore" è ugualmente possibile che venga visualizzata la finestra di dialogo [Controllo account utente]. In tal caso, fare clic su un pulsante dell'operazione desiderata, ad esempio [Continua], e proseguire con la procedura.
- 1 Fare clic su [Start], selezionare [Pannello di controllo], quindi fare clic su [Stampante] in [Hardware e suoni] per aprire la cartella [Stampanti].
- 2 Fare clic con il tasto destro del mouse sulla stampante da eliminare, quindi selezionare [Elimina] dal menu visualizzato.

Sulla finestra di dialogo di conferma eliminazione, premere [Sì].

3 Fare clic con il pulsante destro del mouse nell'area vuota sulla finestra [Stampanti], quindi selezionare [Esegui come amministratore] e poi [Proprietà server] nel menu visualizzato.

							- • •
🔾 🗢 💀 Control	Panel 🕨 Printer	5			✓ Sear	ch	٩
🌗 Organize 👻 📲 View	s 🔻 🕌 Add a	printer	_	-	_	_	0
Favorite Links	Name	Documents	Status	Commen	ts Location	Model	
 Documents Pictures Music More » 	Fax 0 Read	ly		Write 0	osoft XPS Document er		
Folders Admin Public Computer Computer Control Panel Control Panel AutoPlay Backup and Re		View Sort E Grouy Stack Refre Paste	ly by By sh Shortcut	> > >			
BitLocker Drive Default Progra Ease of Access Fonts Perturn and S Perturn Contr		Run a Add F Serve	s administrator Printer r Properties	•	Add Printer Server Properties	4	

Si apre la finestra di dialogo [Proprietà - Server di stampa].

4 Aprire la scheda [Driver] e selezionare i driver di stampa da eliminare. Premere [Rimuovi].



Si apre la finestra di dialogo [Rimuovi driver e pacchetto].

Selezionare [Rimuovi driver e pacchetto driver], quindi premere [OK].



Si apre la finestra di dialogo [Proprietà - Server di stampa].

6 Fare clic su [Sì].

5



Compare il messaggio "Raccolta di informazioni sul pacchetto driver completata".

7 Fare clic su [Elimina].



Compare il messaggio "Pacchetto driver eliminato".



9 Chiudere la finestra di dialogo [Proprietà server di stampa].

54 Disinstallazione dei driver di stampa

INSTALLAZIONE DEI DRIVER DI STAMPA PER MAC OS

Questo capitolo spiega le procedure di installazione del software client in ambiente Mac OS.

Informazioni sull'installazione	
Informazioni sul software client per Mac OS	56
Requisiti del sistema	56
Installazione della stampante in ambiente Mac OS	
Installazione del file PPD Mac OS	
Configurazione della stampante	60
Disinstallazione del file PPD per Mac OS	67

Informazioni sull'installazione

Attenersi alle procedure qui descritte per configurare i sistemi di stampa su computer Mac.

P.56 "Informazioni sul software client per Mac OS"

- 🕮 P.56 "Requisiti del sistema"
- P.57 "Installazione della stampante in ambiente Mac OS"

Informazioni sul software client per Mac OS

File PostScript Printer Description

Il file Mac OS PPD (PostScript Printer Description) contiene informazioni sulle caratteristiche specifiche del controller. File PPD e plug-in sono disponibili per Mac OS X 10.6.8 o successivo

Requisiti del sistema

Per installare i driver di stampa su un computer Mac, l'ambiente operativo deve soddisfare i seguenti requisiti.

Risoluzione display:	1024 x 768 punti o superiore
Sistema operativo:	Mac OS X 10.6.8 o superiore
Protocollo:	TCP/IP, Bonjour

Installazione della stampante in ambiente Mac OS

Attenersi alla seguente procedura per installare e configurare la stampante: P.57 "Installazione del file PPD Mac OS" P.60 "Configurazione della stampante"

Installazione del file PPD Mac OS

1 Inserire il Software DVD-ROM nel lettore e aprire la cartella "OKI\Drivers".

2 Aprire la cartella "2-sided_default" o "Normal".

* Il file PPD reperibile nella cartella "2-sided_default" abilita la stampa predefinita in fronte-retro.

* Il file PPD reperibile nella cartella "Normal" abilita la stampa predefinita solo fronte.

Suggerimento

Quando il sistema viene utilizzato in Europa, installare il file PPD per abilitare la stampa predefinita in fronte-retro.

3 Fare doppio clic sull'icona nella finestra del programma di installazione.



Nota

Prima di avviare il programma di installazione guidata, controllare che l'utility di setup stampante Mac OS non sia operativa. Se si installa un file PPD con l'utility di setup stampante Mac OS operativa è possibile che la stampante non venga correttamente riconosciuta.

▲ Fare clic su [Continua (Continue)].



5 Fare clic su [Continua (Continue)].



6 Fare clic su [Accetta (Agree)].



7 Fare clic su [Installa (Install)] (o [Aggiorna (Upgrade)]).



Suggerimento

Facendo clic su [Cambia posizione di installazione (Change Install Location)] si apre la finestra di dialogo Seleziona una destinazione (Select a Destination). Selezionare il disco di avvio per Mac OS X e fare clic su [Continua (Continue)].



8 Digitare nome e password, quindi fare clic su [Installa software (Install Software)].



I file PPD della lingua desiderata vengono copiati.



Fare clic su [Chiudi (Close)] per chiudere la finestra del programma di installazione.



10 Proseguire con la procedura di configurazione della stampante.

Configurazione della stampante

Dopo aver copiato il file PPD nella cartella Library ubicata nella cartella di sistema si può proseguire con la configurazione della stampante. La periferica supporta i seguenti servizi di stampa Mac OS:

- Stampa LPR
 - P.60 "Configurazione della stampa LPR"
- Stampa IPP P.62 "Configurazione della stampa IPP"

• Stampa Bonjour

🚇 P.64 "Configurazione della stampa Bonjour"

Suggerimento

Questi servizi di stampa per Mac OS sono disponibili quando la periferica e il computer sono collegati a una rete TCP/IP.

Configurazione della stampa LPR

1 Aprire Preferenze sistema (System Preferences) e fare clic su [Stampanti e Scanner (Printers & Scanners)].



2 Fare clic su [+].

	Printers & Scan	ners	Q Search	_
+	N Cilici	lo printers are availa c Add (+) to set up a	ble. printer.	
5	Default printer:	Last Printer Used	0	
•				0

3 Fare clic su [IP], quindi specificare le seguenti voci.



Protocollo (Protocol): Line Printer Daemon - LPD Indirizzo (Address): <Indirizzo IP o nome DNS della periferica> Coda (Queue): print Nome (Name): <Un nome qualsiasi> Posizione (Location): <Un nome qualsiasi> Stampa con (Use): ES9476/ES9466 MFP

Suggerimenti

- Nel campo [Nome (Name)] viene visualizzato automaticamente il nome che è stato immesso nel campo [Indirizzo (Address)].
- Anche quando si immette l'indirizzo IP o il nome DNS del sistema nel campo [Indirizzo (Address)], il file PPD corretto non viene selezionato dal menu a discesa [Stampa con (Use)]. Selezionare dunque [Varie (Other)] in [Stampa con (Use)] e scegliere il file PPD (ES9476_9466_MFP_X7.gz) nella cartella [/Library/Printers/PPDs/Contents/Resources].

▲ Fare clic su [Aggiungi (Add)].

Si apre la finestra [Opzioni installabili (Installable Options)].

Suggerimento

Se sul computer MAC OS non sono stati installati i plug-in viene visualizzata la sottostante schermata. Fare clic su [Continua (Continue)] per proseguire con la configurazione della stampante.



5 Configurare i seguenti accessori opzionali.

Per i parametri di impostazione, vedere la seguente sezione:



6 Fare clic su [OK].

La stampante viene aggiunta all'elenco delle stampanti.

Configurazione della stampa IPP

1 Aprire Preferenze sistema (System Preferences) e fare clic su [Stampanti e Scanner (Printers & Scanners)].



2 Fare clic su [+].

••• < > ==	Printers & Scanners	Q Search
+	No printers are avail Click Add (+) to set up a	able. a printer.
2	Default printer: Last Printer Used	•
	Default paper size: A4	2

3 Fare clic su [IP], quindi specificare le seguenti voci.



Protocollo (Protocol): Internet Printing Protocol - IPP Indirizzo (Address): <Indirizzo IP o nome DNS della periferica> Coda (Queue): Print Nome (Name): <Un nome qualsiasi> Posizione (Location): <Un nome qualsiasi> Stampa con (Use): ES9476/ES9466 MFP

Suggerimenti

- Nel campo [Nome (Name)] viene visualizzato automaticamente il nome che è stato immesso nel campo [Indirizzo (Address)].
- Anche quando si immette l'indirizzo IP o il nome DNS del sistema nel campo [Indirizzo (Address)], il file PPD corretto non viene selezionato dal menu a discesa [Stampa con (Use)]. Selezionare dunque [Varie (Other)] in [Stampa con (Use)] e scegliere il file PPD (ES9476_9466_MFP_X7.gz) nella cartella [/Library/Printers/PPDs/Contents/Resources].

▲ Fare clic su [Aggiungi (Add)].

Si apre la finestra Opzioni installabili (Installable Options).

Suggerimento

Se compare la schermata sottostante, fare clic su [Continua (Continue)] per proseguire con la configurazione della stampante.



5 Configurare i seguenti accessori opzionali.

Per i parametri di impostazione, vedere la seguente sezione:



6 Fare clic su [OK].

La stampante viene aggiunta all'elenco delle stampanti.

3

- Configurazione della stampa Bonjour
- **1** Aprire Preferenze sistema (System Preferences) e fare clic su [Stampanti e Scanner (Printers & Scanners)].



2 Fare clic su [+].

	Printers & Scanners	Q Search
+	No printers a Click Add (+) to a	re available. set up a printer.
\mathbf{k}	Default printer: Last Printe	r Used ᅌ
-		

3 Fare clic su [Default], quindi selezionare nell'elenco Connessioni Bonjour l'MFP OKI.



Suggerimenti

- Nel campo [Nome (Name)], viene automaticamente visualizzato il nome dispositivo selezionato nell'elenco.
- Anche quando nell'elenco si seleziona questo sistema, il file PPD corretto non viene selezionato dal campo [Stampa con (Use)]. Selezionare dunque [Varie (Other)] in [Stampa con (Use)] e scegliere il file PPD (ES9476_9466_MFP_X7.gz) nella cartella [/Library/Printers/PPDs/Contents/Resources].

▲ Fare clic su [Aggiungi (Add)].

Si apre la finestra [Opzioni installabili (Installable Options)].

Suggerimento

Se sul computer MAC OS non sono stati installati i plug-in viene visualizzata la sottostante schermata. Fare clic su [Continua (Continue)] per proseguire con la configurazione della stampante.



5 Configurare i seguenti accessori opzionali.

Per i parametri di impostazione, vedere la seguente sezione:



6 Fare clic su [OK].

La stampante viene aggiunta all'elenco delle stampanti.

Elenco impostazione accessori opzionali

- Selezione modello (Model Selection)
 ES9466 MFP Selezionare questa voce quando si utilizza un sistema della ES9466 MFP.
 ES9476 MFP Selezionare questa voce quando si utilizza un sistema della ES9476 MFP.
- Stazione di finitura (Finisher)

Non installato (Not Installed) - Selezionare questa voce quando non è installata alcuna stazione di finitura. Staz.finitura con pinz.a sella (Saddle Stitch Finisher) - Selezionare questa voce quando è installata una stazione di finitura o una stazione di finitura con pinzatura e piegatura a sella.

Staz.finitura con pinz.a sella e Foratura (Saddle Stitch Finisher and Hole Punch) - Selezionare questa voce quando è installata la stazione di finitura oppure la stazione di finitura con pinzatura e piegatura a sella e l'unità di foratura.

Separatore lavori (Job Separator) - Selezionare questa voce quando è installato il Separatore lavori. Stazione di finitura interna (Inner Finisher (2 Stackers)) - Selezionare questa voce quando è installata la stazione di finitura interna.

• Cassetti (Trays)

Cassetto 1 (Tray 1) - Selezionare questa voce quando è installato il cassetto 1.

Cassetto 1 & LCF (Tray 1 & LCF) - Selezionare questa voce quando è installato il cassetto 1 e il cassetto di alta capacità (LCF).

Cassetto 1 & Cassetto 2 (Tray 1 & Tray 2) - Selezionare questa voce quando sono installati il cassetto 1 e 2. **Cassetto 1,2 & LCF (Tray 1, 2 & LCF)** - Selezionare questa voce quando sono installati il cassetto 1, 2 e il cassetto di alta capacità (LCF).

Cassetto 1, 2 & Cassetto 3 (Tray 1, 2 & Tray 3) - Selezionare questa voce quando sono installati il cassetto 1, 2 e 3. **Cassetto 1, 2 & Cassetto 3, 4 (Tray 1, 2 & Tray 3, 4)** - Selezionare questa voce quando sono installati il cassetto 1, 2, 3 e 4.

• Abilita stampa Multi Station (Enable Multi Station Print)

Selezionare questa voce per abilitare la stampa Multi Station.

Disinstallazione del file PPD per Mac OS

Per disinstallare il file PPD per Mac OS, cancellare il file dalla seguente cartella.

- Library/Printers/PPDs/Contents/Resources/ES9476_9466_MFP_X7.gz
- Library/Printers/oki/filter
- Library/Printers/oki/PDEs

68 Disinstallazione del file PPD per Mac OS

INSTALLAZIONE DEL DRIVER E DELLE UTILITY DI SCANSIONE (Windows)

Questa sezione illustra la procedura di installazione del driver e delle utility di scansione.

Operazioni preliminari	
Tipo di driver e di utility di scansione	70
Requisiti del sistema	70
Installazione del driver e delle utility di scansione	
Come installare il driver dello scanner e le utilità usando l'installer	71
Installazione del driver WIA su un computer Windows	74
Disinstallazione del driver e delle utility di scansione	77

Operazioni preliminari

Questa sezione descrive l'installazione del driver e delle utility di scansione. Leggere questo paragrafo prima di procedere all'installazione.

Tipo di driver e di utility di scansione

Installare le seguenti utility per poter utilizzare le funzioni di scansione di rete.

- Driver TWAIN
- Questo software permette di importare i documenti e-Filing in applicazioni compatibili TWAIN.
- File Downloader Questo software permette di importare i documenti e-Filing sul disco fisso del proprio computer.

• Driver Remote Scan Il driver Remote Scan permette di importare le immagini acquisite in un'applicazione compatibile TWAIN.

• Driver WIA

Il driver WIA permette di importare le immagini acquisite in un'applicazione compatibile WIA.

Requisiti del sistema

Per installare il driver di scansione e le utility su un computer Windows, l'ambiente operativo deve soddisfare i seguenti requisiti.

- **Risoluzione display** 1024 x 768 punti o superiore
- Colore display High Color (16 bit) o superiore
- CPU

Minimo Pentium 133 MHz (raccomandato Pentium 266 MHz o superiore)

Sistema operativo

Windows Vista con Service Pack 2 Windows 7 (Service Pack 1 raccomandato) Windows 8.1 Windows 10 Windows Server 2008 con Service Pack 2 Windows Server 2012 Windows Server 2016

Quando sono installati il driver e le utility di scansione

Se sul computer sono già presenti driver e utility di scansione installati da un altro Software DVD-ROM OKI MFP, disinstallarli e reinstallarli utilizzando il Software DVD-ROM fornito con la periferica. Quando si disinstalla il software, fare clic su [No] nella finestra di dialogo di conferma cancellazione delle impostazioni del driver e delle utility di scansione, in modo da poterle ripristinare dopo la loro reinstallazione. Questa sezione illustra la procedura di installazione dei driver e delle utility di scansione.

Come installare il driver dello scanner e le utilità usando l'installer

Eseguire l'installazione che corrisponde al sistema operativo Windows in uso. Per l'installazione del driver WIA in Windows Vista, Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008, Windows Server 2012 o Windows Server 2016 si devono seguire procedure diverse. Per la procedura di installazione su questi sistemi operativi, vedere la pagina:

P.74 "Installazione del driver WIA su un computer Windows"

Nota

Per eseguire l'installazione, occorre accedere a Windows con l'account "Amministratore". Il login con privilegi di amministratore consente di installare e rimuovere i software client.

Se si utilizza Windows Vista / Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016, è possibile eseguire l'installazione modificando temporaneamente l'account utente attenendosi alla seguente procedura.

- Aprire la cartella "root" sul file di installazione, quindi fare doppio clic su "Setup.exe".
- Quando si apre la finestra di dialogo [Controllo account utente], immettere la password amministratore e fare clic su [Sì] ([OK]).

Il procedimento seguente installa un driver TWAIN, un driver dello scanner (WIA), un File Downloader ed un Remote Scan driver alla volta.

1 Verificare che il sistema ed il computer siano accesi e connettuti, e poi inserire il "Software DVD-ROM" nel computer.

2 Fare clic su [Run Setup.exe] dopo la visualizzazione di [AutoPlay].

Se viene visualizzata la finestra di dialogo [Controllo Conto Utente], fare clic su [Sì].

3 Scegliere la lingua.





Leggere il contrato di licenza e poi fare clic su [Sono d'accordo]. 5

« Back » Next

ietup — 🗌	
OKI	
UIXI	
To proceed you must agree with the following :	
Software License Agreement	^
IMPORTANT If you do not agree to the terms of this Software License Agreement ("Agreement"), you may not use this software.	
Please read this Agreement carefully before using the software and accompanying documentation contained in the storage media ('Licensed Software'). By installing the Licensed Software, you are indicating your acceptance of these terms and conditions and this Agreement is deemed effective between you ('Licensee') and Oki Data Corporation ('Licensor').	
 Scope of the license Licensor grants, and Licensee accepts, a non-exclusive license to install the Licensed Software on multiple computers which are directly or through network connected to Licensor's printer product or MFP purchased by Licensee ("Product") and to use the Licensed Software solely in conjunction with Product. Licensee may make one copy of the Licensed Software only for backup purpose. Any copies of the Licensed Software that Licensee is permitted to make herein must contain the same copyright and other proprietary notices that appear on or in Licensed Software. Other than that, Licensee agrees not to make copies, reproduce, or allow anyone to make copies or reproduce, the Licensed Software, in whole or in part. 	
 Ownership and Restriction Quenership and Restriction Dicensor or its suppliers own all the copyright and proprietary rights in and to the Licensed Software. The structure, organization and code contained in Licensed Software are the valuable trade secrets of Licensor and its suppliers. Licensed Software is also protected by United States Copyright Law and International Treaty provisions. Licensee must treat the Licensed Software just as Licensee would treat any other copyrighted material, such as a book. Except as stated in Section 1, Licensee may not make copies rent, lease, distribute, transfer or reprint the Licensed Software, in whole or in part. 	*
× I Do Not Agree N I Agree	

72 Installazione del driver e delle utility di scansione
6 Leggere "Consigli ambientali per gli utenti" e fare clic su [Avanti].



7 Verificare che [Driver TWAIN], [Driver dello scanner(WIA)], [File Downloader] e[Remote Scan driver] siano selezionati e poi fare clic sul bottone "Multi- Install".

Nota

Per difetto, [Driver PCL] viene selezionato. Deselezionare [Driver PCL] se non è necessario o se viene già installato sul computer.



8 Se la finestra di dialogo[Windows Sicurezza] viene visualizzata, fare clic su [Installare questo software di driver tuttavia].

9 Fare clic sul bottone [Esci].



10 Togliere il "Software DVD-ROM" dal computer.

L' installazione è finita.

Installazione del driver WIA su un computer Windows

Questa sezione spiega come installare il driver WIA in Windows Vista / Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2008 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016. Eseguire l'installazione che corrisponde al sistema operativo Windows in uso.

Note

- Per avviare l'installazione del driver WIA occorre dapprima installare le utility di scansione sul proprio computer.
 Per le istruzioni sull'installazione delle utility di scansione vedere la seguente pagina:
 P.71 "Come installare il driver dello scanner e le utilità usando l'installer"
- In ambiente Windows Server 2008 / Windows Server 2012, prima di installare il driver WIA sul proprio computer occorre eseguire le seguenti procedure.
 - Per Windows Server 2008

Installare [Esperienza desktop (Desktop Experience)] da [Server Manager] in [Strumenti di amministrazione (Administrative Tools)].

Selezionare [Acquisizione di immagini di Windows (Windows Image Acquisition) (WIA)] in corrispondenza di [Servizi (Services)] in [Strumenti di amministrazione (Administrative Tools)], quindi modificare il Tipo di avvio (Startup Type) da [Disabilitato (Disabled)] in [Automatico (Automatic)].

Selezionare [Enumeratore bus IP PnP-X (PnP-X IP Bus Enumerator)] in corrispondenza di [Servizi (Services)] in [Strumenti di amministrazione (Administrative Tools)], quindi modificare il Tipo di avvio (Startup Type) da [Disabilitato (Disabled)] in [Automatico (Automatic)].

- Per Windows Server 2012

Installare [Esperienza desktop (Desktop Experience)] da [Server Manager] in [Strumenti di amministrazione (Administrative Tools)].

• Per eseguire l'installazione, occorre accedere a Windows con l'account "Amministratore (Administrator)"; il login con privilegi di amministratore consente di installare e rimuovere i software client.

1 Aprire la schermata [Rete (Network)].

Fare clic su [Start] > [Esplora file (File Explorer)] > [Rete (Network)].

Suggerimenti

- Quando si utilizza Windows 8.1 / Windows Server 2012, fare clic sull'accesso Start, quindi selezionare [Tutte le app (All apps)] > [Computer] > [Rete (Network)].
- Quanto si utilizza Windows 7, fare clic su [Start] > [Computer] > [Rete (Network)].

- Quando si utilizza Windows Vista / Windows Server 2008, fare clic su [Start] > [Rete (Network)].
- 2 Fare clic su [Individuazione della rete disattiva. I computer e i dispositivi di rete non sono visibili. Fare clic per modificare... (Network discovery is turned off. Network computers and devices are not visible. Click to change)]. Selezionare quindi [Attiva individuazione reti e condivisione file (Turn on network discovery and file sharing)].



3 Fare clic su [Sì, attiva l'individuazione delle reti e la condivisione dei file per tutte le reti pubbliche (Yes, turn on network discovery and file sharing for all public networks)].



Sulla schermata [Rete (Network)], vengono visualizzati i computer collegati e le icone delle periferiche multifunzione.

		-		×
				^ ?
Extra large icons Katal Large icons Medium-sized icons Medium-sized icons List List List List List List List Lis	Sort 1000	☐ Item check boxes ✔ File name extensions ✔ Hidden items Show/bide	Options	
,		Search Network		0
Computer (1) PC221 Multifunction Devices (1) OKI ES476 MFP				
	Extra large icons Extra large icons Medium-sized icons Large icon	Extra large icons I large icons Medium-sized icons I I mail icons Lust Lust Layout Current view sk Computer (1) PC221 VMultifunction Devices (1) OKI ES475 MFP	■ Extra large icons Large icons Multicons Simuli icons Simuli icons Simuli icons Sort Layout Current view Show/hide Ist E Details Image icons Simuli icons Simuli icons Simuli icons Sort Sort Sort Sort Sort Sort Sort Sort	 Large icons Large icons is inalli icons is isomalli icons is isomalli icons is isomalli icons icons isomalli icons i

▲ Aprire la cartella delle stampanti.

Fare clic con il tasto destro del mouse su [Start], quindi fare clic su [Pannello di controllo (Control Panel)] > [Visualizza dispositivi e stampanti (View devices and printers)].

Suggerimenti

- Quando si utilizza Windows 8.1/Windows Server 2012, fare clic con il tasto destro del mouse nell'angolo inferiore sinistro della schermata, quindi selezionare [Pannello di controllo (Control Panel)] > [Dispositivi e stampanti (Devices and Printers)].
- Quanto si utilizza Windows 7, fare clic su [Start] > [Dispositivi e stampanti (Devices and Printers)].

 Quando si utilizza Windows Vista/Windows Server 2008, fare clic su [Start] > [Pannello di controllo (Control Panel)] > [Hardware e suoni (Hardware and Sound)] > [Stampanti (Printers)].



5 Fare clic su [Aggiungi un dispositivo (Add a device)].

6 Selezionare l'icona del dispositivo multifunzione che corrisponde alla periferica in uso, quindi fare clic su [Avanti (Next)].

💇 Add a device	_		×
Choose a device or printer to add to this PC			
OKI ES94 MFP Printer Printer	1-0780-40		
Printer			
Not finding what you're looking for?			
	<u>N</u> ext	√ ∿2	ncel

- In ambiente Windows 7 / Windows 8.1 / Windows Server 2012, ha inizio l'installazione.
- Quando si utilizza Windows Vista o Windows Server 2008, [Associazione dispositivi PnPX (PnPX Device Association)] viene visualizzata sulla barra della applicazioni. Dopo avere fatto clic su [Associazione dispositivi PnPX (PnPX Device Association)], ha inizio l'installazione.
- 7 La procedura di installazione è così completata.

Disinstallazione del driver e delle utility di scansione

Per disinstallare il driver e le utility di scansione, utilizzare la funzione Disinstalla un programma (Uninstall a program) in Pannello di controllo (Control Panel). Per la procedura di disinstallazione, vedere la seguente sezione.

Disinstallazione del Driver WIA

- Quando si utilizza Windows Vista, Windows 7, Windows 10 o Windows Server 2008 Aprire la cartella [Rete (Network)] attenendosi alla stessa procedura adottata per l'installazione. Fare quindi clic con il pulsante destro del mouse sulla periferica e fare clic su [Disinstalla (Uninstall)]. La procedura di disinstallazione inizia.
- Quando si utilizza Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2012 o Windows Server 2016 Aprire la cartella [Dispositivi e stampanti (Devices and Printers)], fare clic con il tasto destro sulla periferica, quindi selezionare [Rimuovi dispositivo (Remove device)] dal menu visualizzato.

78 Disinstallazione del driver e delle utility di scansione

5

INSTALLAZIONE DEL DRIVER E DELLE UTILITY DEL FAX (Windows)

Questo capitolo descrive la procedura di installazione per le utility del fax di rete.

Operazioni preliminari	80
Tipi di utility per il Fax di rete	
Requisiti del sistema	80
Come installare un driver FAX e le utilità	
Per connessione rete	
Per connessione USB	86
Installazione dei Servizi web di stampa	
Disinstallazione del driver e delle utility del fax	
Disinstallazione del Driver Fax	
Disinstallazione di AddressBook Viewer	

Operazioni preliminari

Questo paragrafo descrive l'installazione delle utility del Fax di rete. Leggere questo paragrafo prima di procedere all'installazione.

Tipi di utility per il Fax di rete

Installare le seguenti utility per poter utilizzare le funzioni fax di rete.

Driver Fax

Il driver Fax consente di impostare degli elenchi di invio e di trasmettere i documenti elettronici dal computer client a uno o più destinatari. Inviare un fax è semplice tanto quanto stampare un lavoro: basta semplicemente selezionare il driver Fax anziché il driver di stampa. È possibile impostare anche le proprietà del lavoro, ossia quegli attributi che definiscono le informazioni del mittente e del destinatario per l'elaborazione dei lavori fax, quali le opzioni di selezione, le informazioni mittente, la risoluzione fax e il layout pagina.

Le altre funzioni includono uno scheduler fax di facile utilizzo, che permette di programmare la data e l'ora di invio di un fax, e l'opzione Copertina (Cover). È possibile allegare una pagina di copertina personalizzata con informazioni sul fax del mittente e del destinatario oltre ad un messaggio specifico. Le informazioni su mittente e destinatario si possono memorizzare e utilizzare per la creazione della copertina di altri lavori.

AddressBook Viewer

AddressBook Viewer permette di aggiungere o modificare i nomi di destinatari, i numeri di fax e gli indirizzi e-mail nella rubrica, in modo agevole e veloce. Questa utility consente anche all'utente di gestire i destinatari fax, di selezionare e visualizzare i contatti fax dalla rubrica, così come i numeri di fax e tutte le altre diverse informazioni memorizzate nella rubrica.

Inoltre, AddressBook Viewer permette di importare o esportare i dati della rubrica a/da altri programmi di rubrica compatibili con il sistema.

🔳 Requisiti del sistema

Per installare il driver Fax e AddressBook Viewer su un computer Windows è necessario che l'ambiente operativo soddisfi i seguenti requisiti.

- **Risoluzione display** 1024 x 768 punti o superiore
- Colore display High Color (16 bit) o superiore
- CPU

Minimo Pentium 133 MHz (raccomandato Pentium 266 MHz o superiore)

• Memoria

La dimensione memoria richiesta per il sistema operativo.

Sistema operativo

Windows Vista con Service Pack 2 Windows 7 (Service Pack1 raccomandato) Windows 8.1 Windows 10 Windows Server 2008 con Service Pack 2 Windows Server 2012 Windows Server 2016

Quando le utility per il Fax di rete e AddressBook Viewer sono già installate

Se sul computer sono già presenti il driver Fax e AddressBook Viewer installati da un altro Software DVD-ROM OKI MFP, disinstallarli e reinstallarli utilizzando il Software DVD-ROM fornito con la periferica. Quando si disinstalla AddressBook Viewer, fare clic su [No] nella finestra di dialogo di conferma cancellazione delle impostazioni di AddressBook Viewer, in modo da poterle ripristinare dopo la sua reinstallazione.

5

Come installare un driver FAX e le utilità

Eseguire l'installazione che corrisponde al sistema operativo Windows in uso.

Nota

Per eseguire l'installazione, occorre accedere a Windows con l'account "Amministratore". Il login con privilegi di amministratore consente di installare e rimuovere i software client.

Se si utilizza Windows Vista / Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2008 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016, è possibile eseguire l'installazione modificando temporaneamente l'account utente attenendosi alla seguente procedura.

- Aprire la cartella "root" sul file di installazione, quindi fare doppio clic su "Setup.exe".
- Quando si apre la finestra di dialogo [Controllo account utente], immettere la password amministratore e fare clic su [Sì] ([OK]).

Il procedimento seguente installa un driver FAX e un AddressBook Viewer alla volta.

Per connessione rete

- **1** Verificare che il sistema ed il computer siano accesi e connettuti, e poi inserire il "Software DVD-ROM" nel computer.
- **2** Fare clic su [Run Setup.exe] dopo la visualizzazione di [AutoPlay].

Se viene visualizzata la finestra di dialogo [Controllo Conto Utente], fare clic su [Sì].

3 Scegliere la lingua.





JKI	
	•
Γο proceed γ	ou must agree with the following :
Software License Agr	eement
IMPORTANT	the terms of this Software License Agreement ("Agreement"), you may not use this software.
Please read this Agre media ("Licensed Sol	ement of any office using the software and accompanying documentation contained in the storage tware"). By installing the Licensed Software, you are indicating your acceptance of these terms and preement is deemed effective between you ("Licensee") and Oki Data Corporation ("Licensor").
conditions and this H	

🗴 I Do Not Agree 🌑 I Agree

« Back » Next

82 Come installare un driver FAX e le utilità

6 Leggere "Consigli ambientali per gli utenti" e fare clic su [Avanti].



7 Verificare che [Driver FAX] e [AddressBook Viewer] siano selezionati e poi fare clic sul bottone "Multi- Install".

Nota

Per difetto, [Driver PCL] viene selezionato. Deselezionare [Driver PCL] se non è necessario o se viene già installato sul computer.



8 Se la finestra di dialogo[Windows Sicurezza] viene visualizzata, fare clic su [Installare questo software di driver tuttavia].

9

Fare clic sul bottone [Rete].

La ricerca per il dispositivo comincia.

nstalling X
For devices connected locally such as with a USB cable:
Step 1. With the device powered off, connect your device to your
Step 2. Switch on your device.
If the screen does not change when you connect the device, click "Install using another port", and continue with the installation. Install using another port
For devices connected to a network: Click "Network", and continue with the installation.
Network
< <u>B</u> ack <u>N</u> ext > Cancel Help

- Se viene scoperto il sistema, viene automaticamente installato. Avanzare al passo 11.
- Se non viene scoperto il sistema, lo schermo [Controllare le impostazioni d'installazione.]. Avanzare al passo 10.

Installation settings		>
	Review your install Click "Next".	lation settings.
	Please search again after chec connection of devices.	king the power and
	Device	Printer name/IP Address
OKI	ES9476 MFP(FAX)	Search settings © Search Range O Printer name/IP Address 255.255.255.255
		Re <u>s</u> tart search

Dopo la visualizzazione del sistema, sceglierlo e fare clic su [Avanti].

Installation settings		×
	Review your insta Click "Next".	llation settings.
	Device	Printer name/IP Address
	ES9476 MFP	192.168.0.11
OKI	ES9476 MFP(FAX)	Search settings Search Range Printer name/IP Address 255.255.255.255 Re <u>s</u> tart search
	< <u>B</u> ack	Next > Cancel Help

Nota

Quando il sistema non viene visualizzato se si fa clic su [Riavvia ricerca], selezionare [Nome stampante/ IndirizzoIP] ed introdurre l'indirizzo IP assegnato per il sistema e poi fare clic su [Avanti].

11 Se la finestra di dialogo[Windows Sicurezza] viene visualizzata, fare clic su [Installare questo software di driver tuttavia].

12 Fare clic sul bottone [Esci].



13 Togliere il "Software DVD-ROM" dal computer.

L' installazione è finita.

Per connessione USB

- **1** Inserire il "Software DVD-ROM" nel computer.
- **2** Fare clic su [Run Setup.exe] dopo la visualizzazione di [AutoPlay]. Se viene visualizzata la finestra di dialogo [Controllo Conto Utente], fare clic su [Sì].
- **3** Scegliere la lingua.





 \times



5 Leggere il contrato di licenza e poi fare clic su [Sono d'accordo].

ietup — 🗆	
OKI	
UIXI	
To proceed you must agree with the following :	
Software License Agreement	^
IMPORTANT If you do not agree to the terms of this Software License Agreement ("Agreement"), you may not use this software.	
Please read this Agreement carefully before using the software and accompanying documentation contained in the storage media ('Licensed Software'). By installing the Licensed Software, you are indicating your acceptance of these terms and conditions and this Agreement is deemed effective between you ('Licensee') and Okt Data Corporation ('Licensor').	
 Scope of the license Licensor grants, and Licensee accepts, a non-exclusive license to install the Licensed Software on multiple computers which are directly or through network connected to Licensor's printer product or MFP purchased by Licensee ("Product") and to use the Licensed Software solely in conjunction with Product. Licensee may make one copy of the Licensed Software only for backup purpose. Any copies of the Licensed Software that Licensee is permitted to make herein must contain the same copyright and other proprietary notices that appear on or in Licensed Software. Other than that, Licensee agrees not to make copies, reproduce, or allow anyone to make copies or reproduce, the Licensed Software, in whole or in part. 	
 Ownership and Restriction Ucensor or its suppliers own all the copyright and proprietary rights in and to the Licensed Software. The structure, organization and code contained in Licensed Software are the valuable trade secrets of Licensor and its suppliers. Licensed Software is also protected by United States Copyright Law and International Treaty provisions. Licensee must treat the Licensed Software just as Licensee would treat any other copyrighted material, such as a book. Except as stated in Section 1, Licensee may not make copies rent, lease, distribute, transfer or reprint the Licensed Software, in whole or in part. 	*
× I Do Not Agree > I Agree	
	Setup – OCKCI Software License Agreement IMPORTANT If you do not agree to the terms of this Software License Agreement ("Agreement"), you may not use this software. Please read this Agreement carefully before using the software and accompanying documentation contained in the storage modia ("Licensed Software"). By installing the Licensed Software, you are indicating your acceptance of these terms and conditions and this Agreement is deemed effective between you ("Licensee") and Oki Data Corporation ("Licensor"). 1. Scope of the license Licensor grants, and Licensee accepts, a non-exclusive license to install the Licensed Software on multiple computers which are directly or through network connected to Licensor printer product of MFP purchase licensed Software, to copies of the Licensed Software that Licensee is permitted to make herein must contain the same copyright and other proprietary notices that appear on or in Licensed Software. Other than that, Licensee agrees not to make copies, reproduce, or allow anyone to make copies or reproduce, the Licensed Software, in whole or in part. 0. Ownership and Restriction (1) Licensed software on the suppliers Licensed Software are the valuable trade scorest of Licenser and its suppliers, Licensed Software as the valuable trade scorest provisions, Licensee must treat the Licensed Software provisions. Licensee must treat the Licensed Software is also protected by United States Copyright Law and International Treaty provisions. Licensee must treat the Licensed Software is also protected by United States Copyright Law and International Treaty provisions. Licensee must treat the Licensed Software is also protected by United Sta

6 Leggere "Consigli ambientali per gli utenti" e fare clic su [Avanti].



7 Verificare che [Driver FAX] e [AddressBook Viewer] siano selezionati e poi fare clic sul bottone "Multi- Install".

Nota

Per difetto, [Driver PCL] viene selezionato. Deselezionare [Driver PCL] se non è necessario o se viene già installato sul computer.



8 Se la finestra di dialogo[Windows Sicurezza] viene visualizzata, fare clic su [Installare questo software di driver tuttavia].

9 Quando viene visualizzata l'istruzione per connettere il sistema al computer ed accenderlo, collegare l'altra estremità del cavo USB cable nel connettore interfaccia USB del computer e mantenere premuto l'interruttore di alimentazione durante un secondo per accendere l'alimentazione.

Installing	×
	For devices connected locally such as with a USB cable:
	Step 1. With the device powered off, connect your device to your computer.
	Step 2. Switch on your device.
	If the screen does not change when you connect the device, click "Install using another port", and continue with the installation. Install using another port
UKI	For devices connected to a network:
	Click "Network", and continue with the installation.
	Network
	< <u>B</u> ack <u>N</u> ext > Cancel Help

Nota

Non collagare il cavo USB cable nel conessione interfaccia della rete. Questo potrebbe danneggiare il sistema.

10 Fare clic sul bottone [Esci].

Installation Rep	ort			*	Device Selection » Language Select
Software Utilities		_	^	•	
PCL driver		-	i.		
PS driver		-	i.		
XPS driver		-	i		
FAX driver			i		
		-	i		التبكيب
Scanner driver(WIA)		-	i		😅 Customer registration
File Downloader		-	i		You can close the window , to click the
AddressBook Viewer			i		button.
Remote Scan driver		-	1		
- Eller Declare (Dectare Utility		_	1		

11 Togliere il "Software DVD-ROM" dal computer. L' installazione è finita.

Installazione dei Servizi web di stampa

Si può installare il driver Fax in Windows Vista / Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2008 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016 utilizzando il protocollo WSD (Web Services on Devices). La procedura successiva è stata omessa perché è identica a quella descritta per l'installazione dei driver di stampa. Quando si esegue l'installazione, consultare la seguente pagina:

P.41 "Servizi web di stampa"

Disinstallazione del driver e delle utility del fax

Le seguenti istruzioni spiegano come disinstallare il driver Fax e AddressBook Viewer.

Disinstallazione del Driver Fax

Il driver Fax può essere disinstallato. La procedura di disinstallazione è identica a quella descritta per i driver di stampa; pertanto è stata omessa. Quando si esegue la disinstallazione, vedere la seguente pagina: P.49 "Disinstallazione dei driver di stampa"

Disinstallazione di AddressBook Viewer

Per disinstallare AddressBook Viewer, utilizzare la funzione Disinstalla un programma (Uninstall a program) in Pannello di controllo (Control Panel). Per la procedura di disinstallazione, vedere la seguente sezione. P.102 "Disinstallazione del software client"

92 Disinstallazione del driver e delle utility del fax

6

INSTALLAZIONE DELLE UTILITY DI BACKUP/ RIPRISTINO e-Filing (Windows)

Questa sezione illustra la procedura di installazione delle utility di Backup/Ripristino e-Filing.

Operazioni preliminari	94
Requisiti del sistema	94
Come installare e-Filing Backup/Restore Utilities	95
Disinstallazione delle utility di Backup/Ripristino e-Filing	99

Operazioni preliminari

Questa sezione illustra la procedura di installazione delle utility di Backup/Ripristino e-Filing. Leggere questo paragrafo prima di procedere all'installazione.

🔳 Requisiti del sistema

Per installare l'utility di Backup/Ripristino e-Filing su un computer Windows è necessario che l'ambiente operativo soddisfi i seguenti requisiti.

- **Risoluzione display** 1024 x 768 punti o superiore
- Colore display High Color (16 bit) o superiore
- CPU

Minimo Pentium 133 MHz (raccomandato Pentium 266 MHz o superiore)

Memoria

La dimensione memoria richiesta per il sistema operativo.

• Sistema operativo

Windows Vista con Service Pack 2 Windows 7 (Service Pack1 raccomandato) Windows 8.1 Windows 10 Windows Server 2008 con Service Pack 2 Windows Server 2012 Windows Server 2016

• Software richiesti

- Internet Explorer 9.0 o superiore
- Microsoft Edge
- Firefox 38 o superiore
- Chrome 45 o superiore

Note

- L'utility di Backup/Ripristino e-Filing non è supportata dai sistemi operativi sopra elencati edizione a 64 bit.
- Per eseguire il backup/ripristino dei dati e-Filing utilizzando l'utility di Backup/Ripristino e-Filing, occorre abilitare l'opzione Server FTP (FTP Server), impostabile nelle configurazioni di rete in TopAccess.

Come installare e-Filing Backup/Restore Utilities

Eseguire l'installazione che corrisponde al sistema operativo Windows in uso.

Nota

Per eseguire l'installazione, occorre accedere a Windows con l'account "Amministratore". Il login con privilegi di amministratore consente di installare e rimuovere i software client.

Se si utilizza Windows Vista / Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2008 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016, è possibile eseguire l'installazione modificando temporaneamente l'account utente attenendosi alla seguente procedura.

- Aprire la cartella "root" sul file di installazione, quindi fare doppio clic su "Setup.exe".
- Quando si apre la finestra di dialogo [Controllo account utente], immettere la password amministratore e fare clic su [Sì] ([OK]).

Il procedimento seguente installa un e-Filing Backup/Restore Utility alla volta.

- **1** Verificare che il sistema ed il computer siano accesi e connettuti, e poi inserire il "Software DVD-ROM" nel computer.
- **2** Fare clic su [Run Setup.exe] dopo la visualizzazione di [AutoPlay].
- Se viene visualizzata la finestra di dialogo [Controllo Conto Utente], fare clic su [Sì].

3 Scegliere la lingua.





(Back » Next

5 Leggere il contrato di licenza e poi fare clic su [Sono d'accordo].

etup — 🗌	
OKI	
To proceed you must agree with the following :	
Software License Agreement	^
IMPORTANT If you do not agree to the terms of this Software License Agreement ("Agreement"), you may not use this software.	
Please read this Agreement carsfully before using the software and accompanying documentation contained in the storage media ("Licensed Software"). By installing the Licensed Software, you are indicating your acceptance of these terms and conditions and this Agreement is deermed effective between you ("Licensee") and Oki Data Corporation ("Licensor").	
 Scope of the license Licensor grants, and Licensee accepts, a non-exclusive license to install the Licensed Software on multiple computers which are directly or through network connected to Licensor's printer product or MPP purchased by Licensee ("Product") and to use the Licensed Software solely in conjunction with Product. Licensee may make one copy of the Licensed Software only for backup purpose. Any copies of the Licensed Software that Licensee is permitted to make herein must contain the same copyright and other proprietary notices that appear on or in Licensed Software. Other than that, Licensee agrees not to make copies, reproduce, or allow anyone to make copies or reproduce, the Licensed Software, in whole or in part. 	
2. Ownership and Restriction (1) Licensor or its suppliers own all the copyright and proprietary rights in and to the Licensed Software. The structure, organization and code contained in Licensed Software are the valuable trade secrets of Licensor and its suppliers. Licensed Software is also protected by United States Copyright Law and International Treaty provisions. Licensee must treat the Licensed Software just as Licensee would treat any other copyrighted material, such as a book. (2) Except as stated in Section 1, Licensee may not make copies rent, lease, distribute, transfer or reprint the Licensed Software, in whole or in part.	*
X I Do Not Agree 📎 I Agree	
	Correction C

6 Leggere "Consigli ambientali per gli utenti" e fare clic su [Avanti].



7 Verificare che [e-Filling Backup/Restore Utility] sia selezionato e poi fare clic sul bottone "Multi-Install".

Nota

Per difetto, [Driver PCL] viene selezionato. Deselezionare [Driver PCL] se non è necessario o se viene già installato sul computer.



8 Se la finestra di dialogo[Windows Sicurezza] viene visualizzata, fare clic su [Installare questo software di driver tuttavia].

Fare clic sul bottone [Esci]. 9



10 Togliere il "Software DVD-ROM" dal computer. L'installazione è finita.

Disinstallazione delle utility di Backup/Ripristino e-Filing

Per disinstallare l'utility di Backup/Ripristino e-Filing, utilizzare la funzione Disinstalla un programma (Uninstall a program) in Pannello di controllo (Control Panel). Per la procedura di disinstallazione, vedere la seguente sezione. P.102 "Disinstallazione del software client"

100 Disinstallazione delle utility di Backup/Ripristino e-Filing

7

MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

Questa sezione spiega la procedura di disinstallazione e di riparazione del software client utilizzando il programma di setup.

Disinstallazione del software client	102
Riparazione del software client	104

Disinstallazione del software client

La procedura qui descritta spiega come disinstallare il software client.

Note

- Non è possibile utilizzare il programma di setup per disinstallare i driver di stampa e il driver Fax. Per la procedura di disinstallazione, vedere la seguente sezione.
 P.49 "Disinstallazione dei driver di stampa"
- Per eseguire la disinstallazione, occorre accedere a Windows con l'account "Amministratore (Administrator)"; il login con privilegi di amministratore consente di installare e rimuovere i software client.
- **1** Aprire la cartella [Disinstalla un programma (Uninstall a program)].

Fare clic con il tasto destro del mouse su [Start], quindi fare clic su [Pannello di controllo (Control Panel)] > [Disinstalla un programma (Uninstall a program)].

Suggerimenti

- Quando si utilizza Windows 8.1 / Windows Server 2012, dall'accesso Impostazioni fare clic su [Pannello di controllo (Control Panel)] > [Disinstalla un programma (Uninstall a program)].
- Quando si utilizza Windows Vista / Windows 7 / Windows Server 2008, fare clic su [Start] > [Pannello di controllo (Control Panel)] > [Disinstalla un programma (Uninstall a program)].



2 Dall'elenco, selezionare il software che si desidera rimuovere e fare clic su [Disinstalla (Uninstall)].



3 Fare clic su [Sì (Yes)].



Fare clic su [Sì (Yes)] per eliminare i file di impostazione.

Programs and Features
Are you sure you want to uninstall OKI File Downloader?
In the future, do not show me this dialogue box
Yes

Si avvia la cancellazione dei file.

Nota

Se si desidera reinstallare il software client in un secondo momento, scegliere [No] per conservare i file di impostazione. Sarà possibile ripristinare i dati e le impostazioni quando si reinstalla il software client.

Riparazione del software client

Se il software client non funziona correttamente lo si può riparare. La procedura qui descritta si riferisce all'installazione in ambito Windows Vista. La procedura è identica con altre versioni di Windows.

Note

- Non è possibile utilizzare il programma di setup per riparare i driver di stampa, il driver Fax e il driver WIA. Per ripararli è necessario disinstallarli e reinstallarli.
- Per riparare il software client, occorre accedere a Windows con l'account "Amministratore (Administrator)".
- **1** Inserire il Software DVD-ROM nel lettore del computer.

Quando si inserisce il Software DVD-ROM nel lettore, si apre il menu Auto Play. Fare clic su [Apri cartella per visualizzare i file (Open folder to view files)] per aprire la cartella software.

- **2** Aprire la cartella del software che si desidera riparare e fare doppio clic sull'icona [setup.exe].
 - Per riparare TWAIN Driver (su computer Windows a 32 bit), specificare [Software DVD-ROM]:\Drivers\Twain32\
 - Per riparare TWAIN Driver (su computer Windows a 64 bit), specificare [Software DVD-ROM]:\Drivers\Twain64\
 - Per riparare File Downloader, specificare [Software DVD-ROM]:\Utilities\FD\
 - Per riparare il driver Remote Scan (su computer Windows a 32 bit), specificare [Software DVD-ROM]:\Utilities\RS32\
 - Per riparare il driver Remote Scan (su computer Windows a 64 bit), specificare [Software DVD-ROM]:\Utilities\RS64\
 - Per riparare AddressBook Viewer (su computer Windows a 32 bit), specificare [Software DVD-ROM]:\Utilities\ABV32\
 - Per riparare AddressBook Viewer (su computer Windows a 64 bit), specificare [Software DVD-ROM]:\Utilities\ABV64\

2 Selezionare la lingua desiderata e premere [OK].

ES9476/	9466 MFP - InstallShield Wizard	\times
ځ	Select the language for the installation from the choices below	
		č1
	~ 2	

4 Fare clic su [Avanti (Next)].

5

Selezionare [Ripristina (Repair)] e fare clic su [Avanti (Next)].

뤓	ES9476/9466 MFP(TWAIN)	\times
F	Program Maintenance	
	Repair or remove the program	
	Repair pair installation errors in the program. This option fixes missing or firupt files, shortcuts, and registry entries. Remove	
	Remove ES9476/9466 MFP(TWAIN) from your computer.	
	< Back Next > Cancel	

- **6** Fare clic su [Installa (Install)]. Ha avvio la riparazione dei file.
- **7** Fare clic su [Fine (Finish)] per chiudere il programma.

8

AVVERTENZE E RELATIVI MESSAGGI RIGUARDANTI L'INSTALLAZIONE (Windows)

Questa sezione spiega la procedura di disinstallazione e di riparazione del software client utilizzando il programma di setup.

Avvertenze preliminari all'installazione	. 106
Messaggi visualizzati durante l'installazione	. 107
Avvertenze dopo l'installazione	. 108

Avvertenze preliminari all'installazione

- Per eseguire l'installazione del driver PCL e di altri software cliente, occorre accedere a Windows con l'account "Amministratore (Administrator)".
- La finestra di dialogo [Controllo account utente (User Account Control)] viene visualizzata anche quando si accede a Windows con l'account "Amministratore (Administrator)". In questo caso, fare clic sul pulsante dell'operazione che si desidera eseguire, ad esempio [Continua (Continue)], e proseguire.
- Tuttavia, anche se si accede con un account utente diverso da "Amministratore (Administrator)", immettendo la password amministratore fino a visualizzare [Controllo account utente (User Account Control)] è possibile eseguire l'installazione cambiando temporaneamente l'account utente.
- Se si utilizza Windows Vista / Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2008 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016, è possibile eseguire l'installazione modificando temporaneamente l'account utente attenendosi alla seguente procedura.
 - Aprire la cartella "root" sul Software DVD-ROM (Install Disc), quindi fare doppio clic su "Setup.exe".
 - Quando si apre la finestra di dialogo [Controllo account utente (User Account Control)], immettere la password amministratore e fare clic su [Sì (Yes)] ([OK]).
- Se si utilizza Windows Vista / Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10 / Windows Server 2008 / Windows Server 2012 / Windows Server 2016, è possibile eseguire l'installazione modificando temporaneamente l'account utente attenendosi alla seguente procedura.
 - Fare clic sul link del nome file del driver di stampa.
 - Quando si apre la finestra di dialogo [Controllo account utente (User Account Control)], immettere la password amministratore e fare clic su [Sì (Yes)] ([OK]).
- Quando si installa il driver per i Servizi web di stampa in Windows Vista / Windows Server 2008, insieme al software cliente viene anche installato il driver per i servizi web di scansione.

Se viene visualizzato il seguente messaggio, fare clic su [Installa il software del driver (Install this driver software anyway)] per proseguire con l'installazione.

X	Windows can't verify the publisher of this driver software	
· ·		
	→ Do <u>n</u> 't install this driver software	
	You should check your manufacturer's website for updated driver softwa for your device.	re
	\rightarrow Install this driver software anyway	
	Only install driver software obtained from your manufacturer's website or disc. Unsigned software from other sources may harm your computer or information.	r steal
\bigcirc	iee details	

Avvertenze dopo l'installazione

- Per eseguire la disinstallazione, occorre accedere a Windows con l'account "Amministratore (Administrator)"; Tuttavia, anche se si accede con un account utente diverso da "Amministratore (Administrator)", immettendo la password amministratore fino a visualizzare [Controllo account utente (User Account Control)] è possibile eseguire l'installazione cambiando temporaneamente l'account utente.
- La finestra di dialogo [Controllo account utente (User Account Control)] viene visualizzata anche quando si accede a Windows con l'account "Amministratore (Administrator)". In questo caso, fare clic sul pulsante dell'operazione che si desidera eseguire, ad esempio [Continua (Continue)], e proseguire.
- Prima di utilizzare il driver per la stampa, configurare gli accessori opzionali installati sul sistema e il codice di reparto (se richiesto) sul driver di stampa. Per la procedura, consultare la **Guida alla stampa**.
INDICE ANALITICO

Α
AddressBook Viewer 13, 80
D Disinstallazione 49, 91 Driver di stampa 13, 20 Driver Fax 13, 80 Driver Remote Scan 13, 70 Driver TWAIN 13, 70 Driver WIA 13, 70
F File Downloader 13, 70 File PPD per Mac OS
N Novell iPrint
PPCL
R Requisiti del sistema Mac OS 56

S

Software DVD-ROM	10
Stampa IPP 27,	36
Stampa USB	33

Windows..... 20

ES9466 MFP/ES9476 MFP

	*	٠	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠	*	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠
	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠
	٠	٠	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠	٠
Oki Data Corporation	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	*	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠
4-11-22 Shibaura, Minato-ku,Tokyo	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
108-8551, Japan	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠
	٠	۰	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	*	٠	٠	٠	٠	۰	٠	٠	٠
	٠	۰	۰	٠	٠	٠	٠	٠	۰	۰	٠	۰	٠	٠	٠	٠	٠	۰	٠	٠	۰	٠	٠	٠
www.oki.com/printing/	۰	۰	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	۰	•	٠	۰
	٠	۰	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	*	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠
	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠

46568644EE Ver00 F Issued in Nov. 2016