

Epson Device Admin

Guida utente

Il manuale

Simboli e indicazioni

**Attenzione:**

Osservare attentamente le istruzioni per evitare lesioni personali.

**Importante:**

Osservare attentamente le istruzioni per evitare danni all'apparecchio.

Nota:

Istruzioni contenenti suggerimenti utili e restrizioni sul funzionamento della stampante.



Informazioni correlate

Facendo clic su questa icona si passa alle informazioni correlate.

Grafica

Le schermate utilizzate nel presente manuale sono attualmente in fase di sviluppo. Potrebbero differire dalla versione ufficiale.

Riferimenti per i sistemi operativi

Nel presente manuale, termini quali "Windows 11", "Windows 10", "Windows 8.1", "Windows 8", "Windows 7", "Windows Vista", "Windows Server 2016", "Windows Server 2022", "Windows Server 2019", "Windows Server 2012 R2", "Windows Server 2012", "Windows Server 2008 R2" e "Windows Server 2008" indicano i seguenti sistemi operativi. Inoltre, "Windows" indica tutte le versioni.

- ☐ Sistema operativo Microsoft® Windows® 11
- ☐ Sistema operativo Microsoft® Windows® 10
- ☐ Sistema operativo Microsoft® Windows® 8.1
- ☐ Sistema operativo Microsoft® Windows® 8
- ☐ Sistema operativo Microsoft® Windows® 7
- ☐ Sistema operativo Microsoft® Windows Vista®
- ☐ Sistema operativo Microsoft® Windows Server® 2022
- ☐ Sistema operativo Microsoft® Windows Server® 2019
- ☐ Sistema operativo Microsoft® Windows Server® 2016

Il manuale

- ☐ Sistema operativo Microsoft® Windows Server® 2012 R2
- ☐ Sistema operativo Microsoft® Windows Server® 2012
- ☐ Sistema operativo Microsoft® Windows Server® 2008 R2
- ☐ Sistema operativo Microsoft® Windows Server® 2008

Sommarario

Il manuale

Simboli e indicazioni.	2
Grafica.	2
Riferimenti per i sistemi operativi.	2

Caratteristiche di Epson Device Admin

Caratteristiche principali.	6
Configurazione del sistema.	7
Lingue.	8

Installazione

Requisiti di sistema.	9
Hardware.	9
Software.	9
Note sul funzionamento.	11
Installazione.	11
Preparazione all'installazione.	11
Prima installazione e modifica delle funzioni	11
Avvio e chiusura di Epson Device Admin.	16
Schermata principale.	16
Ricerca di periferiche quando si avvia Epson Device Admin per la prima volta.	17
Impostazioni di sistema.	17

Schermata operativa

Menu delle attività sulla barra laterale.	18
Gestione periferica.	19
Gestione allarme.	21
Gestione rapporto.	22
Gestione dei modelli di configurazione.	23

Impostazioni di installazione

Impostazioni operative.	25
Schermata Opzioni.	26
Mail.	27
Temporizzazione.	28
Formati.	29
Avvio.	29
Personalizza nastro.	30
Verifica aggiornamenti.	31
Registrazione in Elenco stampanti.	31
Ricerca di periferiche.	32

Specifica di singole periferiche.	35
Aggiornamento delle informazioni della periferica.	35
Gestione gruppi.	36
Creazione e modifica di gruppi definiti dall'utente.	36
Modifica del gruppo.	43
Eliminazione di un gruppo.	44

Gestione periferica

Impostazioni periferica.	46
Modello di impostazioni.	46
Creazione di un modello di configurazione.	46
Applicazione del modello di configurazione.	49
Modifica dei modelli di configurazione.	53
Esportazione e importazione dei modelli di configurazione.	54
Impostazione o modifica individuale delle periferiche.	54
Schermata Proprietà periferica.	54
Uso di un server web integrato per impostare la periferica.	56
Impostazione di una password di amministratore	57
Impostazione individuale.	57
Gestione di password in batch.	58
Registrazione di varie rubriche.	64
Modifica individuale.	64
Definizione di impostazioni in serie.	67
Aggiornamento del firmware della periferica.	71
Aggiornamento firmware.	72
Pianificazione dell'aggiornamento firmware.	72

Gestione quotidiana

Gestione di Elenco stampanti.	80
Raccolta periodica di informazioni.	80
Visualizzazione delle impostazioni di Elenco stampanti.	81
Gestione di allarmi.	85
Creazione di allarmi.	85
Aggiunta di gruppi monitorati da allarmi.	87
Impostazione dell'intervallo di conferma dell'allarme.	88
Modifica di allarmi.	89

Sommario

Commutazione della visualizzazione dell'allarme.	90
Gestione rapporto.	91
Creazione di rapporti.	91
Acquisizione di dati.	106
Impostazione dell'ora di raccolta dati e del periodo di salvataggio.	107
Commutazione della visualizzazione del rapporto.	109
Invio di rapporti archiviati tramite e-mail.	111
Salvataggio ed eliminazione di rapporti archiviati.	112

Manutenzione

Stampa di un foglio di stato.	114
Backup e ripristino.	114
Voci che possono essere sottoposte a backup e ripristino.	114
Impostazioni di sistema.	115
Elenco stampanti.	117
Impostazioni password.	119
Rubriche.	122
Modelli di configurazione.	126
Eliminazione delle informazioni personali dalla cronologia processi di Epson Print Admin Serverless o Cronologia processi Autenticazione.	128

Risoluzione dei problemi

Risoluzione dei problemi.	130
Impossibile individuare le periferiche.	130
Impossibile cambiare l'interfaccia di rete o impossibile utilizzarla sulla rete.	130
Non si conosce l'indirizzo IP.	131
Un messaggio simile a "La connessione di rete non è valida o non è impostata. Verificare le impostazioni di rete." appare quando si esegue Epson Device Admin.	131
Non pronta viene visualizzato come Indirizzo IP in Elenco stampanti.	131
L'indirizzo IP cambia automaticamente.	132
Le periferiche di altre aziende non vengono visualizzate nell'elenco di periferiche oppure vengono visualizzate, ma non si acquisiscono sufficienti informazioni sul dispositivo.	132

Appendice

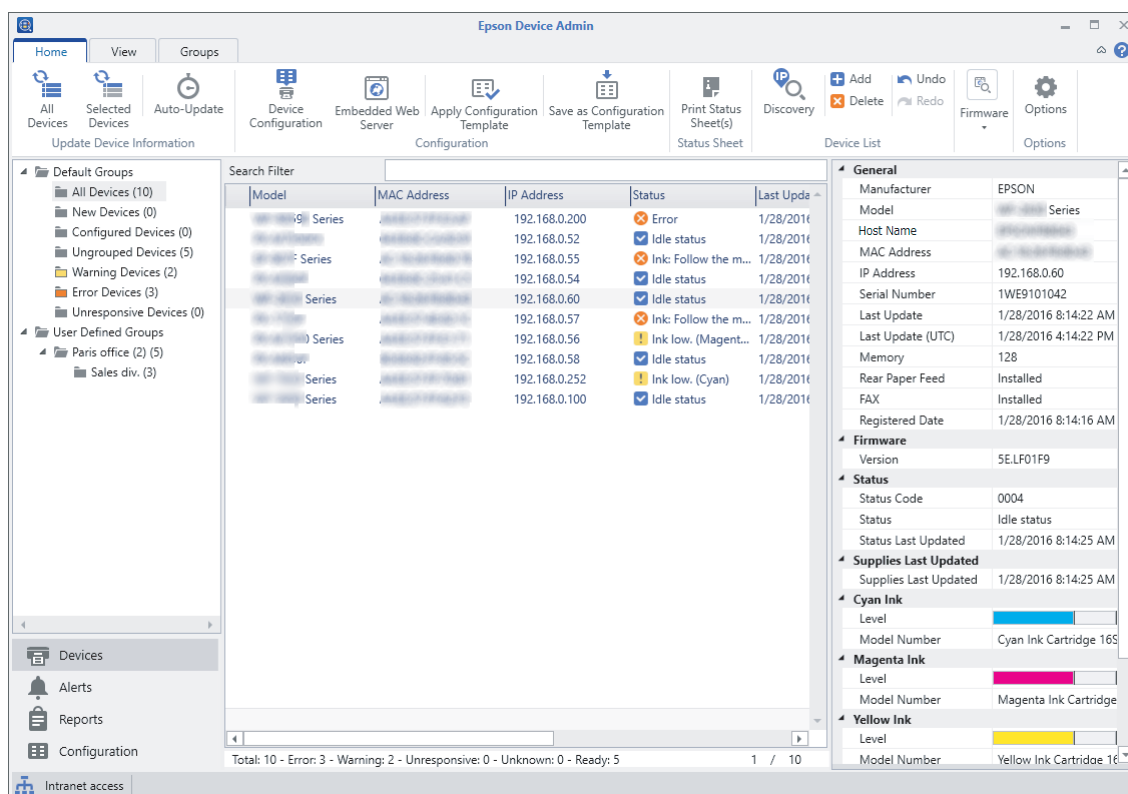
Metodo di gestione periferiche secondarie.	133
Assegnazione dell'indirizzo IP.	133
Controllo delle voci sovrapposte.	133

Impostazioni batch.	134
Assegnazione automatica delle informazioni.	134
Assegnazione individuale di informazioni dalle impostazioni (assegnazione manuale).	139
Creazione di un file SYLK per la descrizione delle impostazioni.	144
Backup delle impostazioni della periferica.	150
Voci di impostazione per il file SYLK.	153
Copyright e marchi.	158
Avviso.	158

Caratteristiche di Epson Device Admin

Caratteristiche principali

Epson Device Admin è un'applicazione che consente di installare periferiche in rete, quindi di configurarle e gestirle. Di seguito vengono illustrate le funzioni principali.



❑ Ricerca di periferiche

È possibile rilevare i dispositivi sulla rete, e quindi registrarli in un elenco. Se le periferiche Epson, tra cui stampanti e scanner, sono connessi alla stesso segmento di rete del computer dell'amministratore, è possibile rilevarli anche se non è stato assegnato un indirizzo IP.

❑ Impostazione delle periferiche

È possibile creare un modello contenente voci di impostazione quali interfaccia di rete e origine carta da applicare ad altre periferiche come impostazioni condivise. Una volta effettuata la connessione alla rete, è possibile assegnare un indirizzo IP a una periferica a cui non è stato assegnato un indirizzo IP.

❑ Monitoraggio delle periferiche

È possibile acquisire periodicamente lo stato e le informazioni dettagliate delle periferiche sulla rete. È inoltre possibile monitorare i dispositivi di altre società che sono stati registrati nell'elenco dei dispositivi.

❑ Gestione di allarmi

È possibile monitorare gli allarmi sullo stato delle periferiche e materiali di consumo. Il sistema invia automaticamente un'email di notifica all'amministratore in base alle condizioni impostate.

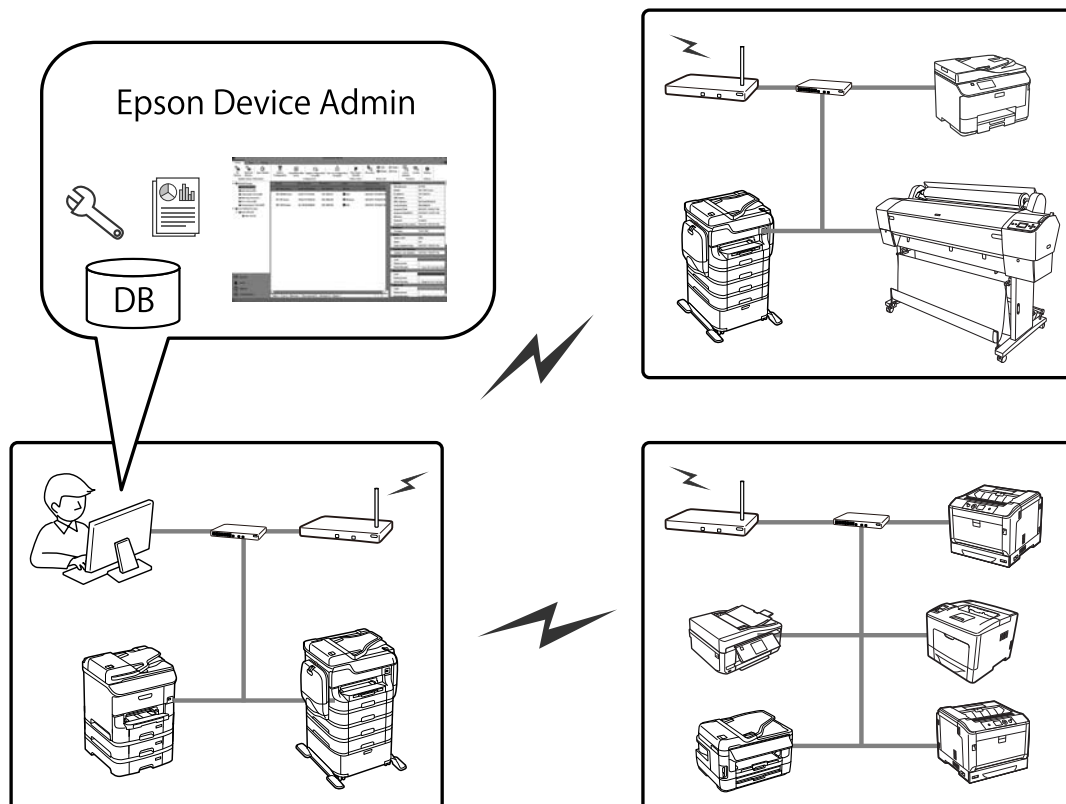
Caratteristiche di Epson Device Admin

❑ Gestione di rapporti

È possibile creare rapporti periodici man mano che il sistema accumula dati sull'uso della periferica e sui materiali di consumo. È quindi possibile salvare questi rapporti creati e inviarli tramite email.

Configurazione del sistema

È possibile gestire le periferiche configurando il seguente sistema.



❑ Sistema Epson Device Admin

È una stazione in cui viene installato un computer per un amministratore IT, che consente la gestione delle periferiche.

Computer per un amministratore IT

❑ Device Admin Client

Questo software deve essere installato sul computer dell'amministratore IT.

❑ Device Admin Agent

È installato insieme a questo software, quindi esegue un servizio come parte di un sistema. Acquisisce periodicamente le informazioni, prepara rapporti e invia notifiche di allarme. Device Admin Agent Monitor esegue il monitoraggio del funzionamento corretto di Device Admin Agent.

❑ Database EDA

È installato in questo software e registra tutte le informazioni.

Caratteristiche di Epson Device Admin

Lingue

Epson Device Admin supporta le seguenti lingue.

Inglese, francese, italiano, tedesco, spagnolo, cinese (tradizionale), russo, portoghese (brasiliano), cinese (semplificato), portoghese (portoghese), olandese, coreano, giapponese

Installazione

Requisiti di sistema

I seguenti requisiti sono necessari per l'installazione del software.

Hardware

Requisiti minimi di sistema

- ☐ CPU: processore x86/x64 a 2,0 GHz o superiore
- ☐ Memoria: 4 GB o più
- ☐ Disco rigido: 500 MB o oltre di spazio libero (tranne utilizzo database)
- ☐ Display: risoluzione 1024 x 768 o superiore, High Color 32 bit

Requisiti di sistema consigliati

- ☐ CPU: processore x64 a 2,8 GHz o superiore (sistema server)
- ☐ Memoria: 8 GB o più
- ☐ Disco rigido: SSD, 500 MB o superiore di spazio libero (tranne utilizzo database)
- ☐ Display: risoluzione 1920 x 1080 o superiore, High Color 32 bit

Software

Software consigliato

- ☐ Runtime: .NET Framework 4.0 o .NET Framework 4.5

Nota:

.NET Framework 4.5 è installato come standard su Windows 8 e Windows Server 2012 o successivi.

- ☐ Internet Explorer 8 o successivo

Necessario per la visualizzazione di un rapporto archiviato.

Porte da utilizzare

Epson Device Admin attende continuamente diverse porte, quindi tali porte devono essere aperte per funzioni specifiche. Di seguito sono indicate le porte utilizzate da Epson Device Admin.

Installazione

Protocollo	Numero porta	Ingresso/ Uscita	Uso
SNMP(UDP)	161	Uscita	Da utilizzare per acquisire informazioni sulle periferiche (SNMP).
ENPC(UDP)	3289	Uscita	Utilizzare nei seguenti casi. <input type="checkbox"/> Per trovare e configurare periferiche in rete <input type="checkbox"/> Per aggiornare il firmware <input type="checkbox"/> Per raccogliere informazioni sulle periferiche Se l'IP del dispositivo viene assegnato automaticamente dal DHCP, è possibile utilizzare ENPC per ottenere l'indirizzo IP modificato per verificare se l'IP del dispositivo è cambiato.
SLP(UDP)	427	Uscita	Da utilizzare per trovare le periferiche in rete (SLP).
HTTPS(TCP)	443	Uscita	Da utilizzare per comunicare tramite HTTPS, aggiornare automaticamente e aggiornare il firmware.
HTTP(TCP)	80	Uscita	Da utilizzare per aggiornare il firmware delle stampanti.
SMTP(TCP)	25 (predefinita)	Uscita	Da utilizzare per il server SMTP che invia email. Cambiare il numero di porta a seconda del server.
SMTP(Auth)	587 (predefinita)	Uscita	Da utilizzare per inviare email utilizzando SMTP esteso per protezione.
POP3(TCP)	110	Uscita	Da utilizzare per inviare email utilizzando POP prima di SMTP.
ENTP(TCP&UDP)	1865	Uscita	Da utilizzare per acquisire informazioni sullo scanner di rete.
TCP 10015	10015 (predefinita)	Ingresso e uscita	Da utilizzare per richiedere interfacce che comunichino tra i servizi e questo software.
HTTP Alternate(TCP)	8080 (predefinita)	Uscita	Da utilizzare per configurare le impostazioni del server proxy e accedere a Internet.
DNS(TCP)	53	Uscita	Da utilizzare per acquisire il nome host.
NBNS(UDP)	137	Uscita	Da utilizzare per acquisire il nome host
LLMNR(UDP)	5355	Uscita	Da utilizzare per acquisire il nome host
LDAP(TCP)	389 (predefinita)	Uscita	Utilizzarlo per il server LDAP. Cambiare il numero di porta a seconda del server.
RAW(TCP)	9100	Uscita	Da utilizzare per aggiornare il firmware delle stampanti laser.
PING(ICMP)	-	Uscita	Serve per la risposta a un PING.

Servizi Windows

Questo software registra quanto segue come servizi Windows durante l'installazione.

- ☐ Epson Device Admin Agent
- ☐ Epson Device Admin Agent Monitor

Installazione

Ambiente virtuale

Questo software agisce inoltre nei seguenti ambienti virtuali. Tuttavia, le prestazioni potrebbero ridursi a seconda dell'ambiente.

- ☐ Hyper-V
- ☐ VMWare vSphere

Note sul funzionamento

- ☐ Disabilitare la funzione di sospensione del computer. In caso contrario, questo software non funziona correttamente.
- ☐ Se si modifica l'impostazione del fuso orario durante il funzionamento del software, questo viene applicato al riavvio.
- ☐ Questo software supporta solo IPv4.
- ☐ Si consiglia di utilizzare server per 24 ore di funzionamento.
- ☐ La modalità di risparmio energetico del dispositivo può essere disabilitata temporaneamente quando si acquisiscono i dati.

Installazione

Preparazione all'installazione

.Net Framework

È necessario installare .NET Framework 4.0 o .NET Framework 4.5 sul computer prima di installare il software. Tuttavia, su computer dotati di Windows 8 o Windows Server 2012 o successivi, non è necessario installarlo, in quanto .NET Framework 4.5 è installato come standard.

Consultare il sito web Microsoft per il download di .NET framework, l'installazione e le spiegazioni sull'uso.

<https://www.microsoft.com/en-us/download/details.aspx?id=17851>

Prima installazione e modifica delle funzioni

**Importante:**

Accedere al computer utilizzando un account amministratore.

Installazione iniziale

Per l'installazione del software, procedere come segue.

Installazione

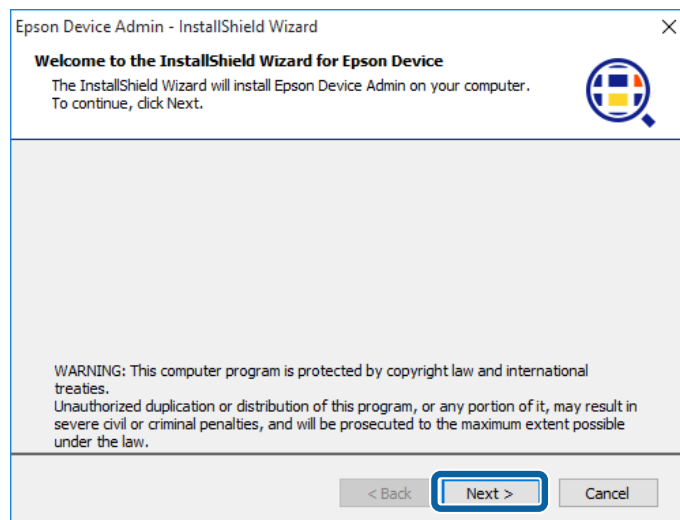
- 1 Eseguire Setup.exe.

L'installazione guidata si avvia.

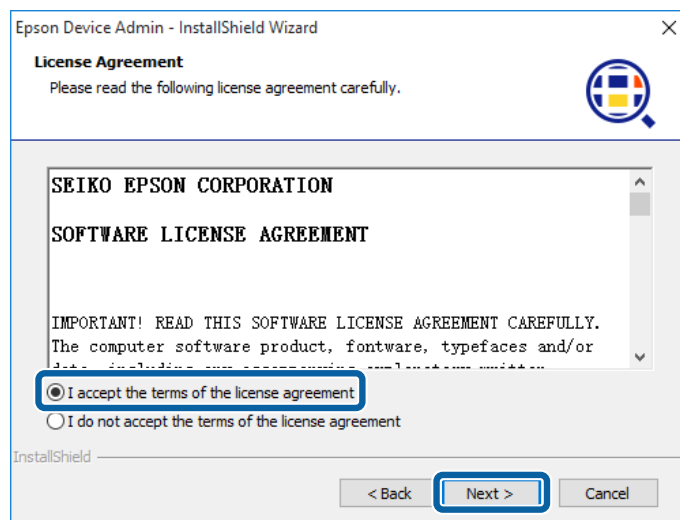
Nota:

Se viene visualizzata la schermata di controllo account utente, fare clic su **Sì** per consentire l'installazione.

- 2 Fare clic su **Avanti**.

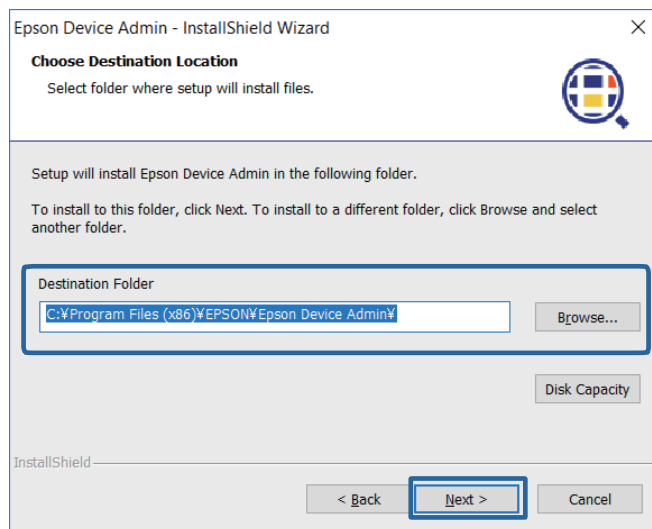


- 3 Controllare le clausole della licenza, selezionare **Accetto i termini del contratto di licenza** e fare clic su **Avanti**.



Installazione

- 4** Selezionare la cartella in cui si desidera installare il software, quindi fare clic su **Avanti**.



Nota:

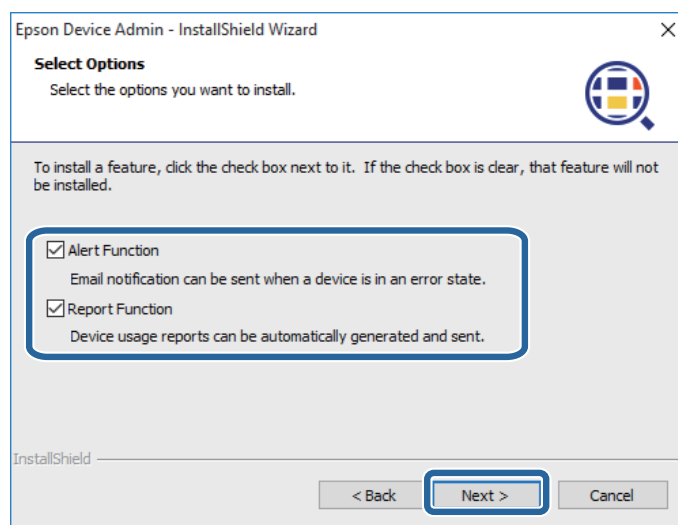
- ☐ Selezionare **Sfogliare** per cambiare la destinazione di installazione del software.
- ☐ Selezionare **Capacità disco** per controllare la quantità di spazio libero sul disco.

- 5** Selezionare le funzioni che si desidera aggiungere, quindi fare clic su **Avanti**.

È inoltre possibile aggiungere le funzioni di allarme e rapporto. Fare riferimento alle informazioni seguenti sulle funzioni supplementari.

 “Gestione di allarmi” a pagina 85

 “Gestione rapporto” a pagina 91

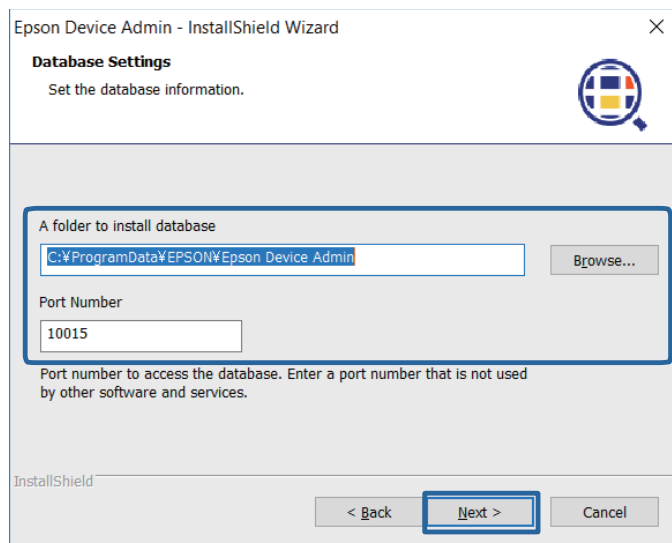


- 6** Effettuare le impostazioni del database, quindi fare clic su **Avanti**.

Selezionare la cartella dove installare il database.

Installazione

"10015" è specificato come numero di porta. Se "10015" è già stato utilizzato, specificare un numero di porta che possa essere utilizzato sul computer.



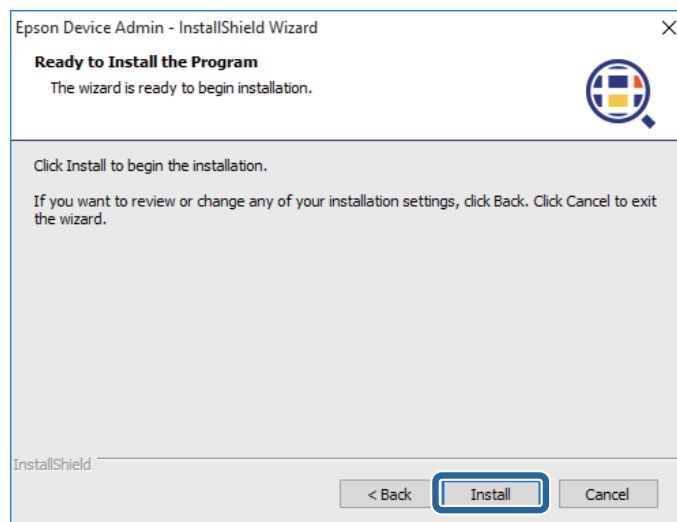
Nota:

Selezionare *Sfogliare* per cambiare la destinazione di installazione del database.

7

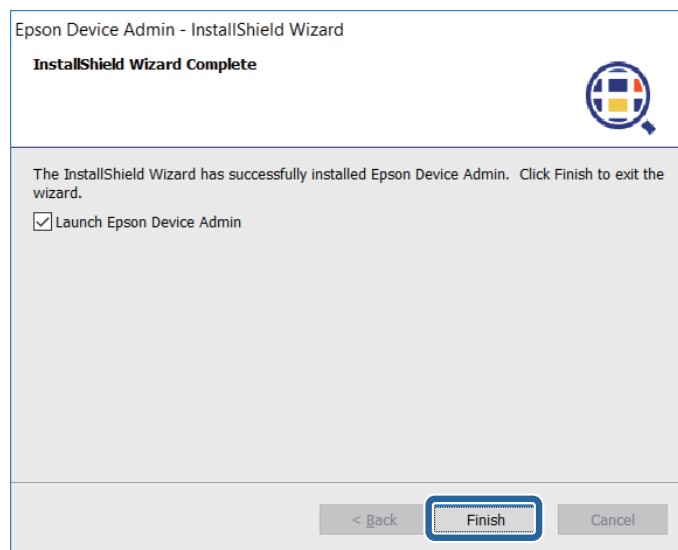
Fare clic su **Installa**.

Viene avviata l'installazione.



Installazione

- 8** Fare clic su **Fine** quando viene visualizzata la schermata di completamento dell'installazione.



Modifica delle funzioni e disinstallazione

È possibile modificare le funzioni installate e disinstallare questo software dal Pannello di controllo di Windows.

- 1** Aprire il Pannello di controllo di Windows.
- 2** Selezionare **Disinstalla un programma** per visualizzare l'elenco dei programmi.
- 3** Fare clic con il pulsante destro su **Epson Device Admin**.
- 4** Selezionare una delle seguenti opzioni dal menu visualizzato.
 Per modificare una funzione: cambia
 Per disinstallare il software: disinstalla
- 5** Per la disinstallazione o la modifica del software, seguire le istruzioni a schermo.

Aggiornamento

Le seguenti informazioni e i seguenti file vengono mantenuti anche se si installa un programma aggiornato o si modificano le funzioni.

- ☐ Informazioni sulle periferiche acquisite
- ☐ Impostazioni dei parametri di ricerca
- ☐ File database (da Epson Device Admin 2.x o successivo)

Installazione

Avvio e chiusura di Epson Device Admin


❑ Avvio

Selezionare il menu Start - **Tutti i programmi** - **EPSON** - **Epson Device Admin** - **Epson Device Admin**.

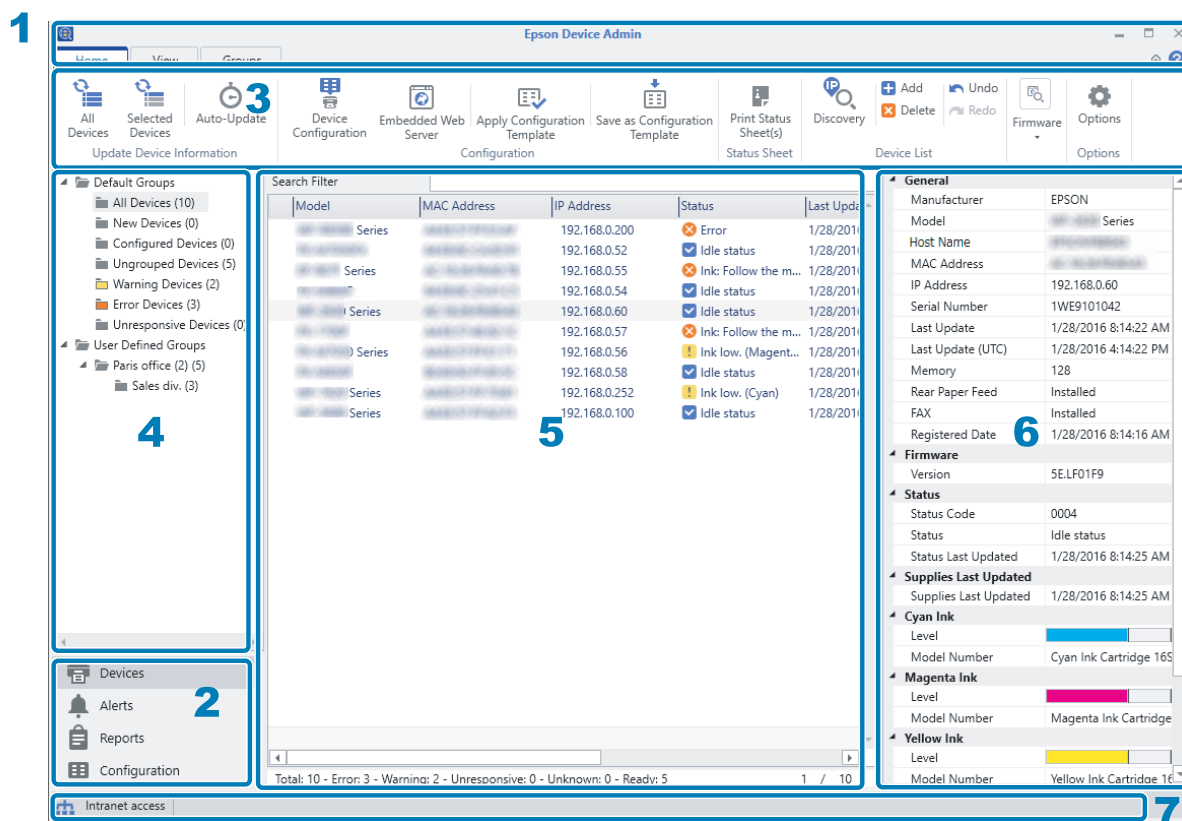
Quando si avvia Epson Device Admin per la prima volta dopo l'installazione, cercherà automaticamente le periferiche.

 [“Ricerca di periferiche quando si avvia Epson Device Admin per la prima volta” a pagina 17](#)

❑ Chiudi


Fare clic sulla "x" nella parte superiore destra dello schermo o fare clic su  nella parte superiore sinistra dello schermo, quindi selezionare **Chiudi**.

Schermata principale



La schermata principale di Epson Device Admin è costituita dai seguenti riquadri.

Il display cambia a seconda della voce selezionata dal menu delle attività sulla barra laterale della schermata principale.

N.	Riquadro	Descrizione
1	Barra dei titoli	Fare clic su  per aprire la guida e visualizzare le spiegazioni di ogni voce di Epson Device Admin.

Installazione

N.	Riquadro	Descrizione
2	Menu delle attività sulla barra laterale	Cambia la funzione utilizzata. La schermata cambia a seconda della voce selezionata.
3	Menu barra multifunzione	Visualizza il menu della funzione selezionata sul menu delle attività sulla barra laterale.
4	Contenuto barra laterale	Visualizza la gerarchia della funzione selezionata sul menu delle attività sulla barra laterale.
5	Visualizzazione display	Mostra le informazioni e il contenuto dell'impostazione a seconda della funzione selezionata nel menu delle attività sulla barra laterale o del contenuto della barra laterale.
6	Informazioni dettagliate sulle periferiche	Visualizza i dettagli sulla periferica selezionata da Elenco stampanti quando si seleziona Stampante sul menu delle attività sulla barra laterale.
7	Barra di stato	Visualizza le informazioni di stato su Elenco stampanti quando si seleziona Stampante sul menu delle attività sulla barra laterale.

Ricerca di periferiche quando si avvia Epson Device Admin per la prima volta

Quando si avvia Epson Device Admin per la prima volta dopo l'installazione, verrà visualizzato un messaggio per la ricerca di periferiche.

Quando si fa clic su **Sì**, Epson Device Admin cerca le periferiche nello stesso segmento e registra le periferiche nell'elenco dei dispositivi.

Quando si fa clic su **No**, Epson Device Admin non esegue la ricerca di periferiche. Registrarle manualmente nell'elenco dei dispositivi.

 [“Registrazione in Elenco stampanti” a pagina 31](#)

Impostazioni di sistema

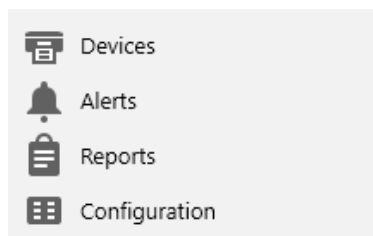
È possibile configurare le impostazioni email e le impostazioni del menu nastro per la gestione utilizzando il menu delle opzioni nel menu barra multifunzione sulla schermata di gestione periferiche.

Fare riferimento a quanto segue per altre informazioni.

 [“Impostazioni operative” a pagina 25](#)

Schermata operativa

Menu delle attività sulla barra laterale



Selezionare un menu per passare da un menu ad un altro.

☐ Schermata di gestione periferiche

Consente di gestire le periferiche in rete. È anche possibile cercare e registrare le periferiche, nonché aggiornare le informazioni sulla periferica e così via.

 [“Gestione periferica” a pagina 19](#)

☐ Schermata di gestione allarmi

Consente di gestire gli allarmi emessi dalla periferica. Il sistema è in grado di informare automaticamente l'utente tramite email sulle periferiche con un livello materiale di consumo basso, inceppamento o errore della periferica.

 [“Gestione allarme” a pagina 21](#)

☐ Schermata di gestione rapporti

Consente di gestire i rapporti che contengono varie informazioni sulle periferiche. È possibile impostare il modo in cui emettere i rapporti contenenti informazioni quali la frequenza di utilizzo della periferica e il numero di sostituzioni dei materiali di consumo.

 [“Gestione rapporto” a pagina 22](#)

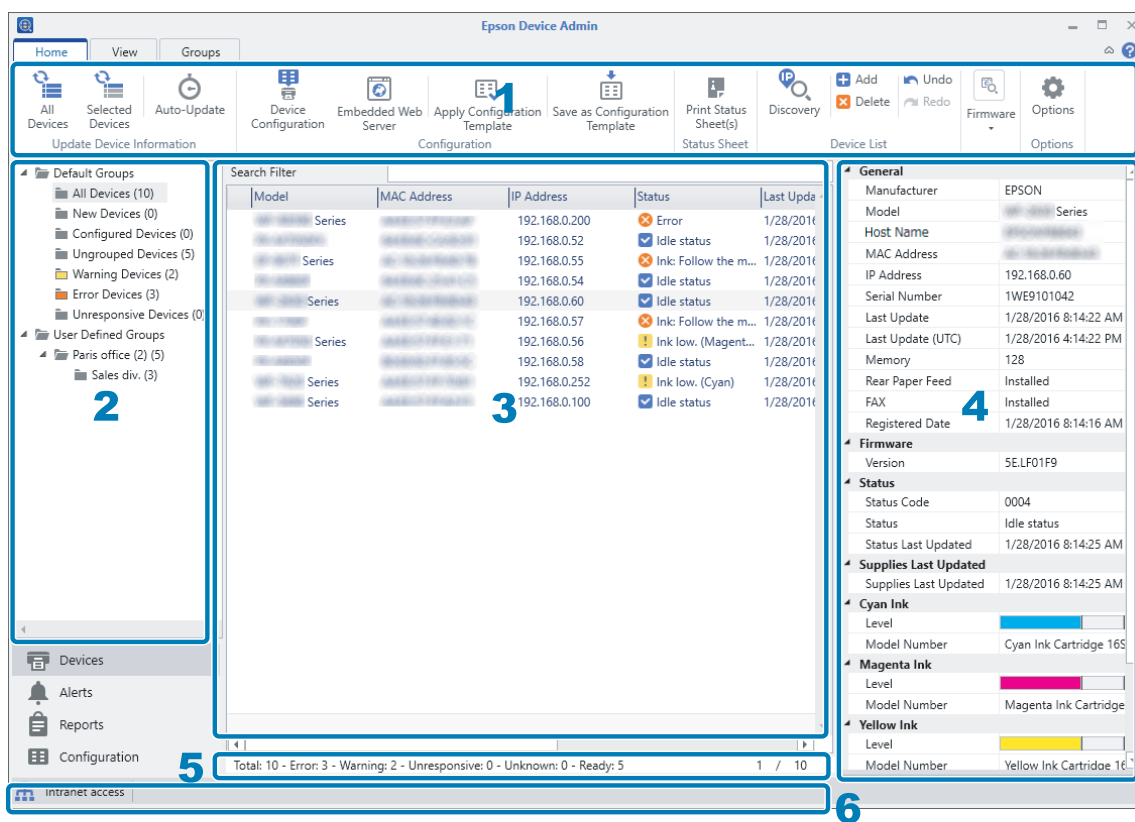
☐ Schermate di gestione del modello di configurazione

Consente di gestire le impostazioni delle periferiche con modelli. È possibile effettuare impostazioni per la creazione, l'applicazione e il backup dei modelli di impostazione.

 [“Gestione dei modelli di configurazione” a pagina 23](#)

Schermata operativa

Gestione periferica



Visualizza la schermata di gestione periferiche quando si seleziona **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

La schermata di gestione periferiche è costituita dai seguenti riquadri. Consultare quanto segue per le operazioni disponibili con la schermata di gestione periferiche.

[“Impostazioni di installazione” a pagina 25](#)

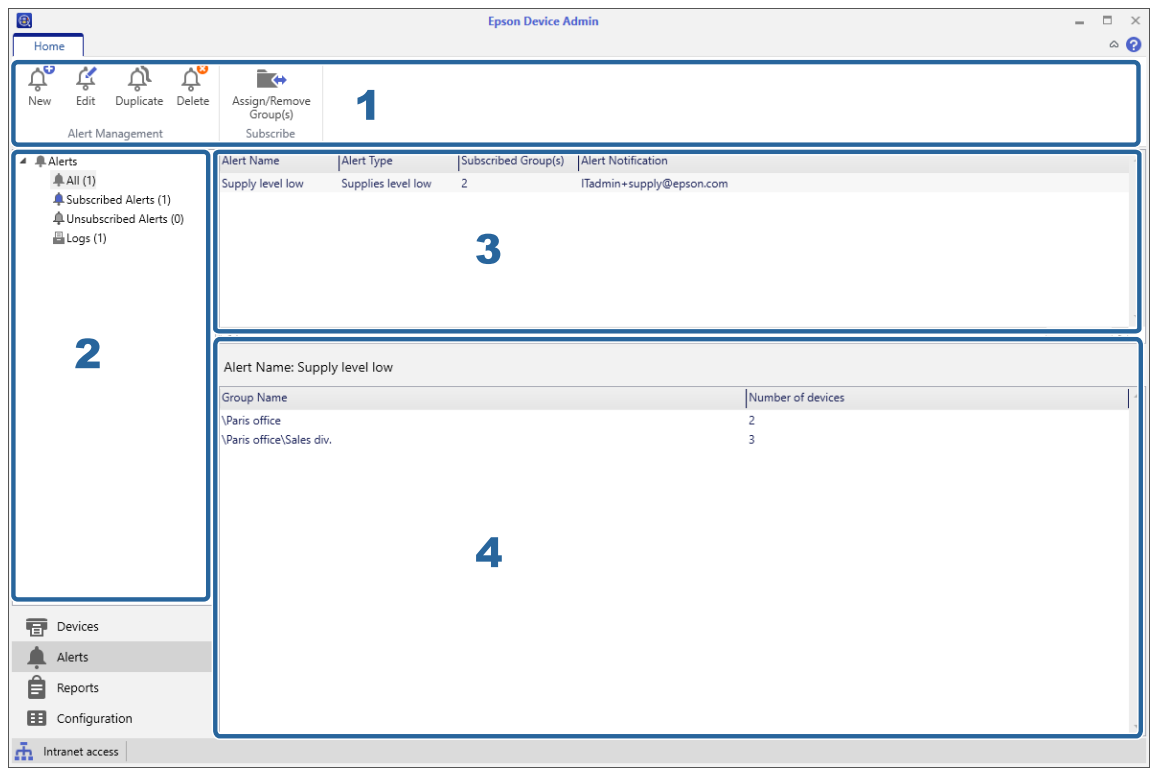
N.	Riquadro	Descrizione
1	Menu barra multifunzione	<p>Nella schermata di gestione periferiche vi sono tre nastri ed è possibile commutarli facendo clic sulle schede.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Scheda Principale Consente di cercare le periferiche in rete, aggiornare le informazioni, modificare le impostazioni della periferica, applicare i modelli e così via. <input type="checkbox"/> Scheda Vista pers Consente di impostare e modificare le informazioni visualizzate su Elenco stampanti. <input type="checkbox"/> Scheda Gruppi Consente di effettuare impostazioni per la gestione delle periferiche nei gruppi.

Schermata operativa

N.	Riquadro	Descrizione
2	Visualizzazione ad albero	<p>Visualizza i gruppi di impostazione in una struttura ad albero della cartella. È possibile visualizzare i gruppi impostati automaticamente e i gruppi definiti dall'utente. È inoltre possibile visualizzare il numero di periferiche che appartengono a ciascun gruppo.</p> <p>Il numero di periferiche viene visualizzato come mostrato sotto.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gruppi impostati automaticamente Nome gruppo (il numero di periferiche appartenenti al gruppo) <input type="checkbox"/> Gruppi definiti dall'utente Nome gruppo (il numero di periferiche appartenenti al gruppo) (il numero di periferiche appartenenti al gruppo figlio*) <p>* Se la stessa periferica appartiene a più gruppi figlio diversi, viene conteggiata come una periferica per ciascun gruppo. In tal caso, viene visualizzato un asterisco (*).</p>
3	Elenco stampanti	Visualizza l'elenco delle periferiche registrate. È possibile verificare le informazioni e lo stato della periferica.
4	Schermata informazioni dettagliate sulla periferica	<p>Visualizza le informazioni dettagliate della periferica selezionata in Elenco stampanti. Le voci visualizzate variano a seconda della periferica. Non viene visualizzata quando si selezionano varie periferiche.</p> <p>Viene visualizzato in arancione Ultimo aggiornamento materiale di consumo se è precedente all'ultima data di acquisizione.</p>
5	Barra di riepilogo	Visualizza un riepilogo delle periferiche registrate in Elenco stampanti con informazioni quali il numero di periferiche.
6	Barra di stato	<p>Visualizza lo stato della connessione di rete del computer con una icona e del testo. È visualizzato lo stato che segue.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Accesso Internet Il computer è connesso a Internet. <input type="checkbox"/> Accesso Intranet Il computer è connesso alla rete interna, ma non è connesso a Internet. <input type="checkbox"/> Non connesso Il computer non è connesso alla rete.

Schermata operativa

Gestione allarme



Visualizza la schermata di gestione allarme quando si seleziona **Avvisi** sul menu delle attività sulla barra laterale.

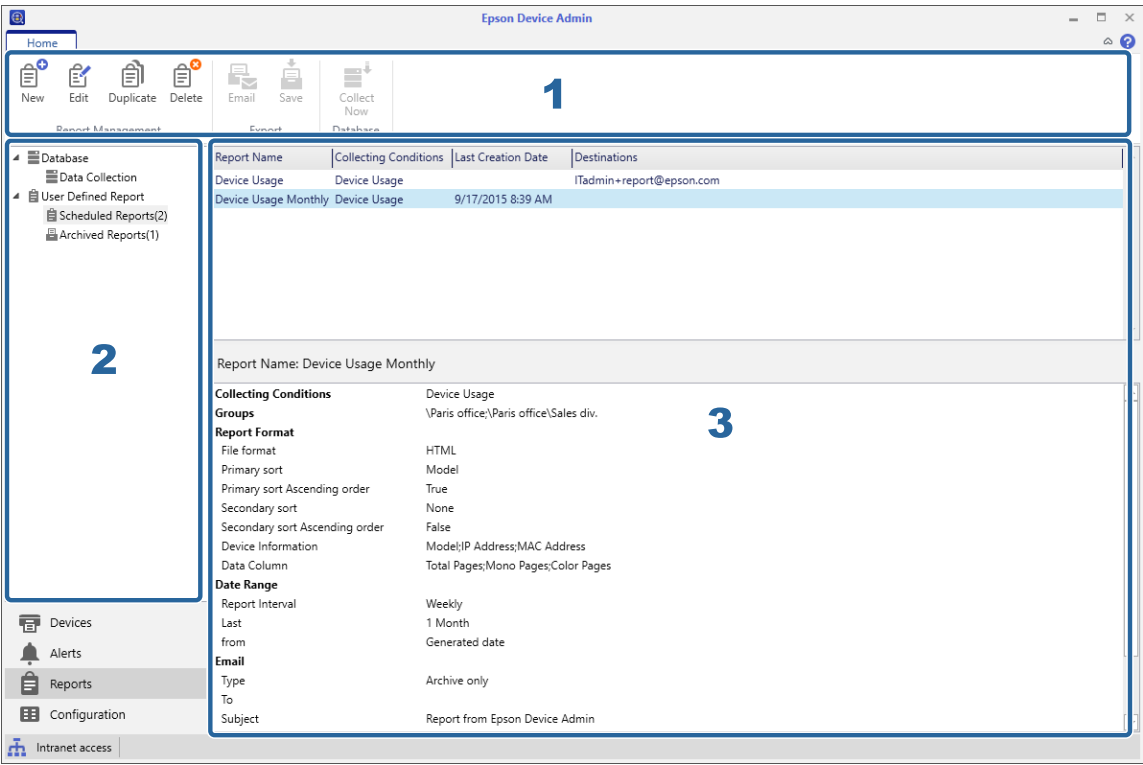
La schermata di gestione allarmi è costituita dai seguenti riquadri. Consultare quanto segue per le operazioni disponibili con la schermata di gestione allarmi.

“Gestione di allarmi” a pagina 85

N.	Riquadro	Descrizione
1	Menu barra multifunzione	Crea allarmi e gestisce informazioni.
2	Visualizzazione ad albero	Commuta la visualizzazione per le classificazioni del modello di allarme.
3	Elenco allarmi	Visualizza l'elenco dei modelli di allarme per la selezione di tutte le voci, tranne Registri nella visualizzazione ad albero. Visualizza l'elenco registri quando si seleziona Registri nella visualizzazione ad albero.
4	Gruppo allarme	Visualizza i gruppi sottoscritti ai modelli di allarme selezionati nell'elenco modelli di allarme. Visualizza i dettagli del registro quando si seleziona Registri nella visualizzazione ad albero.

Schermata operativa

Gestione rapporto



Visualizza la schermata di gestione rapporti quando si seleziona **Rapporti** sul menu delle attività sulla barra laterale.

La schermata di gestione rapporti è costituita dai seguenti riquadri. Consultare quanto segue per le operazioni disponibili con la schermata di gestione rapporti.

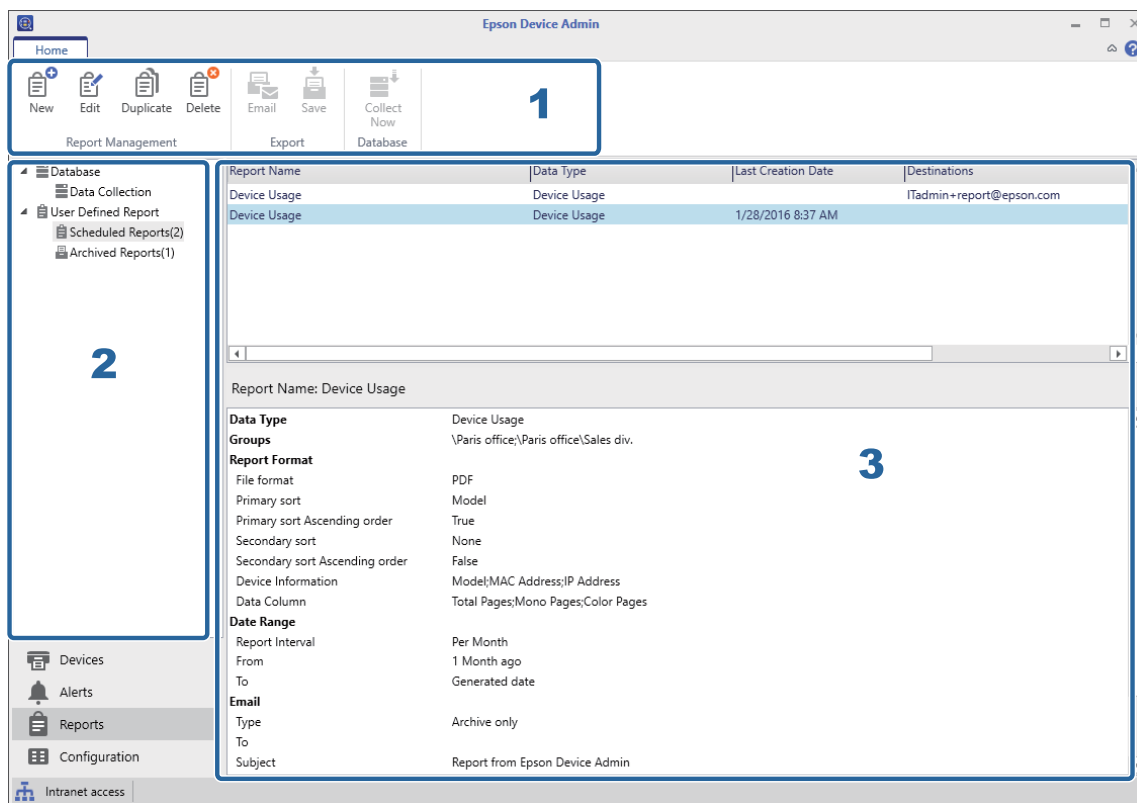
 “Gestione rapporto” a pagina 91

N.	Riquadro	Descrizione
1	Menu barra multifunzione	<p>Il menu barra multifunzione cambia in base alla visualizzazione ad albero selezionata nella schermata di gestione rapporti.</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Database - Raccolta dati Menu di raccolta dati.<input type="checkbox"/> Rapporto definito dall'utente - Rapporti pianificati Menu per la creazione di rapporti e la formattazione.<input type="checkbox"/> Rapporto definito dall'utente - Rapporti archiviati Menu dei file di rapporto.
2	Visualizzazione ad albero	<p>Visualizza le strutture ad albero di raccolta dati e rapporto. Il menu barra multifunzione e la visualizzazione display cambiano in base alla voce selezionata.</p>

Schermata operativa

N.	Riquadro	Descrizione
3	Visualizzazione display	<p>Visualizza quanto segue in base alla voce selezionata nella visualizzazione ad albero.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Database - Raccolta dati Area superiore: elenco di condizioni per la raccolta dati Area inferiore: elenco di periferiche <input type="checkbox"/> Rapporto definito dall'utente - Rapporti pianificati Area superiore: elenco di pianificazioni rapporto Area inferiore: dettagli sulla pianificazione selezionata <input type="checkbox"/> Rapporto definito dall'utente - Rapporti archiviati Area superiore: elenco di rapporti di archiviazione Area inferiore: contenuto del rapporto di archiviazione selezionato

Gestione dei modelli di configurazione



Visualizza la schermata di gestione modelli di configurazione quando si seleziona **Configurazione** sul menu delle attività sulla barra laterale.

La schermata di gestione modelli di configurazione è costituita dai seguenti riquadri. Consultare quanto segue per le operazioni disponibili con la schermata di gestione modelli di configurazione.

 “Modello di impostazioni” a pagina 46

Schermata operativa




N.	Riquadro	Descrizione
1	Menu barra multifunzione	Gestisce i modelli di configurazione.
2	Visualizzazione ad albero	Visualizza i modelli di configurazione in una struttura ad albero della cartella. La visualizzazione display cambia a seconda della voce selezionata.
3	Visualizzazione display	<p>Visualizza quanto segue in base alla voce selezionata nella visualizzazione ad albero.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Configurazione - Modelli <ul style="list-style-type: none"> Area superiore: elenco di modelli di configurazione Area inferiore: contenuto del modello di configurazione selezionato <input type="checkbox"/> Configurazione - Registri <ul style="list-style-type: none"> Area superiore: elenco di registri Area inferiore: contenuto del registro selezionato

Impostazioni di installazione





Impostazioni operative

Queste impostazioni sono necessarie per l'utilizzo di ogni funzione.



Registrazione periferica

- ☐ Parametri di rilevamento: Rilevamento utilizzando un indirizzo IP
 -  [“Specifica di un indirizzo IP” a pagina 33](#)
- ☐ Parametri di rilevamento: Rilevamento utilizzando un intervallo di indirizzi IP
 -  [“Specifica di un intervallo di indirizzi IP” a pagina 34](#)
- ☐ Parametri di rilevamento: Rilevamento utilizzando un indirizzo di rete
 -  [“Specifica di un indirizzo di rete” a pagina 34](#)

Impostazioni di sistema

- ☐ Impostazioni di notifica email
 -  [“Mail” a pagina 27](#)
- ☐ Tempo elaborazione
 -  [“Impostazioni di pianificazione” a pagina 80](#)
- ☐ Gestione password
 -  [“Gestione automatica di password” a pagina 58](#)
- ☐ Impostazioni di sistema
 -  [“Backup delle impostazioni di sistema” a pagina 115](#)

Impostazioni dettagliate

- ☐ Accesso al sito esterno firmware
 -  [“Verifica aggiornamenti” a pagina 31](#)
- ☐ Impostazioni dettagliate
 -  [“Formati” a pagina 29](#)

Notifiche allarme

Impostazioni di installazione

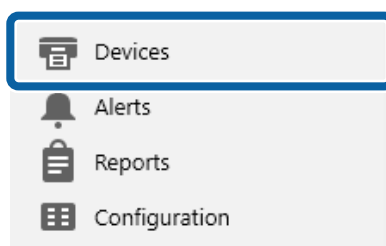
❏ Avviso

🔗 “Impostazione dell'intervallo di conferma dell'allarme” a pagina 88

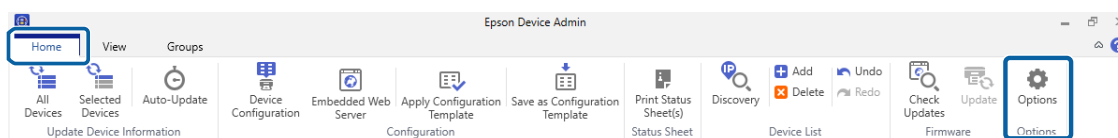
Schermata Opzioni

Nella schermata **Opzioni** è possibile impostare le condizioni di ricerca e le impostazioni del sistema.

- 1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

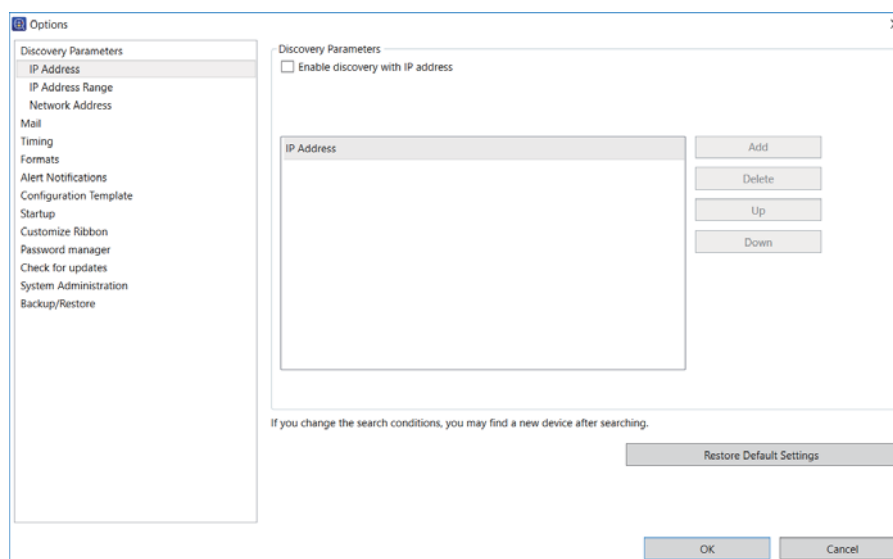


- 2 Selezionare **Principale - Opzioni** sul menu barra multifunzione.



- 3 Selezionare la voce che si desidera configurare.

- 4 Impostare ciascuna voce in base alle esigenze.




- 5 Fare clic su **OK**.

Impostazioni di installazione

Mail

È possibile impostare il server e-mail (server di invio e-mail) utilizzato per la funzione di notifica.

Voci	Descrizione
Nome host/Indirizzo IP	Immettere il nome host o l'indirizzo IP per il server SMTP. Immettere il nome host entro 255 caratteri utilizzando a-z, 0-9, il trattino (-) e caratteri di sottolineatura (_). L'etichetta deve essere compresa entro 63 caratteri. Immettere l'indirizzo IP in formato IPv4 utilizzando numeri e punti (.).
Numero porta	Immettere il numero di porta del server SMTP da 1 a 65535.
	Controllare la connessione al server SMTP. Blu: Collegato correttamente al server. Procedere con il passaggio successivo. Rosso: impossibile connettersi al server. Se il software non riesce a connettersi al server, assicurarsi che tutte le impostazioni siano state effettuate correttamente.
Connessione con crittografia STARTTLS	Selezionare per crittografare la connessione al server SMTP.
Indirizzo email mittente	È l'indirizzo e-mail visualizzato nell'intestazione dell'e-mail inviata dal sistema. Immettere fino a 256 caratteri.
Dimensioni massime allegato	Specificare la dimensione file massima dell'allegato per le e-mail.
Impostazioni autenticazione server	Selezionare se il server richiede l'autenticazione per l'invio di e-mail Selezionare il metodo di autenticazione da Autenticazione SMTP o POP prima di SMTP).
Nome host/Indirizzo IP	Immettere il nome host o l'indirizzo IP del server di autenticazione quando il metodo di autenticazione è POP prima di SMTP. Il testo immesso corrisponde al nome host e all'indirizzo IP del server SMTP. Se corrisponde all'autenticazione del server SMTP, selezionare Uguale al server di invio .
ID di accesso	Immettere l'ID di accesso per il server SMTP utilizzando fino a 255 caratteri ASCII.

Impostazioni di installazione

Voci	Descrizione
Password	Immettere la password per il server SMTP utilizzando fino a 255 caratteri ASCII.
Invia messaggio di prova	<p>Verificare se è possibile inviare o meno e-mail di prova all'indirizzo e-mail del destinatario.</p> <p>Questo pulsante è disponibile dopo aver immesso il nome host/indirizzo IP, il numero di porta e l'indirizzo e-mail del mittente. Per l'email di prova, vengono visualizzati "Epson Device Admini" e come corpo del testo "Success. Email settings are correctly configured." (Riuscito. Impostazioni e-mail configurate correttamente.) in inglese indipendentemente dall'impostazione della lingua.</p>

Temporizzazione

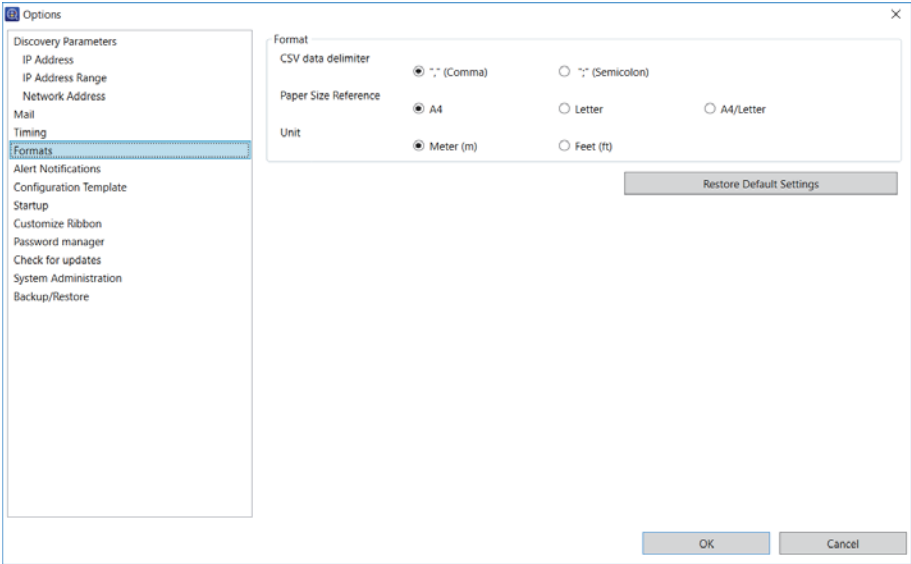
Impostare gli orari di raccolta dei dati e il periodo di conservazione dei registri.

Voce	Descrizione
Aggiorna informazioni di periferica	Imposta la pianificazione per la raccolta di informazioni sulle periferiche utilizzando Aggiornamento automatico nella schermata di gestione periferiche.
Intervallo di aggiornamento	Raccoglie le informazioni della periferica a intervalli predeterminati. È possibile impostare l'intervallo da 1 minuto a 23 ore e 59 minuti in intervalli di 1 minuto.
Seleziona giorno della settimana	Raccoglie le informazioni della periferica il giorno e l'ora selezionati. È possibile specificare l'ora in intervalli di 1 minuto.

Impostazioni di installazione

Formati

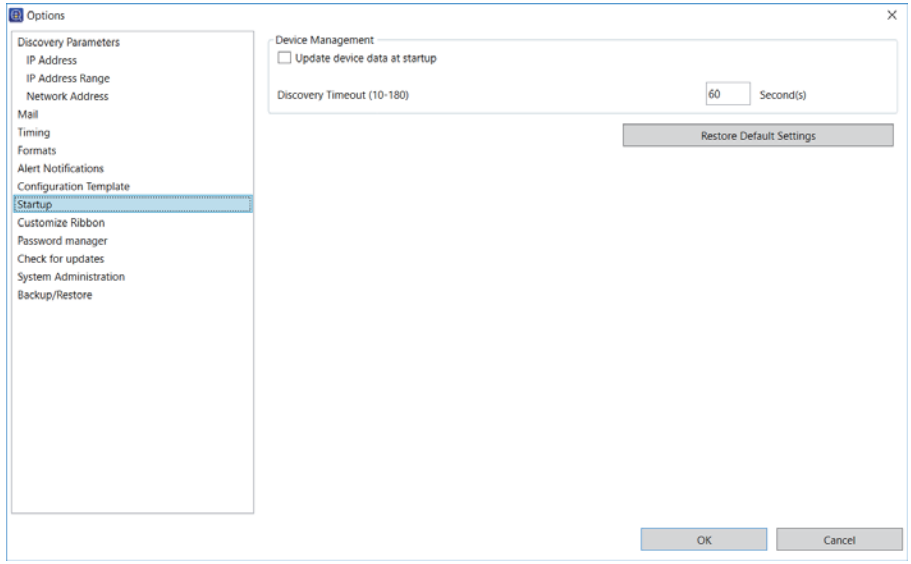
Impostare i delimitatori dei dati, il formato carta e l'unità per il rapporto.





Voce	Descrizione
Delimitatore dati CSV	Specifica i delimitatori dei dati per i file CSV durante il salvataggio dei rapporti, l'archiviazione dei rapporti, ecc. Il valore predefinito è ",". 📖 “Gestione rapporto” a pagina 91
Formato carta	Visualizza il formato carta selezionato in questo software. Il valore predefinito è A4.
Unità	Visualizza le unità selezionate in questo software. Il valore predefinito è Metro (m).

Avvio

Imposta se raccogliere le informazioni della periferica all'avvio del software.

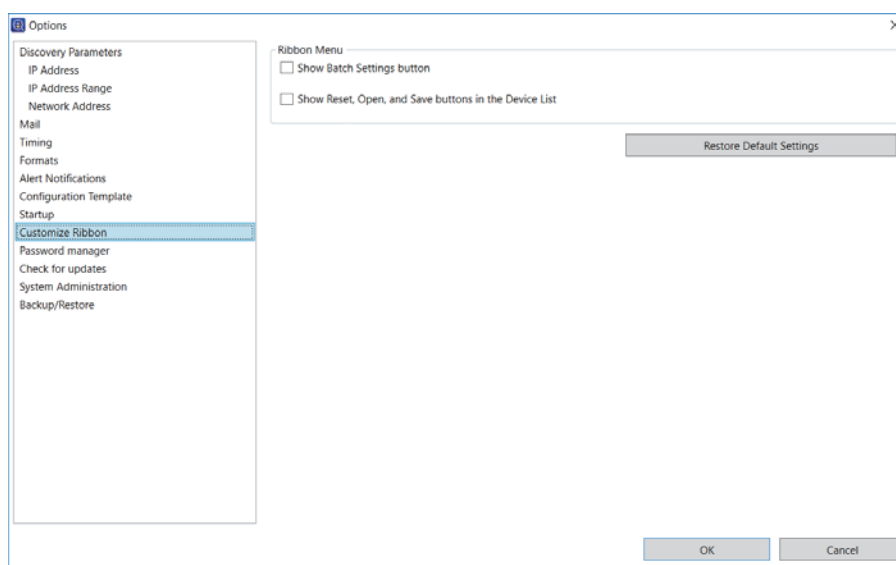




Impostazioni di installazione

Voce	Descrizione
Aggiorna dati periferica all'avvio	Imposta se raccogliere tutte le informazioni della periferica all'avvio del software.  "Aggiornamento delle informazioni della periferica" a pagina 35
Timeout di ricerca e riavvio (10-180)	Specifica il timeout tra la ricerca e la conferma di riavvio. È possibile specificare da 10 a 180 secondi in intervalli di 1 secondo. L'impostazione predefinita è 60.  "Impostazioni delle condizioni di ricerca" a pagina 33

Personalizza nastro

Impostare la visualizzazione del menu barra multifunzione.

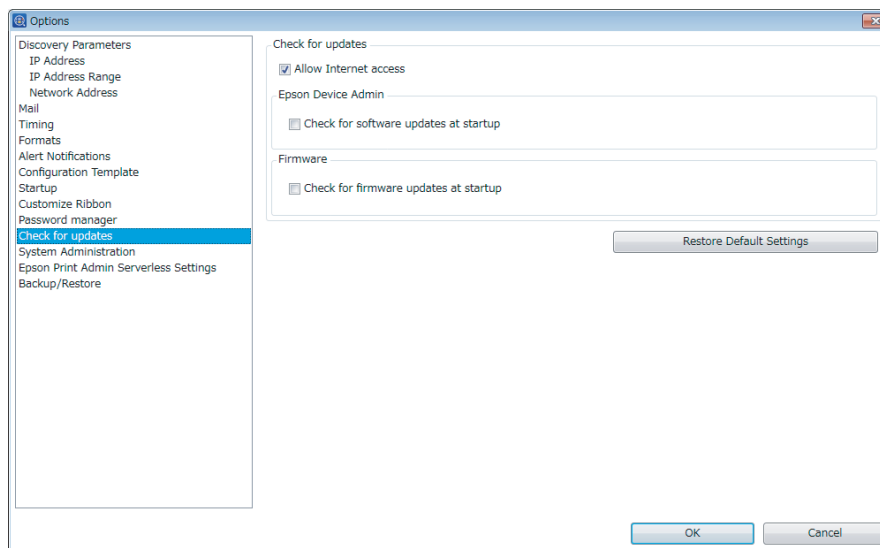


Voce	Descrizione
Mostra pulsante Impostazioni batch	Se selezionato, viene visualizzato il pulsante Impostazioni batch nella scheda Principale - gruppo Impostazione nel menu barra multifunzione della schermata di gestione periferiche.  "Impostazioni batch" a pagina 134
Mostra i pulsanti Reset, Apri e Salva in Elenco stampanti	Se selezionato, vengono visualizzati i pulsanti Ripristina , Apri e Salva nella scheda Principale - gruppo Elenco stampanti nel menu nastro della schermata di gestione periferiche.  "Elenco stampanti" a pagina 117

Impostazioni di installazione

Verifica aggiornamenti

Consente al software l'accesso a siti esterni per aggiornare il software o controllare e ottenere aggiornamenti del firmware.



Voce	Descrizione
Consenti accesso a internet	Connette a internet e accede ai siti esterni.
Verifica aggiornamenti software all'avvio	Verifica la presenza di aggiornamenti firmware all'avvio.
Verifica la presenza di aggiornamenti firmware all'avvio	Verifica la presenza di aggiornamenti firmware all'avvio.

Registrazione in Elenco stampanti

Registra le periferiche gestite in rete su Elenco stampanti.

È possibile utilizzare i seguenti metodi di registrazione. Utilizzare il metodo più adatto alle operazioni quotidiane.

☐ Cerca e registra periferiche

Cercare le periferiche in rete e registrarle sul software. È possibile cercare utilizzando condizioni quali oltre il segmento e specifica dell'intervallo di rete.

 [“Ricerca di periferiche” a pagina 32](#)

☐ Specifica individuale e registrazione

Specificare l'indirizzo IP e l'ID periferica, quindi registrarlo sul software. È possibile registrare periferiche specifiche o periferiche non rilevate durante una ricerca.

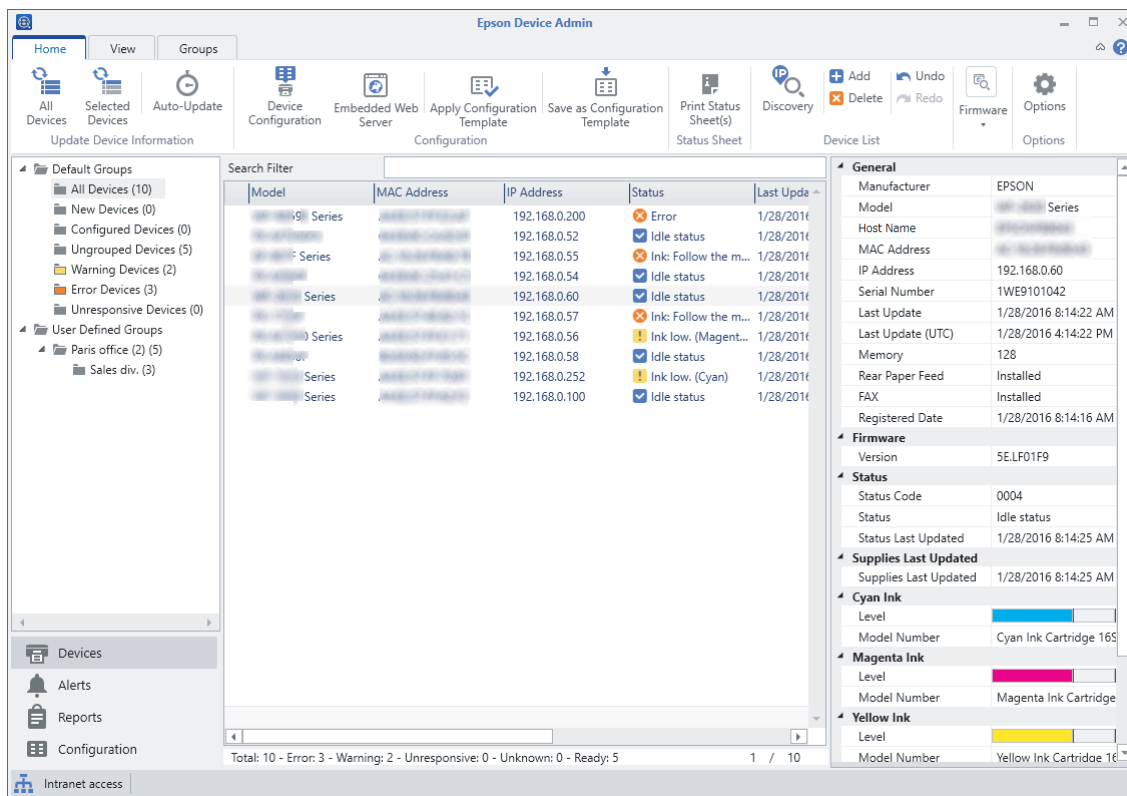
 [“Specifica di singole periferiche” a pagina 35](#)

Impostazioni di installazione

☐ Registrazione da un file dell'elenco periferiche

Caricare un file di informazioni sulla periferica contenente un elenco periferiche e registrarlo sul software. Ciò è utile quando si esegue il ripristino o la migrazione di un sistema.

📖 “Backup e ripristino” a pagina 114




Ricerca di periferiche

Ricerca periferiche in rete e registra le periferiche trovate nell'elenco dei dispositivi. Epson Device Admin non solo ricerca le periferiche nello stesso segmento, ma può anche trovare periferiche al di fuori del segmento e nell'intervallo di rete specificato.

Quando viene avviato, Epson Device Admin cerca automaticamente le periferiche che si trovano nello stesso segmento e registra le periferiche Epson in Elenco stampanti.

Nota:

Fare clic sull'icona  accanto alla barra di stato per arrestare la ricerca.

Ricerca con il pulsante Cerca

Effettua la ricerca utilizzando le condizioni impostate nella schermata di gestione periferiche.

1

Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

2

Fare clic su **Opzioni** sul menu barra multifunzione.

Impostazioni di installazione

3 Impostare le condizioni adeguate per la periferica che si sta cercando.

Fare riferimento a quanto segue per i dettagli.

 [“Impostazioni delle condizioni di ricerca” a pagina 33](#)

4 Fare clic su **OK** al termine dell'impostazione delle condizioni.

5 Fare clic su **Cerca**.

Il software avvia la ricerca e registra le periferiche presenti in Elenco stampanti.

Facendo clic su **Elenco stampanti - Salva** sul menu barra multifunzione, è possibile salvare l'elenco delle periferiche visualizzate in un file. Tuttavia, non vengono salvate le informazioni del gruppo.

 [“Backup e ripristino” a pagina 114](#)

Nota:

Quando il software viene connesso ad una rete, cerca le periferiche Epson anche se non sono stati assegnati indirizzi IP.

Impostazioni delle condizioni di ricerca

Imposta le condizioni di ricerca. È possibile effettuare la ricerca specificando indirizzi IP, intervallo di indirizzi IP e indirizzi di rete. È possibile effettuare la ricerca quando viene assegnato un indirizzo IP alla periferica. Fare riferimento a quanto segue per i dettagli.

Nota:

- ☐ Tutte le condizioni di ricerca vengono effettuate in parallelo.
- ☐ È possibile effettuare la ricerca delle periferiche Epson presenti nello stesso segmento come Epson Device Admin indipendentemente dalle condizioni di ricerca.
- ☐ Impostare il timeout di ricerca da **Opzioni - Avvio - Stampante - Timeout di ricerca e riavvio (10-180)**

Specifica di un indirizzo IP

Cerca l'indirizzo IP specificato per la periferica con unicast.

Voce	Descrizione
Abilita ricerca con indirizzo IP	Selezionare per abilitare questa condizione di ricerca.
Registra	Visualizza la schermata in cui è possibile aggiungere un indirizzo IP. Immettere l'indirizzo IP della periferica che si desidera cercare in formato IPv4. È possibile registrare fino a 100 indirizzi IP.
Elimina	Elimina l'indirizzo IP selezionato dall'elenco di indirizzi IP.
Su, Giù	Sposta l'indirizzo IP in alto o in basso nell'elenco di indirizzi IP. La ricerca viene effettuata nell'ordine di indirizzi presente nell'elenco di indirizzi IP.
Ripristina impostazioni predefinite	Fare clic per cancellare l'elenco di indirizzi IP e disabilitare la ricerca con indirizzi IP.

Impostazioni di installazione

Specifica di un intervallo di indirizzi IP

Cerca l'intervallo di indirizzi IP specificato per la periferica con unicast. È possibile effettuare questa ricerca quando viene assegnato un indirizzo IP alla periferica.

Voce	Descrizione
Abilita ricerca con intervallo di indirizzi IP	Selezionare per abilitare questa condizione di ricerca. Rilevare i dispositivi all'interno dell'intervallo indirizzi IP selezionato.
Registra	Visualizza la schermata in cui è possibile impostare un intervallo di indirizzi IP. Immettere gli indirizzi IP iniziale e finale per l'intervallo che si desidera cercare in formato IPv4. È possibile registrare fino a 1000 intervalli di indirizzi IP. È possibile registrare fino a 65535 in ciascun intervallo di indirizzi IP.
Cambia	Cambia l'intervallo di indirizzi IP specificato per la periferica selezionata nell'intervallo di ricerca.
Elimina	Elimina l'intervallo di indirizzi IP specificato per la periferica selezionata nell'intervallo di ricerca.
Esporta	Salva l'Elenco degli intervalli di ricerca dell'indirizzo IP in formato file CSV. Fare clic per visualizzare la finestra di dialogo per specificare la destinazione di salvataggio.
Importa	Importa l'Elenco degli intervalli di ricerca dell'indirizzo IP in formato file CSV. Fare clic per visualizzare la finestra di dialogo per la selezione dei file.
Ripristina impostazioni predefinite	Fare clic per cancellare l'intervallo di ricerca e disabilitare la ricerca con un intervallo di indirizzi IP.

Specifica di un indirizzo di rete

Cerca una periferica nell'indirizzo di rete specificato con multicast.

Voce	Descrizione
Abilita ricerca con multicast	Selezionare per inviare dati alla rete specificata utilizzando il numero di porta 427 per cercare una periferica. È necessario un ambiente router che supporti multicast IP.
Abilita ricerca su segmenti di rete	Selezionare per cercare le periferiche in rete oltre il router. Invia i dati alla rete specificata utilizzando il numero di porta 3289 e broadcast per cercare una periferica. Quando si invia con multicast, è possibile impostare l'intervallo di rete da cercare in TTL Multicast (1-15) .
Registra	Visualizza la schermata in cui è possibile specificare un indirizzo di rete. Immettere un indirizzo di rete e la subnet mask nella subnet in formato IPv4. Se l'indirizzo di rete immesso è l'indirizzo host, viene automaticamente corretto e registrato nell'elenco di indirizzi di ricerca. È possibile registrare fino a 20 indirizzi di rete.
Elimina	Elimina l'indirizzo di rete e la maschera sottorete dall'elenco di indirizzi di ricerca.
TTL Multicast (1-15)	Imposta l'intervallo di rete da cercare durante l'invio tramite multicast. Se impostato su "1", non passa attraverso il router. Se impostato su "2" o oltre, viene ricercato l'intervallo di rete specificato in Rete da trovare .

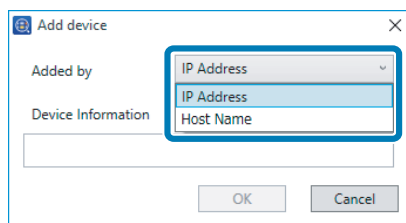
Impostazioni di installazione

Voce	Descrizione
Ripristina impostazioni predefinite	Fare clic per cancellare l'intervallo di ricerca e disabilitare la ricerca con un intervallo di indirizzi IP.

Specifica di singole periferiche

È possibile registrare le periferiche non trovate con la funzione di ricerca o le periferiche non Epson.

- 1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2 Fare clic su **Elenco stampanti - Registra** sul menu barra multifunzione.
- 3 Selezionare un metodo per classificare la periferica.
 Selezionare **Indirizzo IP** quando la periferica dispone di un indirizzo IP statico.
 Selezionare **Nome host** quando l'indirizzo IP della periferica viene impostato automaticamente.



- 4 Immettere le informazioni della periferica.
 Immettere l'indirizzo IP in formato IPv4 quando si seleziona **Indirizzo IP** come metodo.
 Immettere il nome della periferica sulla rete quando si seleziona **Nome host** come metodo.
- 5 Fare clic su **OK**.
 In caso di comunicazione riuscita, la periferica viene registrata in Elenco stampanti.
 Se non viene registrato, assicurarsi che l'indirizzo IP e il nome host siano corretti.

Aggiornamento delle informazioni della periferica

È possibile aggiornare le informazioni dettagliate sullo stato delle periferiche registrate in Elenco stampanti e sullo stato dei materiali di consumo. Il menu barra multifunzione non è disponibile quando si acquisiscono le informazioni della periferica.

- 1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

Impostazioni di installazione

2

Fare clic su **Aggiorna informazioni di periferica - Tutti le periferiche** sul menu barra multifunzione.

Quando si aggiornano i dati singolarmente, selezionare la periferica da Elenco stampanti, quindi fare clic su **Aggiorna informazioni di periferica - Periferiche selezionate**.

Nota:

*Per effettuare selezioni multiple, tenere premuto **Ctrl** o **Shift** e fare clic con il mouse.*

È possibile aggiornare automaticamente le informazioni della periferica.

- ☐ Aggiornamento all'avvio di Epson Device Admin

Selezionare **Opzioni - Avvio - Gestione periferica - Aggiorna dati periferica all'avvio**.

- ☐ Aggiornamento periodico con un timer

È possibile aggiornare periodicamente i dati impostando una pianificazione. Fare riferimento a quanto segue per i dettagli.

 [“Raccolta periodica di informazioni” a pagina 80](#)

Gestione gruppi

È possibile gestire le periferiche registrate in Elenco stampanti come gruppi separati. I gruppi vengono visualizzati nella visualizzazione ad albero quando si seleziona **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

È possibile creare gruppi per scopi specifici, ad esempio il percorso di installazione delle periferiche, nomi di organizzazione, diverse funzioni della stampante o dello scanner, formati carta disponibili e gestire le periferiche come gruppi.

È possibile utilizzare i seguenti metodi per registrare le periferiche in un gruppo.

- ☐ Assegnazione automatica con le condizioni impostate

Le periferiche individuate vengono assegnate automaticamente con le condizioni impostate.

- ☐ Seleziona periferiche

Selezionare le periferiche e registrarle in un gruppo. È possibile creare un gruppo dalle periferiche selezionate.

Creazione e modifica di gruppi definiti dall'utente

È possibile gestire le periferiche come gruppo creando gruppi opzionali, ad esempio per l'ufficio e il reparto della periferica.

Creazione di un gruppo di assegnazione automatico

Le periferiche individuate tramite la ricerca vengono automaticamente assegnate ad un gruppo. Per impostare le condizioni di assegnazione di gruppi, procedere come segue.

Impostazioni di installazione

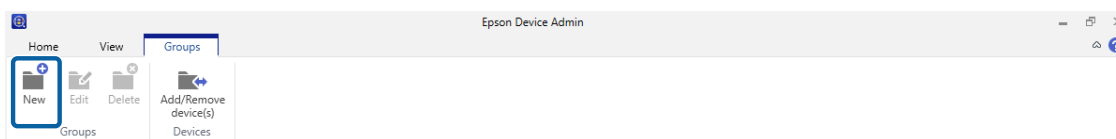
Nota:

È possibile creare fino a 2.000 gruppi. Non vi è limite ai gruppi presenti nello stesso livello.

1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

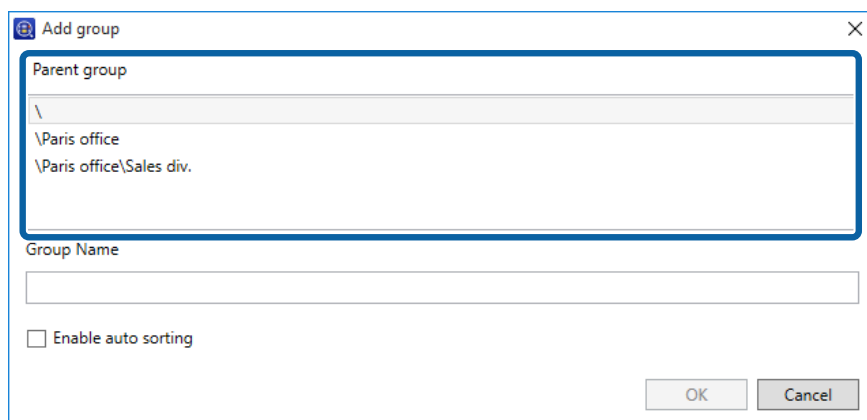
2 Fare clic sulla scheda **Gruppi** sul menu barra multifunzione.

3 Fare clic su **Nuovo**.



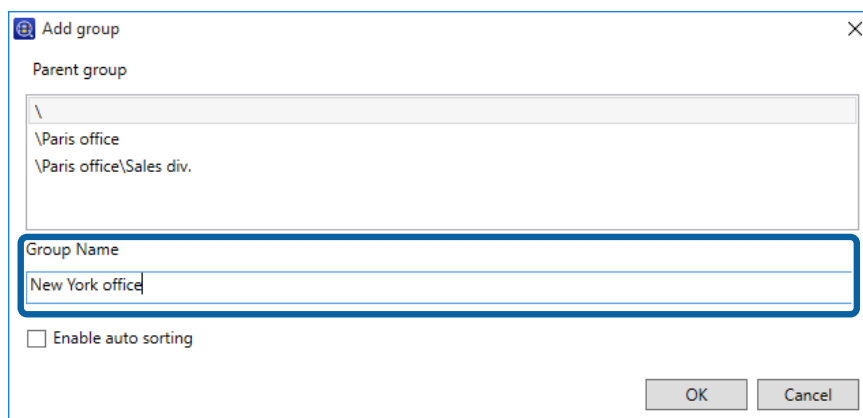
4 Selezionare il nome del gruppo da utilizzare come principale da **Gruppo principale**.

Quando si crea un nuovo gruppo, i livelli vengono creati assegnando **Gruppi definiti dall'utente** come gruppo principale. È possibile creare fino a otto livelli di gruppi.



5 Immettere il nuovo nome del gruppo in **Nome gruppo**.

Immettere fino a 256 caratteri in Unicode per il nome del gruppo. Non è possibile utilizzare \ o ;.



Impostazioni di installazione

6 Fare clic su **Attiva filtro automatico**.

7 Fare clic su **Registra**.

Viene visualizzata la schermata di impostazione per l'assegnazione automatica di gruppi.

8 Impostare le condizioni di assegnazione automatica.

È possibile registrare fino a 20 condizioni.

The screenshot shows a window titled "Auto sorting". Inside, there are four labeled sections: "Device information" with a dropdown menu showing "Location"; "Conditions" with a dropdown menu showing "Include"; "Value" with a text input field containing "Paris"; and "Operation" with two radio buttons, "AND" (which is selected) and "OR". At the bottom right of the window are "OK" and "Cancel" buttons.

Per effettuare le impostazioni, procedere come segue.

Voce	Descrizione
Informazioni periferica	<p>Voci della colonna di Elenco stampanti. Selezionare le seguenti voci dal menu a discesa.</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Modello<input type="checkbox"/> Indirizzo IP<input type="checkbox"/> Reparto<input type="checkbox"/> Percorso<input type="checkbox"/> Commento<input type="checkbox"/> Nota<input type="checkbox"/> Gruppi<input type="checkbox"/> Connessione<input type="checkbox"/> Produttore

Impostazioni di installazione

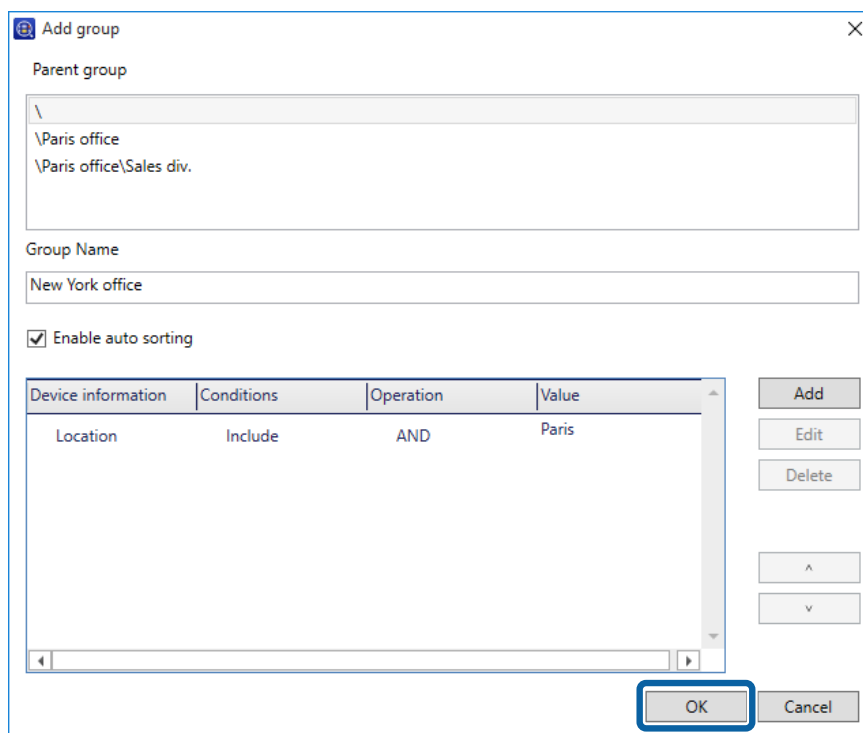
Voce	Descrizione
Condizioni	<p>Selezionare le condizioni delle voci di destinazione.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Quando si imposta Informazioni periferica su Indirizzo IP: <ul style="list-style-type: none"> Maggiore o uguale a minore o uguale a Maggiore di minore di Uguale a Non uguale a Inizia per <input type="checkbox"/> Quando la voce Informazioni periferica è impostata su Modello, Reparto, Percorso, Commento o Nota: <ul style="list-style-type: none"> Uguale a Non uguale a Includi Non include Inizia per Finisce per <input type="checkbox"/> Quando si imposta Informazioni periferica su Gruppi: <ul style="list-style-type: none"> Appartiene Non appartiene <input type="checkbox"/> Quando la voce Informazioni periferica è impostata su Connessione: <ul style="list-style-type: none"> Uguale a Non uguale a
Valore	<p>Quando si imposta Informazioni periferica su Indirizzo IP, immettere l'indirizzo IP.</p> <p>Quando la voce Informazioni periferica è impostata su Connessione, selezionare Rete.</p> <p>Per altre situazioni, immettere fino a 256 caratteri in Unicode.</p>
Operazione	<p>Seleziona il rapporto con l'ultima condizione. Le condizioni vengono applicate in ordine dall'alto delle condizioni di ordinamento automatico.</p>

Impostazioni di installazione

9

Fare clic su **OK**.

Viene aggiunta la condizione di assegnazione automatica nell'elenco.



Per continuare ad aggiungere i gruppi di assegnazione automatica, fare clic su **Registra**.

Fare clic su **Modifica** per modificare il gruppo nell'elenco.

Fare clic su **Elimina** per eliminare il gruppo dall'elenco.

Fare clic su \wedge o \vee per modificare l'ordine delle condizioni.

10

Fare clic su **OK**.

I nuovi gruppi creati vengono aggiunti alla visualizzazione ad albero.

Aggiunta di una periferica creando un gruppo

Registrare le periferiche sul gruppo dopo la creazione del gruppo.

Nota:

È possibile creare fino a 2.000 gruppi. Non vi è limite ai gruppi presenti nello stesso livello.

1

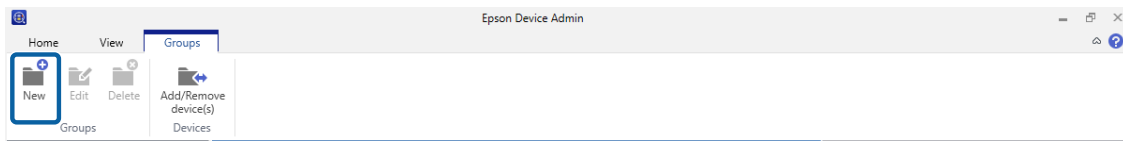
Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

2

Fare clic sulla scheda **Gruppi** sul menu barra multifunzione.

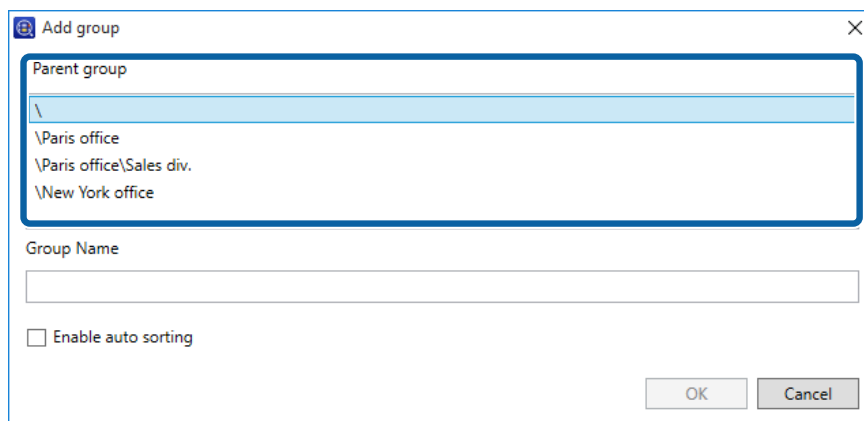
Impostazioni di installazione

3 Fare clic su **Nuovo**.



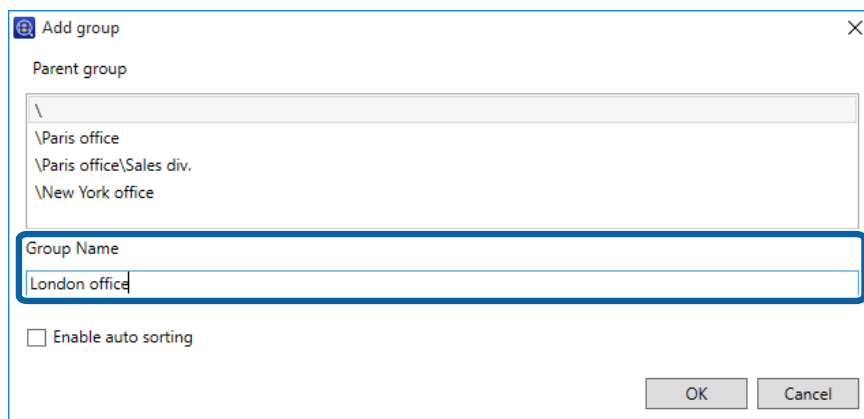
4 Selezionare il nome del gruppo da utilizzare come principale da Gruppo principale.

Quando si crea un nuovo gruppo, i livelli vengono creati assegnando **Gruppi definiti dall'utente** come gruppo principale. È possibile creare fino a otto livelli di gruppi.



5 Immettere il nuovo nome del gruppo in **Nome gruppo**.

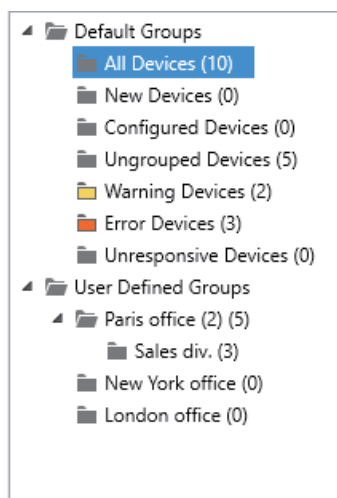
Immettere fino a 256 caratteri in Unicode per il nome del gruppo. Non è possibile utilizzare \ o ;.



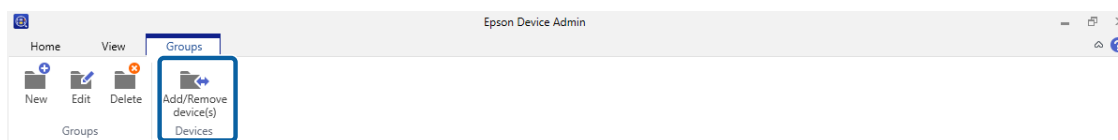
Impostazioni di installazione

6 Fare clic su **OK**.

Il nuovo gruppo viene aggiunto alla visualizzazione ad albero.

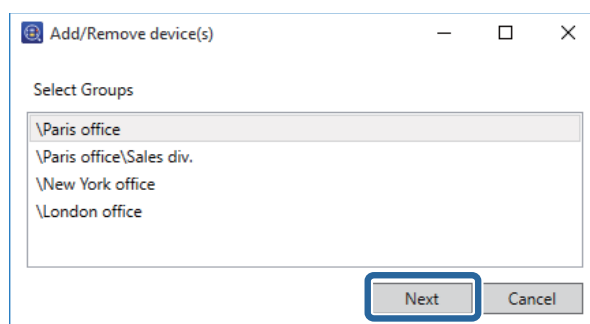


7 Fare clic su **Aggiungi/Rimuovi periferiche** sul menu barra multifunzione.



8 Selezionare il gruppo a cui aggiungere la periferica, quindi fare clic su **Avanti**.

Viene visualizzato l'Elenco stampanti.



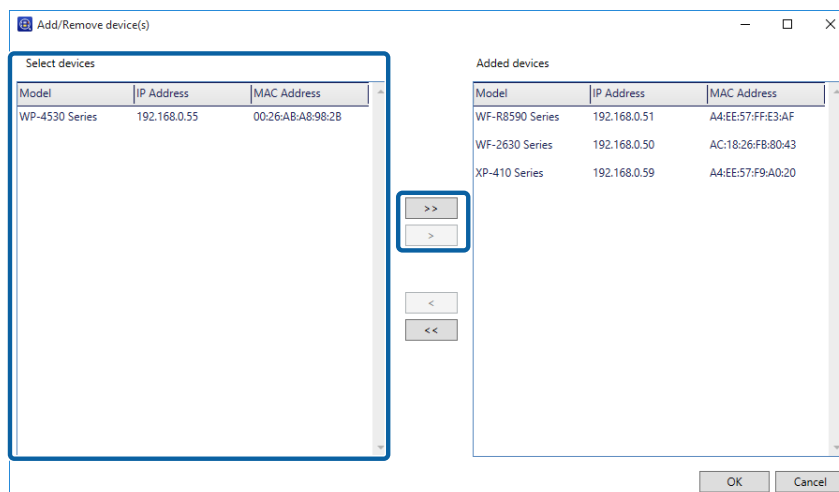
9 Selezionare la periferica da registrare.

Selezionare le periferiche da registrare con **Seleziona periferiche**, quindi fare clic su **>**.

Nota:

Per eliminare le periferiche dall'elenco, selezionare la periferica in **Periferiche aggiunte**, quindi fare clic su **<**.

Impostazioni di installazione

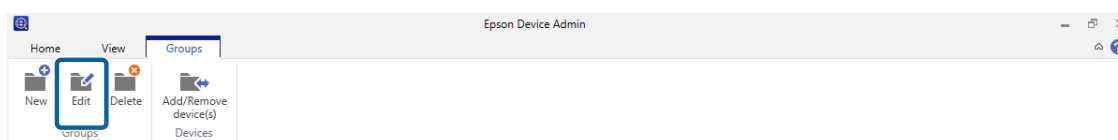


- 10 Fare clic su **OK**.

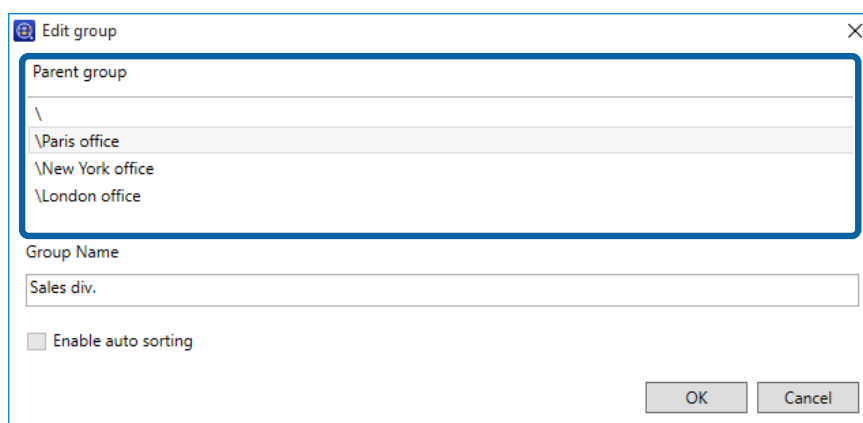
Modifica del gruppo

Modificare i nomi dei gruppi e i gruppi principali nei livelli superiori.

- 1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2 Fare clic sulla scheda **Gruppi** sul menu barra multifunzione.
- 3 Fare clic su **Modifica**.



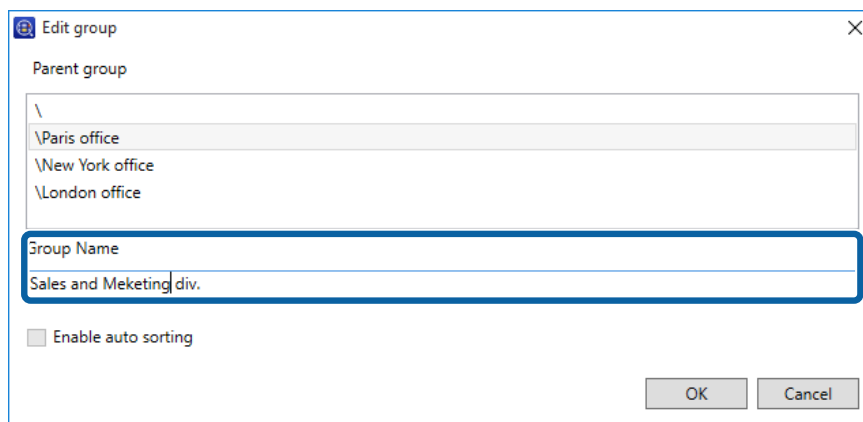
- 4 Selezionare il nome del gruppo da modificare da **Gruppo principale**.



Impostazioni di installazione

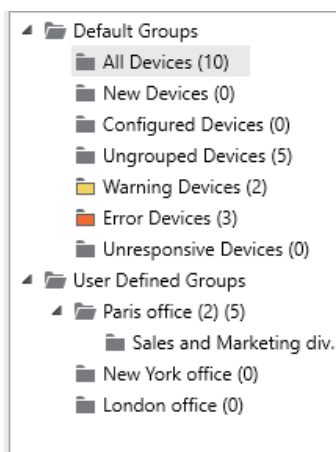
- 5** Modificare il nome del gruppo in **Nome gruppo**.

Per modificare i gruppi principali, immettere il nome dal nome del gruppo principale.



- 6** Fare clic su **OK**.

Le modifiche appaiono nella visualizzazione ad albero.

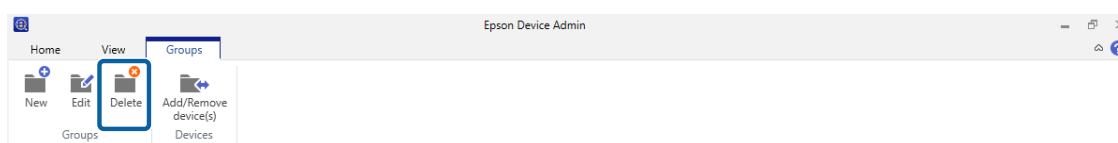


Eliminazione di un gruppo

- 1** Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

- 2** Fare clic sulla scheda **Gruppi** sul menu barra multifunzione.

- 3** Fare clic su **Elimina**.



Impostazioni di installazione

4

Fare clic su **OK**.

Viene visualizzata una schermata che richiede di confermare l'eliminazione del gruppo.

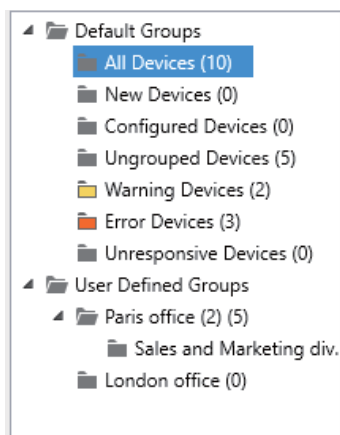
L'eliminazione di un gruppo elimina automaticamente i gruppi secondari, se presenti.

5

Fare clic su **OK**.

Le modifiche appaiono nella visualizzazione ad albero.

Vengono visualizzate le periferiche presenti nei gruppi eliminati in **Periferiche non raggruppate**.



Gestione periferica

Questa sezione spiega come configurare una periferica alla volta e come configurare impostazioni batch per varie periferiche.

Impostazioni periferica

Configurare le impostazioni delle periferiche sulla rete individualmente o collettivamente. Applicare le informazioni di configurazione come modello o gestire le periferiche esportando informazioni di configurazione su un file SYLK.

Per i dettagli sui metodi disponibili, procedere come segue.

Modello di configurazione

 [“Modello di impostazioni” a pagina 46](#)

Proprietà della periferica e server web integrato

 [“Impostazione o modifica individuale delle periferiche” a pagina 54](#)

Impostazioni batch

 [“Impostazioni batch” a pagina 134](#)

Modello di impostazioni

Impostare le periferiche utilizzando un modello di configurazione. Un modello di configurazione utilizza le impostazioni delle proprietà della periferica come modello, quindi applica le impostazioni ad altre periferiche. È possibile gestire le informazioni di impostazione senza affidarsi a periferiche specifiche.

Vengono forniti i seguenti modelli predefiniti.

- ☐ Impostazioni predefinite (I/F rete)

Ripristinare le impostazioni predefinite dell'interfaccia di rete delle periferiche.

- ☐ Impostazioni predefinite (Tutto)

Ripristinare tutte le impostazioni predefinite delle periferiche.

Creazione di un modello di configurazione

Devviare le impostazioni della periferica, quindi creare modelli.

- ☐ Creazione dalla schermata di gestione modelli di configurazione

Creare selezionando una periferica da utilizzare come modello di configurazione.

- ☐ Creazione dalla schermata di gestione periferiche

Creare selezionando una periferica da utilizzare come modello di configurazione da Elenco stampanti.

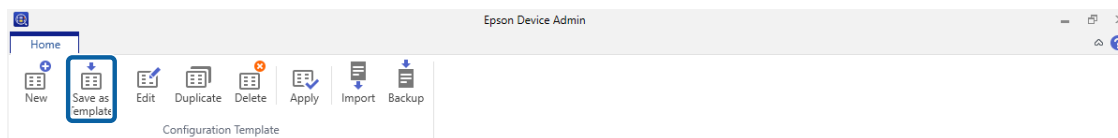
Gestione periferica

Creazione dalla schermata di gestione modelli di configurazione

1 Selezionare **Configurazione** sul menu delle attività sulla barra laterale.

2 Fare clic su **Salva come modello**.

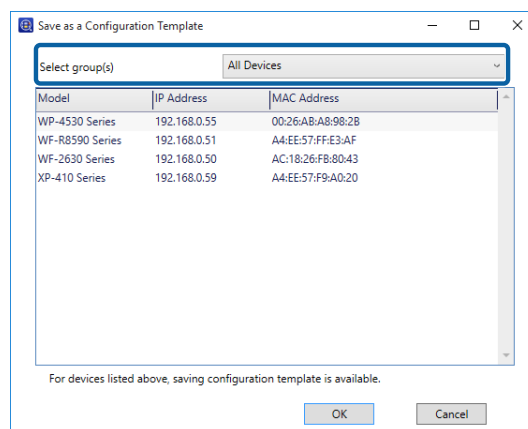
Viene visualizzata la schermata di selezione della periferica.



3 Selezionare la periferica base da utilizzare per creare le impostazioni.

È possibile selezionare i gruppi in cui registrare le periferiche dal menu **Seleziona gruppi**.

La periferica base deve supportare la comunicazione unicast e le funzioni da impostare.



4 Fare clic su **OK**.

Viene visualizzata la schermata di modifica delle informazioni del modello di configurazione.

Gestione periferica

5 Immettere le informazioni per ogni voce.

Voce	Descrizione
Nome modello di configurazione	Nome del modello di configurazione. Immettere fino a 1.024 caratteri in Unicode (UTF-8).
Autore	Informazioni sul creatore del modello. Immettere fino a 1.024 caratteri in Unicode (UTF-8).
Commento	Immettere informazioni supplementari. Immettere fino a 1.024 caratteri in Unicode (UTF-8).

6 Selezionare le caselle di controllo accanto alle voci corrispondenti ai valori di impostazione.

Nota:
Alcune voci sono di sola scrittura e non possono essere raccolte dalla periferica, pertanto questi campi vengono lasciati vuoti. Per effettuare queste impostazioni, è necessario immettere un valore manualmente.

Gestione periferica

7

Fare clic su **Salva**.

Il modello viene salvato.

Creazione dalla schermata di gestione periferiche

1

Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

2

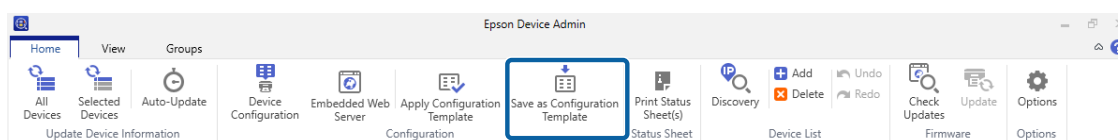
Selezionare la periferica base da utilizzare per creare le impostazioni da Elenco stampanti.

La periferica base deve supportare la comunicazione unicast e le funzioni da impostare.

3

Fare clic su **Salva come modello di configurazione** sul menu barra multifunzione.

Viene visualizzata la schermata di modifica delle informazioni del modello di configurazione.



Nota:

È inoltre possibile selezionare dal menu visualizzato facendo clic con il pulsante destro sulla periferica selezionata.

4

Immettere le informazioni sul modello di configurazione.

Per i dettagli, consultare il passaggio 5 nell'ultima voce.

5

Modificare i valori di impostazione, se necessario, quindi selezionare le voci da salvare sul modello.

6

Fare clic su **Salva**.

Il modello viene salvato.

Applicazione del modello di configurazione

È possibile applicare le informazioni di impostazione a gruppi o singoli modelli utilizzando un modello di configurazione.

Vengono applicate le voci utilizzate per impostare le periferiche di destinazione con il modello di configurazione selezionato.

È possibile applicare le impostazioni con i seguenti metodi.

☐ Selezione delle periferiche e applicazione

Selezionare le periferiche da Elenco stampanti, quindi selezionare il modello di configurazione. È possibile selezionare le periferiche da applicare verificando le informazioni della periferica nell'elenco.

Gestione periferica

❑ Selezione e applicazione del modello di configurazione

Selezionare un modello di configurazione dalla schermata di gestione di modelli di configurazione, quindi selezionare le periferiche. È possibile controllare il contenuto dei modelli di configurazione nell'elenco.

Selezione delle periferiche e applicazione

1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

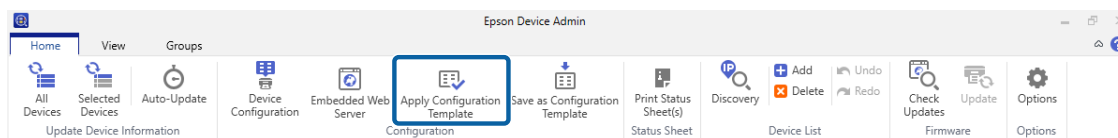
2 Selezionare le periferiche a cui applicare il modello di configurazione da Elenco stampanti.

Nota:

Per effettuare selezioni multiple, tenere premuto **Ctrl** o **Shift** e fare clic con il mouse.

3 Fare clic su **Applica modello di configurazione** sul menu barra multifunzione.

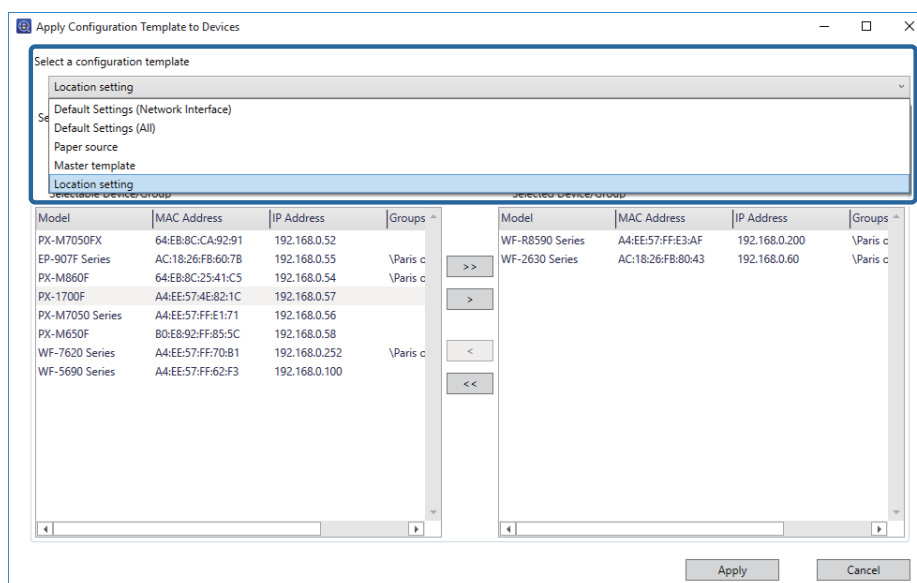
Viene visualizzata la schermata di selezione della periferica.



Nota:

È inoltre possibile selezionare dal menu visualizzato facendo clic con il pulsante destro sulla periferica selezionata.

4 Selezionare i modelli di configurazione da applicare da **Seleziona un modello di configurazione**.



5 Verificare che le periferiche a cui applicare il modello di configurazione siano nell'elenco.

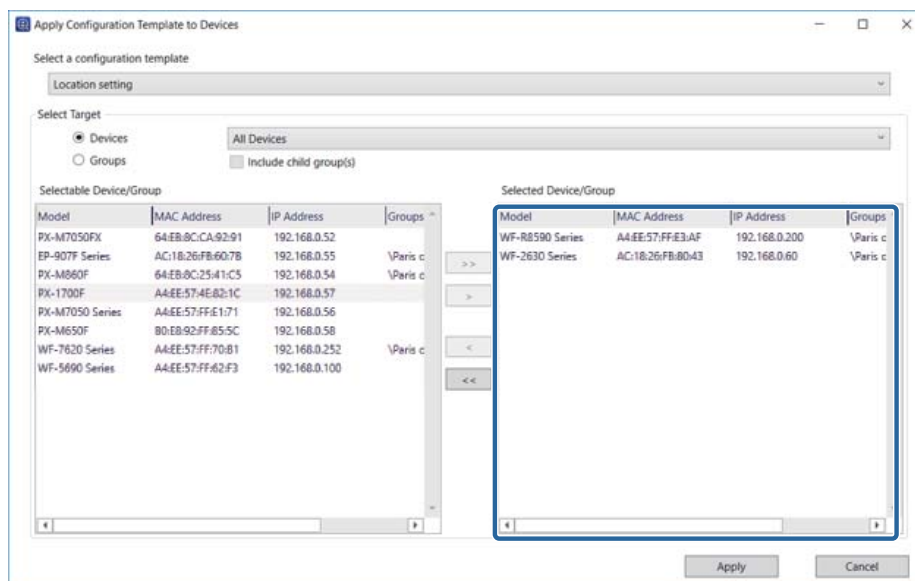
Le periferiche a cui applicare le impostazioni sono nell'elenco **Obiettivo selezionato**. Per effettuare le modifiche, spostare le periferiche o i gruppi con **>**, **>>**, **<** e **<<**.

Gestione periferica

Utilizzare > per spostare la periferica o gruppo selezionato e utilizzare >> per spostare tutte le periferiche o gruppi.

Nota:

- ❑ Quando si seleziona la **Stampante** e i gruppi contenenti le periferiche dal menu a discesa, viene visualizzata ogni periferica.
- ❑ Selezionando **Gruppi**, vengono visualizzati i gruppi. Selezionare **Includi gruppi secondari** per selezionare automaticamente i gruppi secondari all'interno del gruppo selezionato.



6

Fare clic su **Applica**.

Viene visualizzata una schermata di conferma per il modello di configurazione da applicare.

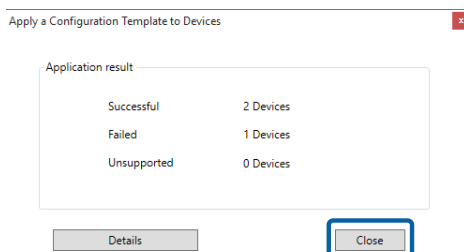
7

Fare clic su **OK**.

Viene visualizzata una schermata di conferma per i risultati di applicazione.

8

Verificare il contenuto, quindi fare clic su **Chiudi**.



È possibile controllare le informazioni dettagliate facendo clic su **Dettagli**.

Selezione e applicazione dei modelli di configurazione

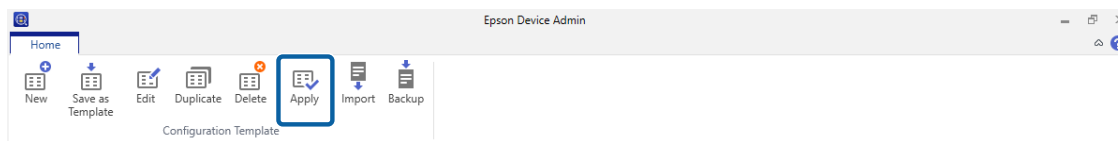
1

Selezionare **Configurazione** sul menu delle attività sulla barra laterale.

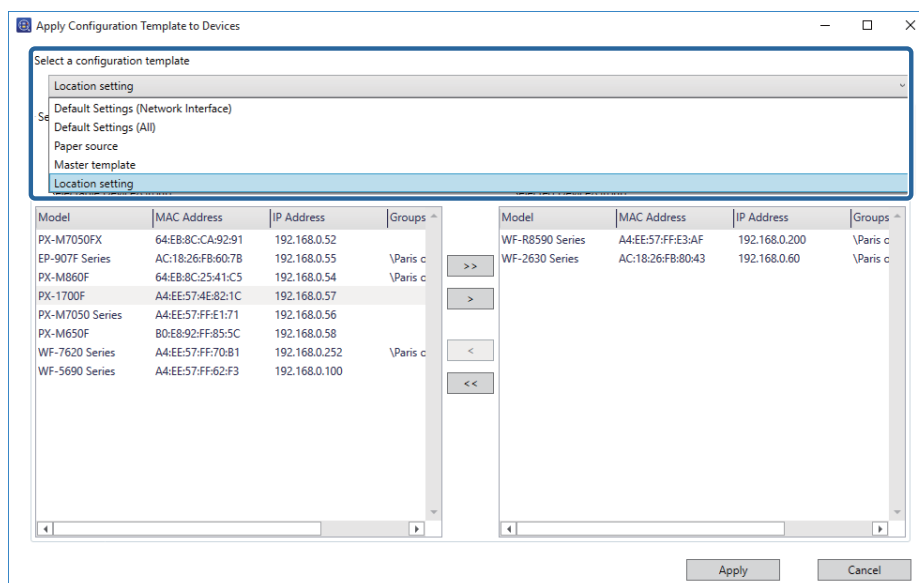
Gestione periferica

2 Fare clic su **Applica**.

Viene visualizzata la schermata di selezione della periferica.



3 Selezionare il modello di configurazione da applicare da **Seleziona un modello di configurazione**.



4 Selezionare le periferiche a cui applicare il modello di configurazione.

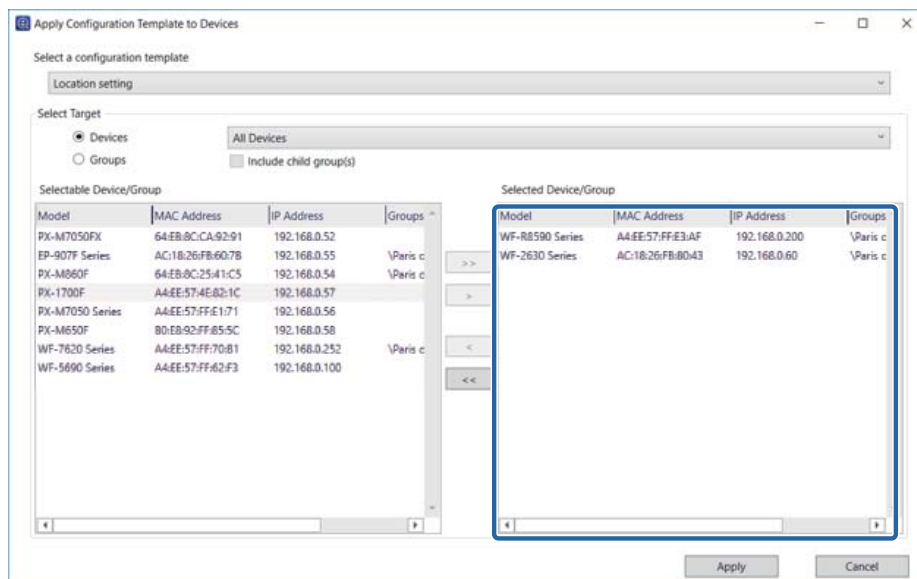
Le periferiche a cui applicare le impostazioni sono nell'elenco **Seleziona obiettivo**. Per effettuare le modifiche, spostare le periferiche o i gruppi con **>**, **>>**, **<** e **<<**.

Utilizzare **>** per spostare la periferica o gruppo selezionato e utilizzare **>>** per spostare tutte le periferiche o gruppi.

Nota:

- ☐ Quando si seleziona la **Stampante** e i gruppi contenenti le periferiche dal menu a discesa, viene visualizzata ogni periferica.
- ☐ Selezionando **Gruppi**, vengono visualizzati i gruppi. Selezionare **Includi gruppi secondari** per selezionare automaticamente i gruppi secondari all'interno del gruppo selezionato.

Gestione periferica



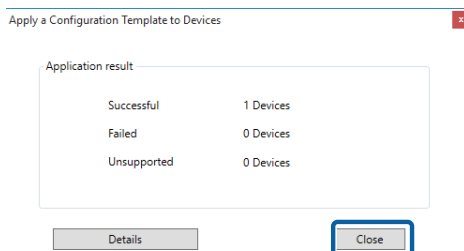
5 Fare clic su **Applica**.

Viene visualizzata una schermata di conferma per il modello di configurazione da applicare.

6 Fare clic su **OK**.

Viene visualizzata una schermata di conferma per i risultati di applicazione.

7 Verificare il contenuto, quindi fare clic su **Chiudi**.



È possibile controllare le informazioni dettagliate facendo clic su **Dettagli**.

Modifica dei modelli di configurazione

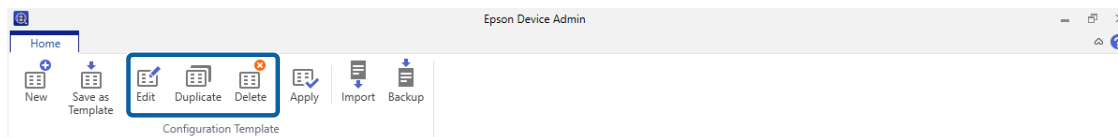
È possibile modificare, duplicare ed eliminare un modello di configurazione salvato.

1 Selezionare **Configurazione** sul menu delle attività sulla barra laterale.

2 Selezionare il modello di configurazione da modificare.

Gestione periferica

- 3** Fare clic su **Modifica**, **Duplica** o **Elimina** sul menu barra multifunzione.



- 4** Modificare il modello di configurazione.

È possibile effettuare le seguenti operazioni per ogni voce.

☐ **Modifica**

Modificare i valori di impostazione del modello di configurazione selezionato.

Fare clic su **OK** per salvare le modifiche.

☐ **Duplica**

Crea una copia del modello di configurazione selezionato.

Se necessario, modificare il nome del modello di configurazione nella casella di testo. Fare clic su **OK** per salvare il modello copiato.

☐ **Elimina**

Elimina il modello di configurazione selezionato.

Non è possibile eliminare i modelli di configurazione predefiniti. Il modello di configurazione selezionato viene eliminato facendo clic su **OK** nella schermata di conferma.

Esportazione e importazione dei modelli di configurazione

È possibile esportare e impostare un modello di configurazione salvato. È possibile utilizzarlo per la manutenzione o il backup. Fare riferimento a quanto segue per i dettagli.

 [“Modelli di configurazione” a pagina 126](#)

Impostazione o modifica individuale delle periferiche

Schermata Proprietà periferica

Configurare in modo individuale le periferiche utilizzando la schermata Proprietà periferica.

Nota:

Non è possibile configurare la periferica durante l'acquisizione di informazioni della periferica utilizzando la funzione di pianificazione.

- 1** Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

Gestione periferica

2 Fare clic sulla scheda **Principale** sul menu barra multifunzione.

3 Selezionare la periferica che si desidera configurare da Elenco stampanti.

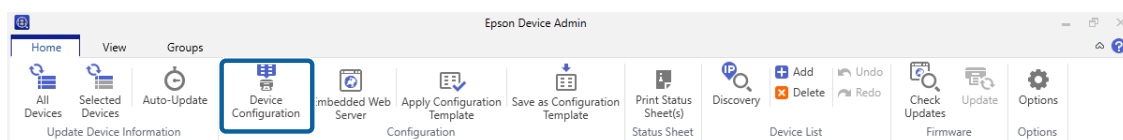
Nota:

Quando si selezionano varie periferiche, non è possibile configurarle. Per configurare varie periferiche, utilizzare la funzione Modello di configurazione o Impostazioni batch.

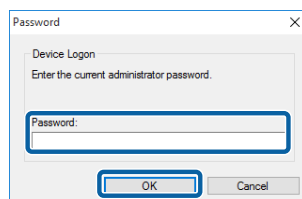
🔗 [“Modello di impostazioni” a pagina 46](#)

4 Fare clic su **Configurazione periferica**.

Viene visualizzata la schermata Proprietà periferica.



Quando viene visualizzata la schermata di immissione della password, immettere la password e quindi fare clic su **OK**.



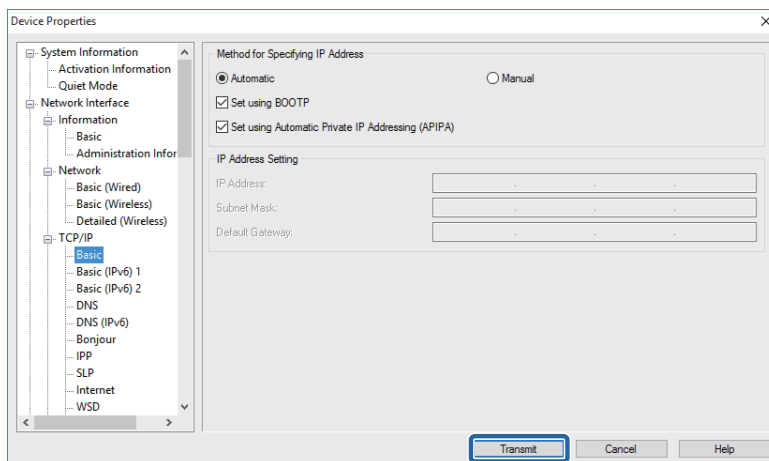
5 Impostare ciascuna voce in base alle esigenze.

Impostare la periferica in modo che corrisponda all'ambiente in uso. Le voci visualizzate variano a seconda del modello in uso.

Vedere quanto segue per i metodi di impostazione di ciascuna voce.

🔗 "Proprietà periferica" della guida di Epson Device Admin

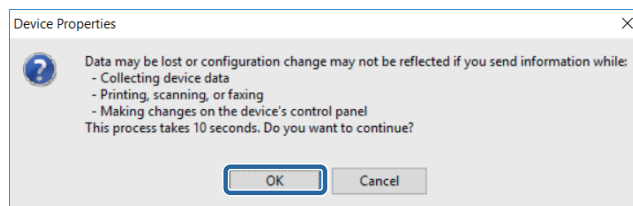
6 Fare clic su **Trasmetti** per impostare le voci desiderate.



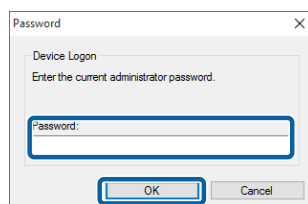
Gestione periferica

7

Fare clic su **OK**.



Quando viene visualizzata la schermata di immissione della password, immettere la password e quindi fare clic su **OK**.



Trasmettere le impostazioni.

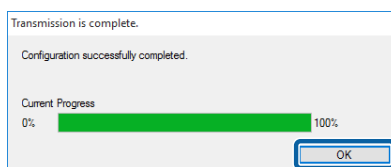
Nota:

- ☐ Le informazioni vengono trasmesse alla periferica e viene quindi visualizzato il messaggio "Configurazione riuscita.". Non spegnere la periferica o l'adattatore wireless e non inviare altri dati alla periferica.
- ☐ Vedere quanto segue quando si imposta la password.

["Impostazione di una password di amministratore" a pagina 57](#)

8

Fare clic su **OK**.



9

Sono necessari fino a tre minuti per l'attivazione delle impostazioni. Non spegnere la periferica o l'adattatore wireless durante questo periodo di tempo.

Durante l'impostazione della periferica, nell'elenco periferiche viene visualizzata l'icona .

- ☐ Se l'icona rimane visualizzata al termine dei tre minuti, verificare lo stato della periferica o dell'adattatore wireless.
- ☐ Se viene visualizzata l'icona , la comunicazione con l'indirizzo IP non è stata completata. Verificare che l'indirizzo IP sia abilitato nell'ambiente in uso.

Uso di un server web integrato per impostare la periferica

È possibile eseguire Server web integrato (Web Config, EpsonNet Config (Web) o Remote Manager) quando un indirizzo IP IPv4 è impostato per consentire la comunicazione unicast.

Gestione periferica

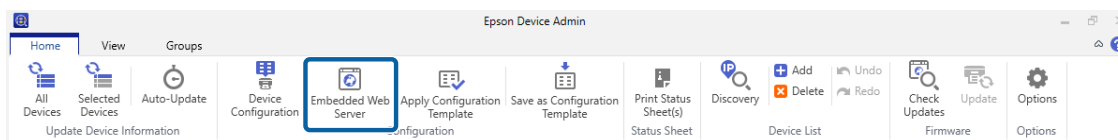
- 1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2 Fare clic sulla scheda **Principale** sul menu barra multifunzione.
- 3 Selezionare la periferica che si desidera configurare da Elenco stampanti.

Nota:

Quando si selezionano varie periferiche, non è possibile configurarle. Per configurare varie periferiche, utilizzare la funzione Modello di configurazione o Impostazioni batch.

 [“Modello di impostazioni” a pagina 46](#)

- 4 Fare clic su **Server web integrato**.
Viene visualizzato Server web integrato.



Nota:

- ☐ Se non è possibile selezionare Avvia browser, verificare che l'indirizzo IP sia stato modificato rispetto all'impostazione predefinita oppure che l'indirizzo IP non sia già in uso.
- ☐ Quando si esegue il server web integrato, potrebbe venire visualizzato il messaggio simile a "Si è verificato un problema con questo certificato di protezione del sito Web.". (Il messaggio varia a seconda del browser in uso.) Tale messaggio viene visualizzato in quanto la periferica utilizza la comunicazione SSL (comunicazione crittografata) per proteggere le informazioni personali. Fare clic su "Continua con questo sito Web (non consigliato).".

- 5 Impostare ciascuna voce in base alle esigenze.
Impostare la periferica in modo che corrisponda all'ambiente in uso. Le voci visualizzate variano a seconda del modello in uso.

Impostazione di una password di amministratore

È possibile utilizzare una password di amministratore per proteggere le impostazioni della periferica. Come impostazione predefinita, la password non è impostata.

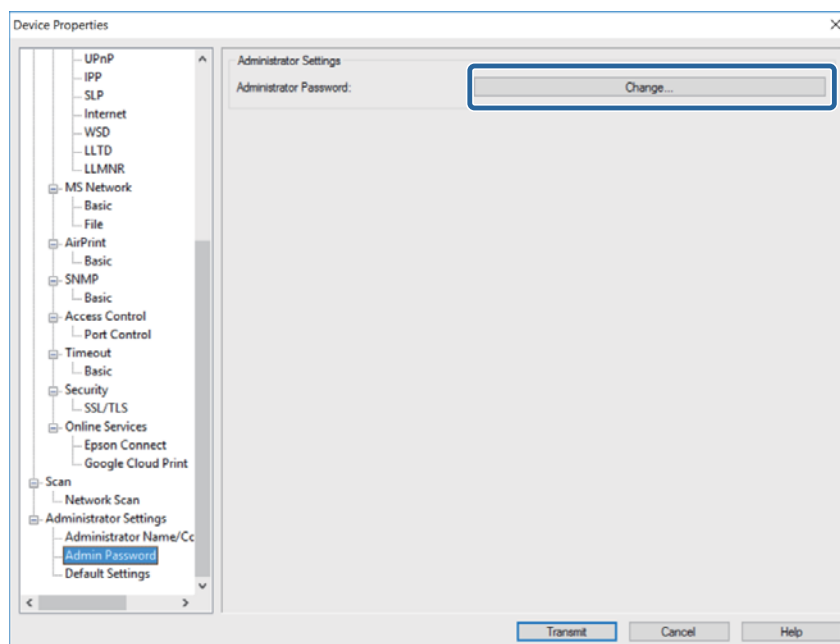
Impostazione individuale

Configurare una password per volta utilizzando la schermata Proprietà periferica.

- 1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

Gestione periferica

- 2 Selezionare la periferica che si desidera configurare da Elenco stampanti.
Se la periferica non viene visualizzata, verificare che la periferica o l'adattatore wireless siano accesi o che la periferica sia situata nello stesso segmento del computer.
- 3 Fare clic su **Configurazione periferica** nella scheda **Principale** nel menu barra multifunzione.
- 4 Fare clic su **Impostazioni amministratore - Password amministratore**, quindi inserire la password nei campi **Nuova password** e **Reimmettere nuova password**.



- 5 Fare clic su **Trasmetti** per impostare le voci desiderate.

Sono necessari fino a tre minuti per l'attivazione delle impostazioni. Non spegnere la periferica o l'adattatore wireless durante questo periodo di tempo.

Nota:

Le password amministratore dispositivo sono in condivise con ciascuna applicazione utilizzata nelle impostazioni di rete. Assicurarsi di gestire con attenzione la password amministratore.

Gestione di password in batch

È possibile salvare la password delle periferiche in Epson Device Admin.

Gestione automatica di password

È possibile modificare le impostazioni senza dover immettere ogni volta la password della periferica una volta autenticata la password di amministratore. Le informazioni sulla password vengono salvate nel database del software e il software si riferisce all'indirizzo MAC dopo l'autenticazione.

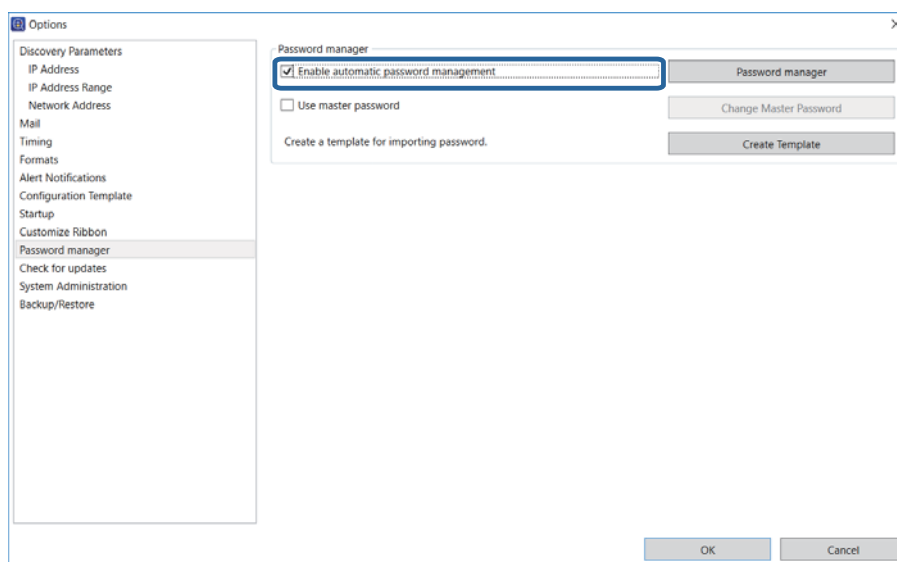
Gestione periferica

È necessario immettere la password quando si modificano le password delle periferiche dopo il salvataggio delle informazioni sulla password. Quando si autentica la password modificata, vengono aggiornate le informazioni sulla password salvata.

Nota:

Non è possibile accedere a questa funzione quando le impostazioni batch o l'aggiornamento firmware sono in corso.

- 1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2 Fare clic su **Opzioni** sul menu barra multifunzione.
- 3 Selezionare **Gestione password**.
- 4 Selezionare **Abilita gestione password automatica**.



- 5 Fare clic su **OK**.

Impostazione di una password principale

Se si imposta una password principale, è necessario inserire la password quando si visualizza l'elenco delle password.

Creazione di una nuova password principale

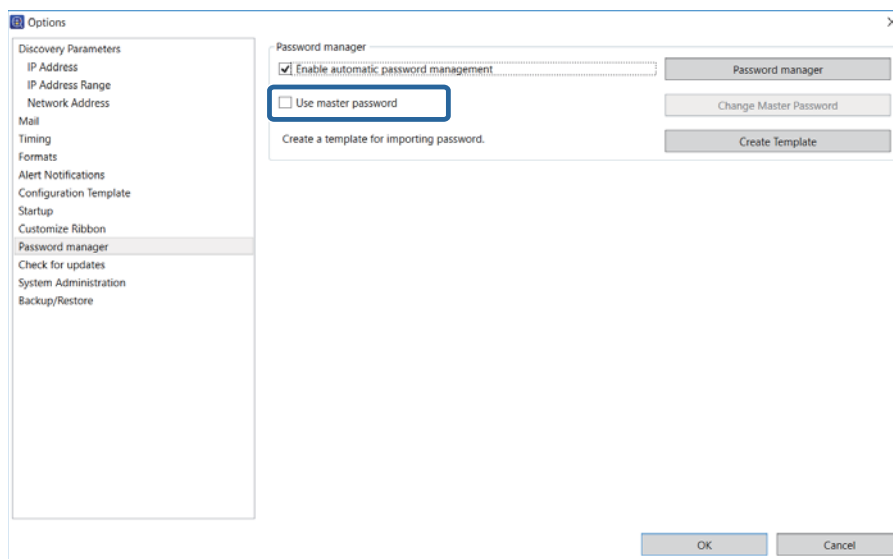
Impostare una nuova password principale. Una volta impostata, immettere la password, se è stata modificata.

- 1 Selezionare **Opzioni - Gestione password**.

Gestione periferica

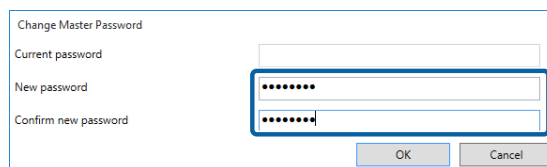
2 Selezionare **Usa password principale**.

Viene visualizzata la schermata di modifica della password principale.



3 Immettere la password principale in **Nuova password** e **Conferma nuova password**.

Immettere la password da impostare utilizzando fino a 20 caratteri ASCII.



4 Fare clic su **OK**.

Modifica della password principale

È necessario immettere la password per modificare le impostazioni della password principale.

Nota:

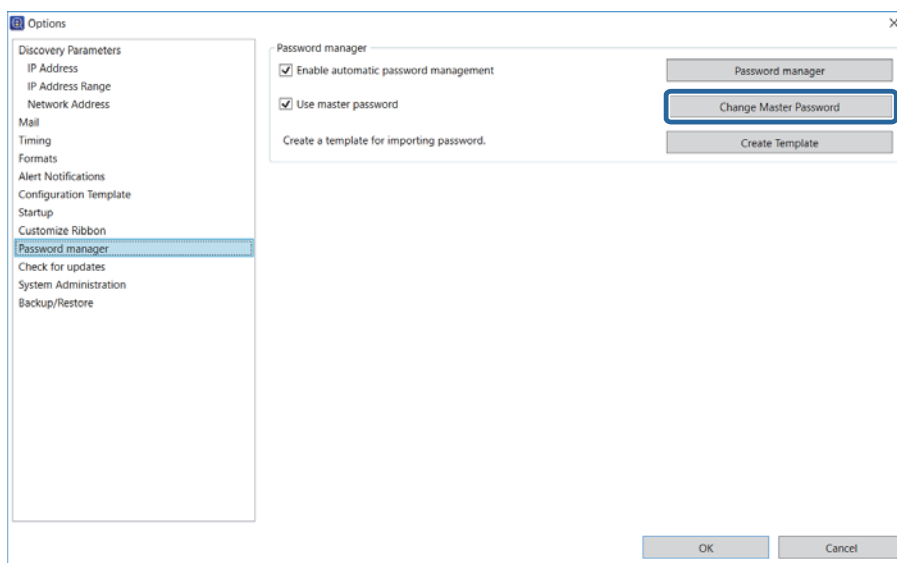
*È inoltre necessario immettere la password quando si deselectiona **Usa password principale**.*

1 Selezionare **Opzioni - Gestione password**.

Gestione periferica

2 Fare clic su **Modifica password principale**.

Viene visualizzata la schermata di modifica della password principale.



3 Immettere la password principale attuale in **Password corrente**.

 The image shows the 'Change Master Password' dialog box. It contains three text input fields: 'Current password', 'New password', and 'Confirm new password'. The 'Current password' field is highlighted with a red rectangle and contains several dots representing masked characters. At the bottom right are 'OK' and 'Cancel' buttons.

4 Immettere la nuova password principale in **Nuova password**, quindi immettere la stessa password in **Conferma nuova password**.

Immettere la password da impostare utilizzando fino a 20 caratteri ASCII.

 The image shows the 'Change Master Password' dialog box. The 'New password' and 'Confirm new password' fields are highlighted with a red rectangle. Both fields contain several dots representing masked characters. The 'Current password' field is also visible and contains dots. At the bottom right are 'OK' and 'Cancel' buttons.

5 Fare clic su **OK**.

Modifica di una password di amministratore utilizzando l'elenco

È possibile modificare la password di amministrazione di una periferica utilizzando l'elenco di gestione password.

Per i dettagli sul backup e il ripristino dell'elenco di gestione password, procedere come segue.

 [“Impostazioni password” a pagina 119](#)

Aggiunta e modifica di una password

Aggiungere o modificare una password di amministratore.

Gestione periferica

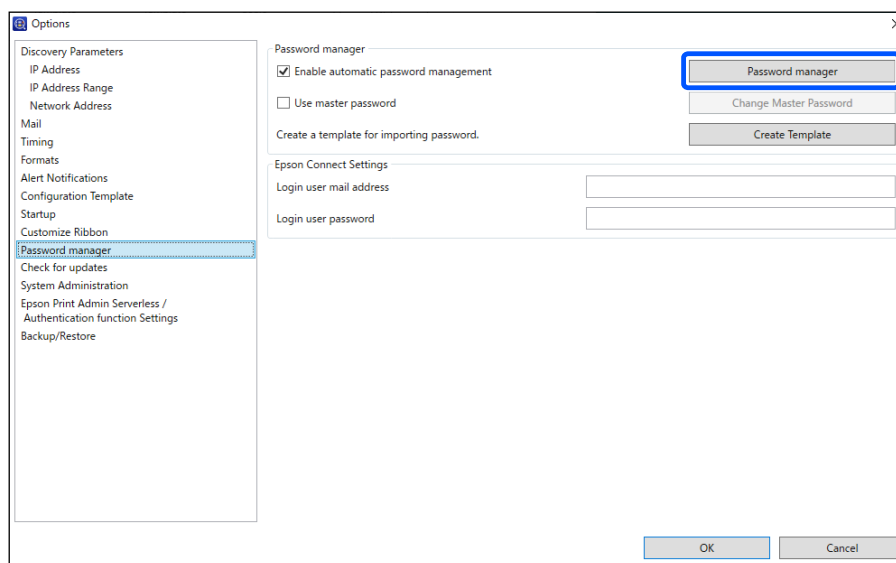
1 Selezionare **Opzioni - Gestione password.**

2 Fare clic su **Gestione password.**

Viene visualizzata la schermata di gestione password.

Nota:

Quando si imposta una password principale, è necessario immettere la password.

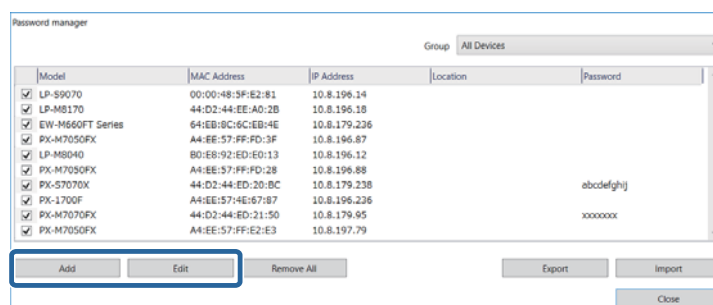


3 Fare clic su **Registra** quando si imposta una nuova password e, quando si modificano le impostazioni, selezionare le periferiche e fare clic su **Modifica**.

Viene visualizzata la schermata di aggiunta password.

Nota:

È possibile modificare la visualizzazione del gruppo delle periferiche in **Gruppo**.



Gestione periferica

- 4** Quando si effettuano nuove impostazioni, immettere l'indirizzo MAC della periferica.

Quando si modificano le impostazioni, viene visualizzato l'indirizzo MAC registrato e non può essere modificato.

- 5** Immettere una password in **Password**.

Immettere la password da impostare utilizzando fino a 20 caratteri ASCII.

- 6** Selezionare la casella di controllo accanto alla periferica da gestire.

Selezionata: Abilita l'autenticazione automatica e il salvataggio della password.

Deselezionata: Disabilita l'autenticazione automatica e il salvataggio della password.

	Model	MAC Address	IP Address	Location	Password
<input checked="" type="checkbox"/>	P-99070	00:00:40:5F:E2:81	10.8.196.14		
<input type="checkbox"/>	P-M8170	44:D2:44:EE:AD:2B	10.8.196.18		
<input checked="" type="checkbox"/>	W-M660FT Series	64:EB:8C:6C:EB:4E	10.8.179.236		
<input checked="" type="checkbox"/>	X-M7050FX	A4:EE:57:FF:FD:3F	10.8.196.87		
<input type="checkbox"/>	P-M8040	80:EE:92:ED:ED:13	10.8.196.12		
<input checked="" type="checkbox"/>	X-M7050FX	A4:EE:57:FF:FD:2B	10.8.196.88		
<input checked="" type="checkbox"/>	X-S7070K	44:D2:44:ED:20:BC	10.8.179.238		abdefghj
<input checked="" type="checkbox"/>	X-S700F	A4:EE:57:4E:67:87	10.8.196.236		
<input type="checkbox"/>	X-M7070FX	44:D2:44:ED:21:50	10.8.179.05		xxxxxxx
<input checked="" type="checkbox"/>	X-M7050FX	A4:EE:57:FF:E2:E3	10.8.197.79		

Registrazione delle informazioni di accesso di Epson Connect

Impostare l'indirizzo e-mail e la password utilizzati per accedere a Epson Connect.

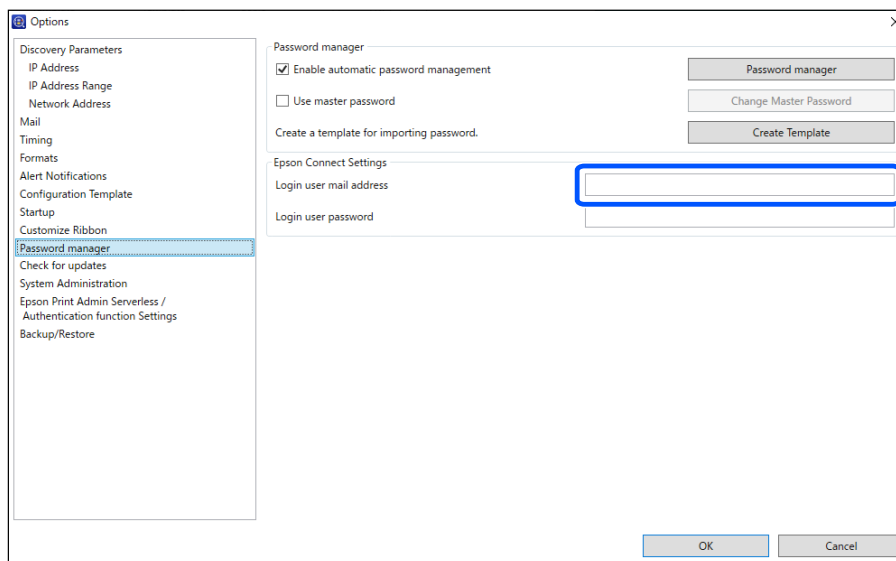
Nota:

È necessario registrare prima un account con Epson Connect.

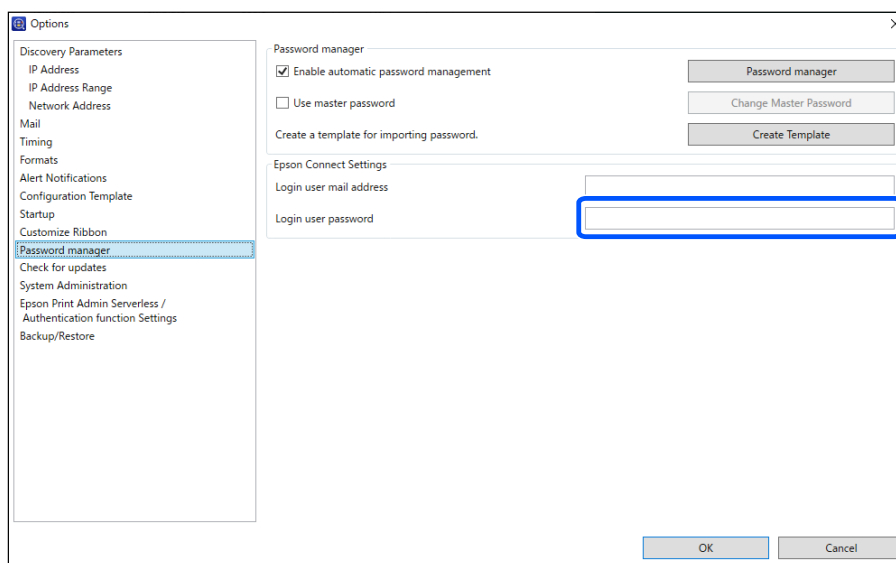
Registrare prima la destinazione della funzione Esegui scansione e invia a Cloud su Epson Connect. Consultare la guida di Epson Connect per i dettagli.

Gestione periferica

- 1 Inserire l'indirizzo e-mail da utilizzare per l'accesso.



- 2 Inserire la password da utilizzare per l'accesso.



Registrazione di varie rubriche

È possibile importare indirizzi e-mail, cartelle di destinazione, numeri fax abbreviati da un prodotto e modificare i dati.

Modifica individuale

Per la funzione di impostazione batch, procedere come segue.

 [“Definizione di impostazioni in serie” a pagina 67](#)

Gestione periferica

Nota:

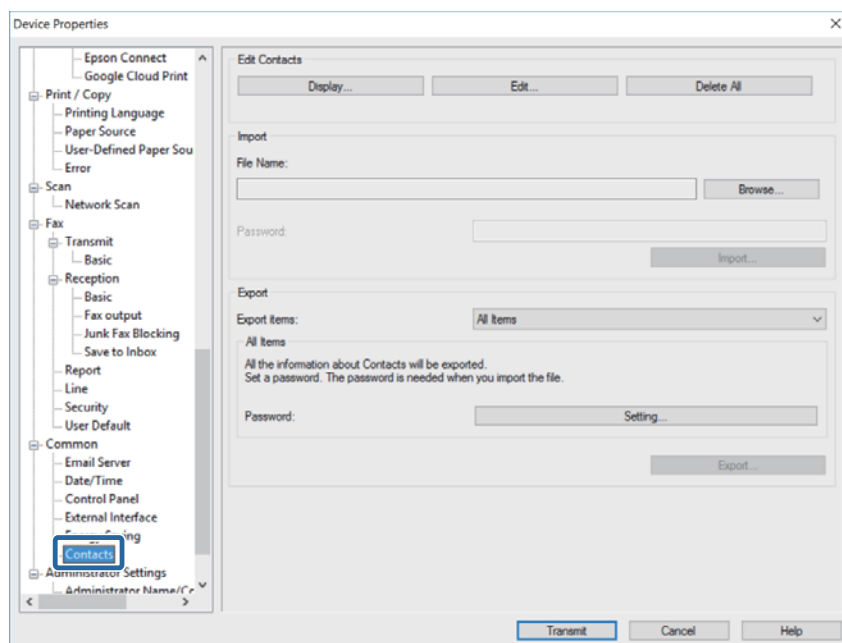
Questa funzione è disponibile solo per i modelli supportati.

- 1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2 Selezionare la periferica che si desidera configurare da Elenco stampanti.
- 3 Fare clic su **Configurazione periferica** nella scheda **Principale** nel menu barra multifunzione.
- 4 Fare clic sulla voce che si desidera modificare tra le seguenti. Le voci visualizzate variano a seconda della periferica in uso.

- ☐ **Comune - Contatti**
- ☐ **Impostazioni amministratore - Limitazione accesso**
- ☐ **Scansione - Impostazioni posta**
- ☐ **Scansione - Cartella destinazione**
- ☐ **Fax - Ricezione - Da FAX a cartella**
- ☐ **Fax - Ricezione - Email**
- ☐ **Fax - Numero fax**

Consultare quanto segue per informazioni dettagliate su ciascuna voce.

🔗 "Proprietà periferica" della guida di Epson Device Admin

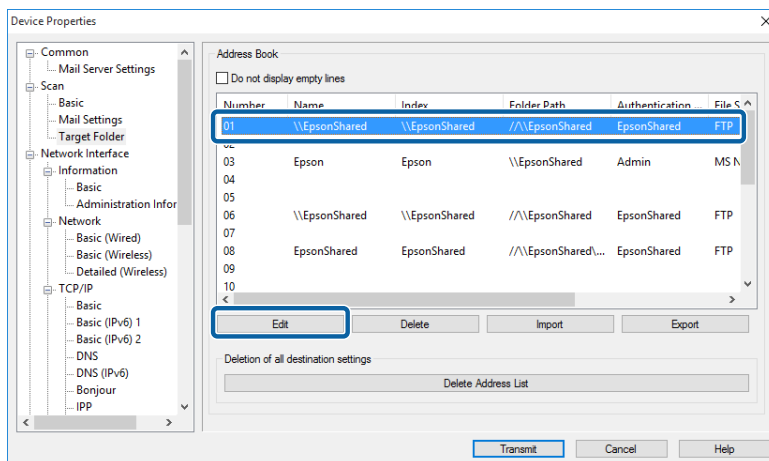


Gestione periferica

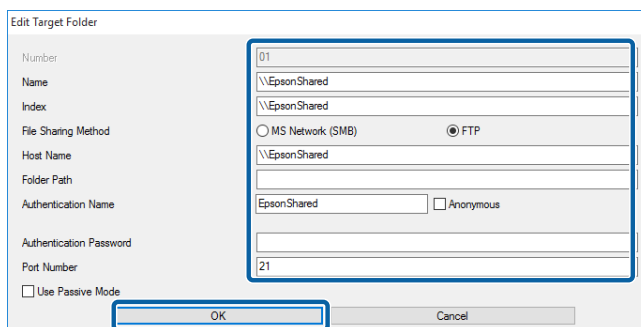
5 Fare clic su **Modifica**.

Questo passaggio non è necessario nella schermata Impostazioni amministratore - Limitazione accesso, nelle schermate Fax - Ricezione - Da FAX a cartella/Email e nella schermata Fax - Numero fax. Andare al passaggio 6.

6 Selezionare il numero che si desidera modificare, quindi fare clic su **Modifica**.

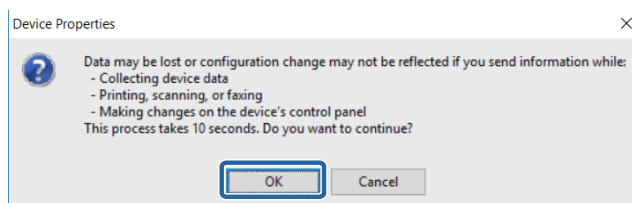


7 Impostare ciascuna voce, quindi fare clic su **OK**.



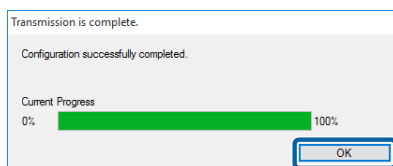
8 Se tutte le impostazioni sono completate, fare clic su **Trasmetti**.

9 Quando viene visualizzata una schermata di conferma, fare clic su **OK** per avviare la trasmissione delle impostazioni.



Gestione periferica

- 10** Fare clic su **OK** per completare la trasmissione.



Definizione di impostazioni in serie

Creazione di un file di impostazioni

È possibile salvare e modificare le informazioni per la stessa voce.

È possibile salvare le informazioni che includano voci di protezione, ad esempio informazioni private, impostando una password. Non è possibile modificare questo file. Fare riferimento alla pagina seguente per altre informazioni.

🔗 [“Esportazione impostando una password” a pagina 122](#)

- 1** Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2** Selezionare la periferica che si desidera configurare da Elenco stampanti.
- 3** Fare clic su **Configurazione periferica** nella scheda **Principale** nel menu barra multifunzione.
- 4** Fare clic sulla voce che si desidera modificare. Le voci visualizzate variano a seconda della periferica in uso.
 - ☐ **Comune - Contatti**
 - ☐ **Impostazioni amministratore - Limitazione accesso**
 - ☐ **Scansione - Impostazioni posta**
 - ☐ **Scansione - Cartella destinazione**
 - ☐ **Fax - Ricezione - Email**
 - ☐ **Fax - Numero fax**

Consultare quanto segue per informazioni dettagliate su ciascuna voce.

🔗 ["Proprietà periferica" della guida di Epson Device Admin](#)

- 5** Selezionare un metodo di esportazione.

Se si seleziona **Tutti gli elementi**, è necessario impostare una password per il file. Nella schermata Impostazioni amministratore - Limitazione accesso, quando si fa clic su **Esporta** nella fase successiva, è possibile selezionare un formato di esportazione.

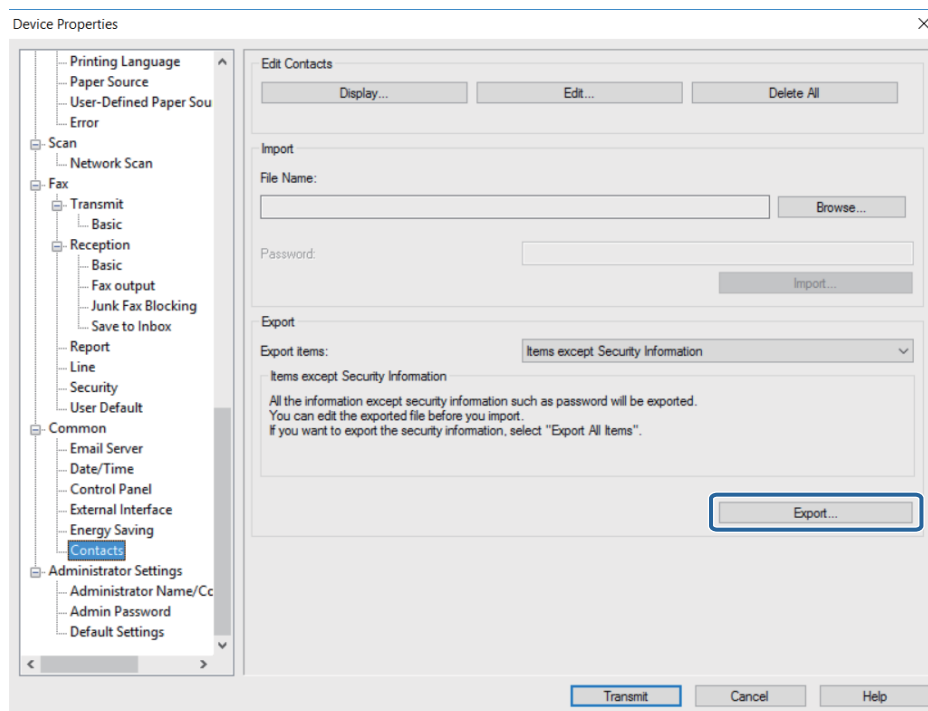
Questo passaggio non è necessario nella schermata Scansione - Impostazioni posta/Cartella destinazione, nelle schermate Fax - Ricezione - Da FAX a cartella/Email e nella schermata Fax - Numero fax. Andare al passaggio 5.

Gestione periferica

6

Fare clic su **Esporta**.

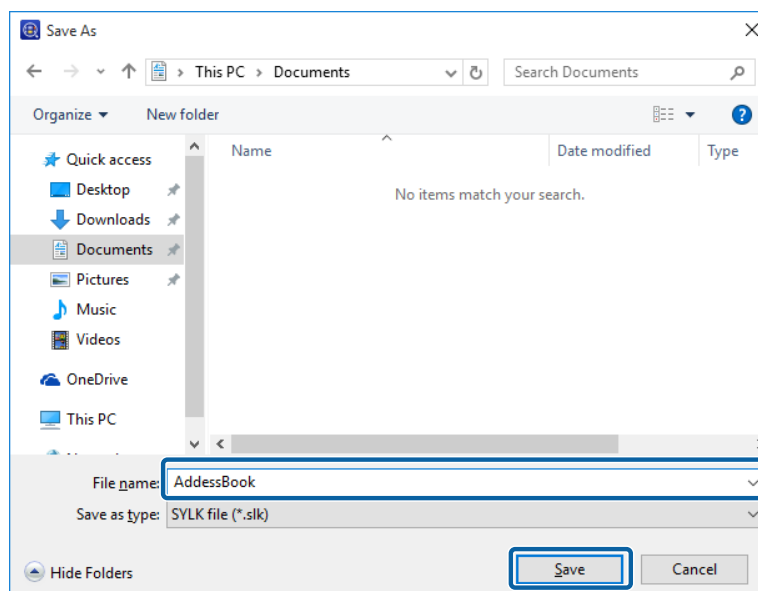
Schermata per Contatti.



7

Immettere un nome file e poi fare clic su **Salva**.

Un file in formato SYLK viene salvato con l'estensione ".slk".



Gestione periferica

- 8** Aprire il file SYLK salvato in un foglio di calcolo, quale Microsoft Excel, o in un editor di testi, quindi modificare le informazioni.

	1	2	3	4	5	6	7
1	Number	Name	Index	Address	Type	IsGroup	GroupIndex
2	01	ABC Marke	MK	001	2	0	
3	02	ABC Sales	SL	002	2	0	
4	03	ABC Desig	DS	003	2	0	
5	04				-1	0	
6	05				-1	0	

- 9** Salvare il file in formato SYLK modificato.

Lettura del file di impostazioni

Il software può leggere i file di impostazioni modificati.

Per i dettagli sui file binari che contengono voci di protezione, quali password e informazioni private, procedere come segue.

 ["Importazione di file contenenti informazioni di protezione" a pagina 124](#)


- 1** Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2** Selezionare la periferica che si desidera configurare da Elenco stampanti.

Nota:

Per effettuare selezioni multiple, tenere premuto [Ctrl] o [Shift] e fare clic con il mouse.

- 3** Fare clic su **Configurazione periferica** nella scheda **Principale** nel menu barra multifunzione.
- 4** Fare clic sulla voce che si desidera modificare. Le voci visualizzate variano a seconda della periferica in uso.
 - ☐ **Comune - Contatti**
 - ☐ **Impostazioni amministratore - Limitazione accesso**
 - ☐ **Scansione - Impostazioni posta**
 - ☐ **Scansione - Cartella destinazione**
 - ☐ **Fax - Ricezione - Email**
 - ☐ **Fax - Numero fax**

Consultare quanto segue per informazioni dettagliate su ciascuna voce.

 "Proprietà periferica" della guida di Epson Device Admin

Gestione periferica

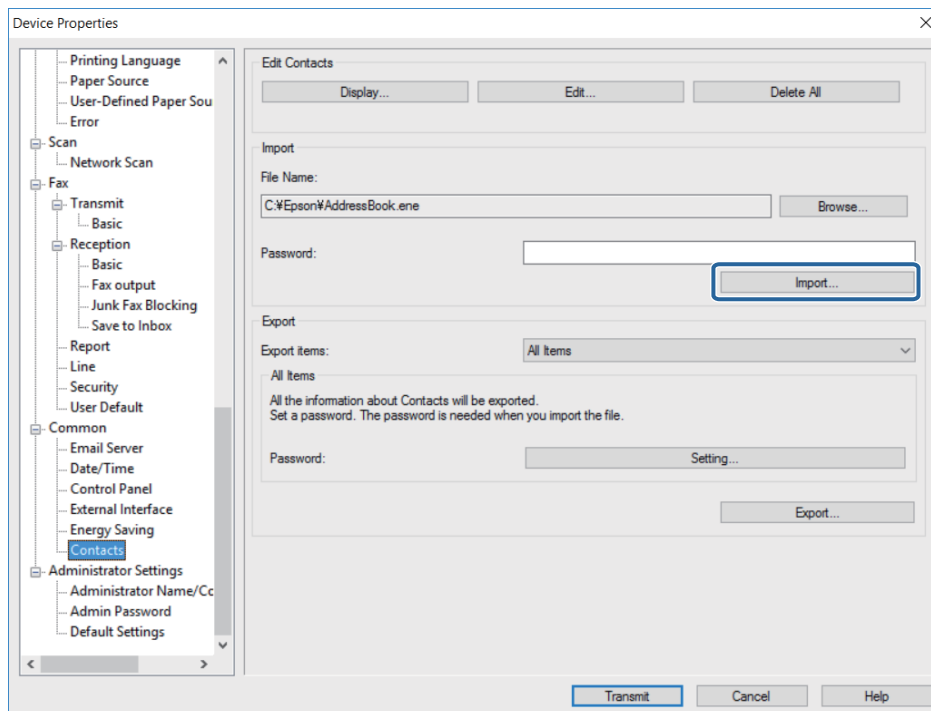
- 5 Fare clic su **Sfoggia** e selezionare il file che si vuole importare.

È necessario inserire la password durante l'importazione di un file binario (file .ene).

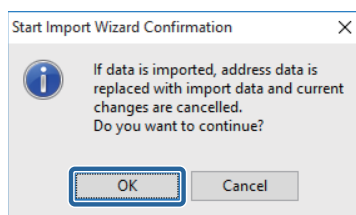
Nella schermata Impostazioni amministratore - Limitazione accesso, nella schermata Scansione - Impostazioni posta/Cartella destinazione, nelle schermate Fax - Ricezione - Da FAX a cartella/Email e nella schermata Fax - Numero fax, quando si fa clic su **Importa** nella fase successiva, è possibile selezionare un file.

- 6 Fare clic su **Importa**.

Schermata per Contatti.



- 7 Quando viene visualizzato il messaggio "Avvia verifica guidata importazione", fare clic su **OK**.



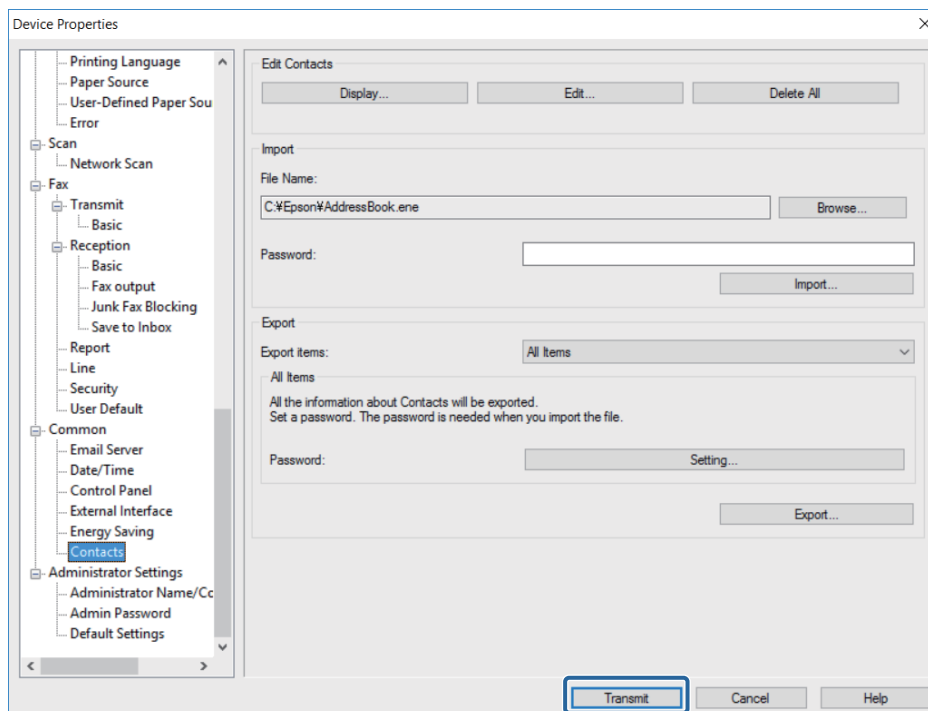
- 8 Controllare le informazioni in Informazioni importate, quindi fare clic su **Importa**.

Se si vogliono importare più file, fare clic su **Carica più file**.

Gestione periferica

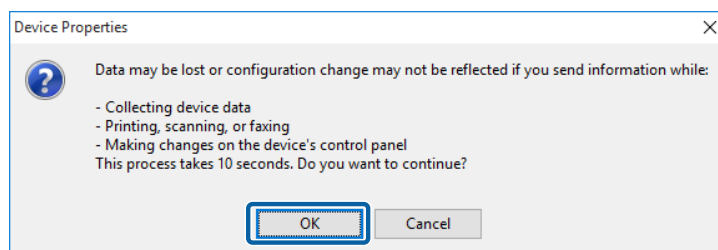
9

Fare clic su **Trasmetti**.



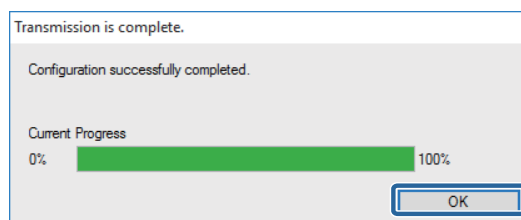
10

Quando viene visualizzata una schermata di conferma, fare clic su **OK** per avviare la trasmissione delle impostazioni.



11

Fare clic su **OK** per completare la trasmissione.



Aggiornamento del firmware della periferica

È possibile controllare il firmware più recente, quindi aggiornare il firmware della periferica, se necessario.

Gestione periferica

Aggiornamento firmware

Controllare il sito della versione firmware della periferica e aggiornare il firmware, se necessario. Gli aggiornamenti possono essere effettuati solo per le periferiche che supportano le funzioni registrate in Elenco stampanti.

Prima dell'aggiornamento, è necessario effettuare le impostazioni per consentire l'accesso a siti esterni.

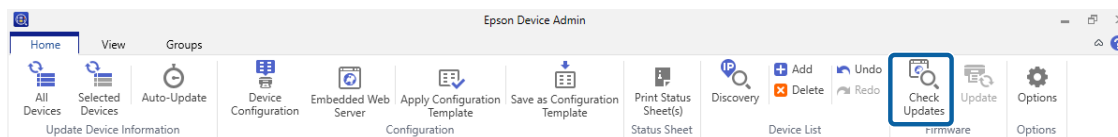
 [“Verifica aggiornamenti” a pagina 31.](#)

1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

2 Fare clic sulla scheda **Principale** sul menu barra multifunzione.

3 Selezionare **Verifica aggiornamenti**.

Accedere al sito esterno per controllare gli aggiornamenti.



Visualizzazione di Elenco stampanti durante l'aggiornamento firmware.

4 Selezionare le periferiche in Elenco stampanti per aggiornare il firmware.

5 Fare clic su **Aggiorna**.

Il firmware viene aggiornato.

Pianificazione dell'aggiornamento firmware

Quando si creano pianificazioni dell'aggiornamento firmware per le periferiche, il firmware viene automaticamente aggiornato alla data e all'ora specificate. È possibile aggiornare contemporaneamente varie periferiche.

Creazione di una pianificazione dell'aggiornamento firmware

Creare una pianificazione dell'aggiornamento firmware per specificare la periferica che si desidera aggiornare e la data e l'ora di aggiornamento.

1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

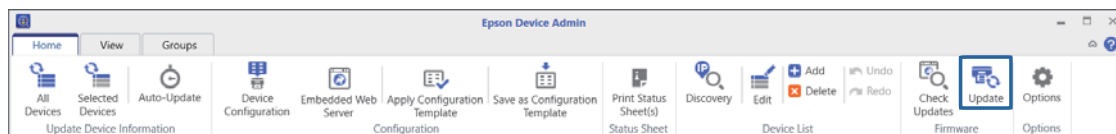
2 Fare clic sulla scheda **Principale** sul menu barra multifunzione.

Gestione periferica

3

Fare clic su **Aggiorna**.

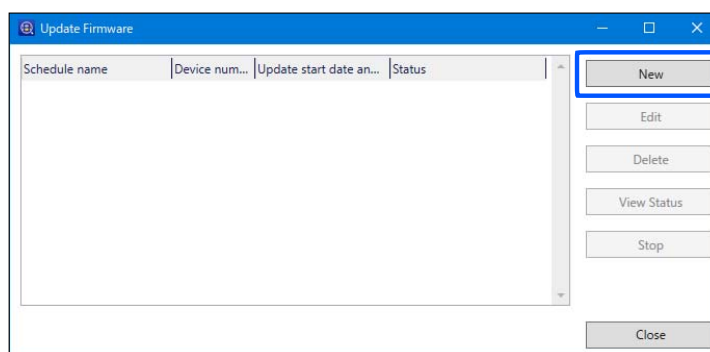
Viene visualizzata la schermata Aggiornamenti firmware.



4

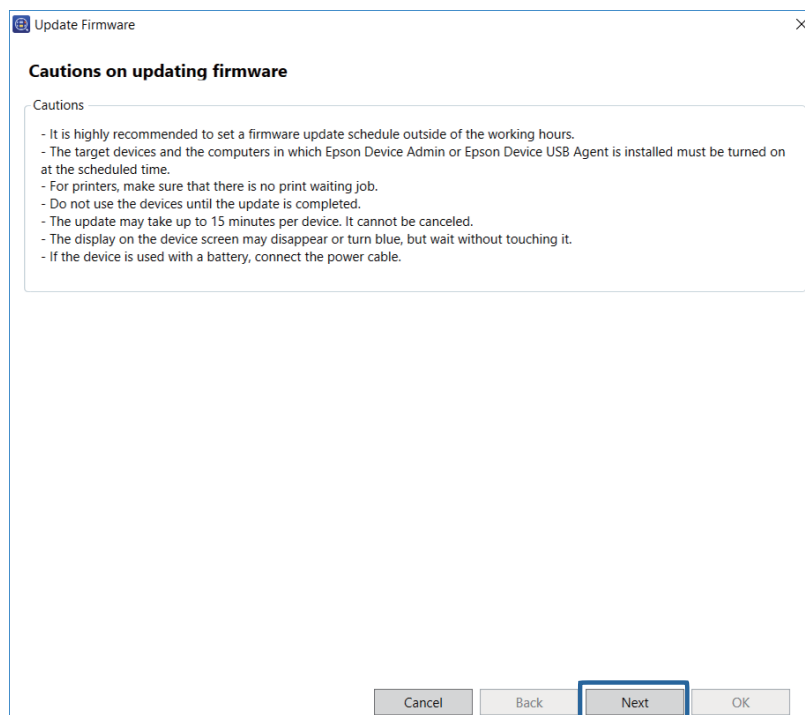
Fare clic su **Nuovo**.

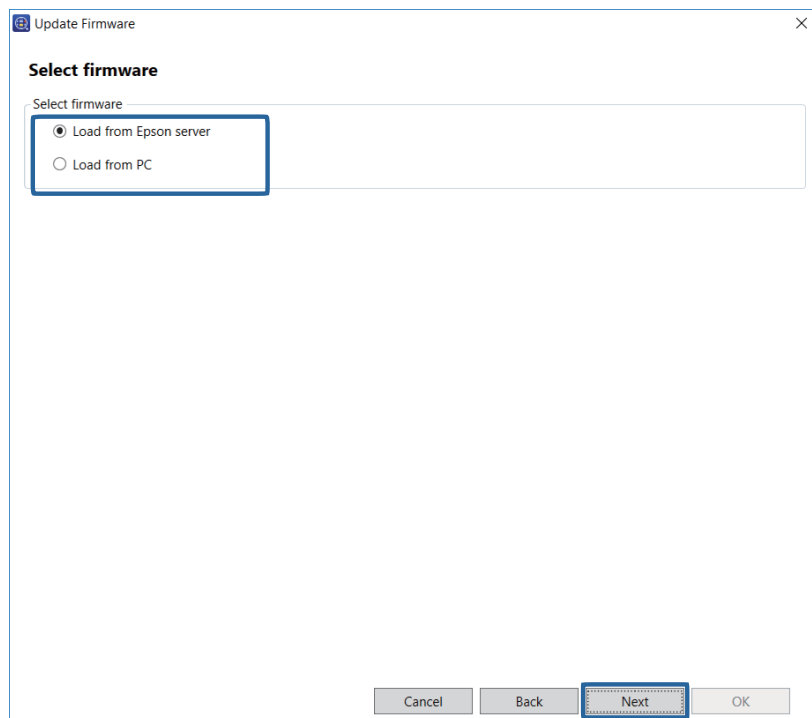
Viene visualizzata la procedura guidata di creazione della pianificazione dell'aggiornamento firmware.



5

Selezionare Precauzioni sull'aggiornamento firmware, quindi fare clic su **Avanti**.



Gestione periferica**6** Specificare dove archiviare il firmware.

- ☐ Carica da server Epson
Aggiorna tramite il download della versione più recente del firmware dal server Epson.
- ☐ Carica da PC
Aggiorna tramite il file del firmware specificato.

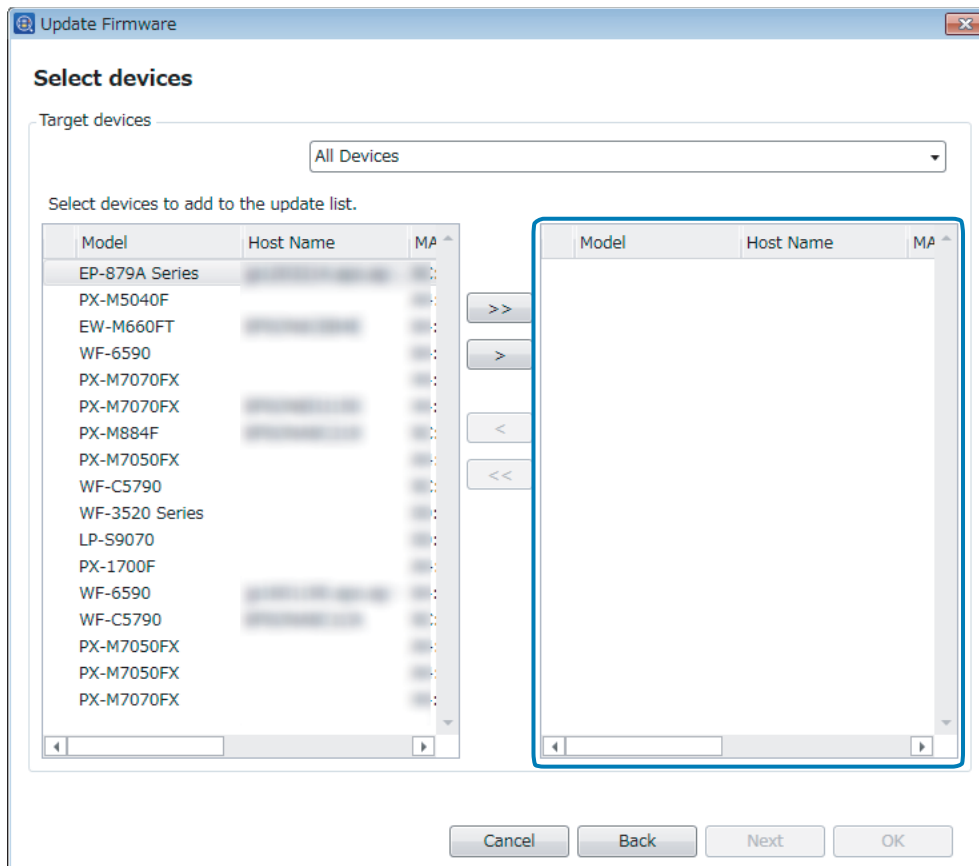
7 Fare clic su **Avanti**.**8** Selezionare le periferiche con il firmware da aggiornare.

È possibile selezionare il gruppo in cui registrare le periferiche dal menu Seleziona gruppo.

Le periferiche di destinazione sono elencate nella casella a destra. Per effettuare modifiche, spostare le periferiche con > , >> , < e << .

Gestione periferica

È possibile spostare le periferiche selezionate con > , < e tutte le periferiche con >> , << .



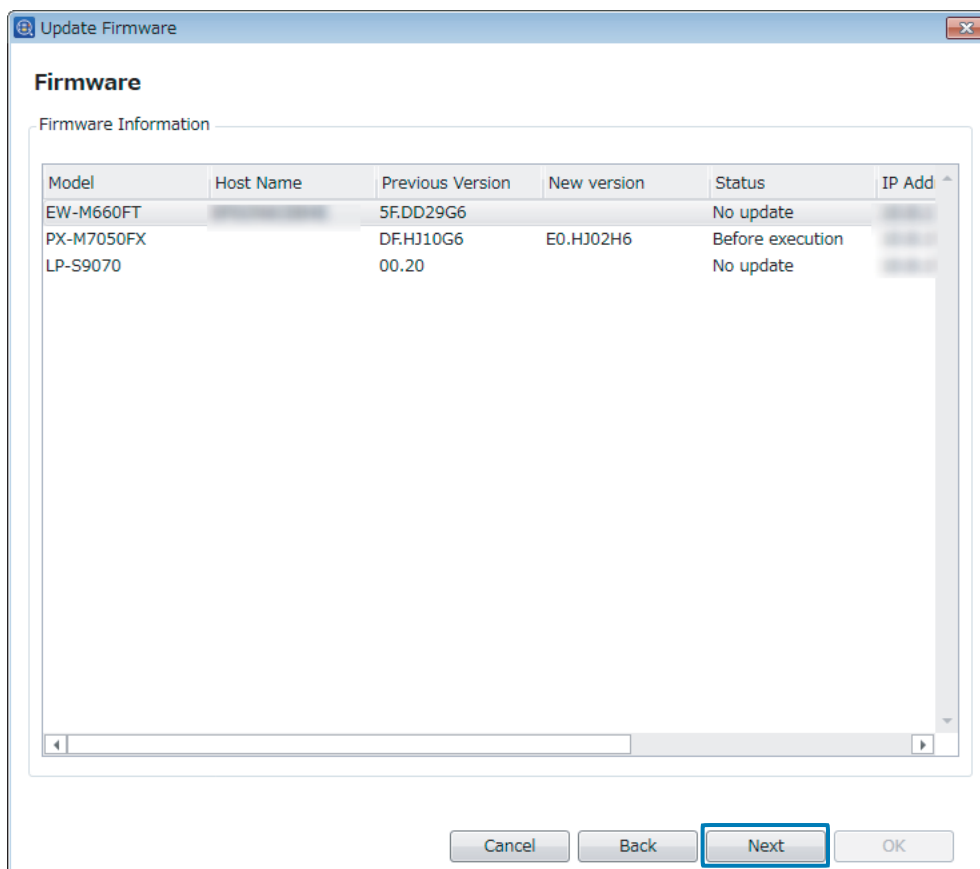
9

Fare clic su **Avanti**.

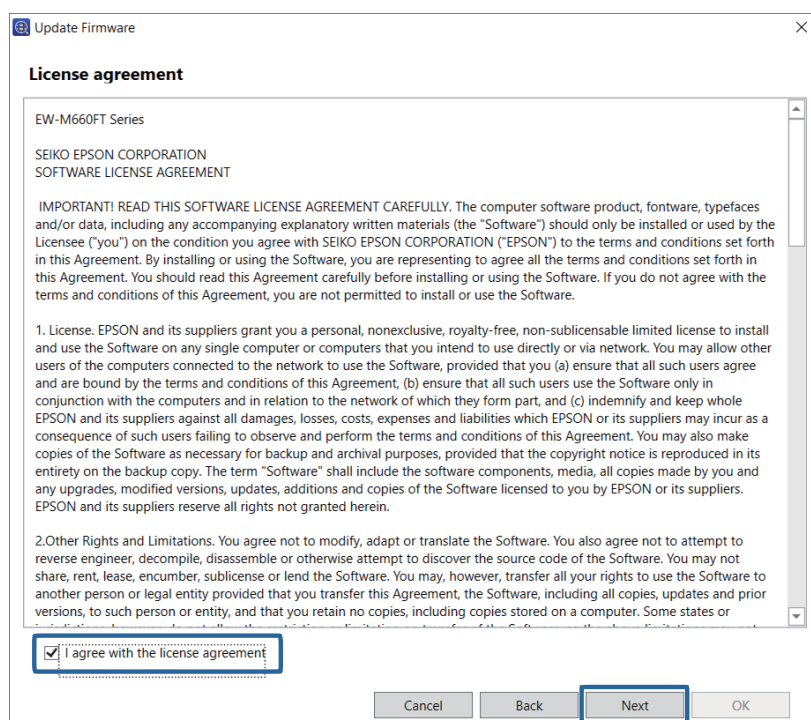
Il firmware viene scaricato.

Gestione periferica

- 10** Controllare il risultato del download per ogni periferica in Stato, quindi fare clic su **Avanti**.



- 11** Controllare i contratti di licenza del firmware di ogni periferica, selezionare **Accetto la licenza d'uso**, quindi fare clic su **Avanti**.



Gestione periferica

12 Specificare una pianificazione.

Per effettuare l'impostazione, procedere come segue.

Voce	Descrizione
Nome pianificazione	Immettere il nome della pianificazione dell'aggiornamento firmware (fino a 255 caratteri in Unicode senza caratteri di controllo).
Data e ora di avvio aggiornamento	<p>Imposta quando si inizia la pianificazione.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Inizia subito Fare clic su OK per salvare la pianificazione e avviare l'aggiornamento. <input type="checkbox"/> Imposta data di inizio pianificazione Imposta la data e l'ora di avvio della pianificazione. È possibile impostare l'ora in minuti. <input type="checkbox"/> Specificare il giorno della settimana, data e ora È possibile specificare la programmazione per giorno della settimana e impostare la data e l'ora di inizio.

13 Fare clic su **OK**.

La pianificazione dell'aggiornamento firmware viene creata e salvata.

Quando si seleziona **Inizia subito** per **Data e ora di avvio aggiornamento**, si avvia l'aggiornamento del firmware.

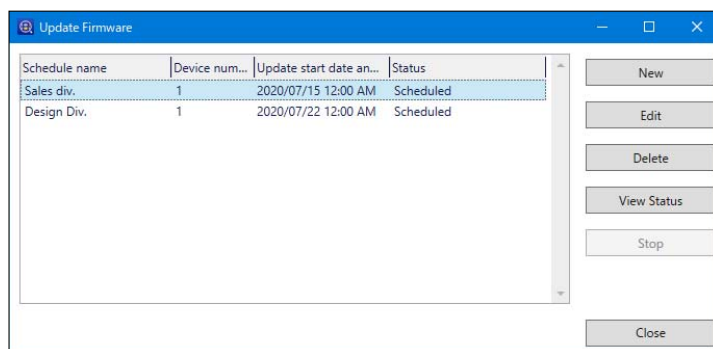
Modifica delle pianificazioni dell'aggiornamento firmware

È possibile modificare ed eliminare le pianificazioni dell'aggiornamento firmware.

1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

Gestione periferica

- 2 Fare clic sulla scheda **Principale** sul menu barra multifunzione.
- 3 Fare clic su **Aggiorna**.
Viene visualizzata la schermata Aggiornamenti firmware.
- 4 Selezionare la pianificazione che si desidera modificare, quindi effettuare le impostazioni utilizzando la schermata visualizzata.



☐ Cambia: **Modifica**

Viene visualizzata la procedura guidata della pianificazione dell'aggiornamento firmware. Modificare le impostazioni utilizzando la procedura guidata.

☐ Elimina: **Elimina**

Visualizza la schermata di conferma eliminazione. Per eliminare la pianificazione, fare clic su **Sì**.

Controllo dello stato delle pianificazioni dell'aggiornamento firmware

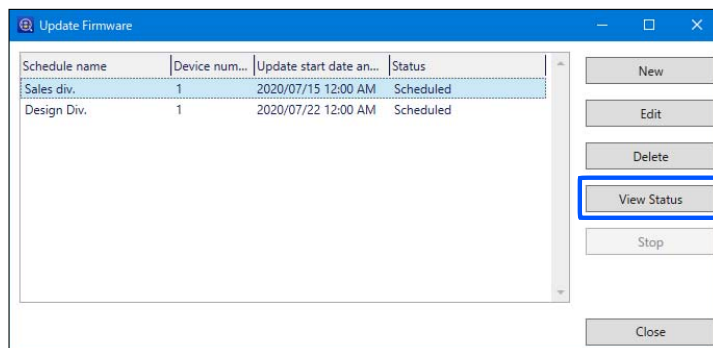
È possibile controllare lo stato della pianificazione dell'aggiornamento firmware di ogni periferica.

- 1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2 Fare clic sulla scheda **Principale** sul menu barra multifunzione.
- 3 Fare clic su **Aggiorna**.
Viene visualizzata la schermata Aggiornamenti firmware.

Gestione periferica

- 4** Selezionare la pianificazione dell'aggiornamento firmware della registrazione della periferica di cui si desidera controllare lo stato, quindi fare clic su **Visualizza stato**.

Viene visualizzata la schermata Visualizza stato.



- 5** Controllare le informazioni visualizzate nell'elenco periferiche.

Vengono visualizzate le seguenti informazioni.

- ☐ Modello
- ☐ Nome host
- ☐ Prima dell'aggiornamento
- ☐ Dopo l'aggiornamento
- ☐ Stato
- ☐ Indirizzo IP
- ☐ Indirizzo MAC
- ☐ Numero di serie

- 6** Fare clic su **OK** per chiudere la schermata.

Gestione quotidiana

Questo capitolo illustra come effettuare le operazioni preliminari per la gestione quotidiana.

Una volta impostate le pianificazioni per l'acquisizione delle informazioni della periferica e delle notifiche allarme, questo software raccoglie le informazioni della periferica ed esegue il monitoraggio automatico delle periferiche, quindi invia una notifica all'utente in caso di problemi.

Effettuando le impostazioni del rapporto, poiché il software raccoglie i dati della periferica per determinati periodi, è possibile controllare la frequenza di utilizzo della periferica e lo stato dei materiali di consumo.

Gestione di Elenco stampanti

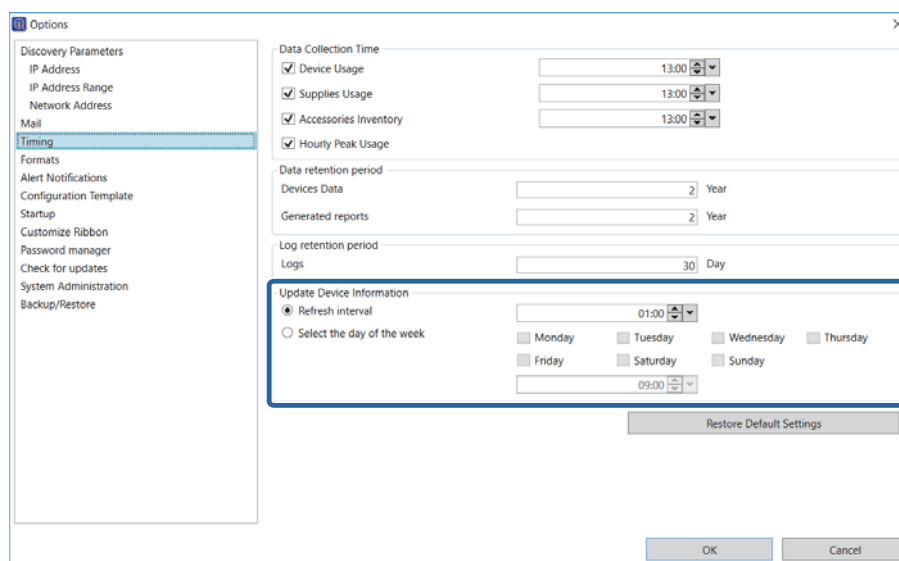
Raccolta periodica di informazioni

È possibile aggiornare periodicamente le informazioni della periferica utilizzando Aggiornamento automatico.

Impostazioni di pianificazione

Impostare l'intervallo di tempo per la raccolta periodica di informazioni.

- 1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2 Fare clic su **Opzioni** nella scheda **Principale** nel menu barra multifunzione.
- 3 Fare clic su **Temporizzazione**.
- 4 Impostare l'intervallo di raccolta delle informazioni.



Gestione quotidiana

☐ Intervallo di aggiornamento

Raccoglie le informazioni della periferica a intervalli periodici dopo l'avvio di Aggiornamento automatico.

È possibile impostare l'intervallo in unità di un minuto da 1 minuto a 23 ore e 59 minuti.

☐ Seleziona giorno della settimana

Raccoglie le informazioni della periferica il giorno e l'ora specificati.

È possibile specificare da lunedì a domenica e il tempo in minuti.

5

Fare clic su **OK**.

Avvio di Aggiornamento automatico

Avviare l'Aggiornamento automatico.

1


Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

2

Fare clic su **Aggiornamento automatico** nella scheda **Principale** nel menu barra multifunzione.

Viene avviato l'Aggiornamento automatico.

Nota:

È possibile annullare la raccolta dei dati utilizzando una pianificazione facendo clic sull'icona  nella parte inferiore destra dello schermo. Le impostazioni di pianificazione vengono annullate contemporaneamente.

Visualizzazione delle impostazioni di Elenco stampanti

È possibile personalizzare la visualizzazione di Elenco stampanti.

Sono disponibili le seguenti personalizzazioni.

☐ Impostazioni predefinite di visualizzazione

Le impostazioni predefinite più utilizzate vengono fornite per default.

È inoltre possibile salvare la visualizzazione attuale come impostazione predefinita.

☐ Modifica colonne

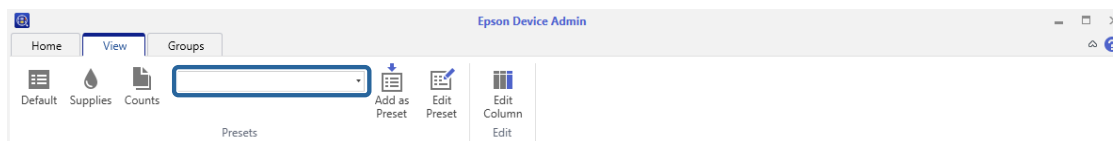
È possibile modificare le colonne e visualizzare solo le colonne necessarie.

☐ Filtro

È possibile filtrare le periferiche di destinazione filtrando la colonna visualizzata utilizzando una stringa di caratteri.

Gestione quotidiana

Impostazioni predefinite di visualizzazione



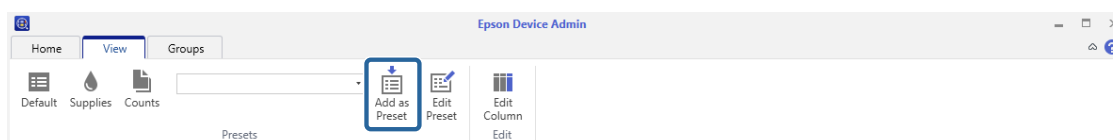
È possibile cambiare la visualizzazione utilizzando il menu della scheda **Vista pers** nel menu nastro sulla schermata di gestione periferiche.

Icona	Descrizione
Impostazioni di base	Visualizza le impostazioni predefinite.
Visualizzazione predefinita Materiali di consumo, Numero di stampe	Visualizzazione delle impostazioni predefinite. Visualizza i materiali di consumo e il numero di stampe.
Definito dall'utente	Visualizza le impostazioni predefinite registrate in un menu a discesa.

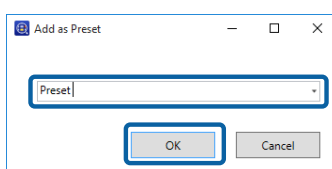
Registrazione di una impostazione predefinita

È possibile registrare le voci di Elenco stampanti come impostazione predefinita. È possibile registrare fino a 256 voci.

- 1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2 Convertire la visualizzazione di Elenco stampanti nella visualizzazione registrata come impostazione predefinita.
- 3 Fare clic su **Aggiungi come Predefinito** nella scheda **Vista pers** nel menu barra multifunzione.



- 4 Immettere il nome dell'impostazione predefinita, quindi fare clic su **OK**.
Immettere fino a 255 caratteri in Unicode.



Nota:

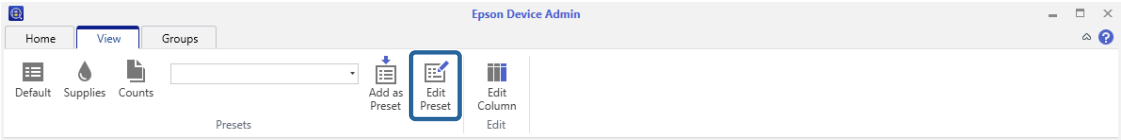
È possibile selezionare il nome di un'impostazione predefinita esistente e sovrascrivere le impostazioni facendo clic su **OK** nella schermata di conferma.

Gestione quotidiana

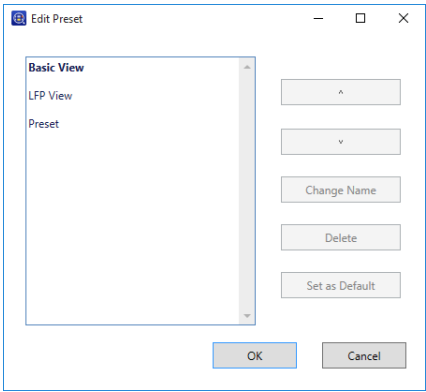
Modifica delle impostazioni predefinite

È possibile modificare o eliminare il nome di un'impostazione predefinita registrata o impostare l'impostazione predefinita.

- 1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2 Fare clic su **Modifica predefinito** nella scheda **Vista pers** nel menu barra multifunzione.



- 3 Utilizzare i pulsanti per modificare le impostazioni predefinite.



Per effettuare le impostazioni, procedere come segue.

Voce	Descrizione
Elenco di visualizzazione definizione	Visualizza le impostazioni predefinite dall'utente. Le impostazioni predefinite dall'utente vengono visualizzate in grassetto.
^ , v	Sposta l'impostazione predefinita selezionata in alto o in basso nell'elenco.
Modifica nome	Modifica il nome dell'impostazione predefinita selezionata.
Elimina	Elimina l'impostazione predefinita selezionata.
Imposta come predefinito	Imposta l'opzione selezionata come impostazione predefinita. Viene assegnata al pulsante Visualizzazione predefinita sul menu barra multifunzione.

- 4 Fare clic su **OK**.

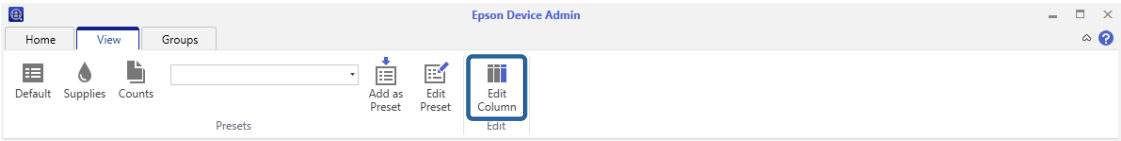
Modifica colonne

È possibile modificare il modo in cui le colonne sono visualizzate in Elenco stampanti.

- 1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

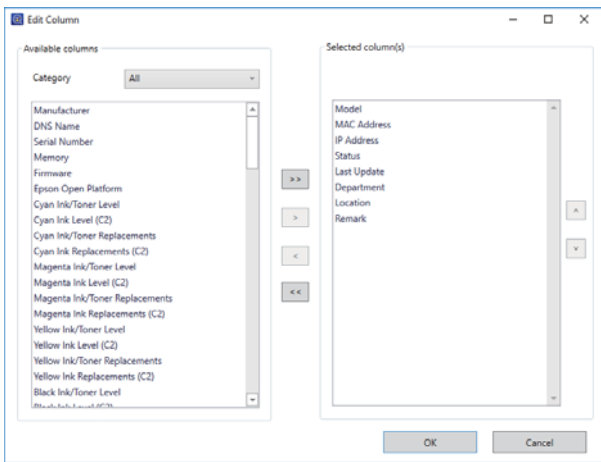
Gestione quotidiana

2 Fare clic su **Modifica colonna** nella scheda **Vista pers** nel menu barra multifunzione.



3 Utilizzare i pulsanti per modificare le impostazioni predefinite.
In Elenco stampanti viene visualizzata la voce **Colonne selezionate**.

È possibile aggiungere la quantità di materiali di consumo rimanente, il numero di sostituzioni dei materiali di consumo e il numero e il tipo di pagine stampate (A4, A3, Colore, B/N).



- Nota:**
Le voci effettivamente visualizzate variano a seconda della periferica in uso.
- ☐ Il numero di stampe contiene inceppamenti, errori di stampa e fogli di stato.
 - ☐ A seconda del momento della raccolta dei dati, potrebbero esservi errori nel numero totale di stampe.
 - ☐ La quantità di inchiostro rimanente e il numero di sostituzioni vengono visualizzati in Grigio per Grigio scuro e in Grigio chiaro per Grigio chiaro a seconda della periferica in uso.
 - ☐ La quantità di materiali di consumo rimanente è approssimativa.
 - ☐ Per le periferiche a iniezione di inchiostro, la quantità di inchiostro rimanente e il numero di sostituzioni dell'inchiostro vengono visualizzati come numeri quando si eseguono operazioni, come illustrato nel manuale.
 - ☐ Inchiostro e toner dello stesso colore vengono visualizzati nella stessa voce.
 - ☐ L'inchiostro per periferiche con set di due colori identici vengono visualizzati come (C1) e (C2).

Voce	Descrizione
Categoria	Selezionare la categoria delle informazioni di base e dei materiali consumabili per le voci visualizzate in Colonne disponibili .
> , <	Sposta la voce selezionata sulla colonna a sinistra o a destra.
^ , v	Sposta la posizione di visualizzazione della voce in alto o in basso nell'elenco.

Gestione quotidiana

4

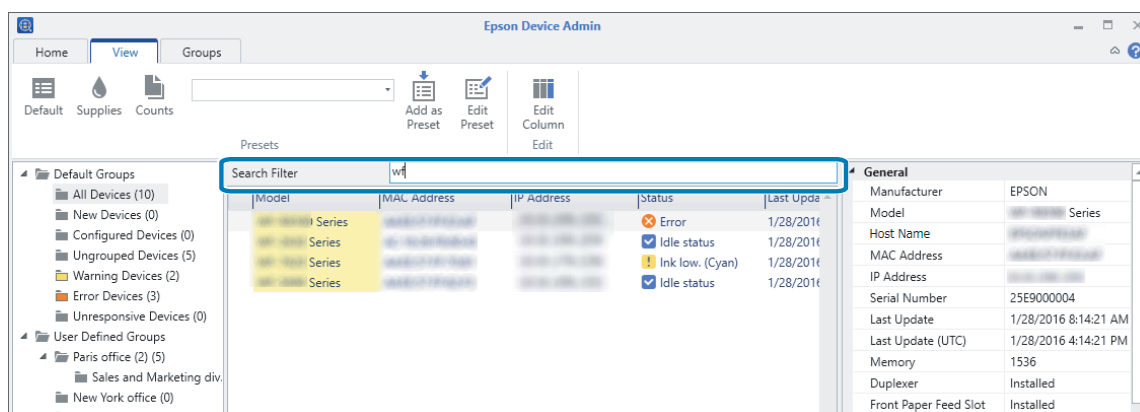
Fare clic su OK.

Uso di filtri

Immettendo parole chiave nella casella di testo **Applica filtro** sul menu barra multifunzione, è possibile visualizzare le periferiche contenenti la stessa stringa di caratteri in Elenco stampanti.

Immettere fino a 255 caratteri in Unicode. Il software non distingue tra caratteri maiuscoli e minuscoli.

Per annullare il filtro, eliminare la stringa di caratteri dalla casella di testo.



Gestione di allarmi

È possibile monitorare gli allarmi delle periferiche e inviare notifiche per impostare gli indirizzi email a seconda del tipo di allarme.

Per utilizzare la funzione allarme, impostare il tipo di allarme e il destinatario dell'e-mail, quindi collegarlo al gruppo di periferiche da monitorare.

Nota:

Utilizzare questa funzione quando si selezionano le funzioni durante l'installazione del software. Se non si è già installata, è possibile impostarla dal Pannello di controllo di Windows. Fare riferimento a quanto segue per i dettagli.

☞ [“Modifica delle funzioni e disinstallazione” a pagina 15](#)

Creazione di allarmi

È possibile creare allarmi in base al tipo di allarme e all'indirizzo e-mail.

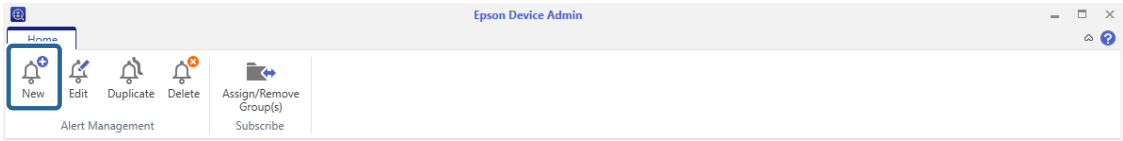
È possibile creare fino a 10.000 voci.

1

Selezionare **Avvisi** sul menu delle attività sulla barra laterale.

Gestione quotidiana

2 Fare clic su **Nuovo** sul menu barra multifunzione.



3 Immettere le voci.

Per effettuare le impostazioni, procedere come segue.

Voce	Descrizione
Nome allarme	Nome dell'allarme visualizzato nell'elenco allarmi. Immettere fino a 1.024 caratteri in Unicode.
Tipo allarme	<p>Impostare le condizioni per l'invio di una notifica allarme. È possibile selezionare tra quanto segue.</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Inceppamento carta<input type="checkbox"/> Carta esaurita<input type="checkbox"/> Livello forniture basso<input type="checkbox"/> Avviso livello forniture<input type="checkbox"/> Coperchio aperto (solo per stampanti)<input type="checkbox"/> Vassoio pieno<input type="checkbox"/> Problema assistenza<input type="checkbox"/> (Scanner) Vetro sporco<input type="checkbox"/> (Scanner) Pulizia regolare<input type="checkbox"/> (Scanner) Doppia alimentazione<input type="checkbox"/> (Scanner) Sensore sporco<input type="checkbox"/> (Scanner)Protezione carta<input type="checkbox"/> (Controlla scanner) Notifica di pulizia regolare<input type="checkbox"/> Altro

Gestione quotidiana

Voce	Descrizione
A	Immettere l'indirizzo e-mail a cui vengono inviate le notifiche allarme. Quando si immettono vari indirizzi, separarli con punto e virgola (;). Si possono immettere fino a 32.767 byte compreso [;]. Immettere tutti gli indirizzi nel campo [A]. Non è possibile utilizzare i campi [Cc] o [Ccn]. È possibile selezionare e immettere vari indirizzi già immessi facendo clic su [Seleziona da cronologia].
Oggetto	Oggetto dell'e-mail della notifica allarme. Si possono inserire fino a 256 caratteri.
Messaggio	Testo dell'e-mail della notifica allarme. Si possono inserire fino a 64K byte.
Intervallo predefinito di ritrasmissione e-mail di notifica dello stesso avviso	Selezionare quanto tempo deve passare prima che l'e-mail di notifica allarme sia inviata di nuovo se l'allarme non è stato risolto sul dispositivo. Selezionare una delle opzioni che seguono. Usa predefinito, 5 minuti, 10 minuti, 30 minuti, 1 ora, 3 ore, 6 ore, 12 ore, 1 giorno, 2 giorni, 3 giorni, 4 giorni, 5 giorni, 1 settimana Quando si seleziona l'opzione Usa predefinito , è applicato l'intervallo di tempo impostato in Intervallo predefinito di ritrasmissione e-mail di notifica dello stesso avviso su Opzioni - Notifiche allarme .

- 4** Fare clic su **OK** per salvare l'allarme e chiudere la schermata. Fare clic su **Assegna/rimuovi gruppi** per impostare i gruppi selezionati utilizzando l'allarme creato.

Quando si fa clic su **OK**, l'allarme viene creato e aggiunto all'elenco allarmi.

Quando si fa clic su **Assegna/rimuovi gruppi**, è possibile aggiungere gruppi da monitorare tramite allarmi. Fare riferimento a quanto segue per i dettagli.

Aggiunta di gruppi monitorati da allarmi

È possibile impostare gruppi monitorati con l'allarme creato. In tal modo si inviano notifiche quando si genera un allarme su una periferica nel gruppo.

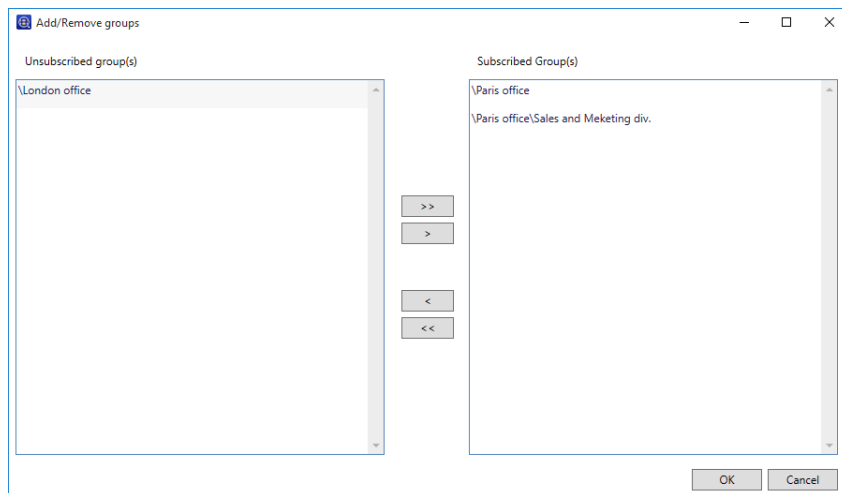
- 1 Selezionare **Avvisi** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2 Seleziona un allarme dall'elenco allarmi.
Non è possibile aggiungere gruppi di monitoraggio quando si selezionano vari modelli.
- 3 Fare clic su **Assegna/rimuovi gruppi** sul menu barra multifunzione.



Gestione quotidiana

- 4** Selezionare il gruppo da monitorare, quindi fare clic su **>** per spostarlo su **Gruppi sottoscritti**.

Quando si sposta un gruppo su **Gruppi non sottoscritti** facendo clic su **<**, viene annullato il monitoraggio dell'allarme.



- 5** Fare clic su **OK**.

Inizia il monitoraggio dell'allarme nel gruppo selezionato.

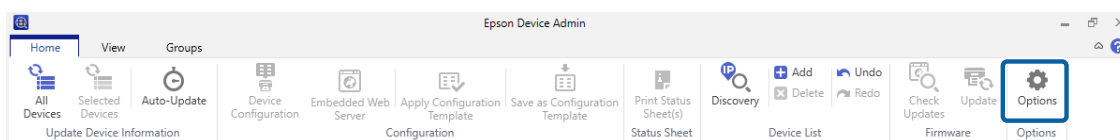
Nota:

È possibile impostare vari allarmi per un gruppo. Aggiungere gli allarmi ad ogni gruppo di monitoraggio.

Impostazione dell'intervallo di conferma dell'allarme

È possibile impostare l'intervallo per controllare gli allarmi dalla periferica.

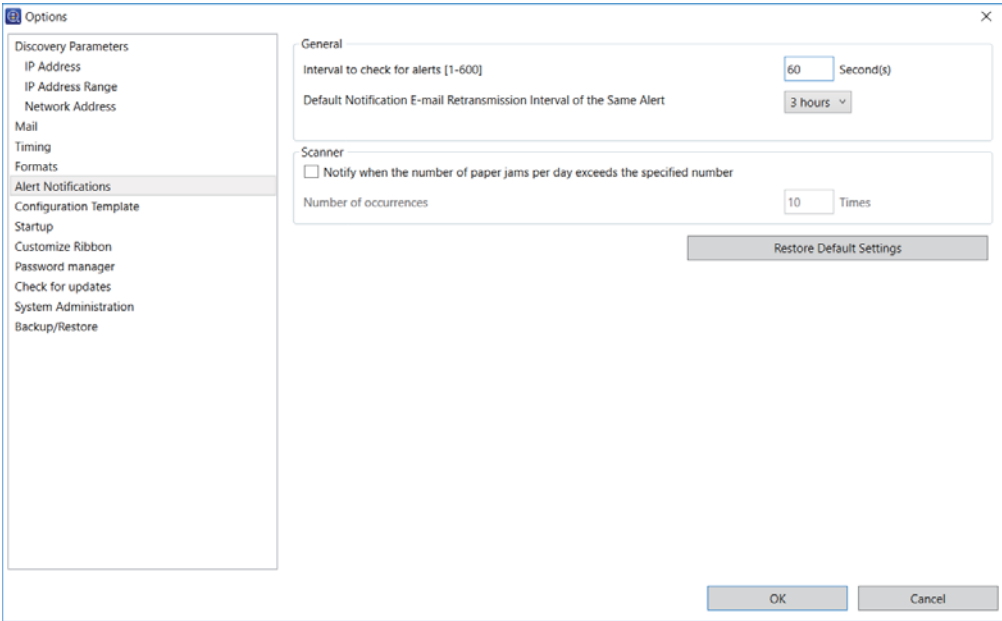
- 1** Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2** Fare clic su **Opzioni** nella scheda **Principale** nel menu barra multifunzione.



- 3** Selezionare **Notifiche allarme**.

Gestione quotidiana

4 Impostare l'intervallo per controllare gli allarmi.



Per effettuare le impostazioni, procedere come segue.

Voce	Descrizione
Intervallo di verifica per al-larmi [1-600]	Impostare l'intervallo per controllare gli allarmi sulle periferiche. Immettere da 1 a 600 secondi in intervalli di 1 secondo.
Intervallo di rinvio email di notifica	Impostare l'ora di reinvio di un'e-mail di notifica, se l'allarme non è cancellato da una periferica. Selezionare tra quanto segue. 5 minuti/10 minuti/30 minuti/1 ora/3 ore/6 ore/12 ore/1 giorno/2 giorni/3 giorni/4 giorni/5 giorni/1 settimana
Avvisa quando il numero di inceppamenti di carta al giorno supera il numero specifico	Invia una notifica quando il numero di inceppamenti sullo scanner in un giorno (da 0:00 a 23:59) corrisponde al numero specificato.
Numero di casi	Invia una notifica quando il numero di inceppamenti impostato che si verificano in un giorno supera il numero di casi specificati. Immettere da 1 a 99 volte in intervalli di 1.

Modifica di allarmi

È possibile modificare, duplicare ed eliminare gli allarmi creati.

- 1 Selezionare **Avvisi** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2 Selezionare un allarme dall'elenco allarmi.
- È possibile selezionare vari allarmi solo durante l'eliminazione.

Gestione quotidiana

3

Impostare utilizzando la schermata visualizzata quando si fa clic sul pulsante sul menu barra multifunzione.



☐ Cambia: **Modifica**

Visualizza la schermata dell'allarme. Modificare le impostazioni, quindi fare clic su **OK**.

☐ Copia: **Duplica**

Visualizza la schermata del nome dell'allarme. Immettere un nuovo nome, quindi fare clic su **OK**.

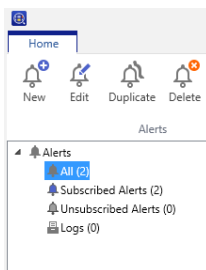
☐ Elimina: **Elimina**

Visualizza la schermata di conferma eliminazione. Per eliminare l'allarme, fare clic su **OK**.

Commutazione della visualizzazione dell'allarme

È possibile cambiare l'elenco allarmi e la schermata di registro facendo clic sulla voce nella visualizzazione ad albero.

Il numero accanto al nome della voce è il numero di allarmi nella voce.



Elenco allarmi

Visualizza un elenco di allarmi in alto.

Visualizza il contenuto dell'allarme selezionato e il gruppo della periferica monitorata in basso.

☐ Tutto

Visualizza tutti gli allarmi.

☐ Allarmi sottoscritti

Visualizza gli allarmi sottoscritti ad almeno un gruppo.

☐ Allarmi non sottoscritti

Visualizza gli allarmi non sottoscritti ad alcun gruppo.

Gestione quotidiana

Registro

Selezionando **Registri** dalla visualizzazione ad albero, un elenco di notifiche allarme viene visualizzato in alto e il contenuto dettagliato viene visualizzato in basso.

È possibile impostare l'ora di salvataggio dei registri in **Periodo di conservazione registro** da **Opzioni - Temporizzazione**.

Gestione rapporto

Gestione rapporto consente di emettere lo stato delle periferiche, materiali di consumo e accessori come rapporto.

I formati di file disponibili per il rapporto sono PDF, HTML e CSV.

È possibile creare rapporti con la procedura guidata.

Nota:

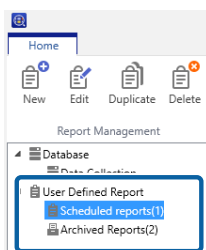
- ❑ Utilizzare questa funzione quando si selezionano le funzioni durante l'installazione del software. Se non si è già installata, è possibile impostarla dal Pannello di controllo di Windows. Fare riferimento a quanto segue per i dettagli.
🔗 [“Modifica delle funzioni e disinstallazione” a pagina 15](#)
- ❑ Se il computer è impostato sull'ora legale, gli errori possono essere generati durante la raccolta di dati e gli intervalli di tempo dei rapporti.

Creazione di rapporti

È possibile creare rapporti per gruppi di periferiche di destinazione utilizzando le condizioni per il formato rapporto selezionato. È possibile creare il rapporto specificando un periodo o impostando una pianificazione periodica. Creare gruppi di periferiche prima di creare rapporti.

🔗 [“Gestione gruppi” a pagina 36](#)

- 1 Selezionare **Rapporti** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2 Selezionare **Rapporto definito dall'utente - Rapporti pianificati** dalla visualizzazione ad albero.



Gestione quotidiana

- 3** Fare clic su **Nuovo** sul menu barra multifunzione.

Viene visualizzata la procedura guidata di creazione del rapporto.



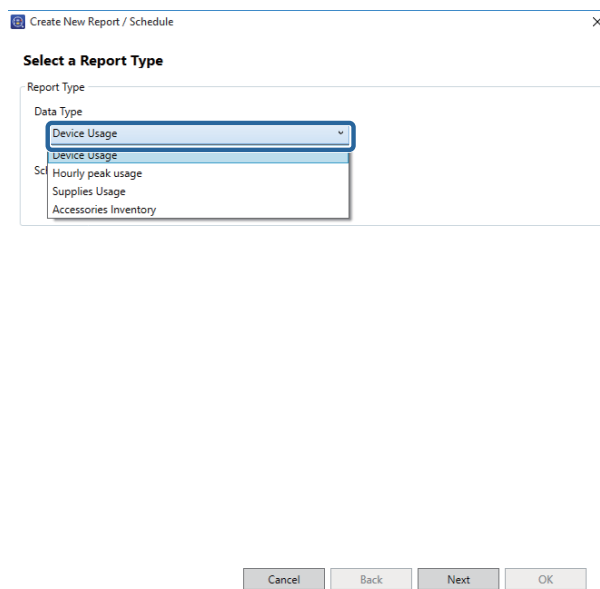
- 4** Impostare le condizioni durante l'acquisizione dei dati del rapporto.

Selezionare tra quanto segue.

Uso periferica / Picco orario d'uso / Uso alimentazione / Inventario accessori

Queste voci sono visualizzate quando si seleziona **Gestisci i dispositivi compatibili con Epson Print Admin Serverless/Impostazioni autenticazione da Opzioni - Epson Print Admin Serverless/Impostazioni autenticazione**.

- ☐ Epson Print Admin Serverless – Rapporto per utente
- ☐ Epson Print Admin Serverless – Rapporto per reparto
- ☐ Epson Print Admin Serverless – Cronologia processi
- ☐ Impostazioni autenticazione - Cronologia processi



- 5** Selezionare le condizioni utilizzate per creare un rapporto specificando il periodo o impostando una pianificazione.

Creare il rapporto specificando un periodo: Deselezionare la casella di controllo **Crea una pianificazione**.

Creare il rapporto impostando la pianificazione: Selezionare la casella di controllo **Crea una pianificazione**.

- 6** Fare clic su **Avanti**.

Gestione quotidiana

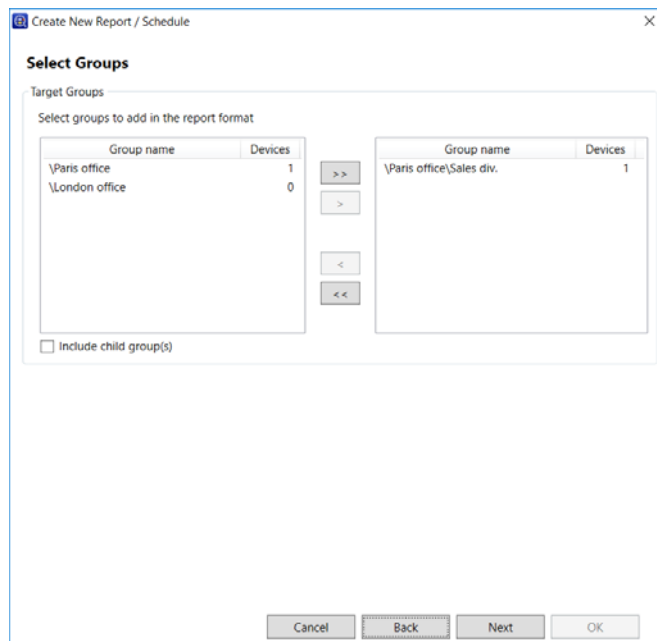
7

Selezionare il gruppo di periferiche di destinazione.

I gruppi di destinazione sono elencati nella casella a destra. Per effettuare modifiche, spostare i gruppi con > , >> , < e << .

È possibile spostare i gruppi selezionati con > , < e tutti i gruppi con >> , << .

Selezionare **Includi gruppi secondari** per selezionare automaticamente i gruppi secondari all'interno del gruppo selezionato.



8

Fare clic su **Avanti**.

9

Specificare il formato del rapporto.

Questa schermata non viene visualizzata quando le seguenti voci vengono selezionate nel passaggio 4.

- ☐ Epson Print Admin Serverless – Rapporto per utente
- ☐ Epson Print Admin Serverless – Rapporto per reparto
- ☐ Epson Print Admin Serverless – Cronologia processi

Gestione quotidiana

Impostazioni autenticazione - Cronologia processi

Create New Report / Schedule

Specify Report Format

Report Format

Primary sortModelAscending order

Secondary sortNoneAscending order

Device Information

Select items to add in the report format

ManufacturerHost NameSerial NumberEpson Open PlatformFirmware versionConnectionModelMAC AddressIP Address

Data Column

Select items to add in the report format

Print History (Report Interval)A3 Print History (Report Interval)A4 Print History (Report Interval)A5 Print History (Report Interval)A6 Print History (Report Interval)Total Pages (Report Interval)Mono Pages (Report Interval)Color Pages (Report Interval)

CancelBackNextOK

Per effettuare le impostazioni, procedere come segue.

Voce	Descrizione
Ordinamento primario	Selezionare il pulsante a cui viene fornita priorità principale durante l'ordinamento di rapporti con le voci di informazioni della periferica.
Ordinamento secondario	Selezionare il pulsante a cui viene fornita priorità secondaria durante l'ordinamento di rapporti con le voci di informazioni della periferica. Le voci disponibili sono uguali a quelle di Ordinamento primario .
Informazioni periferica	Selezionare le voci di informazioni della periferica da includere nel rapporto.
Colonna dati	Selezionare i dati di raccolta da includere nel rapporto. Per le voci disponibili, consultare la seguente tabella.

Voci disponibili per le condizioni di raccolta

Gestione quotidiana

Voce	Descrizione	
Uso periferica (Stampante) Nota: <i>Il conteggio totale della pagina nel rapporto potrebbe variare da quello effettivo a causa dei tempi di raccolta dati.</i>	Cronologia di stampa È possibile selezionare informazioni sui formati carta supportati.	<div> <input type="checkbox"/> Pagine totali stampate (Tempo totale): Il numero totale di pagine stampate a partire dall'ora di inizio utilizzando la stampante vengono rilevate dal motore della stampante. Questo numero non viene rilevato solo durante l'intervallo rapporti, ma anche in periodi fuori dal rapporto. </div> <div> <input type="checkbox"/> Pagine monocromatiche totali stampate (Tempo totale): Il numero totale di pagine in bianco e nero stampate a partire dall'ora di inizio utilizzando la stampante vengono rilevate dal motore della stampante. Questo numero non viene rilevato solo durante l'intervallo rapporti, ma anche in periodi fuori dal rapporto. </div> <div> <input type="checkbox"/> Pagine a colori totali stampate (Tempo totale): Il numero totale di pagine a colori stampate a partire dall'ora di inizio utilizzando la stampante vengono rilevate dal motore della stampante. Questo numero non viene rilevato solo durante l'intervallo rapporti, ma anche in periodi fuori dal rapporto. </div> <div> <input type="checkbox"/> Pagine totali (intervallo di rapporto): Il numero totale di pagine stampate viene rilevato dal motore della stampante. </div> <div> <input type="checkbox"/> Pagine monocromatiche (intervallo di rapporto): Il numero totale di pagine in bianco e nero stampate viene rilevato dal motore della stampante. </div> <div> <input type="checkbox"/> Pagine a colori (intervallo di rapporto): Il numero totale di pagine a colori stampate viene rilevato dal motore della stampante. </div> <div> <input type="checkbox"/> Pagine fronte (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di pagine su un lato stampate viene rilevato dal motore della stampante. </div> <div> <input type="checkbox"/> Pagine su due lati (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di pagine su due lati stampate viene rilevato dal motore della stampante. </div> <div> <input type="checkbox"/> Pagine mono fronte (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di pagine su un lato in bianco e nero stampate viene rilevato dal motore della stampante. </div> <div> <input type="checkbox"/> Pagine a colori fronte (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di pagine solo fronte a colori stampate è monitorato dal motore della stampante </div> <div> <input type="checkbox"/> Pagine mono fronte/retro (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di pagine in bianco e nero su due lati stampate viene rilevato dal motore della stampante. </div> <div> <input type="checkbox"/> Pagine a colori fronte/retro (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di pagine a colori su due lati stampate viene rilevato dal motore della stampante. </div> <div> <input type="checkbox"/> Stampe totali (m) (Intervallo rapporto/Tempo totale): La lunghezza totale stampata viene calcolata dal motore della stampante (m). </div> <div> <input type="checkbox"/> Stampe totali (m2) (Intervallo rapporto/Tempo totale): L'area totale stampata viene calcolata dal motore della stampante (m2). </div> <div> <input type="checkbox"/> Linee totali (Intervallo rapporto/Tempo totale) Il numero totale di linee stampate dal motore della stampante. </div>

Gestione quotidiana

Voce	Descrizione	
Uso periferica (Stampante) Nota: <i>Il conteggio totale della pagina nel rapporto potrebbe variare da quello effettivo a causa dei tempi di raccolta dati.</i>	Pagine per funzione	<input type="checkbox"/> Pagine per funzione (Stampante)/Pagine per funzione (Copia)/Pagine per funzione (FAX)/Pagine per funzione (Altro) (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di pagine stampate è monitorato dal motore della stampante per ciascuna funzione. <input type="checkbox"/> Pagine monocromatiche per funzione (Stampante)/Pagine monocromatiche per funzione (Copia)/Pagine monocromatiche per funzione (FAX)/Pagine monocromatiche per funzione (Altro) (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di pagine in bianco e nero stampate è monitorato dal motore della stampante per ciascuna funzione. <input type="checkbox"/> Pagine a colori per funzione (Stampante)/Pagine a colori per funzione (Copia)/Pagine a colori per funzione (FAX)/Pagine a colori per funzione (Altro) (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di pagine a colori stampate è monitorato dal motore della stampante per ciascuna funzione.
	Pagine per interfaccia	<input type="checkbox"/> Pagine totali per interfaccia (Rete standard/Rete supplementare/Altro) (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di pagine stampate per interfaccia. <input type="checkbox"/> Pagine monocromatiche per interfaccia (Rete standard/Rete supplementare/Altro) (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero di pagine monocromatiche stampate per interfaccia. <input type="checkbox"/> Pagine a colori per interfaccia (Rete standard/Rete supplementare/Altro) (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di pagine a colori stampate per interfaccia
	Numero di cartucce totale ordinate per interfaccia	<input type="checkbox"/> Numero di cartucce totale ordinate per interfaccia (C, M, Y, K) (Rete standard/Rete supplementare/Altro) (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di cartucce di toner consumate durante la stampa per interfaccia.

Gestione quotidiana

Voce	Descrizione	
Uso periferica (Scanner) Nota: <i>Il conteggio totale della pagina nel rapporto potrebbe variare da quello effettivo a causa dei tempi di raccolta dati.</i>	Cronologia scansione	<p>È possibile selezionare informazioni sui formati carta supportati.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Fogli totali scansionati/Pagine totali scansionate (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di fogli/pagine scansionati è monitorato dal motore dello scanner. <input type="checkbox"/> Fogli totali mono scansionati/Pagine totali mono scansionate (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di pagine in bianco e nero scansionate è monitorato dal motore dello scanner. <input type="checkbox"/> Fogli totali colore scansionati/Pagine totali colore scansionate (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di pagine a colori scansionate è monitorato dal motore dello scanner. <input type="checkbox"/> Fogli totali fronte scansionati/Pagine totali fronte scansionate (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di pagine solo fronte scansionate è monitorato dal motore dello scanner. <input type="checkbox"/> Fogli totali fronte-retro scansionati/Pagine totali fronte -retro scansionate: Il numero totale di pagine fronte/retro scansionate è monitorato dal motore dello scanner.
	Cronologia scansione ADF	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Fogli totali ADF scansionati/Pagine totali ADF scansionate (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di fogli/pagine scansionate utilizzando l'ADF è monitorato dal motore dello scanner. <input type="checkbox"/> Fogli totali mono ADF scansionati/Pagine totali mono ADF scansionate (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di fogli/pagine in bianco e nero scansionate utilizzando l'ADF è monitorato dal motore dello scanner. <input type="checkbox"/> Fogli totali colore ADF scansionati/Pagine totali colore ADF scansionate (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di fogli/pagine a colori scansionate utilizzando l'ADF è monitorato dal motore dello scanner. <input type="checkbox"/> Fogli totali fronte ADF scansionati/Pagine totali fronte ADF scansionate (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di fogli/pagine solo fronte scansionate utilizzando l'ADF è monitorato dal motore dello scanner. <input type="checkbox"/> Fogli totali fronte-retro ADF scansionati/Pagine totali fronte-retro ADF scansionate (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di fogli/pagine fronte/retro scansionate utilizzando l'ADF è monitorato dal motore dello scanner.

Gestione quotidiana

Voce	Descrizione	
Uso periferica (Scanner) Nota: <i>Il conteggio totale della pagina nel rapporto potrebbe variare da quello effettivo a causa dei tempi di raccolta dati.</i>	Cronologia scansione FB	<input type="checkbox"/> Fogli totali FB scansionati/Pagine totali FB scansionate (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di fogli/pagine scansionati sull'FB è monitorato dal motore dello scanner. <input type="checkbox"/> Fogli totali mono FB scansionati/Pagine totali mono FB scansionate (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di fogli/pagine in bianco e nero scansionati sull'FB è monitorato dal motore dello scanner. <input type="checkbox"/> Fogli totali colore FB scansionati/Pagine totali colore FB scansionate (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di fogli/pagine a colori scansionati sull'FB è monitorato dal motore dello scanner.
	Cronologia scansione SF	<input type="checkbox"/> Fogli totali scansionati SF/Pagine totali scansionate SF (Intervallo rapporto/Tempo totale): Intervalli indirizzi IP Il numero totale di fogli/pagine scansionati è monitorato dal motore dello scanner. <input type="checkbox"/> Fogli totali mono scansionati SF/Pagine totali mono scansionate SF (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di fogli/pagine monocromatiche SF scansionate è monitorato dal motore dello scanner. <input type="checkbox"/> Fogli totali colore scansionati SF/Pagine totali colore scansionate SF (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero totale di fogli/pagine scansionati a colori SF è monitorato dal motore dello scanner.
	Controlla cronologia scansione	<input type="checkbox"/> Conteggio scansioni carta (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero di volte che un singolo foglio è stato scansionato. <input type="checkbox"/> Conteggio scansioni scheda (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero di volte che una scheda è stata scansionata dal lettore di schede. <input type="checkbox"/> Conteggio azionamenti taglierina automatica (Intervallo rapporto/Tempo totale): Il numero di volte che la taglierina automatica è stata attivata. <input type="checkbox"/> Lunghezza alimentazione carta (m)/(ft) (Intervallo rapporto/Tempo totale): La quantità (lunghezza) di carta da stampare alimentata.
	Controlla aggregazione scanner	<input type="checkbox"/> Conteggio errori alimentazione carta (Intervallo rapporto): Il numero di rilevazioni di un errore alimentazione carta. <input type="checkbox"/> Conteggio errori MICR (Intervallo rapporto): Il numero di rilevazioni di un errore MICR. <input type="checkbox"/> Conteggio errori chiamata servizio (Intervallo rapporto): Il numero di rilevazioni di un errore chiamata di servizio.
Picco orario d'uso	È possibile selezionare le stesse voci di Uso periferica .	
Uso alimentazione	Visualizza la quantità rimanente ed i tempi di sostituzione per l'inchiostro/toner.	

Gestione quotidiana

Voce	Descrizione
Inventario accessori	<input type="checkbox"/> Memoria <input type="checkbox"/> Unità fronte-retro <input type="checkbox"/> Origine carta <input type="checkbox"/> FAX
Utilizzo per utente	<p>Il rapporto viene creato utilizzando tutte le seguenti voci. Non è possibile selezionare le voci.</p> <input type="checkbox"/> ID utente <input type="checkbox"/> Reparto <input type="checkbox"/> Totale parziale delle pagine <input type="checkbox"/> Pagine di stampa a colori solo fronte <input type="checkbox"/> Pagine di stampa a colori fronte-retro <input type="checkbox"/> Pagine di stampa monocromatiche solo fronte <input type="checkbox"/> Pagine di stampa monocromatiche fronte-retro <input type="checkbox"/> Pagine di copia a colori solo fronte <input type="checkbox"/> Pagine di copia a colori fronte-retro <input type="checkbox"/> Pagine di copia monocromatiche solo fronte <input type="checkbox"/> Pagine di copia monocromatiche fronte-retro <input type="checkbox"/> Trasmissione fax <input type="checkbox"/> Scansione <input type="checkbox"/> Ricezione fax
Utilizzo per reparto	<p>Il rapporto viene creato utilizzando le stesse voci di Utilizzo per utente ad eccezione di ID utente. Non è possibile selezionare le voci.</p>
Cronologia processi	<p>Il rapporto viene creato utilizzando tutte le seguenti voci. Non è possibile selezionare le voci.</p> <input type="checkbox"/> Data <input type="checkbox"/> ID lavoro <input type="checkbox"/> Operazione (Stampa/Copia/Ricezione fax/Trasmissione fax) <input type="checkbox"/> ID utente <input type="checkbox"/> Reparto <input type="checkbox"/> Risultato <input type="checkbox"/> Dettagli risultato <input type="checkbox"/> Stampa Nome lavoro/Formato carta/Doppio lato/Colore/Numero di pagine <input type="checkbox"/> Scansione Tipo di destinazione/Destinazione/Formato carta/Doppio lato/Colore/Numero di pagine <input type="checkbox"/> Copia Formato carta/Doppio lato/Colore//Numero di pagine <input type="checkbox"/> Ricezione fax Formato carta/Doppio lato/Colore//Numero di pagine <input type="checkbox"/> Stampante Nome modello/Indirizzo IP/Numero di serie/Reparto/Percorso/Commento/Nota

Di seguito vengono mostrati i formati carta compatibili per **Uso periferica**.

Gestione quotidiana

UI		
A4	Letter	A4/Letter
A3	Ledger	A3/Ledger
A4	Letter	A4/Letter
A5	A5	A5
A6	A6	A6
B4	Legal	B4/Legal
B5	B5	B5
Busta	Busta	Busta
altro	altro	altro

10 Fare clic su **Avanti**.

11 Specificare l'intervallo del rapporto.

La visualizzazione potrebbe variare a seconda delle condizioni di raccolta dati selezionati nel passaggio 4.

Quando si seleziona **Uso periferica**, **Uso alimentazione**, **Inventario accessori**, **Epson Print Admin Serverless – Rapporto per utente**, **Epson Print Admin Serverless – Rapporto per reparto** e **Epson Print Admin Serverless – Cronologia processi** e **Impostazioni autenticazione - Cronologia processi**:

Create New Report / Schedule

Specify the Date Range for Report Generation

Date Range

Report Interval

Per Week

Date Range

From 1 Week ago

To ☒ Generated date ☐ 1/28/2016

Report Per Week from 1 Week ago to Generated date

Cancel Back Next OK

Per effettuare le impostazioni, procedere come segue.

Gestione quotidiana

Voce	Descrizione
Intervallo rapporto	<p>Selezionare l'intervallo di creazione dei rapporti tra quanto segue.</p> <p>Questa voce non viene visualizzata quando al passaggio 4 si selezionano Epson Print Admin Serverless – Rapporto per utente, Epson Print Admin Serverless – Rapporto per reparto, e Epson Print Admin Serverless – Cronologia processi e Impostazioni autenticazione - Cronologia processi.</p> <p> <input type="checkbox"/> Per giorno <input type="checkbox"/> Per settimana <input type="checkbox"/> Per 2 settimane <input type="checkbox"/> Per mese <input type="checkbox"/> Per trimestre <input type="checkbox"/> Per anno </p>
Intervallo dati	<p>Specificare l'intervallo del rapporto dalla data di creazione del rapporto o specificando una data sul calendario. Specificare utilizzando una combinazione di numeri superiore a 1 e un giorno/settimana/mese/anno.</p>

Quando si seleziona Picco orario d'uso:

Per effettuare le impostazioni, procedere come segue.

Voce	Descrizione
Intervallo dati	<p>Specificare l'intervallo del rapporto dalla data di creazione del rapporto o specificando una data sul calendario. Specificare utilizzando una combinazione di numeri superiore a 1 e un giorno/settimana/mese/anno.</p>
Intervallo orario	<p>Imposta il periodo target di un rapporto.</p> <p>Quando si imposta 24 ore, selezionare Tutto il giorno. Quando si specifica un orario, impostare le ore di inizio e fine.</p>

Gestione quotidiana

Nota:

Se l'intervallo del rapporto contiene un periodo precedente l'installazione di Epson Device Admin, le informazioni di quel periodo saranno vuote nel rapporto.

12

Fare clic su **Avanti**.

13

Specificare i destinatari dell'e-mail.

Create New Report / Schedule

Specify Destinations

Notification Type

Type

☐ Archive only ☒ Email and archive

Mail

To: l7admin+deviceusage@epson.com;manager@epson.com

Select from History

Subject: Report from Epson Device Admin

File format: ☒ PDF ☐ HTML ☐ CSV

Cancel Back Next OK

Per effettuare le impostazioni, procedere come segue.

Voce	Descrizione
Tipo	Specificare se inviare un'e-mail di notifica.
A	Immettere l'indirizzo e-mail a cui vengono inviati gli allarmi. Quando si immettono vari indirizzi, separarli con punto e virgola (;). Si possono immettere fino a 32.767 byte compreso [;]. Immettere tutti gli indirizzi nel campo [A]. Non è possibile utilizzare i campi [Cc] o [Ccn].
Oggetto	Oggetto dell'e-mail della notifica allarme. Si possono inserire fino a 256 caratteri.
Formato file	Imposta il formato del file. È possibile selezionare tra PDF, HTML e CSV. È possibile selezionare solo CSV quando Epson Print Admin Serverless – Cronologia processi o Impostazioni autenticazione - Cronologia processi viene selezionata nel passaggio 4.

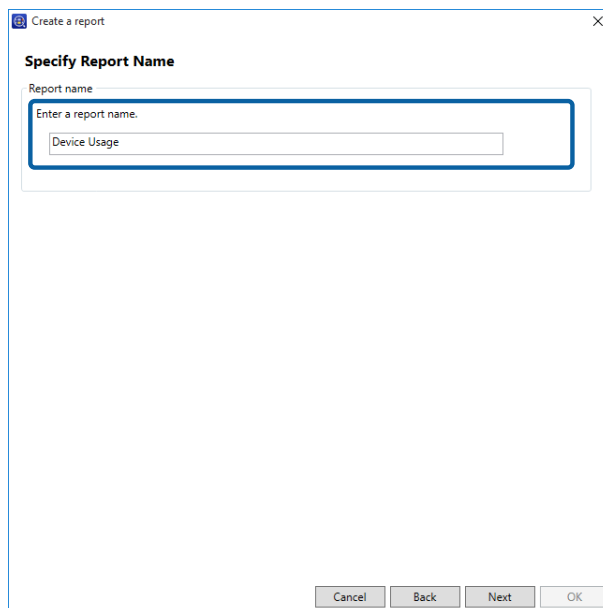
14

Fare clic su **Avanti**.

Gestione quotidiana

15 Specificare un nome rapporto.

Immettere fino a 1.024 caratteri in Unicode.



The screenshot shows a Windows-style dialog box titled "Create a report" with a close button (X) in the top right corner. Inside the dialog, the section "Specify Report Name" is active. It contains a label "Report name" followed by a text input field. Above the input field is the instruction "Enter a report name." The input field contains the text "Device Usage". At the bottom of the dialog, there are four buttons: "Cancel", "Back", "Next", and "OK".

16 Fare clic su **Avanti**.

17 Specificare una pianificazione.

Nota:

- ☐ Se si deseleziona la casella di controllo **Crea una pianificazione** nel passaggio 5, questa schermata non viene visualizzata.
- ☐ Impostare **Data e ora di avvio** per Creazione pianificazione successiva all'orario di raccolta dei dati. Se questa voce è impostata precedentemente all'orario di raccolta dei dati, il rapporto è creato prima di iniziare la raccolta dei dati nell'ultimo giorno dell'intervallo rapporti.

 ["Impostazione dell'ora di raccolta dati" a pagina 107](#)

Gestione quotidiana

Create New Report / Schedule

Specify Schedule

Creation Schedule

Start date and time: 1/28/2016 10:02

End date: ☒ None ☐ End at 1/27/2017 15:00

Report Creation Cycle

Report Creation Cycle: Every Week Monday

Creating a report is scheduled for Every Week Monday 10:02 after 1/28/2016.

Buttons: Cancel, Back, Next, OK

Per effettuare le impostazioni, procedere come segue.

Voce	Descrizione
Data e ora di avvio	Impostare il giorno di avvio della pianificazione. Le unità sono intervalli di un minuto.
Data di fine	Impostare il giorno di fine della pianificazione. Selezionare Nessuna se non si desidera specificare un giorno di fine.
Ciclo di creazione rapporto	Specificare l'intervallo di creazione di rapporti.

18

Fare clic su **Avanti**.

19

Fare clic su **OK**.

Create New Report / Schedule

Confirmation

Data Type

Groups: \Paris office\Paris office\Sales and Marketing div;\New York office;\London office

Report Format

File format: PDF
Primary sort: Model
Primary sort Ascending order: True
Secondary sort: None
Secondary sort Ascending order: False
Device Information: Model;MAC Address;IP Address
Data Column: Total Pages;Mono Pages;Color Pages

Date Range

Report Interval: Per Week
From: 1 Week ago
To: Generated date

Email

Type: Archive only
To: Report from Epson Device Admin

Scheduled Reports

Start date and time: 1/28/2016 10:02 AM
End date: None

Report Creation Cycle

Every Week Monday

Buttons: Cancel, Back, Next, OK

Gestione quotidiana

Vengono creati il rapporto o la pianificazione.

Il rapporto creato viene salvato come rapporto di archiviazione.

❑ Esempio di creazione del report

Tipo dati : Uso periferica

Ordinamento primario : Modello

Ordinamento secondario : Nessuna

Informazioni periferica : Modello, Indirizzo MAC e Indirizzo IP

Colonna dati : Pagine totali, Pagine monocromatiche e Pagine a colori

Intervallo rapporto: Per settimana

Intervallo dati: Da 1 Mese fa

EPSON

Epson Device Admin Report

Report Type

Generated Date

Grouping Criteria

Sorting Criteria

Date Range

Report Interval

Device Usage

2017/07/06 13:35

Sales div.

Model (Primary sort), None (Secondary sort)

2017/06/07 - 2017/07/06

Per Week

Group: Sales div.

Date Range	Model	MAC Address	IP Address	Total Pages	Mono Pages	Color Pages
2017/06/07 - 2017/06/13	Epson® Printer	00:0C:29:00:00:00	192.168.0.1	204	99	105
	Epson® Printer	00:0C:29:00:00:01	192.168.0.2	658	388	270
	Epson® Printer	00:0C:29:00:00:02	192.168.0.3	1309	343	966
	Total of the Week			2181	830	1351
2017/06/14 - 2017/06/20	Epson® Printer	00:0C:29:00:00:00	192.168.0.1	128	49	79
	Epson® Printer	00:0C:29:00:00:01	192.168.0.2	795	362	433
	Epson® Printer	00:0C:29:00:00:02	192.168.0.3	972	355	617
	Total of the Week			1895	766	1129
2017/06/21 - 2017/06/27	Epson® Printer	00:0C:29:00:00:00	192.168.0.1	149	69	80
	Epson® Printer	00:0C:29:00:00:01	192.168.0.2	971	441	530
	Epson® Printer	00:0C:29:00:00:02	192.168.0.3	740	236	504
	Total of the Week			1860	746	1114
2017/06/28 - 2017/07/04	Epson® Printer	00:0C:29:00:00:00	192.168.0.1	197	104	93
	Epson® Printer	00:0C:29:00:00:01	192.168.0.2	766	333	433
	Epson® Printer	00:0C:29:00:00:02	192.168.0.3	748	294	454
	Total of the Week			1711	641	1070
2017/07/05 - 2017/07/06	Epson® Printer	00:0C:29:00:00:00	192.168.0.1	111	74	37
	Epson® Printer	00:0C:29:00:00:01	192.168.0.2	347	190	157
	Epson® Printer	00:0C:29:00:00:02	192.168.0.3	384	148	236
	Total of the Week			842	382	460
Subtotal				8439	3365	5124
Total				8439	3365	5124

Esempi di configurazione per la creazione dei rapporti

Fare riferimento agli esempi che seguono per creare un rapporto per un intervallo fisso.

Uso periferica/Usa materiale di consumo/Inventario accessori

❑ Creare ogni mese rapporti settimanali degli ultimi tre mesi

Specifica l'intervallo di date per la generazione del rapporto

Intervallo rapporto: Ogni settimana

Intervallo dati: Ultimo 3 Mese

Specifica pianificazione

Ciclo di creazione rapporto: Ogni mese

❑ Creare ogni mese rapporti mensili degli ultimi sei mesi

Specifica l'intervallo di date per la generazione del rapporto

Intervallo rapporto: Ogni mese

Intervallo dati: Ultimo 6 Mese

Specifica pianificazione

Ciclo di creazione rapporto: Ogni mese

Gestione quotidiana

- ☐ Creare ogni trimestre rapporti trimestrali dell'anno precedente

Specifica l'intervallo di date per la generazione del rapporto

Intervallo rapporto: Ogni 3 mesi

Intervallo dati: Ultimo 1 Anno

Specifica pianificazione

Ciclo di creazione rapporto: Ogni trimestre

Picco orario d'uso

- ☐ Creare ogni giorno rapporti giornalieri

Specifica l'intervallo di date per la generazione del rapporto

Intervallo dati: Ultimo 1 Giorno

Specifica pianificazione

Ciclo di creazione rapporto: Ogni giorno

- ☐ Creare ogni settimana un rapporto settimanale

Specifica l'intervallo di date per la generazione del rapporto

Intervallo dati: Ultimo 1 Settimana

Specifica pianificazione

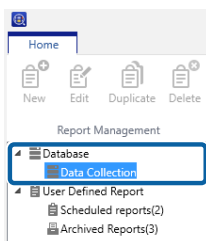
Ciclo di creazione rapporto: Ogni settimana

Acquisizione di dati

È possibile raccogliere i dati per le periferiche in base ai tipi di dati selezionati. I dati acquisiti vengono utilizzati per i rapporti. È possibile impostare le condizioni dell'ora di inizio della raccolta. Fare riferimento a quanto segue per i dettagli.

 [“Impostazione dell'ora di raccolta dati” a pagina 107](#)

- 1 Selezionare **Rapporti** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2 Selezionare **Database - Raccolta dati** dalla visualizzazione ad albero.



- 3 Selezionare le condizioni di raccolta dati dal relativo elenco.
Non è possibile selezionare varie condizioni di raccolta.

Gestione quotidiana

- 4** Fare clic su **Raccogli subito** sul menu barra multifunzione.



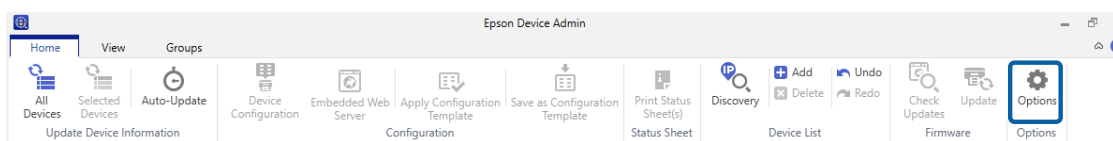
Impostazione dell'ora di raccolta dati e del periodo di salvataggio

È possibile impostare la modalità di salvataggio dei dati raccolti dal menu Opzioni sulla schermata di gestione periferiche.

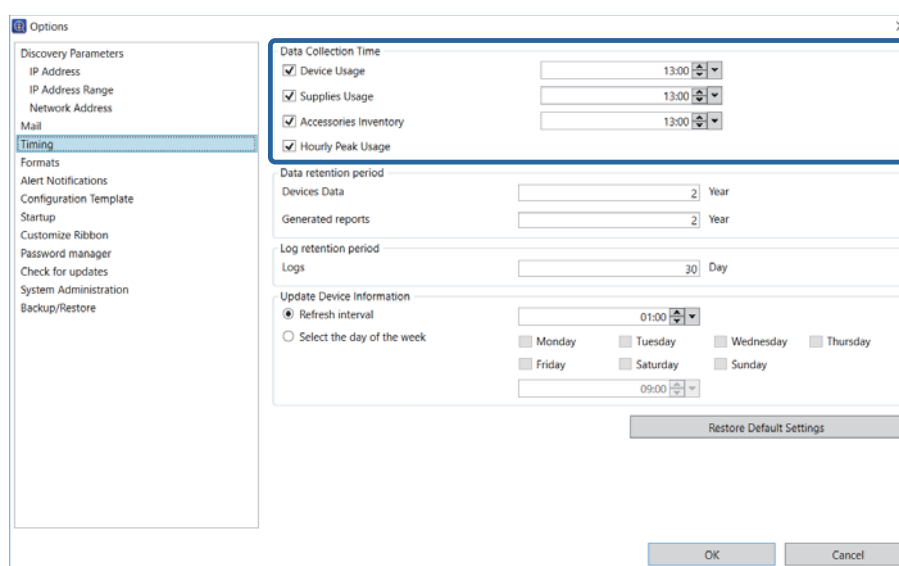
Impostazione dell'ora di raccolta dati

È possibile impostare l'ora di raccolta a seconda delle condizioni di raccolta dati della periferica.

- 1** Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2** Fare clic su **Opzioni** nella scheda **Principale** nel menu barra multifunzione.



- 3** Selezionare **Temporizzazione**.
- 4** Selezionare **Orari di raccolta dati**, quindi impostare l'ora di inizio per acquisire i dati per ogni condizione.
È possibile impostare da 0:00 a 23:59 in minuti.



Per effettuare le impostazioni, procedere come segue.

Gestione quotidiana

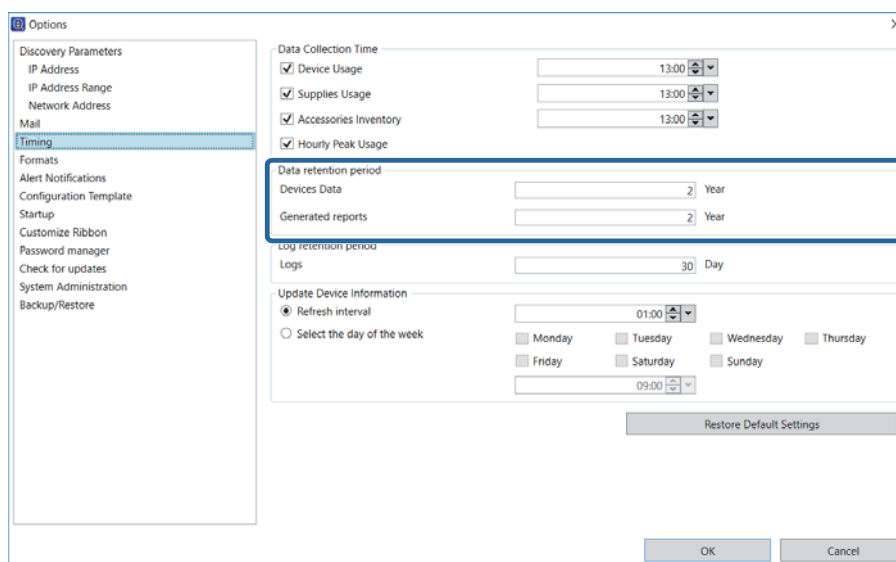
Voce	Descrizione
Uso periferica	Ora di inizio della raccolta dei dati in base alle condizioni di utilizzo della periferica.
Uso materiale di consumo	Ora di inizio della raccolta dei dati in base alle condizioni di utilizzo dei materiali di consumo.
Inventario accessori	Ora di inizio della raccolta dei dati in base alle condizioni di installazione degli accessori.
Picco orario d'uso	Selezionare questa opzione per impostare l'orario per avviare la raccolta dati per i rapporti.

Impostazione del periodo di salvataggio dei dati

È possibile impostare il periodo di salvataggio dei dati raccolti e dei rapporti.

1 Selezionare **Opzioni - Temporizzazione**.

2 Impostare **Periodo di conservazione dati**.



☐ **Dati periferica**

Imposta il periodo di salvataggio dei dati raccolti.

È possibile impostare il periodo da 1 a 5 in anni. I dati di cui è scaduto il periodo di salvataggio vengono eliminati automaticamente.

☐ **Rapporti generati**

Impostare il periodo di salvataggio per i rapporti salvati negli archivi.

È possibile impostare il periodo da 1 a 5 in anni. I dati di cui è scaduto il periodo di salvataggio vengono eliminati automaticamente.

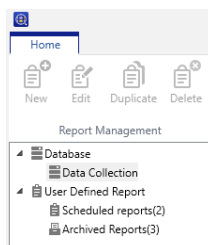
3 Fare clic su **OK**.

Gestione quotidiana

Commutazione della visualizzazione del rapporto

Facendo clic sulle voci della visualizzazione ad albero, è possibile cambiare la visualizzazione della gestione rapporti.

Il numero di formati di rapporto e di rapporti archiviati viene visualizzato in **Rapporto definito dall'utente**.



Raccolta di dati

Le informazioni sulla raccolta di dati vengono visualizzate in **Database - Raccolta dati** nella visualizzazione ad albero.

Condizioni per la raccolta dati

L'elenco dei tipi di dati viene visualizzato in alto.

È possibile impostare **Orari di raccolta dati** dalla schermata **Opzioni**. Fare riferimento a quanto segue per i dettagli.

 [“Impostazione dell'ora di raccolta dati” a pagina 107](#)

Elenco stampanti

Elenco stampanti per la raccolta dati e lo stato della periferica viene visualizzato in alto.

Data Type	Description	Data Collection Times
Device Usage	Report the number of prints	13:00
Hourly peak usage	Report the number of prints per hour	-
Supplies Usage	Reports the ink/toner level of the devices.	13:00
Accessories Inventory	Report the accessories installed on the device	13:00

Status	Model	IP Address	Serial Number	Groups	First Collection Date	Last Collection Date
Successful	WF-R8590 Series	192.168.0.200	25E9000004	\Paris office\Sales an...	1/28/2016 9:00 AM	1/28/2016 9:00 AM
Successful	PX-M7050FX	192.168.0.52	UT8Y010674		1/28/2016 9:00 AM	1/28/2016 9:00 AM
Successful	EP-907F Series	192.168.0.55		\Paris office\Sales an...	1/28/2016 9:00 AM	1/28/2016 9:00 AM
Successful	PX-M860F	192.168.0.54	4CE9000003	\Paris office\Sales an...	1/28/2016 9:00 AM	1/28/2016 9:00 AM
Successful	WF-2630 Series	192.168.0.60	1WE9101042	\Paris office	1/28/2016 9:00 AM	1/28/2016 9:00 AM
Successful	PX-1700F	192.168.0.57			1/28/2016 9:00 AM	1/28/2016 9:00 AM
Successful	PX-M7050 Series	192.168.0.56	1BE9000046		1/28/2016 9:00 AM	1/28/2016 9:00 AM
Successful	PX-M650F	192.168.0.58	20E9000051		1/28/2016 9:00 AM	1/28/2016 9:00 AM
Successful	WF-7620 Series	192.168.0.252	10E9000108	\Paris office	1/28/2016 9:00 AM	1/28/2016 9:00 AM
Successful	WF-5690 Series	192.168.0.100	19G9300005		1/28/2016 9:00 AM	1/28/2016 9:00 AM

Rapporti definiti dall'utente

Visualizza le informazioni sulla gestione rapporti in **Rapporto definito dall'utente** nella visualizzazione ad albero.

Gestione quotidiana

Pianificazione

Visualizza il formato del rapporto e l'elenco di pianificazioni quando si seleziona **Rapporto definito dall'utente - Rapporti pianificati**.

Quando si seleziona una pianificazione dall'elenco in alto, il contenuto viene visualizzato in basso.

Report Name	Data Type	Last Creation Date	Next scheduled date and...
Device Usage	Device Usage		19/10/2016 15:11
Device Usage	Device Usage		19/10/2016 15:28
Device Usage	Device Usage		

Report Name: Device Usage

Data Type	Device Usage
Groups	\Paris office
Report Format	
Primary sort	Model
Primary sort Ascending order	True
Secondary sort	None
Secondary sort Ascending order	False
Device Information	Model;MAC Address;IP Address
Data Column	Total Pages;Mono Pages;Color Pages
Date Range	
Report Interval	Per Week
From	1 Month ago
To	Generated date
Email	
Type	Archive only
To	
Subject	Report from Epson Device Admin

Rapporto archiviazione

Visualizza l'elenco di rapporti archiviati quando si seleziona **Rapporto definito dall'utente - Rapporti archiviati**.

Quando si seleziona un rapporto, viene visualizzato il contenuto del rapporto.

Report Name	Date Created	PDF	HTML	CSV
Device Usage - weekly	19/10/2016 14:32	✓	✓	✓
Device Usage	19/10/2016 15:11	✓	✓	✓
Device Usage - weekly	19/10/2016 15:25	✓	✓	✓

Report Name: Device Usage - weekly

EPSON

Report Type	Device Usage
Generated Date	19/10/2016 14:32:36
Grouping Criteria	Paris office, Sales div., London office
Sorting Criteria	Model (Primary sort), None (Secondary sort)
Date Range	20/09/2016 - 19/10/2016
Report interval	Per Week

Group: Paris office

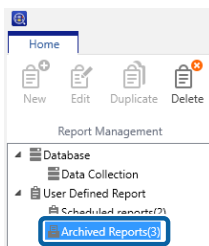
Date Range	Model	MAC Address	IP Address	Total P
20/09/2016 - 26/09/2016	EP-977A3 Series	84:EB:8C:02:BC:BD	102.168.13.3	

Gestione quotidiana

Invio di rapporti archiviati tramite e-mail

È possibile inviare rapporti archiviati tramite e-mail.

- 1 Selezionare **Rapporti** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2 Selezionare **Rapporto definito dall'utente - Rapporti archiviati** dalla visualizzazione ad albero.



- 3 Selezionare il rapporto da inviare tramite e-mail dall'elenco rapporti.

Nota:

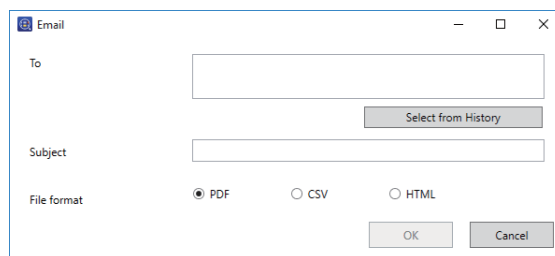
Per effettuare selezioni multiple, tenere premuto **Ctrl** o **Shift** e fare clic con il mouse.

- 4 Fare clic su **Email** sul menu barra multifunzione.

Viene visualizzata la schermata delle impostazioni e-mail.



- 5 Impostare ogni voce.



Per effettuare le impostazioni, procedere come segue.

Voce	Descrizione
A	<p>Immettere l'indirizzo e-mail a cui inviare un rapporto.</p> <p>Quando si immettono vari indirizzi, separarli con punto e virgola (;). Si possono immettere fino a 32.767 byte compreso [;].</p> <p>Immettere tutti gli indirizzi nel campo [A]. Non è possibile utilizzare i campi [Cc] o [Ccn].</p>

Gestione quotidiana

Voce	Descrizione
Oggetto	Oggetto dell'e-mail del rapporto. Si possono inserire fino a 256 caratteri.
Formato file	Imposta il formato file del rapporto. È possibile selezionare PDF, HTML o CSV.

6

Fare clic su **OK**.

Il contenuto impostato viene inviato tramite e-mail.

Salvataggio ed eliminazione di rapporti archiviati

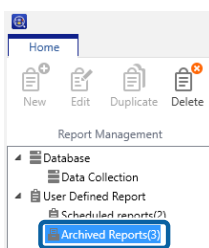
È possibile salvare ed eliminare un rapporto archiviato.

1

Selezionare **Rapporti** sul menu delle attività sulla barra laterale.

2

Selezionare **Rapporto definito dall'utente - Rapporti archiviati** dalla visualizzazione ad albero.



3

Selezionare il rapporto da salvare o eliminare dall'elenco rapporti.

È possibile selezionare vari rapporti solo durante l'eliminazione.

Nota:

Per effettuare selezioni multiple, tenere premuto **Ctrl** o **Shift** e fare clic con il mouse.

4

Fare clic sul pulsante Modifica sul menu barra multifunzione, quindi effettuare le impostazioni di salvataggio e confermare di voler eliminare il rapporto a seconda della schermata visualizzata.



☐ **Salva:** Salva i rapporti archiviati

Viene visualizzata la finestra per le impostazioni di salvataggio. [Nome modello rapporto + **Giorno di creazione rapporto**] viene impostato come nome file. È possibile modificarlo, se necessario.

Selezionare il formato file e il percorso di salvataggio del file, quindi fare clic su **OK**.

☐ **Elimina:** Confermare l'eliminazione di questo rapporto?

Gestione quotidiana

Viene visualizzata la schermata di conferma dell'eliminazione. Per eliminare il file, fare clic su **OK**.

Manutenzione

Stampa di un foglio di stato

Se le periferiche nella rete sono stampanti, è possibile controllare le informazioni dettagliate sulle periferiche stampando un foglio di stato.

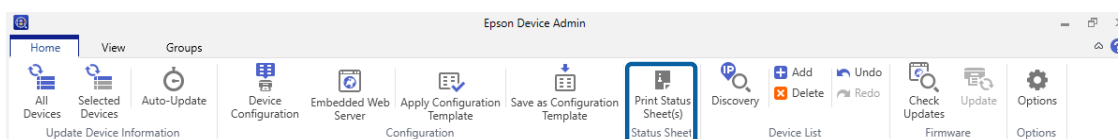
È possibile inviare comandi di stampa su varie periferiche selezionate.

- 1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2 Selezionare una periferica (stampante) per stampare un foglio di stato da Elenco stampanti.

Nota:

Per effettuare selezioni multiple, tenere premuto **Ctrl** o **Shift** e fare clic con il mouse.

- 3 Fare clic su **Stampa fogli di stato** nella scheda **Principale** nel menu barra multifunzione.



- 4 Fare clic su **OK**.
Un foglio di stato viene stampato dalla stampante selezionata.

Backup e ripristino


È possibile effettuare il backup e il ripristino delle impostazioni del sistema. Ciò consente di prepararsi in caso di errore di sistema, nonché aggiungere o sostituire periferiche.

Voci che possono essere sottoposte a backup e ripristino

Le seguenti voci possono essere sottoposte a backup e ripristino.

- ☐ Impostazioni di sistema

È possibile salvare e ripristinare le impostazioni di sistema e tutti i dati di Epson Device Admin su un file di backup.

 [“Impostazioni di sistema” a pagina 115](#)

Manutenzione

☐ Elenco stampanti

È possibile salvare e ripristinare l'Elenco stampanti su cui sono state aggiunte le periferiche su un file di backup.

 [“Elenco stampanti” a pagina 117](#)


☐ Elenco password

È possibile salvare e ripristinare l'elenco password gestito da Epson Device Admin su un file di backup.

 [“Impostazioni password” a pagina 119](#)

☐ Rubrica

È possibile salvare e ripristinare le informazioni della rubrica, tra cui indirizzi e numeri di fax, su un file di backup.

 [“Rubriche” a pagina 122](#)

☐ Modello di configurazione

È possibile salvare e ripristinare modelli di configurazione su un file di backup.

 [“Modelli di configurazione” a pagina 126](#)

☐ Impostazioni periferica

È possibile salvare e ripristinare i valori di configurazione delle periferiche su un file di backup.

 [“Backup delle impostazioni della periferica” a pagina 150](#)

Impostazioni di sistema

È possibile salvare il file di database che contiene le impostazioni del menu Opzioni, tra cui le impostazioni di e-mail di notifica, le condizioni di ricerca e le impostazioni di accesso al sito esterno, così come le impostazioni di allarme e formato, in formato file .zip.

Backup delle impostazioni di sistema

Nota:

- ☐ A seconda delle impostazioni del database, il backup dei dati potrebbe richiedere del tempo.
- ☐ Non è possibile effettuare il backup e il ripristino durante la pianificazione dell'aggiornamento firmware.

1

Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

2

Fare clic su **Opzioni** nella scheda **Principale** nel menu barra multifunzione.

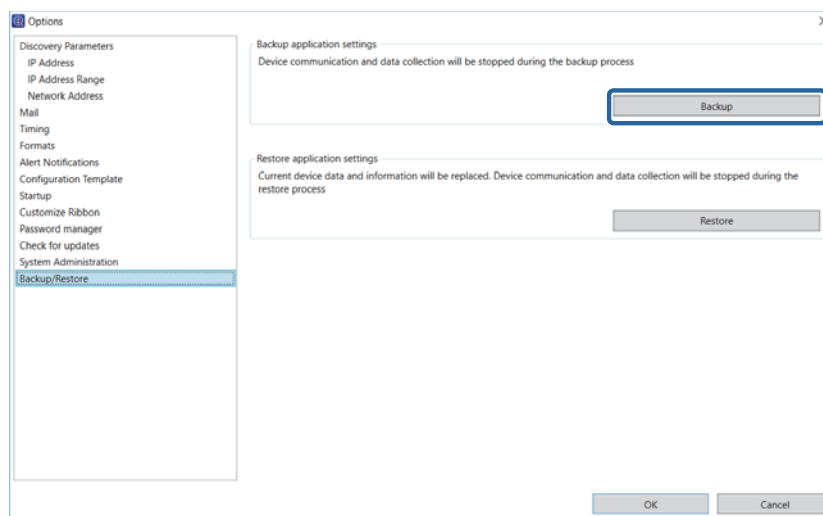
3

Fare clic su **Backup/Ripristino**.

Manutenzione

- 4** Fare clic su **Backup**.

Viene visualizzata una schermata di conferma della procedura di backup.



- 5** Fare clic su **Sì**.

Viene visualizzata la schermata Backup di sistema.

- 6** Fare clic su **Sfoggia**, specificare la destinazione per salvare il file di backup e il nome del file, quindi fare clic su **Salva**.

- 7** Quando si vuole impostare la password, selezionare **Usa password** e poi quindi inserire la password.
Immettere la password da impostare utilizzando fino a 20 caratteri ASCII.

- 8** Fare clic su **OK**.

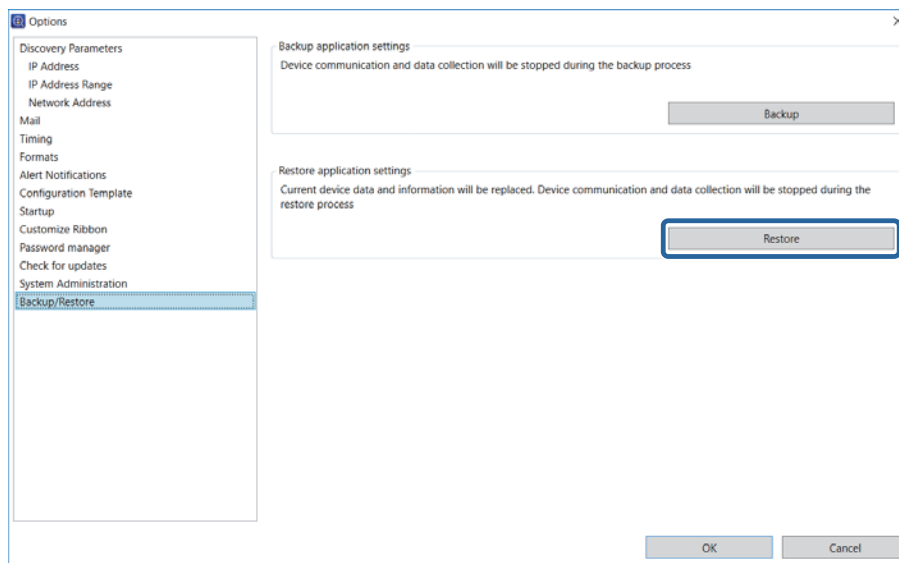
Il file di backup viene salvato nella destinazione specificata.

Ripristino delle impostazioni di sistema

- 1** Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2** Fare clic su **Opzioni** nella scheda **Principale** nel menu barra multifunzione.
- 3** Fare clic su **Backup/Ripristino**.

Manutenzione

4 Fare clic su **Ripristina**.



5 Selezionare il file di backup salvato, quindi fare clic su **Apri**.

6 Quando è impostata una password per il file, inserire la password, quindi fare clic su **OK**.

7 Fare clic su **OK**.

Viene avviato il ripristino.

Elenco stampanti

È possibile salvare e leggere le informazioni su Elenco stampanti per la schermata di gestione periferiche in un file di informazioni della periferica.

Nota:

- ❑ *I pulsanti [Reset], [Apri] e [Salva] vengono visualizzati sul menu barra multifunzione nella schermata di gestione di Elenco stampanti quando si seleziona [Mostra i pulsanti Reset, Apri e Salva in Elenco stampanti] da [Opzioni] - [Impostazioni dettagliate].*

🔗 [“Impostazioni operative” a pagina 25](#)

- ❑ *Le informazioni sull'impostazione del gruppo non vengono salvate durante il salvataggio di Elenco stampanti. Le informazioni sull'impostazione del gruppo vengono salvate durante il backup delle impostazioni di sistema.*

🔗 [“Impostazioni di sistema” a pagina 115](#)

Di seguito sono elencati i file delle informazioni della periferica.

- ❑ File Elenco stampanti (formato PLF)

È un file XML che contiene il metodo di specificazione degli indirizzi IP e MAC di Elenco stampanti.

Manutenzione

❑ File Elenco stampanti (formato TXT)

È un file di testo che contiene gli indirizzi IP separati da interruzioni di linea.

❑ File dati periferica (formato PRDF)

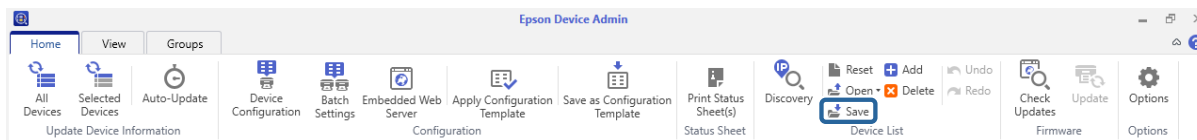
È un file XML che contiene le informazioni del file Elenco stampanti aggiunte durante la raccolta delle informazioni della periferica. È crittografato per protezione.

Salvataggio di un file delle informazioni della periferica

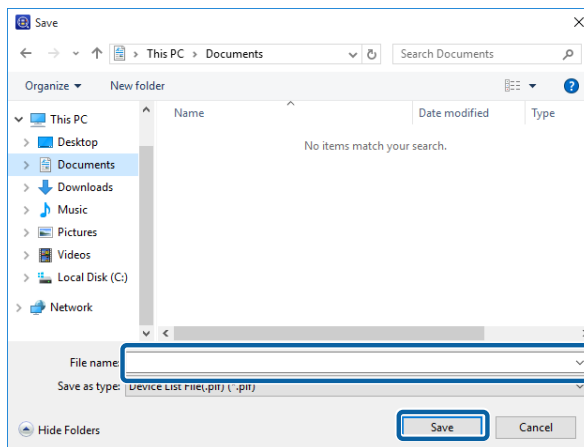
1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

2 Fare clic sulla scheda **Principale** sul menu barra multifunzione.

3 Fare clic sul gruppo **Elenco stampanti - Salva**.



4 Selezionare il formato file e salvare la destinazione.



5 Fare clic su **Salva**.

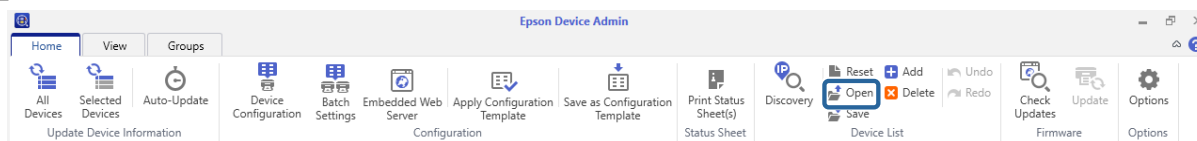
Lettura di un file delle informazioni della periferica

1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

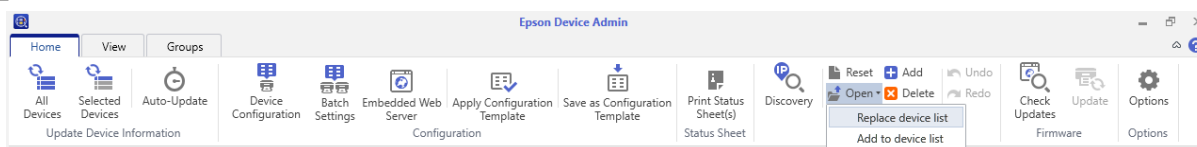
2 Fare clic sulla scheda **Principale** sul menu barra multifunzione.

Manutenzione

3 Fare clic sul gruppo **Elenco stampanti - Apri**.



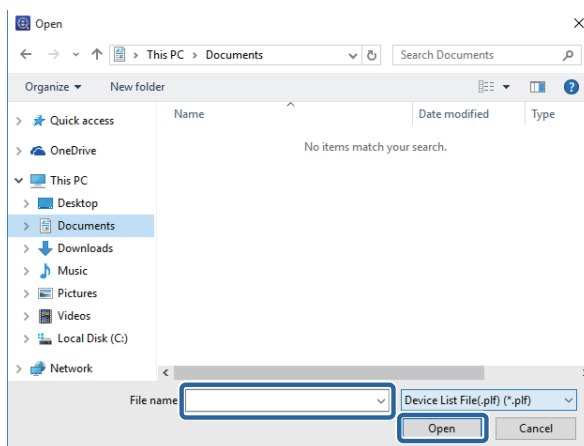
4 Selezionare il metodo di gestione delle informazioni per il file che si desidera leggere.



5 Selezionare il file delle informazioni della periferica, quindi fare clic su **Apri**.

Durante la lettura del file Elenco stampanti (formato PLF/formato TXT), vengono visualizzate solo informazioni per indirizzi IP e indirizzi MAC. Per visualizzare altre informazioni, aggiornare le informazioni della periferica.

Durante la lettura del file dati della periferica (formato PRDF), il gruppo **Registri** di sola lettura viene aggiunto al primo livello della visualizzazione ad albero. Qui vengono visualizzate le informazioni sulla periferica. Quando si legge di nuovo il file dati della periferica, il gruppo **Registri** viene sostituito con nuove informazioni.



Impostazioni password

È possibile effettuare il backup e il ripristino di una password dell'amministratore utilizzando l'elenco di gestione password.

Per i dettagli sull'aggiunta e la modifica di password, procedere come segue.

🔗 [“Aggiunta e modifica di una password” a pagina 61](#)

Backup di password

1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

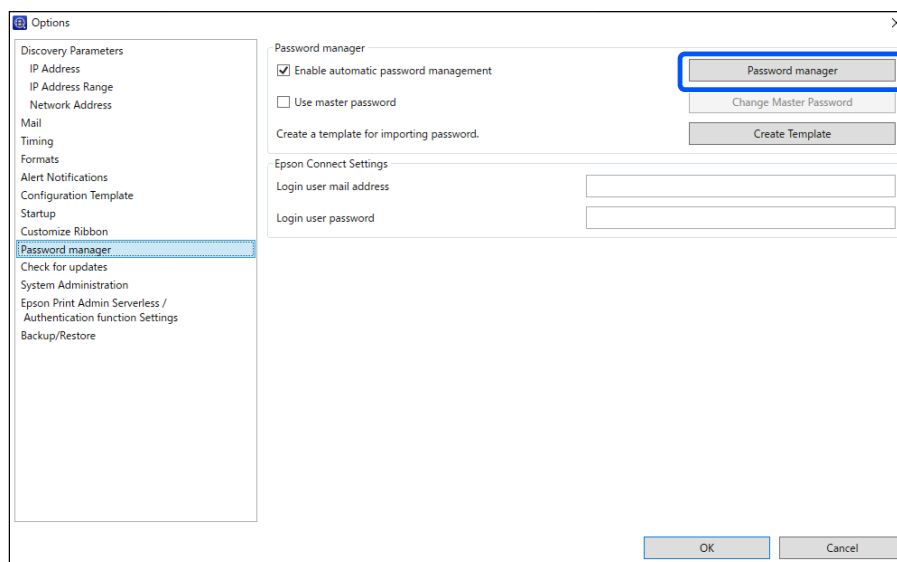
Manutenzione

2 Fare clic su **Opzioni** sul menu barra multifunzione.

3 Selezionare **Gestione password**.

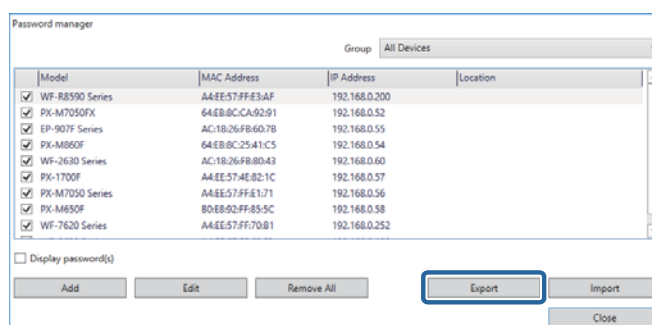
4 Fare clic su **Gestione password**.

Viene visualizzata la schermata di gestione password.

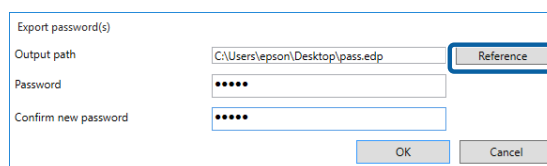


5 Fare clic su **Esporta**.

Viene visualizzata la schermata di backup password.



6 Fare clic su **Sfoggia** per selezionare la destinazione di salvataggio del file di backup.



7 Immettere una password in **Password**, quindi immettere la stessa password in **Conferma nuova password**.

Immettere la password da impostare utilizzando fino a 20 caratteri ASCII.

Manutenzione

- 8 Fare clic su **OK**.

Ripristino delle password

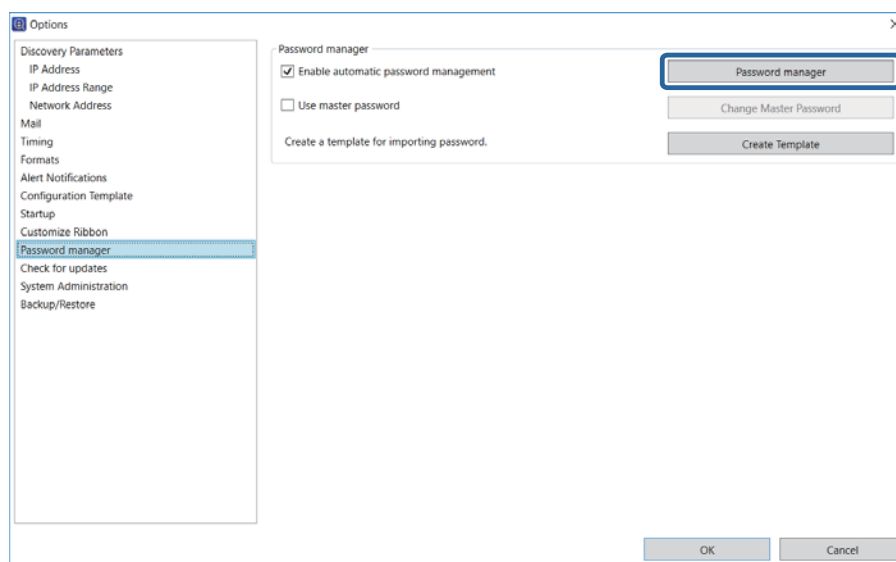
- 1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

- 2 Fare clic su **Opzioni** sul menu barra multifunzione.

- 3 Selezionare **Gestione password**.

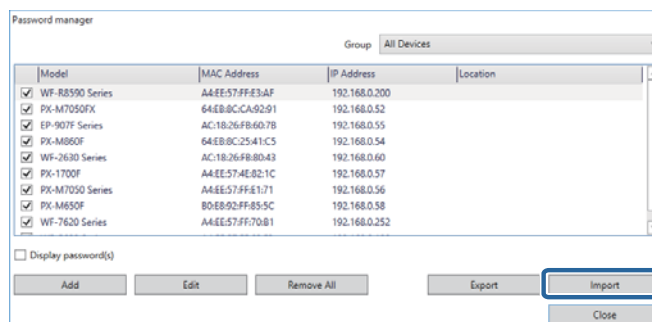
- 4 Fare clic su **Gestione password**.

Viene visualizzata la schermata di gestione password.



- 5 Fare clic su **Importa**.

Viene visualizzata la schermata di ripristino password.



Manutenzione

- 6** Fare clic su **Sfoglia** per selezionare il file di backup.

Quando si sovrascrivono le password attuali della periferica, selezionare **Sovrascrivi password esistente**.

- 7** Immettere la password impostata per il file di backup in **Password**.

Immettere la password da impostare utilizzando fino a 20 caratteri ASCII.

- 8** Fare clic su **OK**.

Rubriche

È possibile esportare e importare indirizzi su un file impostando una password.

Nota:

Questa funzione è disponibile solo per i modelli supportati.

Esportazione impostando una password

Per i dettagli sull'esportazione di voci, ad eccezione delle informazioni di protezione quali password e informazioni private, procedere come segue.

 [“Registrazione di varie rubriche” a pagina 64](#)

- 1** Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

- 2** Selezionare la periferica da cui esportare la rubrica da Elenco stampanti.

Nota:

*Per effettuare selezioni multiple, tenere premuto **Ctrl** o **Shift** e fare clic con il mouse.*

- 3** Fare clic su [Cambia impostazione] nella scheda [Principale] nel menu barra multifunzione.

- 4** Fare clic sulla voce di cui si desidera modificare i dettagli di contatti tra i seguenti. Le voci visualizzate variano a seconda della periferica in uso.

- ☐ **Comune - Contatti**
- ☐ **Impostazioni amministratore - Limitazione accesso**
- ☐ **Scansione - Impostazioni posta**

Manutenzione

❑ Scansione - Cartella destinazione

❑ Fax - Ricezione - Email

❑ Fax - Numero fax

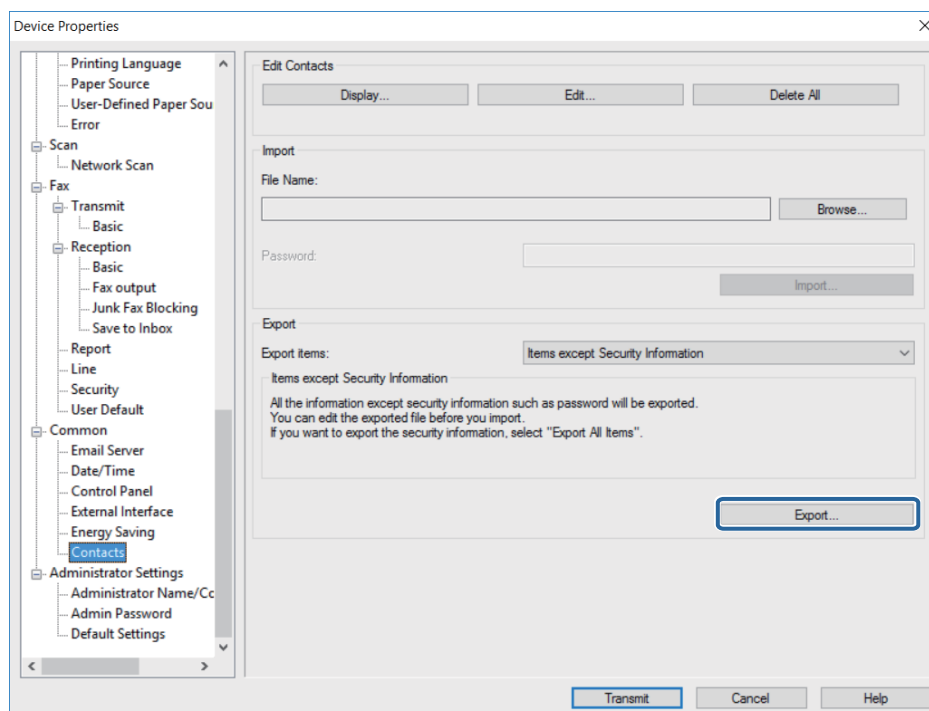
Consultare quanto segue per informazioni dettagliate su ciascuna voce.

🔗 "Proprietà periferica" della guida di Epson Device Admin

5

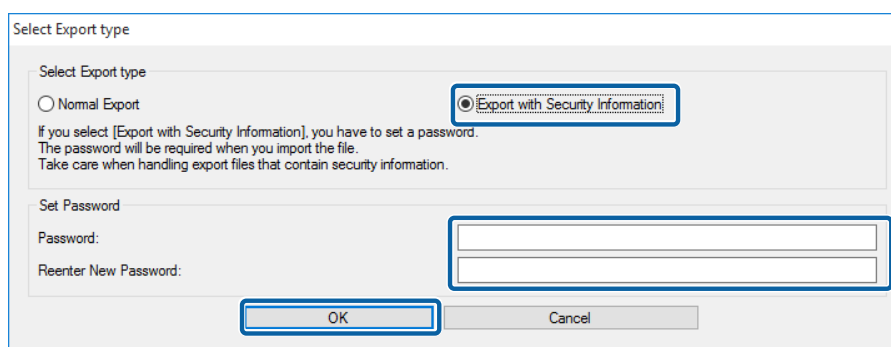
Fare clic su **Esporta**.

Schermata per Contatti.



6

Selezionare **Esporta con informazioni protezione**, quindi fare clic su **OK** per impostare una password.



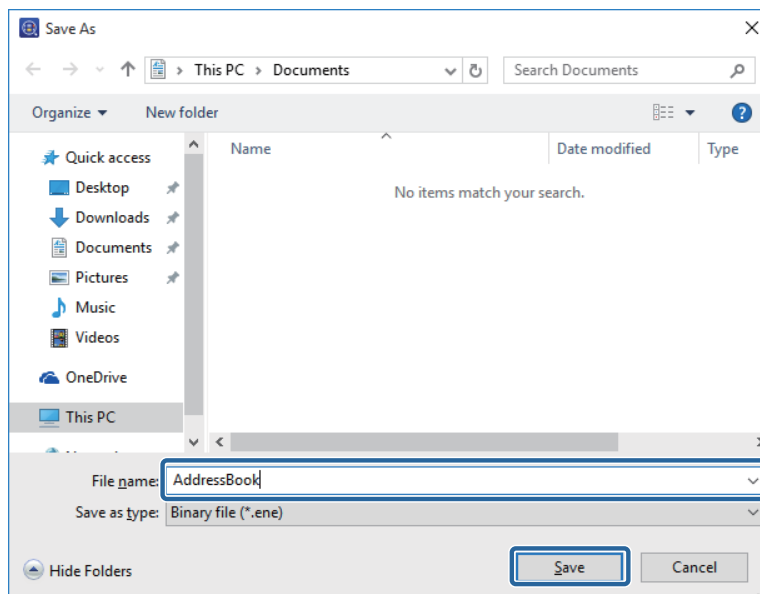
7

Immettere un nome file e poi fare clic su **Salva**.

Viene salvato un file binario in formato ENE crittografato. Non è possibile modificare questo file.

Manutenzione

Quando questo file viene importato, è richiesta una password.



Importazione di file contenenti informazioni di protezione

Per i dettagli sull'esportazione di voci, ad eccezione delle informazioni di protezione quali password e informazioni private, procedere come segue.

 [“Lettura del file di impostazioni” a pagina 69](#)

- 1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2 Selezionare la periferica di cui importare una rubrica da Elenco stampanti.

Nota:

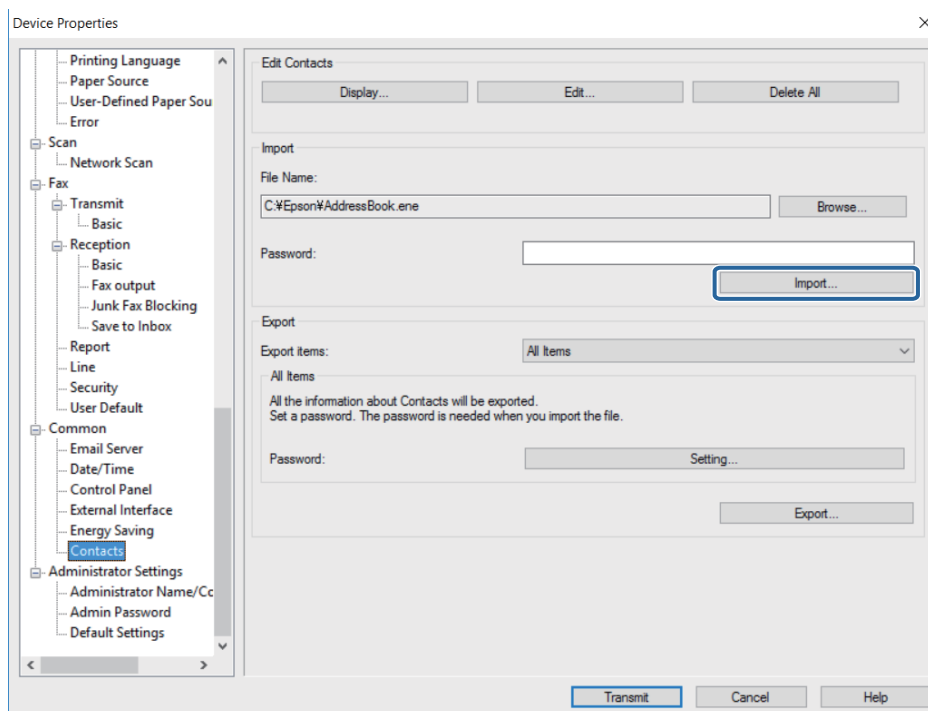
*Per effettuare selezioni multiple, tenere premuto **Ctrl** o **Shift** e fare clic con il mouse.*

- 3 Fare clic su **Configurazione periferica** nella scheda **Principale** nel menu barra multifunzione.
- 4 Fare clic sulla voce da modificare da Email, Da FAX a cartella o Numero fax. Le voci visualizzate variano a seconda della periferica in uso.

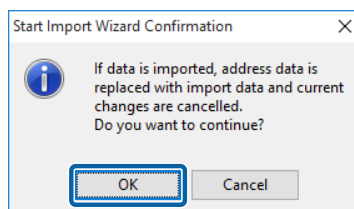
Manutenzione

5 Fare clic su **Importa**.

Schermata per Contatti

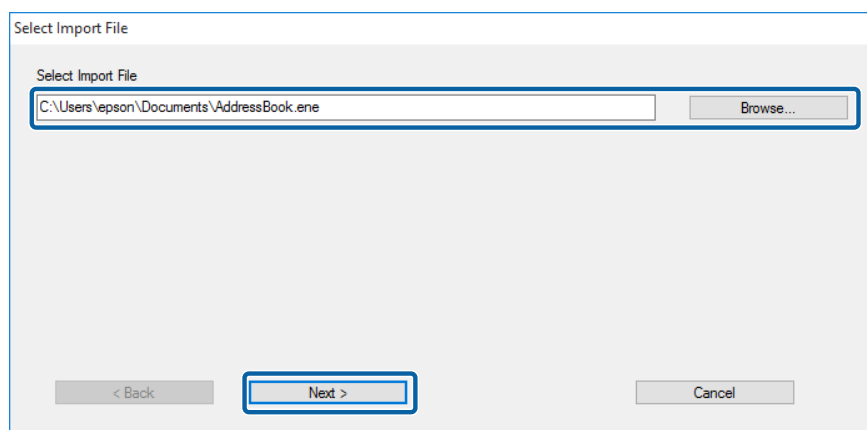


6 Quando viene visualizzato il messaggio "Avvia verifica guidata importazione", fare clic su **OK**.



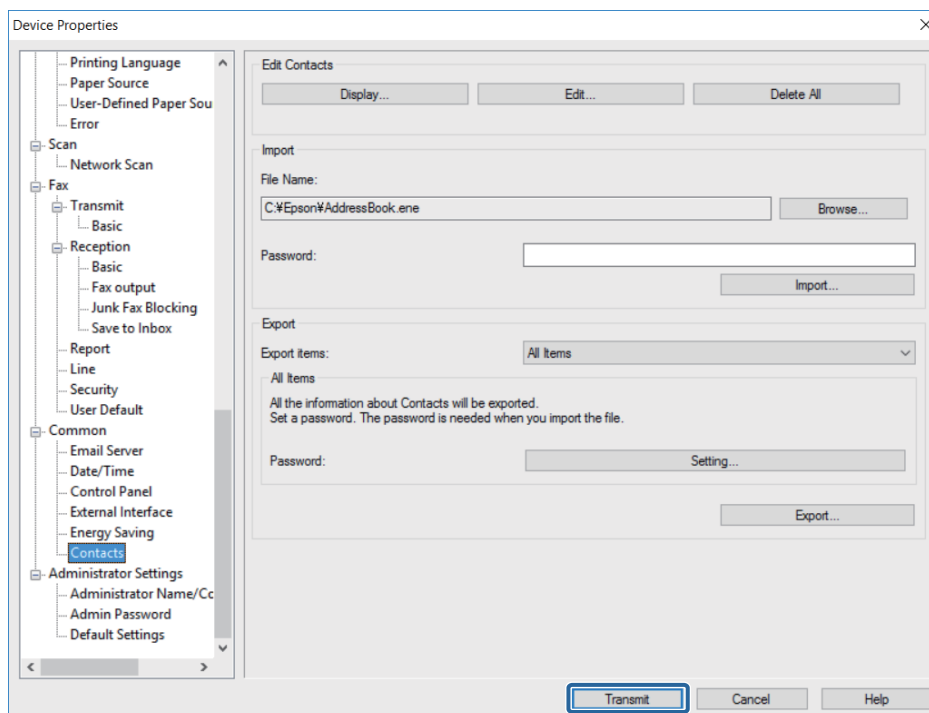
7 Impostare il percorso al file da importare e quindi fare clic su **Avanti**.

Fare clic su **Sfoggia**, quindi selezionare il file binario (*.ene) contenente informazioni quali gli indirizzi email o le informazioni utente per la funzione Restrizioni di accesso e infine fare clic su **Apri**. Per aprire un file binario, occorre immettere la password impostata al momento dell'esportazione del file.

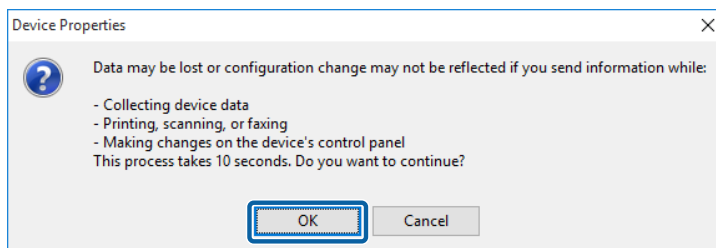


Manutenzione

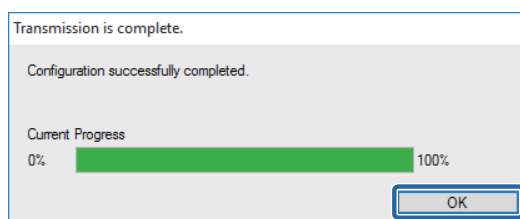
8 Fare clic su **Trasmetti**.



9 Quando viene visualizzata una schermata di conferma, fare clic su **OK** per avviare la trasmissione delle impostazioni.



10 Fare clic su **OK** per completare la trasmissione.



Modelli di configurazione

È possibile salvare e ripristinare modelli di configurazione su un file.

Salvataggio di modelli di configurazione

1 Selezionare **Configurazione** sul menu delle attività sulla barra laterale.

Manutenzione

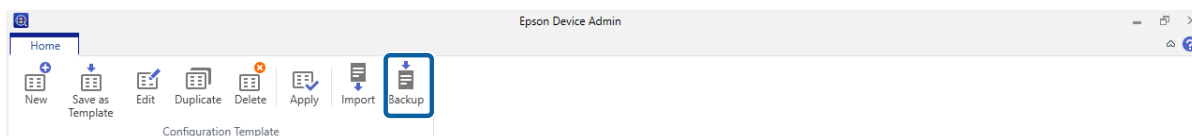
- 2 Selezionare un modello di configurazione di cui effettuare il backup dall'elenco modelli.

Non è possibile selezionare i modelli di configurazione predefiniti.

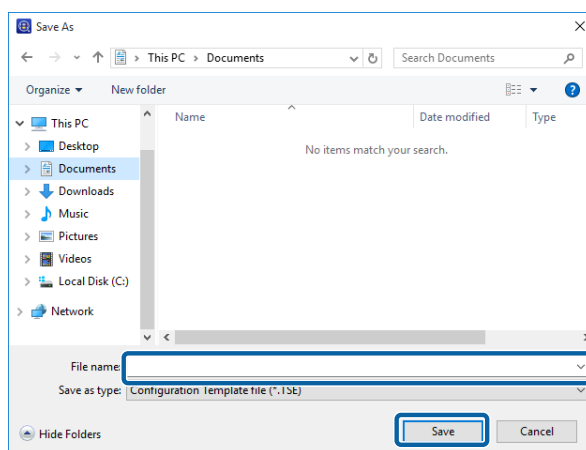
Nota:

Per effettuare selezioni multiple, tenere premuto **Ctrl** o **Shift** e fare clic con il mouse.

- 3 Fare clic su **Backup** sul menu barra multifunzione.



- 4 Selezione della destinazione di salvataggio del file e immissione di un nome file



- 5 Fare clic su **Salva**.

I file di modello in formato TSE vengono salvati insieme in un file Zip.

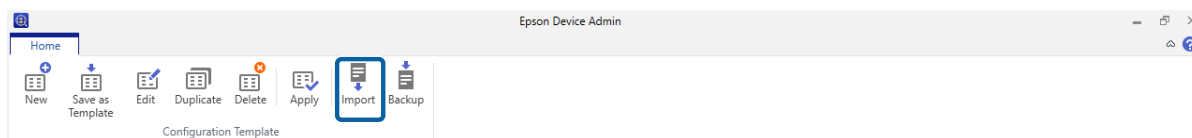
Lettura di modelli di configurazione

Decomprimere il file Zip contenente modelli di configurazione e recuperare i file del modello di configurazione (formato TSE).

- 1 Selezionare **Configurazione** sul menu delle attività sulla barra laterale.

- 2 Fare clic su **Importa** sul menu barra multifunzione.

Viene visualizzata la schermata di importazione del file.



- 3 Selezionare il file del modello di configurazione (formato TSE) da importare.

Manutenzione

4 Fare clic su **Apri**.

Il modello di configurazione viene importato e i risultati vengono visualizzati.

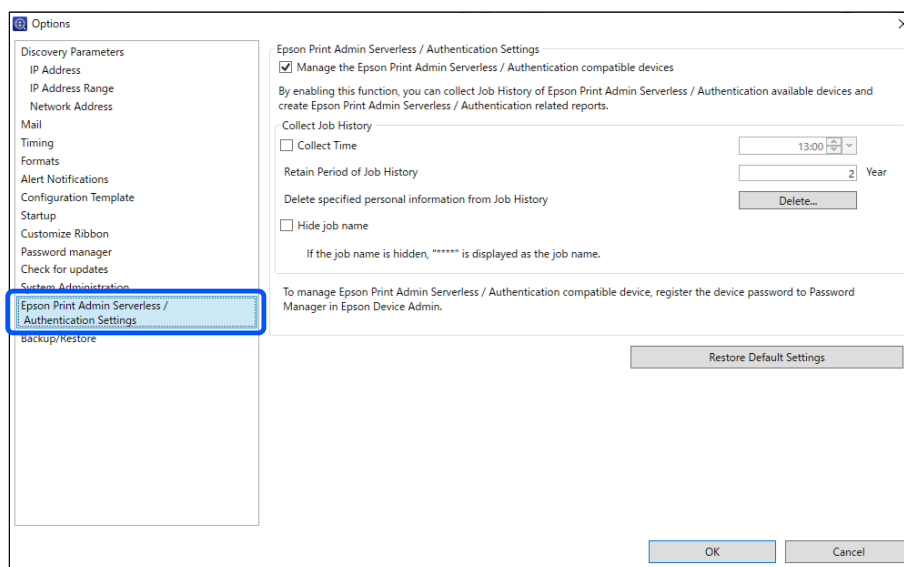
5 Fare clic su **OK**.

Eliminazione delle informazioni personali dalla cronologia processi di Epson Print Admin Serverless o Cronologia processi Autenticazione

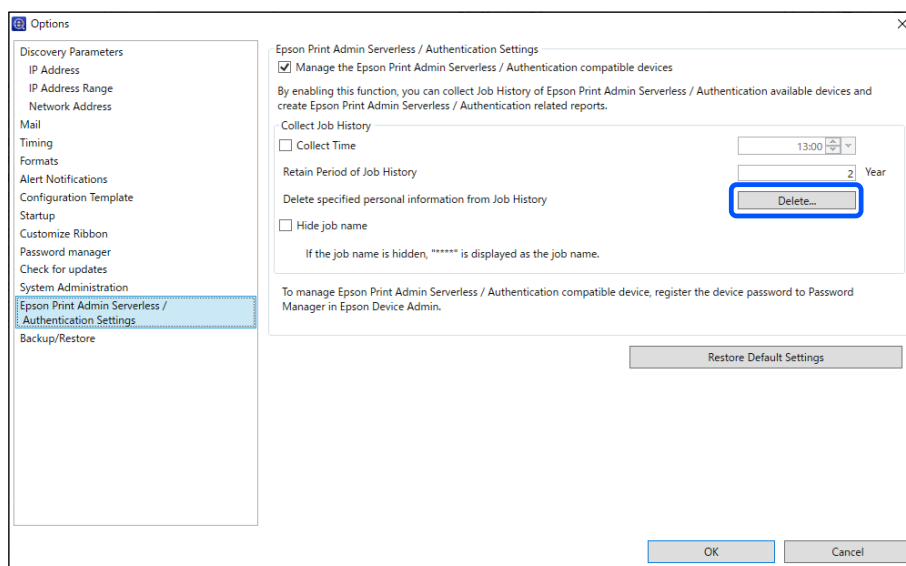
È possibile eliminare le informazioni personali dalla cronologia processi di Epson Print Admin Serverless.

1 Fare clic su **Opzioni** dal menu barra multifunzione.

2 Selezionare **Epson Print Admin Serverless/Impostazioni autenticazione** da **Opzioni**.



3 Fare clic su **Elimina** da **Elimina le informazioni personali specificate dalla Cronologia lavori**.



Manutenzione

- 4** Quando viene visualizzata una notifica sull'eliminazione, fare clic su **Avanti**.
- 5** Viene visualizzata una schermata da cui è possibile selezionare informazioni personali (ID utente, Indirizzo email, Numero fax). Selezionare le informazioni personali da eliminare, quindi fare clic su **Avanti**.

Viene visualizzata solo la schermata contenente le informazioni registrate.
- 6** Fare clic su **OK** sulla schermata di conferma per eliminare le informazioni.

Risoluzione dei problemi

Risoluzione dei problemi

Risoluzione dei problemi per Epson Device Admin.

Impossibile individuare le periferiche.

Assegnare un indirizzo IP ai dispositivi, quindi specificare l'indirizzo IP manualmente.

Impossibile cambiare l'interfaccia di rete o impossibile utilizzarla sulla rete.

Soluzione 1)

Controllare se è possibile stampare un foglio di stato rete.

Se risulta possibile stampare il foglio, controllare le impostazioni di rete stampate sul foglio di stato rete.

Soluzione 2)

Verificare se gli hub e i cavi LAN funzionano regolarmente. Per gli hub, controllare se le spie di connessione per le porte nelle quali sono collegate le periferiche sono lampeggianti o accese.

Controllare quanto segue se la spia di connessione è spenta.

- ☐ Collegare l'hub a una porta diversa.
- ☐ Collegarsi a un hub diverso.
- ☐ Sostituire il cavo LAN.

Se ancora non si riesce a comunicare dopo aver provato quanto sopra, l'interfaccia di rete potrebbe essere guasta. Per dettagli, vedere il manuale della periferica.

Soluzione 3)

Controllare che l'indirizzo IP sia valido.

L'indirizzo IP predefinito è "192.168.192.168". Tuttavia, non è possibile utilizzare questo indirizzo sulla rete. Cambiare l'indirizzo in base all'ambiente in uso.

Soluzione 4)

Controllare se **Continua a bloccare**, **Annulla** o **Blocca** è selezionato nella schermata "Avviso di protezione Windows" o in altro software di protezione.

La comunicazione non può essere eseguita se una di tali voci è selezionata. Per abilitare la comunicazione, registrare questa applicazione come eccezione nel firewall di Windows o nel software di protezione in uso.

Alcuni software di protezione in commercio potrebbero comunque non consentire la comunicazione. In tal caso, chiudere il software di protezione durante l'uso di questa applicazione. Una volta terminato l'uso di questa applicazione, riavviare il software di protezione.

Non si conosce l'indirizzo IP.

Soluzione 1)

Se si desidera utilizzare la funzione DHCP sul router (server DHCP o router Wi-Fi), impostare la periferica per l'acquisizione automatica dell'indirizzo IP.

Soluzione 2)

Per impostare l'indirizzo IP e la maschera di sottorete manualmente, vedere quanto segue.

1. Verificare l'indirizzo IP sul router (server DHCP o router Wi-Fi) collegato al computer in uso. Vedere il manuale del router per dettagli sulla verifica dell'indirizzo IP.

2. Per IPv4, l'indirizzo IP è composto da quattro segmenti numerici. Dal primo al terzo segmento numerico, impostare lo stesso numero del router. Impostare un numero univoco tra 1 e 254 per il quarto segmento.

Esempio:

Se l'indirizzo IP del router è 192.168.1.1

Impostare la periferica su 192.168.1.3

Impostare 255.255.255.0 come maschera di sottorete se la rete è di piccole dimensioni. Impostare lo stesso numero per tutte le periferiche sulla rete. Se il gateway può essere configurato, utilizzare lo stesso indirizzo IP del router. Tenere presente che non è possibile utilizzare l'indirizzo 192.168.192.168 sulla rete.

Un messaggio simile a "La connessione di rete non è valida o non è impostata. Verificare le impostazioni di rete." appare quando si esegue Epson Device Admin.

Questo messaggio viene visualizzato nelle situazioni che seguono.

- ☐ Quando TCP/IP non è incorporato sul computer.
- ☐ Quando l'indirizzo IP del computer è errato.
- ☐ Quando non è presente un server DHCP ed Epson Device Admin è impostato per acquisire un indirizzo dal server DHCP.

Verificare lo stato del computer, il protocollo TCP/IP incorporato e impostare l'indirizzo IP.

Non pronta viene visualizzato come Indirizzo IP in Elenco stampanti.

Soluzione 1)

È possibile impostare un'interfaccia di rete anche se **Indirizzo IP** non è visualizzato. In questo caso, **indirizzo MAC** viene utilizzato per specificare la periferica. È possibile verificare l'indirizzo MAC stampando un foglio di stato o dal pannello di controllo della stampante. Per dettagli, vedere la documentazione del prodotto. L'indirizzo IP viene visualizzato correttamente quando è configurata un'interfaccia di rete.

Soluzione 2)

Andare a **Stampante - Opzioni**. Impostare le condizioni di ricerca, quindi fare clic su **Cerca**.

 ["Impostazioni delle condizioni di ricerca" a pagina 33](#)

Risoluzione dei problemi

Soluzione 3)

Andare a **Opzioni - Avvio**. Impostare il **Timeout di ricerca e riavvio (10-180)** su un valore maggiore. Tuttavia, quando si imposta un valore maggiore, la ricerca potrebbe richiedere del tempo.

 [“Impostazioni operative” a pagina 25](#)

L'indirizzo IP cambia automaticamente.

Soluzione 1)

Impostare **Metodo di specifica indirizzo IP** su **Manuale** nella schermata **Generali - TCP/IP** e quindi immettere manualmente l'indirizzo IP.

Soluzione 2)

Se si desidera impostare **Metodo di specifica indirizzo IP** su **Automatico** e il server DHCP in uso non supporta il DNS dinamico, assicurarsi di accendere le periferiche nello stesso ordine ogni volta oppure lasciarle sempre accese.

Le periferiche di altre aziende non vengono visualizzate nell'elenco di periferiche oppure vengono visualizzate, ma non si acquisiscono sufficienti informazioni sul dispositivo.

Il protocollo SNMP viene utilizzato per acquisire informazioni sulla periferica in Epson Device Admin.

Per rilevare periferiche di altre compagnie e acquisire le relative informazioni in Epson Device Admin, devono supportare il protocollo SNMP ed essere conformi a MIB II (RFC 1213), HostResource MIB (RFC1514) e Printer MIB (RFC 1759).

Epson Device Admin acquisisce informazioni sulla periferica utilizzando questi MIB. Se le periferiche di altre aziende non sono in grado di rispondere a questi MIB, non è possibile acquisire le relative informazioni.

Inoltre, il volume delle informazioni acquisite da periferiche di altre aziende potrebbe essere inferiore alle informazioni acquisite dalla periferica Epson.





Appendice

Metodo di gestione periferiche secondarie

SYLK è un metodo secondario per la gestione delle periferiche e delle relative impostazioni.

Assegnazione dell'indirizzo IP

Epson Device Admin è in grado di riconoscere le periferiche Epson sulla rete anche se non sono stati assegnati indirizzi IP. Per assegnare un indirizzo IP, procedere come segue.

- 1** Connettere le periferiche alla rete con un cavo Ethernet.
- 2** Effettuare la ricerca delle periferiche.
Impostare l'intervallo di ricerca necessario.
 [“Ricerca di periferiche” a pagina 32](#)
- 3** Utilizzare la funzione Filtro su Elenco stampanti per eliminare il filtro delle periferiche tramite [Indirizzo IP].
 [“Uso di filtri” a pagina 85](#)
- 4** Salvare un file SYLK per effettuare le impostazioni.
 [“Creazione di un file contenente le impostazioni” a pagina 139](#)
- 5** Immettere indirizzi IP nelle colonne delle impostazioni di rete del file SYLK, quindi salvare il file.
- 6** Impostare gli indirizzi IP delle periferiche utilizzando la funzione Impostazioni batch.
 [“Impostazioni batch” a pagina 134](#)

Controllo delle voci sovrapposte

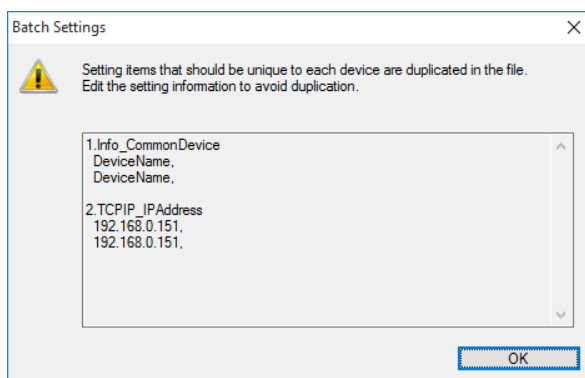
Quando si gestiscono varie periferiche, potrebbero verificarsi conflitti durante la sostituzione delle periferiche per le impostazioni a cui sono assegnati valori univoci per ogni periferica, ad esempio indirizzi IP.

È possibile controllare le voci sovrapposte durante la lettura di un file SYLK per le impostazioni della periferica. Per trovare indirizzi IP sovrapposti, procedere come segue.

- 1** Selezionare le periferiche in ogni gruppo o selezionare tutte le periferiche per verificare le voci in conflitto di Elenco stampanti.

Appendice

- 2 Salvare un file SYLK per effettuare le impostazioni.
[🔗 “Creazione di un file contenente le impostazioni” a pagina 139](#)
- 3 Applicare tutti i file SYLK.
[🔗 “Assegnazione automatica delle informazioni” a pagina 134](#)
- 4 In caso di voci in conflitto, viene visualizzata la seguente schermata.
 Controllare il messaggio visualizzato.



- 5 Cercare le voci in conflitto nel file SYLK creato al passaggio 2, quindi correggere i conflitti.
- 6 Applicare di nuovo il file SYLK.

Impostazioni batch

Effettuare impostazioni batch per varie periferiche importando un file SYLK (*.slk).

Vedere quanto segue per i dettagli sulla creazione di un file SYLK.

[🔗 “Creazione di un file SYLK per la descrizione delle impostazioni” a pagina 144](#)

Nota:

Quando si seleziona **Mostra pulsante Impostazioni batch** in **Opzioni - Personalizza nastro**, viene visualizzato il pulsante **Impostazioni batch** sul menu barra multifunzione della schermata Stampante.

[🔗 “Impostazioni operative” a pagina 25](#)

Assegnazione automatica delle informazioni

- 1 Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

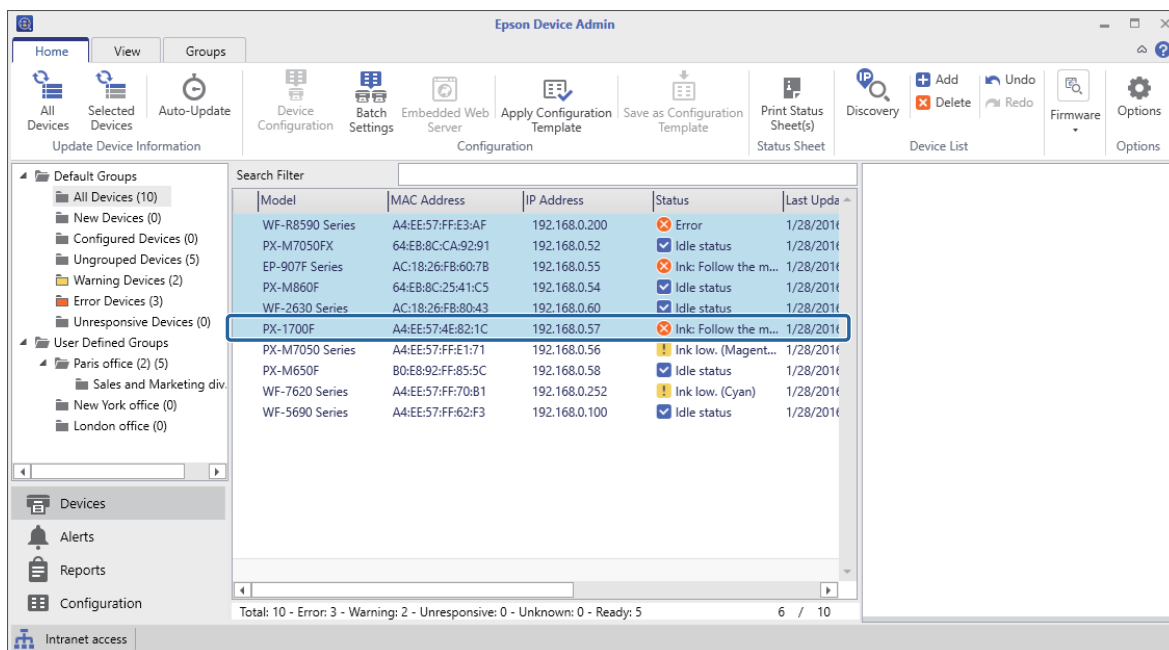
Appendice

2

Selezionare la periferica che si desidera configurare da Elenco stampanti.

Nota:

Per effettuare selezioni multiple, tenere premuto **Ctrl** o **Shift** e fare clic con il mouse.



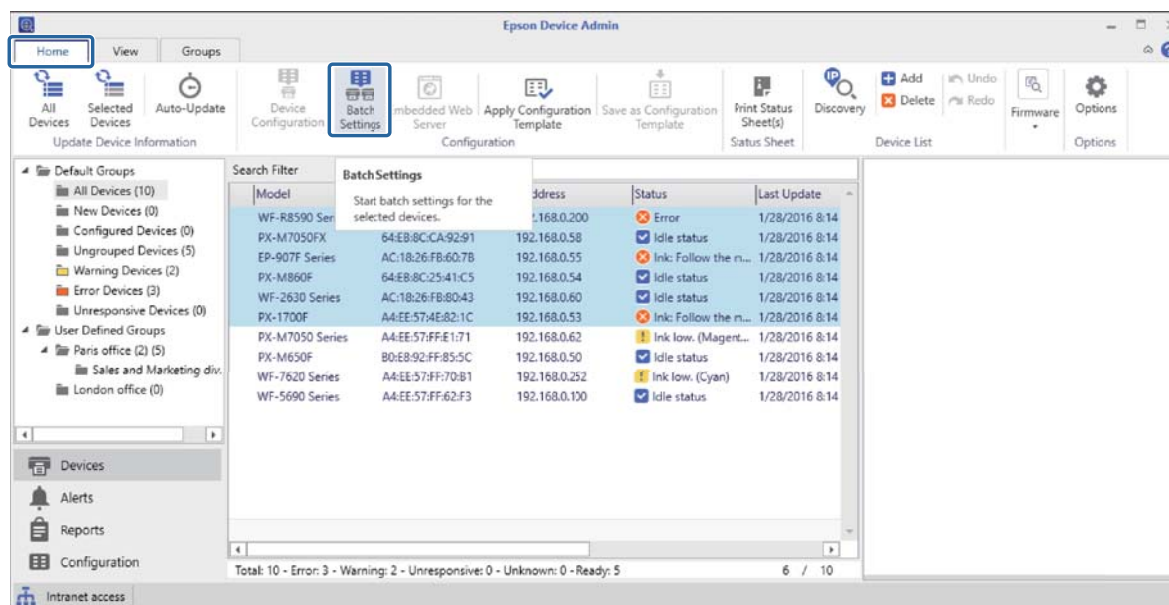
3

Fare clic su **Impostazioni batch** nella scheda **Principale** nel menu barra multifunzione.

Nota:

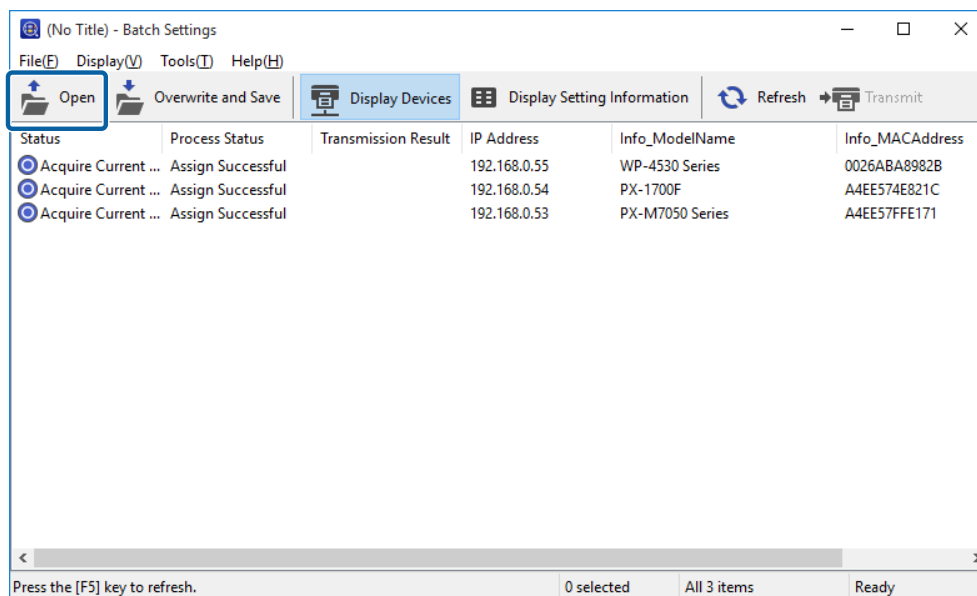
Quando si seleziona **Utilizza configurazione batch** in **Opzioni - Personalizza nastro**, viene visualizzato il pulsante **Impostazioni batch** sul menu barra multifunzione della schermata Stampante.

 [“Impostazioni operative” a pagina 25](#)



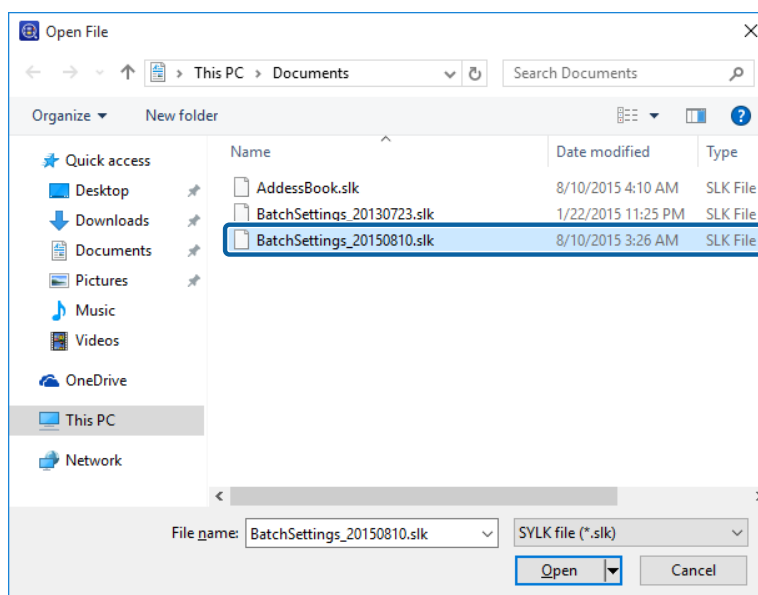
Appendice

4 Fare clic su **Apri**.



5 Selezionare il file SYLK (*.slk) che contiene le impostazioni, quindi fare clic su **Apri**.

Le impostazioni del file SYLK vengono applicate alla periferica.

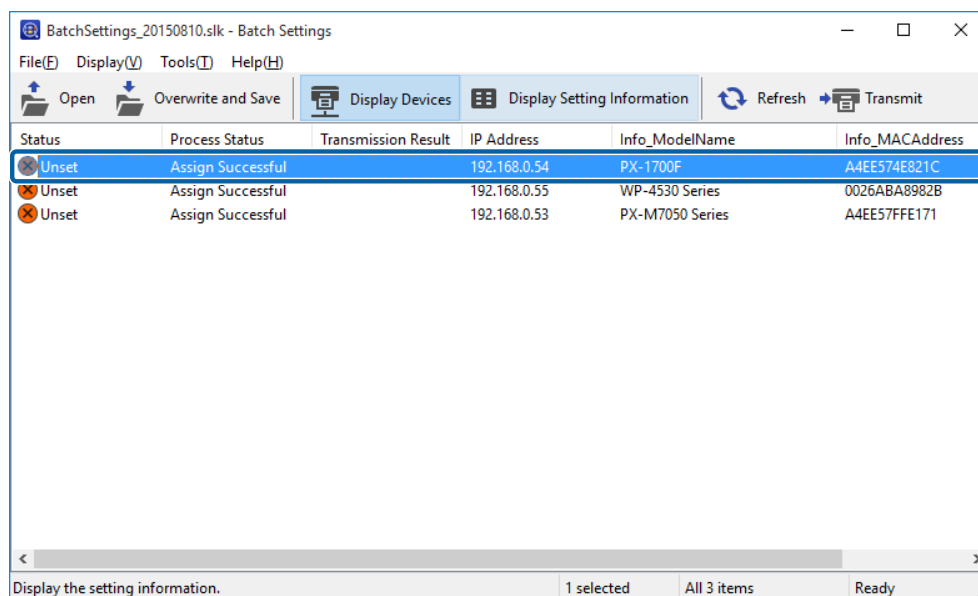


6 Selezionare le periferiche per le quali si desidera eseguire le impostazioni batch con la colonna **Stato** su **Non impostata** e Stato processo su **Assegnazione riuscita**.

Nota:

Per effettuare selezioni multiple, tenere premuto **Ctrl** o **Shift** e fare clic con il mouse.

Appendice

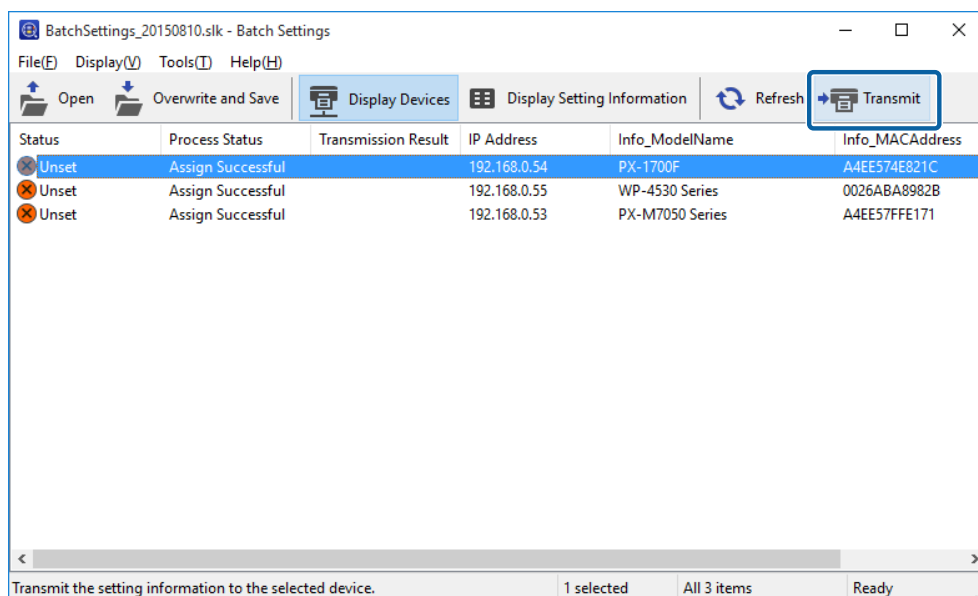


Vedere quanto segue per informazioni dettagliate sulla schermata Impostazioni batch.

🔗 "Schermata Impostazioni batch" della guida di Epson Device Admin

7

Fare clic su **Trasmetti**.

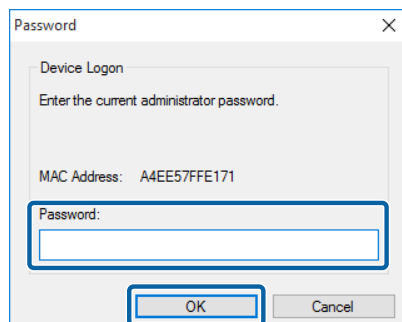


Appendice

8

Quando viene visualizzata la schermata di immissione della password, immettere la password e quindi fare clic su **OK**.

Trasmettere le impostazioni.

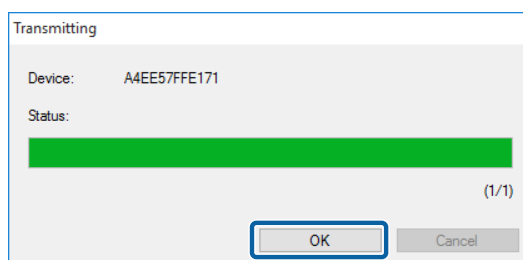


Nota:

- ❑ Viene visualizzata una barra di stato mentre le informazioni vengono trasmesse all'interfaccia di rete. Non spegnere la periferica o l'adattatore wireless e non inviare altri dati alla periferica.
- ❑ Per impostare una password, procedere come segue.
[🔗 “Impostazione di una password di amministratore” a pagina 57](#)

9

Fare clic su **OK**.



10

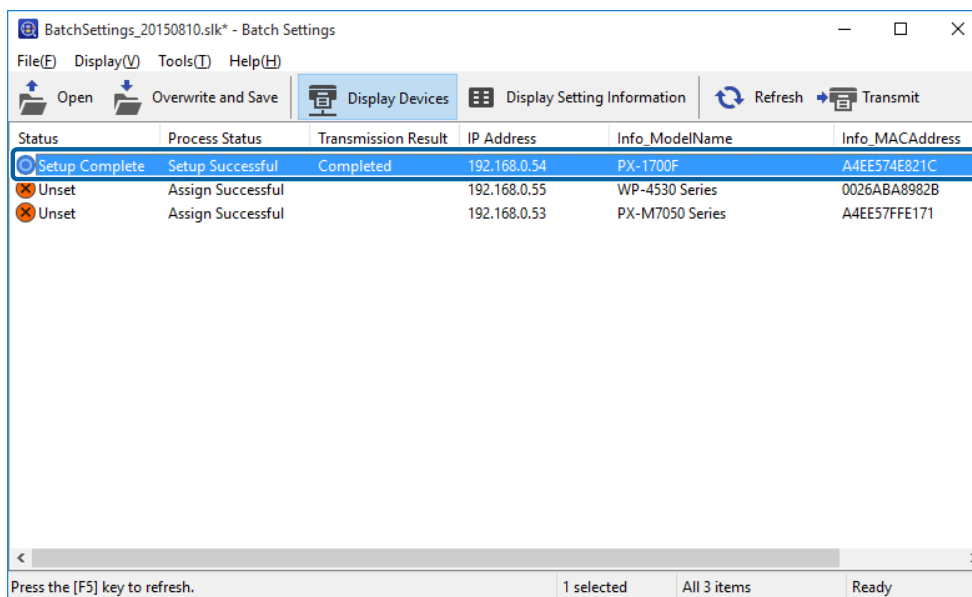
Verificare lo stato della periferica impostata.

Per le periferiche con indicazione 🚫 o 🔄, verificare il contenuto del file di impostazioni e controllare che la periferica sia stata riavviata in modo normale.

Vedere quanto segue per informazioni dettagliate sulla schermata Impostazioni batch.

Appendice

☞ "Schermata Impostazioni batch" della guida di Epson Device Admin



Assegnazione individuale di informazioni dalle impostazioni (assegnazione manuale)

Creare un file contenente l'indirizzo IP, la maschera di sottorete e il gateway predefinito e selezionare una periferica alla volta per definire le impostazioni.

Creazione di un file contenente le impostazioni

- 1 Aprire un foglio di calcolo (ad esempio, Microsoft Excel).
- 2 Immettere "TCP_IPAddressAuto", "TCP_IPAddress", "TCP_IPSubnetMask" e "TCP_IPGateway" nella prima riga come nomi di voce di impostazione.

Immettere le voci di impostazione per le seguenti stringhe di testo. Per la distinzione tra maiuscole e minuscole e tra caratteri a byte singolo e byte doppio, anche un solo carattere diverso comporterà il mancato riconoscimento della voce.

Inserire il nome della voce di impostazione esattamente come descritto di seguito. In caso contrario Epson Device Admin non riconoscerà le voci di impostazione.

TCP_IPAddressAuto	TCP_IPAddress	TCP_IPSubnetMask	TCP_IPGateway

Nota:

Creare un file senza informazioni di indirizzo MAC. Poiché l'indirizzo MAC viene automaticamente impostato come codice d'uso predefinito, le relative informazioni vengono assegnate automaticamente quando viene rilevato un indirizzo MAC e l'assegnazione manuale non è pertanto possibile. È possibile cambiare i codici assegnati automaticamente per l'uso in [Strumenti] - [Opzioni] - [Assegnazione automatica] - [Impostazioni chiave assegnazione automatica] nella schermata [Impostazioni batch].

Appendice

3 Inserire i valori in ogni riga.

"TCP/IP_AddressAuto" specifica il metodo di impostazione per l'assegnazione dell'indirizzo IP. Se il valore di impostazione è "5", l'indirizzo IP statico viene assegnato manualmente.

TCP/IP_AddressAuto	TCP/IP_Address	TCP/IP_SubnetMask	TCP/IP_Gateway
5	192.168.100.102	255.255.255.0	192.168.100.101
5	192.168.100.103	255.255.255.0	192.168.100.101
5	192.168.100.104	255.255.255.0	192.168.100.101

4 Immettere un nome e salvare sotto forma di file SYLK file (*.slk).

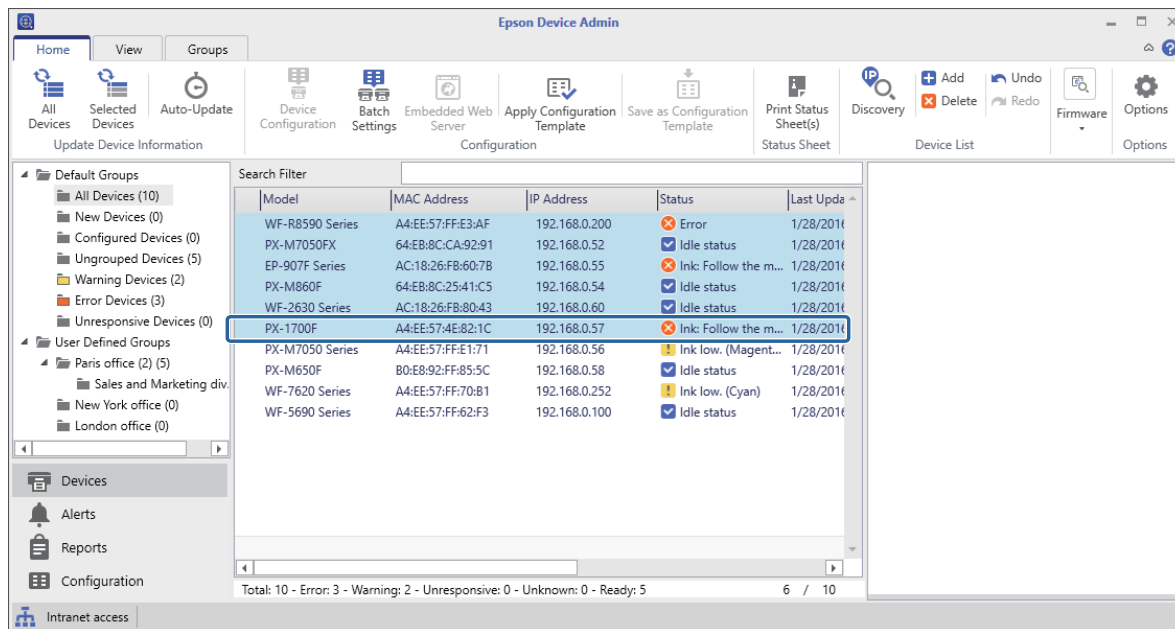
Lettura del file di configurazione ed esecuzione di impostazioni una alla volta

1 Selezionare [Stampante] sul menu delle attività sulla barra laterale.

2 Selezionare la periferica che si desidera configurare da Elenco stampanti.

Nota:

Per effettuare selezioni multiple, tenere premuto **Ctrl** o **Shift** e fare clic con il mouse.



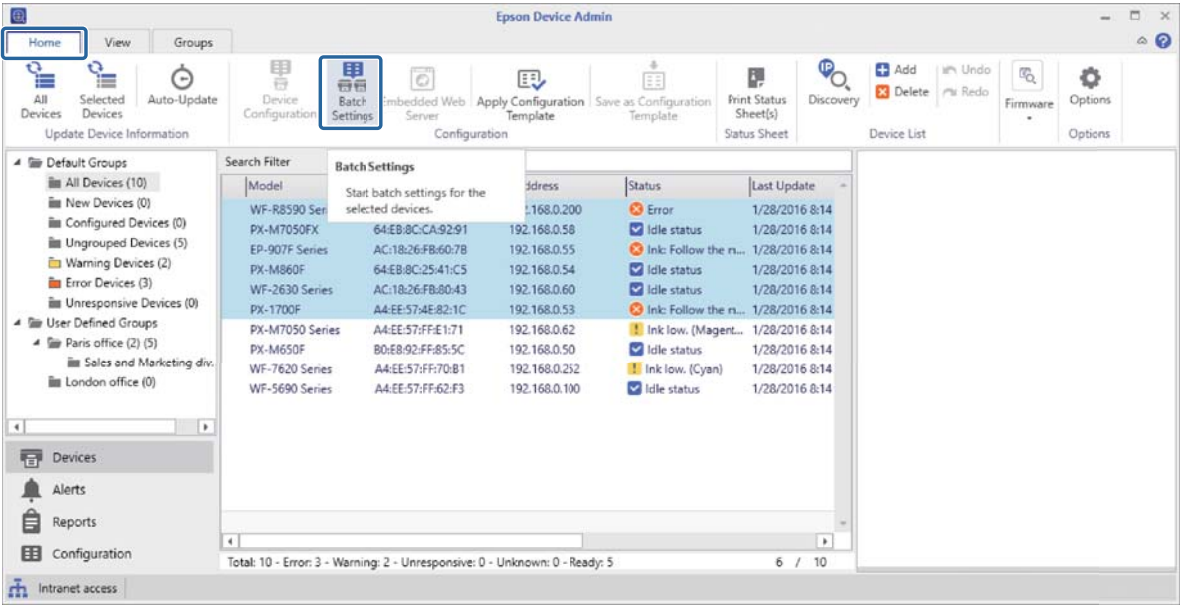
3 Fare clic su **Impostazioni batch** nella scheda **Principale** nel menu barra multifunzione.

Nota:

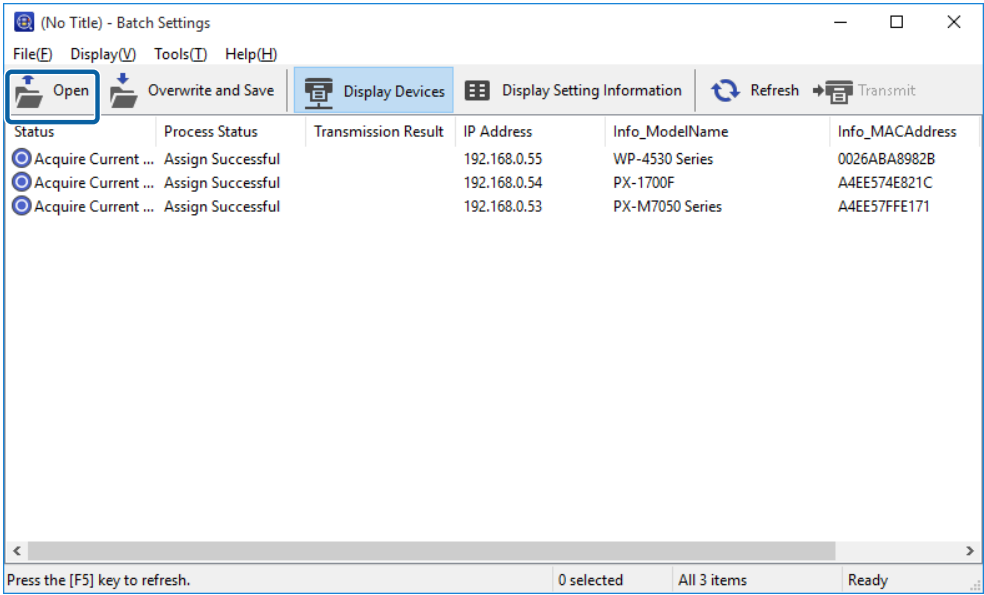
Quando si seleziona **Utilizza configurazione batch** in **Opzioni - Personalizza nastro**, viene visualizzato il pulsante **Impostazioni batch** sul menu barra multifunzione della schermata Stampante.

["Impostazioni operative" a pagina 25](#)

Appendice

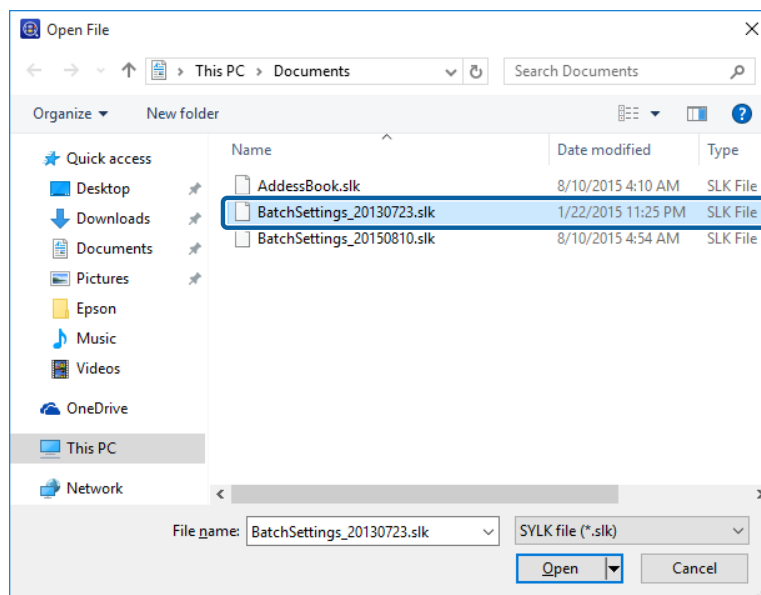


4 Fare clic su **Apri**.



Appendice

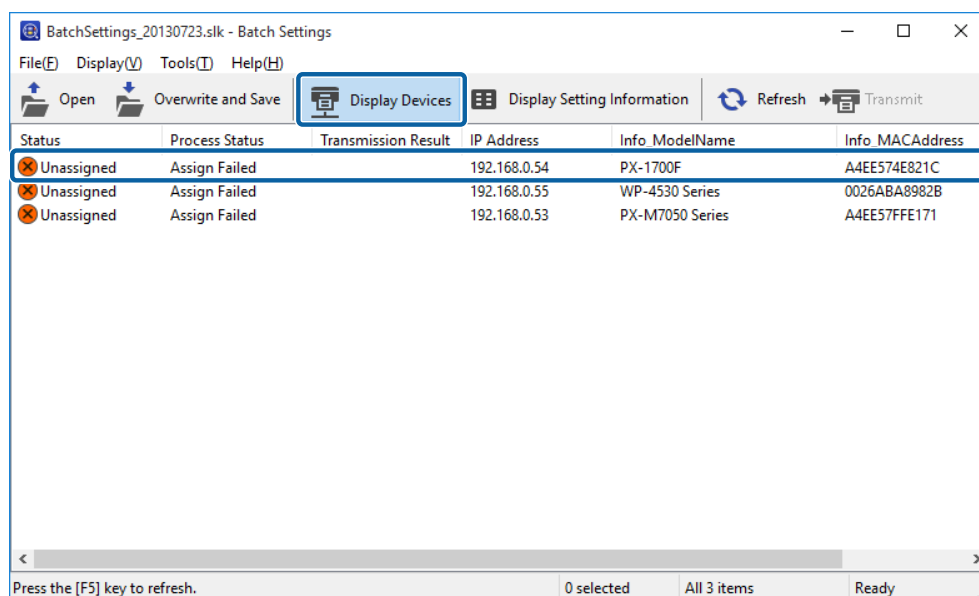
- 5** Selezionare il file SYLK (*.slk) che contiene le impostazioni, quindi fare clic su **Apri**.



- 6** Fare clic su **Mostra periferiche**, quindi selezionare la periferica da impostare.

Nota:

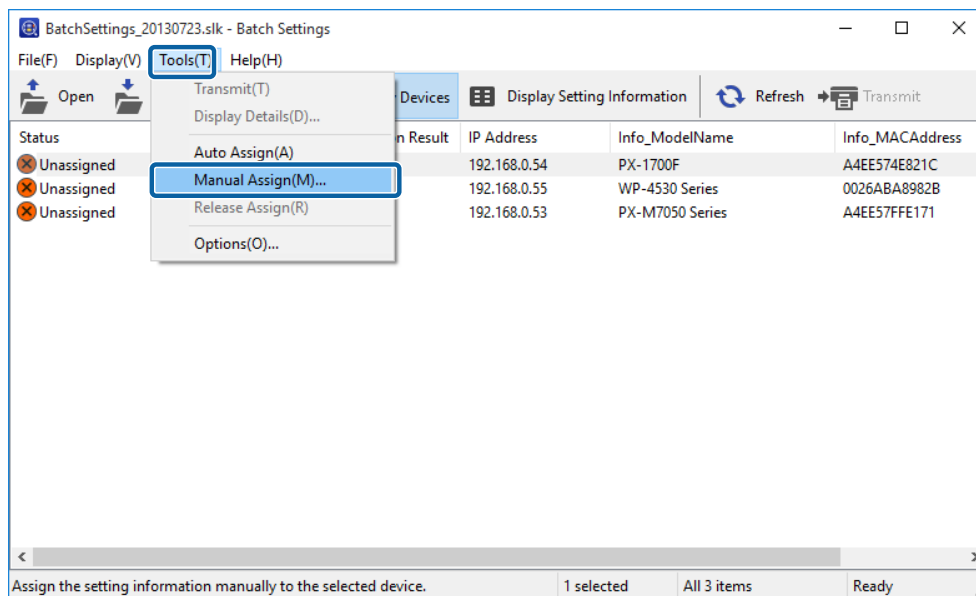
Per effettuare selezioni multiple, tenere premuto **Ctrl** o **Shift** e fare clic con il mouse.



Appendice

7

Fare clic su **Strumenti - Assegnazione manuale**.

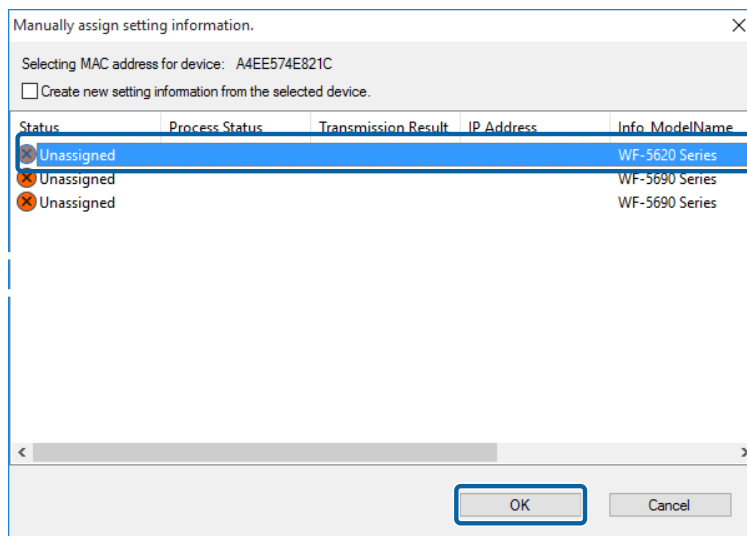


Nota:

Se si effettua la ricerca di una periferica quando il file è aperto o dopo l'apertura del file, viene eseguita l'assegnazione automatica. Se le informazioni di impostazione di destinazione sono già state assegnate ad altre periferiche, le informazioni di impostazione non vengono visualizzate nella schermata **Assegnare manualmente le informazioni di impostazione**. Annullare le assegnazioni da **Strumenti - Annulla assegnazione**.

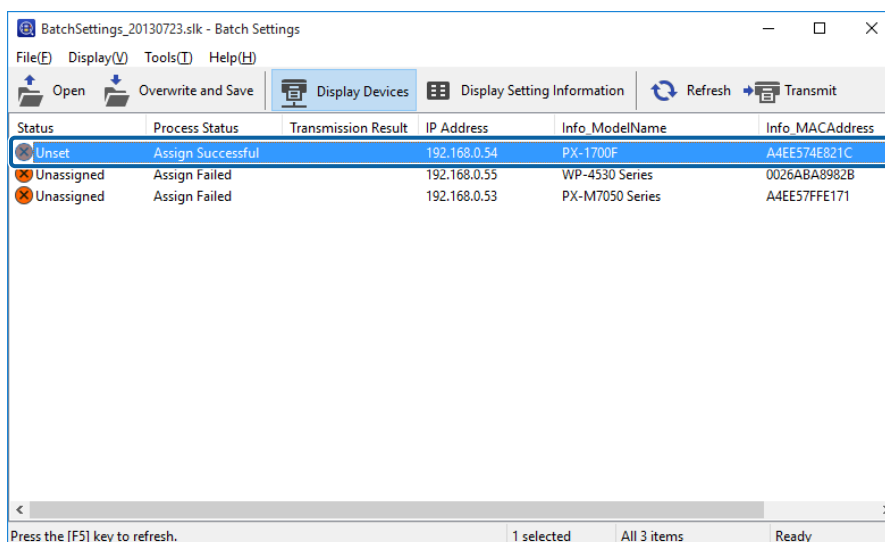
8

Selezionare la riga di informazioni di impostazione che si desidera assegnare, quindi fare clic su **OK**.



Appendice

- 9** Verificare che **Non impostata** sia visualizzato nella colonna **Stato** e che **Assegnazione riuscita** sia visualizzato nella colonna **Stato processo**.



- 10** Fare clic su **Trasmetti**, quindi fare clic su **OK**.

Creazione di un file SYLK per la descrizione delle impostazioni

È possibile creare un file SYLK per definire le informazioni di esecuzione delle impostazioni in serie. È possibile creare un file SYLK tramite uno dei seguenti metodi.

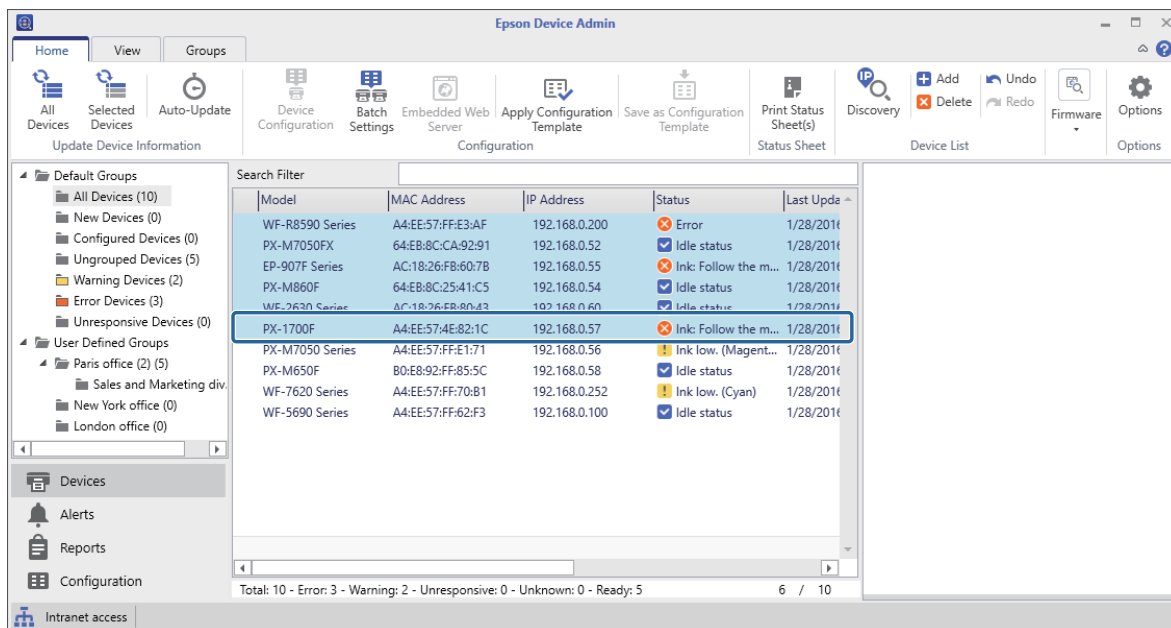
Creazione di un file SYLK acquisendo le informazioni dalla periferica connessa

- 1** Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2** Selezionare la periferica che si desidera configurare da Elenco stampanti.

Nota:

Per effettuare selezioni multiple, tenere premuto **Ctrl** o **Shift** e fare clic con il mouse.

Appendice



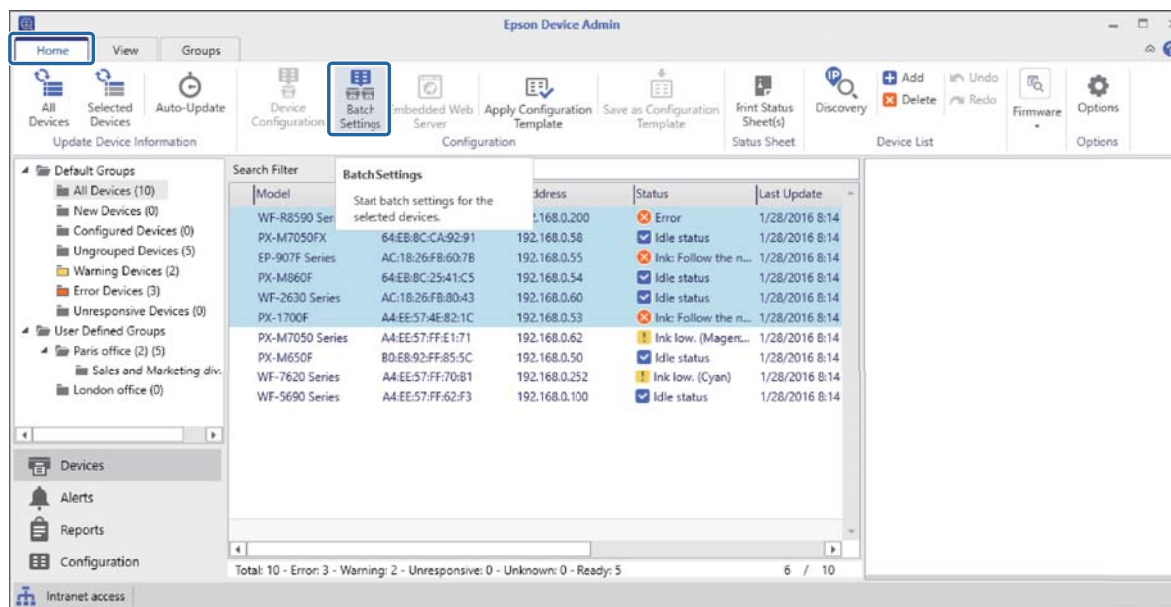
3

Fare clic su **Impostazioni batch** nella scheda **Principale** nel menu barra multifunzione.

Nota:

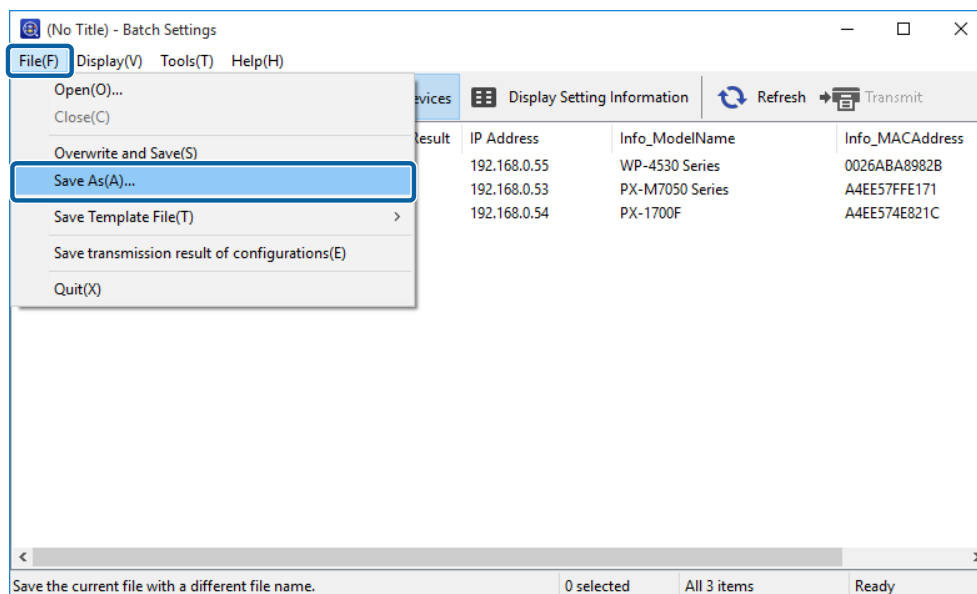
Quando si seleziona **Utilizza configurazione batch** in **Opzioni - Personalizza nastro**, viene visualizzato il pulsante **Impostazioni batch** sul menu barra multifunzione della schermata Stampante.

🔗 [“Impostazioni operative” a pagina 25](#)

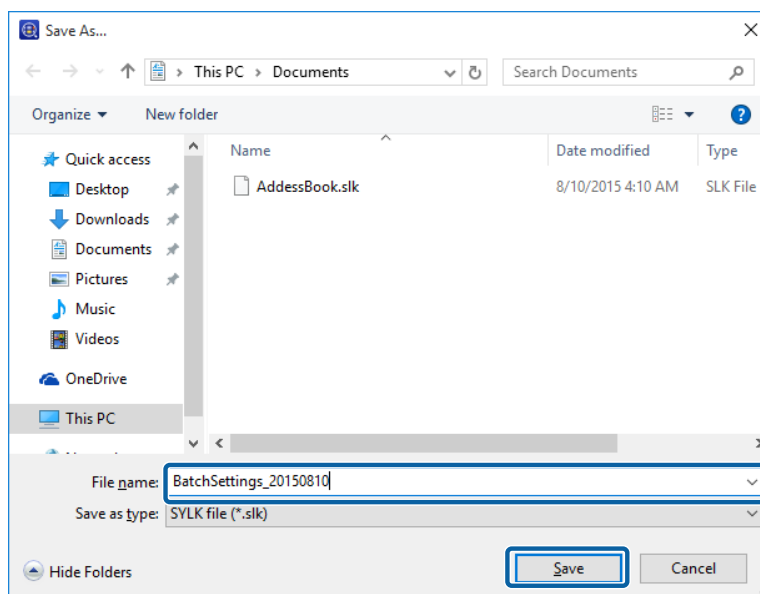


Appendice

4 Fare clic su **File - Salva come**.



5 Immettere il nome di file e selezionare la cartella di destinazione, quindi fare clic su **Salva**. Viene creato un file di backup (*.slk) contenente le impostazioni correnti di tutte le periferiche.



6 Aprire il file SYLK salvato in un foglio di calcolo (ad esempio, Microsoft Excel) o in un editor di testi.

Le informazioni di impostazioni vengono immesse in ciascuna riga. Ciascuna riga contiene le impostazioni per ciascuna singola periferica. Le descrizioni per le voci di impostazione vengono riportate nella pagina che segue.

🔗 [“Voci di impostazione per il file SYLK” a pagina 153](#)

	1	2	3	4	5	6	7	8
1	Info_ModelName	Info_MACAddress	Info_CommonDevice	Info_CommonLocation	Info_SerialNumber	TOPIP_IPAddressA	TOPIP_IPTypeAPIF	TOPIP_IPAddress
2	WP-4530 Series	0026ABA8982B		Hino	NXL4000267	1	1	1012.24.94
3	PX-1700F	A4EE574E821C			#NULL#	1	1	1012.25.25
4	PX-M7050 Series	A4EE57FFE171		Hino	1BE9000046	1	1	192.168.0.151
5								
6								

Appendice

7

È possibile modificare le impostazioni o aggiungere una nuova riga e immettere le informazioni di impostazione per una nuova periferica, quindi salvare il file.

	1	2	3	4	5	6	7	8
1	Info_ModelName	Info_MACAddress	Info_CommonDevic	Info_CommonLocat	Info_SerialNumber	TCP/IP_IPAddressA	TCP/IP_IPType_API	TCP/IP_IPAddress
2	WP-4530 Series	0026ABA8982B		Hino	NXL4000267	1	1	10.12.24.94
3	PX-1700F	A4EE574EB21C			#NULL#	1	1	10.12.25.25
4	PX-M7050 Series	A4EE57FFE171		Hino	1BE9000046	1	1	192.168.0.151
5								
6								

Nota:

Le voci di sicurezza, quali le password, o le voci di sola lettura non vengono riportate. Quando si effettua una modifica in serie alla password di amministratore, aggiungere una colonna "AdminNewPassword" al file SYLK e quindi immettere la nuova password. Inoltre, se si desidera autorizzare automaticamente la nuova password (senza la necessità di immettere una conferma), aggiungere una colonna denominata "AdminCurrentPassword".

Creazione di un file SYLK basato su un modello

In questa sezione viene descritto come creare un file SYLK basato su un modello TCP/IP.

1

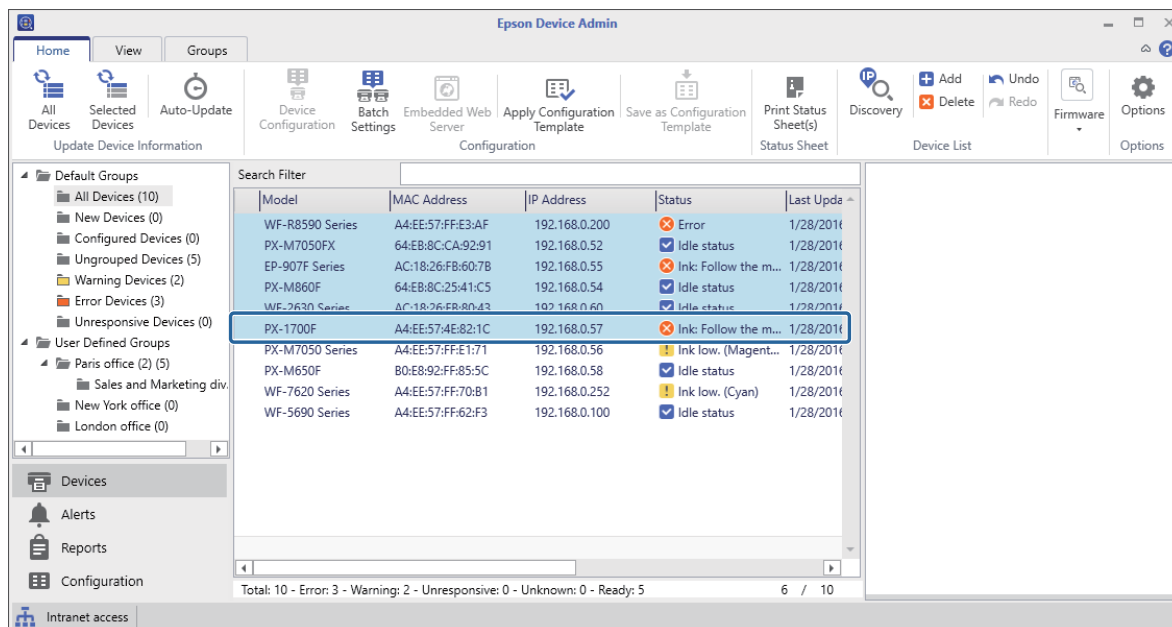
Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.

2

Selezionare la periferica che si desidera configurare da Elenco stampanti.

Nota:

Per effettuare selezioni multiple, tenere premuto **Ctrl** o **Shift** e fare clic con il mouse.



Appendice

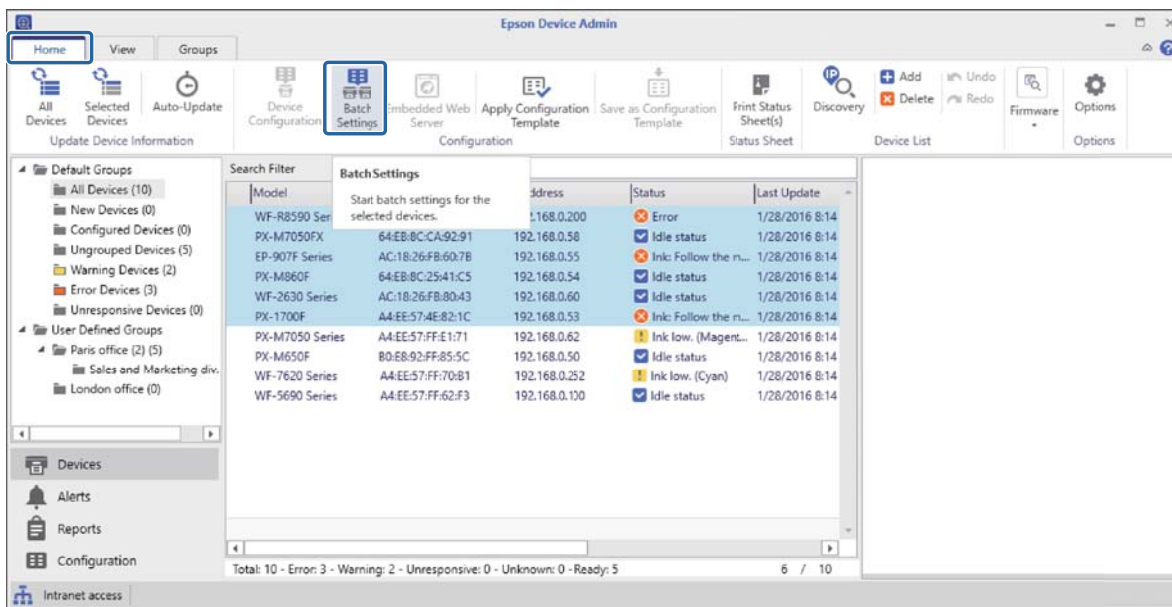
3

Fare clic su **Impostazioni batch** nella scheda **Principale** nel menu barra multifunzione.

Nota:

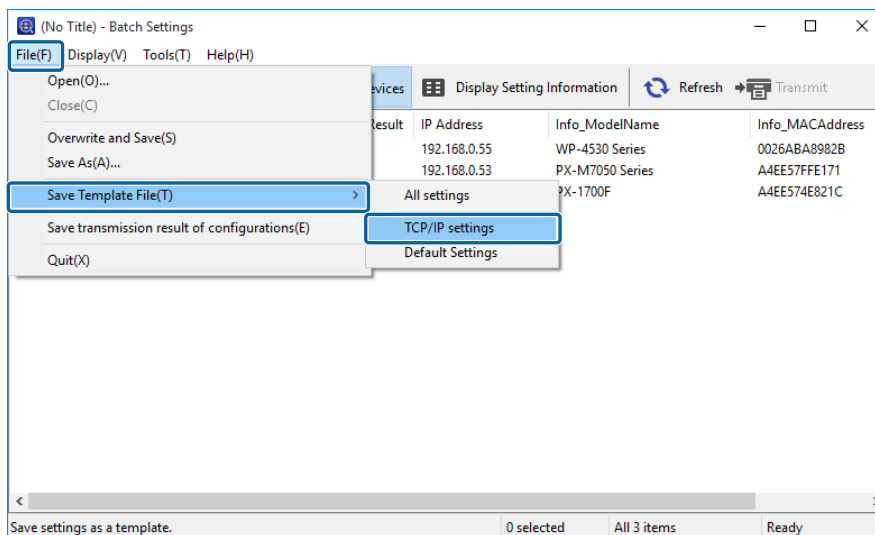
Quando si seleziona **Utilizza configurazione batch** in **Opzioni - Personalizza nastro**, viene visualizzato il pulsante **Impostazioni batch** sul menu barra multifunzione della schermata Stampante.

🔗 [“Impostazioni operative” a pagina 25](#)



4

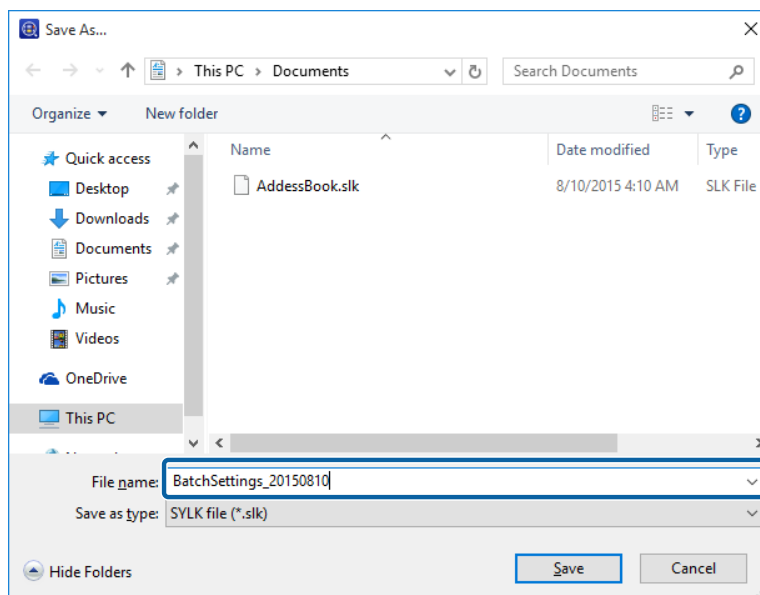
Fare clic su **File - Salva file modello - Impostazioni TCP/IP**.



Appendice

- 5** Immettere il nome di file e selezionare la cartella di destinazione, quindi fare clic su **Salva**.

Viene creato un file SYLK (*.slk) contenente le voci TCP/IP.



- 6** Aprire il file SYLK salvato in un foglio di calcolo (ad esempio, Microsoft Excel) o in un editor di testi. Immettere l'indirizzo MAC e valori quali l'indirizzo IP, la maschera di sottorete e il gateway predefinito per ciascuna riga.

Vedere quanto segue per informazioni dettagliate su ciascuna voce di impostazione.

[“Voci di impostazione per il file SYLK” a pagina 153](#)

	1	2	3	4	5	6	7	8
1	Info_ModelName	Info_MACAddress	Info_CommonDevic	Info_CommonLocat	Info_SerialNumber	TCP/IP_IPAddressA	TCP/IP_IPType_APIF	TCP/IP_IPAddress
2	WP-4530 Series	0026ABA8982B		Hino	NXL4000267	1	1	10.12.24.84
3	PX-1700F	A4EE574EB21C			#NULL#	1	1	10.12.25.25
4	PX-M7050 Series	A4EE57FFE171		Hino	1BE9000046	1	1	192.168.0.151
5								
6								

Nota:

Se non si desidera impostare un valore, inserire "#NULL#".

- 7** Salvare il file.

Creazione di un nuovo file SYLK

Utilizzando l'indirizzo MAC e il nome di modello come codici, è possibile creare un nuovo file SYLK per impostare l'indirizzo IP.

- 1** Aprire un foglio di calcolo (ad esempio, Microsoft Excel).

Appendice

- 2** Immettere "Info_MACAddress", "Info_ModelName" e "TCPIP_IPAddress" nella prima riga come nomi delle voci di impostazione.

Immettere le voci di impostazione per le seguenti stringhe di testo. Per la distinzione tra maiuscole e minuscole e tra caratteri a byte singolo e byte doppio, anche un solo carattere diverso comporterà il mancato riconoscimento della voce.

Inserire il nome della voce di impostazione esattamente come descritto di seguito. In caso contrario Epson Device Admin non riconoscerà le voci di impostazione.

Info_MACAddress	Info_ModelName	TCPIP_IPAddress

- 3** Inserire l'indirizzo MAC, il nome del modello e l'indirizzo IP di ogni interfaccia di rete.

Info_MACAddress	Info_ModelName	TCPIP_IPAddress
0000XXXX0001	ALC-XXXXX	192.168.100.102
0000XXXX0002	ALC-XXXXX	192.168.100.103
0000XXXX0003	ALC-XXXXX	192.168.100.104

- 4** Immettere un nome e salvare sotto forma di file SYLK file (*.slk).

Backup delle impostazioni della periferica

È possibile effettuare il backup delle impostazioni della periferica utilizzando la funzione Impostazioni batch.

Emettere un valore di impostazione della periferica come file SYLK.

Nota:

Quando si seleziona **Utilizza configurazione batch** in **Opzioni - Personalizza nastro**, viene visualizzato il pulsante **Impostazioni batch** sul menu barra multifunzione della schermata Stampante.



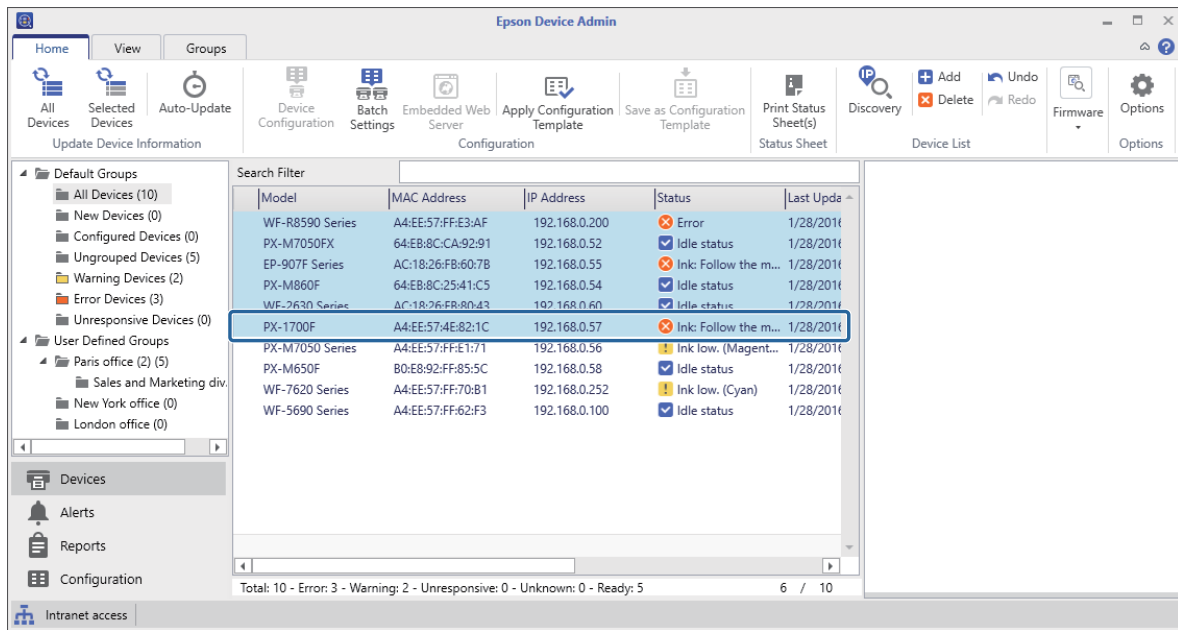
["Impostazioni operative" a pagina 25](#)

- 1** Selezionare **Stampante** sul menu delle attività sulla barra laterale.
- 2** Selezionare la periferica di cui si desidera effettuare il backup da Elenco stampanti.

Nota:

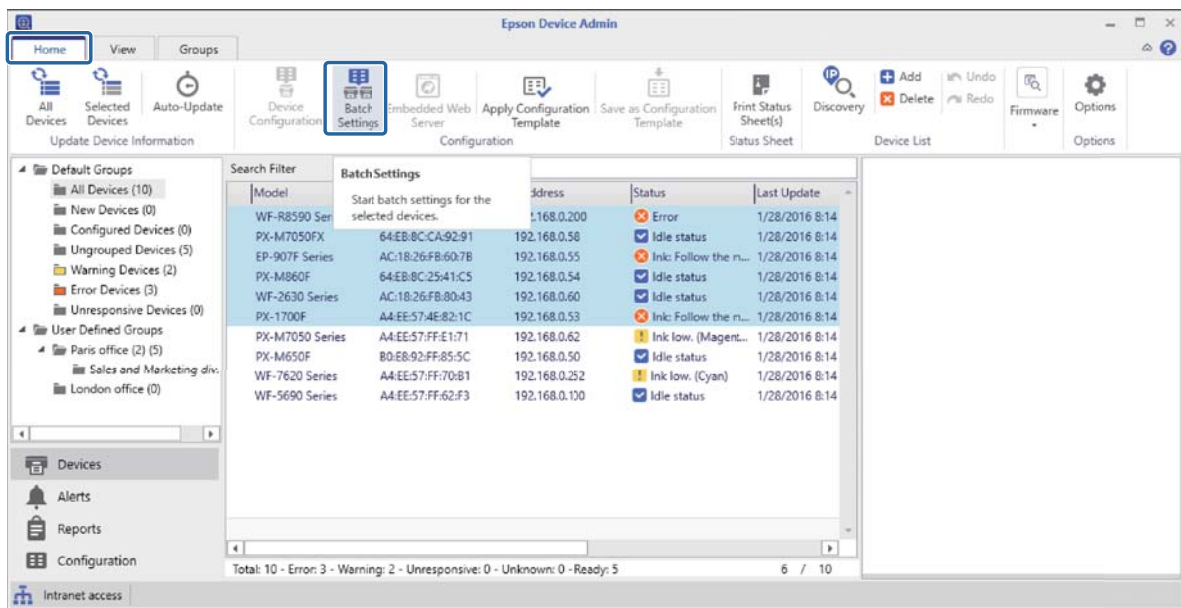
Per effettuare selezioni multiple, tenere premuto **Ctrl** o **Shift** e fare clic con il mouse.

Appendice



3

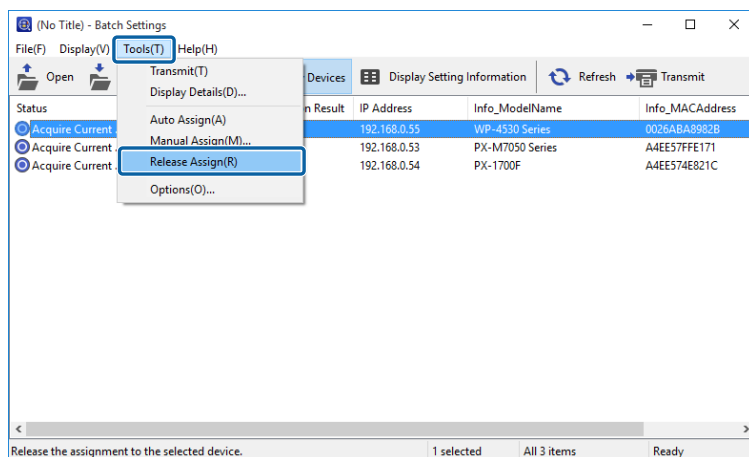
Fare clic su **Impostazioni batch** nella scheda **Principale** nel menu barra multifunzione.



Appendice

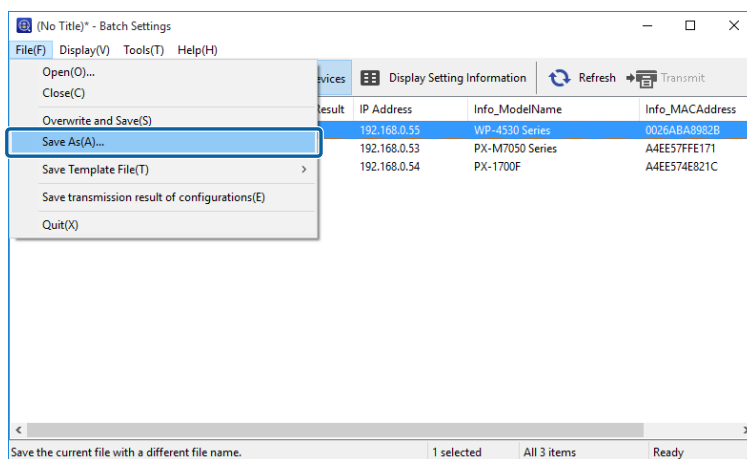
Nota:

Selezionare le periferiche per le quali si desidera creare un file di backup e quindi fare clic su **Strumenti - Annulla assegnazione**. Fare clic su **Sì** quando appare un messaggio di conferma e la colonna **Stato** cambierà in **Non assegnata**.



4

Fare clic su **File - Salva come**.

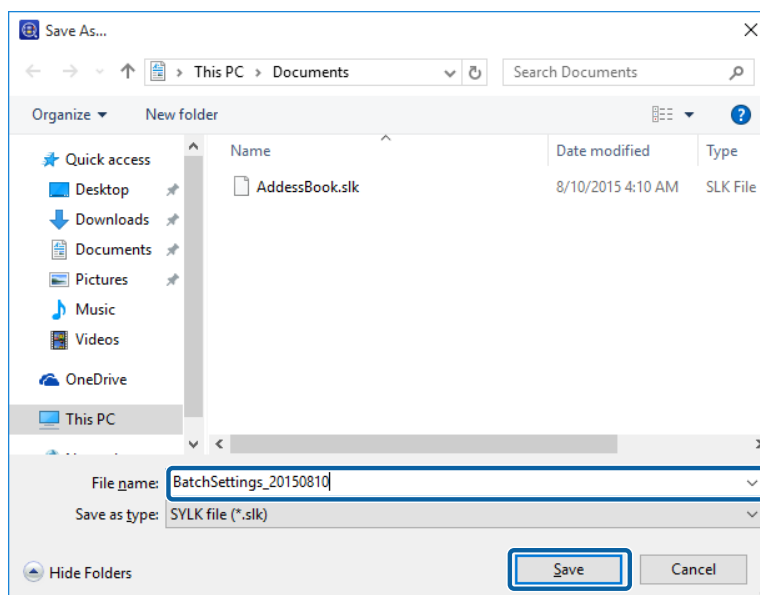


Appendice

5

Immettere il nome di file e selezionare la cartella di destinazione, quindi fare clic su **Salva**.

Viene creato un file di backup (*.slk) contenente le impostazioni della periferica selezionata.



Voci di impostazione per il file SYLK

In questa sezione vengono descritte le impostazioni principali definibili nel file SYLK.

Voce	Descrizione
Info_SerialNumber	Visualizza il numero di serie di una periferica. Tale valore viene acquisito dalla periferica. La periferica non viene interessata dalla modifica del valore.
Info_MACAddress	Visualizza l'indirizzo MAC di una periferica. Tale valore viene acquisito dalla periferica. La periferica non viene interessata dalla modifica del valore.
Info_ModelName	Visualizza il nome di modello di una periferica. Tale valore viene acquisito dalla periferica. La periferica non viene interessata dalla modifica del valore.
Info_Software.X.Category (X: da 1 a 50)	Visualizza le informazioni relative al software della periferica. Tale valore viene acquisito dalla periferica. La periferica non viene interessata dalla modifica del valore.
Info_Software.X.Name (X: da 1 a 50)	Visualizza le informazioni relative al software della periferica. Tale valore viene acquisito dalla periferica. La periferica non viene interessata dalla modifica del valore.
Info_Software.X.Version (X: da 1 a 50)	Visualizza le informazioni relative al software della periferica. Tale valore viene acquisito dalla periferica. La periferica non viene interessata dalla modifica del valore.
Info_Software.X.Vendor (X: da 1 a 50)	Visualizza le informazioni relative al software della periferica. Tale valore viene acquisito dalla periferica. La periferica non viene interessata dalla modifica del valore.

Appendice

Info_CommonDevice	<p>Immettere un nome di periferica da utilizzare come protocollo comune. Immettere tra 2 e 15 caratteri utilizzando A-Z, a-z, 0-9 e il trattino (-). È possibile utilizzare solo lettere per il primo carattere. Non è possibile utilizzare un trattino come carattere finale.</p> <p>Non è possibile utilizzare le operazioni e i valori che seguono.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Acquisizione automatica del nome host DNS <input type="checkbox"/> Superamento di 251 caratteri per il nome host o il nome di dominio.
Info_CommonLocation	<p>Immettere informazioni per l'identificazione della periferica. Ad esempio, la locazione della periferica. Il numero di caratteri che è possibile immettere varia a seconda del prodotto.</p>
TCPIP_IPAddressAuto	<p>Specificare l'impostazione dell'indirizzo IP manuale o automatica.</p> <p>1: Automatico 5: Manuale</p>
TCPIP_IPType_BOOTP	<p>Specificare se si desidera impostare automaticamente l'indirizzo IP con BOOTP. Quando TCPIP_IPAddressAuto è impostato su 5: Manuale, questo valore risulta fisso su 0: DISATTIVA.</p> <p>1: ATTIVA 0: DISATTIVA</p>
TCPIP_IPType_RARP	<p>Specificare se si desidera impostare automaticamente l'indirizzo IP con RARP. Quando TCPIP_IPAddressAuto è impostato su 5: Manuale, questo valore risulta fisso su 0: DISATTIVA.</p> <p>1: ATTIVA 0: DISATTIVA</p>
TCPIP_IPType_APIPA	<p>Specificare se si desidera impostare automaticamente l'indirizzo IP con APIPA. Quando TCPIP_IPAddressAuto è impostato su 5: Manuale, questo valore risulta fisso su 0: DISATTIVA.</p> <p>1: ATTIVA 0: DISATTIVA</p>
TCPIP_IPType_PING	<p>Specificare se si desidera impostare automaticamente l'indirizzo IP con PING. Quando TCPIP_IPAddressAuto è impostato su 5: Manuale, questo valore risulta fisso su 0: DISATTIVA.</p> <p>1: ATTIVA 0: DISATTIVA</p>
TCPIP_IPAddress	<p>Specificare l'indirizzo IP in formato IPv4.</p> <p>Non è possibile utilizzare i seguenti indirizzi.</p> <p>0.0.0.0 255.255.255.255 127.0.0.1 Da 224.0.0.0 a 239.255.255.255</p>
TCPIP_SubnetMask	<p>Specificare la maschera di sottorete in formato IPv4.</p> <p>Non è possibile utilizzare i seguenti indirizzi.</p> <p>0.0.0.0 255.255.255.255</p>
TCPIP_Gateway	<p>Specificare il gateway predefinito in formato IPv4.</p> <p>Non è possibile utilizzare i seguenti indirizzi.</p> <p>255.255.255.255 Da 224.0.0.0 a 239.255.255.255</p>

Appendice

TCPIP_DNS_AddressAuto	<p>Specificare se si desidera ottenere l'indirizzo del server DNS manualmente o automaticamente.</p> <p>Quando TCPIP_IPAddressAuto è impostato su 5: Manuale, questo valore risulta fisso su 0: Manuale.</p> <p>0: Manuale 1: Automatico</p>
TCPIP_DNS_Server.1 to TCPIP_DNS_Server.N	<p>Specificare da 1 a N come numero di indirizzi di server DNS registrabili sulla periferica in formato IPv4.</p> <p>Non è possibile utilizzare i seguenti indirizzi.</p> <p>255.255.255.255 0.0.0.0</p>
TCPIP_DNS_HostDomainAuto	<p>Specificare se si desidera ottenere il nome host DNS e il nome di dominio manualmente o automaticamente.</p> <p>Quando TCPIP_IPAddressAuto è impostato su 5: Manuale, questo valore risulta fisso su 0: Manuale.</p> <p>0: Manuale 1: Automatico</p>
TCPIP_DNS_HostAuto	<p>Specificare se si desidera ottenere il nome host DNS e il nome di dominio manualmente o automaticamente.</p> <p>Quando TCPIP_IPAddressAuto è impostato su 5: Manuale, questo valore risulta fisso su 0: Manuale.</p> <p>0: Manuale 1: Automatico</p>
TCPIP_DNS_DomainAuto	<p>Specificare se si desidera ottenere il nome host DNS manualmente o automaticamente.</p> <p>Quando TCPIP_IPAddressAuto è impostato su 5: Manuale, questo valore risulta fisso su 0: Manuale.</p> <p>0: Manuale 1: Automatico</p>
TCPIP_DNS_HostName	<p>Immettere un nome host DNS.</p> <p>Immettere tra 2 e 63 caratteri utilizzando A-Z, a-z, 0-9, il trattino (-) e il punto (.). È possibile utilizzare solo lettere per il primo carattere. Non è possibile utilizzare un trattino o un punto come carattere finale.</p> <p>Questo valore non è valido se il numero totale di caratteri del nome host e del nome di dominio supera 251.</p>
TCPIP_DNS_DomainName	<p>Immettere un nome DNS.</p> <p>Immettere tra 2 e 249 caratteri utilizzando A-Z, a-z, 0-9, il trattino (-) e il punto (.). È possibile utilizzare solo lettere per il primo carattere. Non è possibile utilizzare un trattino o un punto come carattere finale.</p> <p>Non è possibile utilizzare i seguenti valori.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Uso di più di un punto di seguito (ad esempio, ..) <input type="checkbox"/> Superamento di 251 caratteri per il nome host o il nome di dominio.
TCPIP_DNS_DNSRegist	<p>Specificare se si desidera registrare l'indirizzo dell'interfaccia di rete per il server DNS.</p> <p>0: Non registrare 1: Registra</p>
TCPIP_DNS_DirectRegist	<p>Specificare come registrare l'indirizzo dell'interfaccia di rete per il server DNS.</p> <p>0: Relay DHCP 1: Registra direttamente</p>

Appendice

TCPIP_EnableBonjour	Specificare se utilizzare o meno Bonjour. 0: Disabilita 1: Abilita
TCPIP_BonjourName	Specificare il nome Bonjour. Immettere tra 2 e 53 caratteri utilizzando A-Z, a-z, 0-9 e il trattino (-). È possibile utilizzare solo lettere per il primo carattere. Non è possibile utilizzare un trattino come carattere finale.
TCPIP_BonjourPrinterName	Specificare il servizio Bonjour o il nome di stampante Bonjour. Immettere tra 1 e 41 caratteri utilizzando A-Z a-z 0-9 !"# \$%&'()*+,-./:;<=>?@[\^_`{ }~ e lo spazio.
EnableMSNet	Specificare se utilizzare o meno la stampa condivisa di rete Microsoft. 0: Disabilita 1: Abilita
MSNet_HostName	Specificare il nome host di una rete MS. Immettere tra 1 e 15 caratteri utilizzando A-Z a-z 0-9 !"# \$%&'()*-.^_`{ }~ e lo spazio.
MSNet_WorkGroupName	Specificare il nome di gruppo di lavoro di una rete MS o il nome di dominio. Immettere tra 1 e 15 caratteri utilizzando A-Z a-z 0-9 !"# \$%&'()*-.^_`{ }~ e lo spazio.
EnableAppleTalk	Specificare se utilizzare o meno AppleTalk. 0: Disabilita 1: Abilita
NetIF_EnableTimeServer	Specificare se utilizzare o meno il server orario. 0: Non utilizzare 1: Utilizzare
NetIF_TimeServer	Specificare l'indirizzo del server orario. Il formato utilizzabile varia a seconda del server.
NetIF_TimeServerInterval	Specificare l'intervallo per l'aggiornamento delle informazioni del server orario in secondi. Immettere un valore tra 1 e 1440 in numeri interi.
NetIF_TimeServerStatus	Visualizza lo stato di comunicazione del server orario. Tale valore viene acquisito dalla periferica. La periferica non viene interessata dalla modifica del valore.
USB_HostIF	Specificare se utilizzare o meno l'interfaccia host USB. 3: Attiva 4: Disattiva
USB_IF	Specificare se utilizzare o meno l'interfaccia USB. 3: Attiva 4: Disattiva
Admin_UserName	Specificare il nome dell'amministratore della periferica. Immettere un nome di amministratore tra 1 e 255 caratteri ad eccezione dei codici di controllo ASCII.
Admin_PanelLock	Specificare se abilitare le operazioni del pannello. 3: Abilita 4: Disabilita
AdminCurrentPassword	Immettere la password corrente quando si desidera cambiare la password di amministratore tramite l'autenticazione automatica.

Appendice

AdminNewPassword	Specificare una password di amministratore per la periferica. Immettere tra 1 e 20 caratteri utilizzando A-Z a-z 0-9 !"#\$%&'()*+,-./:~ e lo spazio. Quando si imposta una password di amministratore per la periferica, occorre immettere la password corrente.
NICResetCmd	Ripristinare i valori predefiniti per le impostazioni della periferica. Vero: Ripristinare i valori predefiniti alle impostazioni di fabbrica

Nota:

Le voci disponibili variano a seconda della periferica. #NULL# viene immesso per le voci di impostazione che non sono supportate.

Appendice

Copyright e marchi

- ☐ EPSON è un marchio registrato ed EPSON EXCEED YOUR VISION o EXCEED YOUR VISION è un marchio di Seiko Epson Corporation.
- ☐ Microsoft, Windows, e Windows Vista sono marchi registrati di Microsoft Corporation.
- ☐ Avviso generale: altri nomi di prodotto utilizzati nel presente documento hanno solo scopo identificativo e possono essere marchi di fabbrica dei rispettivi proprietari. Epson non rivendica alcun diritto su detti marchi.

© Seiko Epson Corporation 2018. Tutti i diritti riservati.

Avviso

- ☐ È vietata la riproduzione delle informazioni contenute nel presente manuale.
- ☐ Tutte le informazioni incluse nel presente manuale sono soggette a modifica senza preavviso.
- ☐ In caso di imprecisioni o dubbi sul presente manuale, contattare Epson.
- ☐ Nonostante quanto stabilito nel precedente articolo, Epson declina qualsiasi responsabilità relativa ad eventuali effetti derivanti dall'uso del prodotto.
- ☐ Epson declina ogni responsabilità per eventuali guasti causati da un uso improprio del prodotto e da riparazione impropria del prodotto da parte di terzi.