



Windows

Driver della stampante Generic Plus UFR II/LIPSLX/PCL6/PS3

Guida per l'utente

Sommario

Introduzione	2
Uso del manuale	3
Notazioni utilizzate nel manuale	4
Esonero di responsabilità	5
Copyright	6
Marchi	7
Informazioni sul driver	9
Prima dell'utilizzo	12
Consultazione del manuale della periferica	14
Attivazione di Stampa protetta crittografata/Access Management System	16
Stampa	18
Stampa da un computer	19
Proporzioni	22
Stampa filigrana	23
Stampa poster	25
Stampa su un formato fisso	29
Associazione di crittografia durante la stampa	31
Mettere i lavori di stampa in una coda di attesa	32
Memorizzazione di dati di stampa	33
Stampa prioritaria	34
Modifica delle impostazioni predefinite	35
Creazione di un opuscolo durante la stampa	37
Stampa opuscolo	38
Creazione di un opuscolo in gruppi	39
Correzione dello spostamento durante la stampa opuscolo	40
Stampa di opuscoli con pinzatura a sella	41
Processo di pressione area pinzatura a sella durante la creazione di opuscoli con pinzatura a sella	42
Ritaglio di pagine durante la creazione di opuscoli con pinzatura a sella	43
Rilegatura a colla	44
Utilizzo di vari tipi di carta	46
Registrazione di formati carta personalizzati	47
Inserimento di fogli tra i lucidi	48

Inserimento di fogli	49
Inserimento di fogli per rubrica	50
Stampa sui fogli per rubrica	52
Aggiunta di copertine	53
Stampa di più file come unico file	55
Informazioni sulla funzione [Modifica e Anteprima]	56
Stampa di file come unico file	57
Verificare l'anteprima di stampa	59
Modifica delle impostazioni di stampa del file combinato	61
Impostazione dei dettagli relativi alla stampa a colori	64
Regolazione dei colori (PS3)	65
Precauzioni da adottare in caso di stampa a colori da un'applicazione PostScript (PS3)	66
Modifica delle impostazioni preferite	68
Registrazione delle impostazioni preferite	69
Modifica dell'elenco Impostazioni preferite	70
Collegamento del driver alla periferica	73
Impostazione delle informazioni sulla periferica	74
Impostazioni delle funzioni della periferica	79
Impostazioni dell'alimentazione carta e delle destinazioni di stampa	80
Esportazione di un profilo di configurazione	90
Importazione di un profilo di configurazione	92
Informazioni sulle impostazioni relative al tipo di profilo di configurazione	95
Impostazione della funzione di autenticazione	96
Impostazione del nome utente	98
Impostazione di pagine eccezionali (PS3)	100
Elenco impostazioni	102
Impostazioni comuni per tutte le schede	103
Scheda [Impostazioni di base]	106
Scheda [Impostazione pagina]	109
Scheda [Finitura]	112
Scheda [Alimentazione carta]	121
Scheda [Qualità] (UFR II/LIPSLX/PCL6)	124
Scheda [Qualità] (PS3)	130
Scheda [Colore] (PS3)	135
Scheda [Impostazioni straordinarie] (PS3)	139
Scheda [Impostazioni periferica]	143
Scheda [Profilo]	148

Canon PageComposer	150
--------------------------	-----

Risoluzione dei problemi 154

Le impostazioni del driver non possono essere impostate	155
I risultati di stampa non sono soddisfacenti	157
La stampa richiede un tempo eccessivamente lungo	159
I risultati di stampa sono troppo scuri o troppo chiari	160
La stampa overlay non verrà eseguita	161
Non è possibile utilizzare la funzione di autenticazione o la funzione di acquisizione delle informazioni sulla periferica	163

Introduzione

Introduzione	2
Uso del manuale	3
Notazioni utilizzate nel manuale	4
Esonero di responsabilità	5
Copyright	6
Marchi	7

Introduzione

- ▶ **Uso del manuale(P. 3)**
- ▶ **Esonero di responsabilità(P. 5)**
- ▶ **Copyright(P. 6)**
- ▶ **Marchi(P. 7)**

Uso del manuale

In questa sezione sono indicate le informazioni necessarie per utilizzare questo manuale.

► **Notazioni utilizzate nel manuale(P. 4)**

Notazioni utilizzate nel manuale

In questa sezione sono indicati i simboli e le impostazioni utilizzati nel presente manuale.

Simboli utilizzati nel manuale

In questo manuale le spiegazioni degli elementi e delle operazioni da seguire per l'uso del driver vengono indicate con i simboli seguenti.



IMPORTANTE

- Indica requisiti e limitazioni relativi all'uso dell'apparecchio. Leggere attentamente queste informazioni per utilizzare correttamente il prodotto ed evitare di danneggiarlo.



NOTA

- Riporta la spiegazione di una determinata operazione o una spiegazione supplementare relativa ad una procedura. Si consiglia vivamente di leggere queste note.

Informazioni sulle impostazioni

In questo manuale i nomi delle impostazioni visualizzate sullo schermo del computer sono rappresentati come illustrato dagli esempi seguenti.

Esempio:

[Stampa]

[OK]

Esonero di responsabilità

Le informazioni contenute nel presente documento sono soggette a modifiche senza preavviso.

CANON INC. NON FORNISCE ALCUNA GARANZIA, IMPLICITA O ESPLICITA, RELATIVA AL PRESENTE MANUALE, AD ECCEZIONE DI QUANTO RIPORTATO, INCLUSE E SENZA ALCUNA LIMITAZIONE, LE GARANZIE DI VENDIBILITÀ, COMMERCIALIZZABILITÀ, IDONEITÀ PER UNO SCOPO SPECIFICO DI UTILIZZO O NON VIOLAZIONE. CANON INC. NON POTRÀ ESSERE RITENUTA RESPONSABILE DI EVENTUALI DANNI DIRETTI, ACCIDENTALI O CONSEGUENTI DI QUALSIASI NATURA NÉ DI PERDITE O SPESE RISULTANTI DALL'UTILIZZO DEL PRESENTE MATERIALE.

Copyright

Copyright CANON INC. 2019

Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta o trasmessa, trascritta o archiviata in un sistema di recupero, o tradotta in qualsiasi lingua o linguaggio elettronico in qualunque forma o con qualunque mezzo, elettronico, meccanico, magnetico, ottico, chimico, manuale, ecc., senza l'autorizzazione scritta di Canon Inc.

Marchi

Microsoft, Windows, Windows Server, Internet Explorer e Microsoft Edge sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi.

macOS e Safari sono marchi di Apple Inc.

Altri prodotti e nomi di società contenuti nella presente possono essere marchi di proprietà delle rispettive società.

Informazioni sul driver

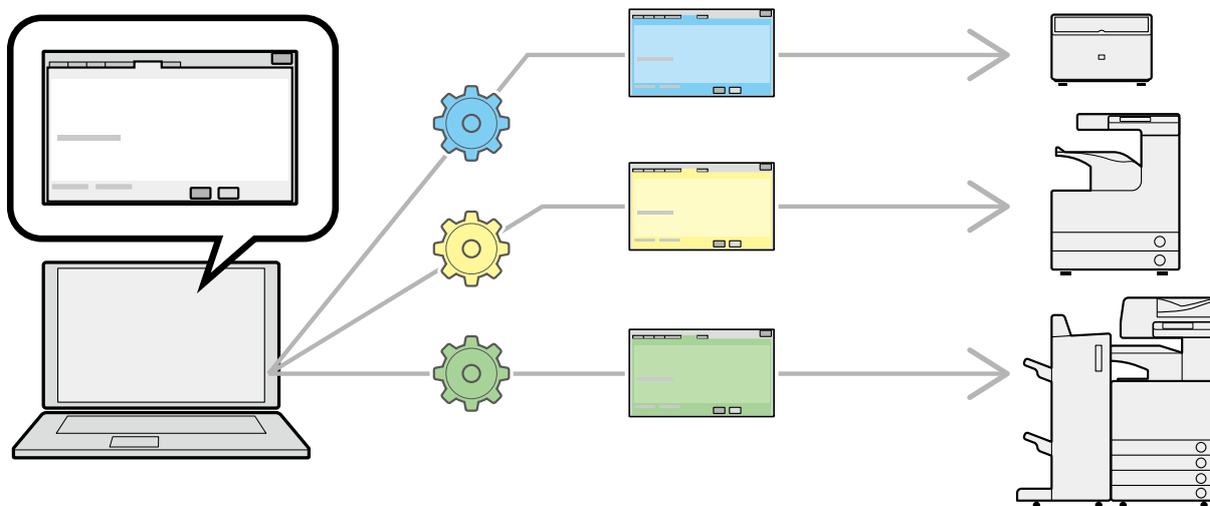
Informazioni sul driver 9

Informazioni sul driver

Questo driver generico per stampanti supporta varie periferiche. È possibile utilizzare lo stesso driver per tutti i modelli di stampante modificando le impostazioni relative alla porta di stampa e alle informazioni sulla periferica.

Caratteristiche

- Le informazioni relative alle funzioni e alle opzioni della periferica vengono definite collettivamente in un "profilo di configurazione". Alternando i vari "profili di configurazione" è possibile cambiare la schermata delle impostazioni del driver in modo che corrisponda alle funzioni della periferica.
- Non è necessario reinstallare il driver quando si aggiunge o sostituisce una periferica.



Utilizzo di profili di configurazione

I profili di configurazione che corrispondono a ciascun modello di stampante sono stati preparati in precedenza. È possibile personalizzare e utilizzare un profilo di configurazione corrispondente alla gestione del funzionamento della stampante.

Applicando al driver un profilo di configurazione è possibile modificare le impostazioni nella scheda [Impostazioni periferica] e configurare le funzioni specifiche della periferica. È anche possibile esportare e salvare come profilo di configurazione le impostazioni relative alle funzioni e alle opzioni della periferica nella scheda [Impostazioni periferica].

Esempi di utilizzo dei profili di configurazione

- **Creazione di una schermata di impostazioni del driver per il modello di stampante in uso**

Quando è possibile acquisire le informazioni relative al modello di stampante dalla periferica, il profilo di configurazione viene applicato automaticamente e la schermata delle impostazioni cambia in modo da corrispondere alla periferica. Quando invece non è possibile acquisire le informazioni, è necessario applicare manualmente un profilo di configurazione.

- **Configurazione efficiente delle impostazioni del driver per più computer**

È possibile esportare e salvare le impostazioni delle opzioni e delle funzioni della periferica della scheda [Impostazioni periferica] come un profilo di configurazione. Le informazioni sulla periferica di driver utilizzati in altri computer possono essere facilmente impostate in batch importando il profilo di configurazione esportato.

Se non è possibile acquisire le informazioni sulla periferica, è possibile applicarle importando un profilo di configurazione esportato da un ambiente nel quale l'acquisizione delle informazioni è possibile.

Argomenti correlati

- ▶ **Impostazione delle informazioni sulla periferica(P. 74)**
- ▶ **Importazione di un profilo di configurazione(P. 92)**
- ▶ **Esportazione di un profilo di configurazione(P. 90)**

Prima dell'utilizzo

Prima dell'utilizzo 12

Prima dell'utilizzo

- Quando si utilizza questo driver, si applicano le seguenti limitazioni.
 - Per poter impostare e stampare utilizzando le funzioni supportate dal modello di stampante in uso, è necessario impostare sia il profilo di configurazione adatto al modello di stampante sia lo stato delle opzioni della periferica. È possibile configurare queste impostazioni nella scheda [Impostazioni periferica].
 - Se nel pannello di controllo della periferica in uso vengono impostate delle funzioni non supportate da questo driver, tali funzioni verranno abilitate al momento della stampa.
- Il driver del software più recente è a disposizione sul sito Web di Canon. Controllare il sistema operativo e altre caratteristiche, quindi scaricare il software appropriato secondo le necessità.
Sito mondiale Canon: <https://global.canon/>
- Le funzioni disponibili possono variare in base alle condizioni indicate di seguito.
 - Dispositivo in uso e relative impostazioni
 - Versione del firmware del dispositivo
 - Struttura delle opzioni della periferica
 - Il driver in uso
 - Versione del driver
 - Ambiente del computer in uso
- Quando la stampa viene lanciata da un'app Windows Store, il numero delle funzioni impostabili è limitato, in quanto non è possibile visualizzare la schermata delle impostazioni di stampa del driver.
- I contenuti delle schermate, le procedure e le altre istruzioni visualizzate e descritte nel manuale potrebbero differire da quelle effettivamente disponibili.
- Nel presente manuale, vengono illustrati esempi relativi a Windows 10.

Consultazione del manuale della periferica

Consultazione del manuale della periferica 14

Consultazione del manuale della periferica

In alcuni casi per poter utilizzare le funzioni del driver è necessario effettuare prima alcune operazioni sulla periferica.

Per informazioni sulle modalità di funzionamento della periferica, fare riferimento al relativo manuale.

Attivazione di Stampa protetta crittografata/Access Management System

Attivazione di Stampa protetta crittografata/Access Management System 16

Attivazione di Stampa protetta crittografata/Access Management System

Per utilizzare la funzione Stampa protetta crittografata e il Access Management System, è necessario abilitare le funzioni nel driver.

Attenersi alla seguente procedura per attivarle.

(1) Nella schermata delle proprietà stampante di Windows, visualizzare la scheda [Impostazioni periferica] → fare clic su [Dettagli].

(2) Nella finestra di dialogo visualizzata, visualizzare la scheda [Altre impostazioni] → abilitare [Stampa protetta crittografata] o [Sistema di gestione degli accessi] → fare clic su [OK].

(3) Chiudere la schermata delle proprietà stampante, quindi aprirla nuovamente.

Viene visualizzata la scheda per la funzione abilitata (scheda [Encrypted-P]/[AMS]). Configurare le impostazioni richieste in ogni scheda.

Per informazioni sulle impostazioni, consultare la guida per ogni scheda delle funzioni.

Lingue supportate

La funzione di Stampa protetta crittografata e Access Management System supportano le seguenti lingue di visualizzazione del driver.

Inglese / Giapponese / Francese / Italiano / Tedesco / Spagnolo / Cinese semplificato / Coreano / Cinese tradizionale

Se Access Management System è abilitato, la lingua di visualizzazione del driver è limitata a una delle lingue sopra elencate.

Stampa

Stampa	18
Stampa da un computer	19
Proporzioni	22
Stampa filigrana	23
Stampa poster	25
Stampa su un formato fisso	29
Associazione di crittografia durante la stampa	31
Mettere i lavori di stampa in una coda di attesa	32
Memorizzazione di dati di stampa	33
Stampa prioritaria	34
Modifica delle impostazioni predefinite	35

Stampa

- ▶ **Stampa da un computer(P. 19)**
- ▶ **Proporzioni(P. 22)**
- ▶ **Stampa filigrana(P. 23)**
- ▶ **Stampa poster(P. 25)**
- ▶ **Stampa su un formato fisso(P. 29)**
- ▶ **Associazione di crittografia durante la stampa(P. 31)**
- ▶ **Mettere i lavori di stampa in una coda di attesa(P. 32)**
- ▶ **Memorizzazione di dati di stampa(P. 33)**
- ▶ **Stampa prioritaria(P. 34)**
- ▶ **Modifica delle impostazioni predefinite(P. 35)**

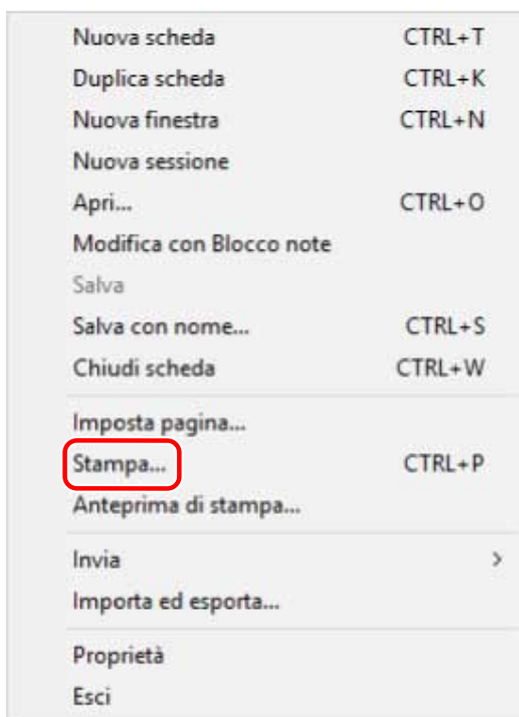
Stampa da un computer

In questa sezione vengono illustrate le procedure di base per configurare le impostazioni del driver della stampante.

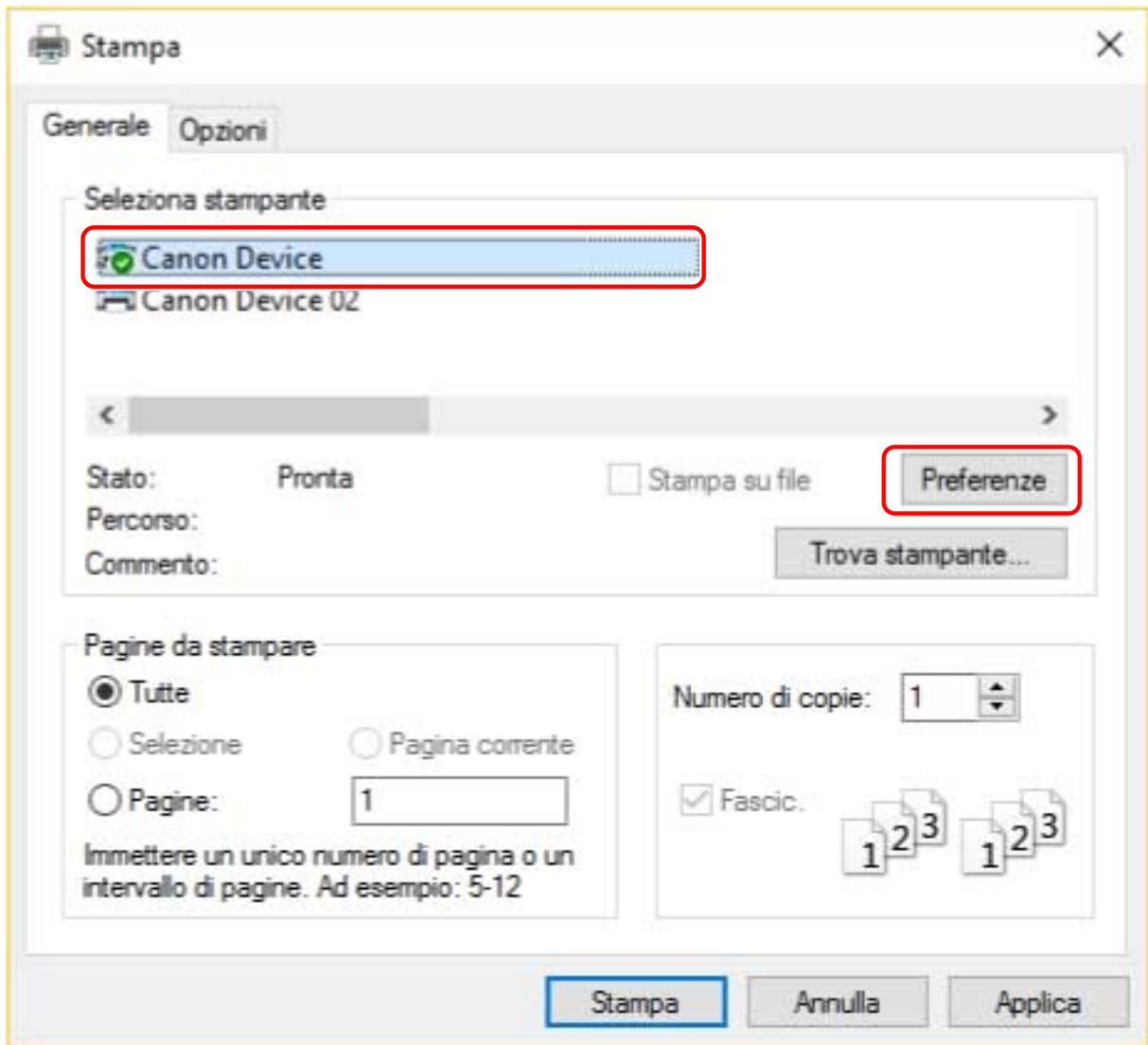


- Quando si utilizza una periferica collegata tramite una porta WSD, attivare [Utilizzo WSD] sulla periferica.

1 Selezionare [Stampa] dal menu dell'applicazione.

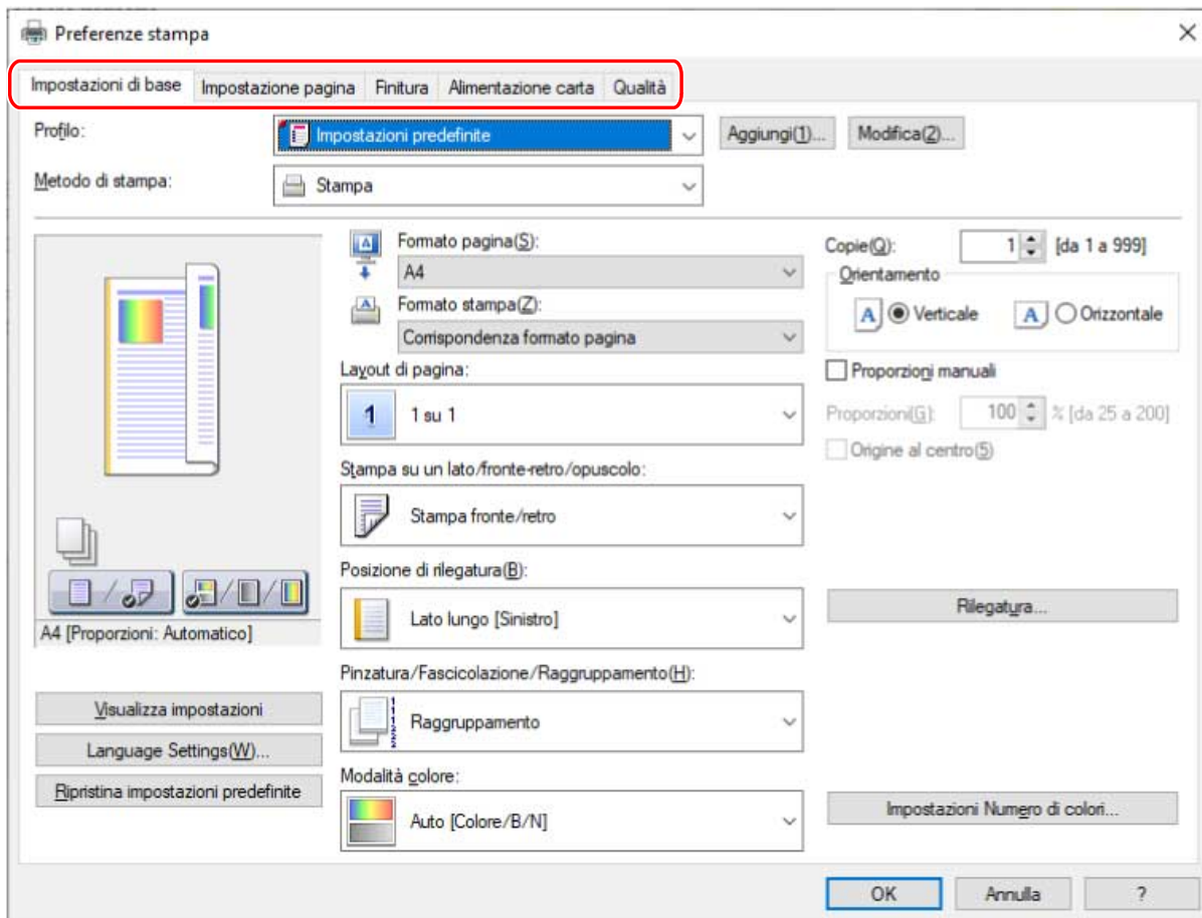


2 Nella schermata di stampa, selezionare la periferica in uso → fare clic su [Preferenze], [Proprietà stampante] o [Proprietà].



3 Nella schermata delle impostazioni di stampa del driver, impostare gli elementi necessari.

Se necessario, passare ad altre schede e configurare le impostazioni pertinenti.

**NOTA**

- Se la funzione che si desidera utilizzare non è visualizzata nella schermata delle impostazioni di stampa, configurare le impostazioni di stampa dopo aver attivato le funzioni della periferica recuperando le informazioni sulla periferica e così via.

4 Fare clic su [OK].

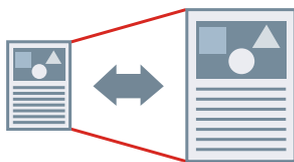
5 Nella schermata di stampa, fare clic su [Stampa] o su [OK].

Argomenti correlati

- ▶ Informazioni sul driver (P. 9)
- ▶ Modifica delle impostazioni predefinite (P. 35)
- ▶ Impostazione delle informazioni sulla periferica (P. 74)
- ▶ Le impostazioni del driver non possono essere impostate (P. 155)

Proporzioni

Durante la stampa è possibile ingrandire o ridurre i dati di stampa.



Per selezionare il formato della pagina di stampa

- 1** Visualizzare la scheda [Impostazioni di base] o [Impostazione pagina].
- 2** Visualizzare il formato carta impostato nell'applicazione da [Formato pagina].
- 3** Selezionare il formato carta da utilizzare per la stampa da [Formato stampa].

Per specificare una proporzione desiderata

- 1** Visualizzare la scheda [Impostazioni di base] o [Impostazione pagina].
- 2** Selezionare [Proporzioni manuali] → specificare l'ingrandimento in [Proporzioni].

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Impostazioni di base](P. 106)
- ▶ Scheda [Impostazione pagina](P. 109)
- ▶ Registrazione di formati carta personalizzati(P. 47)
- ▶ Le impostazioni del driver non possono essere impostate(P. 155)

Stampa filigrana

Consente di sovrapporre e stampare caratteri semitrasparenti, ad esempio [SEGRETO] o [BOZZA], sui dati di stampa.

È anche possibile creare nuove filigrane.



Per collegare e stampare una filigrana

- 1** Visualizzare la scheda [Impostazione pagina].
- 2** Selezionare [Filigrana] → selezionare un nome di filigrana.

Per creare nuove filigrane

- 1** Visualizzare la scheda [Impostazione pagina].
- 2** Selezionare [Filigrana] → fare clic su [Modifica filigrana].
- 3** Nella finestra di dialogo [Modifica filigrana], fare clic su [Aggiungi] → immettere un nome in [Nome].
- 4** In [Attributi], impostare i caratteri e gli attributi della filigrana.
- 5** In [Allineamento], impostare la posizione della filigrana.
- 6** In [Stile di stampa], impostare il bordo e la sovrimpressione della filigrana.
- 7** Nella finestra di dialogo [Modifica filigrana], fare clic su [OK].

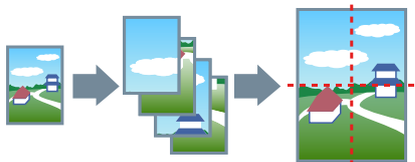
La filigrana creata viene aggiunta all'elenco nella scheda [Impostazione pagina] > [Filigrana].

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Impostazione pagina](P. 109)

Stampa poster

È possibile ingrandire i dati di stampa di una pagina e stamparli su più fogli di carta. Quando vengono uniti, i fogli stampati formano una stampa di grandi dimensioni, simile a un poster.



Questo argomento introduce anche l'impostazione di stampa di poster ed esempi di stampa.

► **Impostazione della stampa di poster ed esempi di stampa(P. 25)**

Per eseguire la stampa di poster

- 1** Visualizzare la scheda [Impostazioni di base].
- 2** Selezionare [Stampa su un lato] da [Stampa su un lato/fronte-retro/opuscolo].
- 3** Visualizzare la scheda [Impostazioni di base] o [Impostazione pagina].
- 4** Selezionare [Poster [N x N]] da [Layout di pagina].
 N x N indica il numero di fogli di carta sui quali verranno suddivisi e stampati i dati di stampa.
 Quando si stampa con linee intorno ai bordi, o si impostano i margini o l'intervallo di pagine da stampare, eseguire la procedura seguente.
- 5** Fare clic su [Dettagli poster].
- 6** Nella finestra di dialogo [Dettagli poster] impostare tutti gli elementi necessari → fare clic su [OK].

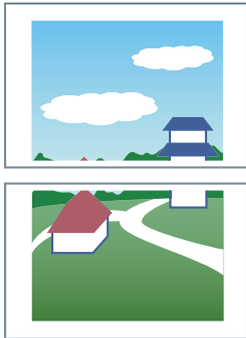
Impostazione della stampa di poster ed esempi di stampa

Vengono mostrati esempi di combinazioni di impostazioni e risultati relativi alla stampa di poster. Gli esempi di impostazioni sono mostrati in combinazione con lo stato dell'impostazione nella finestra di dialogo [Dettagli poster] quando richiesto.

Esempio di impostazione 1.

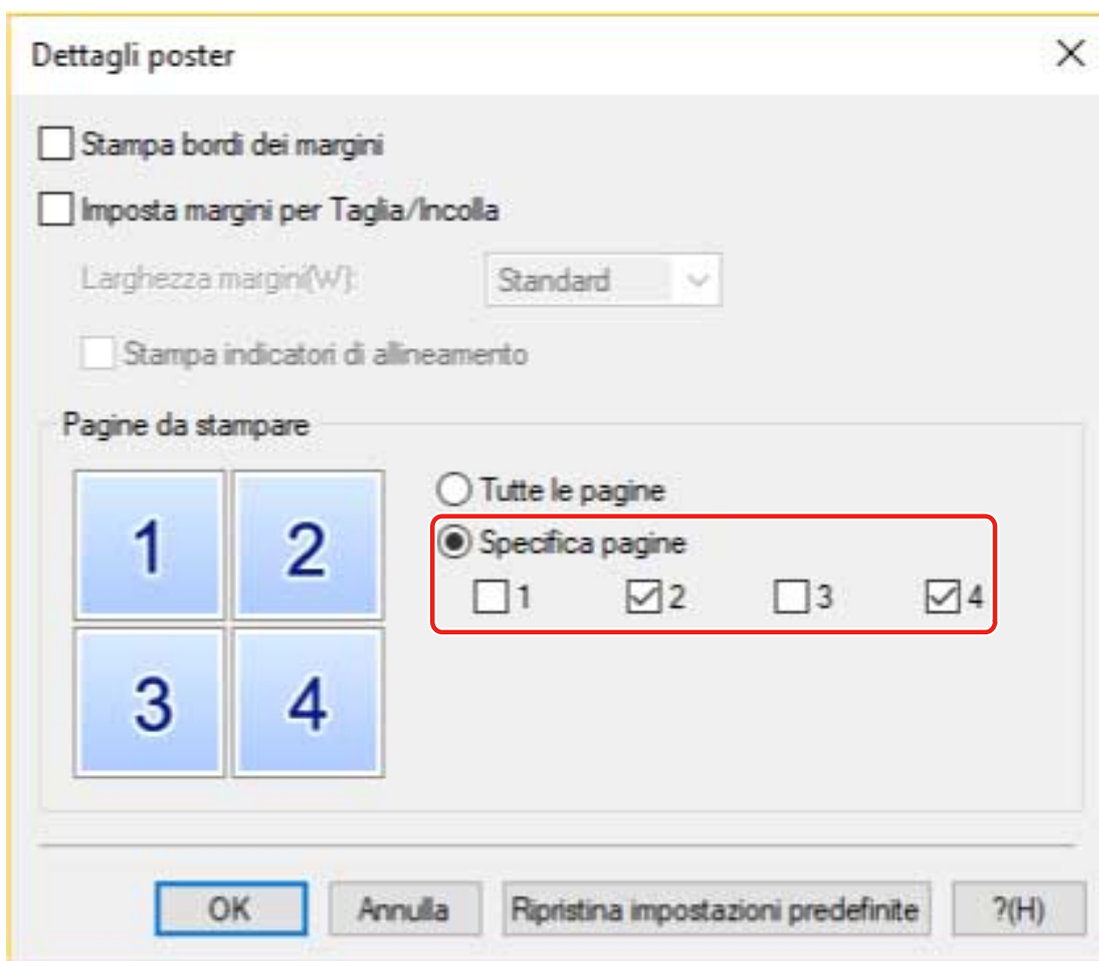
- Scheda [Impostazioni di base] > [Orientamento]: [Verticale]
- Scheda [Impostazioni di base] o [Impostazione pagina] > [Layout di pagina]: [Poster [1 x 2]]

Risultato di stampa

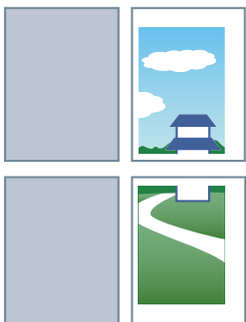


Esempio di impostazione 2.

- Scheda [Impostazioni di base] o [Impostazione pagina] > [Layout di pagina]: [Poster [2 x 2]]
- Finestra di dialogo [Dettagli poster] > [Pagine da stampare] > [Specifica pagine]: [2] e [4]

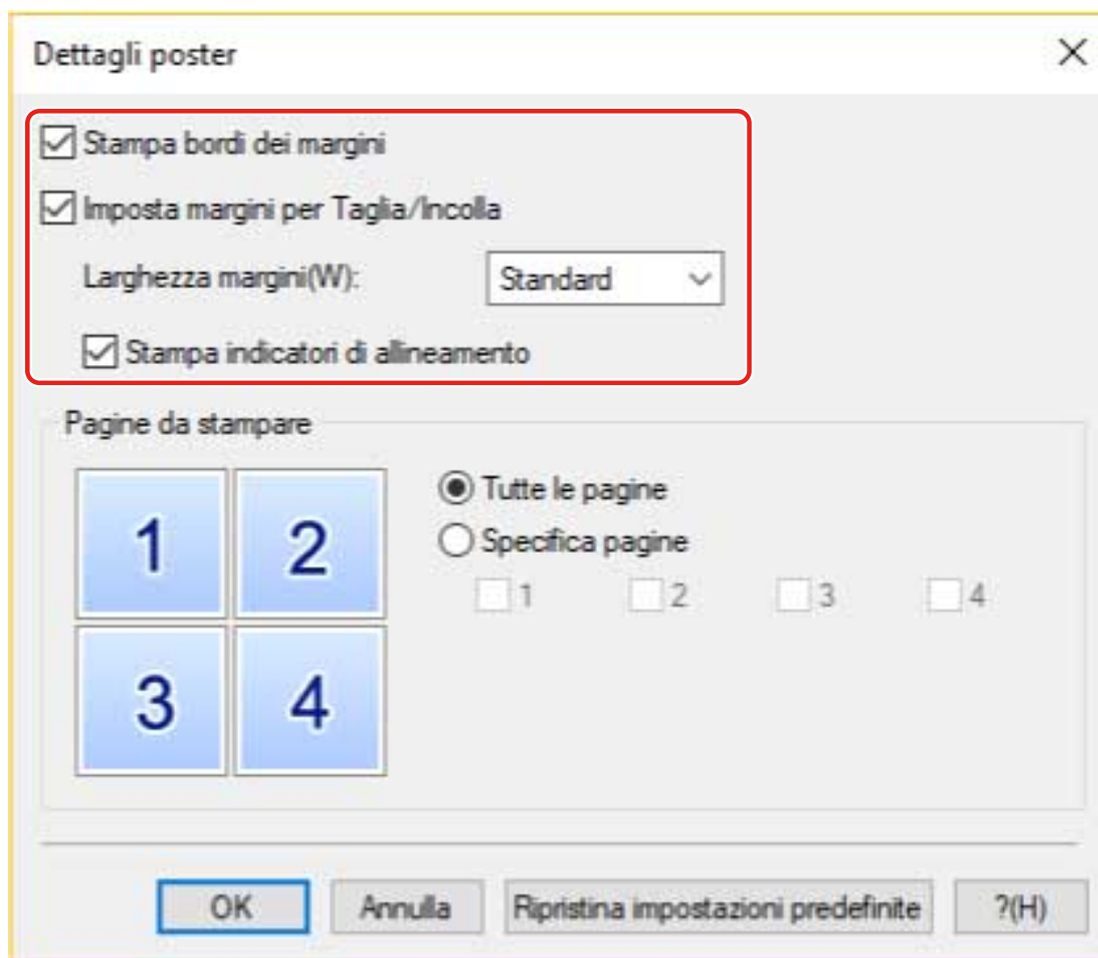


Risultato di stampa

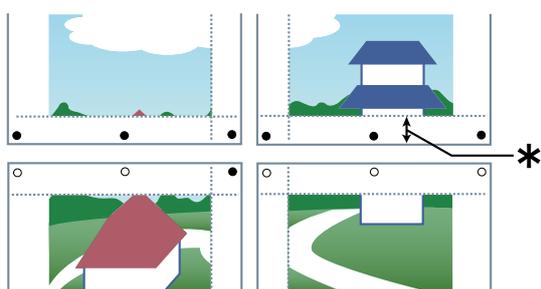


Esempio di impostazione 3.

- Scheda [Impostazioni di base] o [Impostazione pagina] > [Layout di pagina]: [Poster [2 x 2]]
- Finestra di dialogo [Dettagli poster]: [Stampa bordi dei margini], [Imposta margini per Taglia/Incolla] e [Stampa indicatori di allineamento]



Risultato di stampa



Legenda

Linea spezzata: bordo

○ : segno di incolla

● : segno di taglia

* : margine impostato per [Larghezza margini] (10 mm quando è selezionata l'opzione [Standard])

Argomenti correlati

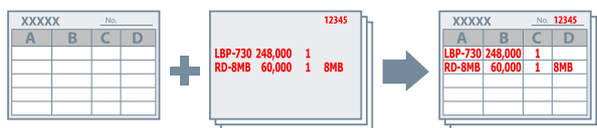
- Scheda [Impostazioni di base](P. 106)

▶ Scheda [Impostazione pagina](P. 109)

Stampa su un formato fisso

È possibile stampare dati sovrapposti su un formato fisso memorizzato nella periferica. Questa funzione è nota come stampa overlay.

Con il driver PS3, è possibile utilizzare macro o formati fissi salvati non solo sulla periferica, ma anche sul computer (lato host).



Per salvare una macro sulla periferica o sul computer

- 1** Selezionare [Stampa] dal menu dell'applicazione → visualizzare la schermata delle impostazioni di stampa della periferica.
- 2** Visualizzare la scheda [Impostazione pagina].
- 3** Fare clic su [Opzioni pagina].
- 4** Nella finestra di dialogo [Opzioni pagina], visualizzare la scheda [Overlay].
- 5** Selezionare [Metodo di elaborazione] > [Crea macro] → specificare un nome file.
Quando è possibile selezionare la destinazione di salvataggio per una macro, selezionare la destinazione di salvataggio da [Memorizza in], quindi specificare il nome del file.
Se si seleziona [Host] da [Memorizza in], inserire [Titolo] e [Sottotitolo] in base alle esigenze.
- 6** Fare clic su [OK].
- 7** Nella schermata delle impostazioni di stampa, fare clic su [OK].
- 8** Nella schermata di stampa, fare clic su [Stampa] o su [OK].

Per eseguire la stampa overlay

- 1** Visualizzare la scheda [Impostazione pagina].

2 Fare clic su [Opzioni pagina].

3 Nella finestra di dialogo [Opzioni pagina], visualizzare la scheda [Overlay].

4 Selezionare [Metodo di elaborazione] > [Usa stampa overlay] → specificare il nome file della macro da utilizzare.

Quando si utilizza una macro salvata sulla periferica:

Fare clic su [Recupera informazioni macro] → selezionare il file da [Elenco file].

Se non è possibile recuperare le informazioni dalla periferica, inserire un nome del file in [Nome file].

Quando si esegue la stampa fronte/retro, selezionare la gamma di applicazione da [Applica a].

Se non viene visualizzato [Recupera informazioni macro], selezionare [Macro su periferica] da [Macro da utilizzare].

Quando si utilizza una macro salvata su un computer:

Selezionare [Macro su host] da [Macro da utilizzare] → fare clic su [Sfoglia] e selezionare la macro da utilizzare.

Se necessario, inserire le informazioni in [Informazioni file].

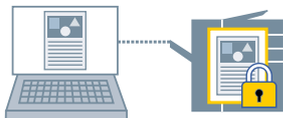
5 Fare clic su [OK].

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Impostazione pagina](P. 109)
- ▶ La stampa overlay non verrà eseguita(P. 161)

Associazione di crittografia durante la stampa

È possibile allegare un PIN per stampare i dati e salvarli sulla periferica. Durante la stampa dei dati salvati, immettere il PIN nel pannello di controllo della periferica. Questa funzione è utile quando si stampano documenti riservati e così via.



NOTA

- Se si registra il PIN utilizzato per la stampa protetta come impostazione predefinita, è possibile ridurre l'impegno richiesto dalla configurazione delle impostazioni durante la stampa.

- 1** Visualizzare la scheda appropriata dalla schermata delle impostazioni di stampa della periferica.
- 2** Selezionare [Stampa protetta] da [Metodo di stampa] → fare clic su [Sì].
- 3** Nella finestra di dialogo [Dettagli Stampa protetta], inserire [Nome utente] e [PIN] → fare clic su [OK].

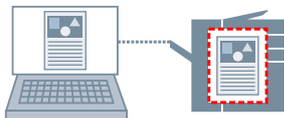
Se durante la stampa protetta viene visualizzata la finestra di dialogo [Confermare PIN], confermare o impostare il nome dei dati, il nome utente e il PIN.

Argomenti correlati

- ▶ Impostazioni comuni per tutte le schede(P. 103)
- ▶ Modifica delle impostazioni predefinite(P. 35)

Mettere i lavori di stampa in una coda di attesa

È possibile inviare i dati di stampa a una coda di attesa (area di memorizzazione temporanea) nella periferica. È possibile modificare l'ordine di stampa o le impostazioni dei dati memorizzati dal pannello di controllo della periferica o dall'interfaccia utente remota.



- 1 Visualizzare la scheda appropriata dalla schermata delle impostazioni di stampa della periferica.**
- 2 Selezionare [Mantieni] da [Metodo di stampa] → fare clic su [Dettagli].**
- 3 Nella finestra di dialogo [Dettagli attesa], impostare il nome dei dati.**
Se si desidera specificare un nome desiderato, selezionare [Nome dati da mettere in attesa] > [Immetti il nome] → immettere il nome in [Nome].
- 4 Fare clic su [OK].**

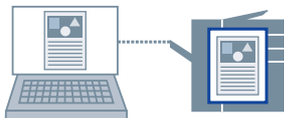
Quando si riavvia la stampa in attesa, è possibile confermare o impostare il nome dei dati nella finestra di dialogo visualizzata.

Argomenti correlati

- ▶ [Impostazioni comuni per tutte le schede\(P. 103\)](#)
- ▶ [Modifica delle impostazioni predefinite\(P. 35\)](#)

Memorizzazione di dati di stampa

È possibile memorizzare i dati di stampa in una casella della periferica. È possibile inoltre modificare le impostazioni dei dati memorizzati o la loro combinazione dal pannello di controllo della periferica o dall'interfaccia utente remota.



NOTA

- Se si registra il numero di casella utilizzato per la stampa protetta come impostazione predefinita, è possibile ridurre l'impegno richiesto dalla configurazione delle impostazioni durante la stampa.

- 1 Visualizzare la scheda appropriata dalla schermata delle impostazioni di stampa della periferica.**
- 2 Selezionare [Memorizza] da [Metodo di stampa] → fare clic su [Sì].**
- 3 Nella finestra di dialogo [Memorizza dettagli], impostare il nome dei dati.**
Se si desidera specificare un nome desiderato, selezionare [Nome dati] > [Immetti il nome] → immettere il nome in [Nome].
- 4 Fare clic su [Recupera informazioni mail box] → selezionare una destinazione di memorizzazione da [Mail Box].**
È possibile selezionare più caselle premendo il tasto [Ctrl] o [Maiusc].
- 5 Fare clic su [OK].**

Argomenti correlati

- ▶ **Impostazioni comuni per tutte le schede(P. 103)**
- ▶ **Modifica delle impostazioni predefinite(P. 35)**

Stampa prioritaria

È possibile stampare un documento con priorità superiore ad altri lavori di stampa che si trovano in stato di standby della periferica.

Quando si esegue una stampa prioritaria, se nella periferica è in corso di elaborazione un lavoro di stampa, la stampa prioritaria viene avviata non appena tale lavoro di stampa viene completato.

1 Visualizzare la scheda appropriata dalla schermata delle impostazioni di stampa della periferica.

2 Selezionare [Promuovi stampa] da [Metodo di stampa].

Argomenti correlati

► [Impostazioni comuni per tutte le schede\(P. 103\)](#)

Modifica delle impostazioni predefinite

È possibile modificare le impostazioni predefinite e selezionare le impostazioni di stampa desiderate. Se si selezionano le impostazioni utilizzate di frequente, è possibile ridurre l'impegno richiesto dalla configurazione delle impostazioni durante la stampa.

1 Visualizzare [Dispositivi e stampanti] dal [Pannello di controllo] di Windows.

2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della periferica da impostare → selezionare [Preferenze stampa] dal menu visualizzato.

Se si utilizza il driver con più modelli di periferica, scegliere il modello da impostare dopo aver selezionato [Preferenze stampa].

3 Nella schermata delle impostazioni di stampa del driver, impostare gli elementi necessari.

Se necessario, passare ad altre schede e configurare le impostazioni pertinenti.

4 Fare clic su [OK].

Creazione di un opuscolo durante la stampa

Creazione di un opuscolo durante la stampa	37
Stampa opuscolo	38
Creazione di un opuscolo in gruppi	39
Correzione dello spostamento durante la stampa opuscolo	40
Stampa di opuscoli con pinzatura a sella	41
Processo di pressione area pinzatura a sella durante la creazione di opuscoli con pinzatura a sella	42
Ritaglio di pagine durante la creazione di opuscoli con pinzatura a sella	43
Rilegatura a colla	44

Creazione di un opuscolo durante la stampa

- ▶ **Stampa opuscolo(P. 38)**
- ▶ **Creazione di un opuscolo in gruppi(P. 39)**
- ▶ **Correzione dello spostamento durante la stampa opuscolo(P. 40)**
- ▶ **Stampa di opuscoli con pinzatura a sella(P. 41)**
- ▶ **Processo di pressione area pinzatura a sella durante la creazione di opuscoli con pinzatura a sella(P. 42)**
- ▶ **Ritaglio di pagine durante la creazione di opuscoli con pinzatura a sella(P. 43)**
- ▶ **Rilegatura a colla(P. 44)**

Stampa opuscolo

È possibile stampare delle pagine in modo che vengano organizzate automaticamente per creare un opuscolo, quando piegate a metà.



- 1** Visualizzare la scheda [Impostazioni di base] o [Finitura].
- 2** Selezionare [Stampa opuscolo] da [Stampa su un lato/fronte-retro/opuscolo] o [Stile di stampa].
Per impostare la posizione di rilegatura e la rilegatura, seguire la procedura indicata di seguito.
- 3** Fare clic su [Opuscolo].
- 4** Nella finestra di dialogo [Impostazioni dettagliate per opuscolo], selezionare la posizione di rilegatura da [Apertura libro].
- 5** Selezionare [Specifica rilegatura opuscolo] → specificare una larghezza di rilegatura in [Rilegatura opuscolo].
- 6** Fare clic su [OK].

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Impostazioni di base](P. 106)
- ▶ Scheda [Finitura](P. 112)
- ▶ Creazione di un opuscolo in gruppi(P. 39)
- ▶ Correzione dello spostamento durante la stampa opuscolo(P. 40)
- ▶ Stampa di opuscoli con pinzatura a sella(P. 41)

Creazione di un opuscolo in gruppi

Quando si crea un opuscolo da un documento con un gran numero di pagine, è possibile dividere le pagine in più gruppi e stamparli.



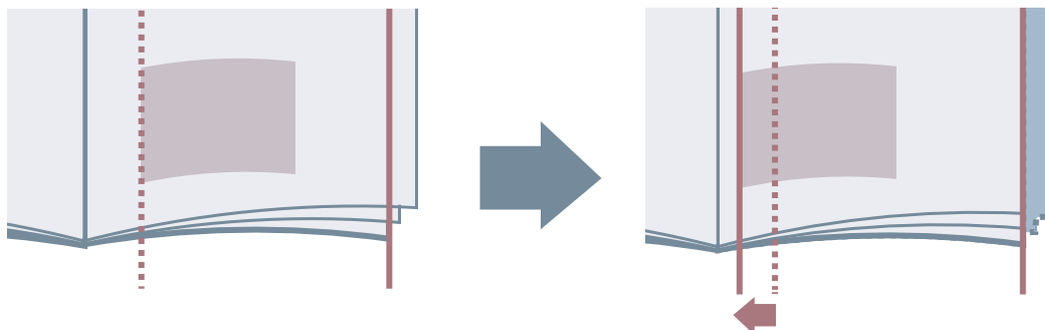
- 1** Visualizzare la scheda [Impostazioni di base] o [Finitura].
- 2** Selezionare [Stampa opuscolo] da [Stampa su un lato/fronte-retro/opuscolo] o [Stile di stampa].
- 3** Fare clic su [Opuscolo].
- 4** Selezionare [Metodo di stampa opuscolo] > [Dividi in gruppi].
- 5** In [Fogli per gruppo] specificare il numero di pagine che ciascun gruppo deve contenere.
- 6** Fare clic su [OK].

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Impostazioni di base](P. 106)
- ▶ Scheda [Finitura](P. 112)
- ▶ Stampa opuscolo(P. 38)

Correzione dello spostamento durante la stampa opuscolo

È possibile creare e stampare un opuscolo correggendo al contempo lo spostamento tra le pagine interne ed esterne che si verifica durante la stampa opuscolo. Se i bordi delle pagine vengono ritagliati utilizzando un trimmer, è possibile regolare il livello del margine in modo che la posizione dei dati di stampa sulla pagina non differisca tra le pagine.



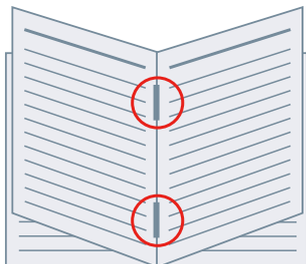
- 1** Visualizzare la scheda [Impostazioni di base] o [Finitura].
- 2** Selezionare [Stampa opuscolo] da [Stampa su un lato/fronte-retro/opuscolo] o [Stile di stampa].
- 3** Fare clic su [Opuscolo].
- 4** Selezionare [Elaborazione stampa opuscolo] > [Con impostazioni periferica].
- 5** Selezionare [Usa correzione slittamento (spostamento)] → selezionare un metodo di correzione in [Metodo di correzione spostamento].
Se si seleziona [Correzione manuale], specificare l'entità dello spostamento dell'area di stampa tra la pagina più esterna e la pagina più centrale in [Larghezza correzione].
- 6** Fare clic su [OK].

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Impostazioni di base](P. 106)
- ▶ Scheda [Finitura](P. 112)
- ▶ Stampa opuscolo(P. 38)

Stampa di opuscoli con pinzatura a sella

Durante la creazione e la stampa di un opuscolo, è possibile stampare pagine pinzate al centro. A seconda della periferica, è anche possibile tagliare e allineare i bordi delle pagine.



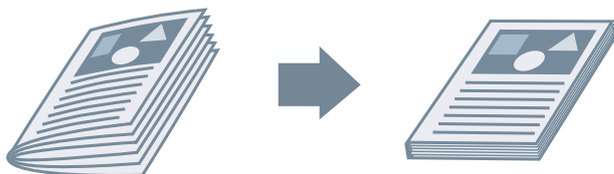
- 1** Visualizzare la scheda [Impostazioni di base] o [Finitura].
- 2** Selezionare [Stampa opuscolo] da [Stampa su un lato/fronte-retro/opuscolo] o [Stile di stampa].
- 3** Selezionare un metodo di finitura da [Impostazione di pinzatura a sella].
Se si seleziona [Piegatura + pinzatura a sella + ritaglio]/[Piegatura + ritaglio] da [Impostazione di pinzatura a sella], seguire la procedura riportata di seguito.
- 4** Visualizzare la scheda [Finitura].
- 5** Selezionare un metodo per la regolazione della larghezza di ritaglio da [Impostazioni ritaglio] → specificare i valori in base al metodo selezionato.

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Impostazioni di base](P. 106)
- ▶ Scheda [Finitura](P. 112)
- ▶ Stampa opuscolo(P. 38)
- ▶ Processo di pressione area pinzatura a sella durante la creazione di opuscoli con pinzatura a sella(P. 42)
- ▶ Ritaglio di pagine durante la creazione di opuscoli con pinzatura a sella(P. 43)

Processo di pressione area pinzatura a sella durante la creazione di opuscoli con pinzatura a sella

Quando si esegue una stampa con pinzatura a sella, è possibile premere la parte del bordo della pagina, in modo che risulti ben pressata.



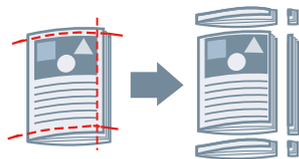
- 1** Visualizzare la scheda [Impostazioni di base] o [Finitura].
- 2** Selezionare [Stampa opuscolo] da [Stampa su un lato/fronte-retro/opuscolo] o [Stile di stampa].
- 3** Selezionare un metodo di finitura da [Impostazione di pinzatura a sella].
Se si seleziona [Piegatura + pinzatura a sella + ritaglio]/[Piegatura + ritaglio] da [Impostazione di pinzatura a sella], impostare il metodo di regolazione dell'ampiezza del ritaglio nella scheda [Finitura].
- 4** Fare clic su [Opuscolo].
- 5** Selezionare [Pressa con pinzatura a sella] → specificare la forza del processo di pressione area pinzatura a sella in [Regolazione pressa con pinzatura a sella].
- 6** Fare clic su [OK].

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Impostazioni di base](P. 106)
- ▶ Scheda [Finitura](P. 112)
- ▶ Stampa di opuscoli con pinzatura a sella(P. 41)

Ritaglio di pagine durante la creazione di opuscoli con pinzatura a sella

Quando si stampano opuscoli con pinzatura a sella, è possibile tagliare e allineare i bordi delle pagine.



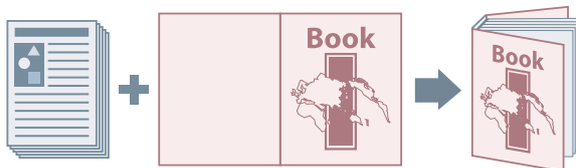
- 1** Visualizzare la scheda [Finitura].
- 2** Selezionare [Stampa opuscolo] da [Stile di stampa].
- 3** Selezionare [Piegatura + pinzatura a sella + ritaglio]/[Piegatura + ritaglio] da [Impostazione di pinzatura a sella].
- 4** Selezionare un metodo per la regolazione della larghezza di ritaglio da [Impostazioni ritaglio] → specificare i valori in base al metodo selezionato.

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Impostazioni di base](P. 106)
- ▶ Scheda [Finitura](P. 112)
- ▶ Stampa di opuscoli con pinzatura a sella(P. 41)

Rilegatura a colla

È possibile applicare della colla sul lato di rilegatura dei contenuti e racchiuderli in una copertina per creare un opuscolo.



- 1 Visualizzare la scheda [Finitura].**
- 2 Selezionare [Rilegatura a colla [Su un lato]] o [Rilegatura a colla [Su due lati]] da [Stile di stampa].**
- 3 Confermare il contenuto di [Elenco impostazioni].**
- 4 Se si desidera modificare le impostazioni, fare clic su [Impostazioni di rilegatura a colla] → impostare gli elementi richiesti.**

Quando si stampa su una copertina, selezionare [Disponi formato dati come copertina] da [Impostazioni copertina rilegata a colla] > [Stile di stampa] → specificare [Lato stampa copertina anteriore]/[Lato stampa copertina posteriore].

Durante la regolazione della dimensione finitura, fare clic su [Regolazione finitura] → configurare le impostazioni appropriate → fare clic su [OK].
- 5 Fare clic su [OK].**

Argomenti correlati

- 🔗 Scheda [Finitura](P. 112)

Utilizzo di vari tipi di carta

Utilizzo di vari tipi di carta	46
Registrazione di formati carta personalizzati	47
Inserimento di fogli tra i lucidi	48
Inserimento di fogli	49
Inserimento di fogli per rubrica	50
Stampa sui fogli per rubrica	52
Aggiunta di copertine	53

Utilizzo di vari tipi di carta

- ▶ **Registrazione di formati carta personalizzati(P. 47)**
- ▶ **Inserimento di fogli tra i lucidi(P. 48)**
- ▶ **Inserimento di fogli(P. 49)**
- ▶ **Inserimento di fogli per rubrica(P. 50)**
- ▶ **Stampa sui fogli per rubrica(P. 52)**
- ▶ **Aggiunta di copertine(P. 53)**

Registrazione di formati carta personalizzati

È possibile registrare un formato carta desiderato e utilizzarlo per la stampa. È anche possibile utilizzare formati carta personalizzati registrati per stampare con altre periferiche del computer in uso.

- 1** Visualizzare [Dispositivi e stampanti] dal [Pannello di controllo] di Windows.
- 2** Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della periferica da impostare → selezionare [Preferenze stampa] dal menu visualizzato.
- 3** Visualizzare la scheda [Impostazione pagina].
- 4** Fare clic su [Formato carta personalizzato].
- 5** Nella finestra di dialogo [Impostazioni formato carta personalizzato], impostare [Nome formato carta personalizzato], [Unità] e [Formato carta] → fare clic su [Registra].
- 6** Fare clic su [OK].

Argomenti correlati

- Scheda [Impostazione pagina](P. 109)

Inserimento di fogli tra i lucidi

È possibile stampare con fogli di carta inseriti tra lucidi. È anche possibile stampare sui fogli inseriti.

1 Visualizzare la scheda [Alimentazione carta].

2 Selezionare [Seleziona per] > [Alimentazione carta]/[Tipo di carta].

3 Selezionare [Copertine lucide] da [Selezione carta].

4 Impostare [Copertine] e [Lucidi].

Se si seleziona [Seleziona per] > [Alimentazione carta], selezionare la fonte di alimentazione della carta su cui è impostata la carta da utilizzare.

Se si seleziona [Seleziona per] > [Tipo di carta], selezionare il tipo di carta da utilizzare.

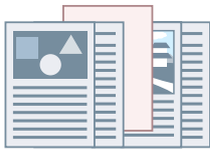
5 Se si desidera inoltre stampare su fogli inseriti selezionare [Stampa sulle copertine].

Argomenti correlati

🔍 Scheda [Alimentazione carta](P. 121)

Inserimento di fogli

È possibile inserire fogli di carta tra pagine specificate.



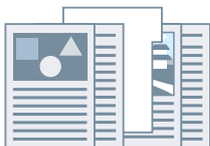
- 1** Visualizzare la scheda [Alimentazione carta].
- 2** Selezionare [Seleziona per] > [Alimentazione carta] o [Tipo di carta].
- 3** Selezionare [Fogli di inserimento] da [Selezione carta] → fare clic su [Impostazioni inserimento fogli].
- 4** Nella finestra di dialogo [Impostazioni inserimento fogli], selezionare [Fogli inseriti] > [Fogli da inserire].
- 5** Impostare [Alimentazione carta], [Stampa su] e [Inserisci] → fare clic su [Aggiungi].
Le impostazioni di inserimento dei fogli sono aggiunte a [Elenco impostazioni].
- 6** Fare clic su [OK].
- 7** Selezionare la carta per le pagine contenuto da [Origine carta] o [Tipo carta originale].

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Alimentazione carta](P. 121)
- ▶ Inserimento di fogli per rubrica(P. 50)

Inserimento di fogli per rubrica

È possibile inserire fogli per rubrica tra pagine specificate. È possibile stampare anche sulla linguetta dei fogli per rubrica.



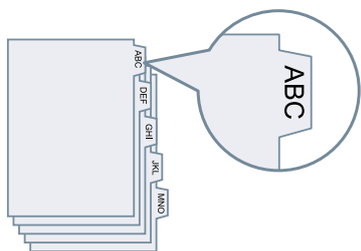
- 1** Visualizzare la scheda [Alimentazione carta].
- 2** Selezionare [Seleziona per] > [Alimentazione carta] o [Tipo di carta].
- 3** Selezionare [Fogli di inserimento] da [Selezione carta] → fare clic su [Impostazioni inserimento fogli].
- 4** Nella finestra di dialogo [Impostazioni inserimento fogli], selezionare [Fogli per rubrica] > [Fogli da inserire].
- 5** Impostare [Alimentazione carta], [Stampa su] e [Inserisci].
- 6** Se si desidera modificare il tipo di carta della rubrica, fare clic su [Fogli per rubrica] > [Impostazioni] → selezionare il tipo di carta da utilizzare da [Tipo di carta] → fare clic su [OK].
Per impostare la posizione di stampa sul foglio per rubrica, attenersi alla procedura indicata di seguito.
- 7** Fare clic su [Dettagli fogli per rubrica].
- 8** Nella finestra di dialogo [Dettagli fogli per rubrica], impostare [Posizione di stampa su rubrica] → fare clic su [OK].
Per spostare i dati di stampa nella parte sporgente dei fogli per rubrica, selezionare [Scostamento posizione di stampa] → specificare la distanza di spostamento dei dati in [Larghezza scostamento] → fare clic su [OK].
Per stampare i dati senza spostarli, selezionare [Nessuno scostamento posizione di stampa] → specificare la dimensione dei fogli per rubrica da [Dimensioni fogli per rubrica] → fare clic su [OK].
- 9** Nella finestra di dialogo [Impostazioni inserimento fogli], fare clic su [OK].
- 10** Selezionare la carta per le pagine contenuto da [Origine carta] o [Tipo carta originale].

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Alimentazione carta](P. 121)
- ▶ Stampa sui fogli per rubrica(P. 52)

Stampa sui fogli per rubrica

È possibile stampare sulla parte sporgente dei fogli per rubrica.



- 1** Visualizzare la scheda [Alimentazione carta].
- 2** Selezionare [Seleziona per] > [Tipo di carta].
- 3** Fare clic su [Tipo di carta] > [Impostazioni].
- 4** Nella finestra di dialogo [Impostazioni tipo di carta], selezionare il foglio per rubrica da [Tipo di carta] → fare clic su [OK].
Per impostare la posizione di stampa sul foglio per rubrica, attenersi alla procedura indicata di seguito.
- 5** Fare clic su [Dettagli fogli per rubrica].
- 6** Nella finestra di dialogo [Dettagli fogli per rubrica], impostare [Posizione di stampa su rubrica] → fare clic su [OK].
Per spostare i dati di stampa nella parte sporgente dei fogli per rubrica, selezionare [Scostamento posizione di stampa] → specificare la distanza di spostamento dei dati in [Larghezza scostamento] → fare clic su [OK].
Per stampare i dati senza spostarli, selezionare [Nessuno scostamento posizione di stampa] → specificare la dimensione dei fogli per rubrica da [Dimensioni fogli per rubrica] → fare clic su [OK].

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Alimentazione carta](P. 121)
- ▶ Inserimento di fogli per rubrica(P. 50)

Aggiunta di copertine

È possibile aggiungere ai dati di stampa copertine anteriori e posteriori. È possibile utilizzare carta diversa da quella delle pagine contenuto e specificare i lati su cui stampare.



- 1** Visualizzare la scheda [Alimentazione carta].
- 2** Fare clic su [Impostazioni copertina anteriore/posteriore].
- 3** Nella finestra di dialogo [Impostazioni copertina anteriore/posteriore], selezionare le copertine da aggiungere da [Impostazioni copertina].
- 4** Se si desidera impostare la copertina anteriore, impostare [Copertina anteriore] > [Alimentazione carta] e [Stampa su].
- 5** Se si desidera impostare la copertina posteriore, impostare [Copertina posteriore] > [Alimentazione carta] e [Stampa su].
- 6** Fare clic su [OK].

Argomenti correlati

- ◻ Scheda [Alimentazione carta](P. 121)

Stampa di più file come unico file

Stampa di più file come unico file	55
Informazioni sulla funzione [Modifica e Anteprima]	56
Stampa di file come unico file	57
Verificare l'anteprima di stampa	59
Modifica delle impostazioni di stampa del file combinato	61

Stampa di più file come unico file

- ▶ **Informazioni sulla funzione [Modifica e Anteprima](P. 56)**
- ▶ **Stampa di file come unico file(P. 57)**
- ▶ **Verificare l'anteprima di stampa(P. 59)**
- ▶ **Modifica delle impostazioni di stampa del file combinato(P. 61)**

Informazioni sulla funzione [Modifica e Anteprima]

La funzione [Modifica e Anteprima] consente di combinare più file in un unico file di stampa.

È possibile impostare la funzione [Modifica e Anteprima] da [Metodo di stampa] in ogni scheda della schermata delle impostazioni di stampa.

Quando si fa clic sul pulsante di stampa di un'applicazione, viene visualizzata la schermata principale di Canon PageComposer che consente di eseguire le operazioni indicate di seguito:

- Visualizzare l'anteprima dei dati di stampa per la conferma
- Modificare le impostazioni di stampa dopo aver visualizzato l'anteprima
- Eliminare le pagine non necessarie
- Eseguire una stampa di bozza
- Combinare dati creati con diverse applicazioni in un unico file per la stampa
- Unificare le impostazioni di stampa se si abbinano più file



Argomenti correlati

- ▶ **Impostazioni comuni per tutte le schede(P. 103)**
- ▶ **Canon PageComposer(P. 150)**
- ▶ **Stampa di file come unico file(P. 57)**
- ▶ **Verificare l'anteprima di stampa(P. 59)**
- ▶ **Modifica delle impostazioni di stampa del file combinato(P. 61)**

Stampa di file come unico file

È possibile abbinare più file in un unico file e stamparlo. È possibile anche modificare le impostazioni di stampa per modificare il file combinato utilizzando Canon PageComposer.

Di seguito è illustrata la procedura per l'esecuzione delle operazioni mediante le icone della barra degli strumenti di Canon PageComposer. Le stesse operazioni possono essere eseguite anche dal menu.

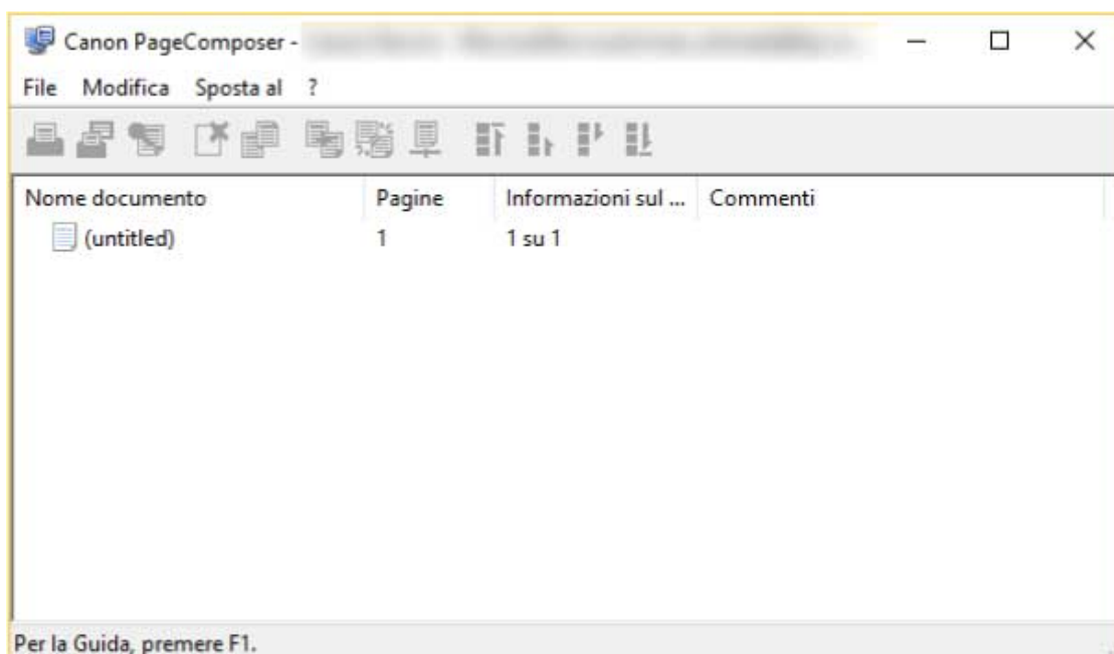
1 Visualizzare la scheda appropriata dalla schermata delle impostazioni di stampa della periferica.

2 Selezionare [Modifica e Anteprima] da [Metodo di stampa] → fare clic su [OK].

Se si desidera impostare il metodo di stampa per il file combinato, fare clic su [Dettagli] → selezionare il metodo di stampa da [Metodo di stampa dopo Modifica e Anteprima] → fare clic su [OK].

3 Fare clic su [OK] nella schermata delle impostazioni di stampa → fare clic su [Stampa] o [OK] nella schermata di stampa.

Viene visualizzata la schermata principale Canon PageComposer.



4 Ripetere i passaggi da 1 a 3 per ogni file che si desidera abbinare.

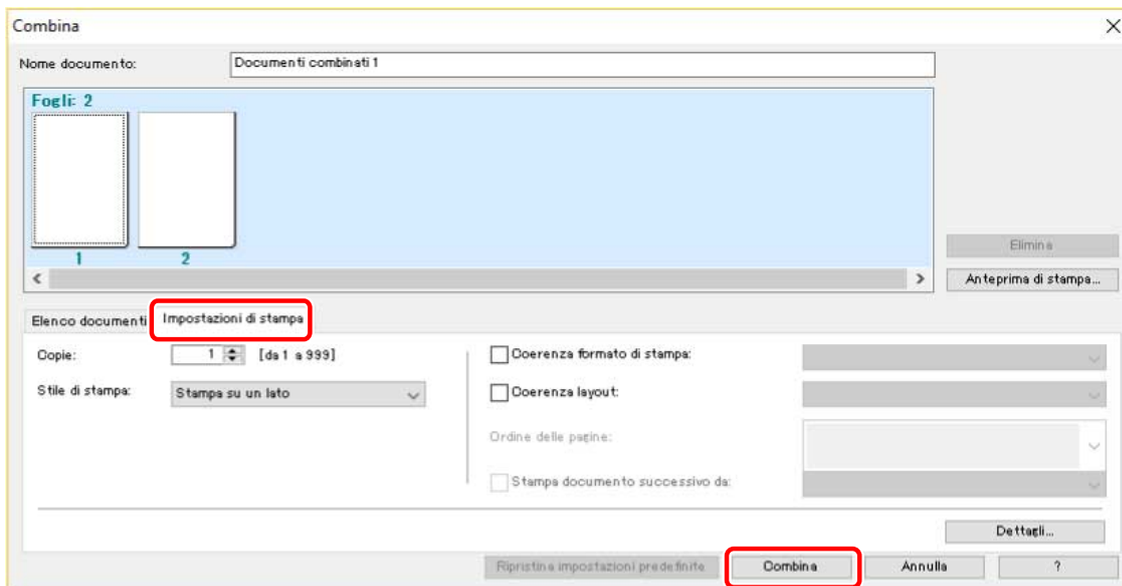
5 Nella schermata principale Canon PageComposer, selezionare i file da abbinare dall'elenco → fare clic su [] (Combina documenti).

6 Nella finestra di dialogo [Combina] impostare un nome in [Nome documento] se necessario.

7 Se si desidera modificare le impostazioni di stampa, fare clic sulla scheda [Impostazioni di stampa] → impostare gli elementi richiesti → fare clic su [Combina].

È possibile visualizzare le impostazioni correnti nell'anteprima.

Se si desidera eliminare una pagina, selezionare la pagina nell'anteprima → fare clic su [Elimina].



8 Nella schermata principale Canon PageComposer, selezionare il file combinato → fare clic su [Stampa] (Stampa).

Argomenti correlati

- ▶ Impostazioni comuni per tutte le schede(P. 103)
- ▶ Canon PageComposer(P. 150)
- ▶ Verificare l'anteprima di stampa(P. 59)
- ▶ Modifica delle impostazioni di stampa del file combinato(P. 61)

Verificare l'anteprima di stampa

È possibile visualizzare i dati di stampa e verificare le impostazioni di layout prima della stampa.

Di seguito è illustrata la procedura per l'esecuzione delle operazioni mediante le icone della barra degli strumenti di Canon PageComposer. Le stesse operazioni possono essere eseguite anche dal menu.

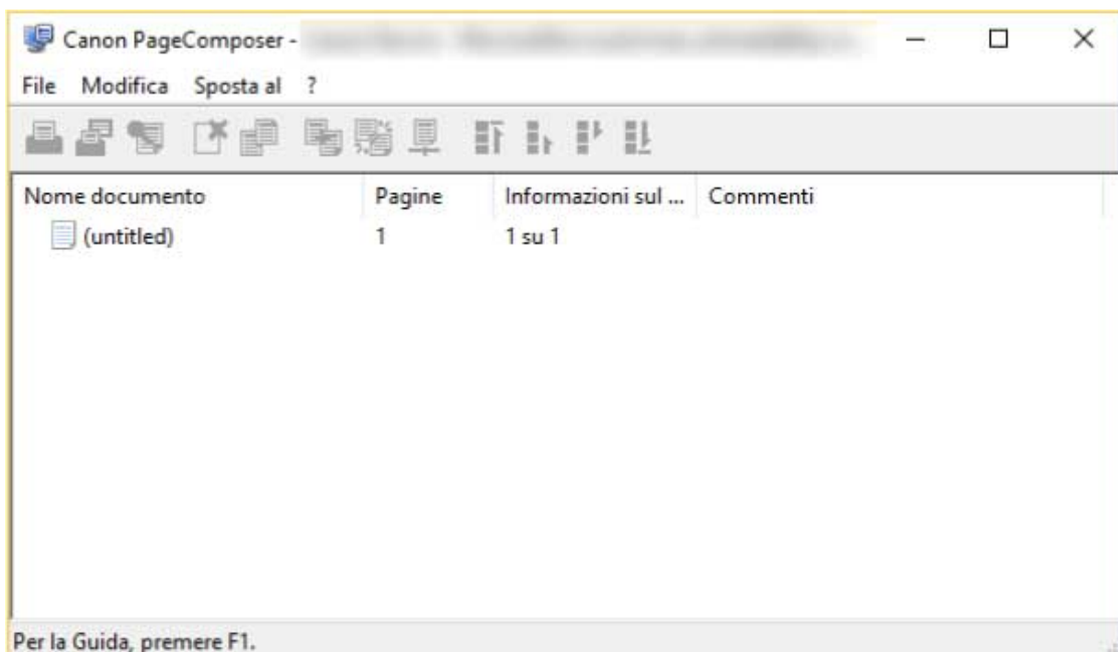
1 Visualizzare la scheda appropriata dalla schermata delle impostazioni di stampa della periferica.

2 Selezionare [Modifica e Anteprima] da [Metodo di stampa] → fare clic su [OK].

Se si desidera impostare il metodo di stampa dopo aver abbinato i file, fare clic su [Dettagli] → selezionare il metodo di stampa da [Metodo di stampa dopo Modifica e Anteprima] → fare clic su [OK].

3 Fare clic su [OK] nella schermata delle impostazioni di stampa → fare clic su [Stampa] o [OK] nella schermata di stampa.

Viene visualizzata la schermata principale Canon PageComposer.



4 Nella schermata principale Canon PageComposer, selezionare i file di cui si desidera verificare l'anteprima dall'elenco → fare clic su [] (Anteprima di stampa).

5 Nella finestra di dialogo [Anteprima di stampa], fare clic sull'anteprima → fare clic su [Chiudi].

Fare clic su [] (Avanti) per visualizzare la pagina successiva.

Fare clic sull'immagine della pagina per eseguire lo zoom avanti o indietro.

Argomenti correlati

- ▶ [Impostazioni comuni per tutte le schede\(P. 103\)](#)
- ▶ [Canon PageComposer\(P. 150\)](#)
- ▶ [Stampa di file come unico file\(P. 57\)](#)
- ▶ [I risultati di stampa non sono soddisfacenti\(P. 157\)](#)

Modifica delle impostazioni di stampa del file combinato

È possibile modificare le impostazioni di stampa del file combinato tramite Canon PageComposer. Durante la modifica di file con dimensioni di pagina o layout diversi, è possibile abbinare le impostazioni.

Di seguito è illustrata la procedura per l'esecuzione delle operazioni mediante le icone della barra degli strumenti di Canon PageComposer. Le stesse operazioni possono essere eseguite anche dal menu.

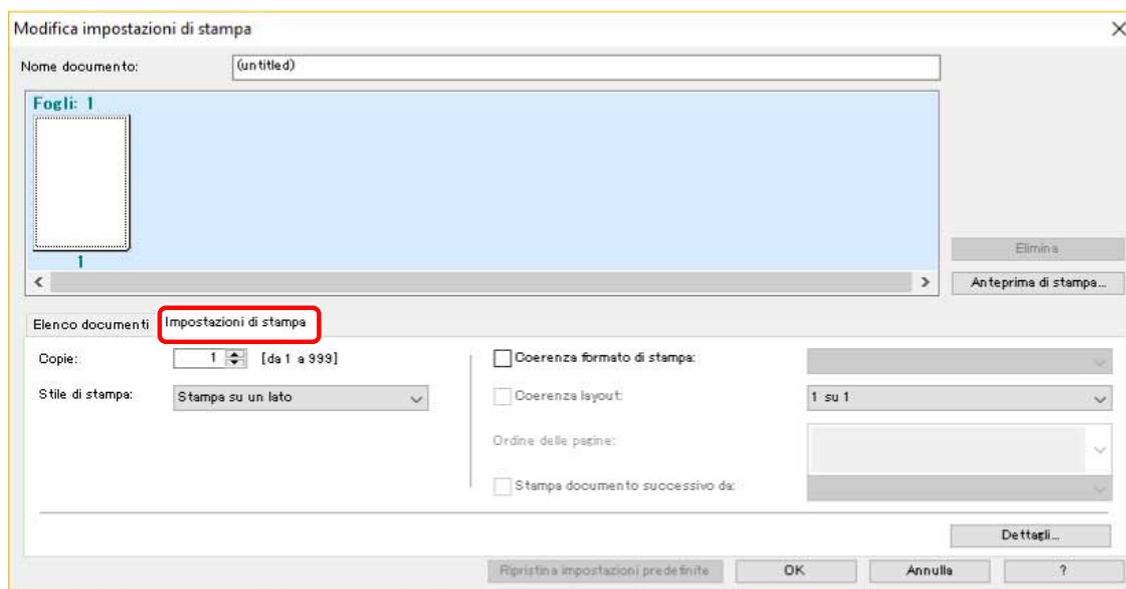
1 Nella schermata principale Canon PageComposer, selezionare i file di cui si desidera modificare le impostazioni dall'elenco → fare clic su [] (Modifica impostazioni di stampa).

2 Nella finestra di dialogo [Modifica impostazioni di stampa] impostare un nome in [Nome documento] se necessario.

3 Fare clic sulla scheda [Impostazioni di stampa] → impostare gli elementi richiesti.

Se si desidera abbinare le impostazioni del formato di stampa, selezionare [Coerenza formato di stampa] → selezionare un formato carta.

Se si desidera abbinare le impostazioni del layout di pagina, selezionare [Coerenza layout] → selezionare un'impostazione di layout.



4 Se si desidera impostare dove ha inizio la stampa del file successivo quando si abbinano i file, selezionare [Stampa documento successivo da] → selezionare un elemento.

5 Se si desidera specificare impostazioni dettagliate nella schermata delle impostazioni di stampa del driver, fare clic su [Dettagli] → specificare le impostazioni pertinenti → fare clic su [OK].

6 Nella finestra di dialogo [Modifica impostazioni di stampa], fare clic su [OK].

Argomenti correlati

- ▶ [Canon PageComposer\(P. 150\)](#)
- ▶ [Stampa di file come unico file\(P. 57\)](#)

Impostazione dei dettagli relativi alla stampa a colori

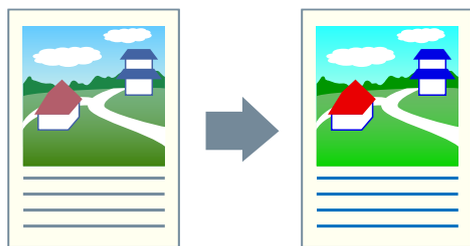
Impostazione dei dettagli relativi alla stampa a colori	64
Regolazione dei colori (PS3)	65
Precauzioni da adottare in caso di stampa a colori da un'applicazione PostScript (PS3)	66

Impostazione dei dettagli relativi alla stampa a colori

- ▶ **Regolazione dei colori (PS3)(P. 65)**
- ▶ **Precauzioni da adottare in caso di stampa a colori da un'applicazione PostScript (PS3)(P. 66)**

Regolazione dei colori (PS3)

Se si utilizza il driver PS3, è possibile regolare colore, luminosità e contrasto.



- 1** Visualizzare la scheda [Colore].
- 2** Fare clic su [Dettagli].
- 3** Nella finestra di dialogo [Impostazioni dettagliate], selezionare [Regolazione input colore RGB] → fare clic su [Impostazioni].
- 4** Nella finestra di dialogo [Dettagli regolazione input colore RGB] impostare il colore, la luminosità e il contrasto → fare clic su [OK].
- 5** Fare clic su [OK] nella finestra di dialogo [Impostazioni dettagliate].

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Colore] (PS3)(P. 135)
- ▶ Precauzioni da adottare in caso di stampa a colori da un'applicazione PostScript (PS3)(P. 66)

Precauzioni da adottare in caso di stampa a colori da un'applicazione PostScript (PS3)

Se si esegue una stampa a colori da un'applicazione PostScript (Adobe Reader, Adobe Acrobat, Adobe Illustrator, Adobe Photoshop, ecc.) usando il driver PS3, il metodo di elaborazione dei dati cambia in base alla combinazione delle impostazioni per la scheda [Impostazioni periferica] > [Stampa PS da applicazione] e delle funzioni di stampa* quali la stampa di filigrane, ecc. Impostare queste opzioni correttamente in base allo scopo della stampa.

* Le funzioni di stampa interessate dal metodo di elaborazione sono la stampa di filigrane, il layout di pagina, la selezione della carta, la stampa di poster, la stampa N su 1 (tranne per 1, 2 e 4 su 1), CanoFine, ecc.

[Stampa PS da applicazione] > [Automatico]

Quando sono impostate le funzioni [Filigrana], ecc.

- Viene utilizzato il modello di colore RGB.

Quando non sono impostate le funzioni [Filigrana], ecc.

- L'applicazione genera automaticamente il codice PostScript.
- Normalmente viene utilizzato il modello di colore CMYK.

[Stampa PS da applicazione] > [Attivato]

Quando sono impostate le funzioni [Filigrana], ecc.

- L'applicazione genera automaticamente il codice PostScript.
- Normalmente viene utilizzato il modello di colore CMYK.
- Le impostazioni [Filigrana], ecc. sono disabilitate.

Quando non sono impostate le funzioni [Filigrana], ecc.

- L'applicazione genera automaticamente il codice PostScript.
- Normalmente viene utilizzato il modello di colore CMYK.

[Stampa PS da applicazione] > [Disattivato]

- Viene utilizzato il modello di colore RGB.



- Le tonalità nel risultato stampato quando viene utilizzato un modello di colore RGB e quelle nel risultato stampato quando si usa un modello di colore CMYK possono variare.

Argomenti correlati

- [Scheda \[Impostazioni periferica\]\(P. 143\)](#)

Modifica delle impostazioni preferite

Modifica delle impostazioni preferite	68
Registrazione delle impostazioni preferite	69
Modifica dell'elenco Impostazioni preferite	70

Modifica delle impostazioni preferite

- ▶ **Registrazione delle impostazioni preferite(P. 69)**
- ▶ **Modifica dell'elenco Impostazioni preferite(P. 70)**

Registrazione delle impostazioni preferite

È possibile registrare impostazioni utilizzate di frequente come profilo.

1 Visualizzare la scheda appropriata dalla schermata delle impostazioni di stampa della periferica → configurare le impostazioni che si desidera registrare.

2 Fare clic su [Aggiungi] a destra di [Profilo].

3 Nelle finestra di dialogo [Aggiungi profilo] impostare [Nome] e [Icona].

Immettere un commento in [Commento] se necessario.

4 Fare clic su [OK].

Il nuovo profilo viene aggiunto a [Profilo]. È possibile applicare impostazioni di stampa registrate semplicemente selezionando un elemento da [Profilo].

Argomenti correlati

- [Impostazioni comuni per tutte le schede\(P. 103\)](#)

Modifica dell'elenco Impostazioni preferite

È possibile modificare l'elenco [Profilo] e importarlo o esportarlo per utilizzarlo su altri computer.

Per modificare l'elenco [Profilo]

- 1** Visualizzare la scheda appropriata dalla schermata delle impostazioni di stampa della periferica.
- 2** Fare clic su [Modifica] a destra di [Profilo].
- 3** Nella finestra di dialogo [Modifica profilo], selezionare il profilo da modificare da [Elenco profili] → impostare [Nome] e [Icona].
Immettere un commento in [Commento] se necessario.
Se si desidera eliminare un profilo, selezionarlo da [Elenco profili] → fare clic su [Elimina] → fare clic su [Sì].
- 4** Fare clic su [OK].

Per esportare un profilo

- 1** Visualizzare la scheda appropriata dalla schermata delle impostazioni di stampa della periferica.
- 2** Fare clic su [Modifica] a destra di [Profilo].
- 3** Nella finestra di dialogo [Modifica profilo], selezionare il profilo da esportare da [Elenco profili] → fare clic su [Esporta].
- 4** Specificare la posizione di memorizzazione e il nome file → fare clic su [Salva] o [OK].
- 5** Fare clic su [OK].
Il profilo selezionato viene salvato come file con estensione "*.cfg".

Per importare un profilo

- 1** Visualizzare la scheda appropriata dalla schermata delle impostazioni di stampa della periferica.

- 2** Fare clic su [Modifica] a destra di [Profilo].
- 3** Nella finestra di dialogo [Modifica profilo], fare clic su [Importa] → selezionare un file di profilo da importare → fare clic su [Apri].
- 4** Fare clic su [OK].

Argomenti correlati

- ▶ Impostazioni comuni per tutte le schede(P. 103)
- ▶ Registrazione delle impostazioni preferite(P. 69)

Collegamento del driver alla periferica

Collegamento del driver alla periferica	73
Impostazione delle informazioni sulla periferica	74
Impostazioni delle funzioni della periferica	79
Impostazioni dell'alimentazione carta e delle destinazioni di stampa	80
Esportazione di un profilo di configurazione	90
Importazione di un profilo di configurazione	92
Informazioni sulle impostazioni relative al tipo di profilo di configurazione	95
Impostazione della funzione di autenticazione	96
Impostazione del nome utente	98

Collegamento del driver alla periferica

- ▶ **Impostazione delle informazioni sulla periferica(P. 74)**
- ▶ **Impostazioni delle funzioni della periferica(P. 79)**
- ▶ **Impostazioni dell'alimentazione carta e delle destinazioni di stampa(P. 80)**
- ▶ **Esportazione di un profilo di configurazione(P. 90)**
- ▶ **Importazione di un profilo di configurazione(P. 92)**
- ▶ **Informazioni sulle impostazioni relative al tipo di profilo di configurazione(P. 95)**
- ▶ **Impostazione della funzione di autenticazione(P. 96)**
- ▶ **Impostazione del nome utente(P. 98)**

Impostazione delle informazioni sulla periferica

Questa sezione illustra la procedura di configurazione delle opzioni installate sulla periferica e spiega come rendere utilizzabili le funzioni esclusive nella periferica.

Innanzitutto, selezionare il file di configurazione corrispondente al modello di stampante nella scheda [Impostazioni periferica]. Le impostazioni relative all'utilizzo delle funzioni della periferica vengono visualizzate sulla scheda [Impostazioni periferica]. Quindi, impostare le informazioni sulle funzioni e sulle opzioni della periferica. Se è possibile utilizzare la funzione di acquisizione delle informazioni sulla periferica, sarà possibile impostare automaticamente le informazioni sulle funzioni e sulle opzioni della periferica.

Rispondere alla situazione come di seguito indicato.

- **Se l'installazione è stata eseguita utilizzando il programma di installazione con una connessione di rete:**
Normalmente durante l'installazione vengono acquisite le informazioni sulla periferica e vengono automaticamente impostati il profilo di configurazione e le informazioni sulla funzione e sulle opzioni della periferica. Seguendo la procedura sotto indicata, verificare che venga applicato il profilo di configurazione corrispondente al modello di stampante e che [Informazioni periferica] sia impostato su [Auto].
- **Se l'installazione è stata eseguita utilizzando il programma di installazione con una connessione USB:**
Durante l'installazione viene impostato automaticamente il profilo di configurazione corrispondente al modello di stampante. La funzione di acquisizione delle informazioni della periferica non è supportata negli ambienti USB. Seguendo la procedura sotto indicata, verificare che venga applicato il profilo di configurazione corrispondente al modello di stampante e impostare manualmente le informazioni sulla funzione e sulle opzioni della periferica.
- **Se le informazioni sulla periferica non sono state acquisite durante l'installazione o se non è possibile utilizzare le funzioni e le opzioni della periferica:**
Seguendo la procedura sotto indicata, impostare automaticamente o manualmente il profilo di configurazione e le informazioni sulla funzione e sulle opzioni della periferica.
- **In caso di aggiunta di un'opzione alla periferica:**
Seguendo la procedura sotto indicata, verificare che venga applicato il profilo di configurazione corrispondente al modello di stampante e impostare automaticamente o manualmente l'opzione aggiuntiva.
- **Se si cambia il modello di stampante in uso:**
Dopo aver modificato la porta, seguendo la procedura sotto indicata impostare automaticamente o manualmente il profilo di configurazione e le informazioni sulla funzione e sulle opzioni della periferica.

Prerequisiti

- Impostazioni della periferica
 - Se si collega la periferica tramite una porta WSD, l'opzione [Utilizzo esplorazione WSD] è già attiva.
 - Se si collega la periferica specificando una porta TCP/IP standard, l'opzione [Recupero inform. gest. stampante da host] è già attiva.
 Per dettagli, consultare il manuale della periferica.
- Quando si avvia il computer, accedere come membro di Administrators.
- Quando si cambia il modello di stampante in uso, modificare le impostazioni relative alla porta di stampa.

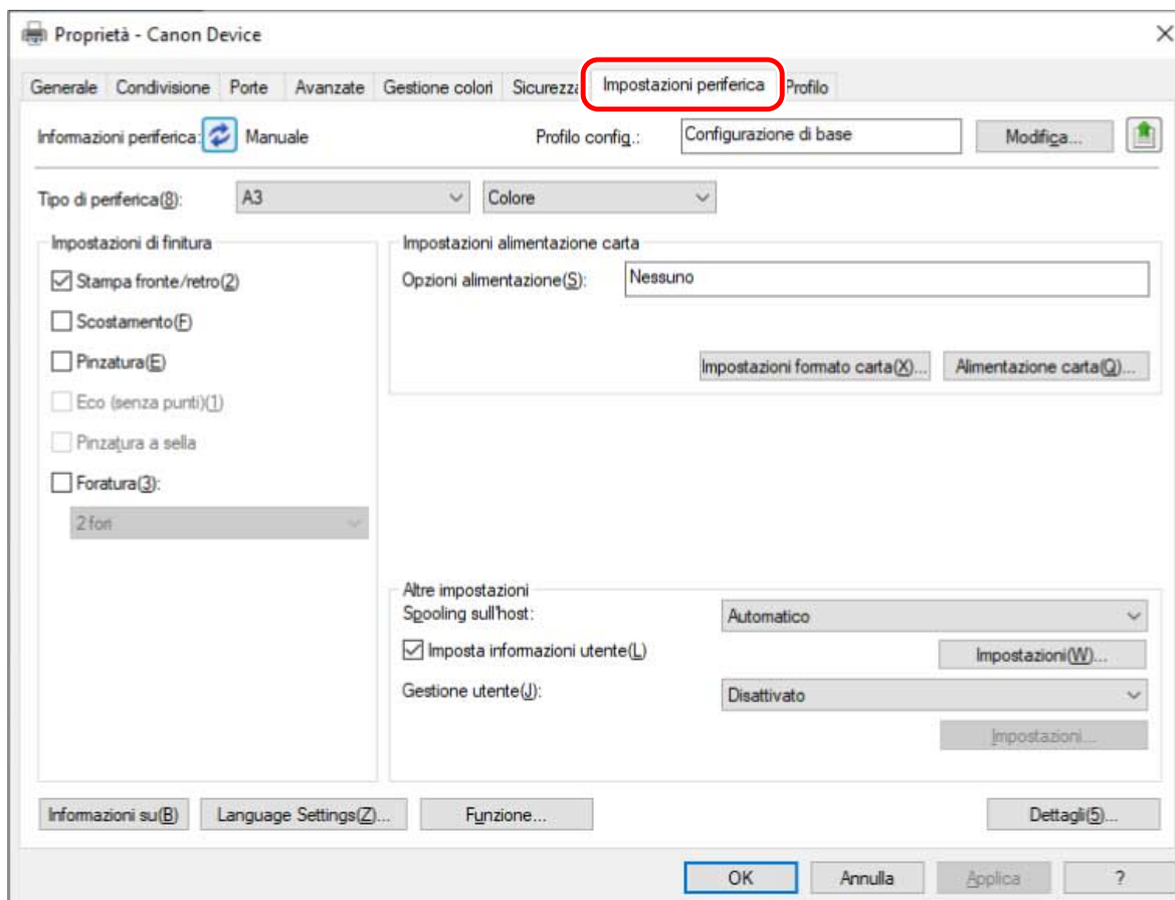
Procedure

- 1** Visualizzare [Dispositivi e stampanti] dal [Pannello di controllo] di Windows.

2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della periferica da impostare → selezionare [Proprietà stampante] dal menu visualizzato.

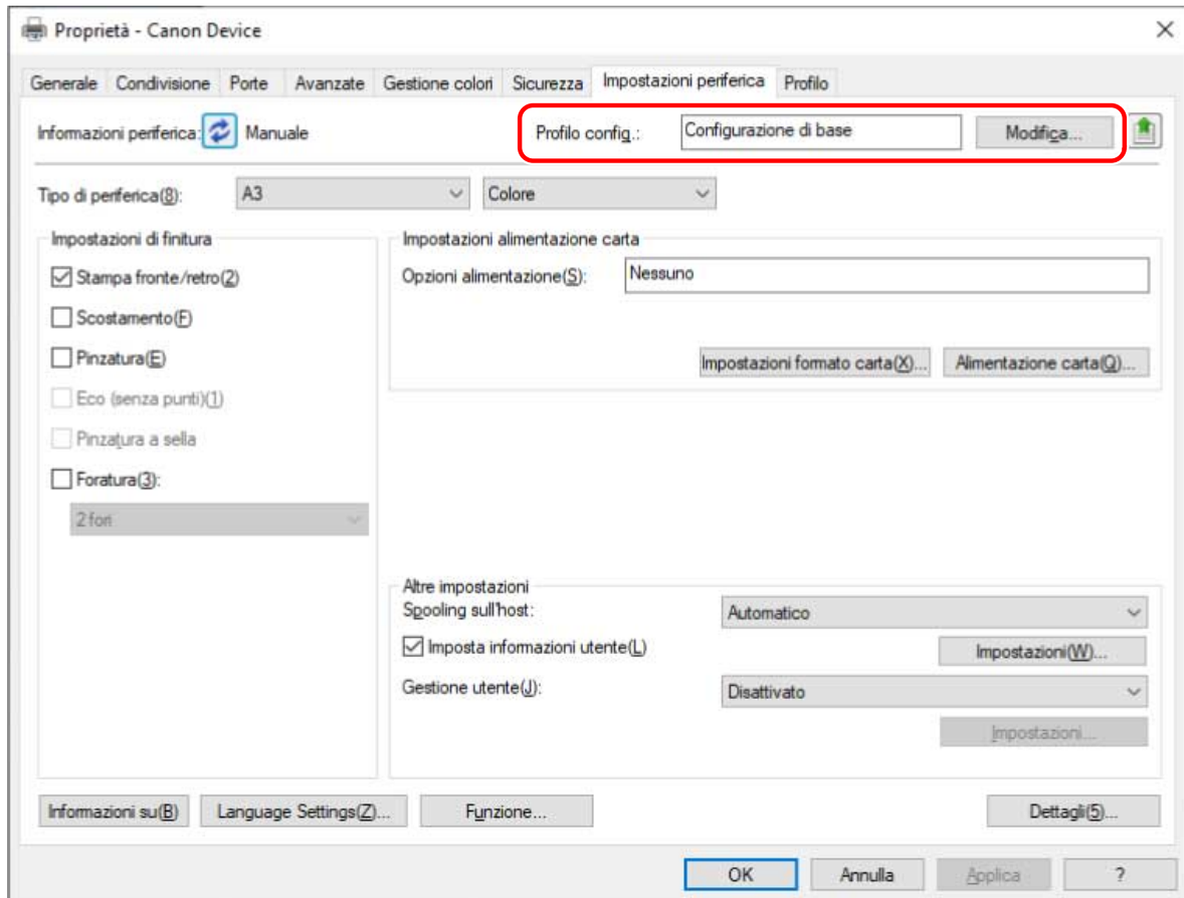
Se si utilizza il driver con più modelli di periferica, scegliere il modello da impostare dopo aver selezionato [Proprietà stampante].

3 Visualizzare la scheda [Impostazioni periferica].



4 Verificare che il profilo di configurazione sia adatto alla periferica in uso → se non corrisponde al modello di stampante, fare clic su [Modifica].

Se è impostato un profilo di configurazione che corrisponde al modello di stampante, andare direttamente al passaggio 6.(P. 77)

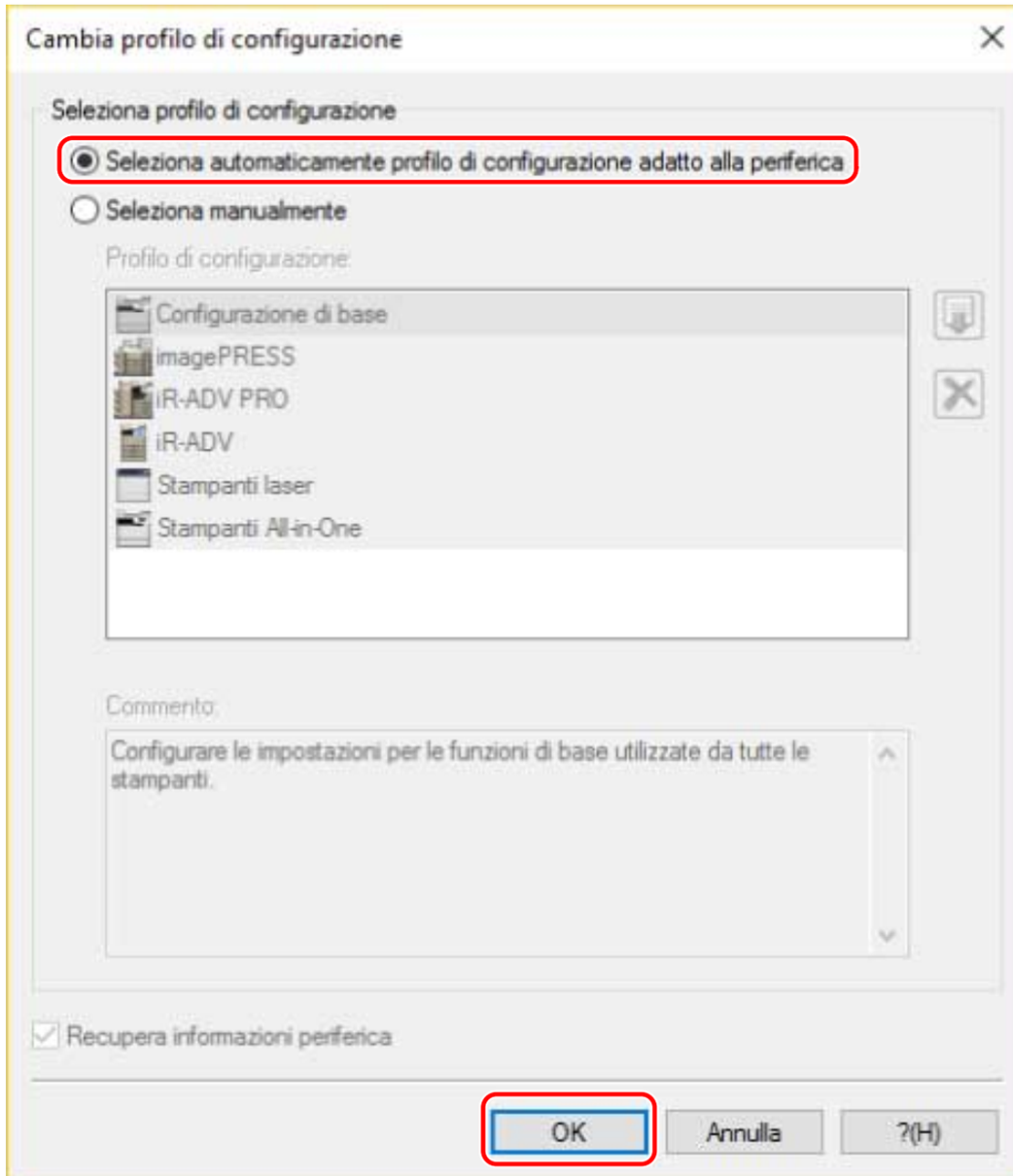


IMPORTANTE

- Se non è stato selezionato un profilo di configurazione adatto alla periferica in uso, le informazioni relative a quest'ultima potrebbero non essere applicate in modo corretto e alcune delle sue funzioni potrebbero non essere utilizzabili. Selezionare un profilo di configurazione adatto per visualizzare le impostazioni richieste nella scheda [Impostazioni periferica]. Per quanto riguarda le impostazioni non visualizzate nella scheda [Impostazioni periferica], significa che non si applicano alle informazioni relative alla periferica acquisita.

5 Selezionare [Seleziona automaticamente profilo di configurazione adatto alla periferica] → fare clic su [OK].

Solo quando la periferica è offline o è necessario selezionare manualmente un profilo di configurazione, selezionare [Seleziona manualmente] → selezionare un profilo di configurazione da [Profilo di configurazione] → fare clic su [OK].

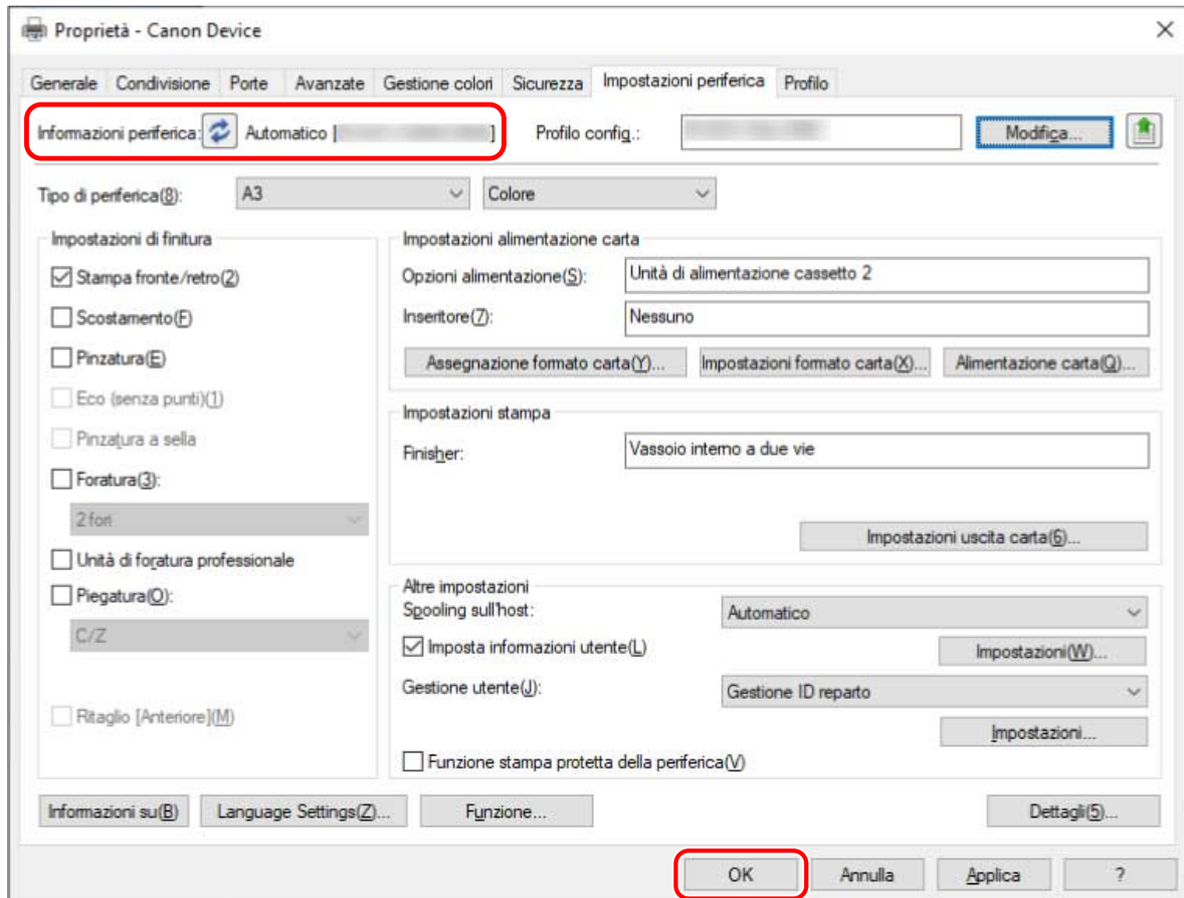


6 Verificare che [Informazioni periferica] sia impostato su [Auto] → fare clic su [OK].

Se [Informazioni periferica] è impostato su [Auto], vengono acquisite le informazioni sulla periferica e vengono impostate automaticamente le informazioni sulla funzione e sulle opzioni della periferica.

Se si desidera acquisire nuovamente le informazioni sulla periferica (ad esempio dopo aver aggiunto un'opzione), fare clic su [] (Recupera informazioni sullo stato della periferica).

Se [Informazioni periferica] è impostato su [Manuale], le informazioni sulla periferica non vengono acquisite. Impostare manualmente le opzioni collegate alla periferica e le funzioni supportate dalla periferica.



NOTA

- Anche se è possibile utilizzare la funzione di acquisizione delle informazioni sulla periferica, alcune informazioni sulla periferica devono essere impostate manualmente. Per ulteriori dettagli, fare riferimento alle sezioni sulle impostazioni delle funzioni della periferica.
- Nei casi seguenti esiste la possibilità che alcune informazioni sulla periferica non vengano acquisite. In tal caso, impostare le opzioni manualmente.
 - Quando si utilizza una connessione USB
 - Quando si utilizza una periferica o una porta non in grado di acquisire le informazioni sulla periferica
 - Quando il profilo di configurazione è impostato su [Configurazione di base] o [Configurazione di base (compatibile)]
- Nella scheda [Impostazioni periferica] è possibile esportare le impostazioni delle informazioni sulla periferica e salvarle come profilo di configurazione. Importando il profilo di configurazione così esportato, sarà possibile impostare tutte le informazioni sulla periferica in una volta.

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Impostazioni periferica](P. 143)
- ▶ Impostazioni delle funzioni della periferica(P. 79)
- ▶ Impostazioni dell'alimentazione carta e delle destinazioni di stampa(P. 80)
- ▶ Importazione di un profilo di configurazione(P. 92)
- ▶ Non è possibile utilizzare la funzione di autenticazione o la funzione di acquisizione delle informazioni sulla periferica(P. 163)

Impostazioni delle funzioni della periferica

Per utilizzare le funzioni esclusive della periferica sono necessarie impostazioni compatibili con la periferica. Se durante l'installazione vengono recuperate le informazioni relative alla periferica, le impostazioni compatibili con la periferica vengono applicate automaticamente al driver.

Tuttavia, per le seguenti funzioni potrebbero non essere applicate le impostazioni ottimali. Verificare che siano state applicate le impostazioni adatte alla periferica prima di utilizzare queste funzioni.

Funzioni le cui impostazioni devono essere configurate manualmente

- [Profilo config.]
- [Impostazioni formato carta] > [Formato carta da utilizzare come formato carta personalizzato]
- [Altre impostazioni]
 - [Spooling sull'host]
 - [Stampa PS da applicazione]
 - [Imposta informazioni utente]
 - [Gestione utente] > [Gestione ID reparto] > [Impostazioni]
- [Impostazioni font]
- [Dettagli] > elementi con 



NOTA

- Se è stato selezionato [Attivato] per [Dettagli] > [Altre impostazioni] > [Modifica profilo di configurazione durante il recupero di informazioni sulla periferica], è possibile impostare automaticamente anche le voci indicate da .
- Quando ci si connette mediante TCP/IP o rete IPP, le informazioni sulla periferica possono essere acquisite solo dal driver.
- In un ambiente server di stampa, le informazioni sulla periferica possono essere acquisite se "Canon Driver Information Assist Service" è installato nel computer server. È possibile installare il servizio mediante il programma di installazione del driver.
- Quando si utilizza una connessione USB, non è possibile acquisire le informazioni sulla periferica. Impostare manualmente le funzioni e le opzioni installate della periferica.

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Impostazioni periferica](P. 143)
- ▶ Impostazioni dell'alimentazione carta e delle destinazioni di stampa(P. 80)
- ▶ Non è possibile utilizzare la funzione di autenticazione o la funzione di acquisizione delle informazioni sulla periferica(P. 163)

Impostazioni dell'alimentazione carta e delle destinazioni di stampa

Questa sezione spiega le alimentazioni carta e le destinazioni di stampa della periferica che sono impostate nella scheda [Impostazioni periferica] per ciascun nome di profilo di configurazione.

Fare riferimento alla spiegazione del nome del profilo di configurazione impostato nella scheda [Impostazioni periferica] > [Profilo config.].

Se si imposta [Configurazione di base], [Configurazione di base (Canon)], [Configurazione di base (compatibile)] o [Controller di stampa Fiery] in [Profilo config.], fare riferimento alla spiegazione del nome del profilo di configurazione adatto al modello della stampante in uso.

- ▶ **Stampanti laser(P. 81)**
- ▶ **iR-ADV(P. 82)**
- ▶ **iR-ADV PRO(P. 84)**
- ▶ **imagePRESS(P. 86)**
- ▶ **Stampanti All-in-One(P. 88)**

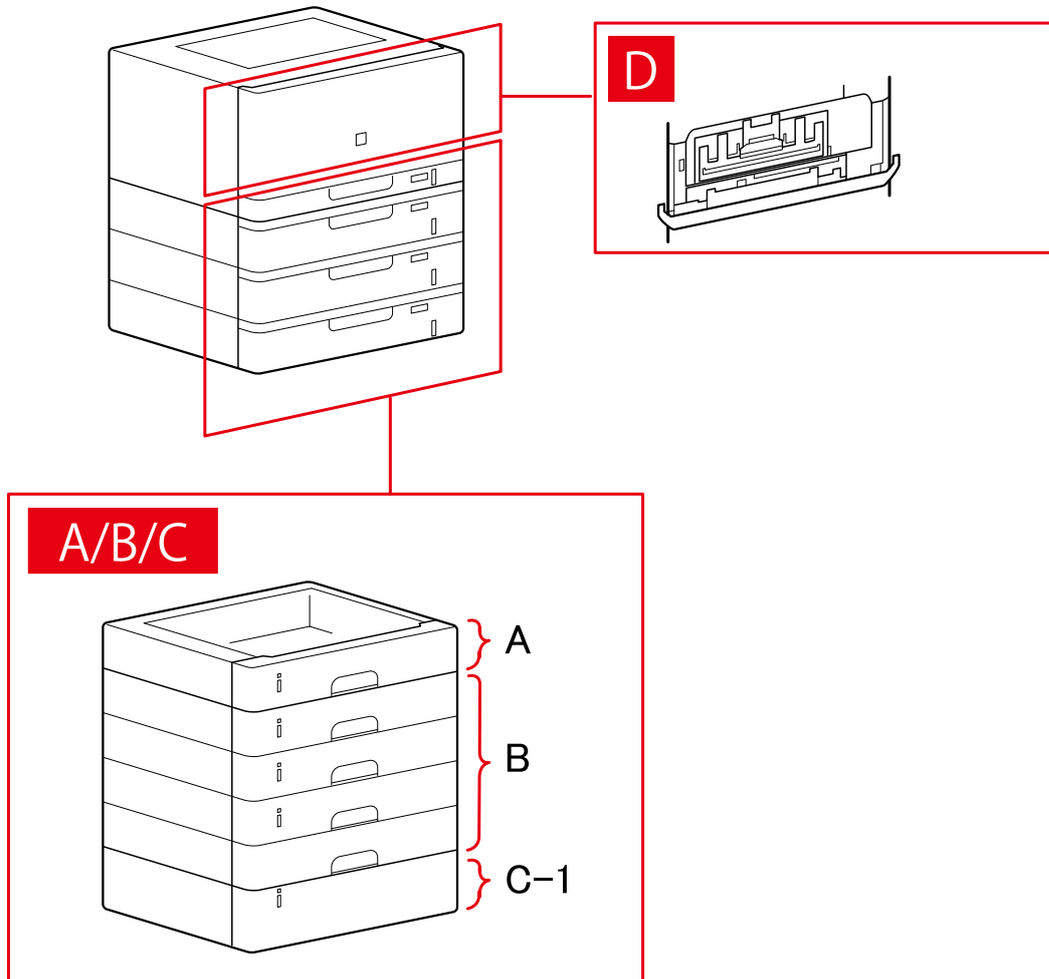


NOTA

- Alcune opzioni potrebbero non essere utilizzabili in base al driver e alla periferica in uso.
- Consultare il file Leggimi per le restrizioni e le limitazioni relative alle impostazioni delle periferiche.

Stampanti laser

Impostazioni dell'alimentazione carta



Finestra di dialogo [Alimentazione carta]

[Alimentazione carta standard]

A-1 [Cassetto x 1]

[Cassetto opzionale]

B-1 [Cassetto x 1]

B-2 [Cassetto x 2]

B-3 [Cassetto x 3]

B-4 [Cassetto x 4]

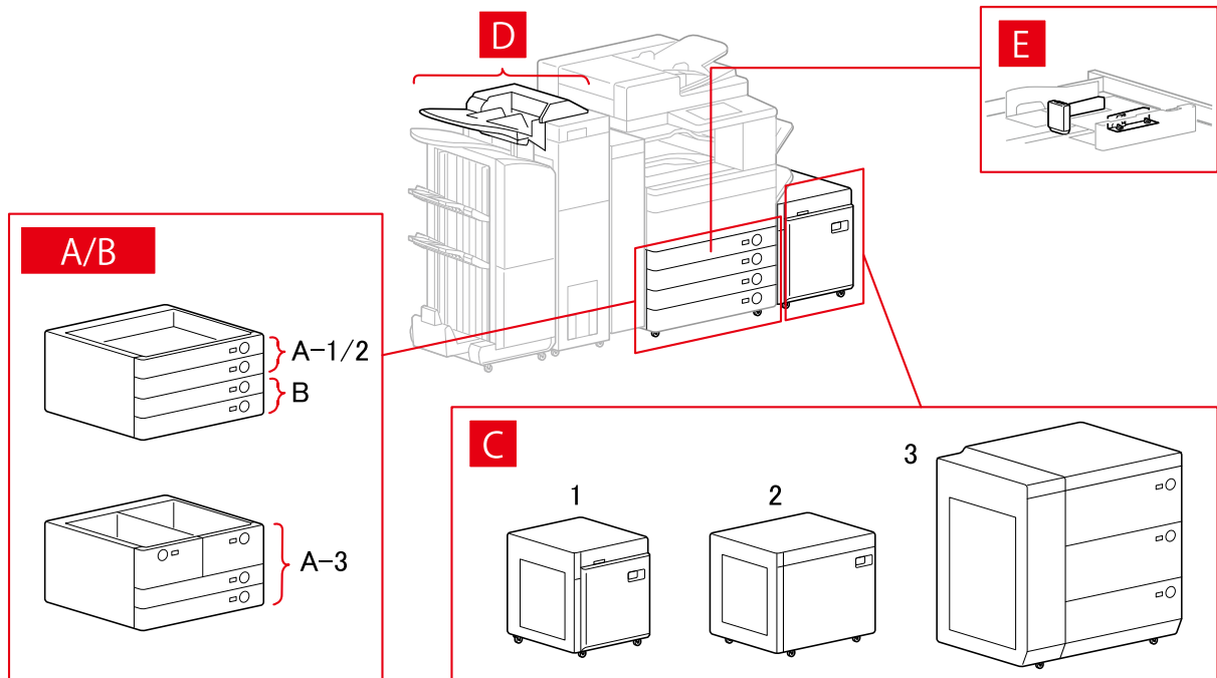
[Deck opzionale]

C-1 [Unità Paper Deck]

D [Vassoio busta]

iR-ADV

Impostazioni dell'alimentazione carta



Finestra di dialogo [Alimentazione carta]

[Alimentazione carta standard]

- A-1 [Cassetto x 1]
- A-2 [Cassetto x 2]
- A-3 [Deck x 2 + Cassetto x 2]

[Cassetto opzionale]

- B-1 [Cassetto x 1]
- B-2 [Cassetto x 2]
- B-3 [Cassetto x 3]
- B-4 [Unità di alimentazione cassetto 1]
- B-5 [Unità di alimentazione cassetto 2]
- B-6 [Unità di alimentazione cassetto 3]
- B-7 [Unità di alimentazione cassetto ad alta capacità]

[Deck opzionale]

- C-1 [Unità Paper Deck]
- C-2 [Deck POD leggero]
- C-3 [Paper Deck cassetto multiplo]

[Inseritore]

D-1 [Unità di inserimento documento (vassoio x 2)]

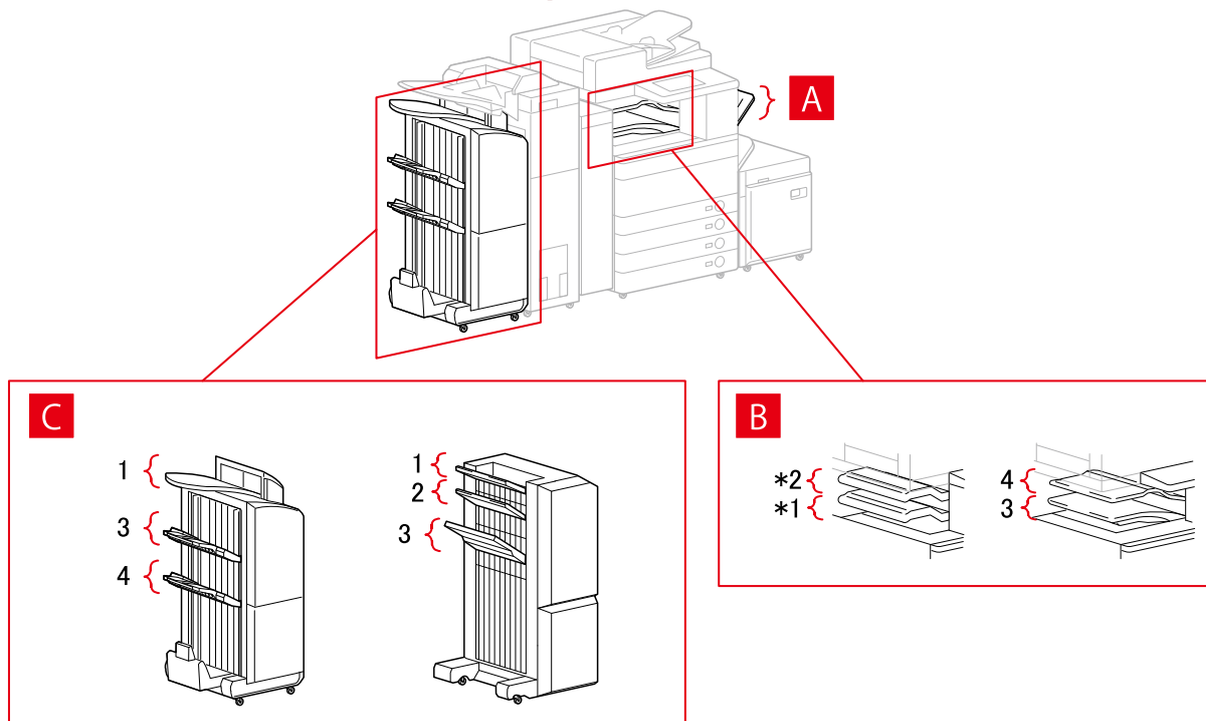
D-2 [Inseritore di unità di piegatura fogli/Unità di inserimento documento (vassoio x 1)]

[Alimentatore di buste]

E-1 [Cassetto 1]

E-2 [Cassetto 2]

Impostazioni delle destinazioni di stampa



Finestra di dialogo [Impostazioni uscita carta]

A-1 [Vassoio copia]

B-1 [Vassoio Finisher interno]

B-2 [Vassoio Finisher interno aggiuntivo]

B-3 [Vassoio interno 1]

B-4 [Vassoio interno 2]

C-1 [Vassoio Finisher 1 [No fascicolazione]]

C-2 [Vassoio Finisher 2 [No fascicolazione]]

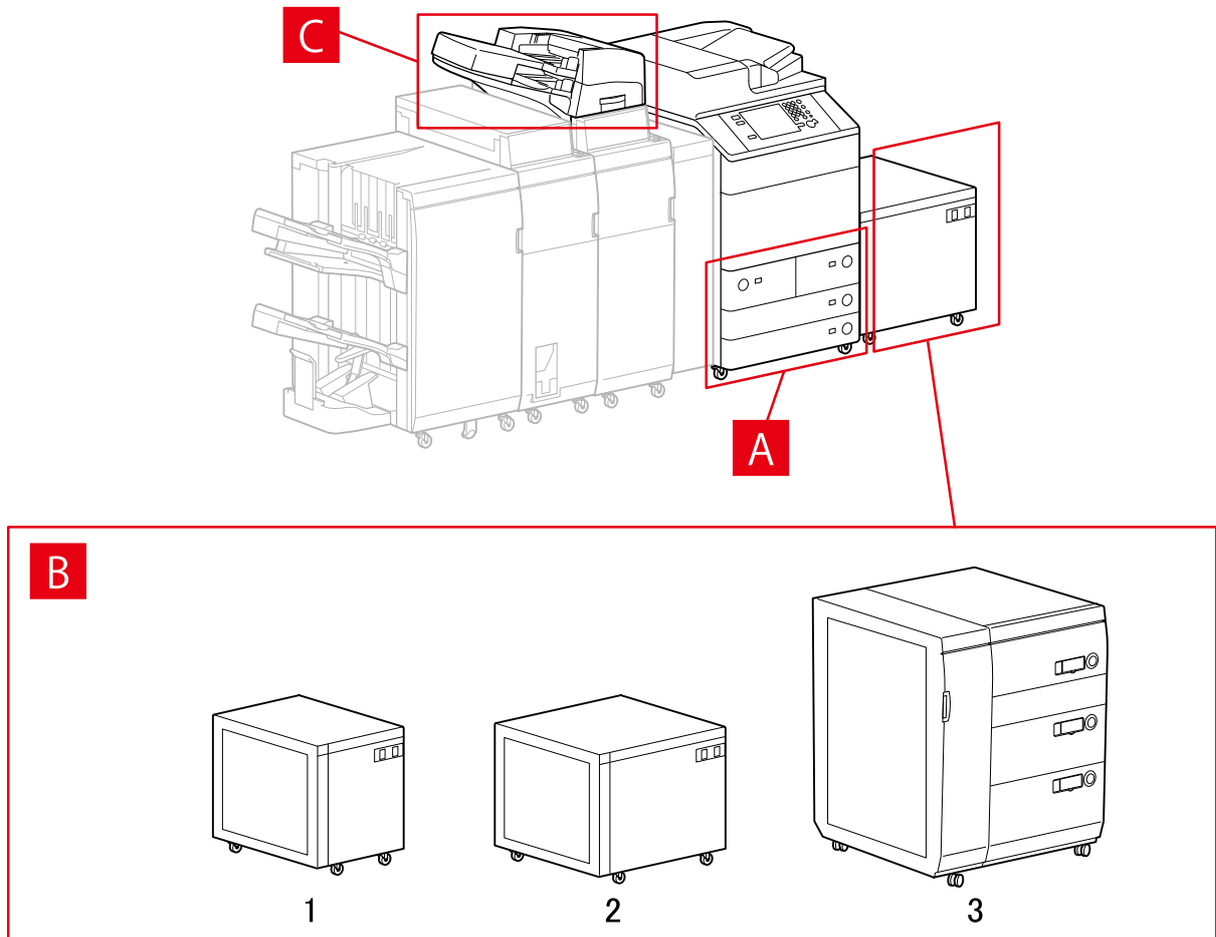
C-3 [Vassoio Finisher 1]

C-4 [Vassoio Finisher 2]

* A seconda del dispositivo in uso, B-1 [Vassoio Finisher interno] e B-2 [Vassoio Finisher interno aggiuntivo] possono essere installati capovolti.

iR-ADV PRO

Impostazioni dell'alimentazione carta



Finestra di dialogo [Alimentazione carta]

[Alimentazione carta standard]

A-1 [Deck x 2 + Cassetto x 2]

[Deck opzionale]

B-1 [Unità Paper Deck]

B-2 [Deck POD leggero]

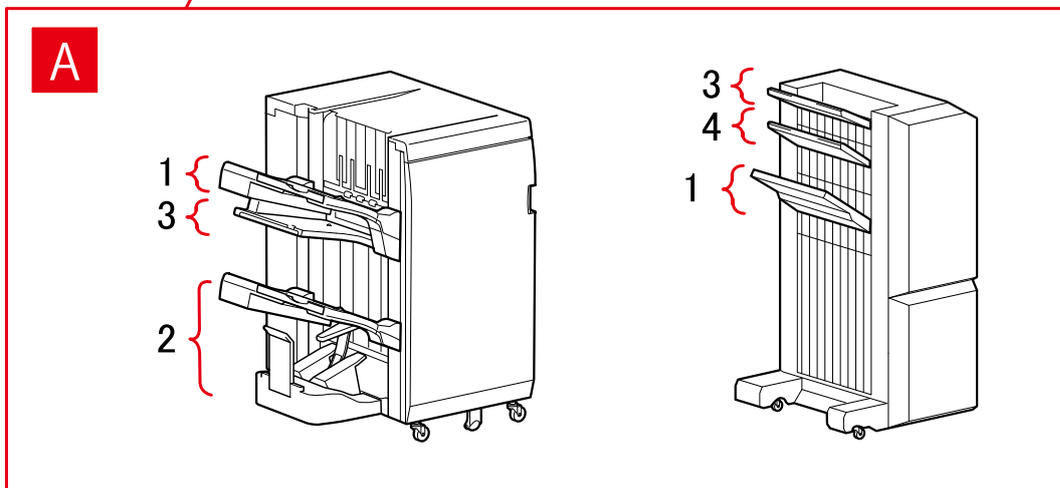
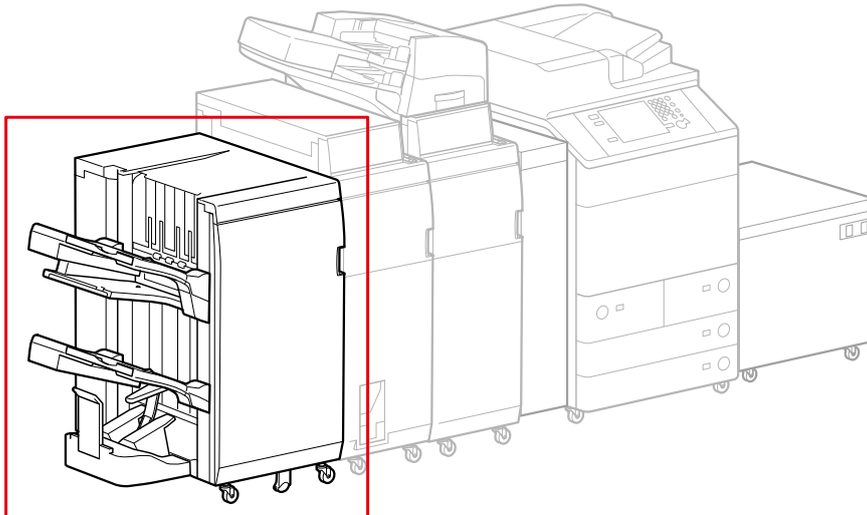
B-3 [Paper Deck cassetto multiplo]

[Inseritore]

C-1 [Unità di inserimento documento (vassoio x 2)]

C-2 [Inseritore di unità di piegatura fogli/Unità di inserimento documento (vassoio x 1)]

Impostazioni delle destinazioni di stampa



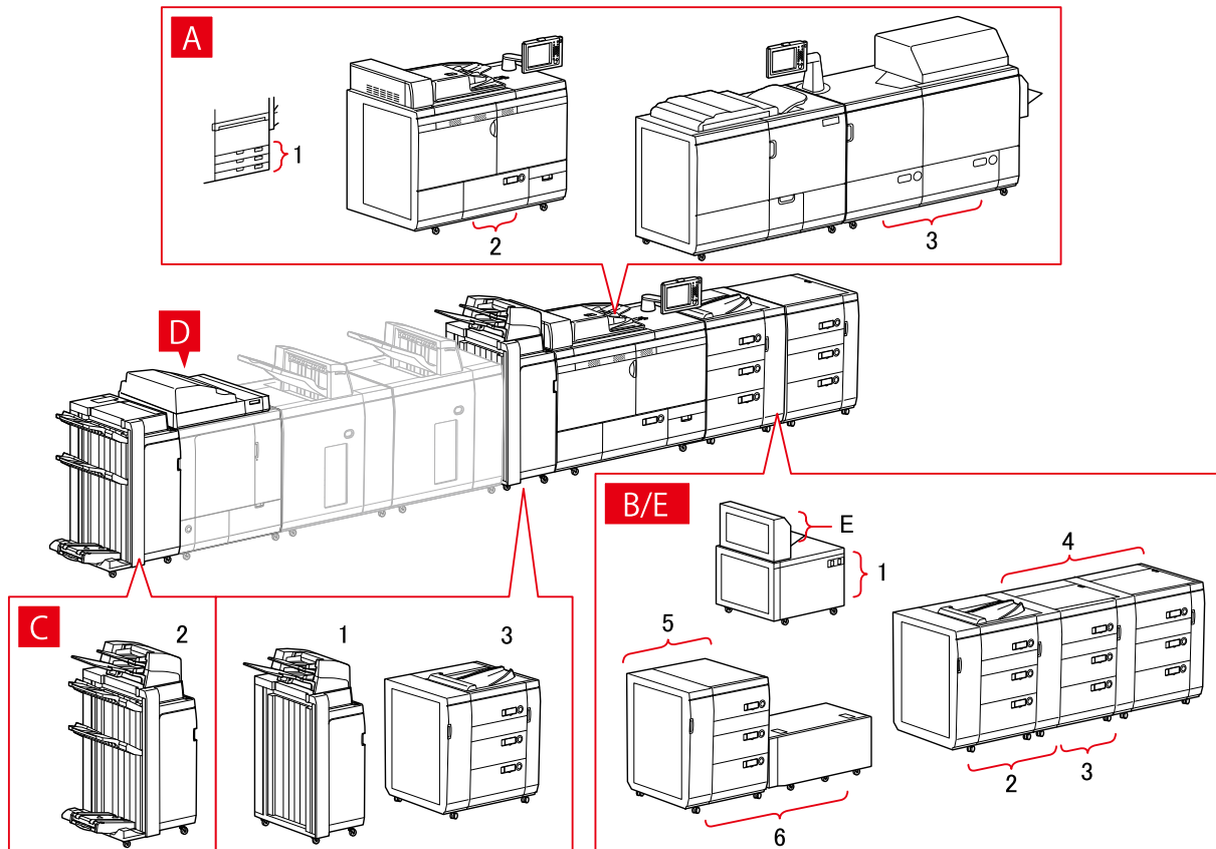
Finestra di dialogo [Impostazioni uscita carta]

Vassoio Finisher

- A-1 [Vassoio Finisher 1]
- A-2 [Vassoio Finisher 2]
- A-3 [Vassoio Finisher 1 [No fascicolazione]]
- A-4 [Vassoio Finisher 2 [No fascicolazione]]

imagePRESS

Impostazioni dell'alimentazione carta



Finestra di dialogo [Alimentazione carta]

[Alimentazione carta standard]

- A-1 [Cassetto x 3]
- A-2 [Deck x 1]
- A-3 [Deck x 2]

[Deck opzionale]

- B-1 [Deck POD leggero]
- B-2 [Deck POD]
- B-3 [Deck POD + Deck POD secondario]
- B-4 [Deck POD + Deck POD secondario x 2]
- B-5 [Paper Deck cassetto multiplo]
- B-6 [Paper Deck cassetto multiplo + Deck POD leggero]

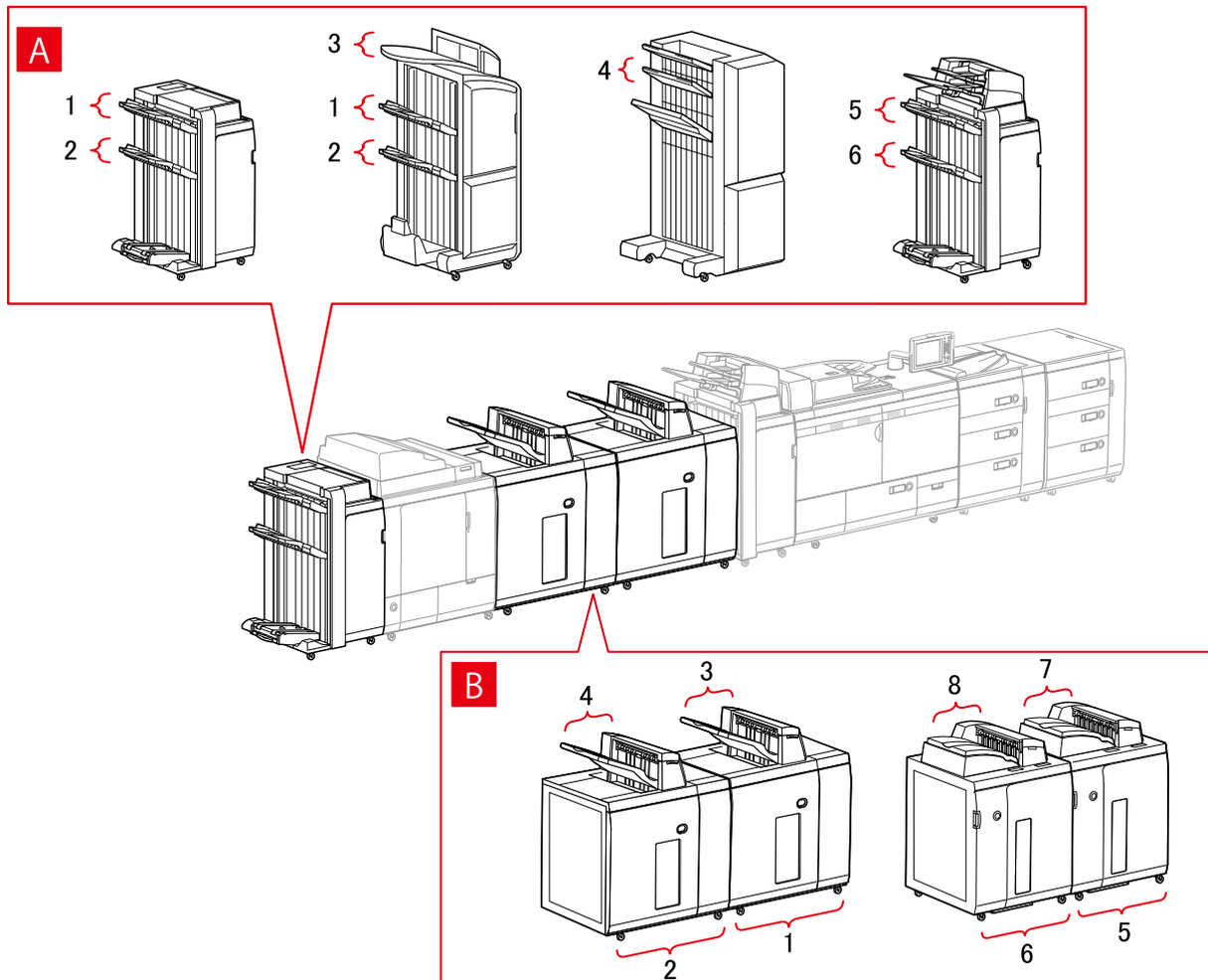
[Inseritore]

- C-1 [Unità di inserimento documento (vassoio x 2)]
- C-2 [Unità di inserimento documento [iPR C7010VP/6010]]
- C-3 [Unità di inserimento documento cassetto multiplo]

D [Inseritori di rilegatore a colla]

E [Vassoio multiuso]

Impostazioni delle destinazioni di stampa



Finestra di dialogo [Impostazioni uscita carta]

Vassoio Finisher

- A-1 [Vassoio Finisher 1]
- A-2 [Vassoio Finisher 2]
- A-3 [Vassoio Finisher 1 [No fascicolazione]]
- A-4 [Vassoio Finisher 2 [No fascicolazione]]
- A-5 [Vassoio Finisher 1 [iPR C7010VP/6010]]
- A-6 [Vassoio Finisher 2 [iPR C7010VP/6010]]

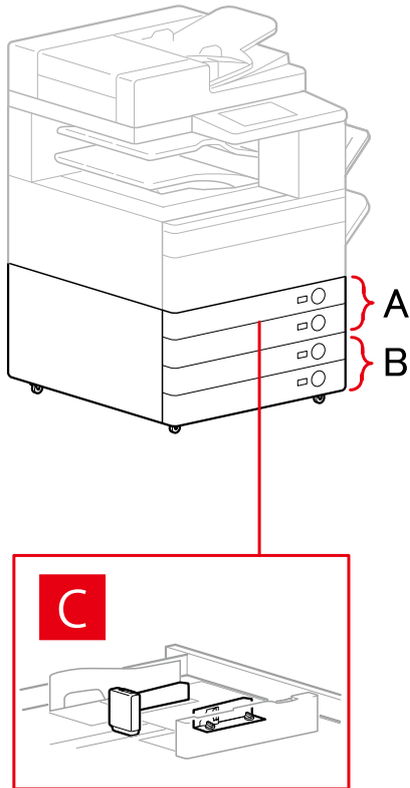
Fascicolatore

- B-1 [Fascicolatore a [Pila]]
- B-2 [Fascicolatore b [Pila]]
- B-3 [Fascicolatore a [Vassoio di uscita]]

- B-4 [Fascicolatore b [Vassoio di uscita]]
- B-5 [Fascicolatore a [Pila] [iPR C7010VP/6010]]
- B-6 [Fascicolatore b [Pila] [iPR C7010VP/6010]]
- B-7 [Fascicolatore a [Vassoio di uscita] [iPR C7010VP/6010]]
- B-8 [Fascicolatore b [Vassoio di uscita] [iPR C7010VP/6010]]

Stampanti All-in-One

Impostazioni dell'alimentazione carta



Finestra di dialogo [Alimentazione carta]

[Alimentazione carta standard]

- A-1 [Cassetto x 1]
- A-2 [Cassetto x 2]

[Cassetto opzionale]

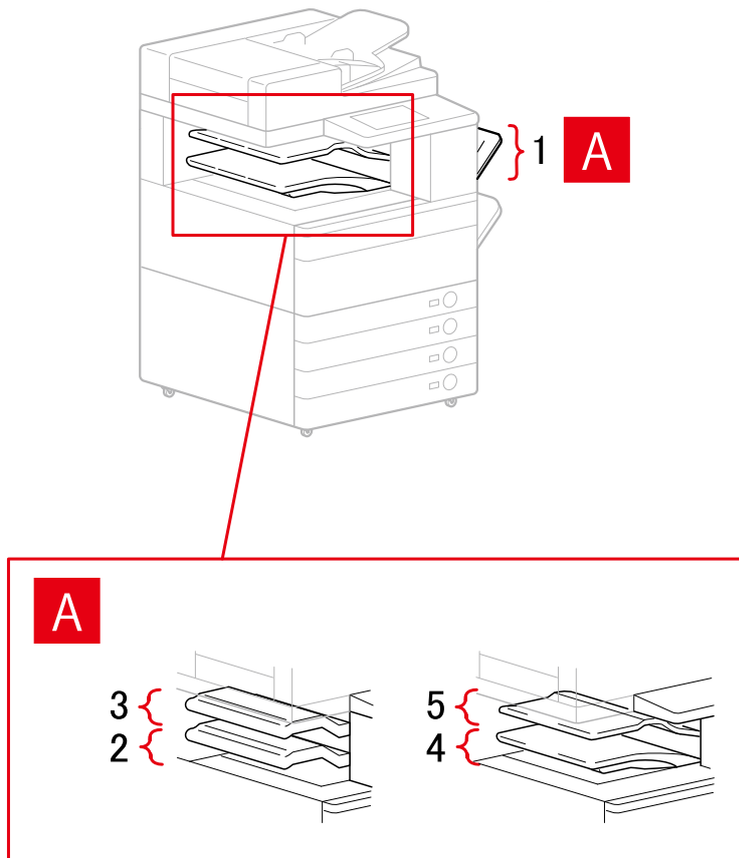
- B-1 [Cassetto x 1]
- B-2 [Cassetto x 2]
- B-3 [Cassetto x 3]
- B-4 [Unità di alimentazione cassetto 1]
- B-5 [Unità di alimentazione cassetto 2]
- B-6 [Unità di alimentazione cassetto 3]

[Alimentatore di buste]

- C-1 [Cassetto 1]

C-2 [Cassetto 2]

Impostazioni delle destinazioni di stampa



Finestra di dialogo [Impostazioni uscita carta]

- A-1 [Vassoio copia]
- A-2 [Vassoio Finisher interno]
- A-3 [Vassoio Finisher interno aggiuntivo]
- A-4 [Vassoio interno 1]
- A-5 [Vassoio interno 2]

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Impostazioni periferica](P. 143)

Esportazione di un profilo di configurazione

Le impostazioni nella scheda [Impostazioni periferica] possono essere esportate e salvate come file di profilo di configurazione (*.typ). È possibile configurare le stesse impostazioni importando il profilo di configurazione esportato.

Questa funzione è utile durante l'ottimizzazione delle impostazioni del driver per più computer o per modificare gli elementi che è possibile impostare per ciascun utente.



- È possibile importare un profilo di configurazione esportato facendo clic su [Modifica] > [] (Importa profilo di configurazione) nella scheda [Impostazioni periferica] oppure utilizzando il programma di installazione del driver.

Prerequisiti

- Impostazioni della periferica
 - Se si collega la periferica tramite una porta WSD, l'opzione [Utilizzo esplorazione WSD] è già attiva.
 - Se si collega la periferica specificando una porta TCP/IP standard, l'opzione [Recupero inform. gest. stampante da host] è già attiva.
 Per dettagli, consultare il manuale della periferica.
- Quando si avvia il computer, accedere come membro di Administrators.

Procedure

- 1 Visualizzare [Dispositivi e stampanti] dal [Pannello di controllo] di Windows.**
- 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della periferica da impostare → selezionare [Proprietà stampante] dal menu visualizzato.**
Se si utilizza il driver con più modelli di periferica, scegliere il modello da impostare dopo aver selezionato [Proprietà stampante].
- 3 Fare clic sulla scheda [Impostazioni periferica].**
- 4 Verificare lo stato delle impostazioni e delle opzioni visualizzato → impostare le opzioni manualmente secondo necessità.**
- 5 Fare clic su [] (Esporta).**
- 6 Nelle finestra di dialogo [Esporta profilo di configurazione] impostare [Nome] e [Icona].**
Immettere un commento in [Commento] se necessario.

- 7** Fare clic su [Esporta] → specificare la posizione di memorizzazione e il nome file → fare clic su [Salva] o [OK].

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Impostazioni periferica](P. 143)
- ▶ Importazione di un profilo di configurazione(P. 92)

Importazione di un profilo di configurazione

In questa sezione è spiegata la procedura per l'importazione del file di un profilo di configurazione esportato (*.typ) e l'impostazione delle informazioni sulla periferica.

Se non è possibile acquisire le informazioni sulla periferica, è possibile applicarle importando un profilo di configurazione esportato da un ambiente nel quale l'acquisizione delle informazioni è possibile.



IMPORTANTE

- Se non è stato selezionato un profilo di configurazione adatto alla periferica in uso, alcune delle funzioni della periferica potrebbero non essere utilizzabili.

Prerequisiti

- Impostazioni della periferica
 - Se si collega la periferica tramite una porta WSD, l'opzione [Utilizzo esplorazione WSD] è già attiva.
 - Se si collega la periferica specificando una porta TCP/IP standard, l'opzione [Recupero inform. gest. stampante da host] è già attiva.Per dettagli, consultare il manuale della periferica.
- Quando si avvia il computer, accedere come membro di Administrators.

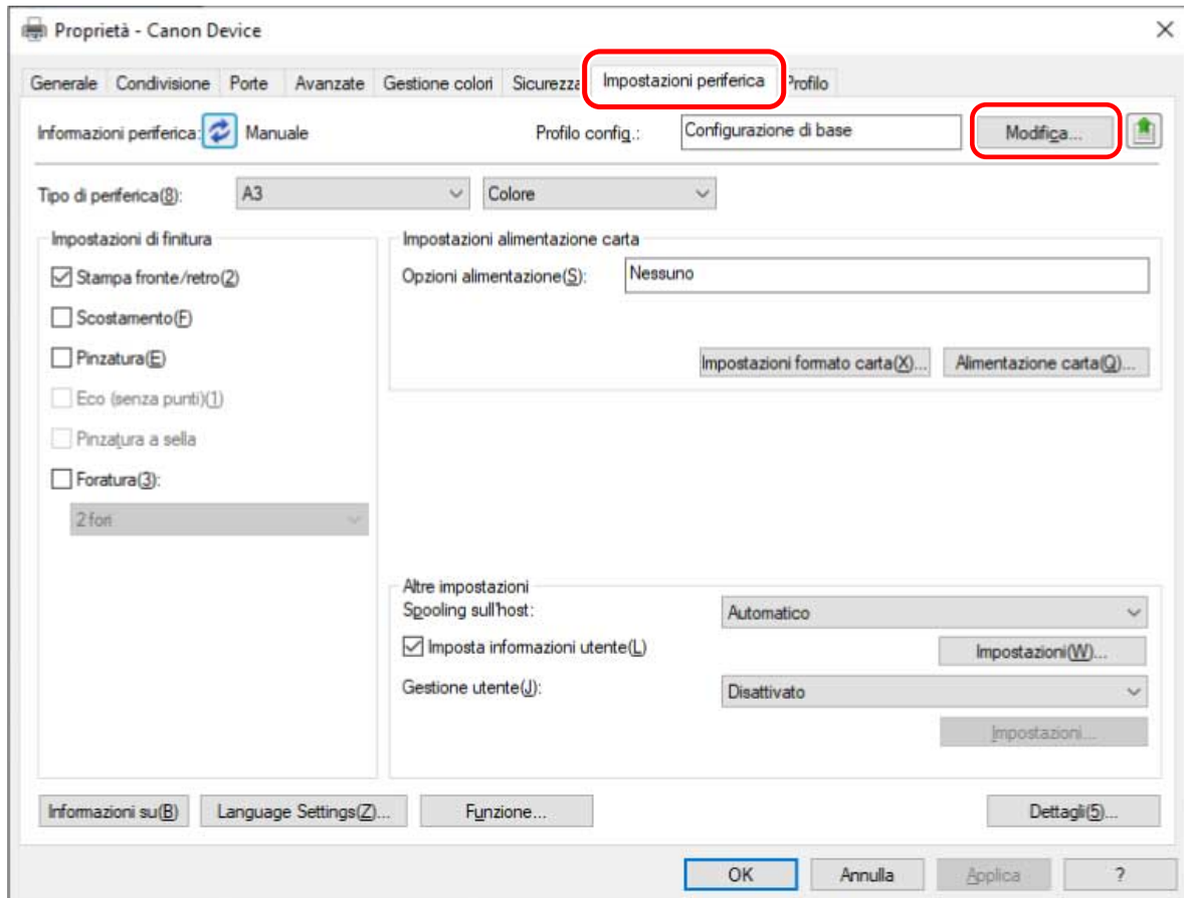
Procedure

1 Visualizzare [Dispositivi e stampanti] dal [Pannello di controllo] di Windows.

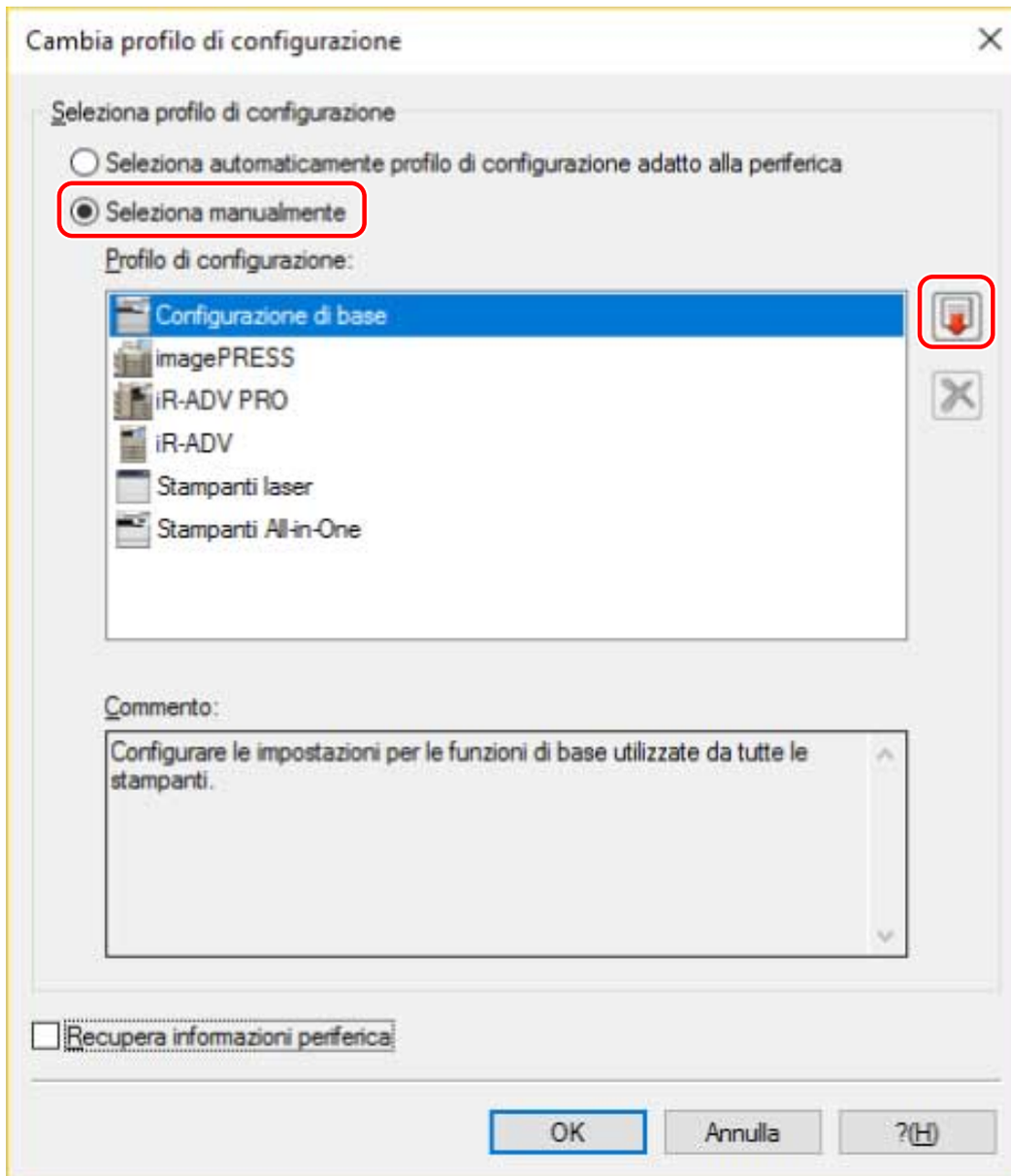
2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della periferica da impostare → selezionare [Proprietà stampante] dal menu visualizzato.

Se si utilizza il driver con più modelli di periferica, scegliere il modello da impostare dopo aver selezionato [Proprietà stampante].

3 Visualizzare la scheda [Impostazioni periferica] → fare clic su [Modifica].



4 Selezionare [Seleziona manualmente] → fare clic su [] (Importa profilo di configurazione).



5 Selezionare il file del profilo di configurazione da importare → fare clic su [Apri].

6 Fare clic su [OK] → fare clic su [OK] nella scheda [Impostazioni periferica].

Argomenti correlati

- Scheda [Impostazioni periferica](P. 143)
- Esportazione di un profilo di configurazione(P. 90)

Informazioni sulle impostazioni relative al tipo di profilo di configurazione

Se non è possibile impostare correttamente le voci visualizzate nella scheda [Impostazioni periferica] anche dopo l'applicazione di un profilo di configurazione adatto al nome del modello della stampante, è possibile applicare le informazioni sulle funzioni e sulle opzioni corrispondenti alla periferica impostando un tipo di profilo di configurazione.

Dopo avere attivato [Dettagli] > [Altre impostazioni] > [Visualizza tipi di profilo di configurazione] nella scheda [Impostazioni periferica], impostare un tipo di profilo di configurazione facendo clic su [Modifica] accanto a [Profilo config.].

Per ulteriori informazioni sui tipi di profilo di configurazione corrispondenti alle periferiche, fare clic sul seguente collegamento.

▶ **Elenco dei Profili di configurazione**

Argomenti correlati

- ▶ **Impostazione delle informazioni sulla periferica(P. 74)**
- ▶ **Scheda [Impostazioni periferica](P. 143)**

Impostazione della funzione di autenticazione

È possibile gestire la stampa per mezzo della funzione di gestione ID reparto o della funzione di autenticazione dell'utente.



Prerequisiti

- Quando si avvia il computer, accedere come membro di Administrators.

Procedure

- 1** Visualizzare [Dispositivi e stampanti] dal [Pannello di controllo] di Windows.
- 2** Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della periferica da impostare → selezionare [Proprietà stampante] dal menu visualizzato.
Se si utilizza il driver con più modelli di periferica, scegliere il modello da impostare dopo aver selezionato [Proprietà stampante].
- 3** Fare clic sulla scheda [Impostazioni periferica].
- 4** Selezionare la funzione di autenticazione che si desidera utilizzare da [Gestione utente] → fare clic su [Impostazioni].
- 5** Selezionare [Consenti impostazione PIN]/[Consenti impostazioni password] → immettere le informazioni di autenticazione.
Per utilizzare la funzione Gestione ID reparto, immettere le informazioni in [ID reparto] e [PIN].
Per utilizzare la funzione di autenticazione utente, immettere le informazioni in [Nome utente] e [Password].
Se si desidera verificare che il contenuto immesso e le informazioni di autenticazione impostate nella periferica corrispondano, fare clic su [Verifica].
- 6** Configurare le impostazioni pertinenti → fare clic su [OK].
- 7** Fare clic su [Applica] nella scheda [Impostazioni periferica].
Se durante la stampa viene visualizzata la finestra di dialogo [Confermare ID reparto/PIN]/[Conferma Nome utente/Password], confermare o impostare le informazioni di autenticazione.

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Impostazioni periferica](P. 143)

Impostazione del nome utente

È possibile impostare un nome utente da utilizzare per i lavori di stampa e un PIN per la stampa protetta. Il nome utente impostato viene visualizzato sul pannello di controllo della periferica e stampato come nome utente nelle intestazioni o nel piè di pagina.



Prerequisiti

- Quando si avvia il computer, accedere come membro di Administrators.

Procedure

- 1** Visualizzare [Dispositivi e stampanti] dal [Pannello di controllo] di Windows.
- 2** Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della periferica da impostare → selezionare [Proprietà stampante] dal menu visualizzato.
Se si utilizza il driver con più modelli di periferica, scegliere il modello da impostare dopo aver selezionato [Proprietà stampante].
- 3** Fare clic sulla scheda [Impostazioni periferica].
- 4** Selezionare [Imposta informazioni utente] → fare clic su [Impostazioni].
- 5** Immettere le informazioni dell'utente in [Nome utente] e [PIN per Stampa protetta] → fare clic su [OK].
Se si desidera modificare l'impostazione predefinita del nome utente, fare clic su [Impostazioni valori predefiniti] → impostare [Nome utente da impostare] → fare clic su [OK].
Se si desidera impedire modifiche ai nomi utente: fare clic su [Impostazioni valori predefiniti] → selezionare [Non consentire modifiche al nome utente] → fare clic su [OK].
- 6** Fare clic su [Applica] nella scheda [Impostazioni periferica].

Argomenti correlati

- Scheda [Impostazioni periferica](P. 143)

Impostazione di pagine eccezionali (PS3)

Impostazione di pagine eccezionali (PS3) 100

Impostazione di pagine eccezionali (PS3)

Se si utilizza il driver PS3, è possibile impostare un formato pagina e un metodo di stampa diversi per l'intervallo di pagine specificato.



- 1** Visualizzare la scheda [Impostazioni straordinarie].
- 2** Fare clic su [Pagina straordinaria].
- 3** Nella scheda [Impostazione pagina] della finestra di dialogo [Impostazioni pagina straordinaria] specificare l'intervallo di pagine eccezionali in [Pagina].
- 4** Impostare le funzioni richieste nelle schede [Impostazione pagina], [Qualità] e [Colore] → fare clic su [OK].
 Le impostazioni vengono visualizzate in [Elenco impostazioni straordinarie].
 - Modifica di un'impostazione eccezionale**
 Selezionare l'impostazione in [Elenco impostazioni straordinarie] → fare clic su [Modifica].
 - Combinazione di più impostazioni eccezionali**
 Selezionare le impostazioni in [Elenco impostazioni straordinarie] → fare clic su [Unisci].
 È possibile combinare impostazioni eccezionali solo quando l'intervallo di pagine eccezionale è continuo e le impostazioni sono le stesse.
 - Eliminazione di un'impostazione eccezionale**
 Selezionare l'impostazione in [Elenco impostazioni straordinarie] → fare clic su [Elimina].

Argomenti correlati

- Scheda [Impostazioni straordinarie] (PS3)(P. 139)

Elenco impostazioni

Elenco impostazioni	102
Impostazioni comuni per tutte le schede	103
Scheda [Impostazioni di base]	106
Scheda [Impostazione pagina]	109
Scheda [Finitura]	112
Scheda [Alimentazione carta]	121
Scheda [Qualità] (UFR II/LIPSLX/PCL6)	124
Scheda [Qualità] (PS3)	130
Scheda [Colore] (PS3)	135
Scheda [Impostazioni straordinarie] (PS3)	139
Scheda [Impostazioni periferica]	143
Scheda [Profilo]	148
Canon PageComposer	150

Elenco impostazioni

- ▶ **Impostazioni comuni per tutte le schede(P. 103)**
- ▶ **Scheda [Impostazioni di base](P. 106)**
- ▶ **Scheda [Impostazione pagina](P. 109)**
- ▶ **Scheda [Finitura](P. 112)**
- ▶ **Scheda [Alimentazione carta](P. 121)**
- ▶ **Scheda [Qualità] (UFR II/LIPSLX/PCL6)(P. 124)**
- ▶ **Scheda [Qualità] (PS3)(P. 130)**
- ▶ **Scheda [Colore] (PS3)(P. 135)**
- ▶ **Scheda [Impostazioni straordinarie] (PS3)(P. 139)**
- ▶ **Scheda [Impostazioni periferica](P. 143)**
- ▶ **Scheda [Profilo](P. 148)**
- ▶ **Canon PageComposer(P. 150)**

Impostazioni comuni per tutte le schede

Questa sezione spiega le impostazioni comuni per ciascuna scheda nella schermata delle impostazioni di stampa.

In base al driver in uso, potrebbe non essere possibile configurare alcune delle funzioni qui descritte.

[Profilo]

Applica le impostazioni registrate come profilo. È possibile registrare come profilo le impostazioni più utilizzate.

[Aggiungi] > finestra di dialogo [Aggiungi profilo]

Registra le impostazioni di stampa correnti come profilo. Impostare [Nome] e [Icona]. Immettere un commento in [Commento] secondo necessità. Se si desidera verificare le impostazioni correnti in un elenco, fare clic su [Visualizza impostazioni].

[Modifica] > finestra di dialogo [Modifica profilo]

Consente di modificare, importare ed esportare profili.

[Elenco profili]

Consente di visualizzare i profili registrati come elenco. È possibile modificare l'ordine selezionando un profilo e facendo clic su [] (Sposta su) o [] (Sposta giù).

[Visualizza impostazioni]

Consente di visualizzare il contenuto del profilo selezionato come elenco.

[Elimina]

Consente di eliminare il profilo selezionato.

[Nome]/[Icona]/[Commento]

Consente di visualizzare il nome, l'icona e il commento del profilo selezionato. È possibile modificare nome, icona e commento di profili registrati dall'utente.

[Importa]

Consente di importare un profilo salvato come file (*.cfg) e lo aggiunge a [Elenco profili].

[Esporta]

Consente di esportare il profilo selezionato in [Elenco profili] e di salvarlo come un file "*.cfg".

[Applica le impostazioni dall'applicazione]

Consente di assegnare la priorità alle impostazioni [Formato pagina], [Orientamento], e [Copie] dell'applicazione rispetto alle impostazioni del driver.



NOTA

- I profili contrassegnati con un punto rosso (■) sono preregistrati e non possono essere né modificati né eliminati.

[Metodo di stampa]

Consente di alternare il metodo di stampa dei dati. È possibile salvare i dati nella periferica, spostare un lavoro di stampa davanti ad altri lavori di stampa nella coda e stamparlo e così via.

[Stampa]

Consente di eseguire la stampa normale.

[Mantieni]

Salva i dati di stampa in una coda di attesa (area di memorizzazione temporanea) nella periferica. È possibile modificare l'ordine di stampa o le impostazioni dei dati memorizzati dal pannello di controllo della periferica o dall'interfaccia utente remota.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Dettagli attesa]

Consente di impostare il nome dei dati.

[Stampa protetta]

Consente di allegare un PIN ai dati di stampa e salvarlo sulla periferica. I dati salvati possono essere stampati immettendo il PIN nel pannello di controllo della periferica.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Dettagli Stampa protetta]

Consente di impostare il nome utente e il PIN.

Finestra di dialogo [Confermare PIN]

Consente di confermare o impostare un nome per i dati di stampa, il nome utente e il PIN durante la stampa.

[Memorizza]

Consente di memorizzare i dati di stampa in una casella della periferica. È possibile modificare le impostazioni dei dati memorizzati o combinarli con altri dati dal pannello di controllo della periferica o dall'interfaccia utente remota.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Memorizza dettagli]

Consente di impostare la destinazione di memorizzazione.

[Interrompi stampa]

Consente di interrompere la stampa in corso di elaborazione sulla periferica e di stampare i dati a cui è stata applicata l'impostazione [Interrompi stampa] prima di tutti gli altri lavori di stampa.

[Promuovi stampa]

Consente di assegnare ai dati di stampa priorità rispetto agli altri dati di stampa in attesa di essere stampati dalla periferica.

[Stampa pianificata]

Consente di avviare la stampa all'orario specificato

Sincronizzare gli orari sul computer e sulla periferica in uso. Se non sono sincronizzati, la stampa verrà avviata nell'orario indicato dalla periferica.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Dettagli Stampa pianificata]

Consente di impostare l'orario di avvio della stampa.

[Modifica e Anteprima]

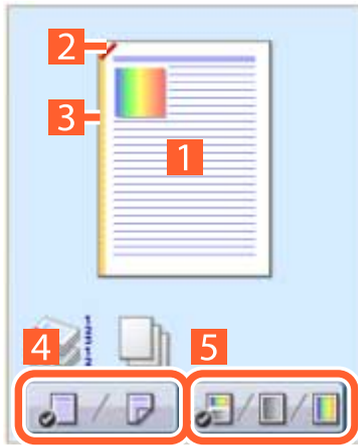
Consente di combinare più file in uno solo durante la stampa. È anche possibile visualizzare un'anteprima dei dati di stampa per la conferma e modificare le impostazioni di stampa. Se si desidera bloccare l'impostazione, visualizzare la schermata delle impostazioni di stampa da [Dispositivi e stampanti], selezionare [Blocco] a destra di [Modifica e Anteprima]. Questa funzione risulta utile per limitare i metodi di stampa dei client in un ambiente di stampa condiviso.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Modifica e Anteprima dettagli]

Consente di impostare il metodo di stampa dopo Modifica e Anteprima.

[Anteprima delle impostazioni]

Consente di visualizzare le impostazioni di stampa correnti in un'anteprima. È possibile impostare le funzioni di stampa di base facendo clic sull'anteprima.



1 Stampa N su 1

Consente di disporre N pagine di dati di stampa su ciascun foglio di carta.

2 Pinzatura

Fare clic nel punto in cui si desidera pinzare la pagina.

3 Posizione di rilegatura

Fare clic sul bordo della pagina in cui si desidera impostare la posizione di rilegatura.

4 Passaggio dalla stampa su un lato alla stampa fronte/retro e viceversa

5 Passaggio dalla stampa a colori alla stampa in bianco e nero e viceversa (solo stampanti a colori)

[Visualizza impostazioni] > finestra di dialogo [Visualizza impostazioni]

Consente di visualizzare le impostazioni del driver corrente in un elenco.

[Language Settings] > finestra di dialogo [Language Settings]

Consente di cambiare la lingua di visualizzazione.

Argomenti correlati

- ▶ Informazioni sulla funzione [Modifica e Anteprima](P. 56)
- ▶ Stampa di file come unico file(P. 57)
- ▶ Associazione di crittografia durante la stampa(P. 31)
- ▶ Mettere i lavori di stampa in una coda di attesa(P. 32)
- ▶ Memorizzazione di dati di stampa(P. 33)
- ▶ Stampa prioritaria(P. 34)
- ▶ Registrazione delle impostazioni preferite(P. 69)
- ▶ Modifica dell'elenco Impostazioni preferite(P. 70)

Scheda [Impostazioni di base]

È possibile impostare funzioni di stampa di base.

In base al driver in uso, potrebbe non essere possibile configurare alcune delle funzioni qui descritte.

[Formato pagina]

Consente di visualizzare il formato carta dei dati di stampa preparato nell'applicazione.

[Formato stampa]

Consente di specificare il formato carta effettivo su cui eseguire la stampa. Se si seleziona un formato diverso da [Formato pagina], i dati di stampa vengono ingranditi o ridotti per adattare il formato pagina impostato durante la stampa.

[Copie]

Consente di specificare il numero di copie da stampare.

[Orientamento]

Consente di specificare l'orientamento dei dati di stampa.

[Layout di pagina]

Consente di specificare il numero di pagine da stampare su ciascun foglio di carta.

[Proporzioni manuali]

Consente di specificare un rapporto di ingrandimento o riduzione per la stampa.

[Usa 1 su 1 per dati pagina singola]

Quando si stampano più pagine su ogni foglio, stampa i dati della singola pagina su un foglio.

[Stampa su un lato/fronte-retro/opuscolo]

Consente di specificare un metodo di output dei dati di stampa.

[Opuscolo] > finestra di dialogo [Impostazioni dettagliate per opuscolo]

Consente di configurare impostazioni dettagliate quali la rilegatura e la correzione dello spostamento per la stampa opuscolo.

[Elaborazione stampa opuscolo]

Consente di alternare le impostazioni da applicare. Selezionare [Con impostazioni driver] quando si utilizzano le funzioni del driver quali la suddivisione del documento in fascicoli, impostazioni rilegatura e così via. Selezionare [Con impostazioni periferica] quando si utilizza la funzione di correzione slittamento (spostamento).

[Metodo di stampa opuscolo]

Consente di modificare il metodo di stampa opuscolo. Quando si crea un opuscolo in più serie, selezionare [Dividi in gruppi] e quindi specificare il numero di pagine in ogni serie in [Fogli per gruppo].

[Apertura libro]

Consente di specificare la direzione di apertura dell'opuscolo.

[Specifica rilegatura opuscolo]

Consente di specificare la larghezza della rilegatura.

[Usa correzione slittamento (spostamento)]

Consente di correggere lo spostamento tra le pagine interne ed esterne che si verifica durante la stampa opuscolo. Selezionare un metodo di correzione da [Metodo di correzione spostamento]. Quando si specifica la larghezza di spostamento dell'area di stampa dalla pagina più esterna alla pagina più centrale, selezionare [Correzione manuale] e specificare una quantità di correzione in [Larghezza correzione].

[Pressa con pinzatura a sella]

Consente di pressare le pagine in modo che vengano appiattite quando si utilizza la pinzatura a sella con la stampa opuscolo. Impostare [Regolazione pressa con pinzatura a sella] per regolare l'intensità della pressione.

[Impostazione di pinzatura a sella]

Consente di stampare un opuscolo ripiegato a metà e graffettato. Nel corso della rifilatura dei bordi delle pagine, selezionare [Piegatura + pinzatura a sella + ritaglio]/[Piegatura + ritaglio], quindi impostare [Impostazioni ritaglio] nella scheda [Finitura].

[Posizione di rilegatura]

Consente di impostare il bordo del foglio di carta da rilegare.

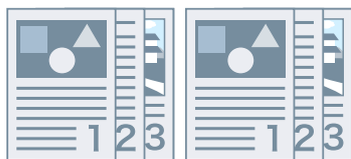
Se si modifica l'impostazione di [Orientamento] nella scheda [Impostazioni di base]/[Impostazione pagina], l'impostazione di [Posizione di rilegatura] viene modificata in sinistra o superiore. La relazione delle posizioni lato lungo/lato corto viene conservata.

[Rilegatura] > finestra di dialogo [Impostazioni rilegatura]

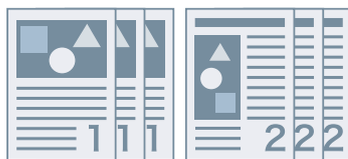
Consente di impostare la larghezza di rilegatura.

[Pinzatura/Fascicolazione/Raggruppamento]

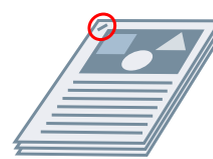
Consente di impostare l'ordine delle pagine e attiva o disattiva la pinzatura delle pagine quando si stampano più copie.



Fascicolazione



Raggruppamento



Pinzatura
Eco (senza punti)

[Disattivato]

Consente di seguire le impostazioni dell'applicazione.

[Fascicolazione]

Consente di stampare il numero di copie specificato nell'ordine delle pagine.

[Raggruppamento]

Consente di stampare il numero di copie specificato raggruppando tutte le pagine con lo stesso numero di pagina.

[Pinzatura + fascicolazione]/[Eco (senza punti) + fascicolazione]/[Pinzatura + raggruppamento]/[Eco (senza punti) + raggruppamento]

Consente di stampare le pagine nell'ordine specificato per [Fascicolazione] o [Raggruppamento] pinzate insieme. "Eco (senza punti)" è un metodo che consente di unire tra loro le pagine senza utilizzare punti di pinzatura; può essere utilizzato quando è installato un Finisher che supporta la rilegatura senza punti.

[Posizione di pinzatura] > finestra di dialogo [Posizione di pinzatura]

Consente di impostare la posizione dei punti.

[Modalità colore]

Consente di alternare tra la stampa a colori e la stampa in bianco e nero. Per rilevare automaticamente se ogni pagina deve essere stampata a colori o in bianco e nero, selezionare [Auto [Colore/B/N]].

[Impostazioni Numero di colori] > finestra di dialogo [Impostazioni Numero di colori]

Consente di alternare la stampa con tutti i colori e la stampa a due colori.

Se si seleziona [Due colori], impostare il colore da utilizzare insieme al nero da [Colori da utilizzare con il nero]. Le parti per le quali non sono presenti dati a colori vengono stampate con tonalità di bianco e nero, mentre le parti per le quali sono presenti dati a colori vengono stampate con tonalità del colore specificato.

[Ripristina impostazioni predefinite]

Consente di ripristinare tutte le impostazioni di stampa del driver ai valori predefiniti.

Argomenti correlati

- ▶ **Impostazioni comuni per tutte le schede(P. 103)**
- ▶ **Proporzioni(P. 22)**
- ▶ **Stampa poster(P. 25)**
- ▶ **Stampa opuscolo(P. 38)**
- ▶ **Stampa di opuscoli con pinzatura a sella(P. 41)**
- ▶ **Le impostazioni del driver non possono essere impostate(P. 155)**
- ▶ **I risultati di stampa non sono soddisfacenti(P. 157)**

Scheda [Impostazione pagina]

È possibile impostare il formato pagina, l'orientamento di stampa, le opzioni di layout e così via.

In base al driver in uso, potrebbe non essere possibile configurare alcune delle funzioni qui descritte.

[Formato pagina]

Consente di visualizzare il formato carta dei dati di stampa preparato nell'applicazione.

[Formato stampa]

Consente di specificare il formato carta effettivo su cui eseguire la stampa. Se si seleziona un formato diverso da [Formato pagina], i dati di stampa vengono ingranditi o ridotti per adattare il formato pagina impostato durante la stampa.

[Copie]

Consente di specificare il numero di copie da stampare.

[Orientamento]

Consente di specificare l'orientamento dei dati di stampa.

[Layout di pagina]

Consente di specificare il numero di pagine da stampare su ciascun foglio di carta.

[Dettagli poster] > finestra di dialogo [Dettagli poster]

Consente di configurare impostazioni dettagliate quando si stampa un poster.

La funzione di stampa poster ingrandisce i dati di stampa di una pagina e li stampa su più fogli di carta. Quando vengono uniti, i fogli stampati formano una stampa di grandi dimensioni, simile a un poster.

[Stampa bordi dei margini]

Consente di stampare i bordi con altri fogli come guida per incollare i fogli insieme.

[Imposta margini per Taglia/Incolla]

Consente di impostare i margini della funzione di taglia e incolla. Selezionare una larghezza da [Larghezza margini]. Quando si stampano segni che indicano le sezioni di ritaglio o margine, selezionare [Stampa indicatori di allineamento].

[Pagine da stampare]

Consente di specificare le pagine da stampare.

[Ordine delle pagine]

Consente di specificare l'ordine delle pagine da stampare.

[Proporzioni manuali]

Consente di specificare un rapporto di ingrandimento o riduzione per la stampa.

[Usa 1 su 1 per dati pagina singola]

Quando si stampano più pagine su ogni foglio, stampa i dati della singola pagina su un foglio.

[Filigrana]

Consente di sovrapporre e stampare caratteri semitrasparenti, ad esempio [SEGRETO] o [BOZZA], sui dati di stampa.

[Modifica filigrana] > finestra di dialogo [Modifica filigrana]

Consente di creare e aggiungere una nuova filigrana.

[Elenco filigrane]

Consente di visualizzare le filigrane registrate come un elenco. Quando si seleziona una filigrana, viene visualizzata un'anteprima sulla sinistra.

[Aggiungi]

Consente di aggiungere una nuova filigrana a [Elenco filigrane] come [Senza nome]. È possibile impostare il nome della filigrana in [Nome] e le relative impostazioni nelle schede [Attributi], [Allineamento] e [Stile di stampa].

[Elimina]

Consente di rilevare la filigrana selezionata.

[Nome]

Consente di visualizzare il nome della filigrana selezionata in [Elenco filigrane]. Quando si aggiunge una nuova filigrana, immettere il nome della filigrana.

Scheda [Attributi]

Consente di specificare le impostazioni relative al testo in una filigrana.

Scheda [Allineamento]

[Posizione] specifica la posizione della filigrana come coordinate relative al centro (0) del documento. [Inclinazione] imposta l'angolo della filigrana.

Scheda [Stile di stampa]

[Bordo della filigrana] imposta la stampa di una cornice intorno al testo. [Posizione filigrana] imposta la posizione di sovrapposizione rispetto ai dati di stampa. Quando si stampa la filigrana solo sulla prima pagina, selezionare [Stampa solo su prima pagina].

[Formato carta personalizzato] > finestra di dialogo [Impostazioni formato carta personalizzato]

Consente di registrare il formato carta standard desiderato e di utilizzarlo per la stampa. I formati contrassegnati con un punto rosso (■) sono standard e non possono essere né modificati né eliminati.

[Opzioni pagina] > finestra di dialogo [Opzioni pagina]

Consente di specificare le opzioni di layout quali bordi, data, numeri di pagina e così via e le impostazioni di stampa overlay.

Questa opzione consente inoltre di inserire il nome del documento, il nome del computer e l'orario di stampa. Il formato di visualizzazione della data e dell'ora dipende dalle impostazioni del sistema operativo.

[Impostazioni formato] > finestra di dialogo [Impostazioni formato]

Consente di configurare le impostazioni dei font per la stampa della data, del nome utente e/o dei numeri di pagina.

[Ripristina impostazioni predefinite]

Consente di ripristinare tutti i valori predefiniti delle impostazioni.

Argomenti correlati

- ▶ **Impostazioni comuni per tutte le schede(P. 103)**
- ▶ **Proporzioni(P. 22)**
- ▶ **Stampa filigrana(P. 23)**
- ▶ **Stampa poster(P. 25)**
- ▶ **Stampa su un formato fisso(P. 29)**
- ▶ **Registrazione di formati carta personalizzati(P. 47)**
- ▶ **Le impostazioni del driver non possono essere impostate(P. 155)**
- ▶ **I risultati di stampa non sono soddisfacenti(P. 157)**
- ▶ **La stampa overlay non verrà eseguita(P. 161)**

Scheda [Finitura]

È possibile configurare le impostazioni relative alla finitura e al layout di stampa, come l'ordinamento, la fascicolatura, la pinzatura e così via.

In base al driver in uso, potrebbe non essere possibile configurare alcune delle funzioni qui descritte.

[Stile di stampa]

Consente di specificare un metodo di output dei dati di stampa. In base alla selezione effettuata per [Stile di stampa], le impostazioni visualizzate cambiano come illustrato di seguito.

- ▶ Quando è selezionata l'opzione [Stampa su un lato] o [Stampa fronte/retro](P. 112)
- ▶ Quando è selezionata l'opzione [Stampa opuscolo](P. 114)
- ▶ Quando è selezionata l'opzione [Rilegatura a colla [Su un lato]] o [Rilegatura a colla [Su due lati]](P. 115)

Quando è selezionata l'opzione [Stampa su un lato] o [Stampa fronte/retro]

[Stampa con formati/orientamenti misti]/[Stampa con orientamenti differenti]

Consente di stampare dati che includono formati pagina e orientamenti differenti.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Impostazioni dettagliate]

Consente di impostare la combinazione di formati pagina e metodi di allineamento durante la stampa di dati che includono formati pagina e orientamenti differenti.

[Posizione di rilegatura]

Consente di impostare il bordo del foglio di carta da rilegare.

Se si modifica l'impostazione di [Orientamento] nella scheda [Impostazioni di base]/[Impostazione pagina], l'impostazione di [Posizione di rilegatura] viene modificata in sinistra o superiore. La relazione delle posizioni lato lungo/lato corto viene conservata.

[Rilegatura] > finestra di dialogo [Impostazioni rilegatura]

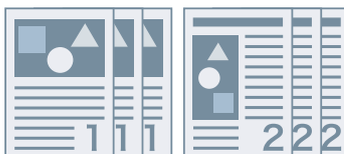
Consente di impostare la larghezza di rilegatura.

[Finitura]

Consente di impostare l'ordine delle pagine e attiva o disattiva la pinzatura delle pagine quando si stampano più copie.



Fascicolazione



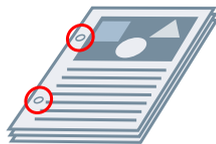
Raggruppamento



Scostamento



Rotazione



Foratura



Pinzatura
Eco (senza punti)

[Disattivato]

Consente di seguire le impostazioni dell'applicazione.

[Fascicolazione]

Consente di stampare il numero di copie specificato nell'ordine delle pagine.

[Raggruppamento]

Consente di stampare il numero di copie specificato raggruppando tutte le pagine con lo stesso numero di pagina.

[Pinzatura + fascicolazione]/[Eco (senza punti) + fascicolazione]/[Pinzatura + raggruppamento]/[Eco (senza punti) + raggruppamento]

Consente di stampare le pagine nell'ordine specificato per [Fascicolazione] o [Raggruppamento] pinzate insieme. "Eco (senza punti)" è un metodo che consente di unire tra loro le pagine senza utilizzare punti di pinzatura; può essere utilizzato quando è installato un Finisher che supporta la rilegatura senza punti.

[Posizione di pinzatura] > finestra di dialogo [Posizione di pinzatura]

Consente di impostare la posizione dei punti.

[Scostamento]

Consente di stampare ogni copia separatamente. È possibile impostare il numero di copie di scostamento in [Numero di copie per scostamento].

[Rotazione]

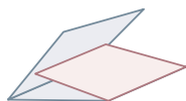
Consente di stampare ogni copia con un angolo relativo di 90 gradi rispetto alla copia precedente e successiva.

[Foratura]

Consente di stampare il documento con più fori per la rilegatura ad anello.

[Piegatura]

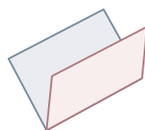
Consente di piegare le pagine in vari modi durante la stampa.



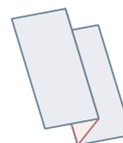
Piegatura a C



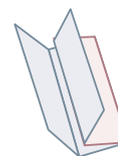
Piegatura a Z



Piegatura a metà
(Piegatura a sella)



Piegatura a Z a
fisarmonica



Piegatura doppia
parallela

[Dettagli di piegatura] > finestra di dialogo [Dettagli di piegatura]

Consente di impostare la direzione di piegatura.

[Uscita carta]

Specifica un metodo di stampa della carta stampata.

[Dettagli impilamento] > finestra di dialogo [Dettagli impilamento]

Consente di impostare il numero di copie da stampare e il tempo di espulsione automatica.

Quando è selezionata l'opzione [Stampa opuscolo]

[Opuscolo] > finestra di dialogo [Impostazioni dettagliate per opuscolo]

Consente di configurare impostazioni dettagliate quali la rilegatura e la correzione dello spostamento per la stampa opuscolo.

[Elaborazione stampa opuscolo]

Consente di alternare le impostazioni da applicare. Selezionare [Con impostazioni driver] quando si utilizzano le funzioni del driver quali la suddivisione del documento in fascicoli, impostazioni rilegatura e così via. Selezionare [Con impostazioni periferica] quando si utilizza la funzione di correzione slittamento (spostamento).

[Metodo di stampa opuscolo]

Consente di modificare il metodo di stampa opuscolo. Quando si crea un opuscolo in più serie, selezionare [Dividi in gruppi] e quindi specificare il numero di pagine in ogni serie in [Fogli per gruppo].

[Apertura libro]

Consente di specificare la direzione di apertura dell'opuscolo.

[Specifica rilegatura opuscolo]

Consente di specificare la larghezza della rilegatura.

[Usa correzione slittamento (spostamento)]

Consente di correggere lo spostamento tra le pagine interne ed esterne che si verifica durante la stampa opuscolo. Selezionare un metodo di correzione da [Metodo di correzione spostamento]. Quando si specifica la larghezza di spostamento dell'area di stampa dalla pagina più esterna alla pagina più centrale, selezionare [Correzione manuale] e specificare una quantità di correzione in [Larghezza correzione].

[Pressa con pinzatura a sella]

Consente di pressare le pagine in modo che vengano appiattite quando si utilizza la pinzatura a sella con la stampa opuscolo. Impostare [Regolazione pressa con pinzatura a sella] per regolare l'intensità della pressione.

[Impostazione di pinzatura a sella]

Consente di stampare un opuscolo piegato a metà e pinzato nel mezzo. Al momento del ritaglio per allineare i bordi delle pagine, selezionare [Piegatura + pinzatura a sella + ritaglio] e impostare [Impostazioni ritaglio] nella scheda [Finitura].

[Impostazioni piega] > finestra di dialogo [Impostazioni piega]

Consente di specificare i fogli di destinazione per facilitare la piegatura.

[Impostazioni ritaglio]

Consente di alternare il metodo per la regolazione della larghezza del ritaglio.

[Applica impostazioni periferica]

Consente di seguire le impostazioni della periferica.

[Specifica larghezza ritaglio anteriore]

Consente di ritagliare solo i bordi di apertura. È possibile specificare una larghezza di ritaglio desiderata.

[Specifica larghezza ritaglio anteriore e superiore/inferiore]

Consente di ritagliare i bordi di apertura, superiori e inferiori. È possibile specificare una larghezza di ritaglio desiderata.

[Specifica larghezza finitura]

Consente di eseguire il ritaglio regolandosi automaticamente alla larghezza finitura specificata.

[Specifica larghezza e altezza finitura]

Consente di eseguire il ritaglio regolandosi automaticamente alla larghezza e all'altezza finitura specificate.

[Scostamento]

Consente di stampare ogni copia separatamente. È possibile impostare il numero di copie di scostamento in [Numero di copie per scostamento].

Quando è selezionata l'opzione [Rilegatura a colla [Su un lato]] o [Rilegatura a colla [Su due lati]]

[Elenco impostazioni]

Consente di visualizzare le impostazioni correnti per la rilegatura a colla in un elenco.

[Impostazioni di rilegatura a colla] > finestra di dialogo [Impostazioni di rilegatura a colla]

Consente di impostare il formato carta, le copertine e il formato finitura per la rilegatura a colla.

[Apertura libro]

Consente di specificare la direzione di apertura dell'opuscolo.

[Impostazioni copertina rilegata a colla]

Consente di specificare il formato carta e l'alimentazione della carta per le copertine. Quando si stampa su copertine, selezionare [Disponi formato dati come copertina] per [Stile di stampa] e specificare [Lato stampa copertina anteriore] e [Lato stampa copertina posteriore].

[Formato pagina contenuto]

Consente di specificare il formato carta per la stampa delle pagine di contenuto.

[Specificare finitura per]

Consente di alternare il metodo di regolazione. Quando si specificano le larghezze di ritaglio, selezionare [Larghezza ritaglio] e specificare [Larghezza ritaglio anteriore] e [Larghezza ritaglio superiore/inferiore].

[Dimensione finitura]

Consente di specificare il formato finale di finitura per la rilegatura a colla.

[Regolazione finitura] > finestra di dialogo [Regolazione finitura]

Consente di regolare la posizione di stampa per le pagine di contenuto e le copertine, nonché l'angolo e le posizioni di ritaglio.

[Impostazioni avanzate] > finestra di dialogo [Impostazioni avanzate]

Consente di configurare impostazioni di finitura dettagliate. Selezionare l'elemento di impostazione da specificare in [Elenco impostazioni], quindi selezionare un'impostazione dall'elenco a discesa.

[Visualizza in stampante come]

Consente di specificare un nome da visualizzare sul pannello di controllo della periferica mentre il lavoro viene stampato. L'opzione è utile se la stampante è condivisa da più utenti.

[Stampa pagina intestazione]

Consente di stampare una pagina di intestazione nella quale sono visualizzati il nome di accesso dell'utente, l'ora in cui la stampa è stata eseguita e il nome file del documento.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Dettagli stampa pagina intestazione]

Consente di impostare l'alimentazione o il tipo di carta per una pagina di intestazione.

[Nota lavoro]

Consente di visualizzare un commento per i dati di stampa nel pannello di controllo della periferica o nell'interfaccia utente remota.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Dettagli Nota lavoro]

Consente di immettere un commento per i dati di stampa.

[Impostazioni nome documento (tranne Memorizza e Mantieni)]

Consente di impostare il nome documento visualizzato nel pannello di controllo della periferica e nell'interfaccia utente remota.

Questa funzione è abilitata solo quando si esegue la stampa specificando un metodo di stampa diverso da [Memorizza] o [Mantieni].

[Dettagli] > finestra di dialogo [Dettagli impostazioni nome documento]

Consente di accedere al valore predefinito per il nome documento. Se non è stato specificato un valore predefinito, come nome documento viene utilizzato il nome dei dati di stampa.

[Espandi area di stampa e stampa]

Consente di espandere l'area di stampa durante la stampa.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Dettagli area di stampa]

Consente di regolare i margini.

[Formato carta rilevato in vassoio]

Consente di verificare i dati di stampa e le dimensioni della carta presente nel vassoio di alimentazione e visualizza un messaggio nel pannello di controllo della periferica, qualora non corrispondessero. Questa funzionalità si rivela particolarmente utile quando si desidera continuare a stampare utilizzando carta con dimensioni diverse.

[Imposta margine a 1/6 pollici]

Consente di stampare con un margine di 1/6 di pollice sui bordi superiore, inferiore, sinistro e destro della pagina.

[Ruota di 180 gradi]

Questa funzione è utile se si desidera stampare su fogli per rubrica, buste e così via, che devono essere alimentati in una direzione specifica.

[Rasterizza sempre su host]

Consente di impostare se convertire sempre i dati di stampa in formato raster (bitmap) sul lato host (computer).

Se il risultato di stampa è diverso dall'immagine visualizzata nell'applicazione in uso, riprovare la stampa selezionando [Attivato]. Il risultato potrebbe migliorare, ma l'elaborazione dei dati dall'applicazione richiederà più tempo.

[Miglioramento linea]

Consente di aumentare lo spessore delle linee sottili durante la stampa. Questa funzione è utile durante la stampa di testo piccolo e di codici a barre. È possibile disabilitare questa impostazione quando la risoluzione è impostata su 600 dpi.

[Ignora modalità Pagine vuote]

Consente di ignorare la stampa di pagine vuote che non contengono dati di stampa.

[Auto 1]

Consente di ignorare le pagine vuote.

Tuttavia, le pagine vuote vengono stampate se sono state impostate le seguenti funzioni per conservare il layout di pagina.

Stampa fronte/retro/Stampa poster/Stampa opuscolo/Rilegatura a colla [Su un lato]/Rilegatura a colla [Su due lati]/Copertine lucide tramite la funzione PageComposer (se non si esegue la stampa sui fogli inseriti)/Modifica e Anteprima

[Auto 2]

Consente di ignorare le pagine vuote.

Tuttavia, le pagine vuote vengono stampate se sono state impostate le seguenti funzioni per conservare il layout di pagina.

Stampa poster/Stampa opuscolo/Rilegatura a colla [Su un lato]/Rilegatura a colla [Su due lati]/Copertine lucide tramite la funzione PageComposer (se non si esegue la stampa sui fogli inseriti)/Modifica e Anteprima

[Disattivato]

Consente di stampare pagine vuote.

[Verso l'alto/Verso il basso]

Consente di scegliere se stampare un documento verso l'alto o verso il basso.

[Impostazioni predefinite stampante]

Consente di utilizzare l'impostazione della periferica.

[Verso il basso [Ordine di stampa normale]]

Consente di stampare il documento con la superficie stampata rivolta verso il basso a partire dalla prima pagina.

[Verso l'alto [Inverti ordine di stampa]]

Quando si stampa su un solo lato, il documento viene consegnato con la superficie stampata rivolta verso l'alto a partire dalla prima pagina. Quando si stampa su entrambi i lati, il documento viene consegnato con le pagine dispari rivolte verso l'alto a partire dalla prima.

[Ordine di stampa]

Consente di impostare l'ordine delle pagine per la stampa del documento.

[Stampa su lati posteriori]

Consente di configurare il layout del lato posteriore di un foglio di carta per la stampa in orientamento verticale su un lato del foglio e in orientamento orizzontale sull'altro lato del foglio.

[Ruota pagine per il layout]

Ruota le pagine in base all'orientamento della prima pagina e allinea il formato di ciascuna pagina durante l'esecuzione della stampa N su 1 o della stampa opuscolo di dati di stampa con pagine con orientamento differente.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Ruota pagine per i dettagli del layout]

Consente di impostare la direzione della rotazione.

[Automatico]

A seconda dell'orientamento della prima pagina, le stampe dalla seconda pagina in avanti verranno ruotate automaticamente di 90° a destra o a sinistra.

[90 gradi a destra]

Stampa le pagine con un orientamento diverso da quello della prima ruotato di 90° a destra.

[90 gradi a sinistra]

Stampa le pagine con un orientamento diverso da quello della prima ruotato di 90° a sinistra.

[Funzione stampa protetta della periferica]

Consente di incorporare le informazioni su limitazioni e monitoraggio nei dati di stampa come motivo a punti. Questa funzione è utile durante la stampa di documenti riservati.

[Numerazione serie di copie]

Consente di stampare un numero di serie in testo semitrasparente su ciascuna copia quando si stampano più copie di un documento. Questa funzione risulta utile per la stampa di documenti con informazioni riservate. Il numero di serie viene stampato in cinque posizioni: nella parte in alto a sinistra, in alto a destra, in basso a sinistra, in basso a destra e al centro della pagina.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Dettagli numerazione serie di copie]

Consente di impostare il numero iniziale.

[Miglioramento immagine]

Consente di scegliere se utilizzare l'elaborazione di rifinitura che permette di regolare i contorni di testo e diagrammi per renderli più sfumati. Se si seleziona [Impostazioni predefinite stampante], viene utilizzata l'impostazione predefinita della periferica.

[Elaborazione speciale immagine]

Se i caratteri in grassetto o i centri delle linee non sono presenti nei dati stampati, selezionare [Livello 1]. Se questa soluzione non risolve il problema, selezionare [Livello 2].

[Regolazione stampa speciale A]/[Regolazione stampa speciale B]/[Regolazione stampa speciale C]/[Correzione immagini sfocate]/[Modalità silenziosa]

Se nella stampa compaiono delle linee, è possibile regolare le impostazioni di stampa per risolvere il problema.

[Regolazione stampa speciale A]/[Correzione immagini sfocate] consente di rendere più sottili i punti durante la stampa. Provare prima con [Modalità 1].

[Regolazione stampa speciale B] consente di migliorare il fissaggio del toner. Provare prima con [Modalità 1].

[Regolazione stampa speciale C]/[Modalità silenziosa] consente di ridurre la velocità di stampa.

L'utilizzo della funzione [Regolazione stampa speciale A] può comportare densità di stampa più sottile e risultati di stampa grezzi.

[Modalità rifinitura speciale]

Consente di sfumare i contorni di testo, linee e diagrammi, nonché gradazioni interne.

[Impostazioni predefinite stampante]

Consente di utilizzare l'impostazione predefinita della periferica.

[Modalità 1]

Consente di stampare in modo uniforme i bordi di testo, linee e diagrammi con colori scuri. In genere, si stampa con l'impostazione [Modalità 1].

[Modalità 2]

Consente di stampare in modo uniforme non solo i bordi, ma anche i mezzitoni interni dei diagrammi. Se i mezzitoni interni di testo grande e linee ampie con colori scuri mostrano spostamenti di colore e non vengono stampati in modo uniforme con l'impostazione [Modalità 1], provare a stampare con [Modalità 2].

[Modalità 3]

Consente di stampare in modo uniforme testo e linee con colori scuri su sfondi con mezzitoni. Se i mezzitoni interni di testo grande e linee ampie con colori scuri mostrano spostamenti di colore e i bordi di testo e linee con colori chiari sono irregolari e non vengono stampati in modo uniforme con l'impostazione [Modalità 1], provare a stampare con [Modalità 3].

[Modalità 4]

Consente di stampare in modo uniforme i bordi di diversi oggetti. Se i bordi di testo e linee con colori chiari sono irregolari e non vengono stampati in modo uniforme con l'impostazione [Modalità 1], provare a stampare con [Modalità 4].

[Modalità 5]

Consente di stampare immagini e oggetti con mezzitoni in modo uniforme. Se le strisce di colore di immagini, diagrammi e gradazioni sono irregolari e i motivi di ombreggiatura non vengono stampati uniformemente con l'impostazione [Modalità 1], provare a stampare con [Modalità 5].

[Modalità 6]

Consente di stampare interi oggetti in maniera uniforme. Se le immagini presentano uno spostamento dei mezzitoni o irregolarità con l'impostazione [Modalità 1], provare a stampare con [Modalità 6].

[Correzione pieghe]

In caso di arricciatura, con conseguenti inceppamenti della carta, utilizzare questa funzione per ridurre il fenomeno.

[Correzione grinze]

Se si formano delle grinze che causano inceppamenti della carta, utilizzare questa funzione per ridurre il fenomeno. Provare prima con [Modalità 1]. In base al modello di stampante in uso, [Modalità 1] corregge le grinze quando si stampa su buste, mentre [Modalità 2] le corregge quando si stampa su carta con bordi umidi.

[Spooling EMF]

Esegue lo spooling dei dati di stampa in formato EMF. Quando si stampa da un'applicazione, questa funzione riduce il tempo richiesto dall'applicazione per inviare i dati alla stampante.

Quando si esegue lo spooling in formato EMF, potrebbero verificarsi dei problemi, come un risultato di stampa diverso dall'immagine visualizzata sul monitor o tempi di stampa più lunghi, in base all'applicazione utilizzata. In questo caso, modificare l'impostazione per [Spooling EMF] su [Disattivato].

[Invalida trasferimento]

Consente di disabilitare la funzione di trasferimento del driver della stampante. Se non è possibile stampare da un'applicazione che invia i dati direttamente alla periferica, la disabilitazione del trasferimento potrebbe consentire la stampa.

[Stampa documenti con colori misti/in bianco e nero ad alta velocità]

Questa funzione riduce il tempo di stampa quando si stampano dati che contengono un misto di pagine a colori e pagine in livelli di grigio (bianco e nero).

[Stampa ultima pagina in modalità Stampa su un lato quando è impostata la modalità Stampa fronte/retro]

Se si utilizza la stampa fronte/retro per stampare dati contenenti un numero dispari di pagine, questa funzione consente di stampare l'ultima pagina in modalità su un lato per ridurre il tempo di stampa.

[Elaborazione linea fine speciale]

Consente di correggere le linee sottili durante la stampa rendendole più spesse.

[Disattivato]

Consente di stampare senza correzione.

[Modalità 1]

Consente di correggere le linee di larghezza inferiore a due punti, stampandole con uno spessore di due punti.

[Modalità 2]

Consente di correggere le linee e i rettangoli di larghezza inferiore a due punti, stampandoli con uno spessore di due punti.

[Modalità 3]

Consente di correggere le linee e i rettangoli di larghezza inferiore a tre punti, stampandoli con uno spessore di tre punti.

[Modalità stampa speciale]

Consente di impostare una modalità di stampa speciale per regolare testo e linee in modo tale che vengano stampati in modo più chiaro. Questa funzione è utile per la stampa di codici a barre, testo e immagini in documenti caratterizzati da forte contrasto.

[Modalità regolazione codice a barre]

In casi in cui la stampa dei codici a barre non viene effettuata in maniera soddisfacente, per esempio quando il codice a barre su un articolo stampato è illeggibile, questa funzione permette di regolare lo spessore delle linee stampate.

[Modalità stampa speciale [Carta comune]]

Consente di correggere problemi, ad esempio l'arricciatura, quando si stampa con carta comune.

[Lato iniziale di stampa]

Consente di impostare il lato iniziale di stampa quando si esegue la stampa fronte/retro.

Utilizzare la funzione se le pagine non vengono stampate dall'alimentazione carta prevista o sul tipo di pagina previsto quando si esegue la stampa fronte/retro. Le pagine potrebbero essere stampate correttamente.

[Impostazioni posizione iniziale di stampa]

Consente di spostare il punto iniziale per stampare i dati nelle direzioni lato lungo (verso l'alto) e lato corto (verso destra). Questa funzione è utile per regolare i margini quando le larghezze dei margini superiore e inferiore e dei margini destro e sinistro sono diverse, nonché per nascondere le informazioni di intestazione dei fax.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Dettagli posizione iniziale di stampa]

Consente di specificare le posizioni di inizio della stampa.

[Aumentare velocità di stampa per moduli]

Utilizzare questa funzione con l'impostazione [Impostazioni predefinite stampante].

[Ripristina impostazioni predefinite]

Consente di ripristinare tutti i valori predefiniti delle impostazioni.

Argomenti correlati

- ▶ **Impostazioni comuni per tutte le schede(P. 103)**
- ▶ **Stampa opuscolo(P. 38)**
- ▶ **Stampa di opuscoli con pinzatura a sella(P. 41)**
- ▶ **Rilegatura a colla(P. 44)**
- ▶ **Le impostazioni del driver non possono essere impostate(P. 155)**
- ▶ **I risultati di stampa non sono soddisfacenti(P. 157)**
- ▶ **La stampa richiede un tempo eccessivamente lungo(P. 159)**

Scheda [Alimentazione carta]

È possibile impostare il tipo e l'alimentazione della carta.

In base al driver in uso, potrebbe non essere possibile configurare alcune delle funzioni qui descritte.

[Selezione per]

Consente di specificare la carta su cui stampare a seconda dell'alimentazione carta o del tipo di carta.

[Selezione carta]

Consente di specificare il metodo di alimentazione carta a seconda della pagina.

[Alimentazione carta]

Consente di specificare la carta su cui stampare a seconda dell'alimentazione carta.

[Tipo di carta]

Consente di specificare la carta su cui stampare a seconda del tipo di carta.

[Impostazioni] > finestra di dialogo [Impostazioni tipo di carta]

Consente di modificare il tipo di carta. Durante l'acquisizione delle informazioni sul tipo di carta dalla periferica, fare clic su [Recupera informazioni carta].

[Impostazioni inserimento fogli] > finestra di dialogo [Impostazioni inserimento fogli]

Consente di configurare le impostazioni relative ai fogli inseriti.

[Elenco impostazioni]

Consente di visualizzare i fogli da inserire e le relative posizioni in un elenco.

[Elimina]

Consente di eliminare le impostazioni di inserimento fogli selezionate da [Elenco impostazioni].

[Fogli da inserire]

Consente di specificare il tipo di carta dei fogli da inserire.

[Alimentazione carta]

Consente di specificare l'alimentazione carta dei fogli da inserire.

[Stampa su]

Consente di stampare sui lati selezionati dei fogli da inserire.

[Inserisci]

Consente di inserire fogli per separare il documento in sezioni.

[Fogli per rubrica]

Consente di inserire fogli per rubrica nel documento.

[Impostazioni] > finestra di dialogo [Impostazioni tipo di carta]

Consente di modificare il tipo di carta dei fogli per rubrica.

[Dettagli fogli per rubrica] > finestra di dialogo [Dettagli fogli per rubrica]

Consente di impostare la posizione di stampa sui fogli per rubrica.

[Aggiungi]

Consente di aggiungere impostazioni di inserimento fogli a [Elenco impostazioni].

[Origine carta]

Consente di specificare l'alimentazione carta per i dati di stampa.

[Tipo carta originale]

Consente di specificare il tipo di carta per i dati di stampa.

[Nome carta]

Consente di specificare l'alimentazione utilizzando il nome della carta. Il nome della carta viene registrato mediante l'interfaccia utente remota.

[Copertine]

Consente di specificare l'alimentazione carta o il tipo di carta utilizzato per le copertine da inserire tra i lucidi. Quando si selezionano diversi tipi di carta registrati nella periferica, fare clic su [Impostazioni].

[Lucidi]

Consente di specificare l'alimentazione carta o il tipo di carta utilizzato per i lucidi. Quando si selezionano diversi tipi di carta registrati nella periferica, fare clic su [Impostazioni].

[Dettagli fogli per rubrica] > finestra di dialogo [Dettagli fogli per rubrica]

Consente di impostare la posizione di stampa sui fogli per rubrica.

[Informazioni alimentazione carta] > finestra di dialogo [Informazioni alimentazione carta]

Consente di visualizzare le informazioni sulla carta impostate nelle alimentazioni carta. Per acquisire le informazioni sull'alimentazione carta dalla periferica, fare clic su [Recupera informazioni alimentazione carta].

[Copia carbone]

Consente di stampare una copia dello stesso documento da più alimentazioni carta specificate.

Ciò permette di stampare su diversi tipi carta contemporaneamente, per esempio carta di alta qualità e carta riciclata.

[Impostazioni] > finestra di dialogo [Impostazioni copia carbone]

Consente di selezionare l'alimentazione carta da cui stampare.

[Impostazioni copertina anteriore/posteriore] > finestra di dialogo [Impostazioni copertina anteriore/posteriore]

Consente di inserire copertine anteriori e posteriori. È anche possibile impostare l'alimentazione o il tipo di carta delle copertine anteriori e posteriori, nonché scegliere se stampare su di esse.

[Alimenta verticalmente formati di carta standard]

Consente di alimentare verticalmente i formati carta standard durante la stampa.

[Alimenta verticalmente carta personalizzata]

Consente di alimentare verticalmente i formati carta personalizzati durante la stampa.

[Stampa su lato opposto]

Se si desidera stampare su entrambe le facciate di fogli alimentati manualmente nel bypass dello stack o vassoio multiuso, selezionare questa funzione per stampare sulla seconda facciata del foglio.

[Ripristina impostazioni predefinite]

Consente di ripristinare tutti i valori predefiniti delle impostazioni.

Argomenti correlati

- ▶ **Impostazioni comuni per tutte le schede(P. 103)**
- ▶ **Inserimento di fogli(P. 49)**
- ▶ **Inserimento di fogli per rubrica(P. 50)**
- ▶ **Stampa sui fogli per rubrica(P. 52)**
- ▶ **Aggiunta di copertine(P. 53)**

Scheda [Qualità] (UFR II/LIPSLX/PCL6)

È possibile configurare impostazioni di qualità di stampa dettagliate.

Questa sezione spiega le impostazioni visualizzate nel driver UFR II/LIPSLX/PCL6.

In base al driver in uso, potrebbe non essere possibile configurare alcune delle funzioni qui descritte.

[Obiettivo]

Consente di impostare una modalità di qualità di stampa che corrisponda allo scopo dei dati di stampa selezionando semplicemente un'impostazione.

È possibile verificare lo stato delle impostazioni nell'anteprima delle impostazioni.

[Impostazioni avanzate] > finestra di dialogo [Impostazioni avanzate]

Consente di impostare dettagli sulla qualità di stampa quali risoluzione, gradazione, quantità di toner e così via.

[Modalità grafica]

Consente di impostare il metodo di elaborazione dei dati di stampa.

[Modalità vettoriale]

Consente di elaborare i dati di stampa con il comando di controllo vettoriale durante l'invio alla periferica. Selezionare questa modalità per i casi normali.

[Modalità raster]

Converte i dati di stampa in dati immagine (bitmap) e li invia alla periferica. Selezionare questa impostazione se l'immagine sullo schermo e il risultato di stampa differiscono, o se la stampa impiega molto tempo quando si stampa con [Modalità vettoriale].

[Percentuale rendering]

Consente di impostare il metodo di rasterizzazione delle immagini per i dati di stampa.

[1 BPP]

Consente di sostituire tutte le parti non bianche con il nero per caratteri e linee fini e di stampare ad alta velocità.

[1 BPP [avanzato]]

Consente di esprimere la gradazione di grigio sotto forma di mezzitoni e stampa ad alta velocità. I caratteri e le linee sottili vengono stampati in nero.

[24 BPP]

Richiede un tempo di stampa superiore rispetto a [1 BPP] e [1 BPP [avanzato]], ma consente di stampare con una qualità più elevata.

[Risoluzione]

Consente di impostare la risoluzione di stampa.

[Gradazione]

Consente di impostare il metodo di gradazione. [Alto 2] utilizza gradazioni più fini e rispetto a [Alto 1] per ottenere gradazioni sfumate.

[Mezzitoni]

Consente di impostare motivi a retino per la rappresentazione di mezzitoni (aree tra le aree scure e chiare).

[Impostazioni predefinite stampante]

Consente di utilizzare le impostazioni della periferica.

[Risoluzione]

Assegna la priorità alla risoluzione e stampa i contorni in maniera uniforme.

[Gradazione]

Assegna la priorità alla gradazione e stampa le gradazioni sfumandole.

[Diffusione errori]

Consente di stampare in modo eccellente caratteri piccoli e linee sottili.

[Motivo 1] - [Motivo 7]

Consente di applicare le seguenti impostazioni di elaborazione dei mezzitoni a dati di testo, grafica e immagini in modo indipendente.

Dove sono presenti 7 motivi:

	Testo	Grafica	Immagini
Motivo 1	Diffusione errori	Diffusione errori	Risoluzione
Motivo 2	Diffusione errori	Diffusione errori	Gradazione
Motivo 3	Diffusione errori	Risoluzione	Risoluzione
Motivo 4	Diffusione errori	Gradazione	Gradazione
Motivo 5	Risoluzione	Risoluzione	Gradazione
Motivo 6	Risoluzione	Gradazione	Gradazione
Motivo 7	Diffusione errori	Risoluzione	Gradazione

Dove sono presenti 6 motivi:

	Testo	Grafica	Immagini
Motivo 1	Risoluzione	Risoluzione	Gradazione
Motivo 2	Risoluzione	Gradazione	Gradazione
Motivo 3	Risoluzione	Gradazione	Risoluzione
Motivo 4	Gradazione	Risoluzione	Risoluzione
Motivo 5	Gradazione	Risoluzione	Gradazione
Motivo 6	Gradazione	Gradazione	Risoluzione

Dove sono presenti 5 motivi:

	Testo	Grafica	Immagini
Motivo 1	Alta risoluzione/Risoluzione	Gradazione	Tono colore
Motivo 2	Risoluzione	Tono colore	Tono colore
Motivo 3	Gradazione	Gradazione	Gradazione
Motivo 4	Alta risoluzione/Risoluzione	Alta risoluzione/Risoluzione	Gradazione
Motivo 5	Tono colore	Tono colore	Tono colore

[Elementi a cui dare priorità durante l'elaborazione in modalità Raster]

Consente di impostare le voci a cui dare priorità quando il metodo di conversione dei dati di stampa è impostato sulla modalità Raster. È possibile selezionare immagini, grafici o testo.

La modalità Raster è impostata come metodo di conversione nei seguenti casi.

Stampante in bianco e nero: Quando [Modalità raster] è impostata nella finestra di dialogo [Impostazioni avanzate] > [Modalità grafica] sulla scheda [Qualità]

Stampante a colori: Quando è impostato [Attivato] per [Impostazioni avanzate] > [Rasterizza sempre su host] sulla scheda [Finitura]

[Rasterizzazione lato host]

Consente di specificare se eseguire la rasterizzazione dei dati di immagine sul computer host anziché sulla stampante. Questa opzione permette di stampare immagini più nitide ma rallenta l'elaborazione.

[Recupero informazioni sulla calibrazione durante la stampa]

Consente di recuperare le informazioni sulla calibrazione dalla periferica e regola i colori automaticamente.

[Risparmio toner]

Consente di ridurre lo spessore dei dati di stampa per risparmiare toner.

[Modalità bozza]

Consente di risparmiare toner utilizzandone una quantità minore per la stampa.

[Densità toner]

Consente di regolare la densità del toner.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Dettagli densità toner]

Consente di regolare la densità di ciascun colore.

[Rifinitura avanzata]

Consente di sfumare i contorni di testo, linee e immagini. [Sfumato 2] consente di eseguire un processo di sfumatura più accentuato rispetto [Sfumato 1].

[Correzione volume toner]

Consente di regolare la quantità di toner in modo che corrisponda al contenuto dei dati di stampa. [Priorità di gradazione] utilizza la quantità di toner ottimale per i dati di stampa che includono grandi quantità di grafica e gradazioni CG. [Priorità di testo] utilizza la quantità ottimale di toner per i dati di stampa che contengono principalmente testo.

[Controllo linea]

Consente di migliorare la riproducibilità di testo e linee. [Priorità di risoluzione] assegna la priorità alla risoluzione. [Priorità di gradazione] assegna la priorità alla gradazione.

[Nitidezza]

Consente di regolare la nitidezza dei contorni delle immagini.

[Nitidezza (Foto)]

Consente di rendere più evidenti i contorni delle immagini.

[Usa font stampante]

Consente di utilizzare i font TrueType incorporati nella periferica.

[Modalità TrueType]

Consente di impostare il metodo utilizzato per stampare i font TrueType. [Scarica come TrueType] consente di inviare i font TrueType direttamente alla periferica in cui vengono rasterizzati. [Scarica come immagine bitmap] consente di rasterizzare automaticamente tutti i font TrueType e di inviarli come dati bitmap alla periferica.

[Dati immagine a retino su periferica]

Consente di stampare dati immagine a retino sulla periferica.

[Elaborazione immagine accelerata]

Consente di impostare il livello di elaborazione ad alta velocità da utilizzare. Tuttavia, una velocità di elaborazione superiore può ridurre la qualità di stampa.

[Regolazione densità spessore]

Consente di regolare la densità di stampa per testo di dimensioni ridotte e linee sottili. Questa funzione è utile per la correzione di "fessure" nel testo e nelle linee.

[Elaborazione dati immagine compressi]

Consente di impostare il metodo di elaborazione da utilizzare quando si stampano dati di immagine compressi.

[Per host]

Consente di decomprimere i dati di immagine compressi sul lato host.

[Per periferica]

Consente di decomprimere i dati di immagine compressi sulla periferica. Normalmente, questa opzione consente la stampa ad alta velocità.

[Elabora immagini in gruppo]

Consente di combinare più immagini adiacenti in un'immagine singola sul computer per ridurre il carico di elaborazione dei dati.

[Correzione posizione motivo]

Consente di correggere la posizione dei motivi a riquadri.

[Risoluzione motivo]

Consente di specificare la risoluzione utilizzata per disegnare i motivi a riquadri.

[Compensazione grigio]

Consente di stampare in modo efficace i dati in grigio e in nero in nero e in grigio.

[Controllo linea [Compensazione grigio]]

Consente di migliorare la riproduzione di testo e linee.

[Rifinitura gradazione]

Consente di stampare transizioni tra i colori nelle gradazioni in maniera sfumata. [Sfumato 2] esegue un processo di sfumatura più profondo rispetto a [Sfumato 1].

[Compressione immagine]

Consente di regolare il rapporto di compressione dei dati di stampa quando si inviano questi ultimi alla periferica e stampa dando la priorità alla qualità dell'immagine o alla velocità di stampa.

[Ottimizzazione compressione immagine]

Consente di utilizzare un metodo di ottimizzazione alternabile tra irreversibile e reversibile o un metodo di compressione uniforme senza ottimizzazione. Se l'immagine viene compressa con l'opzione di ottimizzazione, si eliminano le distorsioni quadrate nell'immagine JPEG.

[Elaborazione compressione per trasferimento dati]

Consente di passare dalla funzione di assegnazione della priorità alla qualità dell'immagine a quella di assegnazione della priorità alla velocità e viceversa.

[Stampa linee diagonali ad alta velocità]

Consente di ridurre i tempi di elaborazione per la stampa di linee diagonali. Utilizzando questa funzione, potrebbero tuttavia comparire spazi tra le diagonali nei grafici. In questo caso, disattivare la funzione.

[Ottimizzazione stampa POP]

Consente di aumentare la quantità di toner per stampare chiaramente annunci pubblicitari POP e immagini.

Questa funzione può essere utilizzata soltanto se si seleziona un profilo di configurazione che supporta le Stampanti laser in [Profilo config.]. È necessario impostare anche le seguenti voci prima di procedere.

- Scheda [Impostazioni di base]/[Finitura]
Selezionare [Stampa su un lato] in [Stampa su un lato/fronte-retro/opuscolo] o [Stile di stampa]
- Scheda [Impostazioni di base]/[Qualità]
Selezionare [Auto [Colore/B/N]] o [Colore] in [Modalità colore]
- Scheda [Qualità]
Selezionare [Imp. manuali dei colori] → selezionare [Modalità corrispondenza periferica] o [No corrispondenza driver] in [Modalità corrispondenza] nella scheda [Impostazioni colore] > [Corrispondenza]
- Scheda [Impostazioni periferica]
Attivare [Funzione [Ottimizzazione stampa POP]] sulla scheda [Dettagli] > [Qualità]

Quando si attiva questa funzione, si consiglia di impostare la tempistica di visualizzazione delle notifiche di esaurimento del toner sulla [Stampa POP] della periferica. Per maggiori informazioni, fare riferimento al manuale della periferica.

[Modalità 1 BPP speciale]

Consente di ridurre le dimensioni dei dati da stampare.

[Conversione livelli di grigio]

Consente di impostare il metodo di conversione dei dati di stampa a colori in gradazioni di grigio.

[Regolazione larghezza]

Consente di regolare lo spessore di specifici oggetti, quali testo e linee.

[Intersezione]

Consente di eseguire il processo di sovrapposizione ai bordi di testo e grafica e sfondo per evitare linee bianche intorno ai bordi del testo o delle immagini.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Dettagli intersezione]

Consente di impostare la ricchezza e densità dell'intersezione.

[Regolazione volume toner usato per stampa a colori]

Consente di regolare la quantità di toner per evitarne un utilizzo eccessivo. [Livello 1] riduce leggermente la quantità di toner nelle aree a colori intensi al momento della stampa. [Livello 2] riduce la quantità totale di toner al momento della stampa.

[Utilizzare la conversione in scala di grigi del driver durante la stampa B/N]

Consente di assegnare priorità alle gradazioni di grigio del driver della stampante rispetto alla conversione dell'applicazione durante la stampa in bianco e nero.

[Elaborazione correzione per dettagli grafica ridotta]

Consente di effettuare la correzione per conservare la qualità di stampa se si riducono i dati di stampa.

[Stampa uniforme di linee diagonali fini]

Consente di unificare la larghezza delle linee sottili diagonali.

[CanoFine]

Consente di regolare il contrasto e il bilanciamento del colore per stampare immagini nitide.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Dettagli CanoFine]

Consente di impostare il metodo di elaborazione della stampa mediante la funzione [CanoFine].

[Modalità colore]

Consente di alternare tra la stampa a colori e la stampa in bianco e nero. Per rilevare automaticamente se ogni pagina deve essere stampata a colori o in bianco e nero, selezionare [Auto [Colore/B/N]].

[Impostazioni Numero di colori] > finestra di dialogo [Impostazioni Numero di colori]

Consente di alternare la stampa con tutti i colori e la stampa a due colori.

Se si seleziona [Due colori], impostare il colore da utilizzare insieme al nero da [Colori da utilizzare con il nero]. Le parti per le quali non sono presenti dati a colori vengono stampate con tonalità di bianco e nero, mentre le parti per le quali sono presenti dati a colori vengono stampate con tonalità del colore specificato.

[Imp. manuali dei colori]/[Imp. manuali livelli di grigio] > finestra di dialogo [Impostazioni colore]/[Impost. livelli di grigio]

Consente di regolare colore, luminosità, contrasto e corrispondenza colore.

Scheda [Regolazione colore]/[Regolazione livelli di grigio]

[Originale]/[Anteprima]

Consente di verificare l'immagine regolata.

[Aumenta (Colore)]

Consente di regolare il colore. Fare clic e trascinare l'immagine verso i colori che si desidera intensificare.

[Luminosità]

Consente di regolare la luminosità. Utilizzare la barra laterale per rendere l'immagine più chiara o più scura.

[Contrasto]

Consente di regolare il contrasto. Utilizzare la barra laterale per aumentare o diminuire il contrasto dell'immagine.

[Regolazione oggetto] > finestra di dialogo [Regolazione oggetto]

Consente di impostare il tipo di dati da sottoporre alla regolazione dei colori. È possibile selezionare immagini, grafici o testo.

[Ripristina impostazioni predefinite]

Consente di ripristinare tutti i valori predefiniti delle impostazioni.

Scheda [Corrispondenza]

[Modalità corrispondenza]

Consente di impostare se eseguire la corrispondenza dei colori sulla periferica o nel driver, oppure se non eseguire la corrispondenza dei colori mediante il driver.

[Priorità applicazione corrispondenza colore]

Consente di assegnare priorità alle impostazioni dell'applicazione quando si esegue l'elaborazione di corrispondenza.

[Metodo corrispondenza]

Consente di impostare il fattore a cui dare priorità per la corrispondenza.

[Profilo monitor]

Consente di selezionare l'impostazione più adeguata al tipo di monitor utilizzato quando in [Modalità corrispondenza periferica] è selezionato [Modalità corrispondenza]. Se si indicano diversi valori di gamma per una sola opzione, per ottenere risultati migliori selezionare un valore di gamma più alto se l'immagine stampata è più chiara di quella visualizzata sul monitor.

[Immagini]/[Grafica]/[Testo]

Consente di impostare [Metodo corrispondenza] e [Profilo monitor] per immagini, grafici e testo quando è selezionato [Modalità corrispondenza] > [Modalità corrispondenza periferica].

[Gamma]

Consente di regolare la gamma quando si seleziona [Regolazione gamma per host]/[Regolazione gamma per periferica] per [Modalità corrispondenza].

[Recupero informazioni sulla calibrazione]

Consente di recuperare le informazioni sulla calibrazione dalla periferica per regolare il colore automaticamente durante la stampa.

[Informazioni su]

Consente di visualizzare la versione del driver.

[Ripristina impostazioni predefinite]

Consente di ripristinare tutti i valori predefiniti delle impostazioni.

Argomenti correlati

- ▶ **Impostazioni comuni per tutte le schede(P. 103)**
- ▶ **I risultati di stampa sono troppo scuri o troppo chiari(P. 160)**

Scheda [Qualità] (PS3)

È possibile configurare impostazioni di qualità di stampa dettagliate.

Questa sezione spiega le impostazioni visualizzate nel driver PS3.

[Percentuale rendering]

Consente di impostare il metodo di rasterizzazione delle immagini per i dati di stampa.

[1 BPP [avanzato]]

Consente di esprimere la gradazione di grigio sotto forma di mezzitoni e stampa ad alta velocità. I caratteri e le linee sottili vengono stampati in nero.

[24 BPP]

Richiede un tempo di stampa superiore a [1 BPP [avanzato]], ma consente di stampare con una qualità più elevata.

[Risoluzione]

Consente di impostare la risoluzione di stampa.

[Mezzitoni]

Consente di impostare motivi a retino per la rappresentazione di mezzitoni (aree tra le aree scure e chiare).

[Impostazioni predefinite stampante]

Consente di utilizzare le impostazioni della periferica.

[Risoluzione]

Assegna la priorità alla risoluzione e stampa i contorni in maniera uniforme.

[Alta risoluzione]

Consente di utilizzare una risoluzione per il motivo a retino con più linee di [Risoluzione].

[Gradazione]

Consente di utilizzare un motivo a retino che dà priorità alla gradazione.

[Diffusione errori]

Consente di utilizzare un motivo a retino che dà priorità alla diffusione errori, che ha un dettaglio eccezionale.

[Motivo 1] - [Motivo 7]

Consente di applicare le seguenti impostazioni di elaborazione dei mezzitoni a dati di testo, grafica e immagini in modo indipendente.

Dove sono presenti 7 motivi:

	Testo	Grafica	Immagini
Motivo 1	Diffusione errori	Diffusione errori	Risoluzione
Motivo 2	Diffusione errori	Diffusione errori	Gradazione
Motivo 3	Diffusione errori	Risoluzione	Risoluzione
Motivo 4	Diffusione errori	Gradazione	Gradazione
Motivo 5	Risoluzione	Risoluzione	Gradazione
Motivo 6	Risoluzione	Gradazione	Gradazione

Motivo 7	Diffusione errori	Risoluzione	Gradazione
----------	-------------------	-------------	------------

Dove sono presenti 6 motivi:

	Testo	Grafica	Immagini
Motivo 1	Risoluzione	Risoluzione	Gradazione
Motivo 2	Risoluzione	Gradazione	Gradazione
Motivo 3	Risoluzione	Gradazione	Risoluzione
Motivo 4	Gradazione	Risoluzione	Risoluzione
Motivo 5	Gradazione	Risoluzione	Gradazione
Motivo 6	Gradazione	Gradazione	Risoluzione

[Personalizzato]

Consente di utilizzare un motivo a retino personalizzato.

[Impostazioni] > finestra di dialogo [Impostazioni personalizzate]

Consente di specificare il numero di linee dello schermo (frequenza) e l'angolo del motivo.

[Risparmio toner]

Consente di ridurre lo spessore dei dati di stampa per risparmiare toner.

[Rifinitura avanzata]

Consente di sfumare i contorni di testo, linee e immagini. [Sfumato 2] consente di eseguire un processo di sfumatura più accentuato rispetto [Sfumato 1].

[Modalità colore]

Consente di alternare tra la stampa a colori e la stampa in bianco e nero. Per rilevare automaticamente se ogni pagina deve essere stampata a colori o in bianco e nero, selezionare [Auto [Colore/B/N]].

[Stampa come immagine negativa]

Consente di stampare un'immagine negativa del documento invertendo i valori relativi a bianco e nero.

[Stampa immagine speculare]

Consente di stampare un'immagine speculare del documento capovolgendo l'immagine orizzontalmente.

[Regolazione manuale livelli di grigio]

Consente di regolare la stampa in gradazioni di grigio.

[Regolazione livelli di grigio] > finestra di dialogo [Regolazione livelli di grigio]

Consente di impostare la luminosità quando si stampa un documento in gradazioni di grigio.

[Imp. manuali livelli di grigio]

Consente di regolare manualmente luminosità e contrasto.

[Impost. livelli di grigio] > finestra di dialogo [Impost. livelli di grigio]

Consente di configurare le impostazioni dettagliate di luminosità e contrasto.

Scheda [Regolazione livelli di grigio]

[Originale]/[Anteprima]

Consente di verificare l'immagine regolata.

[Luminosità]

Consente di regolare la luminosità. Utilizzare la barra laterale per rendere l'immagine più chiara o più scura.

[Contrasto]

Consente di regolare il contrasto. Utilizzare la barra laterale per aumentare o diminuire il contrasto dell'immagine.

[Ripristina impostazioni predefinite]

Consente di ripristinare tutti i valori predefiniti delle impostazioni.

[Informazioni su]

Consente di visualizzare la versione del driver.

[Impostazioni avanzate] > finestra di dialogo [Impostazioni avanzate]

Consente di impostare dettagli sulla qualità di stampa quali risoluzione, gradazione, quantità di toner e così via.

[Formato di stampa]

Consente di selezionare il formato dati per i file PS.

[Impostazioni font TrueType]

Consente di specificare impostazioni dettagliate per i font TrueType.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Dettagli font TrueType]

Consente di impostare il formato in cui i font TrueType vengono inviati alla periferica.

[Gradazione]

Consente di impostare il metodo di gradazione. [Alto 2] utilizza gradazioni più fini rispetto a [Alto 1] per ottenere gradazioni sfumate.

[Miglioramento linea]

Consente di aumentare lo spessore delle linee sottili durante la stampa. Questa funzione è utile durante la stampa di testo piccolo e di codici a barre. È possibile disabilitare questa impostazione quando la risoluzione è impostata su 600 dpi.

[Densità toner]

Consente di regolare la densità del toner.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Dettagli densità toner]

Consente di regolare la densità di ciascun colore.

[Luminosità]

Consente di regolare la luminosità.

[Correzione volume toner]

Consente di regolare la quantità di toner in modo che corrisponda al contenuto dei dati di stampa. [Priorità di gradazione] utilizza la quantità di toner ottimale per i dati di stampa che includono grandi quantità di grafica e gradazioni CG. [Priorità di testo] utilizza la quantità ottimale di toner per i dati di stampa che contengono principalmente testo.

[Controllo linea]

Consente di migliorare la riproducibilità di testo e linee. [Priorità di risoluzione] assegna la priorità alla risoluzione. [Priorità di gradazione] assegna la priorità alla gradazione.

[Nitidezza]

Consente di regolare la nitidezza dei contorni delle immagini.

[Nitidezza (Foto)]

Consente di rendere più evidenti i contorni delle immagini.

[Regolazione densità spessore]

Consente di regolare la densità di stampa per testo di dimensioni ridotte e linee sottili. Questa funzione è utile per la correzione di "fessure" nel testo e nelle linee.

[Elaborazione immagine combinata]

Consente di alternare la stampa con elaborazione pseudo-raster e la stampa senza alcuna elaborazione se viene specificata da un'applicazione l'elaborazione raster, che non è supportata dal driver PS3. Utilizzare questa impostazione quando non è possibile ottenere il risultato di stampa previsto.

[Rifinitura gradazione]

Consente di stampare transizioni tra i colori nelle gradazioni in maniera sfumata. [Sfumato 2] esegue un processo di sfumatura più profondo rispetto a [Sfumato 1].

[Compressione immagine]

Consente di regolare il rapporto di compressione dei dati di stampa quando si inviano questi ultimi alla periferica e stampa dando la priorità alla qualità dell'immagine o alla velocità di stampa.

[Ottimizzazione compressione immagine]

Consente di utilizzare un metodo di ottimizzazione alternabile tra irreversibile e reversibile o un metodo di compressione uniforme senza ottimizzazione. Se l'immagine viene compressa con l'opzione di ottimizzazione, si eliminano le distorsioni quadrate nell'immagine JPEG.

[Elaborazione compressione per trasferimento dati]

Consente di passare dalla funzione di assegnazione della priorità alla qualità dell'immagine a quella di assegnazione della priorità alla velocità e viceversa.

[Miglioramento immagine]

Consente di scegliere se utilizzare l'elaborazione di rifinitura che permette di regolare i contorni di testo e diagrammi per renderli più sfumati. Se si seleziona [Impostazioni predefinite stampante], viene utilizzata l'impostazione della stampante.

[Conversione livelli di grigio]

Consente di specificare un metodo per convertire i dati dei documenti a colori in gradazioni di grigio.

[Regolazione dot gain]

Consente di regolare i punti dei mezzitoni per correggere il guadagno dei punti. La regolazione viene effettuata con [Standard] (valore del guadagno dei punti + 20%) come riferimento.

[Regolazione larghezza]

Consente di regolare lo spessore di specifici oggetti, quali testo e linee.

[Intersezione]

Consente di eseguire il processo di sovrapposizione ai bordi di testo e grafica e sfondo per evitare linee bianche intorno ai bordi del testo o delle immagini.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Dettagli intersezione]

Consente di impostare la ricchezza e densità dell'intersezione.

[Regolazione volume toner usato per stampa a colori]

Consente di regolare la quantità di toner per evitarne un utilizzo eccessivo. [Livello 1] riduce leggermente la quantità di toner nelle aree a colori intensi al momento della stampa. [Livello 2] riduce la quantità totale di toner al momento della stampa.

[Utilizzare la conversione in scala di grigi del driver durante la stampa B/N]

Consente di assegnare priorità alle gradazioni di grigio del driver della stampante rispetto alla conversione dell'applicazione durante la stampa in bianco e nero.

[Ottimizzazione stampa POP]

Consente di aumentare la quantità di toner per stampare chiaramente annunci pubblicitari POP e immagini.

Questa funzione può essere utilizzata soltanto se si seleziona un profilo di configurazione che supporta le Stampanti laser in [Profilo config.]. È necessario impostare anche le seguenti voci prima di procedere.

- Scheda [Impostazioni di base]/[Finitura]
Selezionare [Stampa su un lato] in [Stampa su un lato/fronte-retro/opuscolo] o [Stile di stampa]
- Scheda [Impostazioni di base]/[Colore]
Selezionare [Auto [Colore/B/N]] o [Colore] in [Modalità colore]
- Scheda [Impostazioni periferica]
Attivare [Funzione [Ottimizzazione stampa POP]] sulla scheda [Dettagli] > [Qualità]

Quando si attiva questa funzione, si consiglia di impostare la tempistica di visualizzazione delle notifiche di esaurimento del toner sulla [Stampa POP] della periferica. Per maggiori informazioni, fare riferimento al manuale della periferica.

[Ripristina impostazioni predefinite]

Consente di ripristinare tutti i valori predefiniti delle impostazioni contenuti nella scheda.

Argomenti correlati

- ▶ **Impostazioni comuni per tutte le schede(P. 103)**
- ▶ **I risultati di stampa sono troppo scuri o troppo chiari(P. 160)**

Scheda [Colore] (PS3)

È possibile alternare la stampa a colori e quella in bianco e nero e regolare i colori.



NOTA

- Se si seleziona [Impostazioni predefinite stampante], viene applicata l'impostazione della periferica.

[Modalità colore]

Consente di alternare tra la stampa a colori e la stampa in bianco e nero. Per rilevare automaticamente se ogni pagina deve essere stampata a colori o in bianco e nero, selezionare [Auto [Colore/B/N]].

[Modalità corrispondenza RGB]

Consente di selezionare la modalità di corrispondenza colore per l'input RGB.

Se è stato selezionato [Profilo collegamento periferica], viene utilizzato un profilo che è una combinazione di profili della luce ambiente e dello spazio colori. È possibile selezionare le impostazioni ottimali in [Input RGB [Chiaro + Spazio colore]].

[Profilo origine RGB]

Consente di selezionare il metodo di stampa quando è applicato un profilo di input RGB. Se è selezionato [Nessuno] la separazione dei colori dei dati RGB in CMYK viene eseguita senza applicare un profilo RGB.



NOTA

- Se si desidera aggiungere un profilo creato, scaricarlo sulla periferica utilizzando il Plug-in Gestione risorse di iW Management Console.

[Metodo di corrispondenza RGB]

Consente di selezionare il metodo di stampa quando è applicato un profilo di input RGB.

[Impostazioni predefinite stampante]

Consente di utilizzare le impostazioni della periferica.

[Saturazione]

Consente di ottimizzare la stampa di colori puri saturati e di produrre contorni nitidi per il testo.

[Percettivo [Corrispondenza colori monitor]]/[Percettivo]

Consente di ottimizzare l'intervallo di colori sulla periferica per produrre i risultati migliori per le immagini bitmap.

[Percettivo [Fotografico]]/[Generale]

Consente di ottimizzare l'intervallo di colori sulla periferica per produrre i risultati migliori per le immagini fotografiche.

[Colorimetrico]

Consente di fornire una stretta corrispondenza durante il rendering dei colori RGB in colori CMYK indipendentemente dal supporto utilizzato.

[Vivid Photo]

Consente di stampare colori più intensi e profondi di [Percettivo [Fotografico]].



NOTA

- Se si imposta [Profilo output] con un'opzione diversa da [Standard], la tonalità [Percettivo [Fotografico]] viene modificata come [Percettivo [Corrispondenza colori monitor]]/[Percettivo], mentre la tonalità [Vivid Photo] viene modificata come [Saturazione].

[Elaborazione nero puro RGB]

Consente di stampare dati in nero e grigio con la proporzione equivalente di R/G/B utilizzando solo il toner nero (K). Se non si seleziona questa opzione vengono utilizzati i toner CMYK e vengono applicate le impostazioni selezionate per [Profilo output].

[Input RGB [Chiaro + Spazio colore]]

Consente di impostare la luce ambiente, la temperatura del colore e di monitorare lo spazio del colore da applicare a un profilo di collegamento della periferica per l'input RGB.

[Modalità corrispondenza CMYK]

Consente di impostare la modalità di corrispondenza colore per l'input CMYK.

Se è stato selezionato [Profilo collegamento periferica], viene utilizzato un profilo che è una combinazione di profili della luce ambiente e dello spazio colori. È possibile selezionare le impostazioni ottimali in [Input CMYK [Chiaro + Spazio colore]].

[Profilo di simulazione CMYK]

Consente di selezionare un profilo di simulazione CMYK. Se è selezionato [Nessuno] viene applicato il modello di colore dipendente dalla periferica senza applicare un profilo CMYK.

[Elaborazione nero puro CMYK]

Consente di stampare dati in nero e grigio con la proporzione equivalente di R/G/B utilizzando solo il toner nero (K). Se non si seleziona questa opzione vengono utilizzati i toner CMYK e vengono applicate le impostazioni selezionate per [Profilo output].

[Input CMYK [Chiaro + Spazio colore]]

Consente di impostare la luce ambiente, la temperatura del colore e di monitorare lo spazio del colore da applicare a un profilo di collegamento della periferica per l'input CMYK.

[Profilo output]

Consente di selezionare un profilo che viene definito dagli attributi colore della periferica in uso.



NOTA

- Se si desidera aggiungere un profilo creato, scaricarlo sulla periferica utilizzando il Plug-in Gestione risorse di iW Management Console.

[Profilo GCR 100%]

Consente di regolare la densità del toner in modo che non si verifichino irregolarità nella densità di stampa delle linee e del testo.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Impostazioni dettagliate]

Consente di configurare impostazioni di regolazione del colore dettagliate.

[Testo in nero puro]

Consente di stampare dati di testo in nero (R=G=B=0%, C=M=Y=100%/Bk=N% o C=M=Y=0%/Bk=100%) utilizzando solo il toner nero. Ciò impedisce che il toner a colori non allineato venga utilizzato per la stampa intorno al testo nero.

[Sovrastampa nero]

Consente di stampare testo nero su sfondi a colori. Se impostato insieme a [Testo in nero puro], gli sfondi a colori vengono stampati tutti a colori, dopodiché viene stampato il testo nero sovrapposto agli sfondi, evitando la presenza di carta bianca non stampata sui bordi del testo.

[Combina separazioni colori]

Consente di combinare dati CMYK separati da colori in una serie di dati durante la stampa.

[Sovrastampa composita]

Consente di sovrastampare i dati CMYK nella loro forma di stampa composita. Poiché tutti i colori utilizzati nella serie di dati sono sovrastampati su una lastra, è possibile verificare il risultato finito senza separare i colori.

[Corrispondenza colore campione]

Consente di specificare il metodo ottimale per riprodurre un colore spot (colore speciale). Utilizzando un profilo colore denominato in un'applicazione è possibile convertire i colori in valori CMYK indipendenti dalla periferica i più vicini possibile ai colori spot. A tale scopo è innanzitutto necessario scaricare il profilo colore denominato sulla stampante utilizzando il programma di scaricamento delle risorse.



NOTA

- Se si desidera utilizzare questa funzione, scaricare il profilo colore specificato sulla periferica utilizzando il Plug-in Gestione risorse della iW Management Console.

[Densità toner]

Consente di regolare la densità del toner.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Dettagli densità toner]

Consente di regolare la densità di ciascun colore.

[Luminosità]

Consente di regolare la luminosità con una barra a scorrimento.

[Profilo livelli di grigio]

Consente di convertire i dati in grigio dipendenti dalla stampante in dati CMYK durante la stampa. Se non si utilizza questa funzione i dati vengono stampati solo con il toner nero (K).

[Regolazione input colore RGB]

Consente di regolare il colore durante la stampa di dati RGB.

[Impostazioni] > finestra di dialogo [Dettagli regolazione input colore RGB]

Consente di regolare manualmente il colore, la luminosità e il contrasto.

[Utilizza CanoFine]

Consente di regolare il contrasto e il bilanciamento del colore per stampare immagini nitide.

[Impostazioni] > finestra di dialogo [Dettagli CanoFine]

Consente di impostare il metodo di elaborazione della stampa mediante la funzione CanoFine. Se si seleziona [Elaborazione batch pagina singola], più bitmap su una pagina vengono elaborati come un unico elemento dati.

[Distingui tra pagine a colori/in bianco e nero su host]

Consente di distinguere se i dati stampati sono a colori o in bianco e nero (monocromatici) sul computer e di stampare nella modalità corrispondente al risultato. In caso di grande quantità di dati bitmap inclusi nei dati, questi vengono stampati a colori.

[Applica impostazioni Colore/B/N da Applicazioni]

Consente di stampare dando priorità all'impostazione di stampa a colori o alle impostazioni di stampa in bianco e nero dell'applicazione.

[Ripristina impostazioni predefinite]

Consente di ripristinare tutti i valori predefiniti delle impostazioni contenuti nella scheda.

Argomenti correlati

- ▶ **Impostazioni comuni per tutte le schede(P. 103)**
- ▶ **Regolazione dei colori (PS3)(P. 65)**

Scheda [Impostazioni straordinarie] (PS3)

È possibile impostare funzioni di carta e stampa diverse da applicare solo a un intervallo di pagine specifico all'interno di un documento.

[Pagina straordinaria] > finestra di dialogo [Impostazioni pagina straordinaria]

Consente di configurare impostazioni eccezionali per le pagine specificate.

Impostazioni comuni per tutte le schede

[Pagina]

Consente di impostare l'intervallo pagine per le impostazioni eccezionali.



NOTA

- Se si seleziona [Applica impostazioni base], vengono applicate le funzioni impostate in ciascuna scheda diversa dalla scheda [Impostazioni straordinarie].

Scheda [Impostazione pagina]

[Selezione per]

Consente di specificare la carta su cui stampare a seconda dell'alimentazione carta o del tipo di carta.

[Alimentazione carta]

Consente di specificare la carta su cui stampare a seconda dell'alimentazione carta.

[Tipo di carta]

Consente di specificare la carta su cui stampare a seconda del tipo di carta.

[Impostazioni] > finestra di dialogo [Impostazioni tipo di carta]

Consente di selezionare il tipo di carta.

[Formato stampa]

Consente di specificare il formato carta effettivo su cui eseguire la stampa. Se si seleziona un formato diverso da [Formato pagina], i dati di stampa vengono ingranditi o ridotti per adattare il formato pagina impostato durante la stampa.

[Stile di stampa]

Consente di specificare un metodo di output dei dati di stampa.

[Impostazioni di base]

Consente di visualizzare le funzioni impostate in tutte le schede diverse dalla scheda [Impostazioni straordinarie] in un elenco.

[Dettagli di finitura] > finestra di dialogo [Dettagli di finitura]

Consente di specificare le posizioni di inizio della stampa.

Scheda [Qualità]

[Mezzitoni]

Consente di impostare motivi a retino per la rappresentazione di mezzitoni (aree tra le aree scure e chiare).

[Impostazioni] > finestra di dialogo [Impostazioni personalizzate]

Consente di specificare il numero di linee dello schermo (frequenza) e l'angolo del motivo.

[Nitidezza]

Consente di regolare la nitidezza dei contorni delle immagini.

[Regolazione densità spessore]

Consente di regolare la densità di stampa per testo di dimensioni ridotte e linee sottili. Questa funzione è utile per la correzione di "fessure" nel testo e nelle linee.

Scheda [Colore]

[Modalità colore]

Consente di alternare tra la stampa a colori e la stampa in bianco e nero. Per rilevare automaticamente se ogni pagina deve essere stampata a colori o in bianco e nero, selezionare [Auto [Colore/B/N]].

[Modalità corrispondenza RGB]

Consente di selezionare la modalità di corrispondenza colore per l'input RGB.

Se è stato selezionato [Profilo collegamento periferica], viene utilizzato un profilo che è una combinazione di profili della luce ambiente e dello spazio colori. È possibile selezionare le impostazioni ottimali in [Input RGB [Chiaro + Spazio colore]].

[Profilo origine RGB]

Consente di selezionare il metodo di stampa quando è applicato un profilo di input RGB. Se è selezionato [Nessuno] la separazione dei colori dei dati RGB in CMYK viene eseguita senza applicare un profilo RGB.



NOTA

- Se si desidera aggiungere un profilo creato, scaricarlo sulla periferica utilizzando il Plug-in Gestione risorse di iW Management Console.

[Metodo di corrispondenza RGB]

Consente di selezionare il metodo di stampa quando è applicato un profilo di input RGB.

[Applica impostazioni di base]

Consente di applicare le funzioni impostate in tutte le schede diverse dalla scheda [Impostazioni straordinarie].

[Saturazione]

Consente di ottimizzare la stampa di colori puri saturati e di produrre contorni nitidi per il testo.

[Percettivo [Corrispondenza colori monitor]]/[Percettivo]

Consente di ottimizzare l'intervallo di colori sulla periferica per produrre i risultati migliori per le immagini bitmap.

[Percettivo [Fotografico]]/[Generale]

Consente di ottimizzare l'intervallo di colori sulla periferica per produrre i risultati migliori per le immagini fotografiche.

[Colorimetrico]

Consente di fornire una stretta corrispondenza durante il rendering dei colori RGB in colori CMYK indipendentemente dal supporto utilizzato.

[Vivid Photo]

Consente di stampare colori più intensi e profondi di [Percettivo [Fotografico]].



NOTA

- Se si imposta [Profilo output] con un'opzione diversa da [Standard], la tonalità [Percettivo [Fotografico]] viene modificata come [Percettivo [Corrispondenza colori monitor]]/[Percettivo], mentre la tonalità [Vivid Photo] viene modificata come [Saturazione].

[Elaborazione nero puro RGB]

Consente di stampare dati in nero e grigio con la proporzione equivalente di R/G/B utilizzando solo il toner nero (K). Se non si seleziona questa opzione vengono utilizzati i toner CMYK e vengono applicate le impostazioni selezionate per [Profilo output]

[Input RGB [Chiaro + Spazio colore]]

Consente di impostare la luce ambiente, la temperatura del colore e di monitorare lo spazio del colore da applicare a un profilo di collegamento della periferica per l'input RGB.

[Modalità corrispondenza CMYK]

Consente di impostare la modalità di corrispondenza colore per l'input CMYK.

Se è stato selezionato [Profilo collegamento periferica], viene utilizzato un profilo che è una combinazione di profili della luce ambiente e dello spazio colori. È possibile selezionare le impostazioni ottimali in [Input CMYK [Chiaro + Spazio colore]].

[Profilo di simulazione CMYK]

Consente di selezionare un profilo di simulazione CMYK. Se è selezionato [Nessuno] viene applicato il modello di colore dipendente dalla periferica senza applicare un profilo CMYK.

[Elaborazione nero puro CMYK]

Consente di stampare i dati in nero e grigio utilizzando solo il toner nero (K).

[Input CMYK [Chiaro + Spazio colore]]

Consente di impostare la luce ambiente, la temperatura del colore e di monitorare lo spazio del colore da applicare a un profilo di collegamento della periferica per l'input CMYK.

[Profilo GCR 100%]

Consente di regolare la densità del toner in modo che non si verifichino irregolarità nella densità di stampa delle linee e del testo.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Impostazioni dettagliate]

Consente di configurare impostazioni di regolazione del colore dettagliate.

[Profilo livelli di grigio]

Consente di convertire i dati in grigio dipendenti dalla stampante in dati CMYK durante la stampa. Se non si utilizza questa funzione i dati vengono stampati solo con il toner nero (K).

[Copertine] > finestra di dialogo [Impostazioni copertina anteriore/posteriore]

Consente di inserire copertine anteriori e posteriori. È anche possibile impostare l'alimentazione o il tipo di carta delle copertine anteriori e posteriori, nonché scegliere se stampare su di esse.

[Fogli di inserimento] > finestra di dialogo [Impostazioni inserimento fogli]

Consente di configurare le impostazioni relative ai fogli inseriti.

[Elenco impostazioni]

Consente di visualizzare i fogli da inserire e le relative posizioni in un elenco.

[Elimina]

Consente di eliminare le impostazioni di inserimento fogli selezionate da [Elenco impostazioni].

[Fogli da inserire]

Consente di specificare il tipo di carta dei fogli da inserire.

[Alimentazione carta]

Consente di specificare l'alimentazione carta dei fogli da inserire.

[Stampa su]

Consente di stampare sui lati selezionati dei fogli da inserire.

[Inserisci]

Consente di inserire fogli per separare il documento in sezioni.

[Fogli per rubrica]

Consente di inserire fogli per rubrica nel documento.

[Impostazioni] > finestra di dialogo [Impostazioni tipo di carta]

Consente di modificare il tipo di carta dei fogli per rubrica.

[Dettagli fogli per rubrica] > finestra di dialogo [Dettagli fogli per rubrica]

Consente di impostare la posizione di stampa sui fogli per rubrica.

[Aggiungi]

Consente di aggiungere impostazioni di inserimento fogli a [Elenco impostazioni].

[Elenco impostazioni straordinarie]

Consente di visualizzare le impostazioni eccezionali correnti in un elenco.

[Modifica]

Consente di modificare l'impostazione eccezionale selezionata.

[Unisci]

Consente di combinare più impostazioni eccezionali selezionate in un'unica impostazione. È possibile combinare solo impostazioni i cui intervalli di pagine sono continui e per cui le impostazioni sono le stesse.

[Elimina]

Consente di eliminare l'impostazione eccezionale selezionata.

[Impostazioni di base]

Consente di visualizzare le funzioni impostate in tutte le schede diverse dalla scheda [Impostazioni straordinarie] in un elenco.

Argomenti correlati

- ▶ **Impostazioni comuni per tutte le schede(P. 103)**
- ▶ **Impostazione di pagine eccezionali (PS3)(P. 100)**

Scheda [Impostazioni periferica]

Consente di configurare le impostazioni delle opzioni della periferica e le impostazioni dell'amministratore. In base al driver in uso, potrebbe non essere possibile configurare alcune delle funzioni qui descritte.

[Informazioni periferica]

Consente di visualizzare se lo stato della periferica è impostato automaticamente o manualmente. Quando si acquisiscono le informazioni sulla periferica e si applicano alle impostazioni nella scheda [Impostazioni periferica], fare clic su  (Recupera informazioni sullo stato della periferica).



NOTA

- Se si seleziona [Attivato] da [Altre impostazioni] > [Modifica profilo di configurazione durante il recupero di informazioni sulla periferica] nella finestra di dialogo [Impostazioni dettagliate], il profilo di configurazione viene automaticamente modificato in base alle informazioni sulla periferica recuperate.

[Profilo config.]

Consente di visualizzare il profilo di configurazione applicato.

[Modifica] > finestra di dialogo [Cambia profilo di configurazione]

Consente di modificare o importare un profilo di configurazione.

[Seleziona profilo di configurazione]

[Seleziona automaticamente profilo di configurazione adatto alla periferica]

Consente di impostare il profilo di configurazione adatto al modello di stampante in uso.

[Seleziona manualmente]

Consente di impostare manualmente un profilo di configurazione.

[] (Importa profilo di configurazione)

Importa un file del profilo di configurazione esportato (*.typ).

[] (Elimina)

Consente di eliminare il profilo di configurazione importato selezionato da [Profilo di configurazione].

[Recupera informazioni periferica]

Consente di acquisire le informazioni sulla periferica e di applicarle alle impostazioni nella scheda [Impostazioni periferica].



NOTA

- Se non è possibile acquisire le informazioni sulla periferica, impostare manualmente un profilo di configurazione adatto al nome del modello della stampante.
- Se non è possibile impostare correttamente le voci visualizzate nella scheda [Impostazioni periferica] anche dopo l'applicazione di un profilo di configurazione adatto al nome del modello della stampante, è possibile applicare le informazioni sulle funzioni e sulle opzioni corrispondenti alla periferica impostando un tipo di profilo di configurazione.

📌 **Informazioni sulle impostazioni relative al tipo di profilo di configurazione(P. 95)**

(Esporta) > finestra di dialogo [Esporta profilo di configurazione]

Consente di esportare e salvare le impostazioni correnti nella scheda [Impostazioni periferica] come un file del profilo di configurazione (*.typ).

[Tipo di periferica]

Consente di impostare il tipo di periferica.

[Impostazioni di finitura]

Consente di impostare le funzioni di finitura della periferica.

[Impostazioni alimentazione carta]

Consente di visualizzare le opzioni di alimentazione carta collegate alla periferica.

[Assegnazione formato carta] > finestra di dialogo [Assegnazione formato carta]

Consente di impostare il formato e il tipo di carta impostati in ciascuna alimentazione carta.

[Impostazioni formato carta] > finestra di dialogo [Impostazioni formato carta]

Consente di impostare il formato carta da utilizzare.

[Alimentazione carta] > finestra di dialogo [Alimentazione carta]

Consente di impostare le opzioni di alimentazione carta collegate alla periferica.

[Impostazioni stampa]

Consente di visualizzare le opzioni di uscita carta collegate alla periferica.

[Impostazioni uscita carta] > finestra di dialogo [Impostazioni uscita carta]

Consente di impostare le opzioni di uscita carta collegate alla periferica.

[Altre impostazioni]

Consente di configurare le impostazioni dell'amministratore relative alla periferica.

[Spooling sull'host]

Consente di impostare se l'elaborazione dei dati di stampa viene eseguita nell'host (computer) o nella periferica.

Se si seleziona [Automatico], quando possibile l'elaborazione viene eseguita nella periferica utilizzando solo le funzioni della periferica, aumentando la velocità di stampa.

[Stampa PS da applicazione]

Consente di impostare se un'applicazione invia il codice PostScript direttamente alla stampante.

I risultati di stampa per la stampa di opuscoli e la stampa overlay possono subire modifiche a causa dell'impostazione per questa funzione.

[Imposta informazioni utente]

Consente di impostare un nome utente da utilizzare per i lavori di stampa e il PIN utilizzato nella stampa protetta.

[Impostazioni] > finestra di dialogo [Impostazioni informazioni utente]

[Nome utente]

Imposta un nome utente da utilizzare per i lavori di stampa.

[PIN per Stampa protetta]

Consente di impostare un PIN per la stampa protetta.

[Conferma sempre le informazioni utente all'esecuzione della stampa protetta]

Consente di visualizzare la finestra di dialogo [Confermare PIN] per confermare o impostare un nome per i dati di stampa, il nome utente e il PIN durante l'esecuzione della stampa protetta.

[Conferma nome utente durante la stampa]

Consente di visualizzare la finestra di dialogo [Confermare nome utente] per confermare o impostare un nome utente durante la stampa.

[Visualizza informazioni precedentemente immesse durante la conferma]

Consente di visualizzare le finestre di dialogo di conferma con il nome utente e il PIN immessi all'ultimo accesso inseriti automaticamente.

[Gestione nome utente]/[Impostazioni valori predefiniti] > finestra di dialogo [Gestione nome utente]/[Impostazioni valori predefiniti]

Consente di configurare le impostazioni predefinite per il nome utente e il PIN.

[Nome utente da impostare]

Consente di specificare il nome di accesso Windows, il nome del computer o qualsiasi nome desiderato per il nome utente.

[PIN per Stampa protetta]

Consente di impostare un PIN per la stampa protetta.

[Conferma sempre le informazioni utente all'esecuzione della stampa protetta]

Consente di visualizzare la finestra di dialogo [Confermare PIN] per confermare o impostare un nome per i dati di stampa, il nome utente e il PIN durante l'esecuzione della stampa protetta.

[Conferma nome utente durante la stampa]

Consente di visualizzare la finestra di dialogo [Confermare nome utente] per confermare o impostare un nome utente durante la stampa.

[Non consentire modifiche al nome utente]

Consente di impedire modifiche al nome utente nella finestra di dialogo [Impostazioni informazioni utente].

[Correggi impostazione [Impostazioni informazioni utente]-[Conferma sempre le informazioni utente all'esecuzione della stampa protetta]]

Corregge l'impostazione [Conferma sempre le informazioni utente all'esecuzione della stampa protetta] nell'impostazione selezionata nella finestra di dialogo [Impostazioni valori predefiniti].

[Correggi impostazione [Impostazioni informazioni utente]-[Conferma nome utente durante la stampa]]

Corregge l'impostazione [Conferma nome utente durante la stampa] nell'impostazione selezionata nella finestra di dialogo [Gestione nome utente] o [Impostazioni valori predefiniti].

[Gestione utente]

Consente di impostare il tipo di funzione di autenticazione da utilizzare.

[Impostazioni] > finestra di dialogo [Impostazione ID reparto/PIN]

Consente di configurare le impostazioni dettagliate quando si seleziona [Gestione ID reparto] da [Gestione utente].

[Consenti impostazione PIN]

Consente di impostare il PIN in questa finestra di dialogo. In un ambiente di stampa condiviso, se si desidera disabilitare le impostazioni di PIN o password nei computer client, deselegionare questo elemento nel server.

[ID reparto]

Consente di impostare l'ID reparto definito sulla periferica.

[PIN]

Consente di impostare un PIN per la gestione dell'ID reparto. Se il PIN non è stato impostato nella periferica, lasciare vuoto questo campo.

[Verifica]

Consente di verificare che ID reparto e PIN immessi corrispondano a quelli impostati nella periferica.

[Confermare ID reparto/PIN durante la stampa]

Consente di visualizzare la finestra di dialogo [Confermare ID reparto/PIN] per confermare o impostare l'ID reparto e il PIN durante la stampa.

[Non utilizzare la gestione ID reparto durante la stampa B/N]

Consente di stampare senza applicare la gestione ID reparto durante la stampa in bianco e nero.

[Autentica ID/PIN reparto sulla periferica]

Esegue l'autenticazione dell'ID e del PIN del reparto sul dispositivo.

[Impostazioni] > finestra di dialogo [Impostazioni autenticazione utente]

Consente di configurare le impostazioni dettagliate quando si seleziona [Autenticazione utente] da [Gestione utente].

[Consenti impostazioni password]

Consente di impostare una password. Se non viene impostata alcuna password, immettere la password durante la stampa.

[Nome utente]

Consente di impostare un nome utente da utilizzare per l'autenticazione utente.

[Password]

Consente di impostare una password per l'autenticazione utente. Se la password non è stata impostata nella periferica, lasciare vuoto questo campo.

[Verifica]

Consente di verificare che la password immessa corrisponda a quella impostata nella periferica.

[Conferma informazioni di autenticazione durante la stampa]

Consente di visualizzare la finestra di dialogo [Conferma Nome utente/Password] per confermare o impostare le informazioni di autenticazione durante la stampa.

[Esegui autenticazione sulla periferica]

Consente di eseguire il processo di autenticazione sulla periferica.

[Funzione stampa protetta della periferica]

Consente di incorporare informazioni su tracciabilità e limitazione nei dati di stampa come motivo a punti quando viene utilizzato il kit di estensione del blocco lavoro.

[Informazioni su]

Consente di visualizzare la versione del driver.

[Language Settings] > finestra di dialogo [Language Settings]

Consente di cambiare la lingua di visualizzazione.

[Speciale] > finestra di dialogo [Impostazioni speciali]

Consente di impostare [Correggi [Metodo di stampa] in [Memorizza]].

[Funzione] > finestra di dialogo [Impostazioni funzioni periferica]

Consente di visualizzare l'ID funzione controller e la versione funzione della periferica. È possibile anche impostare un nome per la periferica.

[Impostazioni font] > finestra di dialogo [Impostazioni font]

Consente di sostituire i font della stampante per i font TrueType.

[Dettagli] > finestra di dialogo [Impostazioni dettagliate]

Consente di configurare le impostazioni nella schermata delle impostazioni di stampa del driver. Le voci con  vengono impostate automaticamente dalla funzione di acquisizione delle informazioni sulla periferica. Potrebbe essere necessario impostare manualmente le voci con .

**IMPORTANTE**

- Se si imposta una fonte di alimentazione non installata nella periferica, la carta verrà alimentata dalla fonte di alimentazione prioritaria della periferica.
- Se la fonte di alimentazione specificata non corrisponde al formato o al tipo di carta, si verificherà un errore.
- Se si specificano le funzioni [Impostazioni di finitura] (stampa fronte/retro, pinzatura e così via) per una periferica che non le supporta, la stampa verrà eseguita senza tali funzioni. Se, ad esempio, si specifica la stampa fronte/retro in una periferica che non la supporta, i dati verranno stampati solo su un lato della carta.
- Se si seleziona [Memorizza] da [Metodo di stampa] quando si esegue la stampa da una periferica che non supporta la funzione di memorizzazione in mail box, i dati verranno stampati normalmente. Se viene visualizzato un errore sul pannello digitale della periferica ed essa passa allo stato offline, i dati verranno stampati quando la periferica sarà di nuovo online.
- Se si imposta la funzione Gestione ID reparto o la funzione di autenticazione utente quando si esegue la stampa da una periferica che non supporta queste funzioni, si verificherà un errore.
- Se si abilita [Esegui elaborazione con Processore di stampa] nella scheda [Altre impostazioni] della finestra di dialogo [Impostazioni dettagliate], le funzioni di utilizzo sono limitate. Per ulteriori informazioni, consultare il file Leggimi.

Argomenti correlati

-
- ▶ **Impostazione delle informazioni sulla periferica(P. 74)**
 - ▶ **Impostazioni delle funzioni della periferica(P. 79)**
 - ▶ **Impostazioni dell'alimentazione carta e delle destinazioni di stampa(P. 80)**
 - ▶ **Importazione di un profilo di configurazione(P. 92)**
 - ▶ **Esportazione di un profilo di configurazione(P. 90)**
 - ▶ **Impostazione della funzione di autenticazione(P. 96)**
 - ▶ **Impostazione del nome utente(P. 98)**
 - ▶ **Le impostazioni del driver non possono essere impostate(P. 155)**
 - ▶ **Non è possibile utilizzare la funzione di autenticazione o la funzione di acquisizione delle informazioni sulla periferica(P. 163)**

Scheda [Profilo]

È possibile modificare, importare ed esportare i profili. Nel caso in cui i profili vengano modificati sul lato server in un ambiente di stampa condiviso, le modifiche si rifletteranno nei profili client.

In base al driver in uso, potrebbe non essere possibile configurare alcune delle funzioni qui descritte.

[Elenco profili]

Consente di visualizzare i profili registrati come elenco. È possibile modificare l'ordine selezionando un profilo e facendo clic su [] (Sposta su) o [] (Sposta giù).



- I profili contrassegnati con un punto rosso (■) sono preregistrati e non possono essere né modificati né eliminati.

[Visualizza impostazioni]

Consente di visualizzare il contenuto del profilo selezionato come elenco.

[Aggiungi]/[Modifica] > finestra di dialogo [Aggiungi/Modifica profilo]

Consente di aggiungere un nuovo profilo o modificare le impostazioni di un profilo registrato dall'utente. Impostare [Nome] e [Icona]. Immettere un commento in [Commento] se necessario. Passare alle altre schede e configurare le impostazioni desiderate. Se si desidera verificare le impostazioni correnti in un elenco, fare clic su [Visualizza impostazioni].

[Modifica]

Consente di modificare le impostazioni di un profilo registrato dall'utente.

[Elimina]

Consente di eliminare il profilo selezionato.

[Nome]/[Commento]

Consente di visualizzare il nome e il commento del profilo selezionato. È possibile modificare il nome e il commento dei profili registrati dall'utente.

[Importa]

Consente di importare un profilo salvato come file (*.cfg) e lo aggiunge a [Elenco profili].

[Esporta]

Consente di esportare il profilo selezionato in [Elenco profili] e di salvarlo come un file "*.cfg".

[Definisci proprietà documento]

Consente di inserire impostazioni nella schermata delle impostazioni di stampa del driver. Questa funzione è utile se si desidera limitare l'utilizzo delle impostazioni di stampa su computer client in un ambiente di stampa condiviso.

Se si disabilitano le seguenti impostazioni sul server, le impostazioni di tutti i computer client verranno regolate sulla base delle impostazioni configurate sul server.

[Consenti selezione profilo]

Consente di selezionare i profili nella schermata delle impostazioni di stampa.

[Consenti modifica impostazioni]

Consente di configurare impostazioni di stampa diverse dalla selezione dei profili nella schermata delle impostazioni di stampa. È possibile selezionare questa impostazione se [Consenti selezione profilo] è selezionata.

Argomenti correlati

- ▶ **Le impostazioni del driver non possono essere impostate(P. 155)**

Canon PageComposer

Consente di combinare più file creati con diverse applicazioni in un unico file per la stampa.

La schermata principale Canon PageComposer si apre quando si esegue la stampa mediante la funzione [Modifica e Anteprima] del driver.

Menu [File]

[Stampa]/[] (Stampa)

Consente di stampare i file selezionati.

[Stampa esempio]/[] (Stampa esempio)

Consente di eseguire la stampa di bozza dei file selezionati.

[Anteprima di stampa]/[] (Anteprima di stampa)

Consente di visualizzare un'anteprima di stampa del file selezionato.

[Esci]

Chiude la schermata principale Canon PageComposer.

Menu [Modifica]

[Elimina]/[] (Elimina documento)

Consente di eliminare i file selezionati.

[Duplica]/[] (Duplica documento)

Consente di duplicare i file selezionati.

[Combina]/[] (Combina documenti) > finestra di dialogo [Combina]

Consente di abbinare più file selezionati in un unico file, di specificare un nome e di configurare le impostazioni del file combinato.

Consente di visualizzare le impostazioni correnti di ogni pagina come immagini delle miniature.

[Nome documento]

Consente di impostare il nome del file combinato.

[Elimina]

Consente di eliminare la pagina selezionata.

[Anteprima di stampa]

Consente di visualizzare un'anteprima di stampa della pagina selezionata.

Scheda [Elenco documenti]

Consente di cambiare l'ordine dei file nel file combinato o di eliminare un file dal file combinato.

Scheda [Impostazioni di stampa]

Consente di modificare le impostazioni di stampa del file combinato. Quando si abbinano le impostazioni del formato di stampa, selezionare [Coerenza formato di stampa]. Quando si abbinano le impostazioni del layout di pagina, selezionare [Coerenza layout].

Se si desidera specificare impostazioni dettagliate nella schermata delle impostazioni di stampa del driver, fare clic su [Dettagli].

[Separa]/[] (Separa documenti)

Consente di suddividere il file selezionato che è stato combinato.

[Modifica impostazioni di stampa]/[] (Modifica impostazioni di stampa) > finestra di dialogo [Modifica impostazioni di stampa]

Consente di modificare il nome e le impostazioni del file selezionato.

Consente di visualizzare le impostazioni correnti di ogni pagina come immagini delle miniature.

[Nome documento]

Consente di impostare il nome del file.

[Elimina]

Consente di eliminare la pagina selezionata.

[Anteprima di stampa]

Consente di visualizzare un'anteprima di stampa della pagina selezionata.

Scheda [Elenco documenti]

Consente di cambiare l'ordine dei file quando si combinano più file o di eliminare un file dal file combinato.

Scheda [Impostazioni di stampa]

Consente di modificare le impostazioni di stampa del file.

[Copie]

Consente di specificare il numero di copie da stampare.

[Stile di stampa]

Consente di specificare un metodo di output dei dati di stampa.

[Pinzatura]

Consente di stampare le pagine pinzate insieme.

[Pinzatura a sella]

Consente di stampare un opuscolo piegato a metà e pinzato nel mezzo.

[Coerenza formato di stampa]

Consente di utilizzare la carta dello stesso formato selezionato dall'elenco a discesa per un file combinato comprendente file con formati pagina differenti.

[Coerenza layout]

Consente di impostare un singolo layout selezionato dall'elenco a discesa per un file combinato comprendente file con layout differenti.

[Ordine delle pagine]

Consente di specificare l'ordine delle pagine da stampare.

[Stampa documento successivo da]

Consente di impostare dove deve aver inizio la stampa del file successivo quando si combinano i file.

[Dettagli]

Consente di specificare impostazioni dettagliate nella schermata delle impostazioni di stampa del driver.

[Seleziona tutto]

Consente di selezionare tutti i file nell'elenco.

Menu [Sposta al]

[Superiore]/[Precedente]/[Avanti]/[Ultimo]

[] (Superiore)/ [] (Precedente)/ [] (Avanti)/ [] (Ultimo)

Consente di modificare l'ordine spostando i file selezionati.

Menu [?]

[?]

Consente di visualizzare la guida in linea.

[Informazioni su]

Consente di visualizzare la versione di Canon PageComposer.

Argomenti correlati

- ▶ **Informazioni sulla funzione [Modifica e Anteprima](P. 56)**
- ▶ **Stampa di file come unico file(P. 57)**
- ▶ **Verificare l'anteprima di stampa(P. 59)**
- ▶ **Modifica delle impostazioni di stampa del file combinato(P. 61)**

Risoluzione dei problemi

Risoluzione dei problemi	154
Le impostazioni del driver non possono essere impostate	155
I risultati di stampa non sono soddisfacenti	157
La stampa richiede un tempo eccessivamente lungo	159
I risultati di stampa sono troppo scuri o troppo chiari	160
La stampa overlay non verrà eseguita	161
Non è possibile utilizzare la funzione di autenticazione o la funzione di acquisizione delle informazioni sulla periferica	163

Risoluzione dei problemi

In questa sezione vengono spiegate le soluzioni a problemi comuni.

- ▶ **Le impostazioni del driver non possono essere impostate(P. 155)**
- ▶ **I risultati di stampa non sono soddisfacenti(P. 157)**
- ▶ **La stampa richiede un tempo eccessivamente lungo(P. 159)**
- ▶ **I risultati di stampa sono troppo scuri o troppo chiari(P. 160)**
- ▶ **La stampa overlay non verrà eseguita(P. 161)**
- ▶ **Non è possibile utilizzare la funzione di autenticazione o la funzione di acquisizione delle informazioni sulla periferica(P. 163)**

Le impostazioni del driver non possono essere impostate

Le impostazioni per il formato pagina, l'orientamento e la selezione carta non sono valide

Causa

A seconda dell'applicazione in uso, le impostazioni pertinenti nell'applicazione sono prioritarie rispetto a quelle del driver.

Soluzione

Configurare tali impostazioni nell'applicazione.

È possibile visualizzare le schede [Impostazioni periferica] e [Profilo], ma le impostazioni non sono disponibili

Causa

L'account non dispone di autorizzazioni di controllo completo sulla stampante.

Soluzione

Eseguire l'accesso al computer come membro di Administrators. Rivolgersi al proprio amministratore di sistema per ulteriori informazioni.

Le funzioni supportate dalla periferica non sono visualizzate o non possono essere impostate nella scheda [Impostazioni periferica]

Causa

Non è stato impostato il profilo di configurazione appropriato.

Soluzione

Acquisire le informazioni sulla periferica e impostare il profilo di configurazione adatto al modello di stampante in uso.

Se non è possibile acquisire le informazioni sulla periferica, impostare manualmente un profilo di configurazione adatto al nome del modello della stampante.

Se non è possibile impostare correttamente le voci visualizzate nella scheda [Impostazioni periferica] anche dopo l'applicazione di un profilo di configurazione adatto al nome del modello della stampante, è possibile applicare le informazioni sulle funzioni e sulle opzioni corrispondenti alla periferica impostando un tipo di profilo di configurazione.

► **Informazioni sulle impostazioni relative al tipo di profilo di configurazione(P. 95)**

Argomenti correlati

- ▶ [Stampa da un computer\(P. 19\)](#)
- ▶ [Scheda \[Impostazioni periferica\]\(P. 143\)](#)

I risultati di stampa non sono soddisfacenti

Il layout di pagina non è corretto

Se l'area di stampa non è posizionata correttamente sulla pagina, o nel caso in cui alcune parti della pagina non vengano stampate, verificare quanto segue.

Causa 1.

I dati di stampa non sono impostati nell'area stampabile.

Soluzione

Confermare l'area di stampa della periferica e correggere i dati di stampa nell'applicazione in uso.

Causa 2.

Le impostazioni [Formato stampa] nelle schede [Impostazioni di base], [Impostazione pagina] o [Impostazioni straordinarie] non corrispondono alle dimensioni effettive della carta caricata nella periferica.

Soluzione

Confermare che l'impostazione [Formato stampa] corrisponda alla dimensione della carta nella periferica.

Causa 3.

Il rapporto di ingrandimento non è impostato correttamente per i dati di stampa.

Soluzione

Modificare le impostazioni nella scheda [Impostazioni di base] o [Impostazione pagina] > [Proporzioni manuali] > [Proporzioni].

Causa 4.

Il valore per l'impostazione rilegatura è troppo elevato e non c'è spazio sufficiente nella pagina stampata.

Soluzione

Modificare le impostazioni nella scheda [Finitura] > [Rilegatura].

Parte del lavoro stampato non corrisponde a ciò che si visualizza sullo schermo

Causa

L'applicazione utilizza il formato EMF, che non può essere elaborato dalle stampanti a pagina.

Soluzione

Nella scheda [Finitura], fare clic su [Impostazioni avanzate] e quindi selezionare [Attivato] da [Spooling EMF].

Le impostazioni configurate non si riflettono nei risultati di stampa

Causa

Le funzioni che non possono essere abilitate contemporaneamente vengono impostate nell'applicazione e nel driver.

Soluzione

Se si configurano le impostazioni solo nel driver, è possibile che vengano applicate ai risultati di stampa.

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Impostazioni di base](P. 106)
- ▶ Scheda [Impostazione pagina](P. 109)
- ▶ Scheda [Finitura](P. 112)

La stampa richiede un tempo eccessivamente lungo

Causa

L'applicazione utilizza il formato EMF, che non può essere elaborato dalle stampanti a pagina.

Soluzione

Nella scheda [Finitura], fare clic su [Impostazioni avanzate] e quindi selezionare [Attivato] da [Spooling EMF].

Argomenti correlati

► Scheda [Finitura](P. 112)

I risultati di stampa sono troppo scuri o troppo chiari

Causa

I colori visualizzati sul monitor del computer saranno differenti da quelli stampati, poiché differiscono i metodi di rappresentazione dei colori.

Soluzione 1.

Per il driver UFR II/LIPSLX/PCL6, attenersi alla seguente procedura per modificare le impostazioni dei colori.

(1) Visualizzare la scheda [Qualità].

(2) Selezionare [Imp. manuali dei colori] o [Imp. manuali livelli di grigio] → fare clic su [Impostazioni colore] o [Impost. livelli di grigio].

(3) Nella scheda [Regolazione colore] o [Regolazione livelli di grigio], regolare la luminosità con la barra di scorrimento.

Soluzione 2.

Per il driver PS3, attenersi alla seguente procedura per modificare le impostazioni dei colori.

(1) Visualizzare la scheda [Colore] → fare clic su [Dettagli].

(2) Selezionare [Luminosità] nella finestra di dialogo [Impostazioni dettagliate] → regolare la luminosità utilizzando il dispositivo di scorrimento.

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Qualità] (UFR II/LIPSLX/PCL6)(P. 124)
- ▶ Scheda [Colore] (PS3)(P. 135)

La stampa overlay non verrà eseguita

Impossibile eseguire la stampa overlay

Causa 1.

La risoluzione dei dati di stampa è diversa da quella della macro.

Soluzione 1.

Per il driver UFR II/LIPSLX/PCL6, attenersi alla seguente procedura per modificare la risoluzione.

- (1) Visualizzare la scheda [Qualità].
- (2) Fare clic su [Impostazioni avanzate] → selezionare [Risoluzione].
- (3) Per [Risoluzione], impostare la stessa risoluzione della macro.

Soluzione 2.

Per il driver PS3, attenersi alla seguente procedura per modificare la risoluzione.

- (1) Visualizzare la scheda [Qualità].
- (2) Per [Risoluzione], impostare la stessa risoluzione della macro.

Causa 2.

È stato specificato [Bianco e Nero] per [Modalità colore] ed è stata impostata una macro prodotta a colori.

Soluzione

Modificare [Modalità colore] nella scheda [Impostazioni di base] in [Colore].

Impossibile utilizzare la macro overlay precedentemente memorizzata

Causa

Le impostazioni della stampa overlay non sono configurate correttamente.

Soluzione

Verificare le impostazioni attenendosi alla procedura seguente.

- (1) Visualizzare la scheda [Impostazione pagina].
- (2) Fare clic su [Opzioni pagina].
- (3) Nella finestra di dialogo visualizzata, visualizzare la scheda [Overlay].
- (4) Controllare che l'opzione [Metodo di elaborazione] > [Usa stampa overlay] sia selezionata.

Argomenti correlati

- ▶ Scheda [Qualità] (UFR II/LIPSLX/PCL6)(P. 124)
- ▶ Scheda [Qualità] (PS3)(P. 130)

- ▶ Scheda [Impostazioni di base](P. 106)
- ▶ Scheda [Impostazione pagina](P. 109)

Non è possibile utilizzare la funzione di autenticazione o la funzione di acquisizione delle informazioni sulla periferica

Se non è possibile acquisire le informazioni sulla periferica o utilizzare la funzione di gestione ID reparto o la funzione di autenticazione utente, verificare quanto segue.

Causa 1.

La periferica è spenta oppure il cavo non è collegato correttamente.

Soluzione

Verificare lo stato della periferica.

Causa 2.

Le impostazioni dell'ambiente di connessione non sono state configurate correttamente.

Soluzione

Confermare l'area di stampa della periferica e correggere i dati di stampa nell'applicazione in uso.

In un ambiente server di stampa

- Installare Canon Driver Information Assist Service nel computer server utilizzando il programma di installazione del driver.
- Installare il protocollo TCP/IP come protocollo per il proprio ambiente dal CD-ROM del sistema operativo in uso.

Se si utilizza una connessione USB o un ambiente di connessione porta, nel quale queste funzioni non sono utilizzabili

Utilizzare un altro ambiente di connessione, ad esempio una connessione di rete TCP/IP ecc.

Non è possibile utilizzare queste funzioni per gli ambienti di connessione porta indicati:

- Un ambiente in cui ciascun computer è direttamente collegato alla stampante mediante SMB.
- Un ambiente in cui [Attiva pool di stampa] è selezionato nella scheda [Porte] della schermata delle proprietà della stampante.

Causa 3.

Il nome della periferica è troppo lungo.

Soluzione

Controllare che il numero di caratteri del nome della periferica non superi i valori indicati di seguito. In caso contrario, modificare il nome nella scheda [Generale] o [Condivisione] della schermata delle proprietà della stampante.

- Nome di condivisione per la stampante: massimo 260 caratteri.
- Nome stampante: massimo 209 caratteri.

This Font Software is licensed under the SIL Open Font License, Version 1.1.

This license is copied below, and is also available with a FAQ at: <http://scripts.sil.org/OFL>

SIL OPEN FONT LICENSE Version 1.1 - 26 February 2007

PREAMBLE

The goals of the Open Font License (OFL) are to stimulate worldwide development of collaborative font projects, to support the font creation efforts of academic and linguistic communities, and to provide a free and open framework in which fonts may be shared and improved in partnership with others.

The OFL allows the licensed fonts to be used, studied, modified and redistributed freely as long as they are not sold by themselves. The fonts, including any derivative works, can be bundled, embedded, redistributed and/or sold with any software provided that any reserved names are not used by derivative works. The fonts and derivatives, however, cannot be released under any other type of license. The requirement for fonts to remain under this license does not apply to any document created using the fonts or their derivatives.

DEFINITIONS

"Font Software" refers to the set of files released by the Copyright Holder(s) under this license and clearly marked as such. This may include source files, build scripts and documentation.

"Reserved Font Name" refers to any names specified as such after the copyright statement(s).

"Original Version" refers to the collection of Font Software components as distributed by the Copyright Holder(s).

"Modified Version" refers to any derivative made by adding to, deleting, or substituting -- in part or in whole -- any of the components of the Original Version, by changing formats or by porting the Font Software to a new environment.

"Author" refers to any designer, engineer, programmer, technical writer or other person who contributed to the Font Software.

PERMISSION & CONDITIONS

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of the Font Software, to use, study, copy, merge, embed, modify, redistribute, and sell modified and unmodified copies of the Font Software, subject to the following conditions:

- 1) Neither the Font Software nor any of its individual components, in Original or Modified Versions, may be sold by itself.
- 2) Original or Modified Versions of the Font Software may be bundled, redistributed and/or sold with any software, provided that each copy contains the above copyright notice and this license. These can be included either as stand-alone text files, human-readable headers or in the appropriate machine-readable metadata fields within text or binary files as long as those fields can be easily viewed by the user.
- 3) No Modified Version of the Font Software may use the Reserved Font Name(s) unless explicit written permission is granted by the corresponding Copyright Holder. This restriction only applies to the primary font name as presented to the users.
- 4) The name(s) of the Copyright Holder(s) or the Author(s) of the Font Software shall not be used to promote, endorse or advertise any Modified Version, except to acknowledge the contribution(s) of the Copyright Holder(s) and the Author(s) or with their explicit written permission.
- 5) The Font Software, modified or unmodified, in part or in whole, must be distributed entirely under this license, and must not be distributed under any other license. The requirement for fonts to remain under this license does not apply to any document created using the Font Software.

TERMINATION

This license becomes null and void if any of the above conditions are not met.

DISCLAIMER

THE FONT SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO ANY WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT OF COPYRIGHT, PATENT, TRADEMARK, OR OTHER RIGHT. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INDIRECT, INCIDENTAL, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE FONT SOFTWARE OR FROM OTHER DEALINGS IN THE FONT SOFTWARE.



Windows

Access Management System Printer Driver Add-in

Guida per l'utente

Sommario

Introduzione	2
Uso del manuale	3
Notazioni utilizzate nel manuale	4
Esonero di responsabilità	5
Copyright	6
Marchi	7
Informazioni su AMS (Access Management System)	9
Prima dell'utilizzo	11
Visualizzazione della pagina [AMS]	13
Impostazione delle informazioni utente da utilizzare per l'autenticazione	15
Preparazione alla stampa utilizzando AMS	18
Recupero delle informazioni sulle restrizioni di stampa	21
Impostazione dell'indirizzo IP/nome host della periferica da utilizzare per la stampa	23
Configurazione di un server di autenticazione	26
Visualizzazione della versione di AMS	28
Impostazioni della pagina [AMS]	30
Risoluzione dei problemi	37

Introduzione

Introduzione	2
Uso del manuale	3
Notazioni utilizzate nel manuale	4
Esonero di responsabilità	5
Copyright	6
Marchi	7

Introduzione

- ▶ **Uso del manuale(P. 3)**
- ▶ **Esonero di responsabilità(P. 5)**
- ▶ **Copyright(P. 6)**
- ▶ **Marchi(P. 7)**

Uso del manuale

In questa sezione sono indicate le informazioni necessarie per utilizzare questo manuale.

► **Notazioni utilizzate nel manuale(P. 4)**

Notazioni utilizzate nel manuale

In questa sezione sono indicati i simboli e le impostazioni utilizzati nel presente manuale.

Simboli utilizzati nel manuale

In questo manuale le spiegazioni degli elementi e delle operazioni da seguire per l'uso del driver vengono indicate con i simboli seguenti.

IMPORTANTE

Indica requisiti e limitazioni relativi all'uso dell'apparecchio. Leggere attentamente queste informazioni per utilizzare correttamente il prodotto ed evitare di danneggiarlo.

NOTA

Riporta la spiegazione di una determinata operazione o una spiegazione supplementare relativa ad una procedura. Si consiglia vivamente di leggere queste note.

Informazioni sulle impostazioni

In questo manuale i nomi delle impostazioni visualizzate sullo schermo del computer sono rappresentati come illustrato dagli esempi seguenti.

Esempio:

[Stampa]

[OK]

Esonero di responsabilità

Le informazioni contenute nel presente documento sono soggette a modifiche senza preavviso.

CANON INC. NON FORNISCE ALCUNA GARANZIA, IMPLICITA O ESPLICITA, RELATIVA AL PRESENTE MANUALE, AD ECCEZIONE DI QUANTO RIPORTATO, INCLUSE E SENZA ALCUNA LIMITAZIONE, LE GARANZIE DI VENDIBILITÀ, COMMERCIALIZZABILITÀ, IDONEITÀ PER UNO SCOPO SPECIFICO DI UTILIZZO O NON VIOLAZIONE. CANON INC. NON POTRÀ ESSERE RITENUTA RESPONSABILE DI EVENTUALI DANNI DIRETTI, ACCIDENTALI O CONSEGUENTI DI QUALSIASI NATURA NÉ DI PERDITE O SPESE RISULTANTI DALL'UTILIZZO DEL PRESENTE MATERIALE.

Copyright

Copyright CANON INC. 2019

Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta o trasmessa, trascritta o archiviata in un sistema di recupero, o tradotta in qualsiasi lingua o linguaggio elettronico in qualunque forma o con qualunque mezzo, elettronico, meccanico, magnetico, ottico, chimico, manuale, ecc., senza l'autorizzazione scritta di Canon Inc.

Marchi

Microsoft, Windows, Windows Server, Internet Explorer e Microsoft Edge sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi.

macOS e Safari sono marchi di Apple Inc.

Altri prodotti e nomi di società contenuti nella presente possono essere marchi di proprietà delle rispettive società.

Informazioni su AMS (Access Management System)

Informazioni su AMS (Access Management System) 9

Informazioni su AMS (Access Management System)

L'Access Management System Printer Driver Add-in (AMS Printer Driver Add-in) è dotato di una funzione che consente di recuperare le restrizioni di stampa impostate preventivamente dall'amministratore per gli utenti e di stampare in conformità con tali restrizioni.

Prima dell'utilizzo

Prima dell'utilizzo 11

Prima dell'utilizzo

- Per maggiori dettagli su come utilizzare Access Management System sulla periferica, consultare i manuali della periferica.
- Le funzioni disponibili possono variare in base alle condizioni indicate di seguito.
 - Dispositivo in uso e relative impostazioni
 - Versione del firmware della periferica
 - Struttura delle opzioni della periferica
 - Il driver in uso
 - La versione di questo prodotto
 - Ambiente del computer in uso
- Le procedure e altre opzioni descritte nel manuale potrebbero differire da quelle effettivamente visualizzate.

Abbreviazioni

In questo manuale vengono utilizzate le seguenti abbreviazioni:

Sistema operativo Microsoft Windows Server 2012:	Windows Server 2012
Sistema operativo Microsoft Windows Server 2012 R2:	Windows Server 2012 R2
Sistema operativo Microsoft Windows 8.1:	Windows 8.1
Sistema operativo Microsoft Windows:	Windows
Canon Access Management System:	AMS

Terminologia

In questo manuale vengono utilizzati i seguenti termini:

periferica:	Periferiche multifunzione Canon (MFP) o stampanti monofunzione Canon (SFP)
Autenticazione Active Directory:	"Autenticazione server (Active Directory)" o "Autenticazione di dominio"

Visualizzazione della pagina [AMS]

Visualizzazione della pagina [AMS] 13

Visualizzazione della pagina [AMS]

Per impostare AMS, aprire la pagina [AMS] nella finestra di dialogo delle proprietà della stampante.

1 Visualizzare le proprietà della stampante che utilizza il driver.

- ❑ Selezionare [Dispositivi e stampanti] da [Pannello di controllo] di Windows.
- ❑ Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare [Proprietà stampante].

NOTA

- Sebbene le limitazioni di stampa vengano normalmente applicate anche quando si stampa dall'app di Windows Store, queste restrizioni di stampa non vengono visualizzate nelle impostazioni di stampa sullo schermo.

2 Fare clic sulla pagina [AMS].

NOTA

- Per informazioni sull'abilitazione di AMS Printer Driver Add-in, vedere "**Impostazioni della pagina [AMS]**".(P. 30)

Abilitare la pagina [AMS]

Se la pagina [AMS] non viene visualizzata nella finestra di dialogo delle proprietà stampante di Windows, specificare le seguenti impostazioni.

- 1** Nella finestra di dialogo delle proprietà stampante, selezionare la pagina [Impostazioni periferica] e fare clic su [Dettagli].
- 2** Nella finestra di dialogo visualizzata, selezionare [Abilitato] da [Altre impostazioni] > [Sistema di gestione degli accessi] e fare clic su [OK].
- 3** Visualizzare nuovamente la finestra di dialogo delle proprietà stampante.

Argomenti correlati

- [Impostazioni della pagina \[AMS\]\(P. 30\)](#)

Impostazione delle informazioni utente da utilizzare per l'autenticazione

Impostazione delle informazioni utente da utilizzare per l'autenticazione 15

Impostazione delle informazioni utente da utilizzare per l'autenticazione

Per cambiare la password dell'utente o l'utente, procedere come segue per impostare le informazioni utente utilizzate per consentire all'utente di autenticarsi in seguito.

1 Visualizzare la pagina [AMS].

2 Fare clic sul pulsante [Nome utente/password].

Viene visualizzata la finestra di dialogo [Imposta nomi utente e password per l'autenticazione].

3 In [Metodo di installazione], selezionare il metodo di impostazione delle informazioni utente da utilizzare per l'autenticazione.

[Utilizza le informazioni di accesso del PC]	Vengono utilizzate le informazioni di accesso al computer dell'utente.
[Imposta informazioni utente autenticato]	In [Informazioni utente utilizzate per l'autenticazione], impostare il nome utente e la password.

Se è stata selezionata l'opzione [Utilizza le informazioni di accesso del PC], continuare dal passaggio 6.

NOTA

- L'opzione [Metodo di installazione] è attivata quando si accede al computer come utente di dominio in un ambiente che utilizza l'autenticazione Active Directory. In caso contrario viene selezionata l'opzione [Imposta informazioni utente autenticato].
- Per informazioni relative all'impostazione delle informazioni utente, rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

4 Specificare [Nome utente] (sAMAccountName) e [Password], quindi selezionare la posizione di autenticazione delle informazioni utente in [Autenticazione].

NOTA

- Se si utilizza l'autenticazione della periferica locale, selezionare [Questo dispositivo] in [Autenticazione]. Se si utilizza l'autenticazione Active Directory, immettere il nome del dominio (nome NetBIOS).

5 Se necessario, selezionare [Salva password e ignora finestra di dialogo di autenticazione durante la stampa].

NOTA

- L'opzione [Salva password e ignora finestra di dialogo di autenticazione durante la stampa] è presente solo quando si utilizza l'autenticazione della periferica locale (opzione [Metodo di installazione] impostata su [Questo dispositivo]) e la periferica è stata configurata per consentire il salvataggio delle password.
- Selezionando [Salva password e ignora finestra di dialogo di autenticazione durante la stampa], è possibile stampare senza immettere una password. Tuttavia, per una maggiore sicurezza, si consiglia di impostare l'immissione della password a ogni stampa.
- Quando si stampa dall'applicazione Windows Store in Windows 8.1/Server 2012/Server 2012 R2 e sono configurate impostazioni che richiedono l'immissione di una password per la stampa, viene visualizzato il messaggio "La stampante richiede il tuo intervento. Passa al desktop per risolvere il problema.". In questo caso, passare al desktop e seguire le istruzioni riportate nella finestra di dialogo visualizzata.
Si noti che il messaggio sarà visualizzato solo per un determinato periodo di tempo, ma la stampa non inizierà fino a che non si sarà ritornati al desktop e non si saranno eseguite le operazioni riportate nella finestra dialogo.

6 Fare clic sul pulsante [OK].

Argomenti correlati

- ▶ **Preparazione alla stampa utilizzando AMS(P. 18)**
- ▶ **Impostazioni della pagina [AMS](P. 30)**
- ▶ **Finestra di dialogo [Imposta nomi utente e password per l'autenticazione](P. 30)**
- ▶ **Finestra di dialogo [Conferma password per l'autenticazione](P. 33)**

Preparazione alla stampa utilizzando AMS

Preparazione alla stampa utilizzando AMS 18

Preparazione alla stampa utilizzando AMS

Dopo aver abilitato AMS Printer Driver Add-in insieme al driver della stampante, selezionare le impostazioni iniziali per stampare con AMS. Non è necessario specificare le impostazioni iniziali a ogni stampa, ma è necessario farlo quando si aggiunge un'icona della stampante per una periferica per la quale impostare restrizioni di stampa.

NOTA

- Per informazioni sull'abilitazione di AMS Printer Driver Add-in, vedere "**Impostazioni della pagina [AMS]**".(P. 30)

1 Visualizzare la pagina [AMS].

2 Impostare le informazioni utente da utilizzare per l'autenticazione.

Se nella pagina [AMS] relativa a un'altra icona della stampante sono già state impostate le informazioni utente per utilizzare l'autenticazione, continuare dal passaggio 3.

Per informazioni sull'impostazione delle informazioni utente da utilizzare per l'autenticazione, vedere "**Impostazione delle informazioni utente da utilizzare per l'autenticazione**".(P. 15)

NOTA

- Non è necessario impostare per ogni icona della stampante le informazioni utente da utilizzare per l'autenticazione. Se si impostano le informazioni in una delle pagine [AMS], queste vengono applicate a tutte le istanze di AMS Printer Driver Add-in utilizzate sul computer sul quale è stato eseguito l'accesso.

3 Specificare indirizzo IP/nome host della periferica da utilizzare per la stampa.

Per utilizzare l'indirizzo IP/nome host specificato in fase di installazione del driver della stampante (AMS Printer Driver Add-in), continuare dal passaggio 4.

Per informazioni su come impostare l'indirizzo IP/nome host della periferica da utilizzare per la stampa, vedere "**Impostazione dell'indirizzo IP/nome host della periferica da utilizzare per la stampa**".(P. 23)

NOTA

- Non è possibile impostare l'indirizzo IP/nome host della periferica se si è effettuato l'accesso al computer utilizzando un utente non dotato di privilegi di amministratore di Windows.
- Potrebbe essere necessario specificare nuovamente l'indirizzo IP/nome host della periferica se l'ambiente utilizza la funzione "Creazione automatica stampante" di XenApp.

4 Recuperare le informazioni sulle restrizioni di stampa.

Per informazioni sul recupero delle restrizioni di stampa, vedere "**Recupero delle informazioni sulle restrizioni di stampa**".(P. 21)

 **NOTA**

- Per visualizzare la finestra di dialogo [Conferma delle limitazioni di stampa] che consente di recuperare le informazioni sulle restrizioni ogni volta che si effettua una stampa, selezionare [Verifica informazioni sulle limitazioni di stampa durante la stampa]
- Quando si stampa dall'applicazione Windows Store in Windows 8.1/Server 2012/Server 2012 R2 e sono configurate impostazioni che richiedono di confermare le restrizioni per la stampa, viene visualizzato il messaggio "La stampante richiede il tuo intervento. Passa al desktop per risolvere il problema.". In questo caso, passare al desktop e seguire le istruzioni riportate nella finestra di dialogo visualizzata. Si noti che il messaggio sarà visualizzato solo per un determinato periodo di tempo, ma la stampa non inizierà fino a che non si sarà ritornati al desktop e non si saranno eseguite le operazioni riportate nella finestra dialogo.

5 Fare clic sul pulsante [OK].

Argomenti correlati

- ▶ **Visualizzazione della pagina [AMS] (P. 13)**
- ▶ **Finestra di dialogo [Conferma delle limitazioni di stampa](P. 34)**

Recupero delle informazioni sulle restrizioni di stampa

Recupero delle informazioni sulle restrizioni di stampa 21

Recupero delle informazioni sulle restrizioni di stampa

Nei casi seguenti è necessario recuperare nuovamente le informazioni sulle restrizioni di stampa:

- Quando vengono cambiate le informazioni sulle restrizioni di stampa (informazioni di ruolo) registrate nella periferica
- Quando vengono cambiate le informazioni utente (nome utente e password) utilizzate per l'autenticazione
- Quando viene cambiata l'associazione a un ruolo dell'utente
- Quando viene cambiato l'indirizzo IP/nome host della periferica utilizzata per stampare

1 Visualizzare la pagina [AMS].

2 Fare clic sul pulsante [Recupera informazioni sulle limitazioni].

Se viene visualizzata la finestra di dialogo [Conferma password per l'autenticazione], immettere la password di autenticazione.

NOTA

- Se è stato eseguito l'accesso al computer come utente dotato di privilegi di amministratore di Windows e non è specificato l'indirizzo IP/nome host della periferica da utilizzare per la stampa, viene visualizzata la finestra di dialogo [Imposta indirizzo IP/nome host]. Specificare la periferica da utilizzare per la stampa.
- Se è stato eseguito l'accesso al computer come utente non dotato dei privilegi di amministratore di Windows e non è specificato l'indirizzo IP/nome host della periferica da utilizzare per la stampa, viene visualizzato un errore. Eseguire nuovamente l'accesso al computer come utente dotato dei privilegi di amministratore di Windows e specificare la periferica da utilizzare per la stampa.

3 Fare clic sul pulsante [OK].

Argomenti correlati

- ▶ [Preparazione alla stampa utilizzando AMS\(P. 18\)](#)
- ▶ [Impostazioni della pagina \[AMS\]\(P. 30\)](#)
- ▶ [Finestra di dialogo \[Conferma password per l'autenticazione\]\(P. 33\)](#)
- ▶ [Finestra di dialogo \[Imposta indirizzo IP/nome host\]\(P. 32\)](#)

Impostazione dell'indirizzo IP/nome host della periferica da utilizzare per la stampa

Impostazione dell'indirizzo IP/nome host della periferica da utilizzare per la stampa

..... 23

Impostazione dell'indirizzo IP/nome host della periferica da utilizzare per la stampa

Se si desidera cambiare l'indirizzo IP/nome host della periferica utilizzata per stampare o se questi dati non sono stati specificati durante l'installazione del driver della stampante (AMS Printer Driver Add-in), attenersi alla procedura seguente per specificare l'indirizzo IP/nome host della periferica.

NOTA

- Per cambiare l'indirizzo IP/nome host della periferica utilizzata per stampare, eseguire l'accesso sul computer come utente dotato dei privilegi di amministratore di Windows.
- Potrebbe essere necessario specificare nuovamente l'indirizzo IP/nome host della periferica se l'ambiente utilizza la funzione "Creazione automatica stampante" di XenApp.

1 Visualizzare la pagina [AMS].

2 Fare clic sul pulsante [Indirizzo IP/nome host].

Viene visualizzata la finestra di dialogo [Imposta indirizzo IP/nome host].

3 Fare clic sul pulsante [Recupera indirizzo IP/nome host].

L'indirizzo IP/nome host viene visualizzato nella casella di testo [Imposta indirizzo IP/nome host].

NOTA

- In base al tipo di driver della stampante e della porta della stampante può accadere che l'indirizzo IP/nome host della periferica non venga recuperato. Se si verifica questa circostanza, impostare manualmente l'indirizzo IP/nome host.
- Per poter recuperare l'indirizzo IP/nome host della periferica tramite il driver della stampante, è necessario utilizzare il programma di installazione del driver della stampante per installare prima Canon Driver Information Assist Service sul server della stampante.

4 Se il recupero dell'indirizzo IP/nome host non va a buon fine, immettere manualmente l'indirizzo IP/nome host della periferica nella casella di testo [Imposta indirizzo IP/nome host].

5 Fare clic sul pulsante [OK].

Argomenti correlati

- ▶ Preparazione alla stampa utilizzando AMS(P. 18)
- ▶ Impostazioni della pagina [AMS](P. 30)

Impostazione dell'indirizzo IP/nome host della periferica da utilizzare per la stampa

▶ **Finestra di dialogo [Imposta indirizzo IP/nome host](P. 32)**

Configurazione di un server di autenticazione

Configurazione di un server di autenticazione 26

Configurazione di un server di autenticazione

Se si utilizza un server di autenticazione per l'autenticazione utente, attenersi alla seguente procedura per configurare il server.

- 1** Visualizzare la pagina [AMS].
- 2** Fare clic sul pulsante [Installa server di autenticazione].
- 3** Selezionare [Utilizza server di autenticazione al posto dell'autenticazione dispositivo individuale].
- 4** In [Nome record], immettere il nome record del server registrato nel DNS.
- 5** Fare clic sul pulsante [OK].

Argomenti correlati

- ◉ Impostazioni della pagina [AMS](P. 30)
- ◉ Finestra di dialogo [Installa server di autenticazione](P. 33)

Visualizzazione della versione di AMS

Visualizzazione della versione di AMS 28

Visualizzazione della versione di AMS

È possibile visualizzare la versione di AMS.

1 Visualizzare la pagina [AMS].

2 Fare clic sul pulsante [Informazioni su AMS].

Viene visualizzata la finestra di dialogo [Informazioni su AMS].

3 Verificare la versione di AMS e fare clic sul pulsante [OK].

Argomenti correlati

► [Impostazioni della pagina \[AMS\]\(P. 30\)](#)

Impostazioni della pagina [AMS]

Impostazioni della pagina [AMS] 30

Impostazioni della pagina [AMS]

Nella pagina [AMS] è possibile impostare le informazioni utente e quelle sulla periferica. È inoltre possibile verificare le informazioni relative all'utente correntemente autenticato e alle restrizioni di stampa.

Durante la stampa potrebbe essere visualizzata una finestra di dialogo che richiede di verificare la password o le informazioni sulle limitazioni di stampa.

Di seguito sono descritte le seguenti opzioni.

- ▶ **Pagina [AMS](P. 30)**
- ▶ **Viene visualizzata la finestra di dialogo durante la stampa(P. 33)**

Pagina [AMS]

[Utilizza funzione AMS]

Selezionare questa opzione per abilitare AMS Printer Driver Add-in.

NOTA

- Se si abilita AMS Printer Driver Add-in, la funzione che consente di specificare il nome utente nel driver della stampante viene disabilitata.

[Nome utente corrente]

Visualizza il nome dell'utente correntemente autenticato.

Non è possibile specificare il nome utente nella finestra di dialogo visualizzata quando si stampa mediante la funzione Stampa protetta del driver della stampante o mediante Encrypted Secure Print Driver Add-in for Client PC. La stampa viene eseguita utilizzando il nome utente visualizzato in [Nome utente corrente].

[Nome utente/password] ▶ Finestra di dialogo [Imposta nomi utente e password per l'autenticazione]

Visualizza una finestra di dialogo in cui selezionare il nome utente e la password per l'autenticazione.

[Metodo di installazione]

In [Metodo di installazione], selezionare il metodo di impostazione delle informazioni utente da utilizzare per l'autenticazione.

[Utilizza le informazioni di accesso del PC]	Utilizzare le informazioni di accesso al computer dell'utente. Se si utilizza l'autenticazione Active Directory, questo è il metodo di configurazione consigliato.
[Imposta informazioni utente autenticato]	In [Informazioni utente utilizzate per l'autenticazione], impostare il nome utente e la password.

NOTA

- L'opzione [Metodo di installazione] è attivata quando si accede al computer come utente di dominio in un ambiente che utilizza l'autenticazione Active Directory. In caso contrario viene selezionata l'opzione [Imposta informazioni utente autenticato].

- Per informazioni relative all'impostazione delle informazioni utente, rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

[Informazioni utente utilizzate per l'autenticazione]

Se si seleziona [Imposta informazioni utente autenticato] per [Metodo di installazione], impostare le informazioni utente da utilizzare per l'autenticazione.

Immettere [Nome utente] (sAMAccountName) e [Password] e selezionare la posizione di autenticazione delle informazioni utente in [Autenticazione].

Se si utilizza l'autenticazione della periferica locale, selezionare [Questo dispositivo] in [Autenticazione]. Se si utilizza l'autenticazione Active Directory, immettere il nome del dominio (nome NetBIOS).

NOTA

- Se è stata selezionata l'opzione [Utilizza le informazioni di accesso del PC] per [Metodo di installazione], non è necessario specificare [Nome utente], [Password] e [Autenticazione].
- Se si utilizza l'autenticazione Active Directory, la finestra di dialogo [Conferma password per l'autenticazione] viene visualizzata ogni volta che si effettua una stampa. Non è però necessario immettere una password se la stampa viene eseguita entro circa 30 minuti dall'ultima autenticazione (se le impostazioni di data e ora della periferica e del computer sono sincronizzate).

[Salva password e ignora finestra di dialogo di autenticazione durante la stampa]

Specificare se visualizzare la finestra di dialogo [Conferma password per l'autenticazione] ogni volta che si stampa. Se si seleziona [Salva password e ignora finestra di dialogo di autenticazione durante la stampa], la finestra di dialogo [Conferma password per l'autenticazione] non verrà visualizzata e non sarà possibile stampare senza immettere una password.

NOTA

- Se non si seleziona [Salva password e ignora finestra di dialogo di autenticazione durante la stampa], la finestra di dialogo [Conferma password per l'autenticazione] viene visualizzata ogni volta che si effettua una stampa. Non è però necessario immettere una password se la stampa viene eseguita entro circa 30 minuti dall'ultima autenticazione (se le impostazioni di data e ora della periferica e del computer sono sincronizzate).
- L'opzione [Salva password e ignora finestra di dialogo di autenticazione durante la stampa] è presente solo quando si utilizza l'autenticazione della periferica locale (opzione [Metodo di installazione] impostata su [Questo dispositivo]) e la periferica è stata configurata per consentire il salvataggio delle password.
- Quando si stampa dall'applicazione Windows Store in Windows 8.1/Server 2012/Server 2012 R2 e sono configurate impostazioni che richiedono l'immissione di una password per la stampa, viene visualizzato il messaggio "La stampante richiede il tuo intervento. Passa al desktop per risolvere il problema.". In questo caso, passare al desktop e seguire le istruzioni riportate nella finestra di dialogo visualizzata.
Si noti che il messaggio sarà visualizzato solo per un determinato periodo di tempo, ma la stampa non inizierà fino a che non si sarà ritornati al desktop e non si saranno eseguite le operazioni riportate nella finestra dialogo.

[Stampa informazioni sulle limitazioni]

Visualizza le restrizioni di stampa relative all'utente mostrato in [Nome utente corrente].

[Stampa]

Se viene visualizzato il messaggio [Non si dispone dei privilegi necessari per stampare con questo dispositivo], la stampa non può essere eseguita. Affinché sia possibile stampare è necessario rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica, il quale può cambiare le informazioni sulle restrizioni di stampa.

[Stampa a colori]	Se viene visualizzato [Non disponibile], i documenti verranno stampati in bianco e nero.
[Stampa su un lato/fronte retro]	Se viene visualizzato [Solo stampa fronte retro], i documenti verranno stampati sempre in fronte/retro, anche se nelle impostazioni di stampa è selezionata la stampa su un lato.
[Layout di pagina]	Visualizza il numero di pagine di un file che verranno stampate su ogni singolo foglio. Se viene visualizzato [Nessuna limitazione] è possibile stampare con il layout specificato dall'utente. [1 su 1 non disponibile]: Impostare il layout su un numero di pagine per foglio da stampare compreso tra 2 e 16. Selezionando 1 pagina per foglio, verranno stampate 2 pagine per foglio. Selezionando da 2 a 16 pagine per foglio, verrà stampato il layout specificato. [1-2 su 1 non disponibile]: Impostare il layout su un numero di pagine per foglio da stampare compreso tra 4 e 16. Selezionando 1 o 2 pagine per foglio, verranno stampate 4 pagine per foglio. Selezionando da 4 a 16 pagine per foglio, verrà stampato il layout specificato.
[Memorizzazione in mailbox]	Se viene visualizzato [Non disponibile], non sarà possibile salvare file in una inbox (sul disco rigido della periferica), conservare i lavori di stampa o eseguire metodi di stampa non compatibili con AMS.
[Informazioni sulle limitazioni non ottenute]	Fare clic sul pulsante [Recupera informazioni sulle limitazioni] per recuperare le informazioni sulle restrizioni di stampa relative all'utente correntemente autenticato.

[Verifica informazioni sulle limitazioni di stampa durante la stampa]

Specificare se si desidera controllare le restrizioni di stampa ogni volta che si esegue una stampa.

Selezionando [Verifica informazioni sulle limitazioni di stampa durante la stampa] viene visualizzata la finestra di dialogo [Conferma delle limitazioni di stampa] ogni volta che si stampa, permettendo all'utente di controllare le informazioni sulle restrizioni di stampa.

Per informazioni sulle operazioni della finestra di dialogo [Conferma delle limitazioni di stampa], vedere quanto segue.

► Finestra di dialogo [Conferma delle limitazioni di stampa](P. 34)

NOTA

- Quando si stampa dall'applicazione Windows Store in Windows 8.1/Server 2012/Server 2012 R2 e sono configurate impostazioni che richiedono di confermare le restrizioni per la stampa, viene visualizzato il messaggio "La stampante richiede il tuo intervento. Passa al desktop per risolvere il problema.". In questo caso, passare al desktop e seguire le istruzioni riportate nella finestra di dialogo visualizzata. Si noti che il messaggio sarà visualizzato solo per un determinato periodo di tempo, ma la stampa non inizierà fino a che non si sarà ritornati al desktop e non si saranno eseguite le operazioni riportate nella finestra dialogo.

[Indirizzo IP/nome host] ► Finestra di dialogo [Imposta indirizzo IP/nome host]

Visualizza una finestra di dialogo in cui è possibile modificare le informazioni sulla periferica utilizzata per stampare.

È possibile utilizzare questa finestra per cambiare l'indirizzo IP/nome host della periferica utilizzata per la stampa o se l'indirizzo IP/nome host della periferica non sono stati specificati durante l'installazione.

[Recupera indirizzo IP/nome host]

Recupera automaticamente le informazioni sulla periferica tramite il driver della stampante.

 **NOTA**

- In base al tipo di driver della stampante e della porta della stampante può accadere che l'indirizzo IP/nome host della periferica non venga recuperato. Se si verifica questa circostanza, impostare manualmente l'indirizzo IP/nome host.
- Per poter recuperare l'indirizzo IP/nome host della periferica tramite il driver della stampante, è necessario utilizzare il programma di installazione del driver della stampante per installare prima Canon Driver Information Assist Service sul server della stampante.

[Imposta indirizzo IP/nome host]

Visualizza l'indirizzo IP/nome host recuperati per la periferica utilizzando il pulsante [Recupera indirizzo IP/nome host]. Se non è possibile recuperare l'indirizzo IP/nome host, immettere questi dati manualmente.

 **NOTA**

- L'opzione [Indirizzo IP/nome host] è attivata solo quando si accede al computer come utente dotato dei privilegi di amministratore di Windows.
- Potrebbe essere necessario specificare nuovamente l'indirizzo IP/nome host della periferica se l'ambiente utilizza la funzione "Creazione automatica stampante" di XenApp.

[Recupera informazioni sulle limitazioni]

Visualizza le informazioni sulle restrizioni di stampa relative all'utente correntemente autenticato.

[Installa server di autenticazione] ► Finestra di dialogo [Installa server di autenticazione]

Visualizza una finestra di dialogo che consente di configurare un server di autenticazione.

[Utilizza server di autenticazione al posto dell'autenticazione dispositivo individuale]

Selezionare questa opzione per abilitare le impostazioni del server di autenticazione.

[Nome record]

Immettere il nome del record registrato nel DNS per il server di autenticazione.

[Informazioni su AMS]

Visualizza le informazioni sulla versione di AMS.

Viene visualizzata la finestra di dialogo durante la stampa

Finestra di dialogo [Conferma password per l'autenticazione]

Questa finestra di dialogo consente di immettere una password per l'autenticazione dell'utente.

La finestra di dialogo [Conferma password per l'autenticazione] viene visualizzata nei casi seguenti:

- Se non si è selezionato [Salva password e ignora finestra di dialogo di autenticazione durante la stampa] nella finestra di dialogo [Imposta nomi utente e password per l'autenticazione]
- Se non si sono effettuate stampe per più di 30 minuti dopo aver eseguito l'autenticazione o dopo aver recuperato le informazioni sulle restrizioni

[Nome utente]

Visualizza il nome utente specificato nella finestra di dialogo [Imposta nomi utente e password per l'autenticazione].

[Password]

Immettere la password per l'utente visualizzato in [Nome utente].

[Autenticazione]

Visualizza la posizione per l'autenticazione specificata nella finestra di dialogo [Imposta nomi utente e password per l'autenticazione].

[Salva temporaneamente la password]

Se si seleziona questa opzione, la finestra di dialogo [Conferma password per l'autenticazione] non verrà visualizzata dalla volta successiva e sarà possibile stampare senza dover immettere una password.

 **NOTA**

- Se non si seleziona [Salva password e ignora finestra di dialogo di autenticazione durante la stampa], la finestra di dialogo [Conferma password per l'autenticazione] viene visualizzata ogni volta che si effettua una stampa. Non è però necessario immettere una password se la stampa viene eseguita entro circa 30 minuti dall'ultima autenticazione (se le impostazioni di data e ora della periferica e del computer sono sincronizzate).
- L'opzione [Salva temporaneamente la password] è presente solo quando si utilizza l'autenticazione della periferica locale (opzione [Metodo di installazione] impostata su [Questo dispositivo]) e la periferica è stata configurata per consentire il salvataggio delle password.
- Per visualizzare nuovamente la finestra di dialogo [Conferma password per l'autenticazione], deselezionare [Salva password e ignora finestra di dialogo di autenticazione durante la stampa] nella finestra di dialogo [Imposta nomi utente e password per l'autenticazione].

Finestra di dialogo [Conferma delle limitazioni di stampa]

Visualizza le informazioni sulle restrizioni di stampa relative all'utente correntemente autenticato.

La finestra di dialogo [Conferma delle limitazioni di stampa] viene visualizzata quando si stampa con l'opzione [Verifica informazioni sulle limitazioni di stampa durante la stampa] selezionata nella pagina [AMS].

[Stampa informazioni sulle limitazioni]

Visualizza le restrizioni di stampa relative all'utente mostrato in [Nome utente corrente].

[Stampa a colori]	Se viene visualizzato [Non disponibile], i documenti verranno stampati in bianco e nero.
[Stampa su un lato/fronte retro]	Se viene visualizzato [Solo stampa fronte retro], i documenti verranno stampati sempre in fronte/retro, anche se nelle impostazioni di stampa è selezionata la stampa su un lato.
[Layout di pagina]	Visualizza il numero di pagine di un file che verranno stampate su ogni singolo foglio. Se viene visualizzato [Nessuna limitazione], è possibile stampare con il layout specificato dall'utente.
[1 su 1 non disponibile]	Impostare il layout su un numero di pagine per foglio da stampare compreso tra 2 e 16. Selezionando 1 pagina per foglio, verranno stampate 2 pagine per foglio. Selezionando da 2 a 16 pagine per foglio, verrà stampato il layout specificato.
[1-2 su 1 non disponibile]	Impostare il layout su un numero di pagine per foglio da stampare compreso tra 4 e 16. Selezionando 1 pagina per foglio, verranno stampate 4 pagine per foglio. Selezionando da 4 a 16 pagine per foglio, verrà stampato il layout specificato.

[Memorizzazione in mailbox]

Se viene visualizzato [Non disponibile], non sarà possibile salvare file in una inbox (sul disco rigido della periferica), conservare i lavori di stampa o eseguire metodi di stampa non compatibili con AMS.

[Non visualizzare questa finestra di dialogo in futuro]

Se si seleziona [Non visualizzare questa finestra di dialogo in futuro], la finestra di dialogo [Conferma delle limitazioni di stampa] non verrà visualizzata dalla stampa successiva.

NOTA

- Se si desidera visualizzare di nuovo la finestra di dialogo [Conferma delle limitazioni di stampa], selezionare [Verifica informazioni sulle limitazioni di stampa durante la stampa] nella pagina [AMS].

[Sì]/[No]

Fare clic sul pulsante [Sì] per stampare con le impostazioni visualizzate o sul pulsante [No] per annullare la stampa.

Rivolgersi all'amministratore di AMS se i documenti non vengono stampati con le impostazioni visualizzate quando si fa clic sul pulsante [Sì].

Argomenti correlati

- ▶ **Visualizzazione della pagina [AMS] (P. 13)**
- ▶ **Impostazione delle informazioni utente da utilizzare per l'autenticazione(P. 15)**
- ▶ **Preparazione alla stampa utilizzando AMS(P. 18)**
- ▶ **Recupero delle informazioni sulle restrizioni di stampa(P. 21)**
- ▶ **Impostazione dell'indirizzo IP/nome host della periferica da utilizzare per la stampa(P. 23)**
- ▶ **Configurazione di un server di autenticazione(P. 26)**

Risoluzione dei problemi

Risoluzione dei problemi 37

Risoluzione dei problemi

In questa sezione vengono descritte le cause e i rimedi dei messaggi di errore visualizzati.

La stampa potrebbe discostarsi dalle impostazioni di stampa specificate oppure il lavoro di stampa potrebbe essere annullato in quanto le seguenti impostazioni sono in conflitto con le limitazioni di stampa.

<Nomi di controllo>

Causa	Un valore specificato dall'utente supera il valore impostato nelle restrizioni di stampa.
Rimedio	Controllare il valore impostato nelle restrizioni di stampa. Se il lavoro di stampa è stato annullato, specificare di nuovo il valore in modo che non superi il valore impostato nelle restrizioni di stampa e stampare di nuovo. Per controllare i valori impostati nelle restrizioni di stampa, fare clic sul pulsante [Recupera informazioni sulle limitazioni] nella pagina [AMS] della finestra di dialogo delle proprietà della stampante.

Impossibile ottenere le informazioni sulle limitazioni in quanto il dispositivo non risponde.

Assicurarsi che il dispositivo sia acceso e provare a ottenere nuovamente le informazioni in un secondo momento.

Nel caso in cui si verificasse il medesimo errore, contattare l'amministratore per conoscere i dettagli.

Causa	Impossibile comunicare con la periferica per una causa non specificata. Potrebbe essersi verificato un problema con l'ambiente di comunicazione, ad esempio nelle impostazioni della rete o nel collegamento alla rete.
Rimedio	Provare a recuperare di nuovo le informazioni sulle restrizioni dopo aver verificato che la periferica sia accesa e che il cavo e gli altri elementi della rete LAN siano collegati correttamente. Se il problema persiste, rivolgersi all'amministratore di AMS.

Impossibile ottenere le informazioni sulle limitazioni.

Causa	Potrebbe essersi verificato un problema con l'ambiente di comunicazione, ad esempio nelle impostazioni della rete o nello stato del collegamento alla rete.
Rimedio	Dopo aver verificato le impostazioni di rete, provare di nuovo a recuperare le informazioni sulle restrizioni. Se il problema persiste, rivolgersi all'amministratore di AMS.

La versione di questo componente aggiuntivo non corrisponde alle informazioni sulle limitazioni ottenute.

Causa	Le informazioni sulle restrizioni recuperate dal componente aggiuntivo installato non sono supportate.
Rimedio	Controllare la versione del componente aggiuntivo e le informazioni sulle restrizioni. Per controllare la versione del componente aggiuntivo, fare clic sul pulsante [Informazioni su AMS] nella pagina [AMS] della finestra di dialogo delle proprietà della stampante.

Le limitazioni di stampa sono state aggiornate.

Riprovare.

Causa	Le informazioni sulle restrizioni di stampa impostate sul server AMS sono state aggiornate.
Rimedio	Controllare il valore impostato nelle restrizioni di stampa e provare di nuovo a stampare. Per controllare il valore impostato nelle restrizioni di stampa, fare clic sul pulsante [Recupera informazioni sulle limitazioni] nella pagina [AMS] della finestra di dialogo delle proprietà della stampante.

La stampa verrà annullata in quanto le seguenti impostazioni sono in conflitto con le limitazioni di stampa.

<Nomi di controllo>

Causa	Sono state selezionate impostazioni della stampante che non è possibile utilizzare in combinazione con le restrizioni di stampa.
Rimedio	Controllare le restrizioni di stampa e riprovare a stampare. Per controllare il valore impostato nelle restrizioni di stampa, fare clic sul pulsante [Recupera informazioni sulle limitazioni] nella pagina [AMS] della finestra di dialogo delle proprietà della stampante.

Non si dispone dei privilegi necessari per stampare con questo dispositivo.

Selezionare una stampante differente.

Causa	Non si dispone dei privilegi necessari per stampare dalla periferica selezionata.
Rimedio	Rivolgersi all'amministratore delle impostazioni della periferica selezionata per ottenere i privilegi necessari per stampare, oppure selezionare un'altra periferica da cui stampare.

Impossibile impostare su [Memorizza] in quanto [Memorizzazione in mailbox] è impostato su [Non disponibile].

La stampa verrà annullata.

Causa	È impostato [Memorizza] come metodo di stampa. Nelle restrizioni di stampa non è consentito l'utilizzo di [Memorizzazione in mailbox].
Rimedio	Annullare la modalità Archiviazione o, in alternativa, rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

La stampa potrebbe discostarsi dalle impostazioni di stampa specificate in quanto le seguenti impostazioni sono in conflitto con le limitazioni di stampa.

<Nomi di controllo>

Causa	Un valore specificato dall'utente supera il valore impostato per le restrizioni di stampa. Questo messaggio viene visualizzato quando un'impostazione non utilizzabile in combinazione con una stampante compatibile supera la restrizione di stampa.
Rimedio	Controllare il valore impostato nelle restrizioni di stampa. Per controllare il valore impostato nelle restrizioni di stampa, fare clic sul pulsante [Recupera informazioni sulle limitazioni] nella pagina [AMS] della finestra di dialogo delle proprietà della stampante.

Impossibile stampare con le impostazioni opuscolo in quanto [Layout di pagina] è impostato su [1-2 su 1 non disponibile].

Modificare le impostazioni e riprovare.

Causa	Non è possibile eseguire la stampa opuscolo a causa di restrizioni sul layout di pagina.
Rimedio	Annullare la stampa opuscolo o, in alternativa, rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

Impossibile stampare con layout poster in quanto [Layout di pagina] è impostato su [1 su 1 non disponibile] o [1-2 su 1 non disponibile].

Modificare le impostazioni e riprovare.

Causa	Non è possibile eseguire la stampa poster a causa di restrizioni sul layout di pagina.
Rimedio	Annullare la stampa poster o, in alternativa, rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

Impossibile stampare con layout poster in quanto [Stampa su un lato/fronte retro] è impostato su [Solo stampa fronte retro].

Modificare le impostazioni e riprovare.

Causa	Non è possibile eseguire la stampa poster a causa delle restrizioni di stampa.
Rimedio	Annullare la stampa poster o, in alternativa, rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

Impossibile impostare su [Memorizza] in quanto [Memorizzazione in mailbox] è impostato su [Non disponibile].

Modificare le impostazioni e riprovare.

Causa	È impostato [Memorizza] come metodo di stampa. Nelle restrizioni di stampa non è consentito l'utilizzo di [Memorizzazione in mailbox].
Rimedio	Annullare la modalità Archiviazione o, in alternativa, rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

Impossibile stampare con le impostazioni opuscolo in quanto [Layout di pagina] è impostato su [1-2 su 1 non disponibile].

La stampa verrà annullata.

Causa	Non è possibile eseguire la stampa opuscolo a causa di restrizioni sul layout di pagina.
Rimedio	Annullare la stampa opuscolo o, in alternativa, rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

Impossibile stampare con layout poster in quanto [Layout di pagina] è impostato su [1 su 1 non disponibile] o [1-2 su 1 non disponibile].

La stampa verrà annullata.

Causa	Non è possibile eseguire la stampa poster a causa di restrizioni sul layout di pagina.
Rimedio	Annullare la stampa poster o, in alternativa, rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

Impossibile stampare con layout poster in quanto [Stampa su un lato/fronte retro] è impostato su [Solo stampa fronte retro].

La stampa verrà annullata.

Causa	Non è possibile eseguire la stampa poster a causa delle restrizioni di stampa.
Rimedio	Annullare la stampa poster o, in alternativa, rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

Impossibile creare una macro o utilizzare la stampa overlay.

La stampa verrà annullata.

Causa	Nelle impostazioni è selezionata la stampa overlay o la creazione file di modulo. Non è possibile utilizzare la stampa overlay o la creazione file di modulo.
Rimedio	Annullare la stampa overlay o la creazione file di modulo o, in alternativa, rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

Impossibile ottenere l'indirizzo IP o il nome host del dispositivo.

Per dettagli, contattare l'amministratore.

Causa	L'indirizzo IP/nome host della periferica non viene recuperato.
Rimedio	Se l'utente connesso è dotato di privilegi di amministratore di Windows, specificare l'indirizzo IP/nome host della periferica nella finestra di dialogo [Imposta indirizzo IP/nome host]. Se non è possibile specificare l'impostazione, rivolgersi all'amministratore di AMS.

Impossibile ottenere le informazioni sulle limitazioni a causa di impostazioni di rete errate.

Per dettagli, contattare l'amministratore.

Causa	L'indirizzo IP/nome host impostato in AMS Printer Driver Add-in non è corretto, oppure si è verificato un problema nelle impostazioni di rete.
Rimedio	Controllare le impostazioni di indirizzo IP/nome host nella finestra di dialogo [Imposta indirizzo IP/nome host] e le impostazioni di rete, quindi provare nuovamente a recuperare le informazioni sulle restrizioni. Se il problema persiste, rivolgersi all'amministratore di AMS.

Impossibile creare una macro o utilizzare la stampa overlay.

Modificare le impostazioni.

Causa	Nelle impostazioni è selezionata la stampa overlay o la creazione file di modulo. Non è possibile utilizzare la stampa overlay o la creazione file di modulo.
Rimedio	Annullare la stampa overlay o la creazione file di modulo, oppure rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

Impossibile ottenere le informazioni sulle limitazioni a causa di impostazioni di rete errate.

Per dettagli, contattare l'amministratore.

La stampa verrà annullata.

Causa	L'indirizzo IP/nome host impostato in AMS Printer Driver Add-in non è corretto, oppure si è verificato un problema nelle impostazioni di rete.
-------	--

Rimedio	Controllare le impostazioni di indirizzo IP/nome host nella finestra di dialogo [Imposta indirizzo IP/nome host] e le impostazioni di rete, quindi riprovare a stampare. Se il problema persiste, rivolgersi all'amministratore di AMS.
---------	---

Impossibile ottenere le informazioni sulle limitazioni in quanto il dispositivo non risponde.

La stampa verrà annullata.

Assicurarsi che il dispositivo sia acceso e provare a ripetere la stampa in un secondo momento.

Nel caso in cui si verificasse il medesimo errore, contattare l'amministratore per conoscere i dettagli.

Causa	Impossibile comunicare con la periferica per una causa non specificata. Potrebbe essersi verificato un problema con l'ambiente di comunicazione, ad esempio nelle impostazioni della rete o nel collegamento alla rete.
Rimedio	Provare a stampare di nuovo dopo aver verificato che la periferica sia accesa e che il cavo e gli altri elementi della rete LAN siano collegati correttamente. Se il problema persiste, rivolgersi all'amministratore di AMS.

Impossibile stampare con le impostazioni di rilegatura a colla in quanto [Layout di pagina] è impostato su [1 su 1 non disponibile] o [1-2 su 1 non disponibile].

Modificare le impostazioni e riprovare.

Causa	Non è possibile stampare con la modalità Brossura a causa di restrizioni sul layout di pagina.
Rimedio	Annullare la modalità Brossura o, in alternativa, rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

Impossibile stampare con le impostazioni di rilegatura a colla in quanto [Layout di pagina] è impostato su [1 su 1 non disponibile] o [1-2 su 1 non disponibile].

La stampa verrà annullata.

Causa	Non è possibile stampare con la modalità Brossura a causa di restrizioni sul layout di pagina.
Rimedio	Annullare la modalità Brossura o, in alternativa, rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

Impossibile impostare le informazioni utente.

Causa	Non è possibile recuperare le informazioni utente per una causa non specificata.
Rimedio	Provare a recuperare nuovamente le informazioni utente dopo qualche istante. Se il problema persiste, rivolgersi all'amministratore di AMS.

Impossibile ottenere l'indirizzo IP o il nome host del dispositivo.

Causa	L'indirizzo IP/nome host della periferica non viene recuperato.
Rimedio	Immettere l'indirizzo IP/nome host nella casella di testo [Imposta indirizzo IP/nome host].

Impossibile impostare su [In attesa] in quanto [Memorizzazione in mailbox] è impostato su [Non disponibile].

La stampa verrà annullata.

Causa	È impostato [Mantieni] come metodo di stampa. Nelle restrizioni di stampa non è consentito l'utilizzo di [Memorizzazione in mailbox].
Rimedio	Annullare la modalità Mantieni o, in alternativa, rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

Impossibile impostare il metodo di stampa come selezionato in quanto [Memorizzazione in mailbox] è impostato su [Non disponibile].

La stampa verrà annullata.

Causa	È impostato [Memorizza] o [Mantieni] come metodo di stampa. Nelle restrizioni di stampa non è consentito l'utilizzo di [Memorizzazione in mailbox].
Rimedio	Deselezionare la modalità Archiviazione o Mantieni. In alternativa, rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

Impossibile impostare su [In attesa] in quanto [Memorizzazione in mailbox] è impostato su [Non disponibile].

Modificare le impostazioni e riprovare.

Causa	È impostato [Mantieni] come metodo di stampa. Nelle restrizioni di stampa non è consentito l'utilizzo di [Memorizzazione in mailbox].
Rimedio	Annullare la modalità Mantieni o, in alternativa, rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

Impossibile impostare il metodo di stampa come selezionato in quanto [Memorizzazione in mailbox] è impostato su [Non disponibile].

Modificare le impostazioni e riprovare.

Causa	È impostato [Memorizza] o [Mantieni] come metodo di stampa. Nelle restrizioni di stampa non è consentito l'utilizzo di [Memorizzazione in mailbox].
Rimedio	Deselezionare la modalità Archiviazione o Mantieni. In alternativa, rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

[Indirizzo IP/nome host dispositivo] non immesso.

Immettere [Indirizzo IP/Nome host dispositivo].

Causa	È stato fatto clic su [OK] senza specificare [Imposta indirizzo IP/nome host].
Rimedio	Specificare [Imposta indirizzo IP/nome host] prima di fare clic su [OK].

Impossibile impostare le informazioni utente in quanto le impostazioni di rete sono errate.

Per dettagli, contattare l'amministratore.

Causa	L'indirizzo IP/nome host impostato in AMS Printer Driver Add-in non è corretto, oppure si è verificato un problema nelle impostazioni di rete.
-------	--

Rimedio	Controllare le impostazioni di indirizzo IP/nome host nella finestra di dialogo [Imposta indirizzo IP/nome host] e le impostazioni di rete, quindi provare nuovamente a recuperare le informazioni utente. Se il problema persiste, rivolgersi all'amministratore di AMS.
---------	---

Impossibile impostare le informazioni utente in quanto il dispositivo non risponde. Assicurarsi che il dispositivo sia acceso e provare a ripetere l'impostazione delle informazioni in un secondo momento.

Nel caso in cui si verificasse il medesimo errore, contattare l'amministratore per conoscere i dettagli.

Causa	Impossibile comunicare con la periferica per una causa non specificata. Potrebbe essersi verificato un problema con l'ambiente di comunicazione, ad esempio nelle impostazioni della rete o nel collegamento alla rete.
Rimedio	Provare a impostare di nuovo le informazioni utente dopo aver verificato che la periferica sia accesa e che il cavo e gli altri elementi della rete LAN siano collegati correttamente. Se il problema persiste, rivolgersi all'amministratore di AMS.

In [Autenticazione] del nome dominio sono stati immessi caratteri non ammessi. Verificare i caratteri immessi.

Causa	Se si utilizza l'autenticazione della periferica locale, viene selezionato un server di autenticazione diverso da [Questo dispositivo] in [Autenticazione]. Se si utilizza l'autenticazione Active Directory, vengono utilizzati caratteri non validi nel nome di dominio immesso in [Autenticazione].
Rimedio	Se si utilizza l'autenticazione della periferica locale, selezionare [Questo dispositivo] in [Autenticazione]. Se si utilizza l'autenticazione di Active Directory, verificare e immettere il nome di dominio corretto.

Impossibile utilizzare Access Management System Add-in perché la versione di Internet Explorer è obsoleta.

Installare Internet Explorer 6.0 SP2 o versione successiva, quindi riprovare.

Causa	La versione di Internet Explorer non è supportata da AMS Printer Driver Add-in.
Rimedio	Utilizzare una versione di Internet Explorer supportata da AMS Printer Driver Add-in.

Le informazioni utente impostate e le informazioni sulle limitazioni ottenute non corrispondono.

Impostare nuovamente le informazioni utente.

Per l'autenticazione del dominio, immettere il nome del dominio NetBIOS in [Autenticazione].

Causa	Le informazioni utente impostate per AMS Printer Driver Add-in e quelle impostate nelle informazioni sulle restrizioni recuperate non coincidono.
Rimedio	Verificare le informazioni utente specificate nella finestra di dialogo [Imposta nomi utente e password per l'autenticazione]. Selezionare [Questo dispositivo] in [Autenticazione] per l'autenticazione della periferica locale. Selezionare il nome di dominio NetBIOS per l'autenticazione di Active Directory.

Le informazioni utente impostate e le informazioni sulle limitazioni ottenute non corrispondono.

Impostare nuovamente le informazioni utente.

Causa	Le informazioni utente impostate per AMS Printer Driver Add-in e quelle impostate nelle informazioni sulle restrizioni recuperate non coincidono.
Rimedio	Verificare le informazioni utente specificate nella finestra di dialogo [Imposta nomi utente e password per l'autenticazione]. Selezionare [Questo dispositivo] in [Autenticazione] per l'autenticazione della periferica locale. Selezionare il nome di dominio NetBIOS per l'autenticazione di Active Directory.

Le informazioni utente impostate e le informazioni sulle limitazioni ottenute non corrispondono.

La stampa verrà annullata.

Causa	Le informazioni utente impostate per AMS Printer Driver Add-in e quelle impostate nelle informazioni sulle restrizioni recuperate non coincidono.
Rimedio	Verificare le informazioni utente specificate nella finestra di dialogo [Imposta nomi utente e password per l'autenticazione]. Selezionare [Questo dispositivo] in [Autenticazione] per l'autenticazione della periferica locale. Selezionare il nome di dominio NetBIOS per l'autenticazione di Active Directory.

L'account è bloccato.

Provare ad autenticare l'account in un secondo momento oppure contattare l'amministratore per conoscere i dettagli.

Causa	L'account utente utilizzato per l'autenticazione nella finestra di dialogo [Imposta nomi utente e password per l'autenticazione] è bloccato.
Rimedio	Attendere qualche istante e ritentare l'autenticazione. Se il problema persiste, rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

Impossibile ottenere le informazioni sulle limitazioni in quanto l'account è bloccato. Provare a ottenerle in un secondo momento oppure contattare l'amministratore per conoscere i dettagli.

Causa	L'account utente utilizzato per l'autenticazione per ottenere le informazioni sulle restrizioni è bloccato.
Rimedio	Attendere qualche istante e ritentare l'autenticazione. Se il problema persiste, rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

Impossibile ottenere le informazioni sulle limitazioni in quanto l'account è bloccato. La stampa verrà annullata.

Provare a stampare in un secondo momento oppure contattare l'amministratore per conoscere i dettagli.

Causa	L'account utente utilizzato per l'autenticazione per la stampa è bloccato.
Rimedio	Attendere qualche istante e ritentare la stampa. Se il problema persiste, rivolgersi all'amministratore delle restrizioni della periferica.

This Font Software is licensed under the SIL Open Font License, Version 1.1.

This license is copied below, and is also available with a FAQ at: <http://scripts.sil.org/OFL>

SIL OPEN FONT LICENSE Version 1.1 - 26 February 2007

PREAMBLE

The goals of the Open Font License (OFL) are to stimulate worldwide development of collaborative font projects, to support the font creation efforts of academic and linguistic communities, and to provide a free and open framework in which fonts may be shared and improved in partnership with others.

The OFL allows the licensed fonts to be used, studied, modified and redistributed freely as long as they are not sold by themselves. The fonts, including any derivative works, can be bundled, embedded, redistributed and/or sold with any software provided that any reserved names are not used by derivative works. The fonts and derivatives, however, cannot be released under any other type of license. The requirement for fonts to remain under this license does not apply to any document created using the fonts or their derivatives.

DEFINITIONS

"Font Software" refers to the set of files released by the Copyright Holder(s) under this license and clearly marked as such. This may include source files, build scripts and documentation.

"Reserved Font Name" refers to any names specified as such after the copyright statement(s).

"Original Version" refers to the collection of Font Software components as distributed by the Copyright Holder(s).

"Modified Version" refers to any derivative made by adding to, deleting, or substituting -- in part or in whole -- any of the components of the Original Version, by changing formats or by porting the Font Software to a new environment.

"Author" refers to any designer, engineer, programmer, technical writer or other person who contributed to the Font Software.

PERMISSION & CONDITIONS

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of the Font Software, to use, study, copy, merge, embed, modify, redistribute, and sell modified and unmodified copies of the Font Software, subject to the following conditions:

- 1) Neither the Font Software nor any of its individual components, in Original or Modified Versions, may be sold by itself.
- 2) Original or Modified Versions of the Font Software may be bundled, redistributed and/or sold with any software, provided that each copy contains the above copyright notice and this license. These can be included either as stand-alone text files, human-readable headers or in the appropriate machine-readable metadata fields within text or binary files as long as those fields can be easily viewed by the user.
- 3) No Modified Version of the Font Software may use the Reserved Font Name(s) unless explicit written permission is granted by the corresponding Copyright Holder. This restriction only applies to the primary font name as presented to the users.
- 4) The name(s) of the Copyright Holder(s) or the Author(s) of the Font Software shall not be used to promote, endorse or advertise any Modified Version, except to acknowledge the contribution(s) of the Copyright Holder(s) and the Author(s) or with their explicit written permission.
- 5) The Font Software, modified or unmodified, in part or in whole, must be distributed entirely under this license, and must not be distributed under any other license. The requirement for fonts to remain under this license does not apply to any document created using the Font Software.

TERMINATION

This license becomes null and void if any of the above conditions are not met.

DISCLAIMER

THE FONT SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO ANY WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT OF COPYRIGHT, PATENT, TRADEMARK, OR OTHER RIGHT. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INDIRECT, INCIDENTAL, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE FONT SOFTWARE OR FROM OTHER DEALINGS IN THE FONT SOFTWARE.



Windows

Encrypted Secure Print Driver Add-in for Client PC

Guida per l'utente

Sommario

Introduzione	2
Uso del manuale	3
Notazioni utilizzate nel manuale	4
Esonero di responsabilità	5
Copyright	6
Marchi	7
Informazioni sulla funzione Stampa protetta crittografata	9
Prima dell'utilizzo	11
Abilitare la funzione Stampa protetta crittografata	13
Miglioramento della sicurezza	17
Eseguire la stampa utilizzando la funzione Stampa protetta crittografata	20
Impostazioni della scheda [Encrypted-P]	24
Risoluzione dei problemi	28
Impossibile eseguire la funzione Stampa protetta crittografata	29
Impossibile stampare con il metodo specificato nel driver	30

Introduzione

Introduzione	2
Uso del manuale	3
Notazioni utilizzate nel manuale	4
Esonero di responsabilità	5
Copyright	6
Marchi	7

Introduzione

- ▶ **Uso del manuale(P. 3)**
- ▶ **Esonero di responsabilità(P. 5)**
- ▶ **Copyright(P. 6)**
- ▶ **Marchi(P. 7)**

Uso del manuale

In questa sezione sono indicate le informazioni necessarie per utilizzare questo manuale.

► **Notazioni utilizzate nel manuale(P. 4)**

Notazioni utilizzate nel manuale

In questa sezione sono indicati i simboli e le impostazioni utilizzati nel presente manuale.

Simboli utilizzati nel manuale

In questo manuale le spiegazioni degli elementi e delle operazioni da seguire per l'uso del driver vengono indicate con i simboli seguenti.



IMPORTANTE

- Indica requisiti e limitazioni relativi all'uso dell'apparecchio. Leggere attentamente queste informazioni per utilizzare correttamente il prodotto ed evitare di danneggiarlo.



NOTA

- Riporta la spiegazione di una determinata operazione o una spiegazione supplementare relativa ad una procedura. Si consiglia vivamente di leggere queste note.

Informazioni sulle impostazioni

In questo manuale i nomi delle impostazioni visualizzate sullo schermo del computer sono rappresentati come illustrato dagli esempi seguenti.

Esempio:

[Stampa]

[OK]

Esonero di responsabilità

Le informazioni contenute nel presente documento sono soggette a modifiche senza preavviso.

CANON INC. NON FORNISCE ALCUNA GARANZIA, IMPLICITA O ESPLICITA, RELATIVA AL PRESENTE MANUALE, AD ECCEZIONE DI QUANTO RIPORTATO, INCLUSE E SENZA ALCUNA LIMITAZIONE, LE GARANZIE DI VENDIBILITÀ, COMMERCIALIZZABILITÀ, IDONEITÀ PER UNO SCOPO SPECIFICO DI UTILIZZO O NON VIOLAZIONE. CANON INC. NON POTRÀ ESSERE RITENUTA RESPONSABILE DI EVENTUALI DANNI DIRETTI, ACCIDENTALI O CONSEGUENTI DI QUALSIASI NATURA NÉ DI PERDITE O SPESE RISULTANTI DALL'UTILIZZO DEL PRESENTE MATERIALE.

Copyright

Copyright CANON INC. 2019

Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta o trasmessa, trascritta o archiviata in un sistema di recupero, o tradotta in qualsiasi lingua o linguaggio elettronico in qualunque forma o con qualunque mezzo, elettronico, meccanico, magnetico, ottico, chimico, manuale, ecc., senza l'autorizzazione scritta di Canon Inc.

Marchi

Microsoft, Windows, Windows Server, Internet Explorer e Microsoft Edge sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi.

macOS e Safari sono marchi di Apple Inc.

Altri prodotti e nomi di società contenuti nella presente possono essere marchi di proprietà delle rispettive società.

Informazioni sulla funzione Stampa protetta crittografata

Informazioni sulla funzione Stampa protetta crittografata 9

Informazioni sulla funzione Stampa protetta crittografata

Stampa protetta crittografata è una funzione utile per rafforzare la protezione criptando i dati da stampare durante la stampa da un computer.

Questa funzione di stampa consente di prevenire la perdita di informazioni durante la stampa di documenti impedendo ad altri utenti di visualizzare i dati di stampa.

Impostando una password su un computer e stampando da un'applicazione, i dati di stampa vengono crittografati tramite questa password e conservati nella periferica. Il documento potrà essere decriptato e stampato inserendo la password nella periferica.

Prima dell'utilizzo

Prima dell'utilizzo 11

Prima dell'utilizzo

- Per ulteriori dettagli su come utilizzare la funzione Stampa protetta crittografata sulla periferica, fare riferimento ai manuali della stampante.
- Le funzioni disponibili possono variare in base alle condizioni indicate di seguito.
 - Dispositivo in uso e relative impostazioni
 - Versione del firmware del dispositivo
 - Struttura delle opzioni della periferica
 - Il driver in uso
 - La versione di questo prodotto
 - Ambiente del computer in uso
- I contenuti delle schermate, le procedure e le altre istruzioni visualizzate e descritte nel manuale potrebbero differire da quelle effettivamente disponibili.
- Nel presente manuale, vengono illustrati esempi relativi a Windows 10.

Abilitare la funzione Stampa protetta crittografata

Abilitare la funzione Stampa protetta crittografata 13

Abilitare la funzione Stampa protetta crittografata

Questa sezione descrive come abilitare la funzione Stampa protetta crittografata.

Prerequisiti

- Installazione del driver
Per informazioni sul metodo di installazione, consultare la guida di installazione del driver Generic Plus dal portale Canon (<https://oip.manual.canon/>).
- Quando si avvia il computer, accedere come membro di Administrators.

Procedure

1 Visualizzare la schermata delle proprietà stampante di Windows sulla periferica da configurare.

È possibile visualizzare la schermata delle proprietà stampante attenendosi alla seguente procedura.

Visualizzare la schermata delle proprietà stampante da [Impostazioni] (per Windows 10/Server 2016/Server 2019)

- (1) Visualizzare [Dispositivi] > [Stampanti e scanner].
- (2) Selezionare la periferica da configurare → fare clic su [Gestisci].
- (3) Fare clic su [Proprietà stampante] in [Gestisci il tuo dispositivo].

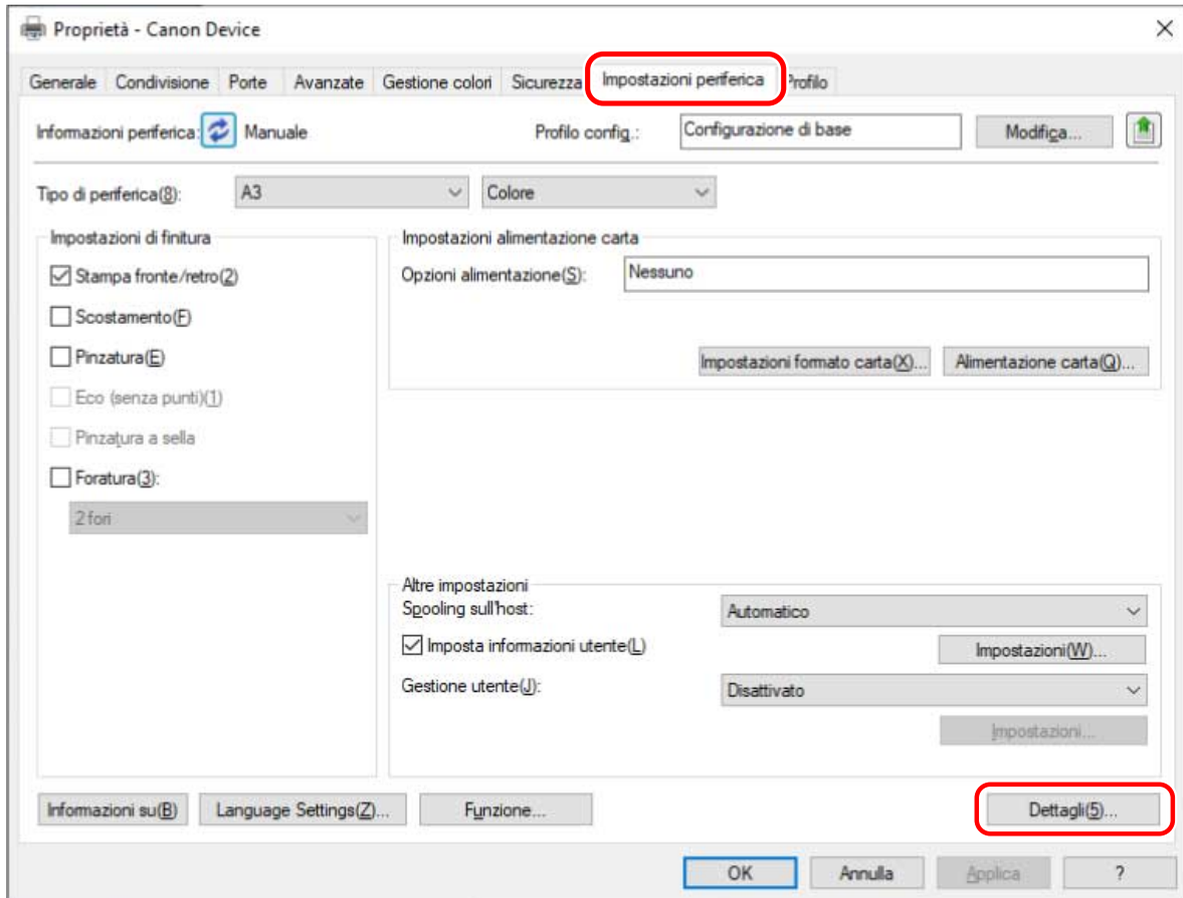
Visualizzare la schermata delle proprietà stampante da [Pannello di controllo]

- (1) Visualizzare [Dispositivi e stampanti].
- (2) Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della periferica da configurare → selezionare [Proprietà stampante].

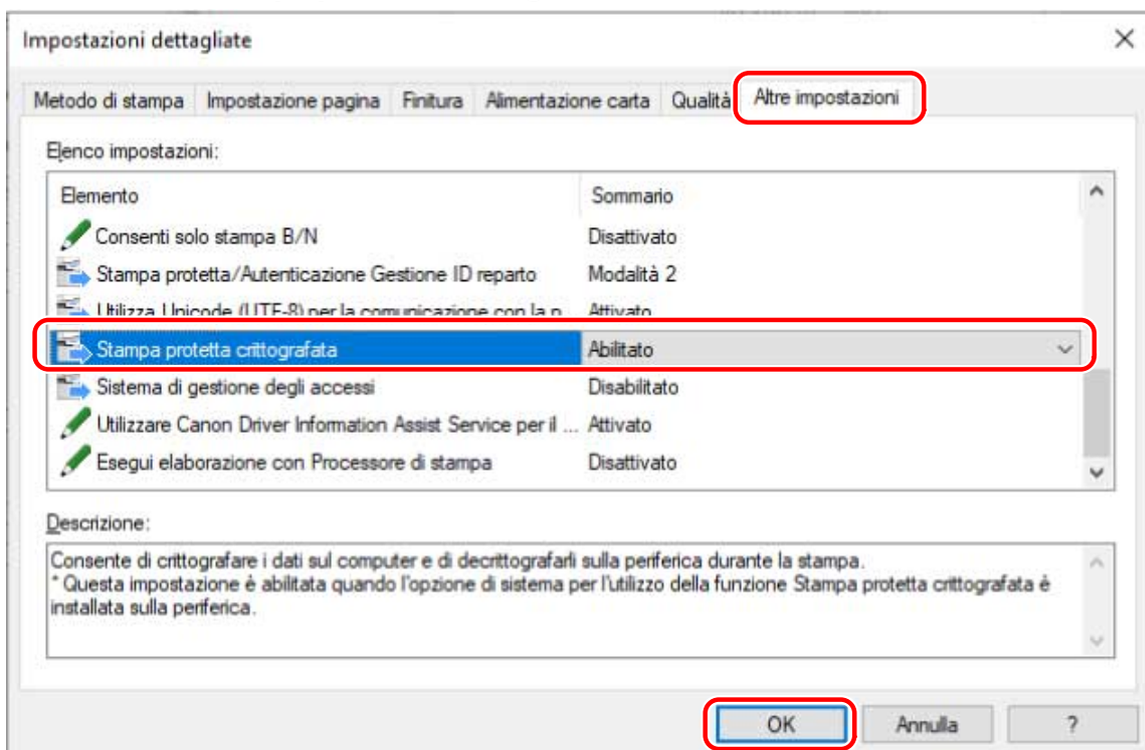
2 Verificare se la scheda [Encrypted-P] sia visualizzata sulla schermata delle proprietà stampante.

La scheda [Encrypted-P] potrebbe essere visualizzata automaticamente poiché le informazioni sulla periferica sono state recuperate durante l'installazione del driver. In questo caso, procedere al punto **7.(P. 15)**

3 Visualizzare la scheda [Impostazioni periferica] → fare clic su [Dettagli].



- 4** Nella finestra di dialogo visualizzata, visualizzare la scheda [Altre impostazioni] → selezionare [Stampa protetta crittografata] > [Abilitato] → fare clic su [OK].

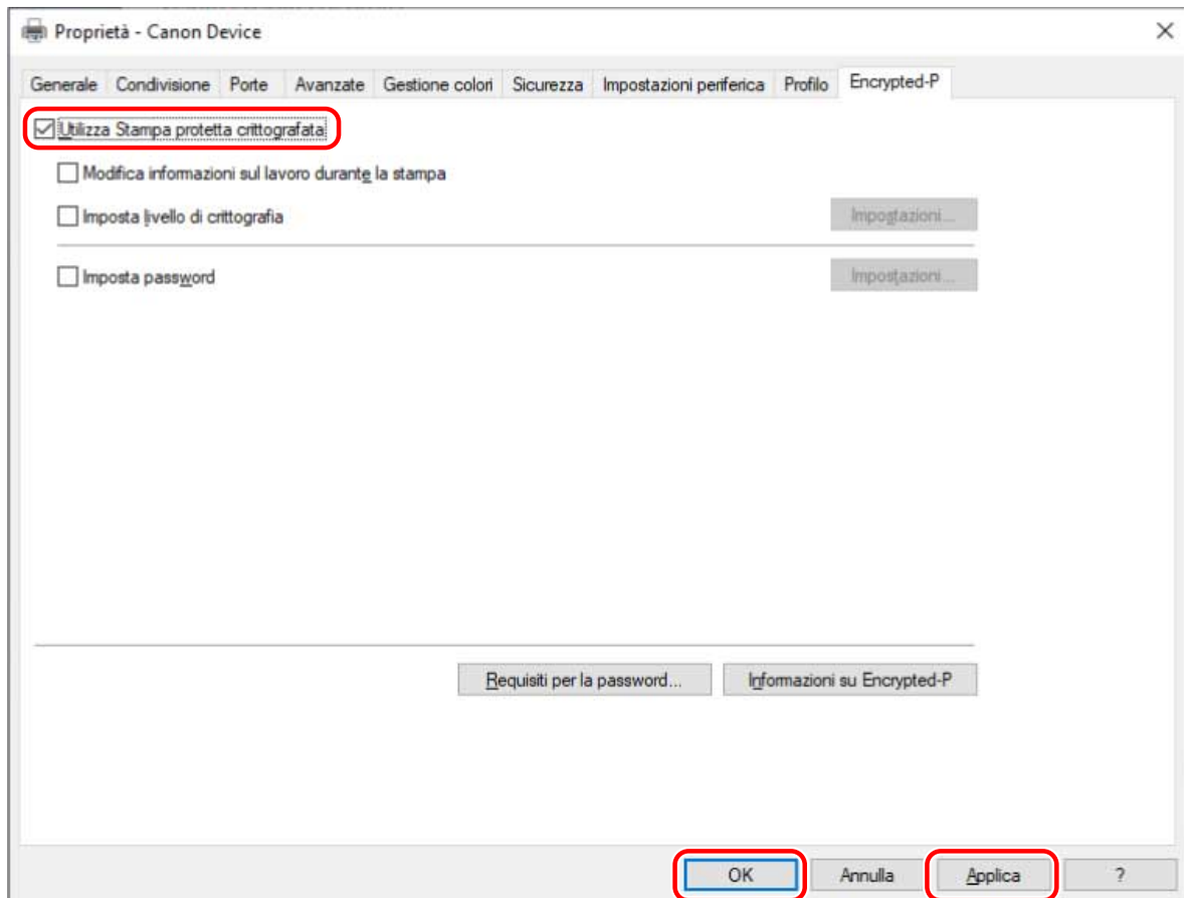


- 5** Fare clic su [OK] nella schermata delle proprietà stampante per chiudere la schermata → visualizzare nuovamente la schermata delle proprietà stampante per la periferica da configurare.

Per informazioni sulla visualizzazione della schermata delle proprietà stampante, vedere il punto **1.(P. 13)**

6 Visualizzare la scheda [Encrypted-P].

7 Selezionare [Utilizza Stampa protetta crittografata] → fare clic su [OK] o [Applica].



Argomenti correlati

- Impostazioni della scheda [Encrypted-P](P. 24)

Miglioramento della sicurezza

Miglioramento della sicurezza 17

Miglioramento della sicurezza

Per migliorare la sicurezza, è possibile impostare il livello di crittografia e il numero di caratteri che possono essere utilizzati per le password.

Impostando una password predefinita è possibile velocizzare l'immissione della password durante la stampa.



NOTA

- Se abilitata, la funzione **Stampa protetta crittografata** può essere utilizzata per eseguire la stampa con le impostazioni predefinite. Configurare le impostazioni con la seguente procedura in base alle esigenze.
- Inoltre, è possibile immettere ogni volta una password nella finestra di dialogo visualizzata durante la stampa anziché impostare una password predefinita.

Prerequisiti

- **Abilitare la funzione Stampa protetta crittografata(P. 13)**
- Quando si avvia il computer, accedere come membro di Administrators.
Sono necessari i privilegi di amministratore per modificare le impostazioni diverse da [Imposta password].

Procedure

1 Visualizzare la scheda [Encrypted-P].

2 Configurare le impostazioni relative al miglioramento della sicurezza in base alle esigenze.

Modificare il nome documento e il nome utente visualizzati sulla periferica

Selezionare [Modifica informazioni sul lavoro durante la stampa].

Il nome documento e il nome utente vengono visualizzati sulla periferica durante la stampa. Utilizzare questa funzione per modificare le informazioni del lavoro se non si desidera visualizzare i nomi originali.

Impostazione del livello di crittografia

(1) Selezionare [Imposta livello di crittografia] → fare clic su [Impostazioni].

(2) Nella finestra di dialogo visualizzata, selezionare il livello di crittografia da impostare → fare clic su [OK].

Impostazione dei requisiti per la password

È possibile impostare un numero minimo di caratteri richiesto per le password e la possibilità di includere sia lettere che numeri.

(1) Fare clic su [Requisiti per la password].

(2) Nella finestra di dialogo visualizzata, selezionare [Imposta requisiti per la password] → impostare i requisiti per la password → fare clic su [OK].

3 Selezionare [Imposta password] → fare clic su [Impostazioni].

Nella finestra di dialogo visualizzata, immettere la password predefinita → fare clic su [OK].

Se [Non visualizzare finestra della password durante la stampa] è abilitato, è possibile eseguire la stampa utilizzando la password predefinita. In questo caso, la finestra di dialogo [Impostazione password di Stampa protetta crittografata] non viene visualizzata durante la stampa.

Argomenti correlati

- ▶ Eeguire la stampa utilizzando la funzione Stampa protetta crittografata(P. 20)
- ▶ Impostazioni della scheda [Encrypted-P](P. 24)
- ▶ Finestra di dialogo [Impostazioni livello di crittografia](P. 24)
- ▶ Finestra di dialogo [Requisiti per la password](P. 25)
- ▶ Finestra di dialogo [Impostazioni password](P. 25)

Eeguire la stampa utilizzando la funzione Stampa protetta crittografata

Eeguire la stampa utilizzando la funzione Stampa protetta crittografata 20

Eeguire la stampa utilizzando la funzione Stampa protetta crittografata

Questa sezione descrive la procedura di base per effettuare la stampa utilizzando la funzione Stampa protetta crittografata.

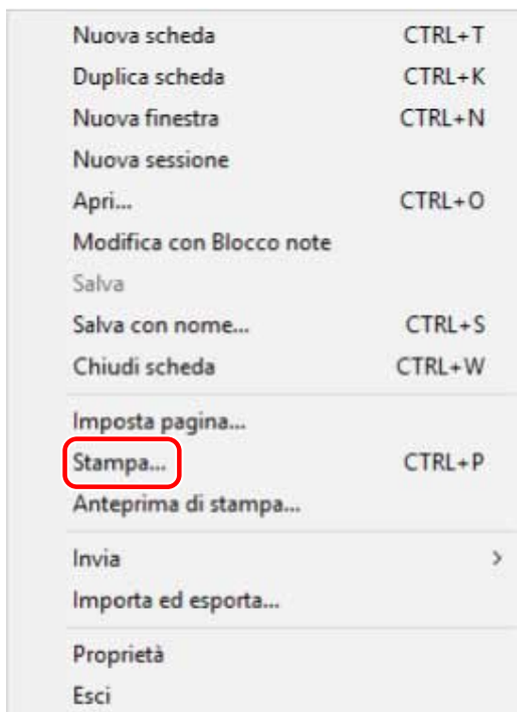
Prerequisiti

- **Abilitare la funzione Stampa protetta crittografata(P. 13)**

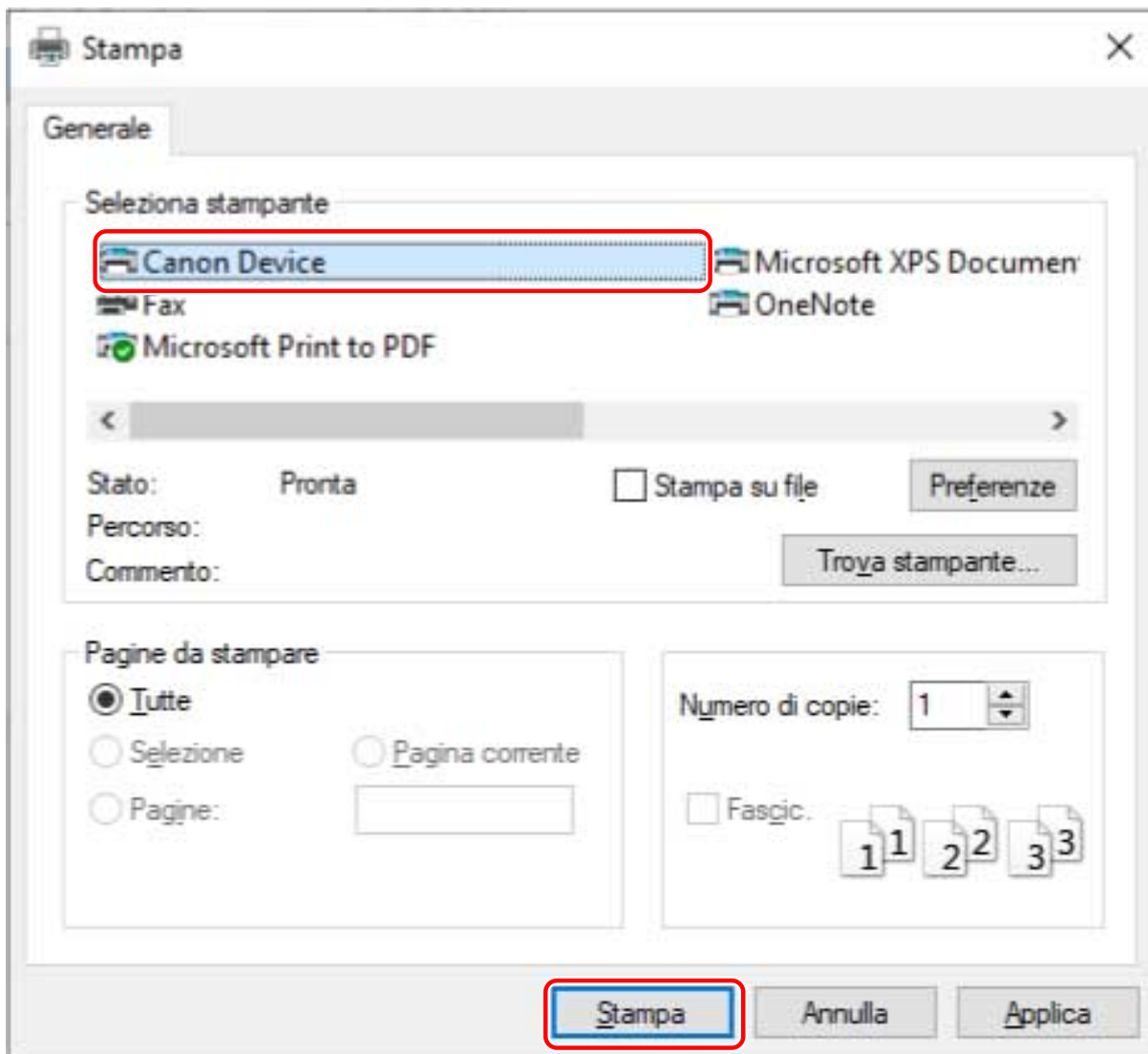
Inoltre, configurare le impostazioni relative al miglioramento della sicurezza in base alle esigenze.

Procedure

- 1** Selezionare [Stampa] dal menu dell'applicazione.



- 2** Nella schermata di stampa, selezionare la periferica in uso → fare clic su [Stampa] o [OK].



- 3** Se viene visualizzata la finestra di dialogo [Modifica informazioni sul lavoro], immettere il nome del documento da stampare e il nome dell'utente che sta effettuando la stampa → fare clic su [OK].

Il numero e il tipo di caratteri che possono essere utilizzati variano a seconda della periferica in uso. Immettere il nome entro l'intervallo visualizzato accanto a [Nome documento] o [Nome utente].

- 4** Se viene visualizzata la finestra di dialogo [Impostazione password di Stampa protetta crittografata], immettere la password → fare clic su [OK].

Immettere i caratteri che possono essere utilizzati per la password entro l'intervallo massimo.

Se sono stati impostati dei requisiti per la password, immettere una password che soddisfi i requisiti.

 **NOTA**

- Se si imposta la visualizzazione della finestra di dialogo [Modifica informazioni sul lavoro] e della finestra di dialogo [Impostazione password di Stampa protetta crittografata] durante la stampa, viene visualizzato un messaggio che richiede di passare al desktop se si esegue la stampa da un'app di Windows Store. In questo caso, passare al desktop ed effettuare le operazioni indicate nel messaggio visualizzato.

Argomenti correlati

-  Miglioramento della sicurezza(P. 17)

Eeguire la stampa utilizzando la funzione Stampa protetta crittografata

- ▶ **Finestra di dialogo [Modifica informazioni sul lavoro](P. 25)**
- ▶ **Finestra di dialogo [Impostazione password di Stampa protetta crittografata](P. 25)**
- ▶ **Impossibile eseguire la funzione Stampa protetta crittografata(P. 29)**
- ▶ **Impossibile stampare con il metodo specificato nel driver(P. 30)**

Impostazioni della scheda [Encrypted-P]

Impostazioni della scheda [Encrypted-P] 24

Impostazioni della scheda [Encrypted-P]

È possibile configurare le informazioni richieste per la funzione Stampa protetta crittografata.

In base alle impostazioni, durante la stampa potrebbe essere visualizzata una finestra di dialogo che richiede di verificare la password o modificare le informazioni sul lavoro.

Questa sezione illustra le voci della scheda [Encrypted-P] e della finestra di dialogo visualizzata durante la stampa.

Descrizione delle impostazioni

È possibile modificare le voci indicate con un asterisco solo visualizzando la scheda [Encrypted-P] come utente con privilegi di amministratore, per esempio accedendo al computer come membro di Administrators.

[Utilizza Stampa protetta crittografata] *

Abilitare questa opzione per utilizzare la funzione Stampa protetta crittografata per la stampa.

[Modifica informazioni sul lavoro durante la stampa] *

Abilitare questa opzione per modificare il nome documento e il nome utente durante la stampa.

Se questa funzione è abilitata, viene visualizzata la finestra di dialogo [Modifica informazioni sul lavoro] durante la stampa.

È possibile modificare il nome utente quando è consentito apportare modifiche nel driver. Per modificare il nome utente, fare clic su "Visualizza dettagli" indicato di seguito per consentire le modifiche al nome utente.

(1) Visualizzare la schermata delle proprietà stampante di Windows sulla periferica da impostare.

(2) Visualizzare la scheda [Impostazioni periferica] → verificare [Altre impostazioni] > [Imposta informazioni utente].

Se [Imposta informazioni utente] è disabilitato, è possibile modificare il nome utente durante la stampa.

Se [Imposta informazioni utente] è abilitato, procedere come segue.

(3) Fare clic su [Imposta informazioni utente] > [Impostazioni].

(4) Nella finestra di dialogo [Impostazioni informazioni utente], fare clic su [Gestione nome utente] o [Impostazioni valori predefiniti].

(5) Disabilitare [Non consentire modifiche al nome utente] nella finestra di dialogo visualizzata.

[Imposta livello di crittografia] *

Impostare il livello di crittografia.

Il livello di crittografia viene impostato automaticamente in base all'ambiente di utilizzo se la funzione Stampa protetta crittografata è installata.

[Impostazioni] ► Finestra di dialogo [Impostazioni livello di crittografia]

Selezionare il livello di crittografia da impostare.

Maggiore è il valore impostato, più alto è il livello di crittografia.

[Imposta password]

Impostare la password predefinita da utilizzare per la crittografia.

È anche possibile impostare la verifica della password durante la stampa.

[Impostazioni] ► Finestra di dialogo [Impostazioni password]

[Password (predefinita)]

Immettere la password.

È possibile utilizzare i seguenti caratteri.

0-9 a-z A-Z ! " # \$ % & ' () * + , - . / : ; > = < ? @ [\] ^ _ ` { | } ~ spazi

È possibile inserire un massimo di 48 caratteri (15 caratteri alfanumerici per alcune periferiche).

Se sono stati impostati dei requisiti per la password nella scheda [Encrypted-P] > [Requisiti per la password], il numero e il tipo di caratteri che è possibile utilizzare vengono ulteriormente ridotti.

[Non visualizzare finestra della password durante la stampa]

Impedisce che la finestra di dialogo [Impostazione password di Stampa protetta crittografata] venga visualizzata durante la stampa.

In questo caso, viene utilizzata la password impostata in [Password (predefinita)].

[Requisiti per la password] * ► Finestra di dialogo [Requisiti per la password]

Al fine di migliorare la sicurezza, impostare i requisiti per la password utilizzati per la crittografia.

È possibile impostare un numero minimo di caratteri richiesto per le password e la possibilità di includere sia lettere che numeri.

[Informazioni su Encrypted-P]

Visualizza le informazioni sulla versione della funzione Stampa protetta crittografata in uso.

Viene visualizzata la finestra di dialogo durante la stampa

Finestra di dialogo [Modifica informazioni sul lavoro]

Immettere il nome del documento da stampare e il nome dell'utente che effettua la stampa. I nomi qui specificati vengono visualizzati sulla periferica.

Il numero e il tipo di caratteri che possono essere utilizzati variano a seconda della periferica in uso. Immettere il nome entro l'intervallo visualizzato accanto a [Nome documento] o [Nome utente].

È possibile modificare il nome utente quando è consentito apportare modifiche nel driver. Se non è possibile modificare il nome utente, in [Nome utente] viene visualizzato il nome impostato nel driver.

Finestra di dialogo [Impostazione password di Stampa protetta crittografata]

Immettere la password per crittografare i dati di stampa.

È possibile utilizzare i seguenti caratteri.

0-9 a-z A-Z ! " # \$ % & ' () * + , - . / : ; > = < ? @ [\] ^ _ ` { | } ~ spazi

È possibile inserire un massimo di 48 caratteri (15 caratteri alfanumerici per alcune periferiche).

Se sono stati impostati dei requisiti per la password nella scheda [Encrypted-P] > [Requisiti per la password], immettere una password che soddisfi i requisiti.

Argomenti correlati

- ▶ **Abilitare la funzione Stampa protetta crittografata(P. 13)**
- ▶ **Miglioramento della sicurezza(P. 17)**
- ▶ **Eseguire la stampa utilizzando la funzione Stampa protetta crittografata(P. 20)**

Risoluzione dei problemi

Risoluzione dei problemi	28
Impossibile eseguire la funzione Stampa protetta crittografata	29
Impossibile stampare con il metodo specificato nel driver	30

Risoluzione dei problemi

In questa sezione vengono spiegate le soluzioni a problemi comuni.

- ▶ **Impossibile eseguire la funzione Stampa protetta crittografata(P. 29)**
- ▶ **Impossibile stampare con il metodo specificato nel driver(P. 30)**

Impossibile eseguire la funzione Stampa protetta crittografata

Se non è possibile utilizzare la funzione Stampa protetta crittografata, ciò può essere dovuto a molteplici cause. Abilitare la stampa facendo riferimento a ogni "Soluzione".

Causa 1.

Sono stati immessi caratteri non validi per la password.

Soluzione

Immettere solo caratteri validi per la password. È possibile utilizzare i seguenti caratteri.

0-9 a-z A-Z ! " # \$ % & ' () * + , - . / : ; > = < ? @ [\] ^ _ ` { | } ~ spazi

La password può essere specificata nella scheda [Encrypted-P] > [Imposta password] > [Impostazioni] o nella finestra di dialogo [Impostazione password di Stampa protetta crittografata] visualizzata durante la stampa.

Causa 2.

È stata immessa una password che non soddisfa i requisiti.

Soluzione

Se sono stati impostati i requisiti per la password, immettere una password che soddisfi i requisiti.

I requisiti per la password possono essere verificati nella scheda [Encrypted-P] > [Requisiti per la password].

Causa 3.

Non è stato immesso il nome documento o il nome utente nella finestra di dialogo [Modifica informazioni sul lavoro] visualizzata durante la stampa.

Soluzione

Immettere sia il nome documento che il nome utente in [Modifica informazioni sul lavoro].

Per evitare che il nome documento e il nome utente vengano modificati durante la stampa, disabilitare la scheda [Encrypted-P] > [Modifica informazioni sul lavoro durante la stampa].

Argomenti correlati

- ▶ [Impostazioni della scheda \[Encrypted-P\]\(P. 24\)](#)
- ▶ [Finestra di dialogo \[Impostazione password di Stampa protetta crittografata\]\(P. 25\)](#)
- ▶ [Finestra di dialogo \[Modifica informazioni sul lavoro\]\(P. 25\)](#)

Impossibile stampare con il metodo specificato nel driver

A seconda delle impostazioni del driver, si potrebbe non essere in grado di utilizzare la funzione Stampa protetta crittografata. Abilitare la stampa facendo riferimento a ogni "Soluzione".

Causa 1.

La creazione di macro è impostata per la stampa overlay nelle impostazioni di stampa del driver.

Soluzione

Per stampare utilizzando la funzione Stampa protetta crittografata, attenersi alla seguente procedura per disabilitare la creazione di macro.

- (1) Visualizzare la schermata della impostazioni di stampa del driver.
- (2) Visualizzare la scheda [Impostazione pagina].
- (3) Fare clic su [Opzioni pagina] → visualizzare la scheda [Overlay] nella finestra di dialogo visualizzata.
- (4) In [Metodo di elaborazione], selezionare un'opzione diversa da [Crea macro] → fare clic su [OK].

Causa 2.

Nelle impostazioni di stampa del driver è stato specificato un metodo di output che non può essere utilizzato con la funzione Stampa protetta crittografata.

Soluzione

Per stampare utilizzando la funzione Stampa protetta crittografata, non specificare i seguenti metodi di output nelle impostazioni di stampa del driver.

[Mantieni]/[Stampa protetta]/[Memorizza]/[Stampa pianificata]

Attenersi alla seguente procedura per verificare il metodo di output per le impostazioni di stampa configurate nel driver.

- (1) Visualizzare qualsiasi scheda nelle impostazioni di stampa del driver.
- (2) Fare riferimento a [Metodo di stampa] nella parte superiore della scheda.

This Font Software is licensed under the SIL Open Font License, Version 1.1.

This license is copied below, and is also available with a FAQ at: <http://scripts.sil.org/OFL>

SIL OPEN FONT LICENSE Version 1.1 - 26 February 2007

PREAMBLE

The goals of the Open Font License (OFL) are to stimulate worldwide development of collaborative font projects, to support the font creation efforts of academic and linguistic communities, and to provide a free and open framework in which fonts may be shared and improved in partnership with others.

The OFL allows the licensed fonts to be used, studied, modified and redistributed freely as long as they are not sold by themselves. The fonts, including any derivative works, can be bundled, embedded, redistributed and/or sold with any software provided that any reserved names are not used by derivative works. The fonts and derivatives, however, cannot be released under any other type of license. The requirement for fonts to remain under this license does not apply to any document created using the fonts or their derivatives.

DEFINITIONS

"Font Software" refers to the set of files released by the Copyright Holder(s) under this license and clearly marked as such. This may include source files, build scripts and documentation.

"Reserved Font Name" refers to any names specified as such after the copyright statement(s).

"Original Version" refers to the collection of Font Software components as distributed by the Copyright Holder(s).

"Modified Version" refers to any derivative made by adding to, deleting, or substituting -- in part or in whole -- any of the components of the Original Version, by changing formats or by porting the Font Software to a new environment.

"Author" refers to any designer, engineer, programmer, technical writer or other person who contributed to the Font Software.

PERMISSION & CONDITIONS

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of the Font Software, to use, study, copy, merge, embed, modify, redistribute, and sell modified and unmodified copies of the Font Software, subject to the following conditions:

- 1) Neither the Font Software nor any of its individual components, in Original or Modified Versions, may be sold by itself.
- 2) Original or Modified Versions of the Font Software may be bundled, redistributed and/or sold with any software, provided that each copy contains the above copyright notice and this license. These can be included either as stand-alone text files, human-readable headers or in the appropriate machine-readable metadata fields within text or binary files as long as those fields can be easily viewed by the user.
- 3) No Modified Version of the Font Software may use the Reserved Font Name(s) unless explicit written permission is granted by the corresponding Copyright Holder. This restriction only applies to the primary font name as presented to the users.
- 4) The name(s) of the Copyright Holder(s) or the Author(s) of the Font Software shall not be used to promote, endorse or advertise any Modified Version, except to acknowledge the contribution(s) of the Copyright Holder(s) and the Author(s) or with their explicit written permission.
- 5) The Font Software, modified or unmodified, in part or in whole, must be distributed entirely under this license, and must not be distributed under any other license. The requirement for fonts to remain under this license does not apply to any document created using the Font Software.

TERMINATION

This license becomes null and void if any of the above conditions are not met.

DISCLAIMER

THE FONT SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO ANY WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT OF COPYRIGHT, PATENT, TRADEMARK, OR OTHER RIGHT. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INDIRECT, INCIDENTAL, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE FONT SOFTWARE OR FROM OTHER DEALINGS IN THE FONT SOFTWARE.