

ComColor GL Series

9730/9730R
7430/7430R

Questa guida descrive le impostazioni e le opzioni della macchina che devono essere eseguite dall' amministratore.

Manuale dell'amministratore



ATTENZIONE

Le “Precauzioni di Sicurezza” sono fornite nel Manuale dell'utente.

Leggerle attentamente prima dell'uso.

Dopo la lettura di questo manuale tenerlo a portata di mano per una futura consultazione.

Informazioni sul presente manuale

Prefazione

Grazie per aver acquistato un prodotto della serie ComColor GL.

Questo manuale descrive le impostazioni dell'amministratore.

È possibile configurare le impostazioni di registrazione dell'utente e della rubrica, le impostazioni per consentire o limitare le operazioni, e le impostazioni relative all'ambiente d'utilizzo in base allo scopo e alle condizioni dell'utilizzo stesso.

Per un miglior utilizzo della macchina, configurare un ambiente di facile utilizzo.

- Alcune impostazioni dell'amministratore possono avere importanti conseguenze sul funzionamento della macchina. Accertarsi che ci sia un unico amministratore che gestisca ed effettui le operazioni di amministrazione. Gestire con attenzione le password dell'amministratore.
- Le voci che è possibile configurare variano a seconda delle impostazioni e dei dispositivi opzionali collegati.

Con questa macchina sono inclusi i seguenti manuali.

● **Guida rapida**

Questo manuale descrive le funzioni base della macchina e come sostituire i materiali di consumo.

Tenere il manuale a portata di mano, ad esempio vicino alla macchina, per un riferimento semplice.

● **Manuale dell'utente**

Questo manuale descrive le precauzioni per la gestione e le specifiche, nonché il funzionamento e le impostazioni di ciascuna funzione.

Leggere questo manuale per conoscere più approfonditamente la macchina.

● **Manuale dell'amministratore (questa guida)**

Questo manuale descrive le impostazioni della macchina e i dispositivi opzionali che devono essere configurati dall'amministratore.

● **Guida alla risoluzione dei problemi**

Questo manuale descrive come procedere in caso di inceppamento carta o se si verificano altri problemi.

Informazioni sul presente manuale

- (1) Il presente manuale non può essere riprodotto, in parte o per intero, senza previa autorizzazione di RISO KAGAKU CORPORATION.
- (2) Il contenuto del presente manuale può essere modificato senza preavviso in caso di miglioramenti del prodotto.
- (3) RISO KAGAKU CORPORATION non è responsabile di qualsiasi conseguenza derivante dall'utilizzo del presente manuale o della macchina.

Crediti marchi di fabbrica

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

Mac, macOS e Safari sono marchi di Apple Inc.


Adobe, il logo Adobe, PostScript e PostScript 3 sono marchi o marchi registrati di Adobe negli Stati Uniti e/o in altri paesi.

Linux® è il marchio registrato di Linus Torvalds negli Stati Uniti e in altri paesi.

ColorSet è un marchio di Monotype Imaging Inc. registrato presso l'Ufficio Marchi & Brevetti degli Stati Uniti e potrebbe essere registrato in determinate giurisdizioni.

FeliCa è un marchio registrato di Sony Corporation.

MIFARE è un marchio registrato di NXP B.V.

 RISO, ComColor e FORCEJET sono marchi o marchi registrati di RISO KAGAKU CORPORATION negli Stati Uniti e in altri paesi.

Altri nomi corporate e/o marchi di fabbrica sono marchi o marchi registrati rispettivamente di ciascuna società.

Simboli, annotazioni e screenshot utilizzati in questo manuale

■ Simboli utilizzati in questo manuale



Indica le precauzioni da osservare per utilizzare questa macchina senza rischi.



Indica elementi importanti da tenere presente o che sono vietati.



Indica informazioni utili o aggiuntive.

■ Nomi di tasti e pulsanti

I nomi che seguono vengono indicati tra parentesi quadre []:

- Tasti fissi sul pannello operativo
- Pulsanti/elementi visualizzati sullo schermo del pannello touch
- Pulsanti/elementi visualizzati sulla finestra di un computer

Esempio: premere il tasto [Stop].

■ Nomi di dispositivi opzionali

In questo manuale, i nomi dei dispositivi opzionali sono descritti utilizzando un termine generico, come illustrato di seguito. Il nome specifico per ogni elemento del dispositivo viene utilizzato per la spiegazione delle sue funzionalità esclusive.

Nome utilizzato in questo manuale	Dispositivi opzionali
Vassoio standard	Alimentatore alta capacità
Vassoio di impilamento *	Vassoio impilamento a controllo automatico
	Vassoio di impilamento ampio
	Impilatore alta capacità

* Vassoio di impilamento opzionale collegato al lato destro della macchina.

■ Illustrazione e procedure operative in questo manuale

- Le procedure operative, gli screenshot e le illustrazioni in questo manuale si riferiscono alla ComColor GL9730/GL9730R con lo scanner opzionale collegato.
- Gli screenshot contenuti in questo manuale possono variare a seconda del modello di macchina e dell'ambiente d'utilizzo, inclusi i dispositivi opzionali collegati.

Contenuti

Informazioni sul presente manuale	1
Simboli, annotazioni e screenshot utilizzati in questo manuale	2
Capitolo 1 Installazione e disinstallazione del driver della stampante	5
Contenuto del DVD-ROM	5
Programmi di installazione	5
Installazione del driver standard	5
Programma di configurazione	5
Installazione del driver della stampante con il programma di installazione rapido	6
Disinstallazione del driver della stampante con il programma di disinstallazione rapida	6
Disinstallazione del driver della stampante	6
Se si utilizza il Kit PS opzionale	7
Capitolo 2 Configurazione dell'amministratore	8
Ruoli dell'amministratore	8
Autorità di amministratore	9
Impostazione della password amministratore	10
Capitolo 3 Configurazione del menu Amministratore	11
Impostazione con il pannello operativo	11
Impostazione con la RISO Console	12
Capitolo 4 Elementi di impostazione del menu amministratore	13
Elenco di elementi di impostazione del menu amministratore	13
Ctrl utente	13
Sistema	13
Stampante	14
Scanner	14
Elementi di impostazione del menu amministratore / Descrizioni	15
Configurazione quando si utilizza un lettore di schede IC	32
Registrazione di utenti	32
Impostazione login	34
Effetti su altre modalità	34
Impostazione gruppo	34
Impostazione utente	35
Registrazione di una scheda IC	37
Registrazione collettiva di più utenti (RISO Console)	37
Registrazione collettiva di indirizzi di posta e directory dei dati di scansione(RISO Console)	38
Controllo/Modifica delle impostazioni del programma (RISO Console)	39
Utilizzo di un server di autenticazione esterno	41
Utilizzo di un collegamento sistema esterno	47
Gestione e autenticazione degli utenti	47
Esecuzione del browser	48
Configurazione della programmazione energia	48

Imp. inch. non RISO (solo pannello operativo)	49
Impostazione rete (IPv4)	50
Impostazione rete (IPv6)	51
Impostazione rete (Dettagli)	51
Limitazione indirizzo IP (IPv4 o IPv6)	53
Impostazione IP sec	54
Alimentatore alta capacità	56
Directory dati scansionati	57
Preparazione preliminare	57
Specifica di una destinazione di archiviazione dei dati scansionati	59
Crittografia dati SSD	60
Quando non si esegue il backup dei dati	60
Quando si esegue il backup dei dati	61
Imp. acquisiz. dati lavoro	61
Impostazione quando si utilizza il Kit PS opzionale	62
Capitolo 5 Funzioni interessate dall'impostazione Amministratore	63
Schema delle funzioni	63
Capitolo 6 Appendice	69
File in formato CSV per la registrazione collettiva degli utenti	69
Formato file CSV per la registrazione collettiva degli indirizzi di posta e della directory dei dati di scansione	72
Record account	73
Limitazione della stampa a colori e della copia a colori tramite un server di autenticazione esterno	78

Capitolo 1 Installazione e disinstallazione del driver della stampante

Contenuto del DVD-ROM

Il DVD-ROM fornito in dotazione contiene i seguenti programmi:

- **Programma di installazione standard**
Un driver della stampante per Windows.
- **Programma di configurazione**
Crea un programma di installazione rapida e un programma di disinstallazione rapida.
- **Software definizione dell'area del codice a barre RISO**
Specifica le aree del codice a barre sui dati di stampa in modo da ottimizzare le stampe per la scansione dei codici a barre.

Il driver della stampante per Windows e il programma di configurazione sono disponibili per entrambe le versioni a 32 bit e a 64 bit. Controllare se il proprio computer stia funzionando a 32 bit o a 64 bit per selezionare il programma di configurazione appropriato da utilizzare.



- Se si utilizza macOS o Linux, installare il kit PS opzionale.

Programmi di installazione

Sono presenti due programmi di installazione.

- **Programma di installazione standard**
Questo è il programma di installazione incluso nel DVD-ROM.
Quando si utilizza questo programma di installazione, ogni utente deve configurare le opzioni del driver della stampante.
- **Programma di installazione rapido**
Questo programma di installazione è creato tramite il programma di configurazione.
È possibile utilizzare il programma di installazione rapido per installare il driver della stampante con impostazioni personalizzate. Gli utenti possono iniziare a utilizzare il driver della stampante per stampare immediatamente da un computer senza dover configurare le impostazioni.

Questa opzione è utile quando un driver della stampante con le stesse impostazioni deve essere installato da più utenti.

Può anche essere utilizzato per gestire e utilizzare questa stampante, ad esempio per impostare i valori predefiniti della stampa duplex e della stampa monocromatica oppure per limitare l'utilizzo della stampa a colori.

Per ulteriori informazioni su come creare un programma di installazione rapido, vedere "Programma di configurazione" (p.5).

È possibile personalizzare le impostazioni seguenti.

- Restrizioni della modalità colori
- Valori predefiniti delle preferenze di stampa
- Proprietà che vengono visualizzate quando si fa clic con il tasto destro del mouse sulla Stampante in [Pannello di controllo] - [Hardware e suoni] - [Dispositivi e stampanti]

Installazione del driver standard

Installare un driver usando il programma di installazione standard incluso nel DVD-ROM. Inserire il DVD-ROM nel computer per avviare la procedura di installazione guidata. Seguire le istruzioni visualizzate per l'installazione. Per ulteriori informazioni, vedere "Installazione e disinstallazione del driver della stampante" nel "Manuale dell'utente".



- Per aggiornare il driver della stampante, disinstallare il driver della stampante corrente prima dell'aggiornamento. Per ulteriori informazioni, vedere "Disinstallazione del driver della stampante" (p.6).

Programma di configurazione

È possibile creare un programma di installazione rapido con cui si può installare un driver della stampante personalizzato.

Utilizzare questa utility per concedere l'autorità di amministratore agli utenti generici.

1 Installazione del driver della stampante con il programma di installazione standard.

2 Configurare ogni impostazione.

Configurare i valori predefiniti delle preferenze e delle impostazioni di stampa nella finestra di dialogo delle proprietà per [Dispositivi e stampanti].

3 Avviare il programma di configurazione.

Fare doppio clic su "SetupMaker.exe". Il file si trova in [PrinterDriver] - [Windows 64-bit] (o [Windows 32-bit]) - [SetupMaker] sul DVD-ROM.



- Selezionare la cartella corrispondente alla versione di Windows in esecuzione. Altrimenti il programma di configurazione non si avvierà.

4 Seguire le istruzioni sullo schermo per configurare le impostazioni.

Il programma di installazione rapida e il programma di disinstallazione rapida vengono creati.



- Per concedere l'autorità di amministratore agli utenti generici, selezionare la casella [Aggiungi privilegi di amministratore], quindi specificare nome utente e password. L'utente con autorità di amministratore può eseguire il programma di installazione rapida e il programma di disinstallazione rapida.
- Utilizzare e conservare insieme il programma di installazione rapida e il programma di disinstallazione rapida creati.

Installazione del driver della stampante con il programma di installazione rapido

Fare doppio clic sul file "QuickSetup.exe" del programma di installazione rapido e seguire le istruzioni visualizzate per l'installazione.



- Per aggiornare il driver della stampante, disinstallare il driver della stampante corrente prima dell'aggiornamento.

Disinstallazione del driver della stampante con il programma di disinstallazione rapida

Fare doppio clic sul file "QuickUninstaller.exe" del programma di disinstallazione rapida e seguire le istruzioni visualizzate per la disinstallazione.



- Il programma di disinstallazione rapida creato con impostazioni diverse da quelle configurate per il programma di installazione rapida non possono disinstallare completamente il driver della stampante. Utilizzare il programma di disinstallazione rapida abbinato al programma di installazione rapida utilizzato.

Disinstallazione del driver della stampante

■ Per Windows 11 e Windows Server 2022

Fare clic su [Start] - [Tutte le app] - [RISO ComColor-GL] - [Programma di disinstallazione]. Seguire le istruzioni visualizzate per la disinstallazione.

Al termine della disinstallazione del driver della stampante, riavviare il computer.

■ Per Windows 10, Windows Server 2019 e Windows Server 2016

Fare clic su [Start] - [RISO ComColor-GL] - [Programma di disinstallazione]. Seguire le istruzioni visualizzate per la disinstallazione. Al termine della disinstallazione del driver della stampante, riavviare il computer.

■ Per Windows 8.1, Windows Server 2012 e Windows Server 2012 R2

Aprire la schermata [App] e fare clic su [RISO ComColor-GL] - [Programma di disinstallazione].

Seguire le istruzioni visualizzate per la disinstallazione.

Al termine della disinstallazione del driver della stampante, riavviare il computer.

Se si utilizza il Kit PS opzionale

Installare il driver della stampante dedicato per PostScript 3.

Per ulteriori istruzioni

sull'installazione/disinstallazione del driver della stampante e sui requisiti di funzionamento, vedere "Kit PS" nel "Manuale dell'utente".

Capitolo 2 Configurazione dell'amministratore

Ruoli dell'amministratore

L'amministratore esegue le operazioni seguenti per preparare l'ambiente affinché altri utenti utilizzino questa macchina.

1 Impostare la password amministratore (p.10)

2 Accedere come utente con autorità di amministratore (p.11)

3 Configurare le impostazioni di rete (quando si collega la macchina a una rete) (p.50)

4 Registrare gli utenti (p.32)

5 Configurare altre voci del menu amministratore necessarie (p.11)



- Per questa macchina deve essere specificato almeno un amministratore.
 - Quando si collega la macchina a una rete, configurare per prima cosa [Impostazione rete (IPv4)] o [Impostazione rete (IPv6)].
 - Per configurare i valori predefiniti in modalità Copia, Scansione, Archiviazione (Salva) o USB (Salva), accedere come utente con autorità di amministratore e passare alla schermata della modalità.
Per ulteriori informazioni, vedere "Salvataggio come predefinito" nel "Manuale dell'utente".
-

Autorità di amministratore

L'amministratore dà le due autorità di amministratore seguenti.

- Accesso alle impostazioni dell'ambiente operativo e modifica dei valori predefiniti sul menu amministratore.
- Accesso alle funzioni utilizzabili solo dall'amministratore durante l'utilizzo della macchina.

■ Impostazioni del menu amministratore

L'amministratore può configurare le impostazioni descritte in "Elementi di impostazione del menu amministratore" (p.13).

Per ulteriori informazioni su come configurare queste impostazioni, vedere "Configurazione del menu Amministratore" (p.11).

■ Funzioni esclusive per l'amministratore

Le seguenti funzioni possono essere utilizzate unicamente dall'amministratore in ogni modalità.

Funzione rilevante	Operazione eseguibile solo dall'amministratore
Schermata [Home1]	
[Info macchina]	Schermata [Info sistema] Compilazione del campo [Commento].
Comune alle modalità Copia, Scansione, Archiviazione e USB	
[Salva come predefinito] [Inizializza]	Quando non è necessario il login per accedere a ogni modalità Modificare i valori predefiniti per le modalità Copia, Scansione, Archiviazione (Salva) e USB (Salva) (premendo [Salva come predefinito] o [Inizializza]). Quando è necessario il login per accedere a ogni modalità Modificare i valori predefiniti per le modalità Copia, Scansione, Archiviazione (Salva) e USB (Salva) se gli utenti non hanno salvato i propri valori predefiniti oppure se hanno cancellato i valori predefiniti. Per ulteriori informazioni sull'impostazione dei valori predefiniti, vedere "Salvataggio come predefinito" nel "Manuale dell'utente".
[Aggiungi a Preferiti] [Modifica preferiti]	Registrare i preferiti comuni che possono essere utilizzati da tutti gli utenti. Eliminare o rinominare i preferiti comuni.
[Impostaz. ordine pulsanti]	Riordinare i pulsanti di funzione comuni che possono essere utilizzati da tutti gli utenti.

Per utilizzare le funzioni descritte sopra, accedere come utente con autorità di amministratore.

Impostazione della password amministratore

Come impostazione di fabbrica è registrato un utente con autorità di amministratore denominato "Amministratore".

Quando si utilizza la macchina per la prima volta, accedere come "Amministratore" tramite la procedura seguente e impostare la password.



• Se si dimentica la password amministratore, è necessario ripristinare il disco a stato solido (SSD) al suo stato iniziale e impostare nuovamente la password. Lo staff tecnico di ComColor è responsabile dell'inizializzazione dell'SSD. Per assistenza, contattare il rivenditore o un addetto del servizio assistenza autorizzato.

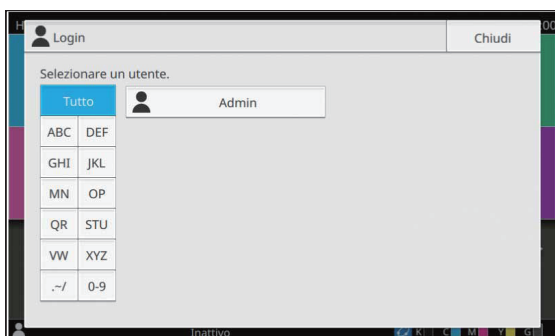
• Quando le impostazioni vengono inicializzate, il sistema viene riportato alle sue impostazioni predefinite di fabbrica e tutte le seguenti informazioni verranno ripristinate.

- Impostazione utente (Menu personalizzato, Impostazione Amministratore)
- Informazioni utente (ID, password, ecc.)
- Lavoro di stampa
- Dati di archiviazione personali
- Dati di archiviazione condivisi
- File di scansione

1 Premere il tasto [Login/Logout] sul pannello operativo.

Viene visualizzata la schermata [Login].

2 Toccare [Admin].



Viene visualizzata la schermata [Password].

3 Immettere la password provvisoria.

L'impostazione di fabbrica è il numero di serie di questa macchina.



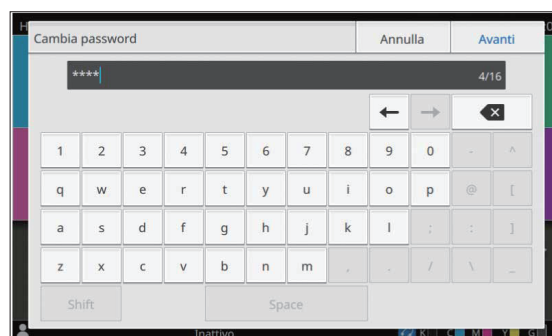
- È possibile verificare il numero di serie di questa macchina nella schermata [Info sistema] - [Info macchina]. Per ulteriori informazioni, vedere la "[schermata Info sistema]" nel "Manuale dell'utente".

4 Toccare [Login].

Viene visualizzata la schermata [Cambia password].

5 Immettere la nuova password e toccare [Avanti].

La password deve essere formata da 0 a 16 caratteri (numeri e/o lettere minuscole).



Dopo aver toccato [Avanti], viene visualizzata la schermata [Mod. password (conferma)].

6 Immettere di nuovo la nuova password e toccare [OK].

È possibile modificare il nome utente in [Impostazione utente] nel menu amministratore. Per ulteriori informazioni, vedere "Impostazione utente" (p.35).

Capitolo 3 Configurazione del menu Amministratore

È possibile configurare il menu amministratore in due modi:

- Impostazione con il pannello operativo della macchina
- Impostazione con la RISO Console

In questo manuale viene illustrata la procedura per la configurazione del menu amministratore utilizzando il pannello operativo.



• Per configurare il menu amministratore, accedere come utente con autorità di amministratore.

Impostazione con il pannello operativo

1 Accedere come utente con autorità di amministratore.

Premere il tasto [Login/Logout] sul pannello operativo per accedere.

2 Toccare [Menu amministratore] nella schermata [Home1].



3 Selezionare la categoria che contiene l'elemento che si desidera configurare.

Le impostazioni di menu amministratore sono suddivise in quattro categorie, in base alla funzione (Ctrl utente, Sistema, Stampante e Scanner).

Questi tasti consentono di accedere alle impostazioni categorizzate. Utilizzare questi tasti per visualizzare ogni funzione categorizzata.



4 Configurare ogni impostazione.

Dopo la configurazione delle impostazioni, premere il tasto [Home] per uscire dal menu amministratore.

Impostazione con la RISO Console

1 Avviare la RISO Console.

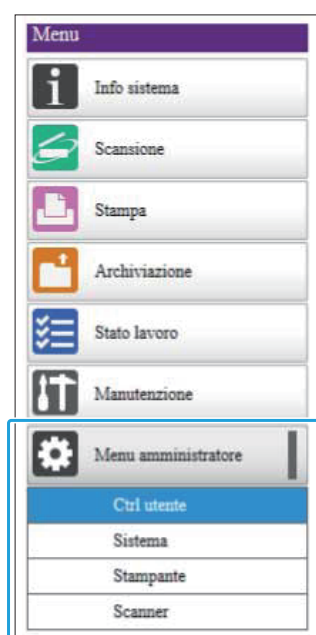
Avviare il browser Web, immettere l'indirizzo IP della macchina nella barra degli indirizzi e premere il tasto [Invio].

2 Accedere come utente con autorità di amministratore.

Immettere il nome utente e la password e fare clic su [Login].



3 Fare clic su [Menu amministratore].



4 Selezionare la categoria che contiene l'elemento che si desidera configurare.

Le impostazioni de menu amministratore sono suddivise in quattro categorie, in base alla funzione (Ctrl utente, Sistema, Stampante e Scanner).

5 Configurare ogni impostazione.

Dopo la configurazione delle impostazioni, fare clic su [Logout] o chiudere la schermata per uscire dal menu amministratore.

Capitolo 4 Elementi di impostazione del menu amministratore

Elenco di elementi di impostazione del menu amministratore

In questa sezione vengono illustrati gli elementi di impostazione nel menu amministratore per ogni categoria in cui le funzioni sono classificate. Nell'elenco delle pagine di riferimento viene mostrato dove è possibile controllare i dettagli e i valori di ogni funzione.



- Se il dispositivo opzionale che richiede la configurazione non è collegato, le relative impostazioni non sono visualizzate.

Ctrl utente

Questa funzione limita le funzioni disponibili per ogni utente e gestisce la cronologia lavori.

- Impostazione utente (p.15)
- Elenco numero utenti (p.15)
- Cancella numero utenti (p.15)
- Impostazione login (p.15)
- Metodo di login (p.15)
- Imp.lim. Stampa/Copia (p.15)
- Imm. indice (p.15)
- Impostazione gruppo (p.16)
- Impostazione cartella condivisa (p.16)
- Cronologia record account (solo pannello operativo) (p.16)
- Record account (solo RISO Console) (p.16)
- Impostazione record account (p.17)
- Server di autenticazione (p.17)
- Leggi/scrivi informazioni dell'utente (solo RISO Console) (p.17)

Sistema

Di seguito sono indicate le impostazioni del sistema e della rete:

- Gestione lavoro/documento (p.18)
- Stampa impostazioni admin / Elenco impostazioni amministratore (p.18)
- Immissione carta personalizzata (p.18)
- Immissione tasto funzione (p.18)
- Ora/data (p.18)
- Sincronizzazione ora NTP (p.19)
- Segnale acustico (p.19)
- Commuta mm/pollici (p.19)
- Impostazione reset automatico (p.19)
- Impostazione risparmio energia (p.20)
- Imp. spegn. aut. (p.21)
- Programmazione energia (p.21)
- Impostazione rete (IPv4) (p.21)
- Impostazione rete (IPv6) (p.21)
- Impostazione rete (Dettagli) (p.21)
- Limitazione indirizzo IP (IPv4) / Limitazione indirizzo IP (IPv6) (p.21)
- Impostazione IP sec (p.21)
- Protocollo valido (p.22)
- Visualizza linguaggio (p.22)
- Avvio Display della console (solo RISO Console) (p.22)
- Personal.scherm.iniz. (p.22)
- Visualizzazione di avvio (p.22)
- Transiz. aut. mod.USB (p.22)
- Impostazione lavoro finito (p.22)
- Configurazione guidata (solo pannello operativo) (p.23)
- Inizial. imp. ammin. (solo pannello operativo) (p.23)
- Collegamento sistema esterno (p.23)
- Crittografia dati SSD (solo pannello operativo) (p.23)
- Impostaz. elemento console (p.24)
- Test comm. dest. (solo pannello operativo) (p.24)
- Imp. predef. mod. colori (p.24)
- Imp. acquisiz. dati lavoro (p.24)
- Impostazioni API Web (solo RISO Console) (p.25)
- Livello registro operazioni (solo RISO Console) (p.25)

- Gestione del certificato
(solo RISO Console) (p.25)

Stampante

Di seguito sono indicate le impostazioni della funzione di stampa:

- Gestione stock
(solo pannello operativo) (p.26)
- Impostazione lavoro in attesa (p.26)
- Visualizzazione nome lavoro (p.26)
- Area stampabile (p.27)
- Impostazione ciclo pulizia (p.27)
- Opzioni alimentazione buste (p.27)
- Vassoio uscita in ogni modalità (p.28)
- Controllo guida impilamento (p.28)
- Gestione File Area di codici a barre
(solo RISO Console) (p.28)
- Alimentatore alta capacità (p.28)
- Impilatore alta capacità (p.29)
- Imp. inch. non RISO
(solo pannello operativo) (p.29)
- Vis. impostazione vassoio (p.29)
- Impostazione di stampa del programma
(solo RISO Console) (p.29)



- I seguenti elementi saranno visualizzati quando si utilizza il Perfect Binder opzionale.

[Perfect Binder]

[Perfect Binder; Cover]

Per ulteriori informazioni, vedere il "User's Guide" del Perfect Binder.

- I seguenti elementi saranno visualizzati quando si utilizza il Wrapping Envelope Finisher opzionale.

[Envelope Form Setting Guide]

[Mail Creation Log]

Per ulteriori informazioni, vedere il "User's Guide" del Wrapping Envelope Finisher.


Scanner

Di seguito sono indicate le impostazioni della funzione di scansione:





- Directory dati scansionati (p.30)
- Inserisci indirizzo email (p.30)
- Livello rilevamento colori/BN (p.30)
- Tasto copie aggiuntive (p.30)
- Scan. Doc. salva impostaz. (p.30)
- Impostazione mail (p.31)
- Autorizz. Inser. Indirizzo (p.31)
- Leggi/scrivi indirizzo di email
(solo RISO Console) (p.31)
- Leggi/scrivi directory dati scansionati
(solo RISO Console) (p.31)



Elementi di impostazione del menu amministratore / Descrizioni





- Le impostazioni di fabbrica sono sottolineate.
- Gli elementi che possono essere configurati sia sul pannello operativo sia sulla RISO Console sono illustrati utilizzando esempi di impostazioni effettuate con il pannello operativo.
- Quando si configurano elementi con la RISO Console, il contenuto visualizzato delle opzioni disponibili potrebbe variare rispetto al contenuto visualizzato sul pannello operativo.
-  indica le impostazioni che occorre configurare quando è collegato un lettore di schede IC.



Ctrl utente


Impostazione / Descrizione	Valore impostato / Dettagli
<p>Impostazione utente </p> <p>Utilizzare questa funzione per registrare gli utenti che possono utilizzare la macchina.</p> <p>Con questa impostazione, l'amministratore può limitare le modalità a cui un utente può accedere, l'utilizzo della modalità colori e il numero di copie per ogni utente.</p> <p> • Quando [Impostazione login] è impostato su [OFF], questa registrazione non è necessaria.</p>	Vedere p.35
<p>Elenco numero utenti</p> <p>Se è impostato un limite di stampe o copie in [Impostazione utente], utilizzare questa funzione per stampare o salvare l'elenco di riepilogo del limite di quantità e del numero per ogni utente.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Quando si utilizza il pannello operativo: [Stampa], [Salva] • Quando si utilizza la RISO Console: <u>[Stampa]</u>, [Scrivi su file CSV]
<p>Cancella numero utenti</p> <p>Se è impostato un limite di stampe o copie in [Impostazione utente], utilizzare questa funzione per cancellare il numero per tutti gli utenti.</p>	Configurare questa funzione seguendo le istruzioni sullo schermo.
<p>Impostazione login</p> <p>Specificare se è richiesto il login per avviare una modalità. Questa funzione consente di limitare gli utenti che possono utilizzare la macchina.</p>	Vedere p.34
<p>Metodo di login (quando è collegato un lettore di schede IC) </p> <p>Specificare se abilitare l'autenticazione del login utilizzando un nome utente e una password in aggiunta all'autenticazione della scheda IC. Per abilitare l'accesso utilizzando un nome utente e una password, selezionare <u>[Scheda IC, nome uten.]</u>.</p> <p> • A prescindere da questa impostazione, un utente può collegarsi dalla RISO Console utilizzando i propri nome utente e password.</p>	<u>[Scheda IC]</u> , [Scheda IC, nome uten.]
<p>Imp.lim. Stampa/Copia</p> <p>Se è impostato un limite di stampe o copie in [Impostazione utente], specificare se limitare il numero di stampe e copie eseguibili nelle rispettive modalità o in totale.</p>	[Conta singolarm.], <u>[Conta insieme]</u>
<p>Imm. indice</p> <p>Specificare il nome del pulsante indice da visualizzare sull'elenco di utenti della schermata [Login] e su altre schermate, come ad esempio [Indirizzo].</p>	Permette di assegnare caratteri a ciascuno dei 12 pulsanti. Da 1 a 2 caratteri


Impostazione / Descrizione	Valore impostato / Dettagli
<p>Impostazione gruppo Specificare i gruppi da utilizzare tramite gli attributi utente. È possibile configurare fino a 60 gruppi. I gruppi impostati qui vengono utilizzati con le impostazioni seguenti.</p> <ul style="list-style-type: none"> • [Gr. affil.] per [Impostazione utente] • [Gruppo selez.] per [Impostazione cartella condivisa] • [Record account] (solo RISO Console) <p> • Quando [Impostazione login] è impostato su [OFF], questa registrazione non è necessaria.</p>	<p>Vedere p.34</p>
<p>Impostazione cartella condivisa Specificare la cartella condivisa per salvare i lavori. È possibile configurare fino a 100 cartelle. Quando [Impostazione login] è impostato su [ON], è possibile limitare gli utenti per ogni cartella per gruppo. Selezionare fino a tre gruppi con [Gruppo selez.].</p> <p> • Se [Archiviazione] - [Salva] e [Archiviazione] - [Carica] sono impostati su [OFF] in [Personal.scherm.iniz.], questa voce non viene visualizzata.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • [Aggiungi], [Modifica], [Elimina] • Elenco [Nome cartella] • Casella di testo [Nome cartella] • [Utenti che poss. usare la cart] [Tutti utenti], [Gruppo selez.] • [Cambia] • Elenco [Nome gruppo] • Elenco [Selezionato]
<p>Cronologia record account (solo pannello operativo) Utilizzare questa funzione per eliminare i file della cronologia record account o salvare i file su una unità flash USB. [Salva in file cronologia] deve essere impostato anticipatamente su [Giornaliero] o [Mensile] in [Impostazione record account].</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Per eliminare un file: selezionare il file da eliminare dall'elenco e toccare [Elimina]. • Per salvare un file in un'unità flash USB: Collegare una unità flash USB alla macchina, selezionare il file da salvare nell'elenco, quindi toccare [Salva in unità USB].
<p>Record account (solo RISO Console) Utilizzare questa funzione per eliminare o scaricare l'elenco di lavori corrente dell'elenco record account (prima del periodo di salvataggio) o il file della cronologia su un computer. [Salva in file cronologia] deve essere impostato anticipatamente su [Giornaliero] o [Mensile] in [Impostazione record account]. Per ulteriori informazioni sul file record account, vedere "Record account" (p.73).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Per eliminare un file: selezionare il file da eliminare dall'elenco [Corrente] o [File cronologia], quindi fare clic su [Elimina]. • Per scaricare in un computer: selezionare il file dall'elenco [Corrente] o [File cronologia], quindi fare clic su [Scarica].



Impostazione / Descrizione	Valore impostato / Dettagli
<p>Impostazione record account Specificare se cancellare automaticamente il record account con un intervallo fisso. Se è selezionato [Elim. auto], il record account viene cancellato automaticamente con l'intervallo selezionato.</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Il record account è la cronologia dei lavori svolti dalla macchina. Registra informazioni come lo stato di completamento di ogni lavoro di stampa, copia, scansione, archiviazione e USB, il nome del proprietario, l'ora di elaborazione, il numero di pagine, il numero di copie e l'ora di inizio del lavoro. <ul style="list-style-type: none"> • [Salva in file cronologia] Selezionare questa opzione per salvare il record account con un intervallo fisso. Il file della cronologia viene salvato nella macchina con l'intervallo fisso specificato qui. È possibile richiamare il file della cronologia salvato utilizzando [Cronologia record account] (o [Record account] sulla RISO Console). • [Acquis. record account via FTP] Selezionare questa opzione per acquisire il record account tramite FTP. 	<ul style="list-style-type: none"> • [Elimin. manuale], [Elim. auto] • [Ore], [Giorni] (Selezionare uno) 1 - 99 (Impostazione di fabbrica: 7 giorni) • [Salva in file cronologia] [OFF], [Giornaliero], [Mensile] • [Acquis. record account via FTP] [OFF], [ON] • [Nome utente FTP]: account • [Password FTP]: fino a 16 caratteri
<p>Server di autenticazione Configurare questa impostazione utilizzando un server di autenticazione esterno quando si autentica un utente con un account su un server di autenticazione esterno. Un utente senza account sul server di autenticazione esterno non può essere autenticato.</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Quando si utilizza un server di autenticazione esterno, non occorre registrare le informazioni dell'utente sulla macchina ed è possibile gestire le informazioni a livello centrale sul server di autenticazione esterno. 	Vedere p.41
<p>Leggi/scrivi informazioni dell'utente (solo RISO Console) Leggere o scrivere collettivamente informazioni per più utenti utilizzando un file CSV.</p>	Vedere p.37



Sistema



Impostazione / Descrizione	Valore impostato / Dettagli
<p>Gestione lavoro/documento L'amministratore può visualizzare i dettagli di tutti i lavori (documenti) ed eliminare i lavori.</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Toccare [Nome lavoro], [Nome documento], [Nome cartella], [Proprietario], [] (numero di copie o documenti), [] (ora di fine o ora di ricezione), o [Risult.] nella riga dei titoli per ordinare i dati nell'ordine ascendente o discendente di ciascun elemento. 	<ul style="list-style-type: none"> • [Finiti] • [Lavoro in attesa] • [Doc. arch.] • [Selez. tutto], [Elimina], [Aperto] • [] (Menu secondario) [Elimina], [Dettagli]
<p>Stampa impostazioni admin / Elenco impostazioni amministratore L'amministratore può stampare un elenco di valori impostati nel menu amministratore.</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Caricare carta di formato A4 nel vassoio standard. • È possibile stampare da [Elenco impostazioni amministratore] sulla RISO Console. 	<p>Seguire i messaggi visualizzati per le funzioni.</p>
<p>Immissione carta personalizzata Utilizzare questa funzione per registrare fino a 99 formati carta fuori misura. I nomi della carta registrati sono visualizzati come opzioni in [Formato carta] - [Personal.]. Toccare [Misura formato carta] per misurare il formato della carta posizionata sul vassoio standard. Così facendo, è anche possibile configurare il formato carta correggendo il valore misurato per l'altezza della carta.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • [Aggiungi], [Modifica], [Elimina] • [Nome reg.] • [Formato carta] [Formato personal.]: 90 mm × 148 mm - 340 mm × 550 mm [Misura formato carta] [Valore conn. Misur(H)]: ±10 mm
<p>Immissione tasto funzione Utilizzare questa funzione per assegnare le modalità e le funzioni utilizzate frequentemente ai tasti di funzione sul pannello operativo. È possibile assegnare una modalità o una funzione a ciascuno dei tasti [F1], [F2] e [F3].</p>	<p>[Ness. immiss.][*], [Info sistema], [Stampa], [Copia], [Scansione (Mail)], [Scansione (PC)], [Scansione (Console)], [Archiviazione (Salva)], [Archiviazione (Carica)], [USB (Salva)], [USB (Carica)], [Collegam. sist. esterno], [Rilascio sportello anteriore], [Stampa lenta], [Contatore][*], [Dati per assistenza], [Browser], [Home dispositivo], [Programma]</p> <p>[*] Le impostazioni predefinite variano in base ai tasti di funzione. Vedere i seguenti elementi. [F1]: [Contatore] [F2] e [F3]: [Ness. immiss.]</p>
<p>Ora/data Specificare la data e l'ora.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • [Anno/Mese/Giorno] • [Ora:Min] • [Formato data] [yyyy/mm/dd], [mm/dd/yyyy], [dd/mm/yyyy]


Impostazione / Descrizione	Valore impostato / Dettagli
<p>Sincronizzazione ora NTP L'ora precisa viene acquisita dal server NTP per sincronizzare l'ora della macchina.</p>  <ul style="list-style-type: none"> Impostare [Sincronizzazione ora NTP] su [ON] e immettere l'indirizzo IP (o il nome del server) del server NTP nella casella di testo [Indirizzo]. In [Timeout (sec)], specificare il timeout di accesso per la sincronizzazione con il server NTP. Se la macchina non riceve una risposta dal server NTP entro il tempo specificato, la sincronizzazione con il server NTP viene annullata. Questa funzione è utile se si configura [Server di autenticazione], [Programmazione energia] o altre funzioni che richiedono l'ora corretta. Se [Sincronizzazione ora NTP] è [ON], non è possibile configurare [Ora/data]. 	<ul style="list-style-type: none"> [OFF], [ON] [Indirizzo] Nome del server, indirizzo IP (IPv4)/(IPv6): fino a 256 caratteri alfanumerici [Intervallo (ore)]: 1 ora - 500 ore (Impostazione di fabbrica: 168 ore) [Timeout (sec)]: 5 sec. - 120 sec. (Impostazione di fabbrica: 5 sec.)
<p>Segnale acustico Configurare se attivare un segnale acustico di conferma quando viene premuto un pulsante o un tasto, oppure un segnale acustico quando si verifica un errore.</p> <ul style="list-style-type: none"> [OFF] Entrambi i segnali acustici per conferma ed errori saranno disattivi. [Limitato] Sarà attivo solo il segnale acustico per gli errori. [ON] Entrambi i segnali acustici per conferma ed errori saranno attivi. 	[OFF], [Limitato], [ON]
<p>Commuta mm/pollici Specificare l'unità di misura per la lunghezza utilizzata con questa macchina. La visualizzazione del formato carta cambia in base all'unità selezionata.</p>	[mm], [inch]
<p>Impostazione reset automatico Questa funzione ripristina automaticamente i valori predefiniti della macchina quando la macchina non viene utilizzata per un determinato periodo di tempo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> [OFF], [ON] Impostazione del periodo di reset automatico: 1 min. - 60 min. (Impostazione di fabbrica: 3 min.)



Impostazione / Descrizione	Valore impostato / Dettagli
<p>Impostazione risparmio energia La macchina passa alla modalità risparmio energetico quando non viene utilizzata per un certo tempo. Sono disponibili due opzioni di risparmio energetico: [Retroillum. auto-OFF] e [Riposo auto]. È possibile selezionare il riposo da due livelli di consumo energetico diversi: [Basso] o [Standard].</p> <ul style="list-style-type: none"> • [Retroillum. auto-OFF] Il pannello touch si spegnerà se la macchina non viene utilizzata per un determinato periodo di tempo. Caricare un originale sullo scanner o premere il tasto [Sveglia] sul pannello operativo per tornare allo stato di funzionamento normale. È possibile configurare il tempo prima che il pannello touch si spenga. • [Riposo auto] La macchina passerà alla modalità riposo se non viene utilizzata per un determinato periodo di tempo. Premere il tasto [Sveglia] per riprendere le operazioni. È possibile configurare il tempo prima che la macchina passi alla modalità riposo. <p> I valori di impostazione variano a seconda che sia presente o meno una connessione di rete.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quando si utilizza la macchina senza una connessione di rete*, il consumo energetico in modalità di riposo è sempre impostato su [Standard]. Inoltre, il tempo di riposo automatico viene modificato automaticamente in 19 minuti o inferiore. *La macchina viene utilizzata senza connessione di rete se tutti i cavi LAN e USB sono scollegati. • Se si imposta [Consumo energ (a riposo)] su [Basso], è possibile risparmiare più energia rispetto all'opzione [Standard]. Tuttavia, vengono applicate le limitazioni seguenti. <ul style="list-style-type: none"> - La RISO Console non è visualizzata nella modalità riposo. - Quando la stampa è inviata da un computer su un segmento di rete diverso da quello della macchina, essa non effettuerà automaticamente il ripristino dalla modalità riposo. Accertarsi di specificare l'indirizzo MAC in [Indirizzo MAC Stampante] facendo clic in [Inform. stampante] nella scheda [Ambiente] nel driver della stampante. Per ulteriori informazioni, vedere "Wake On LAN" nel "Manuale dell'utente". • Quando [Consumo energ (a riposo)] è impostato su [Standard], il consumo energetico aumenta se paragonato all'uso dell'impostazione [Basso]. 	<ul style="list-style-type: none"> • [Retroillum. auto-OFF] [OFF], [ON] Tempo per l'opzione Retroillum. auto-OFF: 1 min. - 60 min. (Impostazione di fabbrica: 10 min.) <p>Con una connessione di rete:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Consumo energ (a riposo) [Basso], [Standard] [Riposo auto] Tempo di riposo automatico: 1 min. - 120 min. (Impostazione di fabbrica: 19 min.) <p>Senza una connessione di rete:</p> <ul style="list-style-type: none"> • [Consumo energ (a riposo)] [Standard] [Riposo auto] Tempo di riposo automatico: 1 min. - 120 min. (Impostazione di fabbrica: 19 min.)

Impostazione / Descrizione	Valore impostato / Dettagli
<p>Imp. spegn. aut. Questa funzione spegne automaticamente la macchina quando la macchina non viene utilizzata per un determinato periodo di tempo.</p> <p> • I valori di impostazione variano a seconda che sia presente o meno una connessione di rete.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quando l'impostazione di spegnimento automatico è impostata su OFF, il consumo energetico aumenta. • Quando si utilizza la macchina senza una connessione di rete*, l'impostazione di spegnimento automatico è sempre impostata su ON. Inoltre, il tempo di spegnimento automatico viene modificato automaticamente in 19 minuti o inferiore. <p>*La macchina viene utilizzata senza connessione di rete se tutti i cavi LAN e USB sono scollegati.</p>	<p>Con una connessione di rete:</p> <ul style="list-style-type: none"> • [OFF], [ON] • Impostazione del periodo di spegnimento automatico: 1 min. - 120 min. (Impostazione di fabbrica: 90 min.) <p>Senza una connessione di rete:</p> <ul style="list-style-type: none"> • [ON] • Impostazione del periodo di spegnimento automatico: 1 min. - 120 min. (Impostazione di fabbrica: 19 min.)
<p>Programmazione energia Utilizzare questa funzione per accendere e spegnere automaticamente la macchina a un'ora specificata. È possibile registrare fino a 10 set di combinazioni di ora di avvio e fine e giorno della settimana a seconda dell'ambiente di utilizzo. Consente di non dimenticare la macchina accesa, risparmiando così energia.</p>	Vedere p.48
<p>Impostazione rete (IPv4) Utilizzare questa funzione quando si utilizza la macchina su una connessione di rete. È un'impostazione per il collegamento a una rete con protocollo Internet Ver. 4.</p> <p> • Se si esegue la configurazione dalla RISO Console, è possibile registrare le impostazioni di rete IPv4 e IPv6 e l'impostazione di rete (dettagli) nella schermata [Impostazione rete].</p>	Vedere p.50
<p>Impostazione rete (IPv6) Utilizzare questa funzione quando si utilizza la macchina su una connessione di rete. È un'impostazione per il collegamento a una rete con protocollo Internet Ver. 6.</p>	Vedere p.51
<p>Impostazione rete (Dettagli) Configurare i dettagli dell'ambiente di rete. Gli elementi di impostazione variano a seconda dell'ambiente di rete.</p>	Vedere p.51
<p>Limitazione indirizzo IP (IPv4) / Limitazione indirizzo IP (IPv6) Utilizzare questa funzione per limitare i computer che possono utilizzare la macchina. Immettere gli indirizzi IP e le subnet mask (IPv4) o la lunghezza del prefisso (IPv6) dei computer autorizzati ad accedere alla macchina.</p>	Vedere p.53
<p>Impostazione IP sec Utilizzare questa funzione quando si utilizza la macchina in un ambiente di rete che impiega la crittografia IPsec. Questa opzione consente di evitare perdite di dati e manomissioni. Gli elementi di impostazione variano a seconda dell'ambiente di rete.</p>	Vedere p.54



Impostazione / Descrizione	Valore impostato / Dettagli
<p>Protocollo valido Utilizzare questa funzione quando si utilizzano protocolli per la trasmissione dei dati.</p> <p> • La RISO Console non è visualizzata quando [HTTP/HTTPS] è impostato su [OFF].</p>	[LPR/LPD], [RAW], [IPP], [FTP], [HTTP/HTTPS], [SNMP], [SLP] (Impostazione di fabbrica: [ON])
<p>Visualizza linguaggio Specificare la lingua visualizzata sul pannello touch. Dopo aver impostato la lingua, tutte le visualizzazioni passano alla lingua selezionata.</p>	Vedere il pannello operativo della macchina per le lingue disponibili.
<p>Avvio Display della console (solo RISO Console) Specificare la schermata da visualizzare all'avvio della RISO Console.</p>	[<u>Info sistema</u>], [Schermata di login]
<p>Personal.scherm.iniz. È possibile specificare i pulsanti di modalità visualizzati nella schermata [Home1] e configurare l'ordine dei pulsanti.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • [Mod. ordine] [Su], [Giù] • [Visu. imp.] • [Copia] • [Scansione] [Mail], [PC], [Console] • [Stampa] • [Archiviazione] [Salva], [Carica] • [USB] [Salva], [Carica] • [Collegam. sist. esterno]
<p>Visualizzazione di avvio Specificare la schermata visualizzata all'accensione della macchina o dopo l'attivazione del reset automatico.</p>	[<u>Scherm. Iniz</u>], [Copia], [Scansione (Mail)], [Scansione (PC)], [Scansione (Console)], [Stampa], [Archiviazione (Salva)], [Archiviazione (Carica)]
<p>Transiz. aut. mod.USB Con questa impostazione, la macchina passa automaticamente alla modalità USB e visualizza una schermata che richiede all'utente di selezionare [Salva] o [Carica] quando viene inserita una unità flash USB nella macchina.</p> <p> • Quando la macchina è configurata in modo tale che la modalità USB richiede il login, la macchina funzionerà nel modo seguente, quando si connette un'unità flash USB.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Se l'utente non ha ancora eseguito il login, viene visualizzata la schermata [Login]. - Se l'utente ha eseguito il login, la macchina passerà alla modalità USB. 	[OFF], [<u>ON</u>]
<p>Impostazione lavoro finito Specificare se salvare i log dei lavori finiti nella schermata [Stato lavoro] - [Finiti]. Quando si salvano i lavori finiti, impostare il periodo di salvataggio e se vietare o autorizzare la ristampa. Quando la ristampa è consentita, è possibile selezionare un lavoro finito nella schermata [Finiti] e ristampare il lavoro selezionato toccando [Stampa] nel menu secondario.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • [<u>OFF</u>], [Salva] • [per ore], [per giorni], [Lav. salv.] (Selezionare uno) 1 - 99 (Impostazione di fabbrica: 1 ora) • [Consentire la ristampa del lavoro salvato in "Stato lavoro > Finiti"?] Casella di controllo [Autorizzato] <u>Non selezionata</u>, Selezionata



Impostazione / Descrizione	Valore impostato / Dettagli
<p>Configurazione guidata (solo pannello operativo) Questa procedura guidata effettua la configurazione base per l'installazione.</p>	<p>Seguire i messaggi visualizzati per le funzioni.</p>
<p>Inizial. imp. ammin. (solo pannello operativo) Questa funzione cancella le impostazioni dell'amministratore ed elimina le informazioni dell'utente, ripristinando i valori predefiniti di tutte le impostazioni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • [Elimina] Questa funzione elimina le informazioni utente (tutti gli utenti registrati, le cartelle personali e le cartelle condivise). • [OK] Questa funzione ripristina le impostazioni di fabbrica per tutte le impostazioni dell'amministratore diverse dalle informazioni utente sopra. <p> • Una volta terminata l'inizializzazione, non è possibile recuperare le informazioni (i dati).</p>	<p>[Elimina], [OK]</p>
<p>Collegamento sistema esterno Gli elementi visualizzati variano a seconda del metodo di collegamento del server di stampa esterno utilizzato. Per le funzioni disponibili o limitate quando si utilizza il collegamento sistema esterno, vedere "Utilizzo di un collegamento sistema esterno" (p.47).</p> <p> • La macchina è configurata in fabbrica in modo tale che sia possibile specificare il collegamento sistema esterno tramite il software MPS. Quando si utilizza il browser integrato nella macchina, contattare il rivenditore o il servizio assistenza autorizzato.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Il pulsante [Collegam. sist. esterno] non verrà visualizzato nella schermata [Home1] come impostazione di fabbrica. Utilizzare [Personal.scherm.iniz.] per impostare [Collegam. sist. esterno] su [ON]. • Con [Rinomina collegamento sistema esterno], è possibile configurare il nome del pulsante visualizzato nella schermata [Home1]. • MPS vuol dire "Managed Print Service". È di un'applicazione che supporta l'esternalizzazione o la gestione completa delle attività di stampa. 	<ul style="list-style-type: none"> • [OFF], [ON] • [Indirizzo]: fino a 256 caratteri • [Porta]: 1 - 65535 (Impostazione di fabbrica: 9191) • [Metodo di connessione] [http], [https] • [Rinomina collegamento sistema esterno]: da 1 a 10 caratteri (Impostazione di fabbrica: [External System Link]) • [Cooperazione browser]* Casella di controllo [Utilizza] <u>Non selezionata</u>, Selezionata • [Test comunic]* • [URL di connessione browser]*: fino a 256 caratteri • [Impostazioni proxy]* Casella di controllo [Utilizza] <u>Non selezionata</u>, Selezionata • [Dettagli]* [Indirizzo proxy da utilizzare]: fino a 256 caratteri [Porta]: 1 - 65535 [Utilizza proxy per indirizzi locali] Casella di controllo [Utilizza] <u>Non selezionata</u>, Selezionata [Non utilizzare proxy per indirizzi che iniziano con]: fino a 1024 caratteri <p>* La voce viene visualizzata quando si utilizza il collegamento sistema esterno con il browser incorporato nella macchina.</p>
<p>Crittografia dati SSD (solo pannello operativo) Permette di crittografare i dati salvati sull'SSD di questa macchina, come dati del lavoro e dati del documento.</p>	<p>Vedere p.60</p>


Impostazione / Descrizione	Valore impostato / Dettagli
<p>Impostaz. elemento console Permette di specificare le voci di menu visualizzate sulla RISO console per la porta LAN0 e la porta LAN1.</p>	<p>[LAN0]</p> <ul style="list-style-type: none"> • [Scansione] [OFF], [ON] • [Stampa] [OFF], [ON] • [Archiviazione] [OFF], [ON] • [Stato lavoro] [OFF], [ON] <p>[LAN1]</p> <ul style="list-style-type: none"> • [Scansione] [OFF], [ON] • [Stampa] [OFF], [ON] • [Archiviazione] [OFF], [ON] • [Stato lavoro] [OFF], [ON]
<p>Test comm. dest. (solo pannello operativo) Questa funzione consente di verificare se la comunicazione tra la macchina e i computer o server connessi è riuscita. Se non è possibile stampare i dati ricevuti da un computer o se non è possibile inviare i dati scansionati al computer, la causa potrebbe essere un errore di comunicazione tra la macchina e il computer.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • [LAN0], [LAN1] • [IPv4], [IPv6] • [Indirizzo IP o nome host]: fino a 255 caratteri • [Avvia], [Arresta] <p>Viene visualizzato il risultato di conferma della comunicazione.</p>
<p>Imp. predef. mod. colori Specificare la modalità colore predefinita per ogni modalità.</p> <p> • Quando una modalità è impostata per essere nascosta in [Personal.scherm.iniz.], il pulsante della modalità corrispondente non viene visualizzato. (Vedere p.22)</p> <ul style="list-style-type: none"> • [Archiv.] specifica la modalità colore predefinita di Archiviazione (Salvataggio). • [USB-Carica] non viene visualizzato quando il kit PS opzionale non è installato. 	<ul style="list-style-type: none"> • [Copia] [Auto], [Colori], [Nero] • [Scansione] [Auto], [Colori], [Scala di grigi], [Nero] • [Archiv.] [Auto], [Colori], [Nero] • [USB-Salva] [Auto], [Colori], [Scala di grigi], [Nero] • [USB-Carica] [Auto], [Colori], [Nero]
<p>Imp. acquisiz. dati lavoro Selezionare questa opzione per acquisire dati di copia o di scansione di questi lavori tramite FTP.</p>	<p>Vedere p.61</p>



Impostazione / Descrizione	Valore impostato / Dettagli
<p>Impostazioni API Web (solo RISO Console) L'autenticazione utente può essere eseguita attraverso la rete utilizzando WebAPI.</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Potrebbe non essere possibile visualizzare questa funzione. Per utilizzare questa funzione, contattare il rivenditore o il servizio assistenza autorizzato. • Quando [Server di autenticazione] è impostato su [ON], non è possibile selezionare [HASH]. • Quando [Collegamento sistema esterno] è impostato su [ON], non è possibile selezionare [HASH] a seconda del metodo di collegamento del server di stampa esterno che si utilizza. • Se [HASH] è selezionato, si riceverà una notifica per i dati crittografati con l'algoritmo HASH. • Se [Crittografia] è selezionato, la chiave simmetrica esportata viene utilizzata per avvisare dei dati crittografati in formato AES. Quando si clicca su [Esporta] quando non è stata creata alcuna chiave, questa viene creata prima dell'esportazione. 	<ul style="list-style-type: none"> • [OFF], [ON] • [Porta API Web]: 0 - 65535 (Impostazione di fabbrica: 8443) • [Metodo di notifica info su password/scheda IC] [Testo non crittografato] [HASH]: [SHA-224], [SHA-256], [SHA-384], [SHA-512] [Crittografia]: [AES-128], [AES-256] [Chiave simmetrica]: [Esporta], [Aggiorna]
<p>Livello registro operazioni (solo RISO Console) La cronologia operazioni della macchina può essere inviata al server di gestione RISO. Impostare il livello della cronologia operazioni (informazioni log) da inviare.</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Modificare il livello quando richiesto dal rivenditore o dal servizio assistenza autorizzato. 	<p>[Livello 1 (Standard)], [Livello 2 (Dettaglio)]</p>
<p>Gestione del certificato (solo RISO Console) Il certificato server, il certificato client e il certificato CA intermedio da utilizzare possono essere gestiti per ciascun protocollo. Vengono elencati i certificati gestiti rispettivamente dal server e dal client.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • [Server], [Cliente] • [Importa] • [Elimina] • [Esporta] • [Torna a menu amministr.]

Stampante


Impostazione / Descrizione	Valore impostato / Dettagli
<p>Gestione stock (solo pannello operativo) Immettere il numero di cartucce d'inchiostro acquistate per visualizzare lo stock di cartucce d'inchiostro attuale. Quando lo stock raggiunge il numero di cartucce specificato, viene visualizzato un messaggio di conferma sulla schermata oppure viene inviata un'e-mail all'amministratore.</p>  <ul style="list-style-type: none"> Per visualizzare il messaggio di conferma, inserire più di una cartuccia in [Consente di impost. quantità invent. che mostra il messaggio di conferma. (Nessun messaggio con valore 0)]. Questa funzione potrebbe non essere visualizzata. Per utilizzare questa funzione, contattare il rivenditore o il servizio assistenza autorizzato. 	<ul style="list-style-type: none"> [Mess. conferma] <u>[OFF]</u>, [ON] [Consente di impost. quantità invent. che mostra il messaggio di conferma. (Nessun messaggio con valore 0)] Da 0 a 99 cartucce [Qtà acquistata] Da 0 a 99 cartucce [Stock] Da 0 a 99 cartucce [Reset] [Invia mail ad amministratore] Casella di controllo [Invia] <u>Non selezionata</u>, Selezionata [Dettagli] [Indirizzo], [Mittente], [Oggetto], [Body], [Reset], [Test comunic]
<p>Impostazione lavoro in attesa Specificare il periodo per salvare i documenti elencati nella schermata [Elenco lavori in attesa] in modalità Stampa. I lavori il cui limite di tempo è passato vengono eliminati automaticamente. È possibile specificare di mettere in attesa o stampare automaticamente tutti i lavori ricevuti da un computer al termine del periodo di tempo specificato. Se si mettono tutti i lavori in attesa, i lavori nel periodo di tempo specificato vengono aggiunti a [Elenco lavori in attesa].</p> <ul style="list-style-type: none"> [Periodo] Impostare il periodo per i lavori in attesa e se stamparli automaticamente allo scadere le periodo di attesa. È anche possibile immettere l'ora di inizio e di fine del [Periodo] con i tasti numerici.  <ul style="list-style-type: none"> Anche quando è attivo [Programmazione energia], se [Impostazione lavoro in attesa] è impostato su [ON], la macchina non passa in modalità di standby. I lavori di stampa non possono essere avviati automaticamente se si è verificato un'interruzione di alimentazione o se l'alimentazione della macchina è stata disattivata intenzionalmente. Questa funzione è attivata quando [Impostazione login] è impostato su [OFF]. Quando [Impostazione login] è impostato su [ON], la stampa non viene avviata anche quando arriva il periodo di tempo specificato. Quando il periodo specificato in [Impostazione lavoro in attesa] scade durante il tempo specificato in [Periodo], i lavori in attesa vengono eliminati. 	<ul style="list-style-type: none"> <u>[OFF]</u>, [ON] [Min], [Ore], [Giorni] (Selezionare uno) 1 - 99 (Impostazione di fabbrica: 1 ora) [Agg. tutti lavori ric. da PC a El. lavori in attesa?] Casella di controllo [Autorizzato] <u>Non selezionata</u>, Selezionata [Periodo] <u>[OFF]</u>, [ON] [Inizio (Ora:Minuto)], [Fine (Ora:Minuto)] 00:00 - 23:59 [Avviare autom. stampa a fine periodo?] Casella di controllo [Avvio] <u>Non selezionata</u>, Selezionata
<p>Visualizzazione nome lavoro Specificare se pubblicare o meno il nome del lavoro. Quando questa opzione è impostata su [OFF] ed è necessario il login, i lavori diversi da quelli per l'utente collegato sono visualizzati come [*****].</p>	<p>[OFF], <u>[ON]</u></p>


Impostazione / Descrizione	Valore impostato / Dettagli						
<p>Area stampabile Utilizzare questa funzione per impostare le dimensioni dei margini. Normalmente, utilizzare [Standard].</p> <ul style="list-style-type: none"> • [Standard] Vengono applicati margini di 3 mm in alto, in basso, a sinistra e a destra. • [Massimo] Vengono applicati margini di 1 mm in alto, in basso, a sinistra e a destra.  <ul style="list-style-type: none"> • La macchina non può stampare su alcune aree intorno ai lati del foglio (margini) a prescindere dal formato dell'originale. • Quando questa opzione è impostata su [Massimo], l'interno della macchina (percorso di trasferimento) potrebbe sporcarsi di inchiostro, a seconda dell'originale. Di conseguenza, anche i lati o il retro del foglio potrebbero sporcarsi. • Area stampabile <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Stampa</td> <td>314 mm × 548 mm</td> </tr> <tr> <td>Copia (Alimentatore automatico di fogli)</td> <td>295 mm × 430 mm</td> </tr> <tr> <td>Copia (Vetro della platinina)</td> <td>303 mm × 432 mm</td> </tr> </tbody> </table>	Stampa	314 mm × 548 mm	Copia (Alimentatore automatico di fogli)	295 mm × 430 mm	Copia (Vetro della platinina)	303 mm × 432 mm	<p>[Standard], [Massimo]</p>
Stampa	314 mm × 548 mm						
Copia (Alimentatore automatico di fogli)	295 mm × 430 mm						
Copia (Vetro della platinina)	303 mm × 432 mm						
<p>Impostazione ciclo pulizia Utilizzare questa funzione per pulire automaticamente la testina d'inchiostro dopo la stampa del numero specificato di fogli.</p>	<p>500 a 3.000 fogli (Impostazione di fabbrica: 1.000 fogli)</p>						
<p>Opzioni alimentazione buste Questa funzione applica il risalto immagini adatto alle buste, in modo da evitare macchie d'inchiostro e immagini sfocate durante la stampa su buste. Questa opzione è attiva solo quando è stato selezionato [Busta] in [Tipo carta] per il vassoio standard.</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Se si stampa su buste spesse o arricciate, impostare [Controllo alimentazione] su [Ampia gamma]. • Si consiglia di utilizzare questa funzione con [Miglior. imm. Busta] del driver della stampante. Per ulteriori informazioni, vedere "Miglior. imm. Busta" nel "Manuale dell'utente". 	<ul style="list-style-type: none"> • [Controllo alimentazione] [Standard], [Ampia gamma] 						

Impostazione / Descrizione	Valore impostato / Dettagli
<p>Vassoio uscita in ogni modalità (quando si utilizza il vassoio di impilamento o la finitrice multifunzionale) Specificare quale vassoio ha la priorità in ogni modalità quando [Vassoio di uscita] è impostato su [Auto] in modalità Copia, modalità di Archiviazione o modalità USB, o quando [Vassoio di uscita] (nella scheda [Finitura]) del driver della stampante è impostato su [Auto]. (Quando sono applicate la pinzatura, la perforazione, la piegatura, l'uscita sfalsata o altre funzioni di finitura, la carta viene emessa a prescindere da questa priorità.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Quando si utilizza il vassoio impilamento a controllo automatico: [Vassoio faccia giù], [Auto-Ctrl Stacking Tray] • Quando si utilizza il vassoio di impilamento ampio: [Vassoio faccia giù], [Vassoio impilamento ampio] • Quando si utilizza il fascicolatore ad alta capacità: [Vassoio faccia giù], [Fascic. ad alta capacità] • Quando si utilizza la finitrice multifunzionale: [Vassoio faccia giù], [Vassoio superiore], [Vassoio impil.]
<p>Controllo guida impilamento (quando si utilizza il vassoio impilamento a controllo automatico) Specificare quali guide carta si aprono quando si preme il tasto di apertura guide carta con la carta nel vassoio impilamento a controllo automatico.</p>	<p>[Fine], [Lato], [Entrambi]</p>
<p>Gestione File Area di codici a barre (solo RISO Console) Registrare i file da selezionare per [Defin. Area cod. bar.] del driver della stampante. I file di definizione area codice a barre registrati vengono visualizzati in un elenco. È possibile rinominare ed eliminare i file. È anche possibile esportare i file di definizione area codice a barre selezionati e importarli in un'altra stampante.</p> <p> • I file di definizione area codice a barre possono essere creati utilizzando il software definizione dell'area del codice a barre.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Elenco [File area di codici a barre] • [Rinomina] • Nome: da 1 a 30 caratteri alfanumerici • [Elimina] • [Importa] • [Esporta]
<p>Alimentatore alta capacità (quando si utilizza l'alimentatore ad alta capacità) Configurare in quale posizione il vassoio standard viene abbassato quando la macchina esaurisce la carta o quando viene premuto il pulsante discesa vassoio standard.</p>	<p>Vedere p.56</p>

Impostazione / Descrizione	Valore impostato / Dettagli
<p>Impilatore alta capacità (quando si utilizza il fascicolatore ad alta capacità) Configurare in quale posizione il vassoio di impilamento viene abbassato quando la macchina termina o mette in pausa il lavoro che emette la carta al fascicolatore ad alta capacità.</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Quando impostato su [Non abbassare], il vassoio di impilamento non verrà abbassato alla fine del lavoro. Questa impostazione è adatta quando si emettono molti lavori di pagine singole (stampa variabile) o con un numero esiguo di stampe. Quando si emette un numero esiguo di stampe, il tempo di attesa prima che il vassoio di impilamento ritorni alla posizione di stampa può essere abbreviato. • Quando è impostato su [Abbassare fino al carrello], a prescindere dal numero di stampe, il vassoio di impilamento sarà abbassato fino al carrello al termine del lavoro. Questo eliminerà la necessità di premere il pulsante per abbassare il vassoio di impilamento quando si estrae l'intero vassoio per un numero elevato di stampe. Tuttavia, non sarà possibile stampare il lavoro successivo fino a quando le stampe non siano state rimosse e il vassoio di impilamento non sia stato riportato alla posizione di stampa. • Quando è impostato su [Abbassare nella posizione specificata], il vassoio di impilamento sarà abbassato fino alla posizione specificata al termine del lavoro. Utilizzare questa impostazione per configurare una posizione in cui è possibile rimuovere con facilità le stampe quando non si usa il carrello. • Quando l'equivalente di circa 3.200-4.000 fogli è stato emesso nel vassoio di impilamento, il vassoio stesso verrà abbassato fino al carrello a prescindere dall'impostazione di [Impilatore alta capacità]. 	<p>[Non abbassare], [Abbassare fino al carrello], [Abbassare nella posizione specificata] Valore immissione: 150 mm - 400 mm (Impostazione di fabbrica: 150 mm)</p>
<p>Imp. inch. non RISO (solo pannello operativo) Specificare se vietare o autorizzare l'utilizzo di inchiostro non RISO per colore.</p>	<p>Vedere p.49</p>
<p>Vis. impostazione vassoio Specificare se consentire o meno agli utenti senza autorizzazione di amministratore di modificare le impostazioni del vassoio della carta. Se questo è impostato su [OFF], il pulsante [Impostazione vassoio carta] risulta disabilitato sia nella schermata [Info sistema] sia in quella [Selezione carta] quando si accede come utente senza autorità di amministratore.</p>	<p>[OFF], [ON]</p>
<p>Impostazione di stampa del programma (solo RISO Console) Verificare e modificare il numero di copie o il numero di set per le impostazioni del programma utilizzate in modalità Copia. È possibile registrare fino a 36 programmi. Il modulo da registrare può essere selezionato da [Modulo 1] o [Modulo 2].</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Non è possibile registrare o modificare le impostazioni dalla RISO Console quando si utilizza il pannello operativo della macchina. • È anche possibile registrare le impostazioni utilizzando un file CSV. 	<p>Vedere p.39</p>

Scanner

Impostazione / Descrizione	Valore impostato / Dettagli
<p>Directory dati scansionati Utilizzare questa funzione per registrare fino a 300 destinazioni di archiviazione per i dati scansionati. Le destinazioni registrate qui sono visualizzate nella schermata [Destinazione] visualizzata quando si seleziona [Scansione] - [PC] e si tocca [Destinazione]. La funzione [Test comunic] consente di controllare se l'impostazione della destinazione di archiviazione dei dati è registrata correttamente.</p>	Vedere p.57
<p>Inserisci indirizzo email Utilizzare questa funzione per registrare fino a 300 indirizzi e-mail a cui è possibile inviare i dati scansionati via e-mail. Gli indirizzi registrati qui sono visualizzati nella schermata [Indirizzo] visualizzata quando si seleziona [Scansione] - [Mail] e si tocca [Indirizzo].</p>	<ul style="list-style-type: none"> • [Crea] • [Modifica] • [Elimina] • [Indir. mail]: fino a 256 caratteri • [Nome]: da 1 a 10 caratteri • [Ind.]
<p>Livello rilevamento colori/BN Specificare il livello a cui l'originale viene determinato automaticamente come originale a colori o in bianco e nero quando [Modo colori] è impostato su [Auto] per la scansione. Più alto è il valore, più semplice è determinare l'originale come originale a colori.</p>	[1], [2], [3], [4], [5]
<p>Tasto copie aggiuntive Utilizzare questa funzione per abilitare la funzione [Copia aggiuntiva] in modalità Copia.</p> <p> • La funzione [Copia aggiuntiva] consente di eseguire copie aggiuntive del lavoro di copia precedente.</p>	[OFF], [ON]
<p>Scan. Doc. salva impostaz. Specificare se eliminare automaticamente, a un intervallo fisso, i documenti salvati sull'SSD integrato nella macchina in modalità Scansione. Se è selezionato [ON], i documenti vengono eliminati automaticamente con l'intervallo selezionato.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • [OFF], [ON] • [Unità] [Min], [Ore], [Giorni] (Selezionare uno) 1 - 99 (Impostazione di fabbrica: 1 giorno)

Impostazione / Descrizione	Valore impostato / Dettagli
<p>Impostazione mail Configurare le impostazioni per il server di posta utilizzato per inviare i dati scansionati. Un indirizzo mail del mittente è l'indirizzo visualizzato nel campo del mittente quando si riceve l'e-mail. La funzione [Test comunic] consente di controllare se le impostazioni del server di posta sono registrate correttamente.</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Per configurare le impostazioni, sono richieste le informazioni del server di posta. Per ulteriori dettagli, contattare l'amministratore del server di posta. • Le impostazioni possono variare a seconda dell'impostazione di [Autenticazione server di posta]. • Dopo la configurazione del server di posta, toccare [Test comunic]. Se le impostazioni sono corrette, viene visualizzata la schermata [Conferma]. Se la comunicazione non riesce, controllare di nuovo le impostazioni. 	<ul style="list-style-type: none"> • [Server di posta in uscita (SMTP)]: fino a 256 caratteri • [Porta]: 0 - 65535 (Impostazione di fabbrica: 25) • [Tipo conness. crittografata] [OFF], [TLS], [STARTTLS] • [Autenticazione server di posta] [OFF], [PLAIN], [LOGIN], [CRAM-MD5] • [Account]: fino a 256 caratteri • [Password]: fino a 16 caratteri • [Capacità mail (MB)]: 1 MB - 500 MB (Impostazione di fabbrica: 5 MB) • [Timeout (sec)]: 30 sec. - 300 sec. (Impostazione di fabbrica: 60 sec.) • [Indir. mail mittente]: fino a 256 caratteri • [Indirizzo e-mail per test comunica.]: fino a 256 caratteri • [Test comunic]
<p>Autorizz. Inser. Indirizzo Specificare se autorizzare l'immissione diretta degli indirizzi mail o delle destinazioni di archiviazione durante l'invio o il salvataggio dei dati scansionati.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quando questa opzione è impostata su [ON], il pulsante [Imm. diret.] viene visualizzato nella schermata [Indirizzo] o [Destinazione] in modalità Scansione. • Quando è impostata su [OFF], gli utenti non possono inviare i dati scansionati a indirizzi o destinazioni diversi da quelli registrati con [Inserisci indirizzo email] o [Directory dati scansionati]. 	[OFF], [ON]
<p>Leggi/scrivi indirizzo di email (solo RISO Console) Leggere o scrivere collettivamente gli indirizzi di posta da utilizzare in modalità di scansione utilizzando un file CSV.</p>	Vedere p.38
<p>Leggi/scrivi directory dati scansionati (solo RISO Console) Leggere o scrivere collettivamente la directory dei dati di scansione da utilizzare in modalità di scansione utilizzando un file CSV.</p>	Vedere p.38

Configurazione quando si utilizza un lettore di schede IC

Se si collega un lettore di schede IC opzionale, occorre configurare impostazioni aggiuntive nei seguenti elementi di impostazione del menu amministratore.

Funzione rilevante	Funzione di configurazione	Dettagli
Impostazione utente	Registrare le informazioni della scheda IC sulla macchina.	Vedere p.37
Metodo di login	Configurare il metodo di autenticazione login.	Vedere p.15



- Gli altri elementi di impostazione del menu amministratore non cambiano quando il lettore di schede IC non è collegato. Configurare le impostazioni necessarie.

Registrazione di utenti

L'amministratore deve configurare diverse impostazioni del menu amministratore per registrare gli utenti per questa macchina.

A seconda della modalità di utilizzo della macchina, alcune impostazioni non sono necessarie.



- **Vi è un ordine per le impostazioni. Accertarsi di configurare le impostazioni nel seguente ordine. Se l'ordine non è corretto, occorre ripetere la configurazione dall'inizio.**

Ordine	Impostazione amministratore Nome funzione	Applicazione	Descrizione delle impostazioni	Note
1	Impostazione login	Configurare l'impostazione quando si limitano gli utenti della macchina.	<ul style="list-style-type: none"> ■ [OFF], [ON] ■ [Ora logout auto] 	L'impostazione dell'utente è necessaria se questa opzione è impostata su [ON] per qualsiasi modalità (Stampa, Copia o Scansione).
2	Impostazione gruppo	Configurare questa impostazione quando si limitano gli utenti che possono accedere alle cartelle condivise.	Specificare i gruppi che possono accedere alle cartelle condivise.	I gruppi selezionati qui sono applicati ad altre impostazioni. (Vedere p.16)
3	Imm. indice	Specificare il nome dell'indice per semplificare la ricerca quando si utilizza la schermata [Indirizzo] e l'elenco di utenti nella schermata [Login].	Permette di assegnare caratteri a ciascuno dei 12 pulsanti. Da 1 a 2 caratteri	L'impostazione di fabbrica è in ordine alfabetico.

Ordine	Impostazione amministratore Nome funzione	Applicazione	Descrizione delle impostazioni	Note
4	Impostazione utente	Utilizzare questa funzione per registrare gli utenti che possono accedere.	<ul style="list-style-type: none"> ■ [Nome utente] ■ [Indice] ■ [Diritti ammin.] ■ [Gr. affil.] (opzionale) ■ [ID login PC] ■ [Emissione password temp.] da 1 a 16 caratteri (numeri e/o lettere minuscole) ■ [Impost. autorizzazione] e [Limitazione] (opzionale) in ciascuna modalità 	[Leggi/scrivi informazioni dell'utente] in [Menu amministratore] sulla RISO Console ha funzioni di lettura e scrittura di file CSV. Queste funzioni sono utili quando si aggiungono collettivamente più utenti.



- Se si sta utilizzando un server di autenticazione esterno, non è possibile registrare utenti.

Impostazione login

Specificare se è richiesto il login per accedere a ciascuna modalità e il comportamento dopo il login.

Questa funzione consente di limitare gli utenti che possono utilizzare la macchina.

Se è impostata su [ON], configurare sempre 2 e 3 in "Registrazione di utenti" (p.32).

[Impostazione login] per ciascuna modalità

Specificare se è richiesto il login per accedere a una modalità.

Valore impostato: [OFF], [ON] (Impostazione di fabbrica: [OFF])

[Ora logout auto]

Specificare l'ora per il logout automatico quando la macchina non viene utilizzata per un certo tempo.

Valore impostato: 10 sec. - 3.600 sec.

(Impostazione di fabbrica: 300 sec.)

[Dettagli]

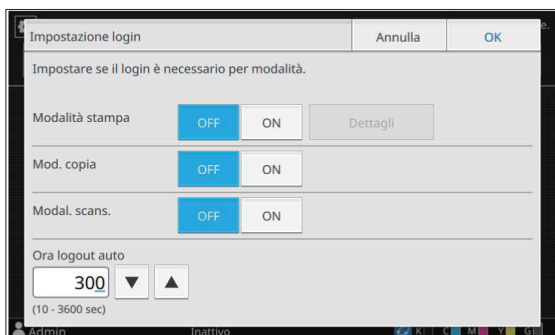
Specificare se avviare automaticamente la stampa di documenti in attesa quando si accede alla modalità Stampa.

Valore impostato: [OFF], [ON] (Impostazione di fabbrica: [ON])

1 Nella schermata [Menu amministratore], selezionare [Ctrl utente] - [Impostazione login].

Viene visualizzata la schermata [Impostazione login].

2 Configurare ogni impostazione.



3 Toccare [OK].



- Questa funzione può essere configurata anche dalla RISO Console. (Vedere p.12)

Effetti su altre modalità

Le impostazioni in [Impostazione login] per ogni modalità (Stampa, Copia e Scansione) influiscono anche sulle altre modalità. La necessità di eseguire il login nelle altre modalità quando [Impostazione login] è impostato su [ON] è indicata nella tabella seguente.

[Impostazione login]	Modalità archiviazione		Modalità USB	
	Salva	Carica	Salva	Carica
Modalità stampa [ON]	Richiesto	Richiesto	Non richiesto	Richiesto
Mod. copia [ON]	Richiesto	Richiesto	Non richiesto	Non richiesto
Modal. scans. [ON]	Non richiesto	Non richiesto	Richiesto	Non richiesto

[Impostazione login]	Modalità collegamento sistema esterno
Modalità stampa [ON]	Richiesto
Mod. copia [ON]	Non richiesto
Modal. scans. [ON]	Non richiesto

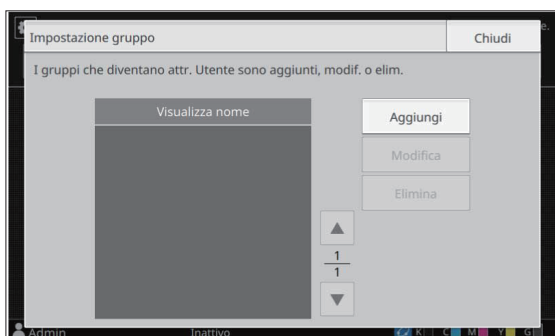
Impostazione gruppo

Specificare i gruppi ai quali gli utenti appartengono. I gruppi impostati qui vengono utilizzati con [Gr. affil.] per [Impostazione utente]. È possibile configurare fino a 60 gruppi.

1 Nella schermata [Menu amministratore], selezionare [Ctrl utente] - [Impostazione gruppo].

Viene visualizzata la schermata [Impostazione gruppo].

2 Toccare [Aggiungi].



Viene visualizzata la schermata per immettere il nome del gruppo.

3 Immettere il nome del gruppo e toccare [OK].

4 Toccare [Chiudi].



- Per modificare o eliminare un'impostazione gruppo, eseguire l'operazione seguente.

Per cambiare un nome gruppo:

Selezionare il gruppo nella schermata [Impostazione gruppo], toccare [Modifica], quindi modificare il nome del gruppo.

Per eliminare un gruppo:

Selezionare il gruppo nella schermata [Impostazione gruppo], quindi toccare [Elimina].

- I gruppi impostati qui vengono utilizzati anche con le impostazioni seguenti.
 - [Gr. affil.] per [Impostazione utente]
 - [Gruppo selez.] per [Impostazione cartella condivisa]
 - [Record account] (solo RISO Console)
- Questa funzione può essere configurata anche dalla RISO Console. (Vedere p.12)

Impostazione utente

Utilizzare questa funzione per registrare gli utenti che possono utilizzare la macchina. Impostare gli attributi utente e le limitazioni di utilizzo. È possibile registrare fino a 1.000 utenti.



- Accertarsi di completare [Impostazione gruppo] prima di registrare il gruppo a cui ciascun utente appartiene. Per ulteriori informazioni, vedere "Impostazione gruppo" (p.34).

[Nome utente]

Immettere il nome utente per il login.

Caratteri non disponibili: " / [] : + | < > = ; , * ? \ ' "

[Indice]

Specificare l'indice a cui appartiene un utente registrato.



- Configurare correttamente [Indice]. La macchina non consente l'assegnazione automatica di indici basati sul nome utente.

[Diritti ammin.]

Specificare se concedere l'autorità di amministratore a un utente registrato.

Valore impostato: [OFF], [ON] (Impostazione di fabbrica: [OFF])

[Gr. affil.]

È possibile registrare fino a tre gruppi di affiliazione per un utente. Configurare preventivamente [Impostazione gruppo].

[ID login PC]

Immettere il nome di login PC utilizzato quando un utente registrato esegue un lavoro di stampa.

(Impostazione di fabbrica: lo stesso nome visualizzato in [Nome utente])

[Emissione password temp.]

Impostare una password provvisoria.

Utilizzare da 1 a 16 caratteri (numeri e/o lettere minuscole).

[Impost. autorizzazione]

Specificare le modalità utilizzabili per un utente registrato.

Valore impostato: [OFF], [ON] (Impostazione di fabbrica: [ON])

[Limitazione]

Specificare i limiti di funzione per la modalità

Stampa e Copia. È possibile applicare il limite di funzione collettivamente per entrambe le modalità.

• Disponibilità della stampa/copia a colori

Specificare se è consentito agli utenti registrati di fare copie e stampe a colori.

Valore impostato: [OFF], [ON] (Impostazione di fabbrica: [ON])

- [Limita num. monocr.]

Specificare il numero massimo di copie e stampe monocromatiche consentite.

Valore impostato: Non selezionato, Selezionato

(Impostazione di fabbrica: Non selezionato)

[Limite] (da 1 a 99.999 pagine)

[Corrente] (da 1 a 99.999 pagine)

[Cancella]

- **[Limita num. a colori]**
Specificare il numero massimo di copie e stampe a colori consentite.
Valore impostato: Non selezionato, Selezionato
(Impostazione di fabbrica: Non selezionato)
[Limite] (da 1 a 99.999 pagine)
[Corrente] (da 1 a 99.999 pagine)
[Cancella]

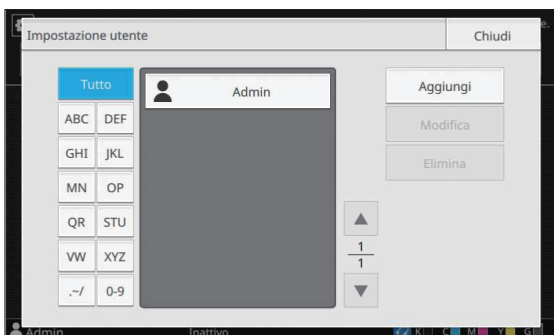


- Gli elementi di impostazione nella schermata [Limitazione stampa] o nella schermata [Limitazione copia] variano in base all'impostazione [Imp.lim. Stampa/Copia].

1 Nella schermata [Menu amministratore], selezionare [Ctrl utente] - [Impostazione utente].

Viene visualizzata la schermata [Impostazione utente].

2 Toccare [Aggiungi].



Viene visualizzata la schermata per immettere il nome dell'utente.

3 Immettere il nome utente e toccare [Avanti].

Viene visualizzata la schermata per immettere una password provvisoria.

4 Immettere la password provvisoria e toccare [Avanti].

Viene visualizzata la schermata per immettere nuovamente la password provvisoria.

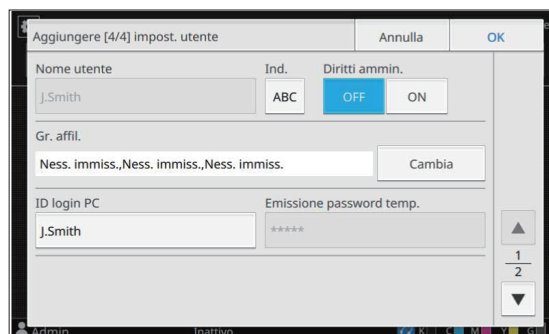
5 Immettere di nuovo la password provvisoria e toccare [Avanti].

Viene visualizzata la schermata per impostare l'utente.



- Notificare all'utente registrato la password provvisoria immessa qui. Questa password è necessaria all'utente per accedere alla macchina per la prima volta.

6 Configurare ogni impostazione.



- Accertarsi di configurare [Ind.].
- Se [ID login PC] non è corretto quando [Modalità stampa] in [Impost. autorizzazione] è impostato su [ON], non è possibile ricevere lavori dal computer. Verificare di aver inserito l'ID login PC corretto in [ID login PC].

7 Toccare [OK].

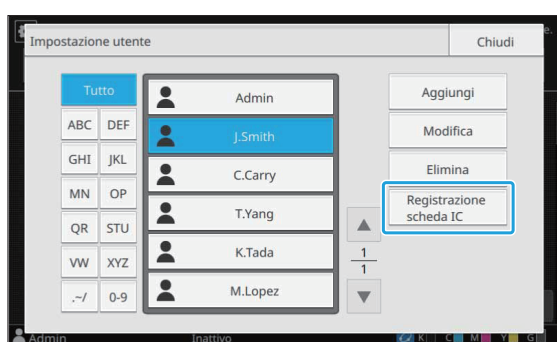


- Per modificare o eliminare un'impostazione utente, eseguire l'operazione seguente.
Per eliminare un utente:
Selezionare l'utente nella schermata [Impostazione utente], quindi toccare [Elimina].
Per modificare le impostazioni:
Selezionare l'utente nella schermata [Impostazione utente], toccare [Modifica], quindi modificare le impostazioni.
- Questa funzione può essere configurata anche dalla RISO Console.
Per aggiungere un utente:
Fare clic su [Aggiungi utente] nella schermata [Impostazione utente].
Per eliminare un utente:
Selezionare un utente nella schermata [Impostazione utente], quindi fare clic su [Elimina questo utente] nella schermata [Modifica].
Per modificare le impostazioni:
Selezionare un utente nella schermata [Impostazione utente], quindi configurare le informazioni utente nella schermata [Modifica].

Registrazione di una scheda IC

Se è collegato un lettore di schede IC, è possibile registrare le informazioni sulla scheda di autenticazione per l'utente registrato.

- 1 **Selezionare il nome utente nella schermata [Impostazione utente].**
- 2 **Toccare [Registrazione scheda IC].**





Viene visualizzato il messaggio [Impostare la scheda IC].

- 3 **Impostare la scheda IC nel lettore di schede IC.**

Viene visualizzato il messaggio [Registrazione utente completata.] dopo la registrazione della scheda.



- L'icona  a sinistra del nome utente viene sostituita dall'icona  dopo che le informazioni della scheda IC sono state registrate.

- 4 **Toccare [Chiudi].**

Viene visualizzata la schermata [Impostazione utente].

Registrazione collettiva di più utenti (RISO Console)

L'utilizzo della RISO Console è utile quando si registrano più utenti collettivamente.

Salvare il file in formato CSV sul computer, immettere le informazioni utente (nome utente, ID di accesso del PC, con/senza autorità di amministratore) e leggere di nuovo il file.

Per ulteriori informazioni sui file CSV, vedere "File in formato CSV per la registrazione collettiva degli utenti" (p.69).

La spiegazione seguente riguarda il caso in cui il lettore di schede IC è collegato.

- 1 **Avviare RISO Console e fare clic su [Leggi/scrivi informazioni dell'utente] nella schermata [Menu amministratore]-[Ctrl utente].**

- 2 **Fare clic su [Scrivi su file CSV].**



- 3 **Fare clic su [OK] e salvare il file CSV su un computer.**

- 4 **Aprire il file CSV scritto e immettere le informazioni utente.**

Immettere le informazioni utente in base al formato e salvare le informazioni. È possibile aggiungere fino a 1.000 utenti.

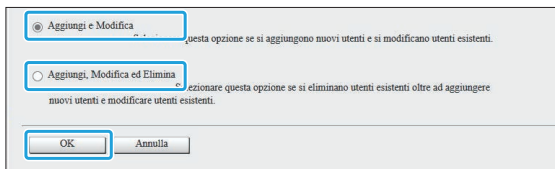


- Gli elementi di impostazione utente in un file CSV variano in base ai limiti delle funzioni, al tipo di macchina e alla connessione di dispositivi opzionali.

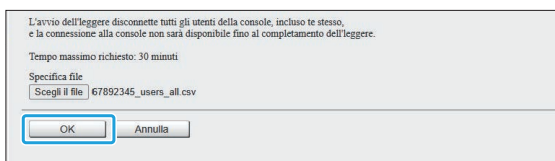
- 5 **Fare clic su [Leggere il file CSV].**



6 Selezionare [Aggiungi e Modifica] o [Aggiungi, Modifica ed Elimina], quindi fare clic su [OK].



7 Specificare il file da leggere e fare clic su [OK].



Viene visualizzata una schermata di conferma quando si preme [OK]. Controllare attentamente il contenuto visualizzato e fare nuovamente clic su [OK].



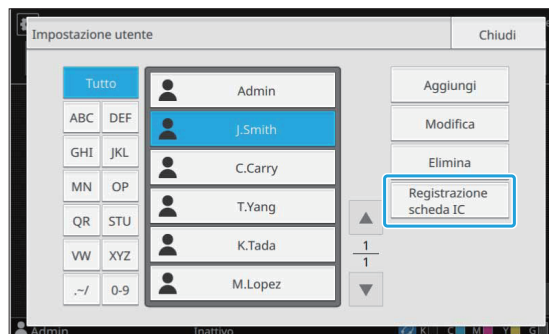
- Se [Leggere il file CSV] non è stato completato correttamente, scaricare il file dei dettagli dell'errore dalla schermata [Leggi/scrivi informazioni dell'utente] e verificare il motivo del guasto.
- Non è possibile connettersi a RISO Console durante la lettura/scrittura del file CSV. Inoltre, non è possibile utilizzare il pannello operativo della macchina.

Quando si utilizza un lettore di schede IC, è necessario registrare la scheda IC nella macchina.

8 Nella schermata [Menu amministratore] di questa macchina, selezionare [Ctrl utente] - [Impostazione utente].

9 Selezionare il nome utente.

10 Toccare [Registrazione scheda IC].





Viene visualizzato il messaggio [Impostare la scheda IC].

11 Impostare la scheda IC nel lettore di schede IC.

Viene visualizzato il messaggio [Registrazione utente completata.] sotto la registrazione della scheda.



- L'icona  a sinistra del nome utente viene sostituita dall'icona  dopo che le informazioni della scheda IC sono state registrate.

12 Toccare [Chiudi].

Ripetere i passaggi da 9 a 12 per tutti gli utenti.

Registrazione collettiva di indirizzi di posta e directory dei dati di scansione (RISO Console)

L'utilizzo della RISO Console è utile quando si registrano collettivamente gli indirizzi di posta e la directory dei dati di scansione da utilizzare in modalità di scansione.

Salvare il formato del file CSV sul computer, inserire le informazioni degli indirizzi di posta e la directory dei dati di scansione (indirizzo di posta, nome del destinatario, nome della destinazione di archiviazione, protocollo di trasferimento, ecc.), quindi leggere nuovamente il file.

Per ulteriori informazioni sui file CSV, vedere “Formato file CSV per la registrazione collettiva degli indirizzi di posta e della directory dei dati di scansione” (p.72).

1 Avviare RISO Console e fare clic su [Scanner] in [Menu amministratore].

2 Fare clic su [Leggi/scrivi indirizzo di email] o [Leggi/scrivi directory dati scansionati].



3 Fare clic su [Scrivi su file CSV].

Quando si registrano gli indirizzi di posta



Quando si registra la directory dei dati di scansione



4 Fare clic su [OK] e salvare il file CSV su un computer.

5 Aprire il file CSV scritto e immettere le informazioni necessarie.

Immettere le informazioni necessarie in base al formato e salvare le informazioni. (Per ulteriori informazioni, consultare p.72.) È possibile registrare fino a 300 indirizzi di posta e 300 directory di dati di scansione utilizzabili da tutti gli utenti, oltre a 30 indirizzi di posta e 30 directory di dati di scansione per ciascun utente.

6 Fare clic su [Leggere il file CSV], quindi leggere il file inserito.

Quando si registrano gli indirizzi di posta



Quando si registra la directory dei dati di scansione



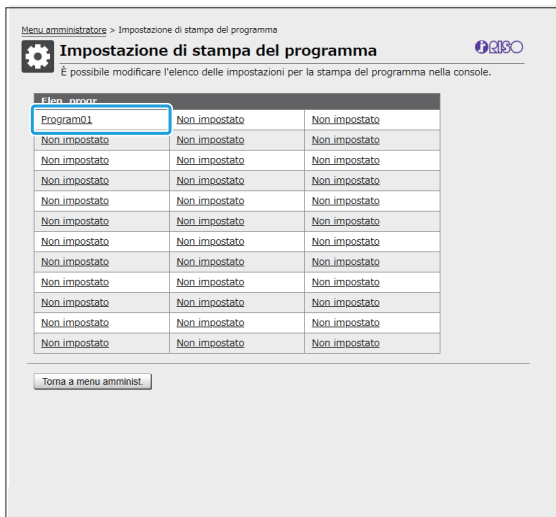
- Se [Leggere il file CSV] non è stato completato correttamente, scaricare il file dei dettagli dell'errore dalla schermata [Leggi/scrivi indirizzo di email] o dalla schermata [Leggi/scrivi directory dati scansionati] e verificare il motivo del guasto.
- Non è possibile connettersi a RISO Console durante la lettura/scrittura del file CSV. Inoltre, non è possibile utilizzare il pannello operativo della macchina.
- Quando il file viene letto, tutti gli indirizzi di posta registrati e la directory dei dati di scansione vengono eliminati. Vengono eliminati anche gli indirizzi di posta e la directory dei dati di scansione impostati come preferiti o valori predefiniti. Impostali nuovamente, se necessario.

Controllo/Modifica delle impostazioni del programma (RISO Console)

È possibile controllare e modificare il numero di copie e set per il programma utilizzando la RISO Console. Le impostazioni registrate possono essere salvate in formato di file CSV e importate in altri dispositivi, riducendo il tempo e l'impegno per inserire le impostazioni.

1 Avviare la RISO Console e fare clic su [Impostazione di stampa del programma] nella schermata [Menu amministratore].

2 Selezionare il programma da controllare o modificare dall'elenco di impostazioni.

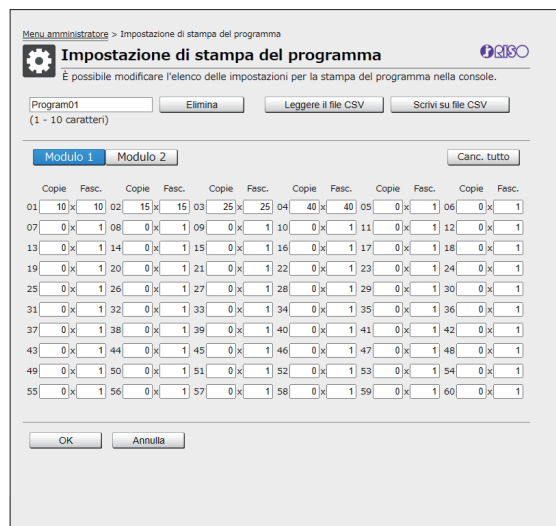


3 Selezionare il modulo [Modulo 1] o [Modulo 2].

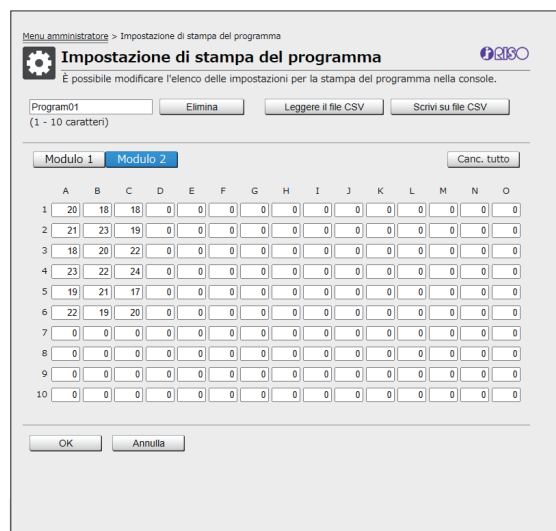


4 Controllare o modificare le impostazioni

Se il modulo è "Copie x set"



Se il modulo è "Livello/Classe"



È possibile modificare direttamente il nome del programma, i valori per il numero di copie e set e i valori per livelli e classi.

Per ulteriori informazioni, vedere "Programma" nel "Manuale dell'utente".

Premere [OK] per avviare la registrazione dell'impostazione modificata.

La schermata di completamento della trasmissione delle impostazioni viene visualizzata al termine della registrazione. Premere [OK] per tornare all'elenco di impostazioni.

[Elimina]

Utilizzare questa funzione per eliminare le impostazioni del programma selezionato.

Viene visualizzata una schermata di conferma quando si preme il pulsante.

Quando si preme [OK] nella schermata di conferma, le impostazioni registrate vengono eliminate e il programma selezionato torna a essere non registrato.

[Leggere il file CSV]

Utilizzare questa funzione per leggere il file CSV salvato.

Quando si preme il pulsante, viene visualizzata la schermata [Leggere il file CSV]. Premere il pulsante [Visual] e selezionare il file da leggere.

Premere [OK] per avviare la lettura del file.

La schermata di completamento dell'aggiornamento viene visualizzata al termine della lettura. Premere [OK] per tornare all'elenco di impostazioni.

[Scrivi su file CSV]

Quando si preme il pulsante, viene visualizzata la schermata per l'esportazione del file CSV.

Premere [Salva] per salvare il file CSV sul computer.

[Canc. tutto]

Utilizzare questa funzione per cancellare tutte le impostazioni.



- Viene visualizzato un messaggio di errore se viene letto un file CSV formattato in modo errato.
- Non è possibile registrare o modificare le impostazioni dalla RISO Console quando si utilizza il pannello operativo della macchina.
- È possibile modificare il nome del programma inserendolo direttamente.

Utilizzo di un server di autenticazione esterno

Utilizzando [Server di autenticazione], è possibile effettuare il controllo degli utenti con un server di autenticazione esterno.

Un utente senza account sul server di autenticazione esterno non può essere autenticato.

Dal momento che le informazioni utente vengono gestite a livello centrale dal server di autenticazione esterno, non sarà necessario registrarle sulla macchina.



- Se si inizia a utilizzare l'autenticazione server esterno, le seguenti impostazioni salvate nella macchina saranno eliminate.

- Informazioni utente registrate in [Impostazione utente] nel menu amministratore
- Le cartelle personali di tutti gli utenti e i documenti di archiviazione salvati nelle cartelle personali
- I gruppi registrati in [Impostazione gruppo] nel menu amministratore
- Le impostazioni [Aggiungi a Preferiti] e [Salva come predefinito] di tutti gli utenti



- È possibile eseguire un backup delle informazioni utente prima di iniziare a utilizzare un server di autenticazione esterno. Per eseguire il backup delle informazioni utente, scaricare sul computer il file CSV con [Leggi/scrivi informazioni dell'utente] nel menu amministratore della RISO Console.

Funzioni limitate utilizzando un'autenticazione server esterno

La macchina non gestisce gli utenti con l'eccezione dell'amministratore. Pertanto, l'utilizzo di alcune funzioni è limitato.

■ Modalità copia e modalità archiviazione

- Gli utenti diversi dall'amministratore non possono utilizzare [Aggiungi a Preferiti]. La schermata [Preferiti] mostra le funzioni configurate dall'amministratore.
- Non è possibile utilizzare le cartelle personali in modalità Archiviazione.
- Gli utenti diversi dall'amministratore non possono registrare le impostazioni correnti come predefinite o ripristinare le impostazioni di fabbrica.

■ Info utente

- Gli utenti diversi dall'amministratore non possono modificare le password di login.
- Non è possibile selezionare il metodo di login con [Metodo di login]. In tal caso, si applica [Scheda IC, nome uten.].

■ Impostazione dell'amministratore


- Poiché gli utenti sono gestiti sul server di autenticazione esterno, la macchina non gestisce né registra gli utenti. Pertanto, [Impostazione utente], [Impostazione gruppo] e [Elenco numero utenti] non sono disponibili.
- Anche quando è collegato un lettore di schede IC, non è possibile registrare le limitazioni del numero di stampe.


■ Elementi di impostazione

Gli elementi impostati in [Server di autenticazione] sono i seguenti.



- Le impostazioni di fabbrica sono sottolineate.

Impostazione / Descrizione	Valore impostato / Dettagli
<p>Impostazione del server Aggiungere, modificare o eliminare i server LDAP (primario/secondario) e i server Kerberos (primario/secondario) e impostare la priorità.</p> <p> • Se si desidera inviare dati da un computer da stampare su questa macchina, accertarsi di registrare il server LDAP.</p>	<p>Server LDAP (Primario/Secondario)</p> <ul style="list-style-type: none"> • [Indirizzo]: indirizzo IP o nome del server, fino a 256 caratteri • [Porta]: 1 - 65535 (Impostazione di fabbrica: 389) • [Nome login ricerca]^{*1}: fino a 256 caratteri • [Password di ricerca]^{*2}: fino a 32 caratteri • [Radice di ricerca]^{*3}: fino a 256 caratteri • [Amb. ric.]^{*4}: [Solo voce principale], [Voce princ. e un livello sotto], <u>[Tutti livelli sotto voce princip.]</u> <p>Server Kerberos (Primario/Secondario)</p> <ul style="list-style-type: none"> • [Area autenticaz.]: fino a 64 caratteri (solo lettere maiuscole) • [Nome Login-to]^{*5}: fino a 10 caratteri • [Indirizzo]: indirizzo IP o nome del server, fino a 256 caratteri • [Porta]: 1 - 65535 (Impostazione di fabbrica: 88)
<p>Autenticaz.scheda IC È possibile impostare un massimo di 5 attributi, con un massimo di 32 caratteri, per le schede IC utilizzate per l'autenticazione. Abilitare o disabilitare gli attributi applicati alle schede IC.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • [Attributo dell'ID scheda IC] [OFF], <u>[ON]</u> • [Attr. usato per aut. scheda IC] <u>[OFF]</u>, [ON]
<p>Timeout accesso Specificare il periodo di timeout per l'accesso al server di autenticazione.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • [OFF], <u>[ON]</u> • 5 sec. - 120 sec. (Impostazione di fabbrica: 5 sec.)
<p>Nuovi tentativi accesso Specificare i nuovi tentativi di accesso al server di autenticazione quando l'accesso non riesce.</p>	Da 0 a 5 volte (Impostazione di fabbrica: 0 volte)
<p>Impostazione info cache Specificare se provare ad accedere utilizzando le informazioni cache quando l'accesso al server di autenticazione non riesce. Se si imposta su [ON], è possibile ripristinare le informazioni cache.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>[OFF]</u>, [ON] • Casella di controllo [Cancella cache]
<p>Limitazione utente Utilizzare i valori attributo del server di autenticazione esterno per impostare se consentire la stampa a colori e la copia a colori per ogni utente registrato. Per ulteriori informazioni sulla configurazione di queste impostazioni, vedere "Limitazione della stampa a colori e della copia a colori tramite un server di autenticazione esterno" (p.78).</p>	<u>[OFF]</u> , [ON]

Impostazione / Descrizione	Valore impostato / Dettagli
<p>Caso Sensibilità Specificare se effettuare la distinzioni maiuscole/minuscole nell'ID utente per l'autenticazione.</p>	[OFF], [ON]
<p>Impostazione Login-to Specificare se visualizzare la schermata [Selezione Login-to] quando si accede a un dominio utilizzando il server di autenticazione. Vengono visualizzati fino a tre domini.</p> <p> • Quando [Impostazione Login-to] è impostato su [OFF], l'autenticazione viene eseguita in base alla priorità specificata nella schermata [Impostazioni del server].</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se il server DNS (IPv4)/(IPv6) è impostato per non essere in uso in [Impostazione rete (Dettagli)], l'impostazione del dominio non è disponibile. • Se l'impostazione per il server Kerberos è vuota, nella schermata [Selezione Login-to] è visualizzato l'indirizzo IP del Server LDAP. 	[OFF], [ON]
<p>Attributo ID utente Specificare l'attributo degli ID utente per l'accesso al server di autenticazione.</p>	Fino a 32 caratteri
<p>Attributo indirizzo e-mail Quando si seleziona [Scansione] - [Mail] in uno stato in cui è utilizzata l'impostazione del server di autenticazione, in [Attributo indirizzo e-mail] è visualizzato l'indirizzo configurato con [Indirizzo].</p>	Fino a 256 caratteri

*1 Nome login ricerca per l'accesso al server di autenticazione

*2 Password di ricerca per l'accesso al server di autenticazione

*3 DN (Nome distinto) che costituisce la radice di ricerca per l'utente sul server di autenticazione

*4 Ambito di ricerca per l'accesso al server di autenticazione

*5 Visualizzato nella schermata [Selezione Login-to] quando si accede al server di autenticazione

1 Nella schermata [Menu amministratore], selezionare [Ctrl utente] - [Server di autenticazione].

Viene visualizzata la schermata [Server di autenticazione].

2 Toccare [ON].

3 Configurare le impostazioni.

Selezionare l'elemento da configurare e toccare [Modifica].



- ① Elementi di impostazione
- ② Cambia le pagine degli elementi di impostazione
- ③ Visualizza i dettagli dell'impostazione
- ④ Cambia le pagine dei dettagli dell'impostazione

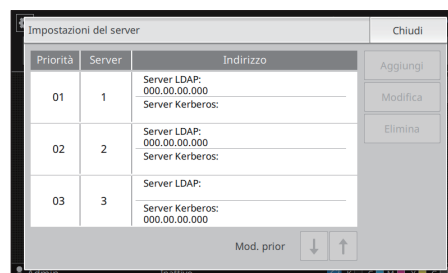
Seguire le istruzioni sullo schermo per configurare le impostazioni.

Dopo aver configurato le impostazioni, toccare [Chiudi] o [OK].

Viene visualizzata la schermata [Server di autenticazione].



- È possibile selezionare fino a tre server per ciascun server LDAP (primario/secondario) e server Kerberos (primario/secondario) come contatti per l'autenticazione. Per modificare o eliminare le impostazioni di ogni server oppure per impostare la priorità di contatto per l'autenticazione, eseguire le operazioni seguenti nella schermata [Impostazioni del server].



Per aggiungere un server di autenticazione:

Toccare [Aggiungi] per configurare le impostazioni per ogni server.

Per modificare le impostazioni:

Selezionare il server rilevante, quindi toccare [Modifica]. Modificare le impostazioni.

Per eliminare un server:

Selezionare il server rilevante, quindi toccare [Elimina].

Per impostare la priorità di contatto durante l'esecuzione dell'autenticazione:

Selezionare un server e impostare la priorità utilizzando [↓] e [↑].

- Non è necessario registrare un server Kerberos se non si utilizzerà un server Kerberos. Il campo Server Kerberos nella schermata [Impostazioni del server] sarà vuoto.

Quando si stampa da un computer, è richiesta la registrazione di un server LDAP.

- Se si registra solo un server LDAP, sarà disponibile solo l'autenticazione della scheda IC. In tal caso, gli utenti non saranno in grado di utilizzare l'autenticazione di accesso con le proprie password.

Se si registra anche il server Kerberos, l'autenticazione delle password diventa disponibile. Selezionare il server rilevante da registrare in base al metodo di autenticazione utilizzato.

Quando si seleziona il server LDAP (Primario/Secondario)



- Configurare le seguenti impostazioni:
 - [Indirizzo]: inserire l'indirizzo del server LDAP utilizzato.
Esempio di come inserire l'indirizzo IPv4:
192.0.2.100
Esempio di come inserire l'indirizzo IPv6:
2001:DB8:0:0:8:800:200C:417A
Esempio di come inserire il nome del server:
example.com
 - [Porta]: immettere il numero di porta utilizzando i tasti numerici.
 - [Nome login ricerca]: specificare un nome login ricerca per l'accesso al server di autenticazione.
 - [Password di ricerca]: specificare una password di ricerca per l'accesso al server di autenticazione.
 - [Radice di ricerca]: Specificare un DN (Nome distinto) che costituisce la radice di ricerca per l'utente sul server di autenticazione.
 - [Amb. ric.]: specificare un ambito di ricerca per l'accesso al server di autenticazione.

Quando si seleziona il server Kerberos (Primario/Secondario)



- Configurare le seguenti impostazioni:
 - [Area autenticaz.]: specificare il nome di un realm. Il realm è un'area di rete utilizzata per l'autenticazione con il server Kerberos.
 - [Nome Login-to]: specificare un nome dominio visualizzato nella schermata [Selezione Login-to] quando si accede al server di autenticazione. Quando si lascia vuoto il nome del dominio, il nome del realm viene visualizzato qui.

- [Indirizzo]: inserire un indirizzo IP (IPv4 o IPv6) o un nome server.
- [Porta]: immettere il numero di porta utilizzando i tasti numerici.

4 Dopo aver impostato gli elementi necessari, toccare [OK] nella schermata [Server di autenticazione].

Al termine dell'elaborazione, viene visualizzata la schermata [Menu amministratore].



- La schermata [Elaboraz.] viene visualizzata mentre le informazioni del server vengono eliminate. Non spegnere la macchina con l'interruttore principale di alimentazione mentre la schermata [Elaboraz.] è visualizzata. Altrimenti potrebbero verificarsi malfunzionamenti della macchina.



- Questa funzione può essere configurata anche dalla RISO Console. (Vedere p.12)

Utilizzo di un collegamento sistema esterno

Utilizzando [Collegamento sistema esterno], è possibile autenticare gli utenti che hanno gli account su un server di stampa esterno (software MPS) e gestire o assegnare i lavori di stampa e copia.

Gli elementi di impostazione variano a seconda del metodo di collegamento del server di stampa esterno utilizzato.

Per ulteriori informazioni su ogni elemento di impostazione, vedere "Collegamento sistema esterno" (p.23).

Gestione e autenticazione degli utenti

Utilizzando [Collegamento sistema esterno], è possibile effettuare il controllo degli utenti con il server di stampa esterno.

Un utente senza account sul server di stampa esterno non può essere autenticato. Dal momento che le informazioni utente vengono gestite a livello centrale dal server di stampa esterno, non sarà necessario registrarle sulla macchina.



- Quando si utilizza [Collegamento sistema esterno], le impostazioni seguenti salvate sulla macchina vengono cancellate.

- Informazioni utente registrate in [Impostazione utente] nel menu amministratore
- Le cartelle personali di tutti gli utenti e i documenti di archiviazione salvati nelle cartelle personali
- I gruppi registrati in [Impostazione gruppo] nel menu amministratore
- Le impostazioni [Aggiungi a Preferiti] e [Salva come predefinito] di tutti gli utenti



- È possibile eseguire un backup delle informazioni utente prima di configurare [Collegamento sistema esterno]. Per eseguire il backup delle informazioni utente, scaricare sul computer il file CSV con [Leggi/scrivi informazioni dell'utente] nel menu amministratore della RISO Console.

Funzioni limitate quando si utilizza il collegamento sistema esterno

La macchina non gestisce gli utenti con l'eccezione dell'amministratore. Pertanto, l'utilizzo di alcune funzioni è limitato.

■ Modalità copia e modalità archiviazione

- Gli utenti diversi dall'amministratore non possono utilizzare [Aggiungi a Preferiti]. La schermata [Preferiti] mostra le funzioni configurate dall'amministratore.
- Non è possibile utilizzare le cartelle personali in modalità Archiviazione.
- Gli utenti diversi dall'amministratore non possono registrare le impostazioni correnti come predefinite o ripristinare le impostazioni di fabbrica.

■ Info utente

- Gli utenti diversi dall'amministratore non possono modificare le password di login.
- Non è possibile selezionare il metodo di login con [Metodo di login]. In tal caso, si applica [Scheda IC, nome uten.].

■ Impostazione dell'amministratore

- Poiché gli utenti sono gestiti sul server di stampa esterno, la macchina non gestisce né registra gli utenti. Pertanto, [Impostazione utente], [Impostazione gruppo] e [Elenco numero utenti] non sono disponibili.
- Se [Impostazione login] è impostato su [OFF], non è possibile eseguire l'autenticazione utente e non sono disponibili la stampa dei lavori e l'assegnazione dei lavori di copia. Impostare sempre [Impostazione login] su [ON].



- [Impostazione lavoro in attesa] non è disponibile perché è in conflitto con la funzione in attesa del server di stampa esterno.

Esecuzione del browser

A seconda del metodo di collegamento del server di stampa esterno utilizzato, il server di stampa esterno può essere connesso anche utilizzando il browser integrato nella macchina.

Utilizzare i tasti funzione sul pannello operativo per avviare il browser. A tal fine, è necessario specificare in anticipo quale tasto funzione si desidera utilizzare per avviare il browser.

Assegnare [Browser] a uno dei tasti funzione su [Immissione tasto funzione].

Configurazione della programmazione energia

Questa funzione consente di accendere e spegnere automaticamente la macchina a un'ora specificata.

È possibile registrare fino a 10 set di combinazioni di ora di avvio e fine e giorno della settimana.

[OFF], [ON]

Impostare su [ON] per configurare la programmazione energia.

[Avvio], [Fine]

Specificare se avviare o arrestare la macchina utilizzando la programmazione energia.

Ora

Specificare l'ora di avvio e fine.

Immettere 00 - 23 per l'ora e 00 - 59 per il minuto.

[Giorno da applicare]

Selezionare il giorno della settimana a cui applicare la programmazione energia in base all'ora di avvio o fine.



- I lavori di stampa non vengono accettati quando la macchina è stata spenta con il tasto [Alimentazione] sul pannello operativo.
- Se l'alimentazione principale della macchina è stata disattivata intenzionalmente o per un guasto, la funzione di programmazione energia non funziona semplicemente accendendo l'interruttore principale di alimentazione. Accendere sempre la macchina premendo il tasto [Alimentazione] sul pannello operativo. La funzione di programmazione energia funziona dopo l'accensione della macchina.
- L'impostazione di programmazione energia viene mantenuto anche dopo aver disattivato l'alimentazione principale.



- I lavori in attesa vengono salvati fino alla successiva accensione, anche se la macchina è stata spenta con il tasto [Alimentazione] sul pannello operativo.
- Questa macchina consuma la stessa quantità di energia quando l'alimentazione viene disattivata utilizzando la funzione di programmazione energia e quando è in standby.

1 Selezionare [Sistema] - [Programmazione energia] nella schermata [Menu amministratore].

Viene visualizzata la schermata [Programmazione energia].

2 Toccare [ON].

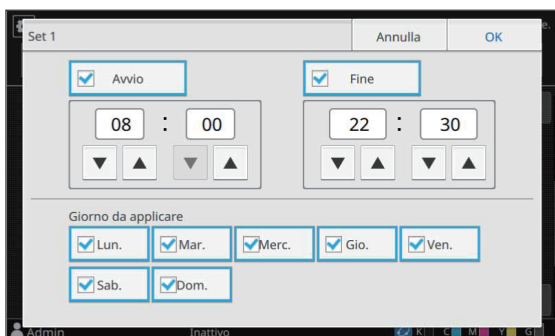
3 Selezionare il set per cui salvare le impostazioni e toccare [Modifica].



Viene visualizzata la schermata per impostare l'orario di inizio e l'orario di fine e il giorno della settimana.

4 Impostare gli orari [Avvio] e [Fine].

È possibile impostare l'ora selezionando le rispettive caselle di controllo.



5 Selezionare il giorno da applicare.

È possibile impostare la stessa ora per giorni della settimana diversi.

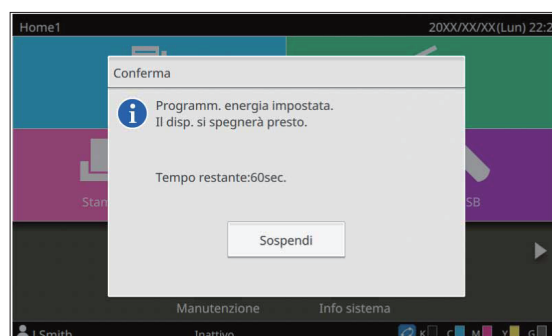
6 Toccare [OK].

Viene visualizzata la schermata [Programmazione energia].

7 Toccare [OK].

Viene visualizzata la schermata [Menu amministratore] e la funzione programmazione energia si attiva.

Viene visualizzata la schermata [Conferma] sul pannello operativo un minuto prima l'ora di fine impostata.



Per non far spegnere la macchina, toccare [Sospendi]. Chiudere la schermata [Conferma] per sospendere il processo di spegnimento. La schermata [Conferma] sarà visualizzata di nuovo dopo un minuto.

Se non si tocca [Sospendi] durante l'ultimo minuto prima dell'ora di fine impostata, la macchina avvia il processo di spegnimento.



• Nei casi seguenti, la macchina non può essere spenta utilizzando la funzione di programmazione energia:

- In caso di inceppamento carta, chiamata di servizio, errore dell'unità, errore correlato al set o errore di avviso (eccetto per errore dovuto a esaurimento carta)
- Quando la macchina è in uso all'ora impostata

• Questa funzione può essere configurata anche dalla RISO Console. (Vedere p.12)

Imp. inch. non RISO (solo pannello operativo)

Utilizzare questa impostazione per consentire l'utilizzo di inchiostro non RISO per ogni colore.

[OFF], [ON] (Impostazione di fabbrica: [OFF])



• Quando si utilizza un inchiostro non RISO possono verificarsi i seguenti problemi.

- Stampe sbiadite e variazioni della tonalità del colore a causa delle differenze prestazionali dell'inchiostro

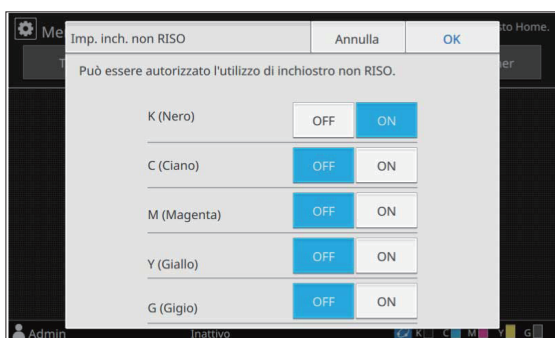
- Stampe sbiadite o danni alla testina a getto d'inchiostro (che richiedono la sostituzione) dovuti alla reazione chimica tra l'inchiostro e i componenti a contatto diretto con l'inchiostro (testina a getto d'inchiostro, percorso dell'inchiostro, ecc.)
- Perdite di inchiostro (che richiedono la sostituzione del percorso dell'inchiostro) causate dall'ingresso dell'aria nel percorso dell'inchiostro dovuto alla reazione chimica tra l'inchiostro e il percorso dell'inchiostro (tubi, ecc.)
- **Guasti e prestazioni ridotte dovute all'utilizzo di inchiostro non RISO non sono coperti dalla garanzia del prodotto o dal contratto di manutenzione. La testina a getto d'inchiostro e il percorso dell'inchiostro sono componenti costosi. Inoltre, la sostituzione di questi componenti richiede molto tempo.**
- **A seconda della cartuccia d'inchiostro, potrebbe non essere possibile utilizzare la cartuccia d'inchiostro anche quando questa impostazione è su [ON].**

Utilizzare questa funzione solo dopo aver capito i rischi illustrati sopra associati all'utilizzo di inchiostro non RISO.

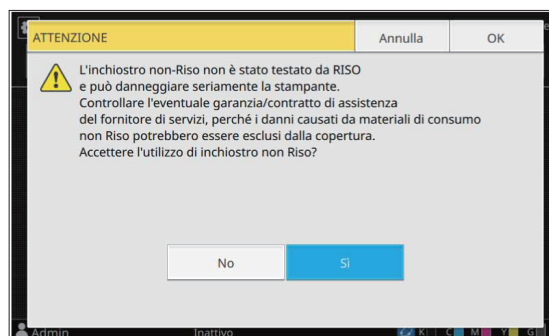
1 Selezionare [Stampante] - [Imp. inch. non RISO] nella schermata [Menu amministratore].

Viene visualizzata la schermata [Imp. inch. non RISO].

2 Selezionare [ON] per consentire l'utilizzo dell'inchiostro e toccare [OK].



3 Leggere il messaggio di conferma e toccare [Sì].



4 Toccare [OK].

Impostazione rete (IPv4)

Queste impostazioni sono necessarie per collegare la macchina a un ambiente di rete con protocollo Internet Ver. 4.

[Nome stamp.]

Immettere il nome della stampante utilizzando massimo 16 caratteri.

(Impostazione di fabbrica: [RISO PRINTER])

[LAN0], [LAN1]

Configurare le informazioni di rete per le due reti collegate al terminale LAN0 e al terminale LAN1 sul retro della macchina.



- Non è possibile selezionare [LAN1] quando si utilizza il controller di stampa opzionale.

[Server DHCP]

Se si utilizza la macchina in un ambiente di rete che utilizza un server DHCP, selezionare [ON]. Il server DHCP assegna automaticamente un indirizzo IP a ogni computer client sulla rete. Se non si utilizza un server DHCP, selezionare [OFF].

Immettere l'indirizzo IP, la subnet mask e l'indirizzo del gateway.

(Impostazione di fabbrica: [OFF])

[Indirizzo IP], [Subnet mask], [Indirizzo gateway]

Impostare questi elementi se è stato selezionato [OFF] per [Server DHCP].



- Quando si assegnano manualmente gli indirizzi IP, assegnare un indirizzo IP differente a LAN0 e LAN1.
- Questa funzione può essere configurata anche dalla RISO Console. (Vedere p.12)
- Gli elementi seguenti sono visualizzati solo quando vengono configurati dalla RISO Console.
 - [Dominio-Nome]
 - [Nome host]
 - [Indirizzo MAC]
 - [Commento]
 - [Link Speed/Duplex Mode]

Impostazione rete (IPv6)

Queste impostazioni sono necessarie per collegare la macchina a un ambiente di rete con protocollo Internet Ver. 6.

[Nome stamp.]

Immettere il nome della stampante utilizzando massimo 16 caratteri.

(Impostazione di fabbrica: [RISO PRINTER])

[LAN0], [LAN1]

Configurare le informazioni di rete per le due reti collegate al terminale LAN0 e al terminale LAN1 sul retro della macchina.



- Non è possibile selezionare [LAN1] quando si utilizza il controller di stampa opzionale.

[Metodo imp. indir.]

Selezionare da [Manuale], [Ind. senza stato] e [Ind. con stato].

Se si seleziona [Manuale], immettere valori in [Indirizzo IP], [Lungh. pref.] e [Indirizzo gateway].
(Impostazione di fabbrica: [Manuale])

[Indirizzo IP], [Lungh. pref.], [Indirizzo gateway]

Impostare questi elementi se è stato selezionato [Manuale] per [Metodo imp. indir.].



- Quando si assegnano manualmente gli indirizzi IP, assegnare un indirizzo IP differente a LAN0 e LAN1.
- Questa funzione può essere configurata anche dalla RISO Console. (Vedere p.12)
- Gli elementi seguenti sono visualizzati solo quando vengono configurati dalla RISO Console.
 - [Dominio-Nome]
 - [Nome host]
 - [Indirizzo MAC]
 - [Commento]

- [Link Speed/Duplex Mode]

Impostazione rete (Dettagli)

Configurare i dettagli dell'ambiente di rete. Gli elementi di impostazione variano a seconda dell'ambiente di rete.

[LAN0], [LAN1]

Configurare i dettagli delle informazioni di rete per le due reti collegate al terminale LAN0 e al terminale LAN1 sul retro della macchina.



- Non è possibile selezionare [LAN1] quando si utilizza il controller di stampa opzionale.

[Proxy]

Impostare questa opzione per utilizzare il server proxy.

[DNS (IPv4)], [DNS (IPv6)]

Convertire il nome di dominio in indirizzo IP utilizzando il server DNS.

Impostare questa opzione in base alla versione del protocollo Internet.

[WINS]

Convertire il nome del PC in indirizzo IP utilizzando il server WINS.

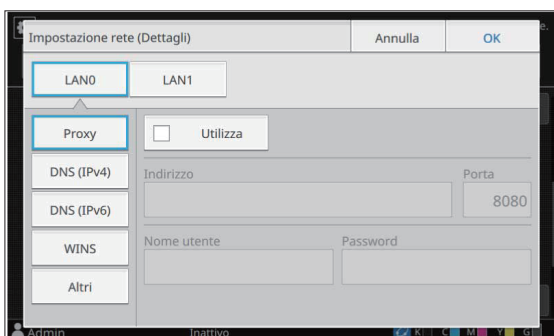
[Altri]

Selezionare il metodo di connessione alla RISO Console.

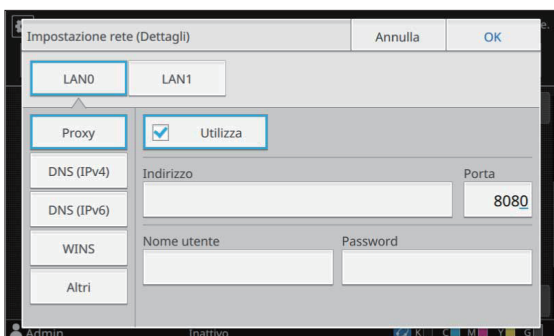
1 Selezionare [Sistema] - [Impostazione rete (Dettagli)] nella schermata [Menu amministratore].

Viene visualizzata la schermata [Impostazione rete (Dettagli)].

2 Selezionare [LAN0] o [LAN1].

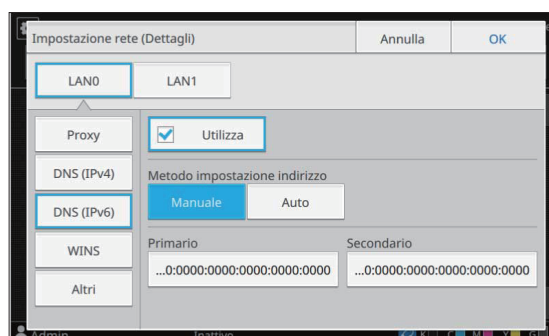
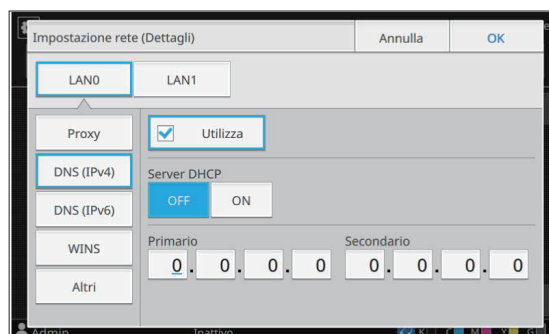


3 Selezionare [Proxy], quindi selezionare la casella di controllo [Utilizza].



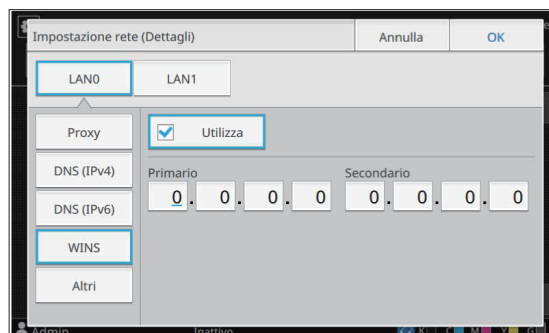
- Se si seleziona [Utilizza], è possibile immettere valori nelle caselle di testo [Indirizzo], [Porta], [Nome utente] e [Password]. Quando si tocca qualsiasi casella di testo diversa da [Porta], viene visualizzata una schermata di immissione dati. Dopo l'immissione di un valore, toccare [OK].
Immettere un valore in [Porta] utilizzando i tasti numerici.

4 Selezionare [DNS (IPv4)] o [DNS (IPv6)] e configurare le impostazioni.



- Se si seleziona [Utilizza], è possibile impostare [Server DHCP] o [Metodo impostazione indirizzo].
- Se si seleziona [OFF] per [Server DHCP], o [Manuale] per [Metodo impostazione indirizzo], è possibile impostare valori in [Primario] e [Secondario].
- Per IPv4, utilizzare i tasti numerici per immettere gli indirizzi.
- Per IPv6, toccare [Primario] o [Secondario] per visualizzare la schermata di immissione indirizzo. Dopo l'immissione dell'indirizzo, toccare [OK].

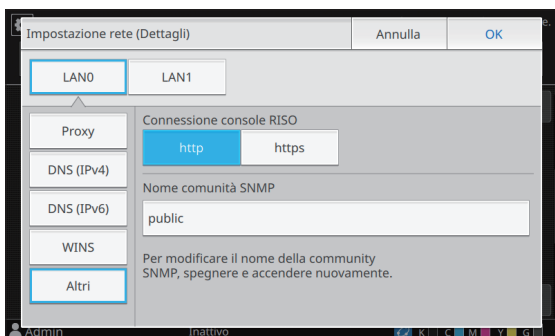
5 Selezionare [WINS] e configurare le impostazioni.





- Se si seleziona la casella di controllo [Utilizza], è possibile immettere valori in [Primario] e [Secondario].

6 Selezionare [Altri] e configurare ciascun elemento.



- Quando si connette la RISO Console con https*, specificare una modalità di trasferimento in rete per [Link Speed/Duplex Mode] sulla RISO Console.
 - * Https del protocollo indica http con funzione di crittografia.
- Se non si modifica il valore predefinito per [Nome comunità SNMP], il nome community per la comunicazione SNMP sarà "public".
- Per il nome community SNMP è possibile utilizzare caratteri alfanumerici (maiuscoli/minuscoli) e i seguenti caratteri.
.,./:;@[\] ^ _

7 Dopo l'impostazione degli elementi necessari, toccare [OK].

Viene visualizzata la schermata [Menu amministratore].



- Questa funzione può essere configurata anche dalla RISO Console. (Vedere p.12)

Limitazione indirizzo IP (IPv4 o IPv6)

È possibile registrare fino a 12 subnet mask e indirizzi IP che possono accedere alla macchina, rispettivamente per LAN0 e LAN1.

[LAN0], [LAN1]

Configurare le informazioni di rete per le due reti collegate al terminale LAN0 e al terminale LAN1 sul retro della macchina.



- Non è possibile selezionare [LAN1] quando si utilizza il controller di stampa opzionale.

[OFF], [ON]

Utilizzare questa funzione per limitare i computer che possono accedere alla macchina. Se questa opzione è impostata su [ON], è possibile specificare gli indirizzi che possono accedere alla macchina.

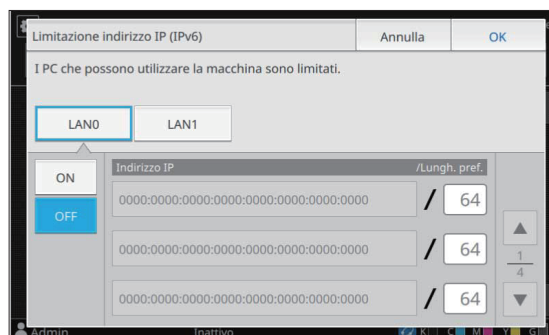
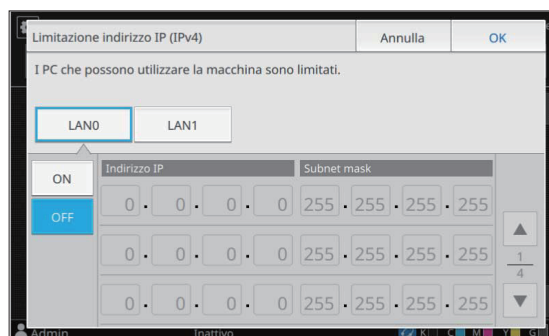
[Indirizzo IP]

[Subnet mask] (quando viene utilizzato IPv4)
[Lungh. pref.] (quando viene utilizzato IPv6)

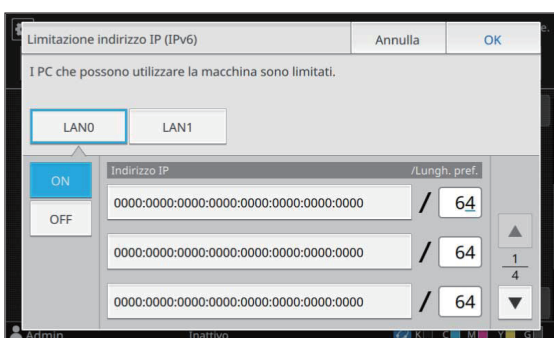
1 Selezionare [Sistema] - [Limitazione indirizzo IP (IPv4)] o [Limitazione indirizzo IP (IPv6)] nella schermata [Menu amministratore].

Viene visualizzata la schermata [Limitazione indirizzo IP (IPv4)] o [Limitazione indirizzo IP (IPv6)].

2 Selezionare [LAN0] o [LAN1].



3 Selezionare [ON] e configurare le impostazioni.



- Per concedere l'accesso a un computer specifico:
Immettere la subnet mask "255.255.255.255" per l'indirizzo IP del computer.
- Per concedere l'accesso a più computer con la stessa subnet:
Immettere la subnet mask "255.255.255.0" per l'indirizzo IP di ogni computer.
Esempio: quando l'indirizzo IP è impostato su "192.0.2.100", i computer con un indirizzo IP compreso nell'intervallo da "192.0.2.1" a "192.0.2.254" possono accedere alla macchina.
I computer con un indirizzo IP non compreso in questo intervallo non saranno in grado di accedere alla macchina.

4 Toccare [OK].

Viene visualizzata la schermata [Menu amministratore].



- Questa funzione può essere configurata anche dalla RISO Console. (Vedere p.12)

Impostazione IP sec

Se si utilizza la macchina in un ambiente di rete che utilizza la crittografia IP sec, è possibile incrementare la sicurezza della macchina con l'impostazione IP sec. L'utilizzo di questa funzione consente di evitare la perdita di dati di stampa, di documenti di archiviazione e di documenti scansionati, nonché la manomissione delle impostazioni dell'amministratore.



- In [Impostazione IP sec], le impostazioni [Criteri di sicurezza] variano in base all'ambiente di rete.

[LAN0], [LAN1]

Configurare l'IPsec per ciascuna delle due reti collegate al terminale LAN0 e al terminale LAN1 sul retro della macchina.



- Non è possibile selezionare [LAN1] quando si utilizza il controller di stampa opzionale.

[OFF], [ON]

Selezionare se applicare la crittografia IP sec. Se è selezionato [ON], è possibile impostare i criteri di sicurezza.

[Priorità], [Criteri di sicurezza], [Mod. prior] [Aggiungi], [Modifica], [Elimina]

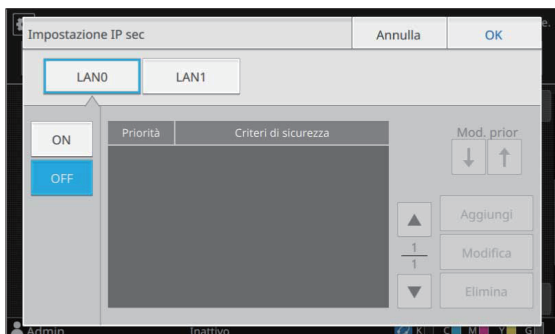
È possibile registrare fino a 10 criteri di sicurezza, rispettivamente per LAN0 e LAN1.

I criteri di sicurezza registrati possono essere modificati o eliminati. È anche possibile modificare la priorità.

1 Selezionare [Sistema] - [Impostazione IP sec] nella schermata [Menu amministratore].

Viene visualizzata la schermata [Impostazione IP sec].

2 Selezionare [LAN0] o [LAN1].



3 Selezionare [ON].

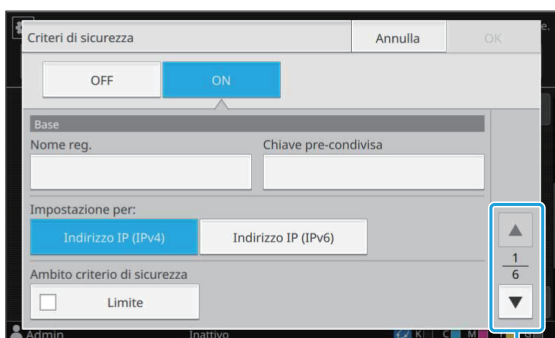
4 Toccare [Aggiungi].

Quando viene visualizzata la schermata [Criteri di sicurezza], toccare [ON].



- È possibile registrare fino a 10 criteri di sicurezza, rispettivamente per LAN0 e LAN1. È anche possibile cambiare la priorità utilizzando [↓] e [↑].
- Per modificare o eliminare l'impostazione di un criterio di sicurezza registrato, selezionarlo e toccare [Modifica] o [Elimina].
- Toccare [OK] se non si desidera aggiungere, eliminare o modificare l'impostazione di un criterio di sicurezza.

5 Configurare le impostazioni nella schermata [Base].



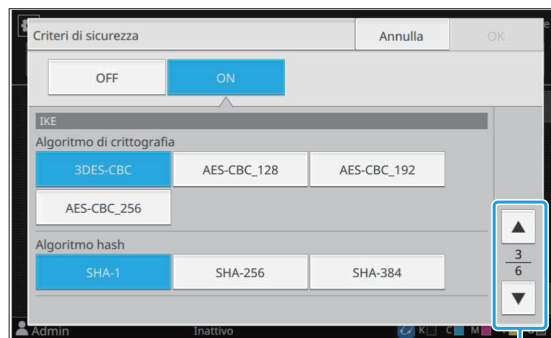
Cambia le pagine della schermata di impostazione



- Gli elementi di impostazione variano a seconda dell'ambiente di rete. Cambiare le pagine della schermata di impostazione utilizzando [▲] e [▼], quindi configurare ciascuna impostazione.

- Toccare [Nome reg.] per visualizzare la schermata [Nome reg.]. Dopo aver immesso il nome del criterio di sicurezza, toccare [OK].
- Toccare [Chiave pre-condivisa] per visualizzare la schermata [Chiave pre-condivisa]. Toccare [Avanti] dopo l'immissione della chiave pre-condivisa. Viene visualizzata la schermata [Chiave pre-condivisa (conferma)]. Dopo aver immesso di nuovo la chiave pre-condivisa, toccare [OK].
- Il nome del criterio di sicurezza deve contenere da 1 a 32 caratteri alfanumerici e la chiave pre-condivisa deve contenere da 0 a 32 caratteri.
- Se si immette un nome del criterio di sicurezza registrato, viene visualizzata la schermata [Conferma]. Seguire le istruzioni nel messaggio quando si immette di nuovo il nome del criterio di sicurezza.
- Per limitare l'ambito applicabile dei criteri di sicurezza, selezionare la casella di controllo [Limite] in [Ambito criterio di sicurezza], toccare [▼] e immettere gli indirizzi in [Applica a].

6 Toccare [▼] per visualizzare la schermata [IKE] e configurare le impostazioni.

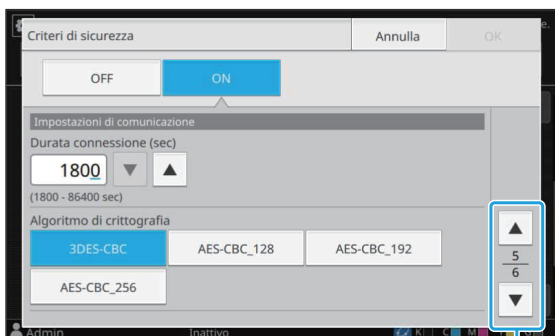


Cambia le pagine della schermata di impostazione



- Se si tocca [▼], è possibile impostare [Gruppo DH].

- 7 Toccare [▼] per visualizzare la schermata [Impostazioni di comunicazione] e configurare le impostazioni.



Cambia le pagine della schermata di impostazione



- Se si tocca [▼], è possibile impostare [Algoritmo hash].

8 Toccare [OK].

I dettagli dell'impostazione dei criteri di sicurezza sono impostati e viene visualizzata la schermata [Impostazione IP sec].

9 Toccare [OK].

Viene visualizzata la schermata [Menu amministratore].



- Questa funzione può essere configurata anche dalla RISO Console. (Vedere p.12)

Alimentatore alta capacità

Configurare in quale posizione il vassoio standard viene abbassato quando la carta è esaurita o quando viene premuto il pulsante discesa vassoio standard.

[Carta esaurita]

[1], [2], [3] (Impostazione di fabbrica: [3])

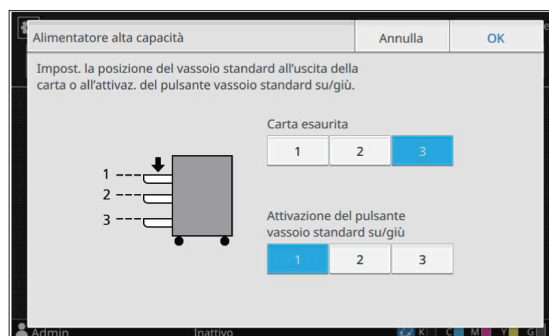
[Attivazione del pulsante vassoio standard su/giù]

[1], [2], [3] (Impostazione di fabbrica: [1])

1 Selezionare [Stampante] - [Alimentatore alta capacità] nella schermata [Menu amministratore].

Viene visualizzata la schermata [Alimentatore alta capacità].

2 Configurare ogni impostazione.



- Quando [Carta esaurita] è impostato su [3], il vassoio standard viene abbassato alla posizione più bassa possibile quando la carta è esaurita. Anche se è possibile caricare una grande quantità di carta in una sola volta, l'operazione di caricamento della carta obbliga ad accovacciarsi. Quando [Carta esaurita] è impostato su [1] o [2], il vassoio carta si fermerà prima di raggiungere la posizione più bassa e in questo modo sarà possibile caricare la carta rimanendo in piedi.
- Quando [Attivazione del pulsante vassoio standard su/giù] è impostato su [1] o [2], è possibile caricare una quantità maggiore di carta rimanendo in piedi, abbassando gradualmente la posizione del vassoio carta.

3 Toccare [OK].

Viene visualizzata la schermata [Menu amministratore].



- Se viene premuto il pulsante discesa vassoio standard quando il vassoio standard si trova a una posizione più bassa rispetto alla posizione di abbassamento, il vassoio standard sarà abbassato alla posizione del numero successivo.
- Questa funzione può essere configurata anche dalla RISO Console. (Vedere p.12)

Directory dati scansionati

Registrare un computer su una rete come destinazione di archiviazione dei dati scansionati. Le destinazioni di archiviazione registrate qui sono disponibili per tutti gli utenti come destinazioni di archiviazione comuni.

Accertarsi di selezionare la casella di controllo [Utilizza] per [WINS]. (Vedere p.51)

[Crea], [Modifica], [Elimina]

Registrare, modificare o eliminare una destinazione.

Toccare [Crea] per iniziare l'impostazione dei dettagli di una destinazione di archiviazione.

[Visualizza nome]

Immettere un nome per la destinazione di archiviazione. Il nome deve essere compreso tra 1 e 10 caratteri.

[Protocollo trasferimento]

Selezionare da [FTP], [SMB] e [SMB (UNC)].

- FTP sta per File Transfer Protocol (protocollo di trasferimento file) che viene utilizzato per trasferire i dati scansionati al server FTP.
- SMB sta per Server Message Block che viene utilizzato per trasferire i dati scansionati in una cartella condivisa del computer.
- UNC per SMB (UNC) sta per Universal Naming Convention ed è specificato come \\(indirizzo IP o nome computer)\(nome cartella condivisa)\(nome sottocartella).



- Viene visualizzato [Ricerca auto.] quando si seleziona [SMB] o [SMB (UNC)].
Utilizzare questa impostazione per recuperare automaticamente una destinazione di archiviazione per [SMB] o [SMB (UNC)].

Dettagli della destinazione

- [Indirizzo IP o URL server di archiviazione]
- [Cartella di archiviazione]
- [Nome cartella condivisa]
- [Destinazione]
- [Nome login server]
- [Password login server]

Gli elementi di impostazione possono variare a seconda dell'impostazione del protocollo di trasferimento.

In [Nome cartella condivisa], immettere il nome della cartella condivisa.

Quando si utilizza il computer in un ambiente di dominio o in un ambiente Active Directory, specificare "(Nome dominio)\(Nome login)" per [Nome login server].

Immettere la password in [Password login server] utilizzando massimo 16 caratteri. Per altri elementi, è possibile utilizzare fino a 256 caratteri.

[Ind.]

Specificare l'indice per il nome visualizzato registrato con la destinazione di archiviazione.

[Test comunic]

È possibile controllare se l'impostazione della destinazione di archiviazione dei dati scansionati è registrata correttamente.

Preparazione preliminare

L'esempio di seguito mostra quando si salvano i dati scansionati in una cartella condivisa tramite SMB.

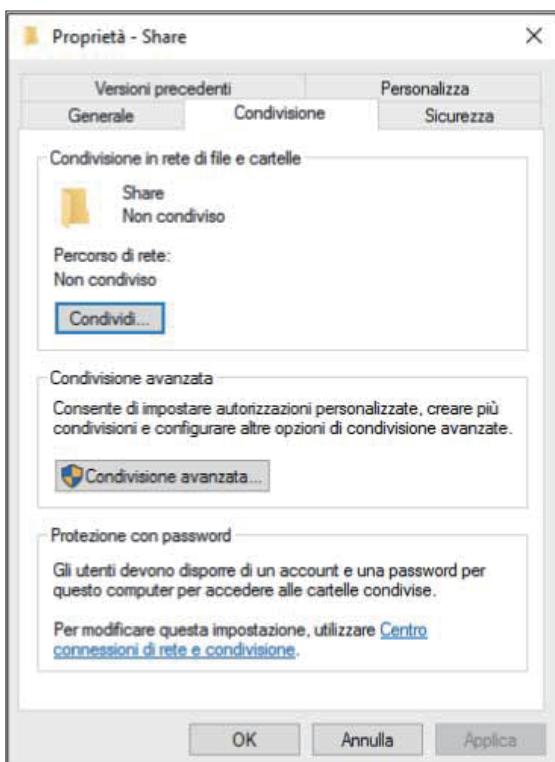
Per salvare i dati scansionati, è necessario prima creare una cartella condivisa su un computer in rete.



- Accedere come utente con autorità di amministratore.

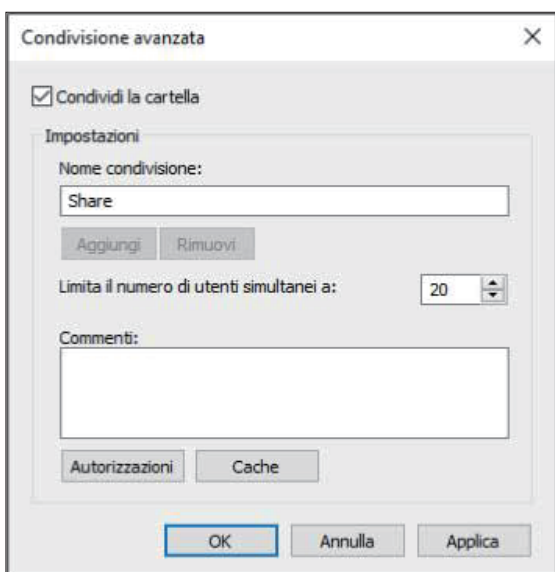
- 1 **Creare una cartella in una posizione desiderata sul computer in rete.**
- 2 **Fare clic con il tasto destro del mouse sulla cartella e quindi su [Proprietà].**

3 Fare clic su [Condivisione avanzata] nella scheda [Condivisione].



4 Selezionare la casella di controllo [Condividi la cartella] e immettere [Nome condivisione].

Questo nome di condivisione è obbligatorio per i passaggi successivi.

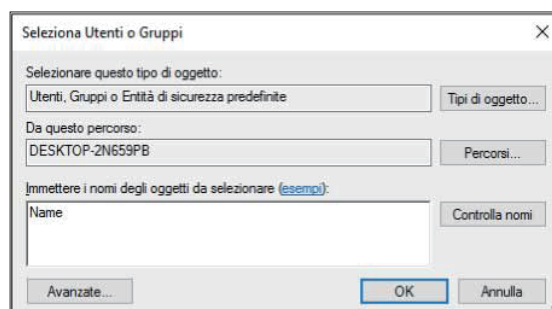


5 Fare clic su [Autorizzazioni] e quindi su [Aggiungi].

6 Effettuare una delle seguenti operazioni per selezionare un nome di accesso utente.

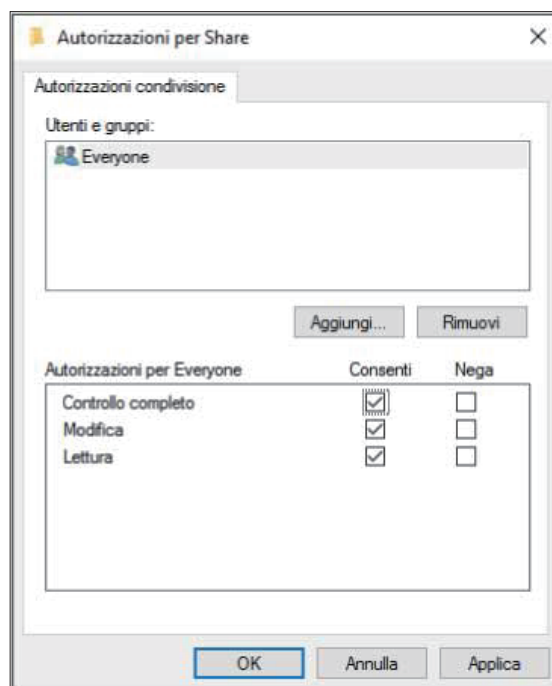
Fare clic su [Avanzate] e recuperare i nomi di accesso degli utenti.

Immettere i nomi di accesso degli utenti in [Immettere i nomi degli oggetti da selezionare] e fare clic su [Controlla nomi].



7 Fare clic su [OK].

8 Fare clic sul nome di accesso dell'utente selezionato, quindi selezionare la casella di controllo [Consenti] in [Controllo completo].



9 Fare clic su [OK].

Specifica di una destinazione di archiviazione dei dati scansionati

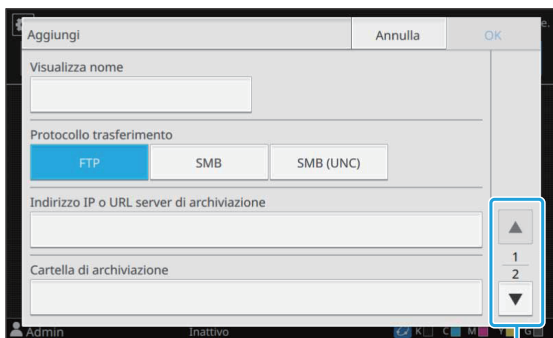
1 Selezionare [Scanner] - [Directory dati scansionati] nella schermata [Menu amministratore].

2 Toccare [Crea].

Viene visualizzata la schermata [Aggiungi].

3 Configurare le impostazioni.

Quando [FTP] è selezionato per [Protocollo trasferimento]

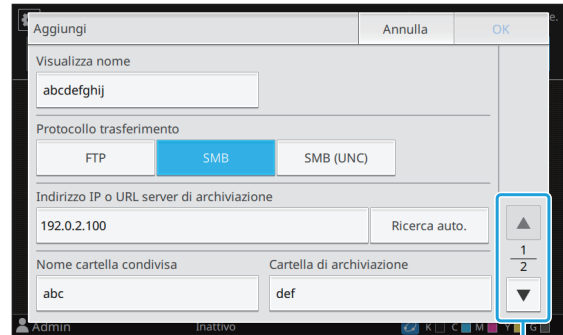


Cambia le pagine della schermata di impostazione



- In [Cartella di archiviazione], immettere il nome della cartella della destinazione di archiviazione impostata nel server FTP.
- In [Nome login server], immettere il nome utente utilizzato sul computer.
- In [Password login server], immettere la password utilizzata per il nome utente sopra.

Quando [SMB] è selezionato per [Protocollo trasferimento]

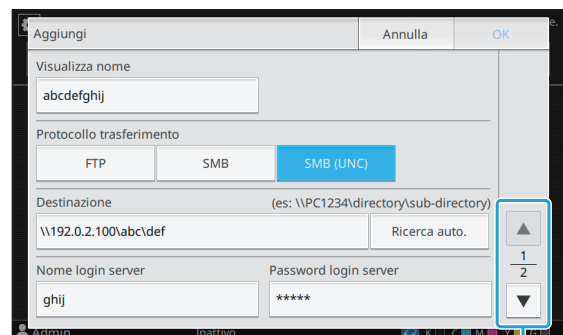


Cambia le pagine della schermata di impostazione



- Specificare [Indirizzo IP o URL server di archiviazione], [Nome cartella condivisa] (nome cartella condivisa) e [Cartella di archiviazione] (nome sottocartella).
- In [Nome login server], immettere il nome utente utilizzato sul computer.
- In [Password login server], immettere la password utilizzata per il nome utente sopra.

Quando [SMB (UNC)] è selezionato per [Protocollo trasferimento]



Cambia le pagine della schermata di impostazione



- In [Destinazione], specificare \\(Indirizzo IP o nome computer)\(Nome cartella condivisa)\ (Nome sottocartella).
- In [Nome login server], immettere il nome utente utilizzato sul computer.
- In [Password login server], immettere la password utilizzata per il nome utente sopra.

4 Toccare [Test comunic] per controllare se le impostazioni sono registrate correttamente.

La schermata di elaborazione è visualizzata. La schermata [Conferma] viene visualizzata al termine del test di comunicazione.

5 Leggere il messaggio nella schermata [Conferma] e toccare [Chiudi].

Viene visualizzata la schermata [Aggiungi].



- Se la comunicazione non riesce, controllare il server della destinazione di archiviazione e l'ambiente di rete. Se il problema persiste, controllare di nuovo le impostazioni al punto 3.

6 Toccare [OK].

Quando si tocca [Chiudi] nella schermata [Conferma], viene visualizzata la schermata [Directory dati scansionati].



- Questa funzione può essere configurata anche dalla RISO Console. (Vedere p.12)

Crittografia dati SSD

Permette di crittografare i dati salvati sull'SSD di questa macchina, come dati del lavoro e dati del documento.

[OFF], [ON] (Impostazione di fabbrica: [OFF])

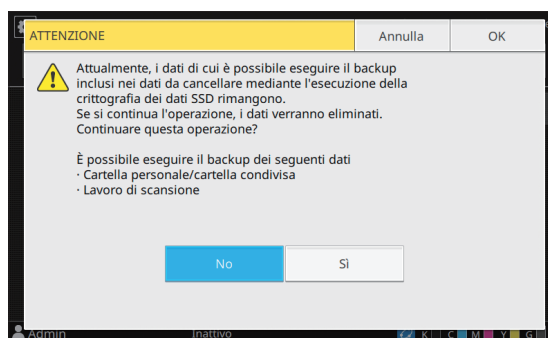


- La crittografia/decrittografia dei dati SSD non può essere annullata a metà strada.
- La macchina non può essere utilizzata durante la crittografia/decrittografia dei dati SSD.
- La crittografia/decrittografia dei dati SSD potrebbe richiedere molto tempo.
- Non spegnere la macchina durante la crittografia/decrittografia dei dati SSD.
- Quando la funzione di crittografia dei dati SSD è impostata su [ON], i dati del lavoro non possono essere salvati su un'unità flash USB.

Per crittografare i dati dell'SSD di questa macchina, selezionare [ON], quindi toccare [OK]. Quando viene visualizzata la schermata [Conferma], leggere il messaggio di conferma e toccare nuovamente [OK].

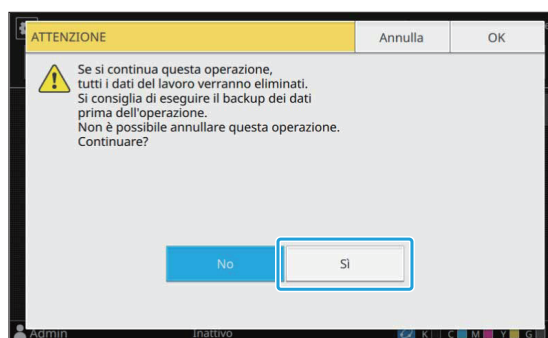
Quando i dati SSD vengono crittografati o decrittografati, tutti i dati del lavoro sono eliminati. Una volta eliminati, i dati non possono essere ripristinati.

Quando fra i dati che devono essere eliminati sono inclusi dati di cui è possibile eseguire il backup, viene visualizzata la schermata [ATTENZIONE].



Quando non si esegue il backup dei dati

Selezionare [Sì] e toccare [OK]. Viene visualizzata nuovamente la schermata [ATTENZIONE].



Dopo aver letto il messaggio di conferma, selezionare [Sì] e toccare [OK]; la procedura inizierà.

Quando si esegue il backup dei dati

Toccare [Annulla] o selezionare [No] e toccare [OK]. Lo schermo ritorna alla schermata di crittografia dati SSD.

Tornare alla schermata [Home1] ed eseguire il backup dei dati.

È possibile eseguire il backup dei seguenti dati:

- Dati dei lavori di archiviazione (personali/condivisi)
È possibile copiare i dati e salvarli su un'unità flash USB per il backup.
Per ulteriori informazioni, vedere "Copia su un'unità flash USB o su un'altra cartella" nel "Manuale dell'utente".
- Dati dei lavori di scansione salvati sull'SSD della macchina
È possibile scaricare i dati dalla RISO Console sul computer per il backup.
Per ulteriori informazioni, vedere "Download dei lavori scansionati su un computer" nel "Manuale dell'utente".

Al termine del backup dei dati, tornare alla schermata di crittografia dati SSD ed eseguire di nuovo l'operazione.



- Anche quando il backup dei dati è completato, viene visualizzata la schermata [ATTENZIONE] se i dati di cui è stato eseguito il backup rimangono nell'SSD della macchina.

Imp. acquisiz. dati lavoro

Selezionare questa opzione per acquisire dati di copia o di scansione di questi lavori tramite FTP. I lavori per cui sono registrati i dati di copia e scansione sono i seguenti.

- Lavoro di copia
- Lavoro di scansione
- Lavoro di archiviazione (Salva) (solo durante l'utilizzo di uno scanner)
- Lavoro con USB (Carica)
- Lavoro con USB (Salva)

Il formato dei dati acquisiti è il seguente.

- Copia e archiviazione (Salva): file RINC
- USB (Carica): file RINC, PDF (per stampa PDF diretta)
- Scansione e USB (Salva): dati generati dalla scansione (PDF, TIFF, JPEG, PDF/A)



- Questa funzione è attivata nei seguenti casi.
 - Quando [FTP] in [Protocollo valido] è impostato su [ON].
 - Quando [Crittografia dati SSD] è impostato su [OFF].
- Per lavori con molte copie, viene salvata soltanto la prima copia.

[Acquisisci dati lavoro via FTP] [OFF], [ON] (impostazione di fabbrica: [OFF])
Impostare su [ON] per acquisire dati di copia o di scansione e i registri di questi lavori tramite FTP.



- Quando [OFF] è impostato, viene visualizzata una schermata di conferma per consentire all'utente di selezionare se eliminare i dati sul lavoro salvati o annullare la modifica delle impostazioni di acquisizione dei dati sui lavori.

[Nome utente FTP]

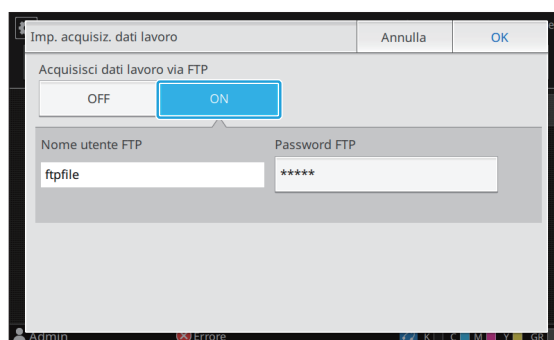
Viene visualizzato un nome utente "ftpfile". Il nome utente FTP non può essere modificato.

[Password FTP]

Immettere la password FTP utilizzando massimo 16 caratteri alfanumerici.

1 Selezionare [Sistema] - [Imp. acquisiz. dati lavoro] sulla schermata [Menu amministratore].

2 Selezionare [ON] per [Acquisisci dati lavoro via FTP].



3 Immettere la password del server FTP in [Password FTP] e toccare [OK].


Impostazione quando si utilizza il Kit PS opzionale

Quando è installato il Kit PS opzionale, è possibile configurare le impostazioni seguenti in [Menu amministratore] - [Stampante] dalla RISO Console.

Elemento impostazione	Funzione
Impostazione modulo preimpostato	Utilizzare questo elemento per gestire i dati del modulo registrato.
Gestione profilo colori	Utilizzare questo elemento per gestire i profili ICC registrati.
Impostazione PostScript	Utilizzare questo elemento per modificare il metodo di elaborazione PostScript.



- È possibile controllare lo stato del kit PostScript sul pannello operativo toccando [Info sistema] - [Info macchina] - [Stato/Opzioni]. Se è installato, [Installato] viene visualizzato nella casella [Kit PostScript].
- Le impostazioni di fabbrica sono sottolineate.

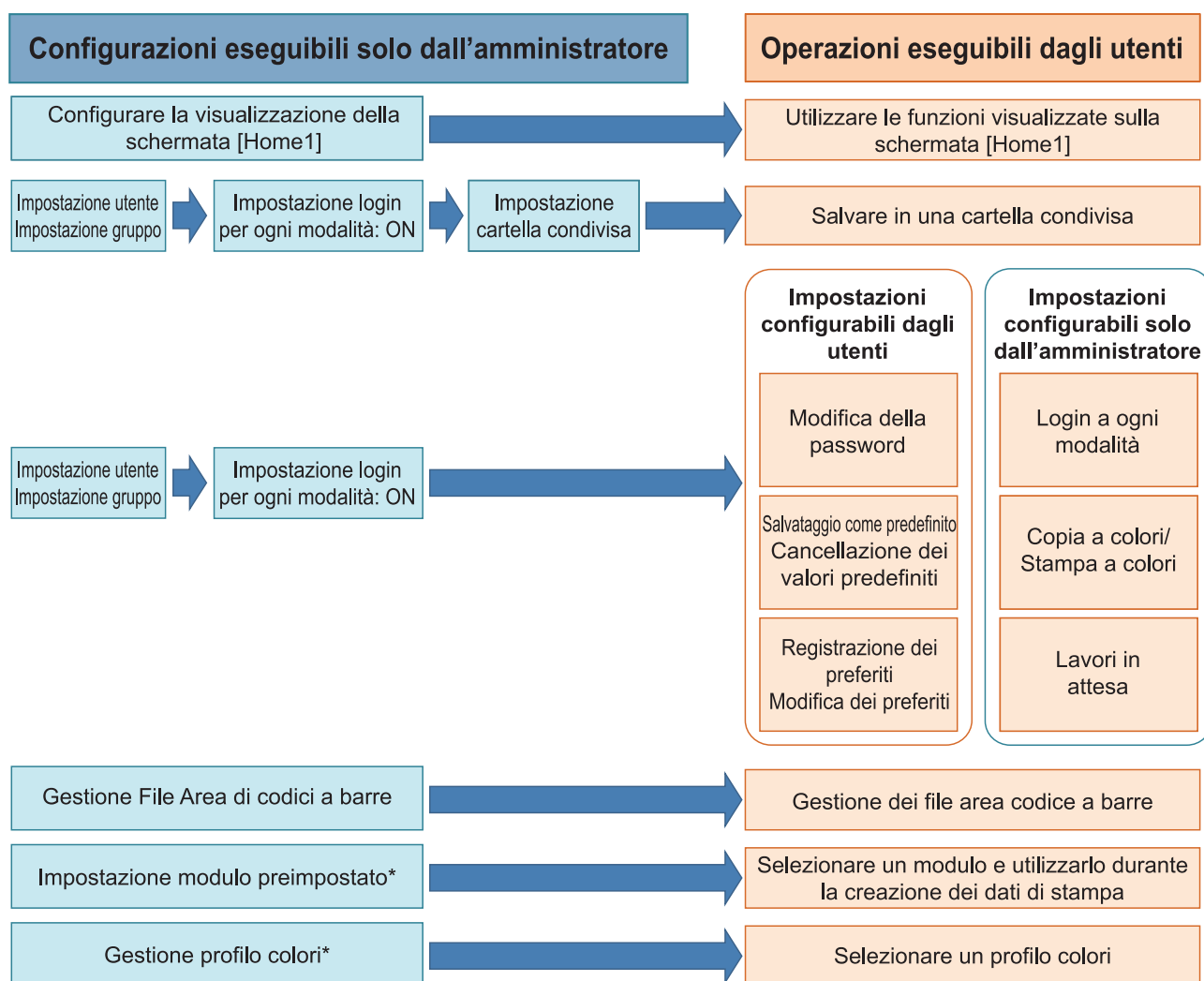
Impostazione / Descrizione	Valore impostato / Dettagli
<p>Impostazione modulo preimpostato È possibile registrare i dati del modulo registrato sulla macchina come modulo personalizzato con un numero specifico. I moduli selezionati per Modulo utente 1-Modulo utente 10 sono visualizzati dell'area di anteprima come miniature. Fare clic su [◀] o [▶] per cambiare pagina.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Da [Modulo utente 1] a [Modulo utente 10] • Area di anteprima
<p>Gestione profilo colori Se i profili ICC sono registrati sulla macchina da un computer, è possibile selezionare un profilo colore dal driver della stampante. È anche possibile eliminare profili ICC selezionati.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • [Elimina] • [Profilo uscita CMYK] • [Carica] • [Torna a menu amministr.]
<p>Impostazione PostScript Specificare se utilizzare la funzione di verifica preliminare. Se viene utilizzata, è possibile creare e visualizzare le anteprime.</p> <p> • È possibile aumentare la velocità di elaborazione dei dati di stampa impostando Verifica preliminare e Anteprima su [OFF].</p>	<ul style="list-style-type: none"> • [Verifica preliminare] [OFF], <u>[ON]</u> • [Anteprima] [OFF], <u>[ON]</u>

Capitolo 5 Funzioni interessate dall'impostazione Amministratore

Schema delle funzioni

Configurare le impostazioni del menu amministratore in modo conforme all'ambiente.
Vedere lo schema seguente per configurare le impostazioni del menu amministratore per una fruibilità migliore.

■ Funzioni che l'impostazione dell'amministratore consente agli utenti di utilizzare




* Quando si utilizza il Kit PS opzionale






• Per informazioni su come configurare le impostazioni del menu amministratore, vedere "Elementi di impostazione del menu amministratore" (p.13).

Configurare le seguenti impostazioni nell'impostazione amministratore per consentire a ogni utente di utilizzare le rispettive funzioni.

Funzioni utilizzabili dagli utenti	Configurazioni dell'amministratore nell'impostazione amministratore
Modifica della password (Modifica della password di login)	<ul style="list-style-type: none"> • Configurare [Impostazione login] su [ON]. • Registrare utenti con [Impostazione utente].
Funzioni visualizzate nella schermata [Home1] (Impostazione delle funzioni accessibili a tutti gli utenti)	<ul style="list-style-type: none"> • In [Personal.scherm.iniz.] - [Visu. imp.], impostare le funzioni a cui gli utenti possono accedere su [ON].
Salvataggio come predefinito Cancellazione dei valori predefiniti (Registrazione delle impostazioni utilizzate frequentemente come valori predefiniti personali)	<ul style="list-style-type: none"> • Configurare [Impostazione login] su [ON]. • Registrare utenti con [Impostazione utente].
Registrazione dei preferiti Modifica preferiti (Registrazione delle impostazioni utilizzate frequentemente nelle modalità Copia, Scansione, Archiviazione (Salva) e USB (Salva) come preferiti personali)	<ul style="list-style-type: none"> • Configurare [Impostazione login] su [ON]. • Registrare utenti con [Impostazione utente].  <ul style="list-style-type: none"> • Se [Impostazione login] è impostato su [OFF], il contenuto nella schermata [Preferiti] sarà visualizzato come registrato dall'amministratore.
Lavori in attesa (Stampa di dati di stampa da un computer dopo il login)	<ul style="list-style-type: none"> • Configurare [Impostazione login] su [ON]. • Registrare utenti con [Impostazione utente].

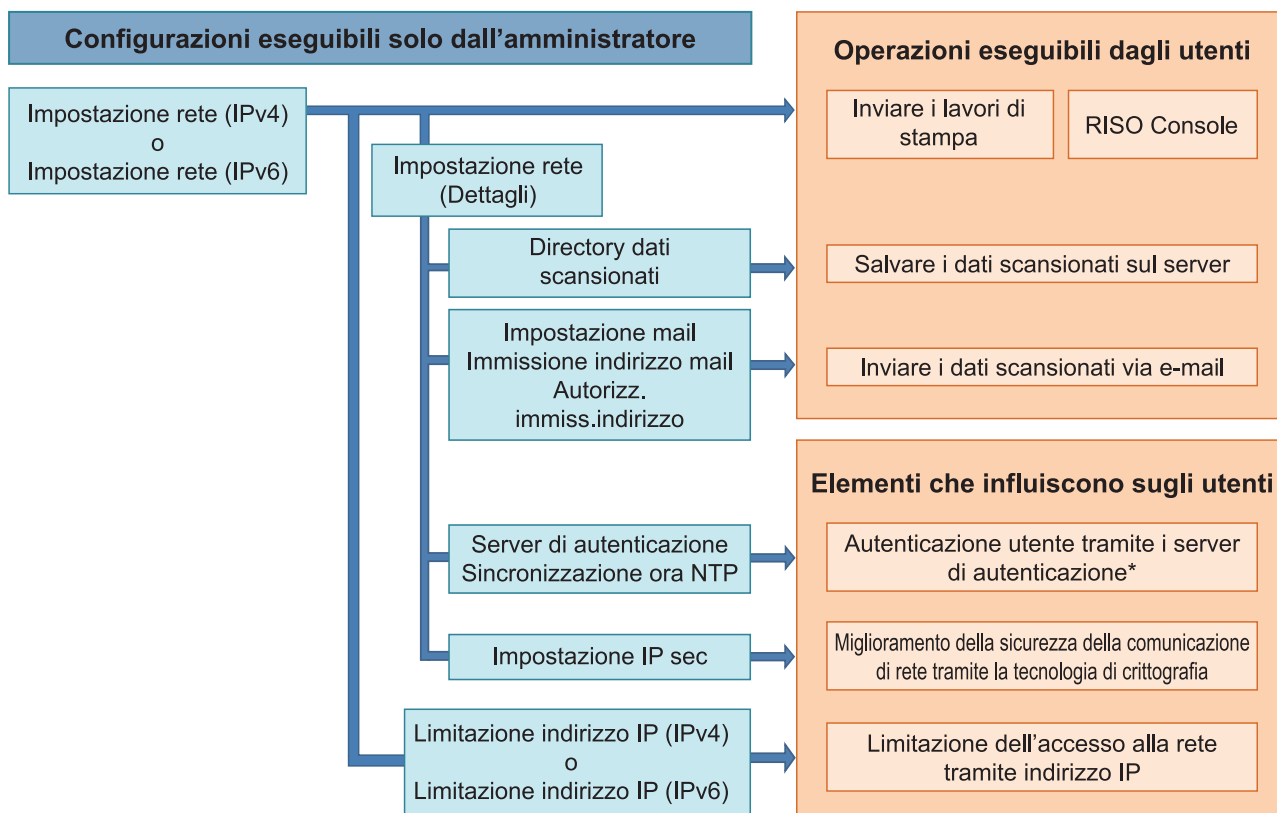
Per limitare l'utilizzo delle funzioni seguenti per utente, configurare le impostazioni seguenti nell'impostazione amministratore.

Se [Impostazione login] è impostato su [OFF], nessuna funzione è limitata.

Funzioni limitate per utente	Configurazioni dell'amministratore nell'impostazione amministratore
Selezione modalità (Divieto di utilizzare le modalità Stampa, Copia e/o Scansione o richiesta dell'autenticazione della password per utilizzare ogni modalità)	<ul style="list-style-type: none"> • Configurare [Impostazione login] su [ON]. • Registrare utenti con [Impostazione utente]. • Specificare le modalità da limitare con [Impost. autorizzazione].
Copia a colori/Stampa a colori (Limitazione dell'utilizzo dei colori e del numero di pagine per la copia/stampa a colori e monocromatica)	<ul style="list-style-type: none"> • Configurare [Impostazione login] su [ON]. • Registrare utenti con [Impostazione utente]. • Specificare [Limitazione] in [Impost. autorizzazione].
Archiviazione (Salva) (Cartella pers.) (Creare una cartella personale e salvare i dati stampati o scansionati nella cartella personale)	<ul style="list-style-type: none"> • Configurare [Impostazione login] su [ON]. • Registrare utenti con [Impostazione utente]. • [Impost. autorizzazione]: impostare [Modalità stampa] o [Mod. copia] su [ON].  <ul style="list-style-type: none"> • La funzione Archiviazione non è disponibile quando [Modalità stampa] e [Mod. copia] sono entrambi [OFF].
Archiviazione (Salva) (Cart. condiv.) (Salvataggio dei dati di stampa e dei dati scansionati nei lavori di copia nelle cartelle condivise)	<ul style="list-style-type: none"> • Configurare [Impostazione login] su [ON]. • Registrare gruppi con [Impostazione gruppo]. • Registrare utenti con [Impostazione utente]. • [Impost. autorizzazione]: impostare [Modalità stampa] o [Mod. copia] su [ON].  <ul style="list-style-type: none"> • La funzione Archiviazione non è disponibile quando [Modalità stampa] e [Mod. copia] sono entrambi [OFF]. <ul style="list-style-type: none"> • Configurare [Impostazione cartella condivisa].
Archiviazione (Carica)	<ul style="list-style-type: none"> • Configurare [Impostazione login] su [ON]. • Registrare gruppi con [Impostazione gruppo]. • Registrare utenti con [Impostazione utente]. • [Impost. autorizzazione]: impostare [Modalità stampa] o [Mod. copia] su [ON].  <ul style="list-style-type: none"> • La funzione Archiviazione non è disponibile quando [Modalità stampa] e [Mod. copia] sono entrambi [OFF]. <ul style="list-style-type: none"> • Configurare [Impostazione cartella condivisa].
USB (Salva)	<ul style="list-style-type: none"> • Configurare [Impostazione login] su [ON]. • Registrare utenti con [Impostazione utente]. • [Impost. autorizzazione]: impostare [Modal. scans.] su [ON].
USB (Carica)	<ul style="list-style-type: none"> • Configurare [Impostazione login] su [ON]. • Registrare utenti con [Impostazione utente]. • [Impost. autorizzazione]: impostare [Modalità stampa] su [ON].

■ Impostazioni interessate dall'impostazione di rete e influenza sugli utenti

Se si utilizza la macchina collegata a una rete, non è possibile configurare le funzioni senza configurare prima [Impostazione rete (IPv4)] o [Impostazione rete (IPv6)] e [Impostazione rete (Dettagli)]. Accertarsi di configurare [Impostazione rete (IPv4)] o [Impostazione rete (IPv6)] e [Impostazione rete (Dettagli)], prima di configurare le funzioni.



* L'utilizzo di alcune funzioni è limitato. (Vedere p.41)

L'impostazione amministratore determina le funzioni di rete disponibili per gli utenti.

Per consentire agli utenti di utilizzare le funzioni seguenti, l'amministratore deve configurare le impostazioni seguenti nell'impostazione amministratore.

Funzioni utilizzabili dagli utenti	Configurazioni dell'amministratore nell'impostazione amministratore
Invio di lavori di stampa e utilizzo della RISO Console nell'ambiente di rete	<ul style="list-style-type: none"> • [Impostazione rete (IPv4)] • [Impostazione rete (IPv6)]
Salvataggio dei dati scansionati sul server	<ul style="list-style-type: none"> • [Impostazione rete (IPv4)] o [Impostazione rete (IPv6)] • [Directory dati scansionati] • [Impostazione rete (Dettagli)] se si specifica la directory di archiviazione tramite un nome del server
Invio dei dati scansionati via e-mail	<ul style="list-style-type: none"> • [Impostazione rete (IPv4)] o [Impostazione rete (IPv6)] • [Impostazione mail] • [Inserisci indirizzo email] • [Autorizz. Inser. Indirizzo] • [Impostazione rete (Dettagli)] se si specifica l'indirizzo del server di posta tramite un nome del server

Se si configurano le funzioni seguenti nell'impostazione amministratore, l'accesso alla rete è limitato e gli utenti vengono influenzati da quanto segue:

Elementi che influiscono sugli utenti	Configurazioni dell'amministratore nell'impostazione amministratore
Invio di lavori di stampa e limitazione dell'utilizzo della RISO Console tramite un indirizzo IP nell'ambiente di rete	<ul style="list-style-type: none"> • [Impostazione rete (IPv4)] • [Limitazione indirizzo IP (IPv4)]
	<ul style="list-style-type: none"> • [Impostazione rete (IPv6)] • [Limitazione indirizzo IP (IPv6)]
Invio di lavori di stampa tramite la crittografia IP sec	<ul style="list-style-type: none"> • [Impostazione rete (IPv4)] o [Impostazione rete (IPv6)] • [Impostazione IP sec] • [Impostazione rete (Dettagli)]
Limitazione degli utenti tramite server di autenticazione	<ul style="list-style-type: none"> • [Impostazione rete (IPv4)] o [Impostazione rete (IPv6)] • [Server di autenticazione] • [Impostazione rete (Dettagli)] • [Sincronizzazione ora NTP]

■ Funzioni della macchina limitate dall'impostazione amministratore

Alcune impostazioni o funzioni diventano non disponibili quando si imposta [Server di autenticazione] o [Collegamento sistema esterno] su [ON], o quando si imposta [Consumo energ (a riposo)] in [Impostazione risparmio energia] su [Basso].

Funzioni limitate quando [Server di autenticazione] è impostato su [ON]

Impostazione utente	Copia a colori/ Stampa a colori	Modifica della password
Impostazione gruppo	Cartelle personali	Registrazione/ modifica di una rubrica personale
Limitazione del numero di stampe/copie	Registrazione dei preferiti personali	
Collegamento sistema esterno	Salvataggio come predefinito personale	

Funzioni limitate quando [Collegamento sistema esterno] è impostato su [ON]

Impostazione utente	Server di autenticazione	Modifica della password
Impostazione gruppo	Cartelle personali	Registrazione/ modifica di una rubrica personale
Limitazione del numero di stampe/copie	Registrazione dei preferiti personali	Copia a colori/ Stampa a colori
Impostazione lavoro in attesa	Salvataggio come predefinito personale	

Funzioni limitate quando [Consumo energ (a riposo)] in [Impostazione risparmio energia] è impostato su [Basso]

Comunicazione Wake On LAN*
La RISO Console non è visualizzata durante la modalità riposo

* Windows: impostare nella scheda [Ambiente] nel driver della stampante.
macOS: impostare nella scheda [Utility] nel driver della stampante.

Capitolo 6 Appendice

File in formato CSV per la registrazione collettiva degli utenti

Immettere le informazioni utente nei file CSV scritti dalla RISO Console.

[Generale (colonna A-N)]

	A	B	C	D	E	F	G
1	File CSV Ver.						
2	User name	PC login name	Authorization	Printer mode	Copy mode	Scanner mode	Index
3	J.Smith	J.Smith	admin	on	on	on	8
4	C.Carry	C.Carry	user	on	on	off	1

	H	I	J	K	L	K	N
1							
2	IC card	Temporary Password	Password plain	Password encrypted	Group 1	Group 2	Group 3
3	1001 9638...	abcde123	fghij789		Vendite		
4	1001 9638...	xwz9876	tuv54321		Vendite	Pianificazione	

La seconda riga nella tabella sopra riportata corrisponde alla colonna “Nome articolo” nella tabella sottostante.

Colonna	Nome elemento	Valore impostato	Caratteri non disponibili
A	User name (Nome utente)	Da 1 a 64 caratteri alfanumerici * Non lasciare vuoto questo campo.	“ / [] : + < > = ; , * ? \ ‘
B	PC login name (ID login PC)	0-63 caratteri alfanumerici	“ / [] : + < > = ; , * ? \ ‘
C	Authorization (Diritti ammin.)	“user”: utenti generali “admin”: amministratore	Nessuno
D	Printer mode (Modalità stampante)	“on”: concedere “off”: vietare	Nessuno
E	Copy mode (Modalità copia)	“on”: concedere “off”: vietare	Nessuno
F	Scanner mode (Modalità di scansione)	“on”: concedere “off”: vietare	Nessuno
G	Index (Attributo indice)	2 caratteri (1-12) 1:ABC 2:DEF 3:GHI 4:JKL 5:MN 6:OP 7:QR 8:STU 9:VW 10:XYZ 11:~/ 12:0-9	Nessuno

Colonna	Nome elemento	Valore impostato	Caratteri non disponibili
H	IC card (Numero ID univoco della scheda IC)	0-22 caratteri alfanumerici In conformità con gli standard per la scheda IC	Caratteri diversi da caratteri alfanumerici
I	Temporary Password (Password temporanea)	- Per il nuovo utente Da 0 a 16 caratteri alfanumerici (solo caratteri minuscoli) - Per l'utente esistente Da 1 a 16 caratteri alfanumerici (solo caratteri minuscoli)	Caratteri diversi da caratteri alfanumerici (caratteri minuscoli)
J	Password plain (password corrente (testo normale))	Da 0 a 16 caratteri alfanumerici (solo caratteri minuscoli)	Caratteri diversi da caratteri alfanumerici (caratteri minuscoli)
K	Password encrypted (password corrente (testo cifrato))	(non modificabile)	Nessuno
L	Group1 (Gr. affil. 1)	1-10 caratteri alfanumerici	“ / [] : + < > = ; , * ? \ ‘
M	Group2 (Gr. affil. 2)	1-10 caratteri alfanumerici	“ / [] : + < > = ; , * ? \ ‘
N	Group3 (Gr. affil. 3)	1-10 caratteri alfanumerici	“ / [] : + < > = ; , * ? \ ‘

[Imp.lim. Stampa/Copia (colonna O-X)]

Se si limitano determinate funzioni per gli utenti registrati nella macchina, occorre configurare le impostazioni seguenti.

Esempio: quando si seleziona [Conta singolarm.]

	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X
1										
2	Full color print	Full color print limitation	Full color print limit	Mono-color print limitation	Mono-color print limit	Full color copy	Full color copy limitation	Full color copy limit	Mono-color copy limitation	Mono-color copy limit
3	on	on	99999	off	99999	on	off	99999	off	99999
4	on	on	100	on	100	on	on	100	off	99999

La seconda riga nella tabella sopra riportata corrisponde alla colonna “Nome articolo” nella tabella sottostante.

Colonna	Nome elemento	Valore impostato	Caratteri non disponibili
O	Full color print (Disponibilità della stampa a colori)	“on”: concedere “off”: vietare	Nessuno
P	Full color print limitation (Limitazione stampa a colori)	“on”: limitare “off”: non limitare	Nessuno
Q	Full color print limit (Limite numero della stampa a colori)	1-5 caratteri (solo numeri) 1 - 99999	Caratteri diversi da numeri (0 - 9)
R	Mono-color print limitation (Limitazione stampa monocromatica)	“on”: limitare “off”: non limitare	Nessuno

Colonna	Nome elemento	Valore impostato	Caratteri non disponibili
S	Mono-color print limit (Limite numeri della stampa monocromatica)	1-5 caratteri (solo numeri) 1 - 99999	Caratteri diversi da numeri (0 - 9)
T	Full color copy (Disponibilità della copia a colori)	“on”: concedere “off”: vietare	Nessuno
U	Full color copy limitation (Limitazione copia a colori)	“on”: limitare “off”: non limitare	Nessuno
V	Full color copy limit (Limite numero della copia a colori)	1-5 caratteri (solo numeri) 1 - 99999	Characters other than numbers (0 - 9)
W	Mono-color copy limitation (Limitazione copia monocromatica)	“on”: limitare “off”: non limitare	Nessuno
X	Mono-color copy limit (Limite numeri della copia monocromatica)	1-5 caratteri (solo numeri) 1 - 99999	Caratteri diversi da numeri (0 - 9)



• Le informazioni utente potrebbero non essere registrate correttamente se si immettono valori di impostazione non validi. Utilizzare i tipi di caratteri specificati entro il limite di caratteri specificato.

Formato file CSV per la registrazione collettiva degli indirizzi di posta e della directory dei dati di scansione

Immettere le informazioni necessarie nel file CSV scritto dalla RISO Console.

[Inserisci indirizzo email]

	A	B	C	D
1	Ver.XX.XX.XX (versione del file CSV, non modificabile)			
2	User name	Display name	Index	Mail address
3		J.Smith	11	Smith@example.com
4		C.Carry	9	Carry@example.co.jp

La seconda riga nella tabella sopra riportata corrisponde alla colonna “Nome articolo” nella tabella sottostante.

Colonna	Nome elemento	Valore impostato	Caratteri non disponibili
A	User name (nome utente)	Da 1 a 64 caratteri alfanumerici	“ / [] : + < > = ; , * ? \ ‘
B	Display name (nome visualizzato del destinatario della posta)	1-10 caratteri alfanumerici	“ / [] : + < > = ; , * ? \ ‘
C	Index (attributo intestazione)	2 caratteri (1-12) 1:ABC 2:DEF 3:GHI 4:JKL 5:MN 6:OP 7:QR 8:STU 9:VW 10:XYZ 11:~/ 12:0-9	Nessuno
D	Mail address (indirizzo di posta del destinatario)	Da 1 a 256 caratteri alfanumerici (massimo 64 caratteri per il nome utente (prima del simbolo @))	“ / [] : + < > = ; , * ? \ ‘

[Directory dati scansionati]

	A	B	C	D	E	F
1	Ver.XX.XX.XX (versione del file CSV, non modificabile)	,AbcDef012345 (stringa composta da “PASSWORD” convertita in testo cifrato utilizzando “Chiave di crittografia determinata dal tipo di modello”, non modificabile)				
2	User name	Display name	Index	Transfer Protocol	Sv_Server IP/URL	Sv_Shared folder name
3		RISO FTP	11	1	RISO Server	

	G	H	I	J
1				
2	Sv_Storage folder	Sv_Login name	Sv_Login Password_Enc	Sv_Login Password_New
3	share	FTP users	qwerty0123456789	



• Quando si modifica la password di destinazione, inserirla nella colonna testo nuovo/normale (colonna J). Non modificare il testo precedente/cifrato (colonna I).

Quando si elimina la password di destinazione, cancellare il testo precedente/cifrato (colonna I) e il testo nuovo/normale (colonna J).

La seconda riga nella tabella sopra riportata corrisponde alla colonna “Nome articolo” nella tabella sottostante.

Colonna	Nome elemento	Valore impostato	Caratteri non disponibili
A	User name (nome utente)	Da 1 a 64 caratteri alfanumerici	"/ [] : + < > = ; , * ? \'
B	Display name (nome visualizzato della destinazione di archiviazione)	1-10 caratteri alfanumerici	"/ [] : + < > = ; , * ? \'
C	Index (attributo intestazione)	2 caratteri (1-12) 1:ABC 2:DEF 3:GHI 4:JKL 5:MN 6:OP 7:QR 8:STU 9:VW 10:XYZ 11:~/ 12:0-9	Nessuno
D	Transfer Protocol (protocollo di trasferimento)	1 characters (0-2) 0:FTP 1:SMB 2:SMB(UNC)	Nessuno
E	Sv_Server IP/URL (server di destinazione dell'archiviazione)	Da 0 a 256 caratteri alfanumerici	" [] + < > = ; , * ? '
F	Sv_Shared folder name (nome cartella condivisa)	Da 0 a 256 caratteri alfanumerici	" [] + < > = ; , * ? '
G	Sv_Storage folder (directory di destinazione dell'archiviazione)	Da 0 a 256 caratteri alfanumerici	" [] + < > = ; , * ? '
H	Sv_Login name (nome di accesso per la destinazione di archiviazione)	Da 0 a 256 caratteri alfanumerici	" [] + < > = ; , * ? '
I	Sv_Login Password_Enc (password di accesso per la destinazione di archiviazione (testo precedente/cifrato))	(non modificabile)	Nessuno
J	Sv_Login Password_New (password di accesso per la destinazione di archiviazione (testo nuovo/normale))	Da 0 a 16 caratteri alfanumerici	"/ [] : + < > = ; , * ? \'



• Se vengono immessi valori diversi da quelli descritti in “Valore impostato”, le informazioni potrebbero non essere registrate correttamente. Immettere le informazioni rispettando i limiti e utilizzando i tipi di caratteri specificati.

Record account

Un record account è una cronologia dei lavori svolti da questa stampante. Registra informazioni come lo stato di completamento di ciascun lavoro, il nome del proprietario e il tempo di elaborazione. La tabella seguente elenca il contenuto di ciascun elemento nel record account.

N.	Nome elemento	Dettagli
1	Discrimination code (Codice modello)	Codici per distinguere i modelli nel file record account Serie ComColor GL: [FA] Serie ComColor GD: [DA] Serie ComColor FT: [EA], [EB] Serie ComColor FW: [CA]
2	Format version (Versione formato)	La versione del formato del record account (visualizza la versione come [2 cifre].[2 cifre])
3	Charset (Set di caratteri)	Il set di caratteri utilizzato nel file CSV del record account
4	MODEL (Nome del modello)	Il nome del modello
5	SERIAL (Numero di serie)	Il numero di serie registrato nella macchina
6	VERSION (Versione del firmware)	La versione del firmware della macchina
7	DATE (Data)	La data in cui il record account è stato acquisito o registrato Per l'elenco lavori corrente: la data in cui il record account è stato acquisito Per il file della cronologia: il mese o la data in cui il record account è stato registrato (Visualizzata come YYYY/MM/DD)
8	TIME (Ora)	L'orario in cui il record account è stato acquisito Per l'elenco lavori corrente: l'orario di acquisizione del record account Per il file della cronologia: il valore è fissato a "00:00:00" (Visualizzata come hh:mm:ss)
9	PRINTER NAME (Nome della stampante)	Il "nome della stampante" specificato per [Impostazione rete]
10	PRINTER IP ADDRESS IPv4 (Indirizzo IP della stampante)	L'"indirizzo IP (IPv4)" della porta LAN0 o della porta predefinita
11	PRINTER IP ADDRESS IPv6 (Indirizzo IP della stampante)	L'"indirizzo IP (IPv6)" della porta LAN0 o della porta predefinita
12	PRINTER IP ADDRESS IPv4_LAN1 (Indirizzo IP della stampante)	L'"indirizzo IP (IPv4)" della porta LAN1
13	PRINTER IP ADDRESS IPv6_LAN1 (Indirizzo IP della stampante)	L'"indirizzo IP (IPv6)" della porta LAN1
14	Job kind (Tipi di lavoro)	Tipi di lavoro (Stampa, Copia, Scansione)
15	Job ID (ID lavoro)	Visualizza l'ID lavoro come 1 - XXXXXXXXXXXX
16	Job name (Nome del lavoro)	Il nome del lavoro (Visualizzato utilizzando un massimo di 255 caratteri)
17	Owner name (Nome del proprietario)	Il nome del proprietario (Visualizzato utilizzando un massimo di 64 caratteri)
18	Group1 - 3 (Gruppo 1 - 3)	Il nome del gruppo (Visualizzato utilizzando un massimo di 20 caratteri)
19	Start job (Data di inizio del lavoro)	La data e l'orario di inizio del lavoro (Visualizzata come YYYY-MM-DD hh:mm:ss)

N.	Nome elemento	Dettagli
20	End job (Data di completamento del lavoro)	La data e l'orario di completamento del lavoro (Visualizzata come YYYY-MM-DD hh:mm:ss)
21	Start printing (Data di inizio della stampa)	La data e l'orario di inizio della stampa (Visualizzata come YYYY-MM-DD hh:mm:ss)
22	End printing (Data di completamento della stampa)	La data e l'orario di completamento della stampa (Visualizzata come YYYY-MM-DD hh:mm:ss)
23	Start transferring (Data di inizio del trasferimento)	La data e l'orario in cui inizia l'invio o il salvataggio di un lavoro (Visualizzata come YYYY-MM-DD hh:mm:ss)
24	End transferring (Data di completamento del trasferimento)	La data e l'orario in cui l'invio o il salvataggio di un lavoro è completo (Visualizzata come YYYY-MM-DD hh:mm:ss)
25	Processing time (Tempo di elaborazione)	Tempo di elaborazione di un lavoro
26	Job status1 (Stato lavoro 1)	Lo stato di elaborazione di un lavoro Quando il lavoro è completato con successo: Done Quando il lavoro viene sospeso e termina: Suspend Quando il lavoro termina in errore: Error
27	Job status2 (Stato lavoro 2)	Lo stato del lavoro che è sospeso e terminato Quando si spegne l'alimentazione: 1 Quando si cancella il lavoro dal pannello operativo: 2 Quando si cancella il lavoro dalla RISO Console: 3 Quando si verifica un errore e il lavoro viene terminato: Numeri di errore
28	Original size (Formato originale)	Il formato dell'originale (Visualizzato come tipo e formato dell'originale) Per originali in formato misto: Mixed
29	Original pages (Numero di pagine nell'originale)	Il numero di pagine nell'originale
30	Sender name (Nome del mittente)	Il nome del computer che ha inviato i lavori (Entro 63 caratteri)
31	PC IP address (Indirizzo IP del computer)	L'indirizzo IP del computer che ha inviato i lavori Quando è collegato il kit PS opzionale: Vuoto Quando sono configurati diversi adattatori, viene visualizzato l'indirizzo IP della porta impostata come predefinita.
32	Destination (Destinazione)	Destinazione di un lavoro Disco a stato solido della macchina: SSD USB flash drive: USB Server: SMB, FTP Invio tramite e-mail: Mail
33	Job comment (Commento di lavoro)	Un commento impostato per il lavoro
34	PS RIP (PS RIP)	Lavori del kit PS opzionale: On Lavori diversi da quelli del kit PS opzionale: Off
35	Print pages (Numero di pagine stampate)	Il numero di pagine delle immagini stampate Quando si utilizza la stampa duplex: 2 pagine per foglio di carta

N.	Nome elemento	Dettagli
36	Output volume (Numero di copie)	Il numero di copie da stampare impostato dall'utente Quando è configurata l'impostazione del programma, viene visualizzato il numero totale di copie in tutti i fascicoli di tutti i gruppi.
37	Output paper size (Formato carta in uscita)	Il formato carta in uscita (Visualizzato come tipo e formato della carta) Per originali in formato misto: Mixed
38	Paper type (Tipo di carta)	Il tipo di carta
39	Color (Impostazioni del colore)	Le impostazioni della modalità colori
40	Duplex printing (Stampa duplex)	Le impostazioni per la stampa duplex
41	Imposition (Imposizione)	Le impostazioni di imposizione None: Off Quando è impostata la ripetizione immagine: Multi-up(Single-page) Quando è impostata la combinazione: Multi-up(Multi-page) Quando è impostato opuscolo: Booklet Quando è impostato poster: Poster
42	Collate (Ordinamento)	Le impostazioni di ordinamento
43	Stapler (Aggraffatura)	Le impostazioni delle posizioni delle graffette Per 1 graffetta: 1 position Per 2 graffette: 2 positions
44	Punch (Perforazione)	Il numero di perforazioni Per la perforazione di 2 fori: 2 holes Per la perforazione di 4 fori: 4 holes
45	Paper fold (Piegatura della carta)	Tipi di piegature della carta (2 pieghe, 3 pieghe, piega a Z)
46	Booklet (Rilegatura opuscolo)	Le impostazioni di rilegatura per gli opuscoli
47	Add cover (Aggiungi copertina)	Le impostazioni per la copertina frontale e posteriore
48	Offset output (Uscita sfalsata)	Le impostazioni di uscita sfalsata
49	Paper interposal (Foglio separatore)	Le impostazioni del foglio separatore
50	Resolution (Risoluzione)	La risoluzione di un'immagine
51	Print count (Numero di stampe)	Il numero di pagine totali per ciascun lavoro

N.	Nome elemento	Dettagli
52	Job charge count (FCL/FCS/MTL/MTS/MBL/MBS/MCL/MCS)	Informazioni sul numero di pagine per ciascun lavoro FCL: il numero di stampe a colori di grandi dimensioni FCS: il numero di stampe a colori di piccole dimensioni MTL: il numero totale di stampe monocromatiche-a colori di grandi dimensioni MTS: il numero totale di stampe monocromatiche-a colori di piccole dimensioni MBL: il numero di stampe monocromatiche di grandi dimensioni MBS: il numero di stampe monocromatiche di piccole dimensioni MCL: il numero totale di stampe monocromatiche-a colori di grandi dimensioni MCS: il numero di stampe monocromatiche-a colori di piccole dimensioni
53	Mixed size original (Originale formato misto)	Le impostazioni degli originali in formato misto
54	Duplex scanning (Scansione duplex)	Le impostazioni per la scansione duplex
55	Scan file format (Formato file di scansione)	Il formato del file dei dati scansionati
56	Perfect binding volume (Numero di opuscoli rilegati)	Informazioni relative a un lavoro di rilegatura Quando nella copertina è inserito un numero di serie: il numero di opuscoli Quando nella copertina non è inserito un numero di serie: 1
57	Wrapping Envelope (Numero di mail)	Informazioni relative al lavoro di produzione mail Per il lavoro di produzione mail: il numero di mail Le mail di esempio sono escluse dal numero di mail.
58	Sample Printing (Numero di mail di esempio)	Il numero di mail di esempio Per lavori diversi dai lavori di produzione mail: Off Per il lavoro di produzione mail: il numero di mail di esempio

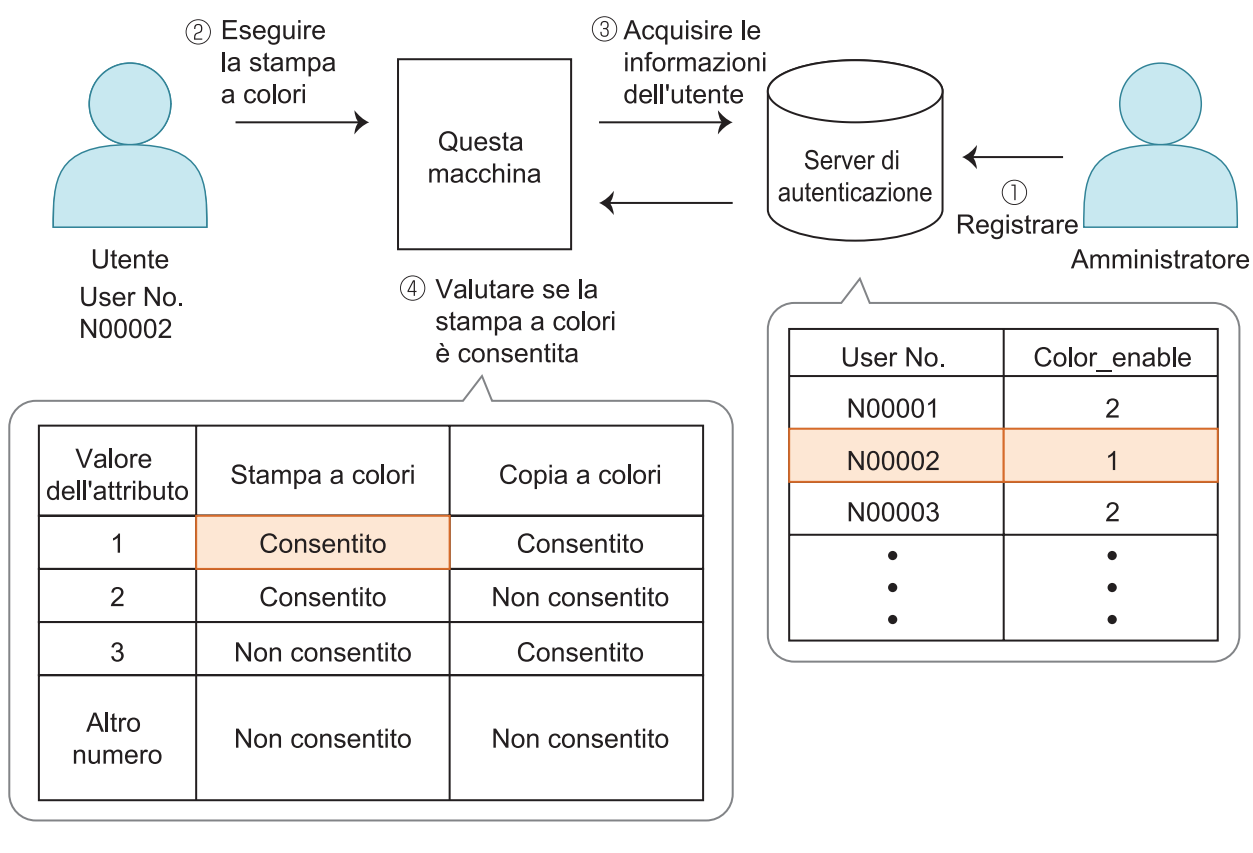
Limitazione della stampa a colori e della copia a colori tramite un server di autenticazione esterno

È possibile limitare l'utilizzo della stampa a colori e della copia a colori per ogni utente registrato tramite i valori attribuito del server di autenticazione esterno.

Esempio: attributo utilizzato per la limitazione della funzione utente: Color_enable

N. utente: N00002

Valore attributo di N00002: 1



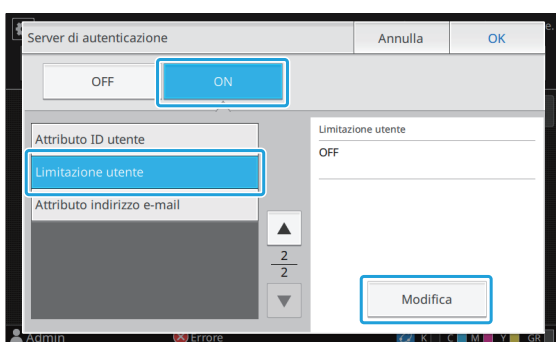
1 Impostare l'attributo e i valori attributo sul server di autenticazione esterno.

- Impostare qualsiasi nome per l'attributo. Utilizzare fino a 32 caratteri alfanumerici per il nome. "Color_enable" viene utilizzato qui come esempio.
- I valori attributo sono numeri che rappresentando le limitazioni funzionali. È possibile impostare un valore attributo per ogni utente registrato. I valori attributo e le limitazioni che è possibile impostare sono mostrati di seguito.

Valore attributo	Stampa a colori	Copia a colori
1	Consentito	Consentito
2	Consentito	Non consentito
3	Non consentito	Consentito
Altro numero	Non consentito	Non consentito

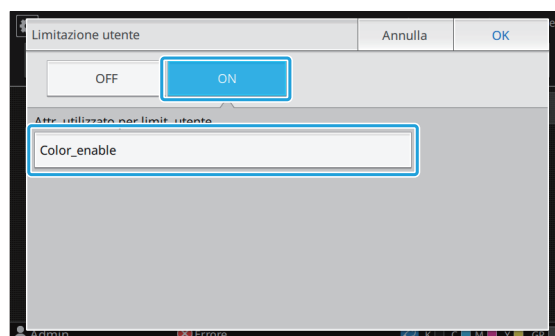
2 Nella schermata [Menu amministratore] della macchina, selezionare [Ctrl utente] - [Server di autenticazione].

3 Toccare [ON], selezionare [Limitazione utente] e toccare [Modifica].



4 Toccare [ON] e inserire gli attributi per [Attr. utilizzato per limit. utente].

Inserire gli attributi impostati al punto 1.



5 Toccare [OK].

Viene visualizzata di nuovo la schermata [Server di autenticazione].

6 Toccare [OK].



- Questa funzione è abilitata quando [Impostazione login] è impostato su [ON] in modalità di stampa o copia.
- Se non è visualizzato [Limitazione utente], contattare il rivenditore o il servizio assistenza autorizzato.

