

MX920 series
Manuale online

Leggimi
Funzioni utili disponibili sulla macchina
Descrizione della stampante

Leggimi

- [Note sull'utilizzo del manuale online](#)
- [Ambiente operativo](#)
- [Come stampare](#)

Note sull'utilizzo del manuale online

- È vietata la riproduzione, il trasferimento o la copia anche parziale di testo, fotografie o immagini pubblicate nel *Manuale online* (di seguito denominato "la presente guida").
- Canon ha facoltà di modificare o eliminare il contenuto della presente guida senza preavviso. Inoltre, Canon potrebbe sospendere o interrompere la divulgazione della presente guida a causa di gravi motivi. Canon declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni subiti dai clienti in conseguenza delle modifiche o dell'eliminazione delle informazioni dalla presente guida, nonché dalla sospensione/interruzione della divulgazione della presente guida.
- Benché i contenuti della presente guida siano stati attentamente controllati, contattare il centro assistenza se si dovessero rilevare informazioni non corrette o mancanti.
- Le descrizioni fornite nella presente guida si basano sulle condizioni del prodotto al momento della vendita iniziale.
- La presente guida non include i manuali di tutti i prodotti venduti da Canon. Se si utilizza un prodotto non descritto nella presente guida, consultare il manuale fornito con il prodotto.

Ambiente operativo

Per l'utilizzo della presente guida si consiglia il seguente ambiente operativo.

- **Sistema operativo consigliato**

Windows 8, Windows 7, Windows 7 SP1, Windows Vista SP1, Windows Vista SP2, Windows XP SP3 (solo 32 bit)

- **Browser Web consigliato**

Internet Explorer 8 o versione successiva
(Consentire l'utilizzo di cookie e attivare JavaScript nelle impostazioni del browser.)

Come stampare

Per stampare la presente guida, utilizzare la funzione di stampa del browser Web.

Per stampare i colori e le immagini di sfondo, attenersi alla seguente procedura per visualizzare la finestra di dialogo **Imposta pagina (Page Setup)**, quindi selezionare la casella di controllo **Stampa colore sfondo e immagini (Print Background Colors and Images)**.

- **In Internet Explorer 9 o 10**

Selezionare  (Strumenti) > **Stampa (Print)** > **Imposta pagina... (Page setup...)**.

- **In Internet Explorer 8**

1. Premere il tasto Alt per visualizzare i menu.
2. Selezionare **Imposta pagina... (Page Setup...)** dal menu **File**.

Simboli utilizzati in questo documento

Avviso

La mancata osservanza di queste istruzioni può causare il decesso o gravi lesioni personali dovute a un uso non corretto dell'apparecchiatura. Il rispetto delle istruzioni garantisce un funzionamento sicuro.

Attenzione

La mancata osservanza di queste istruzioni può causare lesioni personali o danni all'apparecchiatura dovuti a un uso non corretto della stessa. Il rispetto delle istruzioni garantisce un funzionamento sicuro.

Importante

Istruzioni che includono informazioni importanti. Per evitare di danneggiare e di utilizzare in modo improprio o pericoloso il prodotto, leggere attentamente tali indicazioni.

Nota

Le istruzioni includono note sul funzionamento e altro.

Base

Istruzioni che illustrano le operazioni di base del prodotto.

Marchi e licenze

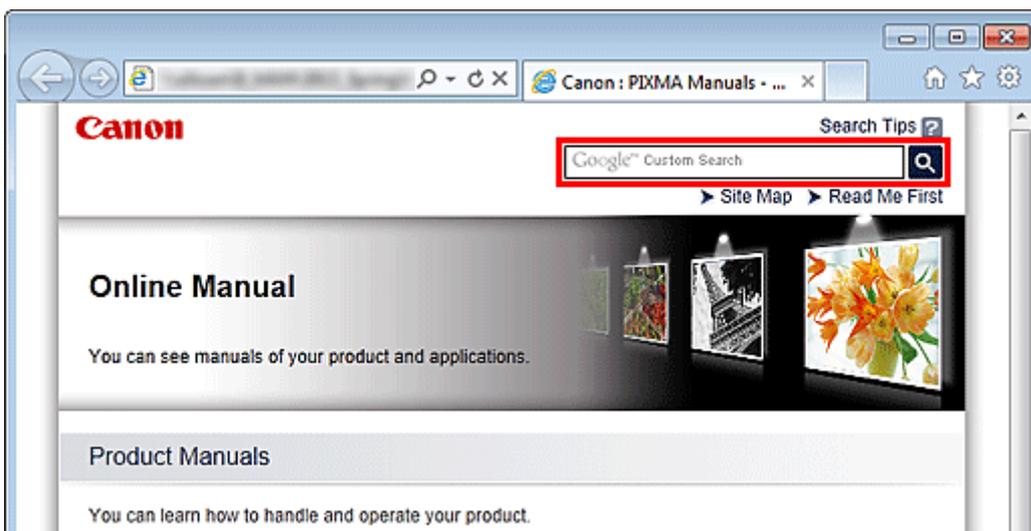
- Microsoft è un marchio registrato di Microsoft Corporation.
- Windows è un marchio commerciale o marchio registrato di Microsoft Corporation, registrato negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.
- Windows Vista è un marchio commerciale o marchio registrato di Microsoft Corporation, registrato negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.
- Internet Explorer è un marchio commerciale o marchio registrato di Microsoft Corporation, registrato negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.
- Mac, Mac OS, AirPort, Safari, Bonjour, iPad, iPhone e iPod touch sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri paesi. AirPrint e il logo AirPrint sono marchi di Apple Inc.
- IOS è un marchio o un marchio registrato di Cisco negli Stati Uniti e in altri Paesi ed è utilizzato dietro licenza.
- Adobe, Photoshop, Photoshop Elements, Lightroom, Adobe RGB e Adobe RGB (1998) sono marchi o marchi registrati di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.
- Photo Rag è un marchio di Hahnemühle FineArt GmbH.
- Bluetooth è un marchio di Bluetooth SIG, Inc., U.S.A. ed è concesso in licenza a Canon Inc.
- Tutti gli altri nomi di società e prodotti menzionati qui possono essere marchi o marchi registrati delle relative società.

»» Nota

- Il nome ufficiale di Windows Vista è il sistema operativo Microsoft Windows Vista.

Suggerimenti ricerca

È possibile cercare le pagine di destinazione inserendo parole chiave nella finestra di ricerca.



►►► Importante

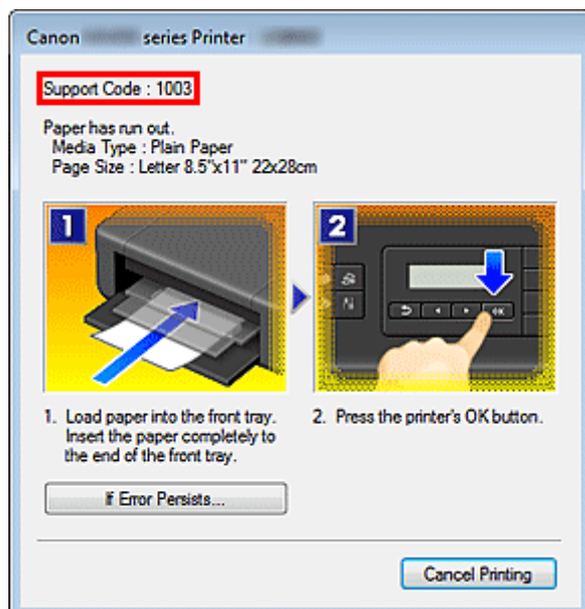
- Quando si effettua una ricerca immettendo il nome del modello del prodotto, immettere solo le prime due cifre del numero nel nome del modello.
Esempio: ricerca di MX45n (dove "n" è un numero)
Immettere "MX45"
- Quando si utilizza PRO series, immettere il nome completo del modello.
Esempio: Quando si utilizza PRO-1 series
Immettere "PRO-1"

• Ricerca di funzioni

È possibile trovare con facilità le pagine di destinazione immettendo il nome del modello del prodotto e una parola chiave della funzione su cui si desidera avere informazioni.
Esempio: Se il prodotto è MX450 series e si desidera imparare a caricare la carta
Immettere "caricamento carta MX45" nella finestra di ricerca ed effettuare una ricerca

• Risoluzione degli errori

È possibile ottenere risultati di ricerca più accurati immettendo il nome del modello del prodotto e un codice supporto.
Esempio: Se il prodotto è MX450 series, viene visualizzata la seguente schermata di errore
Immettere "MX45 1003" nella finestra di ricerca ed effettuare una ricerca



• Ricerca delle funzioni delle applicazioni

È possibile trovare con facilità le pagine di destinazione immettendo il nome dell'applicazione e una parola chiave della funzione su cui si desidera avere informazioni.

Esempio: si desidera avere informazioni sulla stampa di collage con My Image Garden
Immettere "Collage My Image Garden" nella finestra di ricerca ed effettuare una ricerca

- **Ricerca di pagine di riferimento**

È possibile cercare le pagine di riferimento descritte nella presente guida immettendo il nome del modello del prodotto e il titolo di una pagina.

È possibile trovare le pagine di riferimento con maggiore facilità immettendo anche il nome della funzione.

Esempio: Se si desidera andare alla pagina a cui si fa riferimento nella seguente frase di una pagina della procedura di scansione del *Manuale online* di MX450 series

Per ulteriori informazioni, consultare "Scheda Impostazioni colore" del modello in uso dalla pagina iniziale del *Manuale online*.

Immettere "Scheda Impostazioni colore scansione MX45" nella finestra di ricerca ed effettuare la ricerca

Finestra utilizzata nella spiegazione delle operazioni

In questa guida la maggior parte delle operazioni è descritta in base alle finestre visualizzate quando si utilizza Windows 7 operating system Home Premium (di seguito denominato Windows 7).

Panoramica della macchina

- Componenti principali e funzioni di base
 - Componenti principali
 - Informazioni sull'alimentazione della macchina
 - Display LCD e pannello dei comandi
 - Immissione di numeri, lettere e simboli
- Caricamento della carta/degli originali
 - Caricamento della carta
 - Inserimento di un disco stampabile
 - Caricamento degli originali
 - Inserimento dell'unità flash USB
- Sostituzione di un serbatoio d'inchiostro
 - Sostituzione di un serbatoio d'inchiostro
 - Verifica dello stato dell'inchiostro
- Manutenzione
 - Stampe sbiadite o con colori non corretti
 - Esecuzione della manutenzione da un computer
 - Pulizia della stampante
- Modifica delle impostazioni della macchina
 - Modifica delle impostazioni della macchina dal computer
 - Modifica delle impostazioni della macchina sul display LCD
- Informazioni sulla connessione di rete
 - Informazioni utili sulla connessione di rete
- Comunicazione di rete
 - Modifica e conferma delle impostazioni di rete
 - Schermate per la connessione di rete di IJ Network Tool
 - Altre schermate di IJ Network Tool
 - Appendice per la comunicazione di rete
- Suggerimenti per garantire una qualità di stampa ottimale
 - Informazioni utili sull'inchiostro
 - Punti chiave per un risultato di stampa ottimale
 - Verificare di aver definito le impostazioni richieste dopo avere caricato la carta
 - Annullamento di un processo di stampa
 - Punti chiave per garantire una qualità di stampa ottimale continuativa
 - Precauzioni per il trasporto sicuro della macchina
- Limitazioni legali sull'utilizzo della stampante e delle immagini
- Specifiche

Manutenzione

- Stampe sbiadite o con colori non corretti
- Esecuzione della manutenzione da un computer
- Pulizia della stampante

Modifica delle impostazioni della macchina

- [Modifica delle impostazioni della macchina dal computer](#)
- [Modifica delle impostazioni della macchina sul display LCD](#)

Modifica delle impostazioni della macchina dal computer

- Modifica delle opzioni di stampa
- Registrazione di un profilo di stampa utilizzato frequentemente
- Gestione di accensione e spegnimento della macchina
- Riduzione del rumore della macchina
- Modifica della modalità di funzionamento della macchina

Modifica delle impostazioni della macchina sul display LCD

- Modifica delle impostazioni della macchina sul display LCD
- Impostazioni fax
- Imp. stampa
- Impostazioni LAN
- Impostazioni utente periferica
- Impost. stampa cellulare
- Impostazione Bluetooth
- Impostazioni stampa PictBridge
- Selezione lingua
- Aggiornamento del firmware
- Ripristina impostazione
- Informazioni su Impostaz. ECO
- Informazioni sull'impostazione silenziosa

Informazioni sulla connessione di rete

- [Informazioni utili sulla connessione di rete](#)

Funzioni utili disponibili sulla macchina

Sulla macchina sono disponibili le seguenti funzioni utili.

Un'esperienza fotografica ancora più piacevole grazie alle varie funzioni.

- Stampa facile di foto
- Scaricare materiali di contenuto
- Caricare le immagini acquisite sul Web
- Stampa facile di elementi in linea
- Stampare facilmente da uno smartphone
- Stampa con Google Cloud Print
- Stampare direttamente da iPad, iPhone o iPod touch
- Stampa immagini e documenti inviandoli per e-mail

Stampare le foto facilmente tramite un'applicazione

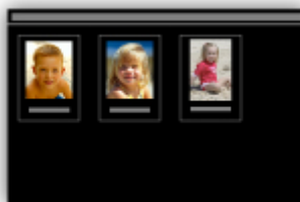
• Organizzare le immagini con facilità

In My Image Garden, è possibile registrare i nomi delle persone e gli eventi delle foto.

È possibile organizzare facilmente le foto e visualizzarle non solo per cartella, ma anche per calendario, evento e persona. Ciò consente inoltre di trovare facilmente le foto selezionate durante una successiva ricerca.



<Vista Calendario>



<Vista Persone>

• Visualizzare gli elementi consigliati nelle presentazioni

In base alle informazioni registrate nelle foto, Quick Menu seleziona automaticamente le foto sul computer e crea elementi consigliati quali collage e cartoline. Gli elementi consigliati vengono visualizzati nelle presentazioni.



È possibile stampare facilmente un elemento in due semplici passaggi.

PASSAGGIO 1 In Visualizzazione immagini di Quick Menu, selezionare l'elemento da stampare.

PASSAGGIO 2 Stampare l'elemento con My Image Garden.



- **Posizionare le foto automaticamente**

Quando le foto selezionate vengono posizionate automaticamente in base al tema, vengono creati con facilità piacevoli elementi.



- **Varie altre funzioni**

My Image Garden dispone di molte altre funzioni utili.
Per informazioni dettagliate, consultare "Operazioni possibili con My Image Garden".

Scaricare una varietà di materiali di contenuto

- **CREATIVE PARK**

Un "sito di materiali di stampa" da cui è possibile scaricare gratuitamente tutti i materiali di stampa. Sono disponibili vari tipi di contenuti quali biglietti natalizi e decorazioni di carta realizzate tramite l'assemblaggio di pezzi di carta. È facilmente accessibile da Quick Menu.

- **CREATIVE PARK PREMIUM**

Un servizio in cui i clienti che utilizzano modelli che supportano i contenuti Premium possono scaricare materiali di stampa esclusivi. I contenuti Premium possono essere facilmente scaricati da My Image Garden. I contenuti Premium scaricati possono essere stampati direttamente con My Image Garden. Per stampare i contenuti Premium scaricati, assicurarsi che siano installati serbatoi d'inchiostro o le cartucce di inchiostro originali Canon per tutti i colori su una stampante supportata.



»» Nota

■ Il design dei contenuti Premium forniti in questa pagina è soggetto a modifiche senza preavviso.

Caricare facilmente le immagini acquisite sul Web

Se si utilizza Evernote o Dropbox sul computer, è possibile caricare facilmente le immagini acquisite sul Web. Le immagini caricate possono essere utilizzate da altri computer, smartphone e così via.

Per informazioni dettagliate, consultare "[Funzione di integrazione archiviazione online](#)".



Stampa facile di foto su siti di condivisione delle foto o di moduli di modello Web dalla macchina

È possibile stampare direttamente le foto sui siti di condivisione delle foto o i moduli di modelli forniti sul Web senza l'utilizzo di un computer.

- **Stampa di foto dell'album online**

È possibile accedere a siti di condivisione delle foto sul Web dalla macchina e stampare direttamente le foto negli album online (quale ad esempio Picasa Web Album) verificandole nella schermata della stampante.

- **Stampa di moduli modello Web**

Canon rende disponibili vari moduli di modello, inclusi carta intestata stagionale e calendari sul Web. È possibile scaricare e stampare i moduli di modello in qualsiasi momento, senza alcun limite di quantità, utilizzando esclusivamente la macchina.



Stampare facilmente da uno smartphone con Canon Easy-PhotoPrint (per iOS/Android)

Utilizzare Canon Easy-PhotoPrint (per iOS/Android) per stampare facilmente le foto salvate su uno smartphone in modalità wireless.

È inoltre possibile ricevere i dati acquisiti (PDF o JPEG) direttamente sullo smartphone senza utilizzare un computer.

Canon Easy-PhotoPrint (per iOS/Android) può essere scaricato da App Store e Google Play.

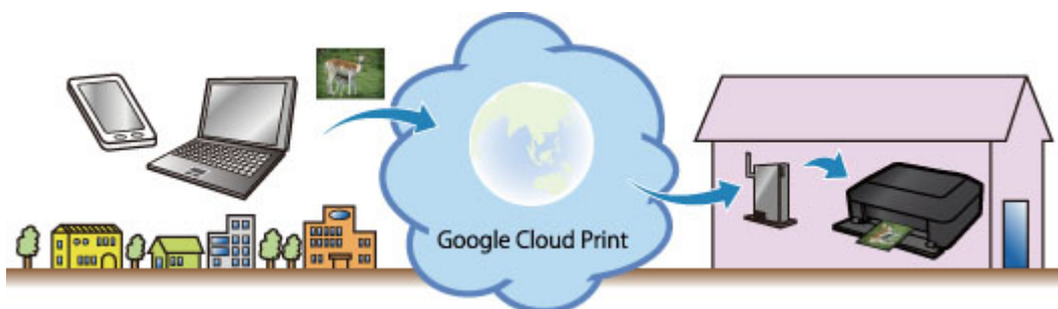


Stampa in vari ambienti con Google Cloud Print

La macchina è compatibile con Google Cloud Print (Google Cloud Print è un servizio fornito da Google Inc.).

Utilizzando Google Cloud Print, è possibile stampare ovunque con applicazioni o servizi che supportano Google Cloud Print.

Per ulteriori informazioni, consultare ["Stampa con Google Cloud Print"](#).



Stampare direttamente da iPad, iPhone o iPod touch con Apple AirPrint

La macchina è compatibile con la funzione AirPrint dei dispositivi Apple iOS.

È possibile stampare direttamente messaggi di posta elettronica, foto, pagine Web e così via da iPad, iPhone o iPod touch sulla macchina tramite LAN wireless.

Per informazioni dettagliate, consultare ["Stampa da un dispositivo compatibile con AirPrint"](#).



Stampa facilmente inviando una e-mail dal computer o dallo smartphone

Stampa da e-mail consente di stampare facilmente i file allegati. Basta allegare un'immagine o un documento dal computer o dallo smartphone e inviare l'e-mail con il file allegato.

È possibile stampare semplicemente dall'esterno come una destinazione di viaggio. Anche la famiglia e gli amici dell'utente possono stampare registrandosi previamente.

È possibile utilizzare **Stampa da e-mail** su qualsiasi stampante Canon che supporti tale servizio.

Per informazioni dettagliate, consultare ["Come utilizzare Stampa da e-mail"](#).



Funzione di integrazione archiviazione online

La macchina può integrarsi con servizi di archiviazione online come Evernote.



Integrazione con il servizio di appunti online "Evernote"

Se sul computer è installata un'applicazione client Evernote, è possibile importare le immagini acquisite nell'applicazione e caricarle sul server Evernote.

È possibile sfogliare le immagini caricate da altri computer, smartphone e così via.

Per utilizzare Evernote, è necessario creare un account. Per la creazione di un account, vedere la pagina "CREA ACCOUNT" di Evernote.

• Impostazioni

Nella finestra di dialogo Impostazioni di IJ Scan Utility, scegliere l'elemento da impostare, quindi selezionare Evernote per **Invia a un'applicazione (Send to an application)** in **Impostazioni applicazione (Application Settings)**.

Per ulteriori informazioni, consultare "Finestra di dialogo Impostazioni".

»» Importante

- Le funzioni del servizio Evernote sono soggette a modifiche o interruzioni senza preavviso.

Stampa da un dispositivo compatibile con AirPrint

Questo documento spiega come utilizzare AirPrint per stampare in modalità wireless da iPad, iPhone e iPod touch su una stampante Canon.

AirPrint consente di stampare foto, e-mail, pagine Web e documenti presenti sul dispositivo Apple direttamente sulla propria stampante senza l'installazione di un driver.



Verifica dell'ambiente

Innanzitutto, verificare l'ambiente.

- AirPrint Ambiente operativo

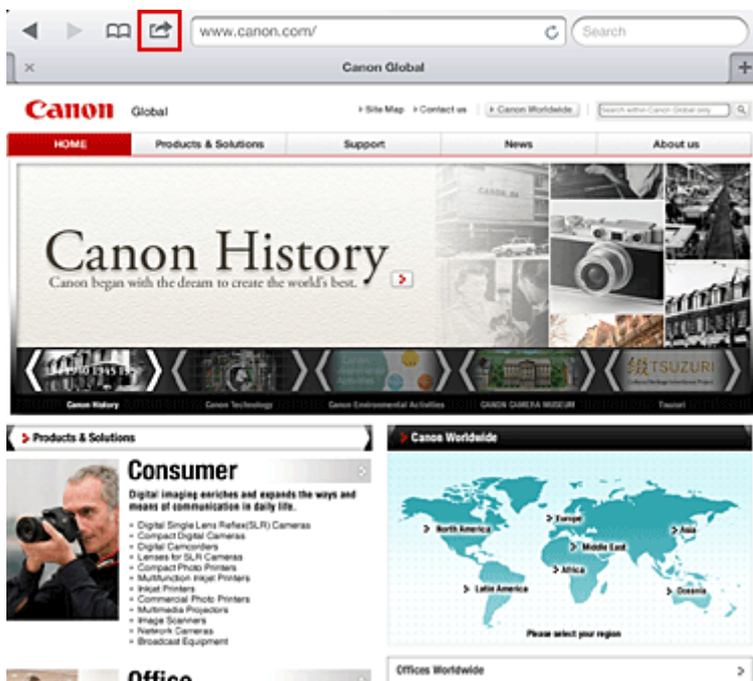
Per utilizzare AirPrint, sarà necessario uno dei seguenti dispositivi Apple che utilizza l'ultima versione di iOS: iPad (tutti i modelli), iPhone (3GS o versione successiva) o iPod touch (terza generazione o successivo).

- Ambiente di rete

Il dispositivo Apple (iPad, iPhone o iPod touch) e la macchina devono essere connessi alla stessa rete Wi-Fi.

Stampa con AirPrint

1. Verificare che la macchina sia accesa e connessa alla LAN.
2. Dall'applicazione software del dispositivo Apple, toccare l'icona operazioni per visualizzare le opzioni di menu.



3. Nelle opzioni di menu, toccare **Stampa (Print)**.



4. In **Opzioni di stampa (Printer Options)**, selezionare il modello in uso.

►►► Importante

- Poiché alcune applicazioni software non supportano AirPrint, la finestra **Opzioni di stampa (Printer Options)** potrebbe non venire visualizzata. Se un'applicazione software non consente di utilizzare le opzioni di stampa, non è possibile effettuare la stampa.

►►► Nota

- Le opzioni di stampa variano a seconda dell'applicazione software e del modello in uso. In genere, quando si tocca **Stampa (Print)** e si seleziona il nome del modello, le opzioni di stampa visualizzate includeranno le quattro opzioni seguenti:
 - Stampante: selezionare un modello che può essere utilizzato sulla propria rete LAN wireless.
 - Copie: selezionare il numero di copie da stampare.
 - Stampa fronte/retro: se il modello supporta la stampa fronte/retro, è possibile selezionare **Attiva (On)** o **Disattiva (Off)**.

- Intervallo: l'intervallo di pagine può essere utilizzato solo con applicazioni software e tipi di file specifici (ad esempio i file PDF).

5. Se si seleziona **1 Copia (1 Copy)**, fare clic su **+** o **-** per impostare il numero di copie richieste.
6. Se si seleziona **Stampa fronte/retro (Duplex Printing)**, fare clic su **Attiva (On)** per consentire la stampa fronte/retro oppure su **Disattiva (Off)** per disattivare la funzione.
7. Quando si stampa un tipo di file con più pagine, ad esempio un file PDF, fare clic su **Intervallo (Range)**, quindi fare clic su **Tutte le pagine (All Pages)** oppure selezionare l'intervallo delle pagine da stampare.
8. Toccare **Stampa (Print)**.

Quando si esegue la stampa, la stampante utilizza le impostazioni di stampa specificate.

Formato carta

Con AirPrint, il formato carta viene selezionato automaticamente in base all'applicazione software utilizzata sul dispositivo Apple e alla regione in cui viene utilizzato AirPrint.

Quando si utilizza un'applicazione fotografica Apple, il formato carta predefinito è L in Giappone e 4"x 6" o KG in altri Paesi e regioni.

Quando i documenti vengono stampati dall'applicazione software Safari di Apple, il formato carta predefinito è Letter negli Stati Uniti e A4 in Giappone e in Europa.

►►► Importante

- L'applicazione software può supportare diversi formati carta.

Verifica dello stato di stampa

Durante la stampa, nell'elenco delle applicazioni software utilizzate di recente viene visualizzata l'icona **Stampa (Print)** che consente di verificare lo stato di avanzamento della stampa.

Per visualizzare l'elenco delle ultime applicazioni software utilizzate, premere due volte il pulsante **Inizio (Home)** sul dispositivo Apple. L'icona **Stampa (Print)** viene visualizzata nella parte inferiore della schermata **Inizio (Home)**.



Eliminazione di un processo di stampa

Per eliminare un processo di stampa con AirPrint, utilizzare uno dei due metodi seguenti:

- Dalla macchina: utilizzare il pannello dei comandi della macchina per annullare il processo di stampa.
- Da un dispositivo Apple: premere due volte il pulsante **Inizio (Home)** sul dispositivo Apple. Toccare l'icona **Stampa (Print)** e visualizzare l'elenco dei processi di stampa. Toccare il processo di stampa da annullare, quindi toccare **Annulla stampa (Cancel Print)**.

AirPrint Risoluzione dei problemi

Se il documento non viene stampato, verificare quanto segue:

1. Verificare che la macchina sia accesa. Se la macchina è accesa, spegnerla e riaccenderla e verificare se il problema è stato risolto.
2. Verificare che la macchina sia collegata tramite LAN alla stessa subnet di rete del dispositivo su cui è installato iOS.
3. Verificare che la quantità di carta e inchiostro nella macchina sia sufficiente.
4. Verificare che sul pannello dei comandi della macchina non venga visualizzato alcun messaggio di errore.

Se il problema persiste, utilizzare il driver della stampante sul computer per eseguire la stampa e verificare se il documento può essere stampato normalmente sulla macchina.

Se non è possibile stampare il documento, consultare il *Manuale online* del proprio modello.

»» Nota

- Dopo aver acceso la macchina, potrebbero essere necessari alcuni minuti prima che la macchina sia in grado di comunicare tramite una connessione LAN wireless. Assicurarsi che la macchina sia connessa alla rete LAN wireless e riprovare a stampare.
- Se Bonjour sulla macchina è disattivato, non è possibile utilizzare AirPrint. Verificare le impostazioni LAN sulla macchina e attivare Bonjour.

»» Nota

- Le finestre utilizzate nelle spiegazioni possono differire da quelle visualizzate dal prodotto o dall'applicazione software di Apple.

Come utilizzare **Stampa da e-mail**

Stampa da e-mail consente di stampare facilmente i file allegati. Basta allegare un'immagine o un documento dal computer o dallo smartphone e inviare l'e-mail con il file allegato. È possibile stampare semplicemente dall'esterno come una destinazione di viaggio. Anche la famiglia e gli amici dell'utente possono stampare registrandosi previamente. È possibile utilizzare **Stampa da e-mail** su qualsiasi stampante Canon che supporti tale servizio.



Controllo dell'ambiente in uso

Verificare innanzitutto l'ambiente in uso.

- Ambiente di rete

Questo prodotto deve essere connesso a una rete LAN con accesso a Internet.

»»» **Importante**

- Il costo della connessione a Internet sarà a carico dell'utente.
- Questa funzione potrebbe non essere disponibile in alcuni Paesi/regioni.

- Versione del software della stampante (firmware)

Se la versione del firmware della stampante è precedente alla V. 2.000, è necessario aggiornare il firmware.

Per ottenere maggiori dettagli, consultare la sezione "Aggiornamento del firmware" relativa al proprio modello dalla Home del *Manuale online*.

Preparazione per l'utilizzo del servizio **Stampa da e-mail**

Per utilizzare **Stampa da e-mail**, è necessario registrare la stampante inserendo le informazioni del proprietario.



1. Stampare l'URL e il codice PIN della pagina di registrazione della stampante.
2. Accedere all'URL e inserire l'indirizzo e-mail del proprietario e le altre informazioni richieste.

3. Verificare che l'utente abbia ricevuto un'e-mail all'indirizzo specificato.
4. Accedere all'URL fornito nell'e-mail e completare il processo di registrazione della stampante.

»»» Nota

- L'indirizzo e-mail che viene visualizzato nella schermata a registrazione completata è l'indirizzo e-mail che verrà utilizzato esclusivamente per la funzione **Stampa da e-mail**.

➔ [Per maggiori dettagli sulla procedura di registrazione, vedere qui.](#)

Stampa dal computer o dallo smartphone

1. Preparare il file che si desidera stampare.

Il formato, il numero e la dimensione dei file supportati da questa funzione sono specificati di seguito.

Formati dei file supportati

- File Adobe PDF
- File JPEG

»»» Importante

- È possibile stampare solo i file allegati alle e-mail, non i messaggi delle e-mail.
- Non è possibile stampare file Adobe PDF crittografati, file protetti da password e file impostati su stampa non attiva.
- Non è possibile stampare i file allegati come file compressi.
- Non è possibile stampare file in formati diversi da Adobe PDF e JPEG.

Numero e dimensioni dei file supportati

- È possibile stampare fino a 10 allegati.
- La dimensione massima di un'e-mail con allegati è di 5 MB.

»»» Nota

- La dimensione di un'e-mail è calcolata in base alla dimensione di tutto il file di trasmissione, inclusi il messaggio e il titolo dell'e-mail. Per questa ragione, talvolta non è possibile stampare un allegato sebbene la sua dimensione sia inferiore a 5 MB.
- Non è possibile stampare un file JPEG allegato la cui dimensione è inferiore a 10 KB.

2. Allegare all'e-mail il file che si desidera stampare dal PC o dallo smartphone e inviarlo all'indirizzo e-mail di stampa.

È inoltre possibile verificare l'indirizzo di stampa dal pannello operativo selezionando  **Servizio Web** → **Impostazione servizio Web** → **Impostazioni Cloud** → **Stampa da impostazioni e-mail** → **Verifica indirizzo di stampa**.

»»» Importante

- Non è possibile utilizzare il servizio mentre quest'ultimo è in fase di manutenzione.

Utilizzo del servizio con più di una persona

Per permettere a più utenti di utilizzare questa funzione, registrare come membri gli utenti diversi dal proprietario della stampante.

1. Il proprietario della stampante utilizza il proprio PC o smartphone per accedere all'URL di login del servizio (<https://pr.mp.c-ij.com/po>) ed effettuare il login.
2. Selezionare il nome della stampante a cui si desidera aggiungere il membro. Per inserire l'indirizzo e-mail del membro, fare clic su **Impostazioni membro** → **Aggiungi**, quindi fare clic su **Registra**.
Il membro appena registrato riceverà un'e-mail con l'URL della pagina di registrazione dei membri.
3. Il membro registrato potrà accedere all'URL specificato nell'e-mail e completare la registrazione.
È possibile utilizzare il servizio dall'indirizzo e-mail registrato.

»» Nota

- È possibile registrare fino a 500 membri.

Risoluzione dei problemi relativi a **Stampa da e-mail**

➔ [Il documento non viene stampato](#)

➔ [È impossibile registrarsi al servizio o eliminarlo](#)

➔ [Se è non è possibile stampare dopo aver riparato la stampante](#)

Il documento non viene stampato

Se il documento non viene stampato, verificare quanto segue:

- Verificare che la stampante sia accesa.
Se la stampante è accesa, spegnerla e riaccenderla, quindi verificare se il problema è stato risolto.
- Verificare che la stampante sia connessa alla rete.
- Verificare che la stampante sia connessa alla rete LAN e che la rete LAN sia connessa a Internet.
- Verificare che non siano visualizzati messaggi d'errore sul pannello operativo della stampante.
Se il problema continua a verificarsi, utilizzare il driver della stampante presente sul computer per eseguire la stampa, quindi verificare se è possibile stampare il documento normalmente con la stampante.
Se non è possibile stampare il documento, consultare il manuale (istruzioni operative) in linea fornito in dotazione con la stampante.
- Verificare che il file allegato all'e-mail sia un file Adobe PDF o JPEG.
- Selezionare dal pannello operativo della stampante  **Servizio Web** → **Impostazione servizio Web** → **Impostazioni Cloud** → **Stampa da impostazioni e-mail** → **Verifica indirizzo di stampa**, quindi controllare che l'indirizzo e-mail di destinazione sia corretto.
- Verificare che l'indirizzo e-mail dell'utente per l'utilizzo di questo servizio sia registrato.
Se si desidera verificare i dettagli dell'errore, il proprietario della stampante deve accedere all'URL di login (<https://pr.mp.c-ij.com/po>).
- Nella schermata **Stato di stampa**, fare clic su **Vai alla schermata della cronologia stampe** e verificare la cronologia dei lavori inviati, nonché i dettagli dell'errore.
Se si desidera verificare i dettagli dell'errore, il proprietario della stampante deve accedere all'URL di login (<https://pr.mp.c-ij.com/po>).

»» Nota

- Per una connessione LAN wireless, dopo l'accensione della stampante, potrebbe essere necessario attendere alcuni minuti perché si stabilisca la comunicazione. Verificare che la stampante sia collegata alla rete LAN wireless, quindi provare a stampare.

È impossibile registrarsi al servizio o eliminarlo

È impossibile registrarsi al servizio

- Se il pannello operativo mostra il messaggio "Impossibile registrarsi con "Stampa da e-mail".", è possibile che la registrazione a **Stampa da e-mail** non sia stata completata in tempo. Selezionare **OK** per rilasciare l'errore e ricominciare dall'inizio.
- Verificare che la versione del firmware della stampante sia stata aggiornata.

È impossibile ricevere l'URL per completare la registrazione tramite e-mail

- Potrebbe essere stato inserito un indirizzo e-mail non corretto. Attendere circa 30 minuti ed eseguire il pannello operativo della stampante per stamparne l'URL e il codice PIN di registrazione. Quindi, ripetere la registrazione dall'inizio.

È impossibile eliminare il servizio

- Se il pannello operativo della stampante mostra il messaggio "Impossibile connettersi a "Stampa da e-mail". Sono state cancellate solo le informazioni relative a questa stampante. ", è possibile che le informazioni di registrazione del servizio non potessero essere cancellate sebbene le informazioni relative a **Stampa da e-mail** archiviate su questa macchina siano state cancellate. Selezionare **OK** per rilasciare l'errore, quindi accedere all'URL di login del servizio (<https://pr.mp.c-ij.com/po>) per cancellare le informazioni di registrazione.
- Se le informazioni relative a **Stampa da e-mail** archiviate su questa stampante non potessero essere cancellate nonostante le informazioni di registrazione siano state cancellate, selezionare  **Servizio Web** → **Impostazione servizio Web** → **Impostazioni Cloud** → **Stampa da impostazioni e-mail** → **Cancellazione della/e stampante/i registrata/e** e cancellare le informazioni di registrazione.

Se è non è possibile stampare dopo aver riparato la stampante

Nuova registrazione della stampante e del proprietario della stampante

- Una volta riparata la stampante, tutte le informazioni registrate vengono eliminate e non è più possibile utilizzare Stampa da e-mail.
Se si desidera utilizzare di nuovo il servizio, è necessario registrare nuovamente la stampante e il relativo proprietario.
Per informazioni su come eseguire nuovamente la registrazione, consultare "[Preparazione per l'utilizzo del servizio Stampa da e-mail](#)".
Anche se utenti diversi dal proprietario sono stati registrati come membri, ripetere la registrazione a partire da [qui](#).

Marchi commerciali

- Windows è un marchio o un marchio registrato di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.
- Windows Vista è un marchio o un marchio registrato di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.
- Mac OS, Bonjour, iPad, iPhone, iPod touch e Safari sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. AirPrint e il logo AirPrint sono marchi di Apple Inc.
- IOS è un marchio o un marchio registrato di Cisco negli Stati Uniti e in altri Paesi ed è usato sotto licenza.
- Tutti i nomi di altre società e prodotti menzionati nel presente documento possono essere marchi o marchi registrati delle rispettive società.

Preparazione per l'utilizzo del servizio Stampa da e-mail

Se si desidera utilizzare questo servizio per stampare una foto o un documento, è necessario seguire la procedura specificata di seguito e registrare la stampante.

Stampa dell'URL e del codice PIN della pagina di registrazione della stampante

Innanzitutto, stampare l'URL e il codice PIN della pagina di registrazione della stampante. Verificare che sia presente nella stampante una quantità d'inchiostro sufficiente, quindi stampare utilizzando il pannello di controllo della stampante.

1. Verificare che la stampante sia connessa alla rete.

►►► Importante

- Questo prodotto deve essere connesso a una rete LAN con accesso a Internet.

2. Dalla finestra **HOME** sul pannello operativo, selezionare  **Servizio Web** → **Impostazione servizio Web** → **Impostazioni Cloud** → **Stampa da impostazioni e-mail** → **Registra stampante**.

3. Seguire le istruzioni sulla schermata e stampare l'URL e il codice PIN di registrazione della stampante.

►►► Importante

- Non spegnere la stampante finché il processo di registrazione non è completato. Accedere all'URL stampato ed effettuare il login entro 25 minuti.
- Se la registrazione viene annullata prima del suo completamento, ripetere la procedura a partire dalla stampa delle informazioni di registrazione.

Accesso all'URL stampato e inserimento dell'indirizzo e-mail del proprietario e delle altre informazioni richieste

A questo punto, inserire l'indirizzo e-mail del proprietario e le altre informazioni richieste.

1. Accedere all'URL stampato utilizzando il browser Web del PC, quindi fare clic su **Effettuare il login**.
2. Nella finestra del contratto d'uso, selezionare **Accetto**.

►►► Importante

- Se non viene selezionato il pulsante **Accetto** nella finestra del contratto d'uso, non sarà possibile registrarsi come proprietari della stampante.

3. Inserire l'indirizzo e-mail del proprietario della stampante, quindi fare clic su **Avanti**.

►►► Importante

- Il proprietario della stampante riceverà un'e-mail all'indirizzo specificato con le informazioni necessarie per il completamento della registrazione.
- Se è impostata una ricezione specifica di dominio, modificare le impostazioni in modo da poter ricevere e-mail da "info@mp.c-ij.com".

►►► Nota

- Una volta effettuata la registrazione del proprietario della stampante, non è possibile modificarne l'indirizzo e-mail. Per modificare l'indirizzo e-mail, eliminare la stampante registrata ed effettuare nuovamente la

registrazione del proprietario della stampante inserendo il nuovo indirizzo e-mail. Così facendo, tutte le informazioni registrate precedentemente verranno eliminate.

- La notifica verrà inviata automaticamente all'indirizzo e-mail registrato quando sarà avviata la stampa o la manutenzione di servizio.

4. Nella finestra **Registrazione proprietario della stampante**, inserire le informazioni mostrate di seguito, quindi fare clic su **Avanti**.

Nome utente

Inserire un nome.

Il nome inserito sarà visualizzato al momento dell'accesso.

»»» Importante

- Il numero di caratteri inseriti non deve essere superiore a 30.

Lingua

Selezionare la lingua in uso.

La lingua selezionata verrà utilizzata nelle e-mail di notifica quali gli avvisi di avvio stampante.

Fuso orario

Fare riferimento a [questa sezione](#), quindi selezionare l'ora solare della città più vicina alla propria regione.

Formato display data/ora

Scegliere un formato. Il formato selezionato verrà applicato alle informazioni di data/ora contenute nelle schermate e nelle e-mail di notifica di questo servizio.

Ora legale di salvataggio

Tale impostazione si associa a quella del **Fuso orario** e sarà applicata alle informazioni di data/ora contenute nelle schermate e nelle e-mail di notifica di questo servizio.

Selezionando il pulsante **ATTIVATO**, viene aggiunta un'ora all'impostazione del **Fuso orario** quando sono visualizzate le informazioni di data/ora.

5. Nella finestra **Registrazione stampante**, inserire il **Nome stampante**, quindi fare clic su **Conferma**.

Inserire un nome per identificare facilmente la stampante.

»»» Importante

- Il numero di caratteri inseriti non deve essere superiore a 30.

6. Nella finestra **Conferma registrazione proprietario**, verificare le informazioni di registrazione, quindi fare clic su **Registra**.

Verrà visualizzata una password provvisoria.

»»» Importante

- La password provvisoria visualizzata non sarà inclusa nell'e-mail di notifica, assicurarsi quindi di prenderne nota prima di chiudere la schermata.

Verifica della ricezione dell'e-mail all'indirizzo specificato

All'indirizzo del proprietario della stampante registrata viene inviata un'e-mail con l'URL necessario al completamento della registrazione.

Accesso all'URL contenuto nell'e-mail e completamento della registrazione della stampante

1. Accedere all'URL fornito nell'e-mail.

»»» Importante

- È necessario completare la registrazione entro 30 minuti.

2. Inserire l'indirizzo e-mail del proprietario della stampante registrato, la password provvisoria e fare clic su **Effettuare il login**.

3. Scegliere una password, quindi fare clic su **Registra**.

Una volta terminato il processo di impostazione della password, verranno visualizzati l'indirizzo e-mail della stampante e l'URL del servizio; il processo di registrazione della stampante è quindi completato.

»»» Importante

- Durante l'inserimento della password, attenersi alle restrizioni relative ai caratteri specificate di seguito.
 - Scegliere una password di almeno 8 caratteri.
 - I caratteri che è possibile utilizzare sono lettere maiuscole, lettere minuscole e numeri a byte singoli.
 - La password può essere composta da una combinazione dei vari tipi di caratteri disponibili.
- L'indirizzo e-mail della stampante e l'URL della pagina di login sono visualizzati ma non inviati, assicurarsi quindi di prenderne nota prima di chiudere la schermata.

Elenco fusi orari

(UTC-12:00)	Linea internazionale del cambio di data Occidente
(UTC-11:00)	Isole Midway
(UTC-10:00)	Hawaii
(UTC-09:00)	Alaska
(UTC-08:00)	Tijuana, Baja California, Pacific Time (USA e Canada)
(UTC-07:00)	Arizona, Chihuahua, La Paz, Mazatlan, Mountain Time (USA e Canada)
(UTC-06:00)	Guadalajara, Città del Mexico, Monterrey, Saskatchewan, America Centrale, Central Time (USA e Canada)
(UTC-05:00)	Indiana (Est), Bogota, Lima, Quito, Eastern Time (USA e Canada), Caracas
(UTC-04:00)	Asuncion, Santiago, Georgetown, La Paz, San Juan, Manaus, Atlantic Time (Canada), Newfoundland
(UTC-03:00)	Cayenne, Greenland, Buenos Aires, Brasilia, Montevideo
(UTC-02:00)	Mid-Atlantic
(UTC-01:00)	Azzorre, Isole di Capo Verde
(UTC+00:00)	Casablanca, Dublino, Edimburgo, Lisbona, Londra, Monrovia, Reykjavik, Coordinated Universal Time
(UTC+01:00)	Amsterdam, Berlino, Berna, Roma, Stoccolma, Vienna, Sarajevo, Skopje, Varsavia, Zagabria, Bruxelles, Copenhagen, Madrid, Parigi, Belgrado, Bratislava, Budapest, Lubiana, Praga, Africa centro-occidentale
(UTC+02:00)	Atene, Bucarest, Istanbul, Amman, Windhoek, Gerusalemme, Il Cairo, Harare, Pretoria, Beirut, Helsinki, Kiev, Riga, Sofia, Tallinn, Vilnius, Minsk
(UTC+03:00)	Kuwait, Riyad, Tbilisi, Nairobi, Bagdad, Mosca, San Pietroburgo, Volgograd, Teheran
(UTC+04:00)	Abu Dhabi, Mascate, Erevan, Baku, Port Louis, Kabul
(UTC+05:00)	Islamabad, Caraci, Ekaterinburg, Tashkent, Sri Jayawardenepura, Chennai, Calcutta, Mumbai, Nuova Delhi, Katmandu
(UTC+06:00)	Astana, Dacca, Almaty, Novosibirsk, Yangon (Rangoon)
(UTC+07:00)	Krasnoyarsk, Bangkok, Hanoi, Giacarta
(UTC+08:00)	Irkutsk, Ulaan Bataar, Kuala Lumpur, Singapore, Perth, Taipei, Pechino, Chongqing, Hong Kong, Urumchi
(UTC+09:00)	Seoul, Yakutsk, Osaka, Sapporo, Tokyo, Adelaide, Darwin
(UTC+10:00)	Vladivostok, Canberra, Melbourne, Sydney, Guam, Port Moresby, Brisbane, Hobart
(UTC+11:00)	Magadan, Isole Salomone, Nuova Caledonia
(UTC+12:00)	Auckland, Wellington, Fiji, Isole Marshall, Petropavlovsk-Kamchatsky
(UTC+13:00)	Samoa, Nuku'alofa

Panoramica della macchina

- Componenti principali e funzioni di base
 - Componenti principali
 - Informazioni sull'alimentazione della macchina
 - Display LCD e pannello dei comandi
 - Immissione di numeri, lettere e simboli
- Caricamento della carta/degli originali
 - Caricamento della carta
 - Inserimento di un disco stampabile
 - Caricamento degli originali
 - Inserimento dell'unità flash USB
- Sostituzione di un serbatoio d'inchiostro
 - Sostituzione di un serbatoio d'inchiostro
 - Verifica dello stato dell'inchiostro
- Manutenzione
 - Stampe sbiadite o con colori non corretti
 - Esecuzione della manutenzione da un computer
 - Pulizia della stampante
- Modifica delle impostazioni della macchina
 - Modifica delle impostazioni della macchina dal computer
 - Modifica delle impostazioni della macchina sul display LCD
- Informazioni sulla connessione di rete
 - Informazioni utili sulla connessione di rete
- Comunicazione di rete
 - Modifica e conferma delle impostazioni di rete
 - Schermate per la connessione di rete di IJ Network Tool
 - Altre schermate di IJ Network Tool
 - Appendice per la comunicazione di rete
- Suggerimenti per garantire una qualità di stampa ottimale
 - Informazioni utili sull'inchiostro
 - Punti chiave per un risultato di stampa ottimale
 - Verificare di aver definito le impostazioni richieste dopo avere caricato la carta
 - Annullamento di un processo di stampa
 - Punti chiave per garantire una qualità di stampa ottimale continuativa
 - Precauzioni per il trasporto sicuro della macchina
- Limitazioni legali sull'utilizzo della stampante e delle immagini
- Specifiche

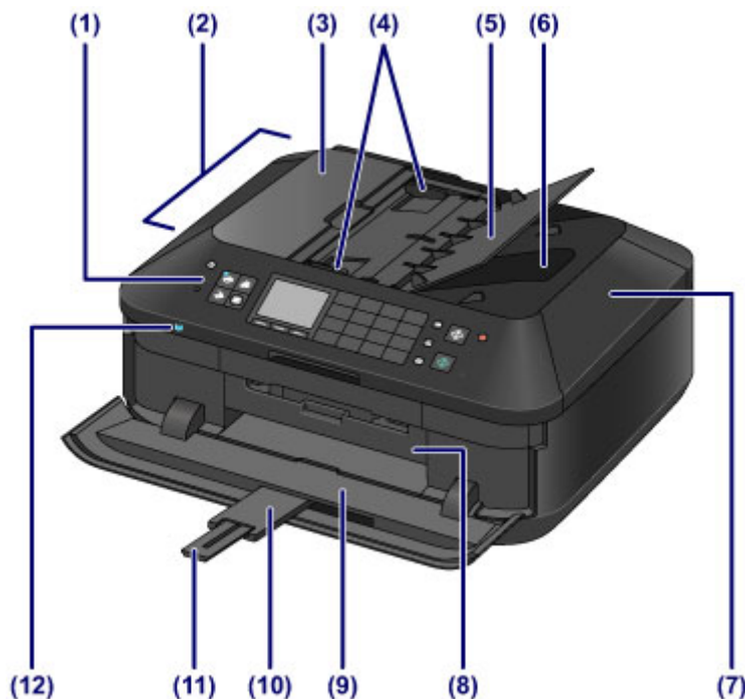
Componenti principali e funzioni di base

- Componenti principali
- Informazioni sull'alimentazione della macchina
- Display LCD e pannello dei comandi
- Immissione di numeri, lettere e simboli

Componenti principali

- Vista anteriore
- Vista posteriore
- Vista interna
- Pannello dei comandi

Vista anteriore



(1) pannello dei comandi

Consente di utilizzare la macchina o di modificarne le impostazioni.

➡ [Pannello dei comandi](#)

(2) ADF (Alimentatore automatico documenti)

Caricare un documento da copiare, da sottoporre a scansione o da inviare tramite fax. I documenti caricati nel vassoio dei documenti vengono sottoposti automaticamente a scansione un foglio alla volta.

➡ [Caricamento di documenti nell'ADF \(Alimentatore automatico documenti\)](#)

(3) coperchio dell'alimentatore documenti

Aprire quando si eliminano i documenti inceppati.

(4) guide dei documenti

Regolare tali guide per adattare alla larghezza del documento nell'ADF.

(5) vassoio dei documenti

Aprire per caricare un documento nell'ADF. È possibile caricare due o più fogli del documento della stessa dimensione e del medesimo spessore. Caricare il documento con il lato da sottoporre a scansione rivolto verso l'alto.

(6) slot di uscita dei documenti

I documenti sottoposti a scansione dall'ADF vengono consegnati qui.

(7) coperchio dei documenti

Aprire per caricare un originale sul piano di lettura in vetro.

(8) coperchio interno

Aprire il coperchio estraendolo per collegare il vassoio disco. Utilizzarlo solo per la stampa su dischi stampabili.

Tenerlo chiuso durante il funzionamento normale.

(9) vassoio di uscita della carta

Si apre automaticamente all'avvio della stampa o della copia e quando la carta stampata viene espulsa dalla stampante.

(10) estensione del vassoio di uscita

Si apre automaticamente quando si apre il vassoio di uscita della carta e sostiene la carta espulsa.

(11) supporto di uscita della carta

Estendere per sostenere la carta espulsa.

(12) Spia Wi-Fi

Si accende o lampeggia in blu per indicare lo stato della rete LAN wireless.

Accesa:

L'impostazione **LAN wireless attiva (Wireless LAN active)** è selezionata.

Lampeggia:

è in corso la stampa o la scansione sulla LAN wireless. Inoltre, la spia lampeggia durante la ricerca del punto di accesso LAN durante l'impostazione e la connessione al punto di accesso.



(13) porta dell'unità flash USB

Inserire un'unità flash USB in questa porta.

➡ Inserimento dell'unità flash USB

È possibile collegare l'unità Bluetooth BU-30* opzionale per stampare direttamente.

➡ Stampa da una periferica compatibile con Bluetooth

* L'unità Bluetooth non è disponibile in alcuni Paesi o regioni a seconda delle norme e dei regolamenti locali vigenti. Per ulteriori informazioni, contattare il centro assistenza.

⚠ **Avviso**

- Non collegare apparecchiature diverse dalle unità flash USB e dall'unità Bluetooth BU-30 opzionale alla porta dell'unità flash USB della macchina. Questa operazione, infatti, potrebbe causare incendi, scosse elettriche o danni alla macchina.

➡➡➡ **Importante**

- Non toccare la struttura metallica della stampante.
- Non utilizzare un cavo USB di lunghezza superiore a 3 metri (10 piedi) per il collegamento alla macchina poiché potrebbe interferire con il funzionamento di altri dispositivi.

(14) cassetto (superiore)

Caricare la carta fotografica in formato 10 x 15 cm (4" x 6") o 13 x 18 cm (5" x 7") nel cassetto, quindi inserirlo nella macchina. È possibile caricare contemporaneamente due o più fogli dello stesso tipo di supporto e formato. L'alimentazione avviene automaticamente, un foglio alla volta.

➡ Caricamento della carta di formato piccolo

È possibile conservare il vassoio disco sul retro del cassetto (superiore).

➡ Disinserimento/inserimento del vassoio disco

(15) cassetto (inferiore)

Caricare carta fotografica o carta comune in formato A4, B5, A5 o Letter e buste nel cassetto, quindi inserirlo nella macchina. È possibile caricare contemporaneamente due o più fogli dello stesso tipo di supporto e formato. L'alimentazione avviene automaticamente, un foglio alla volta.

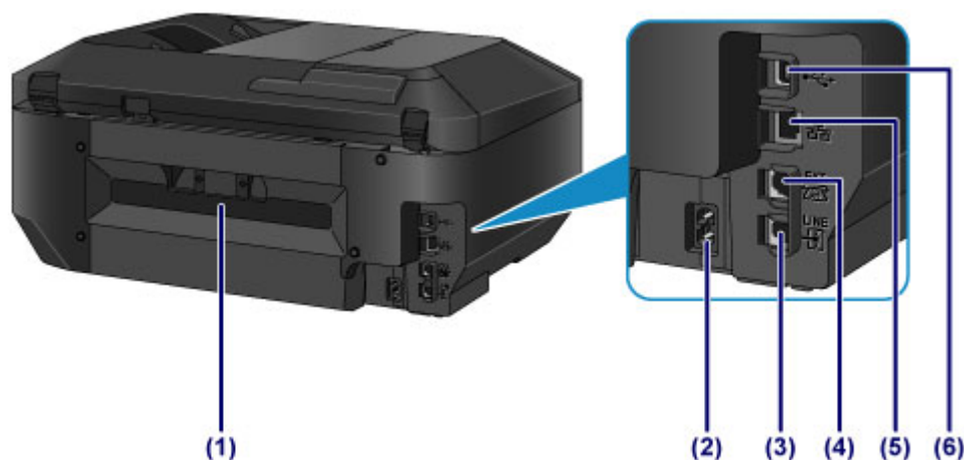
➡ [Caricamento della carta di formato grande](#)

➡ [Caricamento delle buste](#)

(16) piano di lettura in vetro

Caricare un originale da copiare, sottoporre a scansione o inviare tramite fax.

Vista posteriore



(1) coperchio posteriore

Staccare per rimuovere la carta inceppata.

(2) connettore del cavo di alimentazione

Collegare il cavo di alimentazione fornito.

(3) presa della linea telefonica

Connettere la linea telefonica.

(4) presa dispositivo esterno

Connettere un dispositivo esterno, ad esempio un telefono o una segreteria telefonica.

(5) connettore della rete LAN cablata

Inserire il cavo LAN per connettere la macchina a una rete LAN.

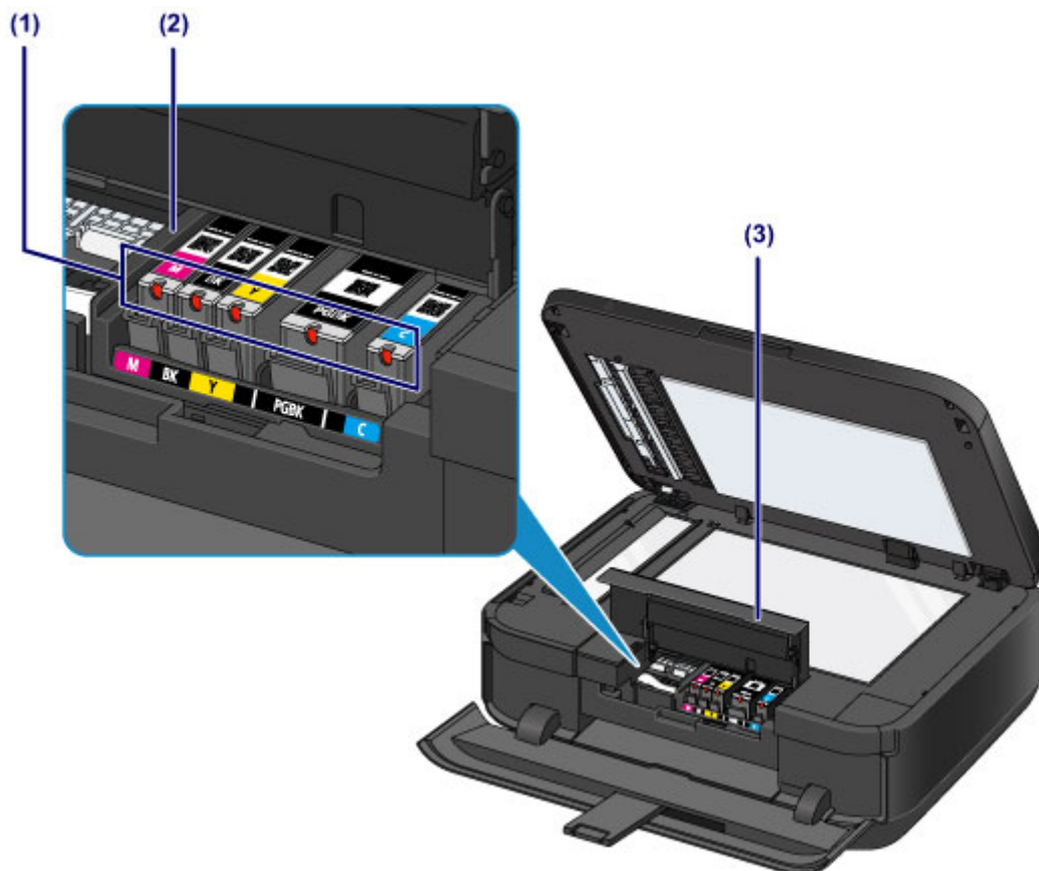
(6) porta USB

Inserire il cavo USB in questa porta per collegare la macchina a un computer.

»»» Importante

- Non toccare la struttura metallica della stampante.
- Non collegare né scollegare il cavo USB o il cavo LAN mentre la macchina sta stampando o effettuando la scansione degli originali con il computer.

Vista interna



(1) indicatore luminoso dell'inchiostro

Si accende o lampeggia in rosso per indicare lo stato del serbatoio d'inchiostro.

➡ [Verifica dello stato dell'inchiostro con gli indicatori luminosi dell'inchiostro](#)

(2) supporto della testina di stampa

La testina di stampa è preinstallata.

(3) coperchio inchiostro

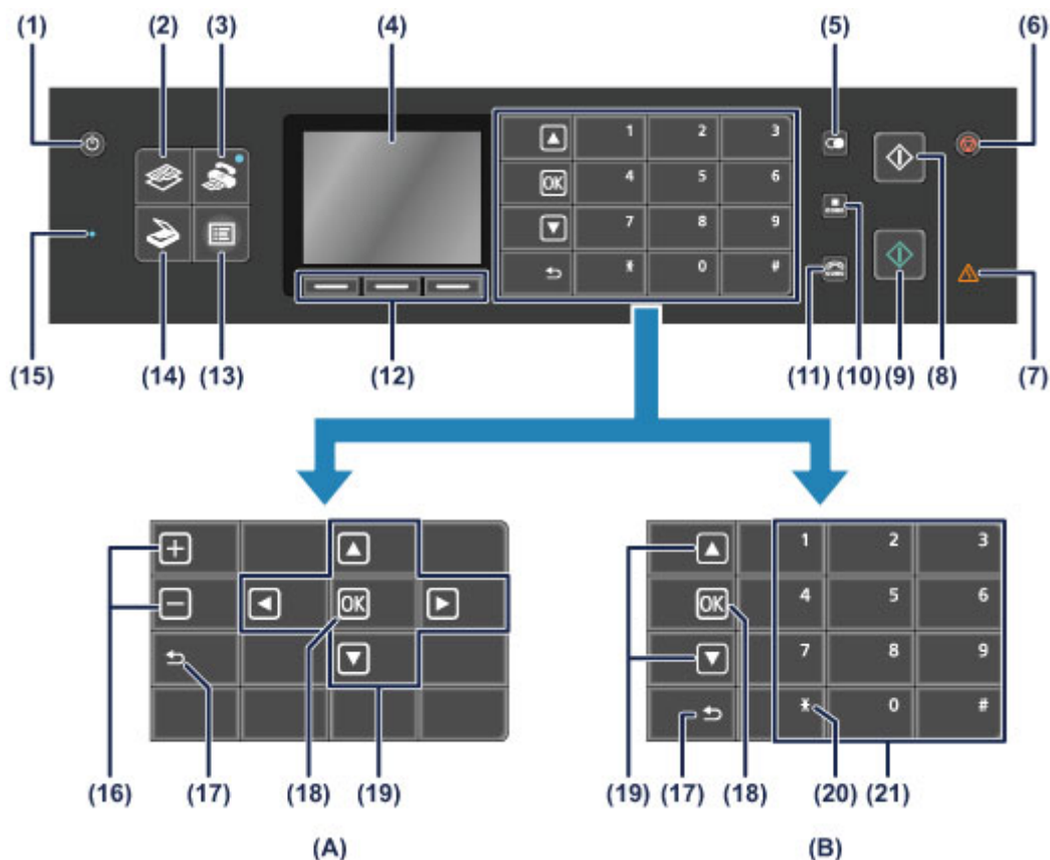
Aprire l'unità per sostituire un serbatoio d'inchiostro, per controllare l'indicatore luminoso dell'inchiostro o per rimuovere la carta inceppata all'interno della macchina.

➤➤ Nota

- Per ulteriori informazioni sulla sostituzione di un serbatoio d'inchiostro, vedere [Sostituzione di un serbatoio d'inchiostro](#).

Pannello dei comandi

* Tutti i pulsanti e le spie del pannello dei comandi sono mostrati accesi nella figura seguente per scopi esplicativi.



(A) Visualizzazione dei pulsanti di selezione/impostazione

(B) Visualizzazione dei pulsanti numerici

»» Nota

- I pulsanti disponibili in base all'operazione verranno visualizzati nel pannello dei comandi. Quando si specifica il numero di copie per la stampa o la copia di foto o si selezionano le opzioni nella schermata delle impostazioni di stampa, i pulsanti di selezione/impostazione verranno visualizzati come mostrato in (A). Quando si immettono i numeri di fax o di telefono per la selezione, i pulsanti numerici vengono visualizzati come mostrato nell'illustrazione (B). È possibile utilizzare solo i pulsanti visualizzati.
- In base ai pulsanti visualizzati, la posizione dei pulsanti ▲, ▼, OK e Indietro (Back) può variare. Quando la visualizzazione cambia, controllare la posizione di tali pulsanti.

(1) Pulsante ON

Consente di accendere e spegnere la stampante. Prima di accendere la macchina, verificare che il coperchio dei documenti sia chiuso.

➡ [Accensione e spegnimento della macchina](#)

(2) Pulsante COPIA (COPY)

Consente alla macchina di passare alla modalità di copia, mediante la quale è possibile eseguire copie durante la modifica dell'ingrandimento, del layout di copia e così via.

(3) Pulsante FAX

Consente alla macchina di passare alla modalità fax, mediante la quale è possibile inviare fax, stampare i fax ricevuti e i rapporti.

(4) LCD (Schermo a cristalli liquidi)

Visualizza i messaggi, le voci di menu e lo stato di funzionamento. Sul display LCD è anche possibile visualizzare in anteprima le foto prima della stampa.

➡ [Verifica dell'accensione](#)

(5) Pulsante Rilezione/Pausa (Redial/Pause)

Consente di visualizzare l'elenco di numeri composti mediante i tasti numerici per ricomporre il numero selezionato. Questo pulsante consente inoltre di inserire una pausa tra o dopo i numeri quando si selezionano numeri, ad esempio per una chiamata internazionale.

(6) Pulsante Stop

Annula un lavoro di stampa, copia, scansione o trasmissione/ricezione fax in corso.

(7) Indicatore di Allarme (Alarm)

Si accende o lampeggia in arancione quando si verifica un errore, ad esempio se la carta o l'inchiostro sono esauriti.

(8) Pulsante Nero (Black)

Consente di avviare la copia, la scansione, l'invio di fax e così via in bianco e nero. Questo pulsante si illumina quando è disponibile.

(9) Pulsante Colore (Color)

Consente di avviare la stampa, la copia, la scansione, l'invio di fax e così via a colori. Questo pulsante si illumina quando è disponibile.

(10) Pulsante Selezione codificata (Coded Dial)

Visualizza l'elenco di selezione codificata o l'elenco di ricerca numeri telefonici sulla schermata di selezione codificata. È possibile selezionare un destinatario dall'elenco.

(11) Pulsante Aggancio linea (Hook)

Consente di comporre un numero utilizzando i pulsanti numerici sulla macchina senza sollevare la cornetta. Questo pulsante viene inoltre impiegato quando si utilizza un servizio di informazione e così via.

(12) Pulsanti Funzione (Function)

Utilizzati per selezionare un menu funzione visualizzato nella parte inferiore del display LCD.

➡ [Utilizzo dei pulsanti Funzione \(Function\)](#)

(13) Pulsante MENU

Visualizza il menu che fornisce l'accesso alla stampa di foto o a diverse funzioni di copia. Con questo menu è possibile eseguire la manutenzione della macchina e modificare le impostazioni della macchina.

➡ [Stampe sbiadite o con colori non corretti](#)

➡ [Modifica delle impostazioni della macchina sul display LCD](#)

È inoltre possibile configurare una connessione LAN wireless.

➡ [Impostazioni LAN](#)

(14) Pulsante SCANSIONE (SCAN)

Consente alla macchina di passare alla modalità scansione. È possibile salvare/inoltrare i dati acquisiti al computer oppure salvarli in un'unità flash USB, tramite il pannello dei comandi.

(15) Spia Memoria FAX (FAX Memory)

Si accende se nella memoria della macchina sono archiviati documenti ricevuti o non inviati.

(16) Pulsanti + -

Consente di specificare il numero di copie da copiare o da stampare. Tenendo premuto un pulsante è possibile spostarsi avanti o indietro nella visualizzazione delle foto o aumentare o diminuire il numero di copie in unità di 10.

(17) Pulsante Indietro (Back)

Il display LCD ritorna alla schermata precedente.

Questo pulsante viene visualizzato in una posizione diversa a seconda che siano visualizzati i pulsanti di selezione/impostazione o quelli numerici.

(18) Pulsante OK

Consente di finalizzare la selezione di un menu o di una voce di impostazione ed è anche utilizzato per immettere i caratteri.

Consente di risolvere un errore mentre è in corso una stampa o di ripristinare il normale funzionamento della macchina dopo avere rimosso la carta inceppata oppure di espellere i documenti rimasti nell'ADF (Alimentatore automatico documenti).

Questo pulsante viene visualizzato in una posizione diversa a seconda che siano visualizzati i pulsanti di selezione/impostazione o quelli numerici.

(19) Pulsanti ▲, ▼, ◀ e ▶

Utilizzati per selezionare un menu o una voce di impostazione e anche per immettere i caratteri.

Questi pulsanti vengono visualizzati in posizioni diverse a seconda che siano visualizzati i pulsanti di selezione/impostazione o quelli numerici. Quando sono visualizzati i pulsanti numerici, i pulsanti ◀ e ▶ non compaiono.

➔ [Display LCD e pannello dei comandi](#)

(20) Pulsante Tono (Tone)

Imposta temporaneamente la composizione a frequenza se la macchina è connessa a una linea con selezione a impulsi. Questo pulsante inoltre è utilizzato per effettuare la selezione con i pulsanti numerici.

(21) Pulsanti numerici

Utilizzati per immettere un numero di fax o di telefono oppure il codice o la prima lettera di un nome registrato in una selezione codificata.

»» Nota

- La macchina emette un segnale acustico quando vengono premuti i pulsanti sul pannello dei comandi. È possibile regolare il volume dell'audio in **Controllo suono (Sound control)** di **Impostazioni utente periferica (Device user settings)**.

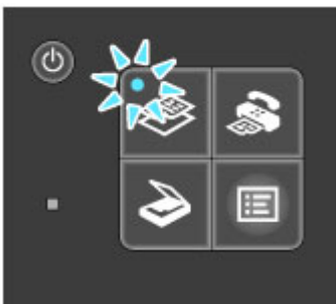
➔ [Impostazioni utente periferica](#)

Informazioni sull'alimentazione della macchina

- Verifica dell'accensione
- Accensione e spegnimento della macchina
- Avviso sulla spina/sul cavo di alimentazione
- Avviso sullo scollegamento del cavo di alimentazione

Verifica dell'accensione

La spia sul pulsante modalità o sul pulsante **MENU** è accesa in blu quando la macchina è accesa. Anche se il display LCD è spento, se una qualsiasi spia su questi pulsanti è accesa, la macchina è accesa.



►► Nota

- L'inizio della stampa da parte della macchina potrebbe richiedere qualche secondo immediatamente dopo l'accensione della macchina.
- Il display LCD si spegne se la macchina non viene utilizzata per circa 5 minuti. Per ripristinarlo, premere qualsiasi pulsante eccetto il pulsante **ON** oppure eseguire una stampa. Il display LCD viene inoltre ripristinato quando si ricevono dei fax. Non è possibile modificare il tempo di attesa prima dello spegnimento del display LCD.

Accensione e spegnimento della macchina

Accensione della macchina

1. Premere il pulsante **ON** per accendere la macchina.

La spia sul pulsante **COPIA (COPY)** lampeggia, quindi rimane accesa in blu.

➔ [Verifica dell'accensione](#)



»»» Nota

- L'inizio della stampa da parte della macchina potrebbe richiedere qualche secondo immediatamente dopo l'accensione della macchina.
- Se la spia **Allarme (Alarm)** si accende o lampeggia in arancione e viene visualizzato un messaggio di errore sul display LCD, vedere Viene visualizzato un messaggio.

Spegnimento della macchina

1. Premere il pulsante **ON** per spegnere la macchina.

Quando la spia sul pulsante modalità selezionato (ad esempio il pulsante **COPIA (COPY)**) o il pulsante **MENU** smette di lampeggiare, la macchina viene spenta dopo lo spegnimento di tutte le spie sul pannello dei comandi.



»»» Importante

- Quando si scollega il cavo di alimentazione dopo avere spento la macchina, assicurarsi che tutte le spie sul pannello dei comandi siano spente.
- ➔ [Avviso sullo scollegamento del cavo di alimentazione](#)

»»» Nota

- La macchina non è in grado di inviare o ricevere fax quando è spenta.
- Non è possibile spegnere la macchina durante l'invio o la ricezione di un fax o quando nella memoria della macchina sono presenti fax non inviati.

Avviso sulla spina/sul cavo di alimentazione

Controllare la spina e il cavo di alimentazione una volta al mese per verificare che non presentino alcuna delle anomalie indicate di seguito.

- La spina/il cavo di alimentazione è caldo.
- La spina/il cavo di alimentazione è arrugginita/o.
- La spina/il cavo di alimentazione è piegata/o.
- La spina/il cavo di alimentazione è usurata/o.
- La spina/il cavo di alimentazione è spezzata/o.

Attenzione

- Se si rilevano anomalie con la spina/il cavo di alimentazione, come descritto sopra, scollegare il cavo di alimentazione e contattare l'assistenza. L'utilizzo della macchina in presenza di una di tali anomalie potrebbe causare incendi o scosse elettriche.

➡ [Avviso sullo scollegamento del cavo di alimentazione](#)

Avviso sullo scollegamento del cavo di alimentazione

Per scollegare il cavo di alimentazione attenersi alle indicazioni fornite di seguito.

►►► Importante

- Quando si scollega il cavo di alimentazione, premere il pulsante **ON**, quindi assicurarsi che tutte le spie sul pannello dei comandi siano spente. Lo scollegamento del cavo di alimentazione prima che tutte le spie sul pannello dei comandi siano spente può provocare l'essiccazione o l'otturazione della testina di stampa con conseguente riduzione della qualità di stampa.
- Se il cavo di alimentazione viene scollegato, le impostazioni relative alla data e all'ora verranno reimpostate e tutti i documenti presenti nella memoria della macchina andranno persi. Inviare o stampare un documento necessario, oppure salvarlo su un'unità flash USB prima di scollegare il cavo di alimentazione.

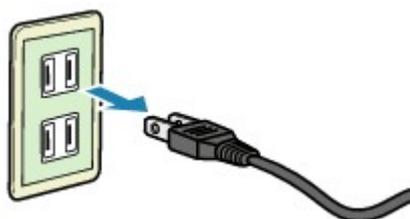
1. Premere il pulsante **ON** per spegnere la macchina.



2. Assicurarsi che tutte le spie sul pannello dei comandi siano spente.



3. Scollegare il cavo di alimentazione.



Questa specifica del cavo di alimentazione differisce a seconda del Paese o della regione di uso.

Display LCD e pannello dei comandi

È possibile utilizzare la macchina per eseguire copie, inviare/ricevere fax, sottoporre a scansione documenti originali o stampare foto presenti in un'unità flash USB senza l'uso di computer. È inoltre possibile utilizzare le diverse funzioni della macchina mediante le schermate del menu e delle impostazioni visualizzate dal display LCD.

È possibile selezionare la modalità copia, scansione o fax.

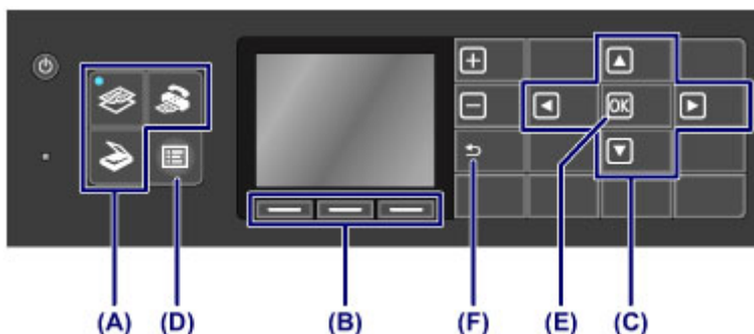
È possibile selezionare la modalità desiderata premendo il pulsante modalità **(A)** sul pannello dei comandi. Sulla schermata di ciascuna modalità è possibile selezionare le varie funzioni o modificare le impostazioni, utilizzando i pulsanti **Funzione (Function) (B)** o i pulsanti **▲, ▼, ◀ e ▶ (C)**.

Se si preme il pulsante **MENU (D)**, viene visualizzato il menu che fornisce l'accesso alla stampa di foto o a diverse funzioni di copia. Con questo menu è possibile eseguire la manutenzione della macchina e modificare le impostazioni della macchina.

Nella schermata del menu o delle impostazioni, premere il pulsante **▲, ▼, ◀ e ▶** per selezionare un elemento o un'opzione, quindi premere il pulsante **OK (E)** per continuare la procedura.

Per tornare alla schermata precedente, premere il pulsante **Indietro (Back) (F)**.

La spia del pulsante modalità selezionato o il pulsante **MENU** si accende.



►►► Nota

- Quando sono visualizzati i pulsanti numerici, il pulsante **Indietro (Back)** viene visualizzato in una posizione diversa.

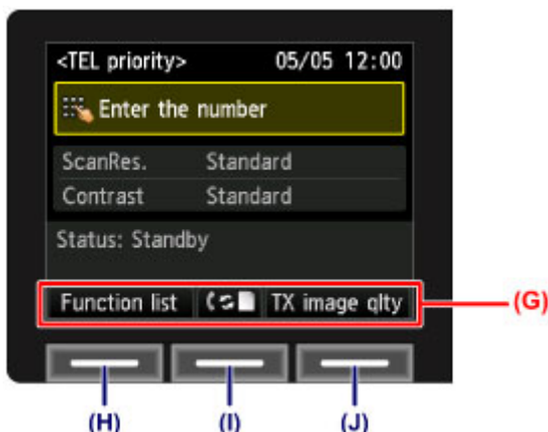
➡ [Pannello dei comandi](#)

Utilizzo dei pulsanti Funzione (Function)

I menu funzione **(G)** verranno visualizzati, se richiesti, sulla parte inferiore dello schermo. Se si preme un pulsante **Funzione (Function) (H), (I) o (J)** corrispondente, viene visualizzata la relativa funzione, ad esempio una schermata delle impostazioni.

Il numero di menu funzione e i relativi contenuti variano in base alla schermata. Controllare i menu funzione visualizzati nella parte inferiore della schermata, quindi selezionare quella desiderata.

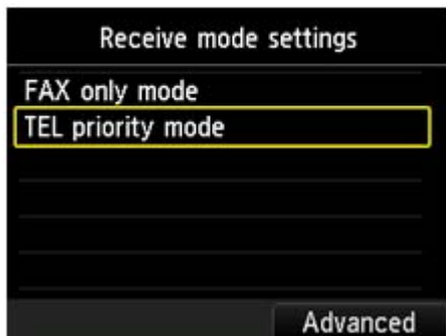
Esempio: schermata di standby Fax



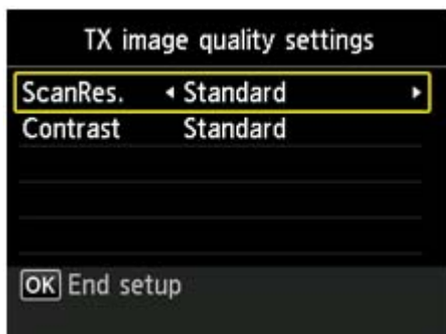
(H) Premere il pulsante **Funzione (Function)** di sinistra per selezionare **Elenco funz. (Function list)**. Viene visualizzata la schermata Menu Fax.



(I) Premere il pulsante **Funzione (Function)** centrale. Viene visualizzata la schermata **Impost. mod. ricezione (Receive mode settings)**.



(J) Premere il pulsante **Funzione (Function)** di destra per selezionare **Qual. imm. TR (TX image qlty)**. Viene visualizzata la schermata **Impost. qual. immag. TR (TX image quality settings)**.



Immissione di numeri, lettere e simboli

La macchina consente di immettere caratteri selezionandoli da un elenco di caratteri visualizzato sullo schermo quando si registrano informazioni, ad esempio il nome di un'unità, di un destinatario per la selezione codificata e così via.

Cambio della modalità di immissione

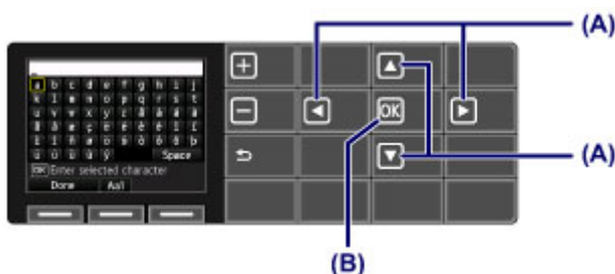
La macchina offre tre modalità di immissione: modalità minuscole, modalità maiuscole e modalità numerica. Quando si preme il pulsante **Funzione (Function) (Aa1)** centrale, la modalità di immissione viene alternata nel seguente ordine: modalità minuscole, modalità maiuscole e modalità numerica.



»»» Nota

- Per l'immissione del numero di telefono dell'unità o del numero di fax/telefono per la selezione codificata, vengono visualizzati solo i numeri e i simboli disponibili per quel tipo di immissione.

Immissione di numeri, lettere e simboli



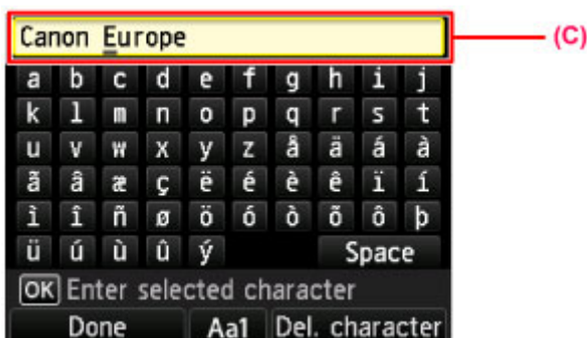
Premere il pulsante ▲, ▼, ◀ e ▶ (A) per selezionare il carattere, quindi premere il pulsante OK (B).

Per immettere uno spazio, selezionare **Spazio (Space)**.

Per eliminare l'ultimo carattere immesso, premere il pulsante **Funzione (Function)** di destra per selezionare **Elim. caratt. (Del. character)**.

Al termine dell'immissione di tutti i caratteri, premere il pulsante **Funzione (Function)** di sinistra per selezionare **Fine (Done)**.

Modifica dei numeri, delle lettere e dei simboli immessi



Per modificare i caratteri immessi, premere il pulsante ▲ o ▼ per selezionare la colonna di immissione (C).

Premere il pulsante ◀ o ▶ per spostare il cursore sotto la posizione da modificare.

- Per inserire uno spazio
Selezionare **Spazio (Space)**, quindi premere il pulsante **OK**.
- Per inserire un carattere
Selezionare il carattere da inserire, quindi premere il pulsante **OK**.
- Per eliminare un carattere
Premere il pulsante **Funzione (Function)** di destra per selezionare **Elim. caratt. (Del. character)**.
Quando il cursore si trova alla fine dei caratteri e si seleziona **Elim. caratt. (Del. character)**, verrà eliminato il carattere a sinistra (backspace).

Caricamento della carta/degli originali

- Caricamento della carta
- Inserimento di un disco stampabile
- Caricamento degli originali
- Inserimento dell'unità flash USB

Caricamento della carta

- Alimentazioni della carta per il caricamento dei fogli
- Caricamento della carta di formato piccolo
- Caricamento della carta di formato grande
- Caricamento delle buste
- Tipi di supporti utilizzabili
- Tipi di supporti non utilizzabili
- Area di stampa

Alimentazioni della carta per il caricamento dei fogli

La macchina dispone di due alimentazioni carta, un cassetto (superiore) e un cassetto (inferiore). L'alimentazione carta utilizzata dipende dal formato pagina e dal tipo di supporto.

➔ [Tipi di supporti utilizzabili](#)

➤➤➤ Nota

- Quando si effettua la stampa selezionare il formato pagina e il tipo di supporto corretti. Se non vengono selezionati il formato pagina o il tipo di supporto appropriati, la macchina potrebbe prelevare il foglio dall'alimentazione carta errata oppure potrebbe non eseguire la stampa con la qualità adeguata.

Per ulteriori informazioni su come caricare i fogli in ciascuna alimentazione carta, vedere di seguito.

➔ [Caricamento della carta di formato piccolo](#)

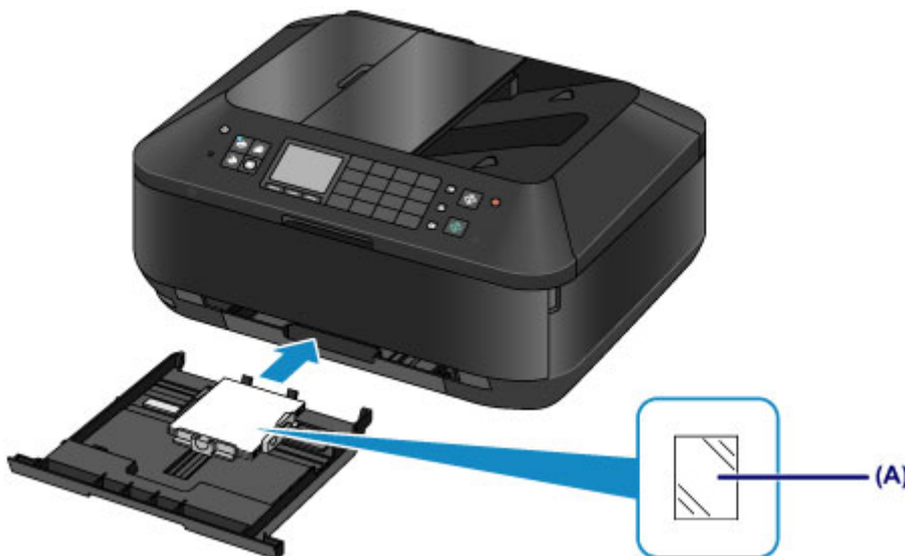
➔ [Caricamento della carta di formato grande](#)

➔ [Caricamento delle buste](#)

Caricamento della carta fotografica di formato piccolo nel cassetto (superiore)

Se si utilizza carta fotografica di formato piccolo, ad esempio 10 x 15 cm (4" x 6") o 13 x 18 cm (5" x 7"), caricarla nel cassetto (superiore).

La macchina preleva automaticamente la carta fotografica dal cassetto (superiore) se si seleziona un formato pagina come 10 x 15 cm (4" x 6") o 13 x 18 cm (5" x 7") nelle impostazioni di stampa del pannello dei comandi o del driver della stampante.



(A) Carta fotografica in formato 10 x 15 cm (4" x 6") o 13 x 18 cm (5" x 7")

Caricamento della carta fotografica di formato grande/della carta comune o delle buste nel cassetto (inferiore)

Se si utilizza carta fotografica di formato grande o carta comune, ad esempio A4, B5, A5 o Letter, caricarla nel cassetto (inferiore). Nel cassetto (inferiore) è inoltre possibile caricare le buste.

La macchina preleva automaticamente il foglio dal cassetto (inferiore) se si seleziona un formato pagina A4, B5, A5 o Letter nelle impostazioni di stampa del pannello dei comandi o del driver della stampante.



- (B) Carta fotografica (in formato A4, 20 x 25 cm (8" x 10") o Letter)
- (C) Carta comune (in formato A4, B5, A5, Letter o Legal)
- (D) Buste

Caricamento della carta con il lato di stampa rivolto verso il basso

Se la carta dispone di un lato di stampa (fronte o retro), come ad esempio la carta fotografica, caricarla con il lato più chiaro (o il lato lucido) rivolto verso il basso.



- (E) cassetto (superiore)
- (F) cassetto (inferiore)

Caricamento della carta di formato piccolo

Nel cassetto (superiore) è possibile caricare carta fotografica in formato 10 x 15 cm (4" x 6") o 13 x 18 cm (5" x 7").

Nel cassetto (inferiore) caricare carta di formato grande.

➔ [Caricamento della carta di formato grande](#)

►►► Importante

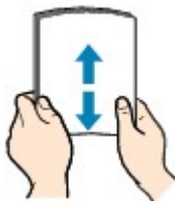
- Se si ritagliano fogli di carta comune in un formato più piccolo, ad esempio 10 x 15 cm (4" x 6") o 13 x 18 cm (5" x 7") per l'esecuzione di una stampa di prova, è possibile che si verifichino inceppamenti.

►►► Nota

- Si consiglia l'utilizzo di carta fotografica originale Canon per la stampa delle foto. Per ulteriori informazioni sulla carta originale Canon, vedere [Tipi di supporti utilizzabili](#).

1. Preparare la carta.

Allineare i bordi della carta. Se la carta è arrotolata, appiattirla.



►►► Nota

- Allineare i bordi della carta prima di caricarla. Se si carica la carta senza allineare i bordi potrebbero verificarsi inceppamenti.
- Se la carta è arrotolata, afferrare gli angoli arrotolati e piegarli delicatamente nella direzione contraria fino ad appiattirla completamente. Per ulteriori informazioni su come appiattire la carta arrotolata, vedere "Caricare la carta dopo aver eliminato le pieghe." in Carta macchiata/Superficie stampata graffiata.
- Quando si utilizza la Carta Fotografica Semi-Lucida SG-201, anche se il foglio è arrotolato, caricare un solo foglio per volta senza tentare di appiattirlo. Se si curva la carta per appiattirla, si potrebbe danneggiare la superficie della carta e ridurre la qualità della stampa.

2. Caricare la carta.

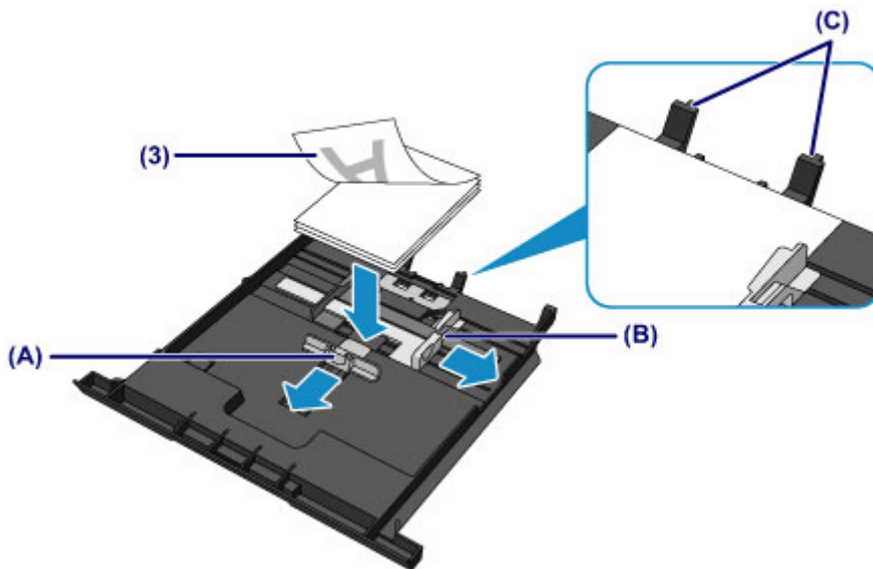
(1) Estrarre il cassetto (superiore) dalla macchina.



- (2) Far scorrere la guida della carta **(A)** nella parte anteriore e **(B)** sulla destra per aprire le guide.
- (3) Caricare la risma di carta CON IL LATO DI STAMPA RIVOLTO VERSO IL BASSO e posizionarla al centro del cassetto (superiore).

►►► **Nota**

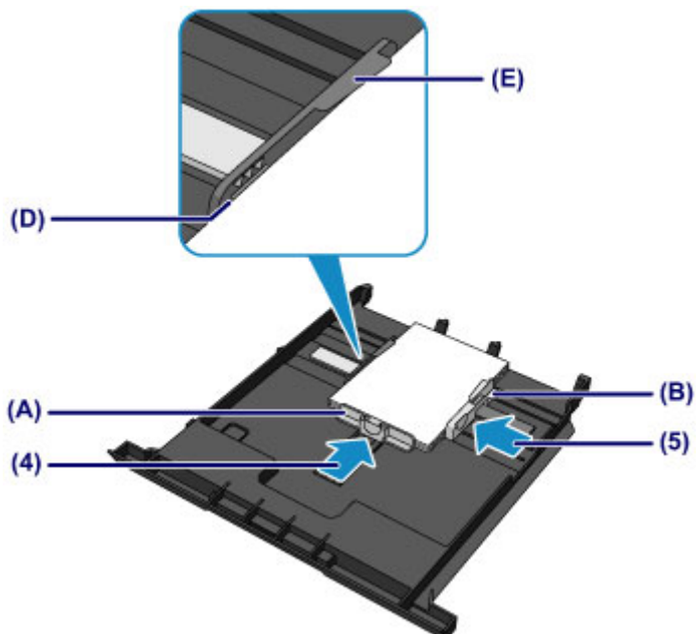
- Allineare la risma di carta al bordo del cassetto (superiore) come mostrato nella figura riportata di seguito.
Se la risma di carta è in contatto con le parti sporgenti **(C)**, la carta potrebbe non essere prelevata in modo corretto.
- Se la carta dispone di un lato di stampa (fronte o retro), come ad esempio la carta fotografica, caricarla con il lato più chiaro (o il lato lucido) rivolto verso il basso.



- (4) Allineare la guida della carta **(A)** nella parte anteriore alla risma di carta.
Per i formati standard allineare la guida della carta **(A)** al punto in cui scatta in posizione.
- (5) Far scorrere la guida della carta **(B)** sulla destra per allineare le guide sul lato sinistro e destro a entrambi i lati della risma di carta.
Fare in modo che le guide della carta non esercitino una pressione eccessiva sui fogli, altrimenti la carta potrebbe non essere prelevata in modo corretto.

►►► **Nota**

- Non superare con i fogli il segno limite di caricamento della carta **(D)**.
- Lo spessore della risma di carta non deve superare le linguette **(E)** delle guide della carta.



- (6)** Inserire il cassetto (superiore) nella macchina.
Spingere completamente il cassetto (superiore) nella macchina.



- 3.** Aprire il vassoio di uscita della carta.

- (1)** Tenendo entrambi i lati del vassoio di uscita della carta, aprirlo delicatamente.
L'estensione del vassoio di uscita si apre automaticamente quando il vassoio di uscita della carta viene aperto.



Dopo il caricamento della carta

- Selezionare il formato e il tipo di carta caricata nella schermata delle impostazioni di stampa del pannello dei comandi o del driver della stampante.
-

Caricamento della carta di formato grande

Nel cassetto (inferiore) è possibile caricare carta fotografica o carta comune in formato A4, B5, A5, 20 x 25 cm (8" x 10"), Letter o Legal.

Nel cassetto (inferiore) è inoltre possibile caricare le buste.

➔ [Caricamento delle buste](#)

Nel cassetto (superiore) caricare carta di formato piccolo.

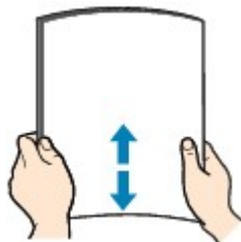
➔ [Caricamento della carta di formato piccolo](#)

➤➤➤ Nota

- Si consiglia l'utilizzo di carta fotografica originale Canon per la stampa delle foto.
Per ulteriori informazioni sulla carta originale Canon, vedere [Tipi di supporti utilizzabili](#).
- È possibile utilizzare carta per la copia generica.
Per informazioni sui formati e le grammature dei supporti utilizzabili con questa macchina, vedere [Tipi di supporti utilizzabili](#).

1. Preparare la carta.

Allineare i bordi della carta. Se la carta è arrotolata, appiattirla.



➤➤➤ Nota

- Allineare i bordi della carta prima di caricarla. Se si carica la carta senza allineare i bordi potrebbero verificarsi inceppamenti.
- Se la carta è arrotolata, afferrare gli angoli arrotolati e piegarli delicatamente nella direzione contraria fino ad appiattirla completamente.
Per ulteriori informazioni su come appiattire la carta arrotolata, vedere "Caricare la carta dopo aver eliminato le pieghe." in Carta macchiata/Superficie stampata graffiata.
- Quando si utilizza la Carta Fotografica Semi-Lucida SG-201, anche se il foglio è arrotolato, caricare un solo foglio per volta senza tentare di appiattirlo. Se si curva la carta per appiattirla, si potrebbe danneggiare la superficie della carta e ridurre la qualità della stampa.

2. Caricare la carta.

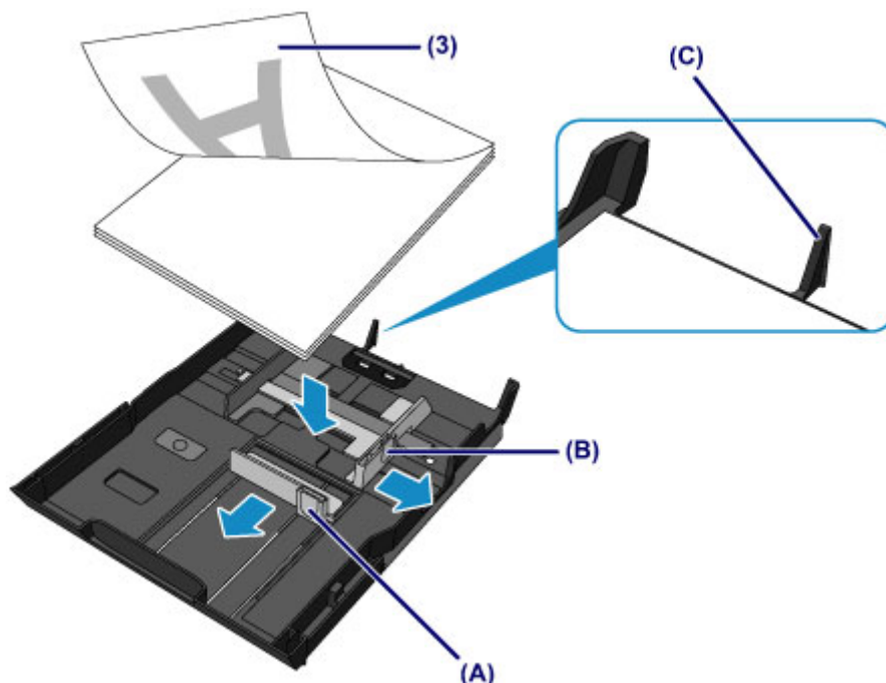
(1) Estrarre il cassetto (inferiore) dalla macchina.



- (2) Far scorrere la guida della carta **(A)** nella parte anteriore e **(B)** sulla destra per aprire le guide.
- (3) Caricare la risma di carta **CON IL LATO DI STAMPA RIVOLTO VERSO IL BASSO** e posizionarla al centro del cassetto (inferiore).

►► Nota

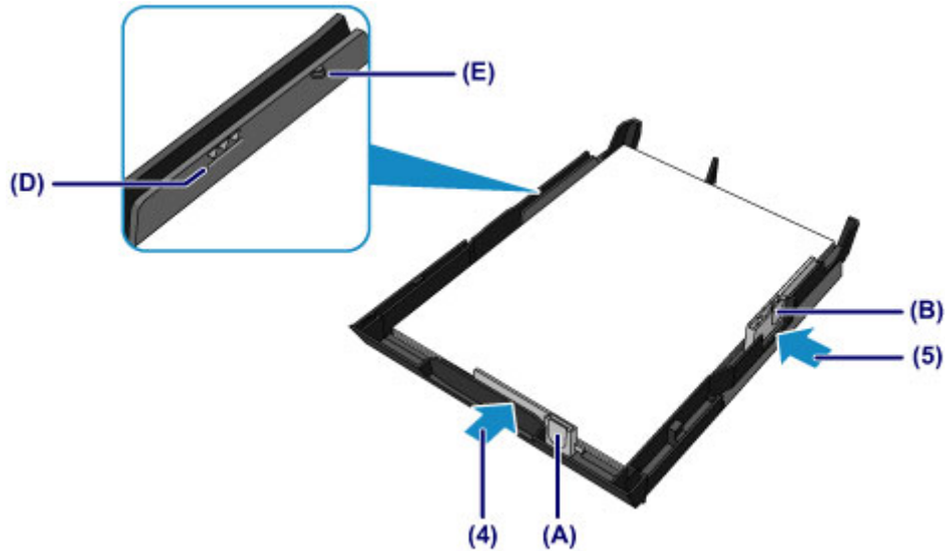
- Allineare la risma di carta al bordo del cassetto (inferiore) come mostrato nella figura riportata di seguito.
Se la risma di carta è in contatto con la parte sporgente **(C)**, la carta potrebbe non essere prelevata in modo corretto.
- Se la carta dispone di un lato di stampa (fronte o retro), come ad esempio la carta fotografica, caricarla con il lato più chiaro (o il lato lucido) rivolto verso il basso.



- (4) Allineare la guida della carta **(A)** nella parte anteriore alla risma di carta.
Per i formati standard allineare la guida della carta **(A)** al punto in cui scatta in posizione.
- (5) Far scorrere la guida della carta **(B)** sulla destra per allineare le guide sul lato sinistro e destro a entrambi i lati della risma di carta.
Fare in modo che le guide della carta non esercitino una pressione eccessiva sui fogli, altrimenti la carta potrebbe non essere prelevata in modo corretto.

»» Nota

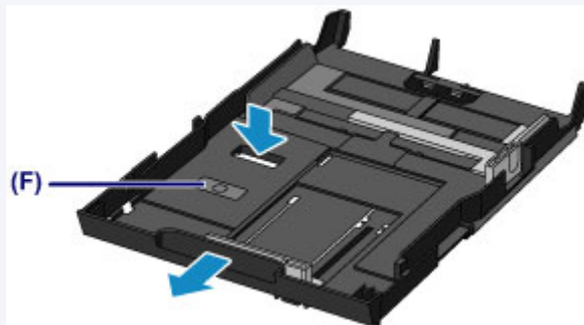
- Non superare con i fogli il segno limite di caricamento della carta (D).
- Lo spessore della risma di carta non deve superare le parti sporgenti (E) delle guide della carta.



»» Nota

Caricamento di carta di formato superiore a A4

- Per caricare carta di formato superiore a A4 nel cassetto (inferiore), premere il blocco (F) sul cassetto (inferiore), quindi estendere il cassetto (inferiore).



Se collocato correttamente, il cassetto (inferiore) sporge dalla macchina. Non forzare ulteriormente l'inserimento del cassetto (inferiore) nella macchina. Tale operazione può causare danni alla macchina o al cassetto (inferiore).



(6) Inserire il cassetto (inferiore) nella macchina.

Spingere il cassetto (inferiore) nella macchina fino a quando non si arresta.



3. Aprire il vassoio di uscita della carta.

- (1)** Tenendo entrambi i lati del vassoio di uscita della carta, aprirlo delicatamente.
L'estensione del vassoio di uscita si apre automaticamente quando il vassoio di uscita della carta viene aperto.
- (2)** Estendere il supporto di uscita della carta.



»» Nota

Dopo il caricamento della carta

- Selezionare il formato e il tipo di carta caricata nella schermata delle impostazioni di stampa del pannello dei comandi o del driver della stampante.

Caricamento delle buste

È possibile caricare buste in formato DL europeo e buste #10 USA.

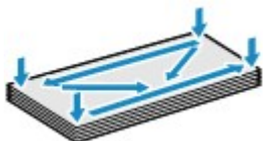
L'indirizzo viene automaticamente ruotato in base alla direzione della busta, secondo l'impostazione nel driver della stampante.

►►► Importante

- La stampa di buste dal pannello dei comandi o da una fotocamera digitale non è supportata.
- Non utilizzare i tipi di buste seguenti. Potrebbero incepparsi nella macchina o causare malfunzionamenti della macchina.
 - Buste con superficie in rilievo o trattata
 - Buste con doppio lembo
 - Buste con lembi gommati già inumiditi o adesivi

1. Preparare le buste.

- Premere sui quattro angoli e sui bordi delle buste per appiattirli.



- Se le buste sono arrotolate, afferrare gli angoli opposti e piegarli delicatamente nella direzione contraria.



- Se l'angolo della busta è ripiegato, appiattirlo.

►►► Importante

- Se le buste non sono completamente appiattite e i bordi non sono allineati possono verificarsi inceppamenti nella macchina. Verificare che non vi siano pieghe o rigonfiamenti di spessore superiore a 3 mm (0,1").
- Non appiattire il lato corto delle buste. In caso contrario, la posizione di stampa può andare fuori posto.

2. Caricare le buste.

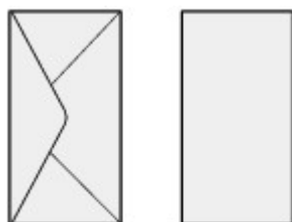
- (1) Estrarre il cassetto (inferiore) dalla macchina.



(2) Far scorrere la guida della carta (A) nella parte anteriore e (B) sulla destra per aprire le guide.

(3) Caricare le buste CON IL LATO DI STAMPA RIVOLTO VERSO IL BASSO e posizionarle al centro del cassetto (inferiore).

Il lembo ripiegato della busta è rivolto verso l'alto sul lato sinistro.



(C)

(D)

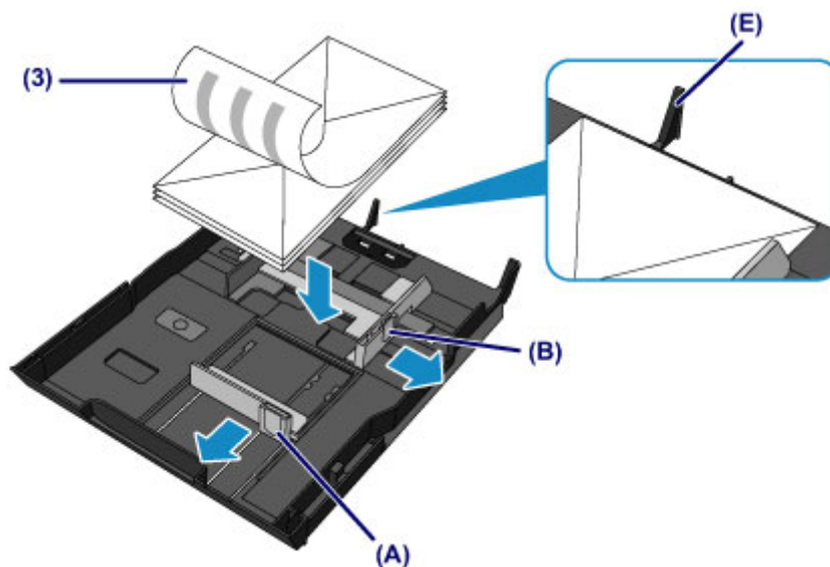
(C) Retro

(D) Lato con l'indirizzo

È possibile caricare fino a 10 buste alla volta.

►► Nota

- Allineare la risma di buste al bordo del cassetto (inferiore) come mostrato nella figura riportata di seguito.
Se le buste sono in contatto con la parte sporgente (E), potrebbero non essere prelevate in modo corretto.



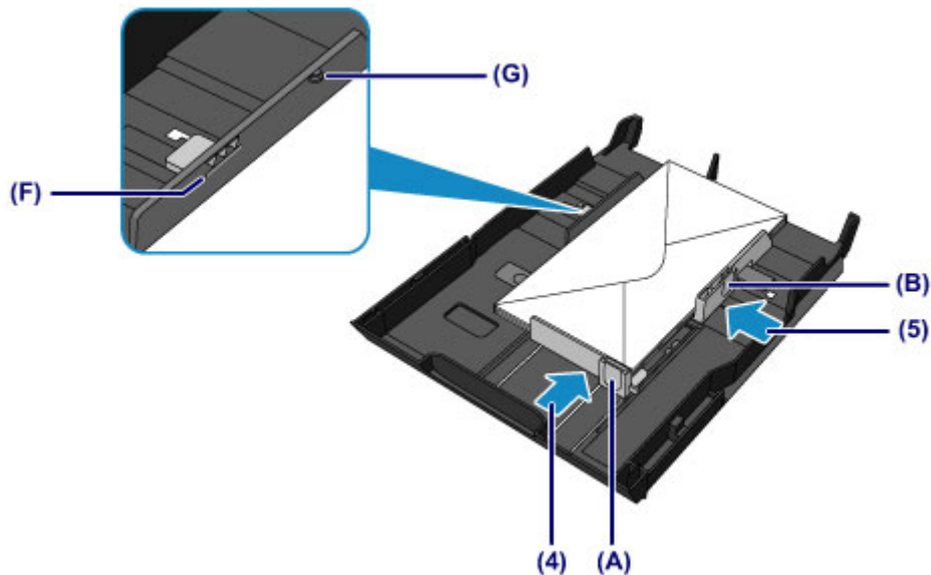
(4) Allineare la guida della carta (A) nella parte anteriore alle buste.

(5) Far scorrere la guida della carta (B) sulla destra per allineare le guide sul lato sinistro e destro a entrambi i lati delle buste.

Fare in modo che le guide della carta non esercitino una pressione eccessiva sulle buste. In caso contrario, le buste potrebbero non essere prelevate in modo corretto.

►►► Nota

- Non superare con le buste il segno limite di caricamento della carta (F).
- Lo spessore della risma di buste non deve superare le parti sporgenti (G) delle guide della carta.



(6) Inserire il cassetto (inferiore) nella macchina.

Spingere il cassetto (inferiore) nella macchina fino a quando non si arresta.

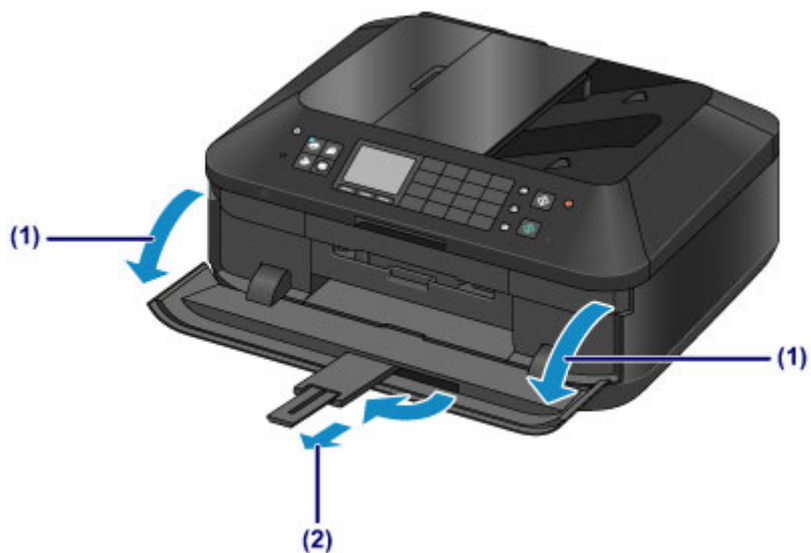


3. Aprire il vassoio di uscita della carta.

(1) Tenendo entrambi i lati del vassoio di uscita della carta, aprirlo delicatamente.

L'estensione del vassoio di uscita si apre automaticamente quando il vassoio di uscita della carta viene aperto.

(2) Estendere il supporto di uscita della carta.



►► Nota

Dopo il caricamento delle buste

- Selezionare il formato e il tipo delle buste caricate nella schermata delle impostazioni di stampa del driver della stampante.

Tipi di supporti utilizzabili

Scegliere la carta più adatta per la stampa da eseguire in modo da ottenere i migliori risultati possibili. Canon offre vari tipi di carta per ottimizzare le prestazioni di stampa, come ad esempio le etichette adesive e la carta fotografica. Si consiglia di utilizzare la carta originale Canon per stampare le foto di eventi importanti.

Tipi di supporti

Carta disponibile in commercio

- Carta comune (inclusa la carta riciclata)*¹
- Buste*²

Carta originale Canon

Il numero di modello della carta originale Canon è riportato fra parentesi. Per informazioni dettagliate sul lato di stampa e su come maneggiare i fogli, consultare il manuale di istruzioni fornito con la carta. Per informazioni sui formati disponibili per ogni tipo di carta originale Canon, accedere al sito Web di Canon.

►► Nota

- A seconda del paese in cui viene effettuato l'acquisto, alcuni tipi di carta originale Canon potrebbero non essere disponibili. Negli Stati Uniti la carta non viene venduta per numero di modello, ma per nome.

Carta per la stampa di foto:

- Carta fotografica Pro Platinum <PT-101>
- Carta fotografica lucida "Uso giornaliero" <GP-501>
- Carta Fotografica <GP-502>
- Carta Fotografica Lucida II <PP-201>
- Professionale Luster <LU-101>
- Carta Fotografica Semi-Lucida <SG-201>
- Carta Fotografica Opaca <MP-101>

Carta per la stampa dei documenti professionali:

- Carta per alta risoluzione <HR-101N>*²

Carta per la creazione di stampe personali:

- Trasferibili T-Shirt <TR-301>*²
- Etichette foto <PS-101>

*¹ È possibile utilizzare carta riciclata al 100%.

*² La stampa su questo tipo di carta dal pannello dei comandi o da una fotocamera digitale non è supportata.

➔ [Limite di caricamento della carta](#)

➔ [Impostazioni relative al tipo di supporto sul pannello dei comandi](#)

➔ Impostazione del tipo di supporto mediante il driver della stampante

►► Nota

- È possibile stampare su un disco stampabile utilizzando il vassoio disco fornito con la macchina.
 - ➔ [Inserimento di un disco stampabile](#)
- Quando si stampano foto salvate su un dispositivo compatibile con PictBridge, è necessario specificare il formato pagina e il tipo di supporto.
 - ➔ Stampa da una fotocamera digitale

Formati pagina

È possibile utilizzare i seguenti formati pagina.

»» Nota

- Per caricare i formati pagina, procedere come segue.
 - cassetto (superiore): 10 x 15 cm (4" x 6") e 13 x 18 cm (5" x 7")
 - cassetto (inferiore): A4, B5, A5, Letter, Legal, 20 x 25 cm (8" x 10"), DL europeo e Busta comm. #10
- La stampa di buste dal pannello dei comandi o da una fotocamera digitale non è supportata.

Dimensioni standard:

- | | |
|--------------------------------------------|---------------------------------------------|
| <input type="radio"/> Letter | <input type="radio"/> Legal |
| <input type="radio"/> A5 | <input type="radio"/> A4 |
| <input type="radio"/> B5 | <input type="radio"/> 10 x 15 cm (4" x 6") |
| <input type="radio"/> 13 x 18 cm (5" x 7") | <input type="radio"/> 20 x 25 cm (8" x 10") |
| <input type="radio"/> DL europeo | <input type="radio"/> Busta comm. #10 |

Dimensioni non standard:

È possibile stampare su carta di formato non standard che rientri negli intervalli indicati di seguito.

- cassetto (superiore)
 - Formato minimo: 89,0 x 127,0 mm (3,50" x 5,00")
 - Formato massimo: 200,0 x 184,9 mm* (7,87" x 7,28**)
- cassetto (inferiore)
 - Formato minimo: 90,0 x 185,0 mm* (3,54" x 7,29**)
 - Formato massimo: 215,9 x 355,6 mm (8,50" x 14,00")

* La carta può essere alimentata da un'alimentazione carta differente a seconda del sistema operativo del computer.

Spessore della carta

È possibile utilizzare carta che rientri nel seguente intervallo di grammature.

- Da 64 a 105 g /m² (da 17 a 28 libbre) (eccetto la carta originale Canon)

Non utilizzare carta di grammatura superiore o inferiore (eccetto per la carta originale Canon) poiché potrebbe causare inceppamenti nella macchina.

Note sulla conservazione della carta

- Estrarre dalla confezione solo il numero di fogli necessario, subito prima della stampa.
- Per evitare che la carta non utilizzata si arrotoli, riportarla nella confezione e conservarla su una superficie piana. Evitare che la carta sia esposta al calore, all'umidità e alla luce solare diretta.

Limite di caricamento della carta

Carta disponibile in commercio

Nome del supporto	Cassetto (superiore)	Cassetto (inferiore)	Vassoio di uscita della carta
Carta comune (inclusa la carta riciclata) ^{*1}	N/D ^{*2}	Circa 250 fogli	Ca. 50 fogli
Buste	N/D ^{*2}	10 buste	^{*3}

Carta originale Canon

►►► Nota

- Si consiglia di rimuovere il foglio stampato in precedenza dal vassoio di uscita della carta prima di continuare a stampare per evitare sbavature e scolorimenti (a eccezione di Carta per alta risoluzione <HR-101N>).

Carta per la stampa di foto:

Nome del supporto <n. modello>	Cassetto (superiore)	Cassetto (inferiore)
Carta fotografica Pro Platinum <PT-101> ^{*4}	20 fogli: 10 x 15 cm (4" x 6")	10 fogli: A4, Letter e 20 x 25 cm (8" x 10")
Carta fotografica lucida "Uso giornaliero" <GP-501> ^{*4}	20 fogli: 10 x 15 cm (4" x 6")	10 fogli: A4 e Letter
Carta Fotografica <GP-502> ^{*4}	20 fogli: 10 x 15 cm (4" x 6")	10 fogli: A4 e Letter
Carta Fotografica Lucida II <PP-201> ^{*4}	10 fogli: 13 x 18 cm (5" x 7") 20 fogli: 10 x 15 cm (4" x 6")	10 fogli: A4, Letter e 20 x 25 cm (8" x 10")
Professionale Luster <LU-101> ^{*4}	N/D ^{*2}	10 fogli: A4 e Letter
Carta Fotografica Semi-Lucida <SG-201> ^{*4}	10 fogli: 13 x 18 cm (5" x 7") 20 fogli: 10 x 15 cm (4" x 6")	10 fogli: A4, Letter e 20 x 25 cm (8" x 10")
Carta Fotografica Opaca <MP-101>	20 fogli: 10 x 15 cm (4" x 6")	10 fogli: A4 e Letter

Carta per la stampa dei documenti professionali:

Nome del supporto <n. modello>	Cassetto (superiore)	Cassetto (inferiore)	Vassoio di uscita della carta
Carta per alta risoluzione <HR-101N>	N/D ^{*2}	65 fogli	50 fogli

Carta per la creazione di stampe personali:

Nome del supporto <n. modello>	Cassetto (superiore)	Cassetto (inferiore)
Trasferibili T-Shirt <TR-301>	N/D ^{*2}	1 foglio
Etichette foto <PS-101>	1 foglio	N/D ^{*5}

*1 A seconda del tipo di carta o delle condizioni ambientali (temperature molto elevate o estremamente basse con umidità) il prelievo dei fogli con la capacità massima potrebbe risultare impossibile. In questi casi, ridurre il numero di fogli di carta caricati a meno della metà.

*2 L'alimentazione della carta dal cassetto (superiore) può danneggiare la macchina. Utilizzare sempre il cassetto (inferiore).

*3 Si consiglia di rimuovere la busta precedentemente stampata dal vassoio di uscita della carta prima di continuare a stampare per evitare sbavature e scolorimenti.

*4 Quando si carica la carta in risme, il lato di stampa potrebbe macchiarsi durante il prelievo dei fogli o la carta potrebbe non essere prelevata correttamente. In tal caso, caricare i fogli uno alla volta.

*5 L'alimentazione della carta dal cassetto (inferiore) può danneggiare la macchina. Utilizzare sempre il cassetto (superiore).

Impostazioni relative al tipo di supporto sul pannello dei comandi

Carta disponibile in commercio

Nome del supporto	Impostazioni in Tipo (Type)
Carta comune (inclusa la carta riciclata)	Carta com. (Plain paper)

Carta originale Canon

Carta per la stampa di foto:

Nome del supporto <n. modello>	Impostazioni in Tipo (Type)
Carta fotografica Pro Platinum <PT-101>	Pro Platinum
Carta fotografica lucida "Uso giornaliero" <GP-501>	Fotografica (Glossy)
Carta Fotografica <GP-502>	Fotografica (Glossy)
Carta Fotografica Lucida II <PP-201>	Lucida II (Plus Glossy II)
Professionale Luster <LU-101>	Semi-Lucida (Plus Semi-gloss)
Carta Fotografica Semi-Lucida <SG-201>	Semi-Lucida (Plus Semi-gloss)
Carta Fotografica Opaca <MP-101>	Opaca (Matte)

Tipi di supporti non utilizzabili

Non utilizzare i tipi di carta indicati di seguito. Questi supporti, oltre a produrre risultati di qualità scadente, causano inceppamenti o malfunzionamenti nella macchina.

- Fogli piegati, arrotolati o sgualciti
- Carta umida
- Carta troppo sottile (di peso inferiore a 64 g /m² (17 libbre))
- Carta troppo spessa (di peso superiore a 105 g /m² (28 libbre), eccetto la carta originale Canon)
- Carta più sottile di una cartolina, compresa la carta comune o di blocco note adattata a un formato più piccolo (quando si stampa su carta in formato inferiore a A5)
- Cartoline illustrate
- Cartoline con adesivi o foto incollate
- Buste con doppio lembo
- Buste con superficie in rilievo o trattata
- Buste con lembi gommati già inumiditi o adesivi
- Qualsiasi tipo di carta forata
- Carta di formato non rettangolare
- Carta unita da punti metallici o colla
- Carta con adesivi
- Carta decorata con brillantini e altro

Area di stampa

- Area di stampa
- Formati diversi da Letter, Legal e dalle buste
- Letter, Legal
- Buste
- Dischi stampabili

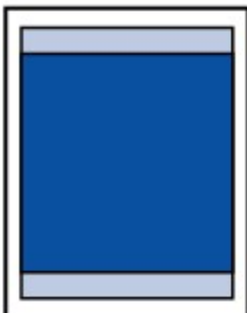
Area di stampa

Per garantire la migliore qualità di stampa la macchina lascia un margine lungo i bordi del supporto. L'area di stampa effettiva è l'area definita da tali margini.

Area di stampa consigliata : Canon consiglia di stampare all'interno di quest'area.

Area stampabile : l'area in cui è possibile eseguire la stampa.

La stampa in tale area potrebbe incidere negativamente sulla qualità di stampa o sulla corretta alimentazione della carta.



►► Nota

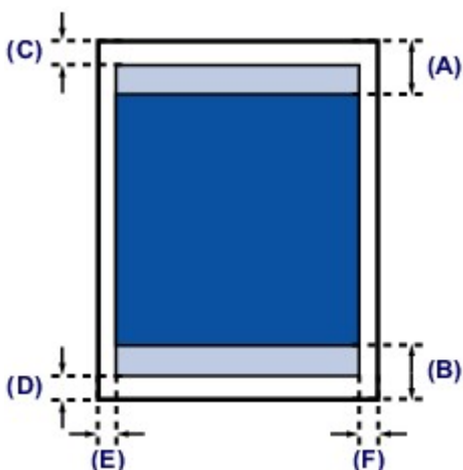
- Quando si esegue la stampa fronte/retro automatica e la copia fronte/retro (su due facciate), l'area stampabile sarà di 2 mm (0,08") più piccola nel margine superiore.
- Se si esegue la copia o la stampa senza bordo di una foto stampata, è possibile specificare la quantità di immagini che si estendono oltre il foglio scegliendo **Quantità estensione copia (Extended copy amount)** in **Impostazioni di stampa (Print settings)**.
➔ [Imp. stampa](#)

Stampa senza bordo

- Selezionando l'opzione Stampa senza bordo, è possibile stampare senza margini.
 - Quando si stampa in modalità Stampa senza bordo i bordi potrebbero risultare leggermente tagliati, in quanto l'immagine stampata viene ingrandita fino a riempire l'intero foglio.
 - Se si seleziona l'opzione Stampa senza bordo, utilizzare i tipi di carta indicati di seguito:
 - Carta fotografica Pro Platinum <PT-101>
 - Carta fotografica lucida "Uso giornaliero" <GP-501>
 - Carta Fotografica <GP-502>
 - Carta Fotografica Lucida II <PP-201>
 - Professionale Luster <LU-101>
 - Carta Fotografica Semi-Lucida <SG-201>
 - Carta Fotografica Opaca <MP-101>
- La selezione dell'opzione Stampa senza bordo su qualsiasi altro tipo di carta può comportare una riduzione sensibile della qualità di stampa e/o l'alterazione della tonalità dei colori nelle stampe. L'utilizzo dell'opzione Stampa senza bordo su carta comune può produrre stampe di qualità insoddisfacente. Utilizzare questo tipo di carta solo per le stampe di prova. La stampa senza bordo su carta comune dal pannello dei comandi o da una fotocamera digitale non è supportata.
- La stampa senza bordo non è disponibile per i formati Legal, A5 e B5 né per le buste.
 - A seconda del tipo di carta utilizzato, la selezione dell'opzione Stampa senza bordo può ridurre la qualità di stampa nelle parti superiore e inferiore del foglio oppure macchiare queste aree.

Formati diversi da Letter, Legal e dalle buste

Formato	Area di stampa (larghezza x altezza)
A5	141,2 x 202,0 mm (5,56" x 7,95")
A4	203,2 x 289,0 mm (8,00" x 11,38")
B5	175,2 x 249,0 mm (6,90" x 9,80")
10 x 15 cm (4" x 6")	94,8 x 144,4 mm (3,73" x 5,69")
13 x 18 cm (5" x 7")	120,2 x 169,8 mm (4,73" x 6,69")
20 x 25 cm (8" x 10")	196,4 x 246,0 mm (7,73" x 9,69")



Area di stampa consigliata

(A) 40,4 mm (1,59")

(B) 37,4 mm (1,47")

Area stampabile

(C) 3,0 mm (0,12")

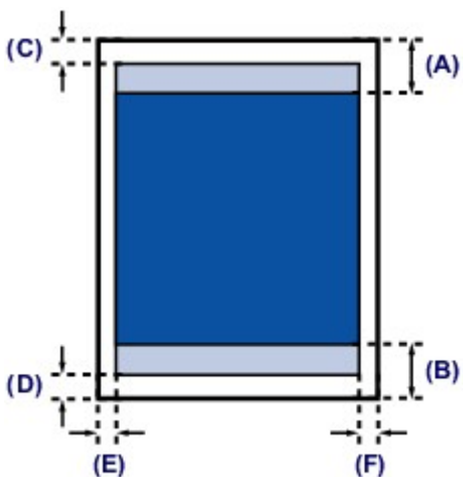
(D) 5,0 mm (0,20")

(E) 3,4 mm (0,13")

(F) 3,4 mm (0,13")

Letter, Legal

Formato	Area di stampa (larghezza x altezza)
Letter	203,2 x 271,4 mm (8,00" x 10,69")
Legal	203,2 x 347,6 mm (8,00" x 13,69")



 Area di stampa consigliata

(A) 40,4 mm (1,59")

(B) 37,4 mm (1,47")

 Area stampabile

(C) 3,0 mm (0,12")

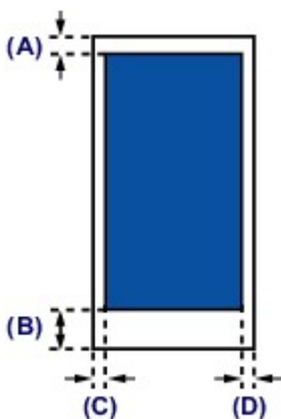
(D) 5,0 mm (0,20")

(E) 6,4 mm (0,25")

(F) 6,3 mm (0,25")

Buste

Formato	Area di stampa consigliata (larghezza x altezza)
DL europeo	98,8 x 179,6 mm (3,88" x 7,07")
Busta comm. #10	93,5 x 200,9 mm (3,68" x 7,90")

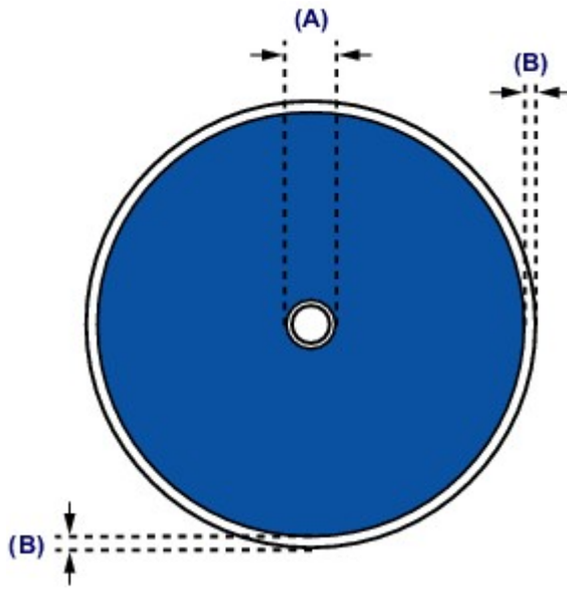


■ Area di stampa consigliata

- (A) 3,0 mm (0,12")
- (B) 37,4 mm (1,47")
- (C) 5,6 mm (0,22")
- (D) 5,6 mm (0,22")

Dischi stampabili

L'area di stampa del disco stampabile va da 17 mm (0,67") del diametro interno a 1 mm (0,04") del diametro esterno della superficie di stampa.



 Area di stampa consigliata

(A) 17,0 mm (0,67")

(B) 1,0 mm (0,04")

Inserimento di un disco stampabile

- [Precauzioni per la stampa su un disco stampabile](#)
- [Prima di inserire un disco stampabile](#)
- [Inserimento di un disco stampabile](#)
- [Rimozione di un disco stampabile](#)
- [Disinserimento/inserimento del vassoio disco](#)

Precauzioni per la stampa su un disco stampabile

- Utilizzare il vassoio disco fornito con questa macchina. Sul lato superiore del vassoio è riportata la lettera "J".
- Stampare solo su dischi stampabili compatibili con la stampa a getto d'inchiostro. In caso contrario, infatti, l'inchiostro non si asciuga e potrebbe causare problemi al disco stesso o ai dispositivi nei quali viene caricato.
- Non stampare sulla superficie di registrazione del disco stampabile. Se si esegue questa operazione, i dati registrati sui dischi non saranno più leggibili.
- Tenere il disco stampabile dal bordo. Non toccare la superficie etichettabile (superficie di stampa) o quella di registrazione.
- Eliminare eventuali tracce di sporco dal vassoio disco prima di inserire i dischi nel vassoio disco. L'inserimento di dischi in un vassoio disco sporco potrebbe provocare la comparsa di graffi sulla superficie di registrazione dei dischi.
- Al termine della stampa, lasciare asciugare all'aria la superficie di stampa del disco. Non utilizzare asciugacapelli né esporre i dischi alla luce solare diretta per far asciugare l'inchiostro. Non toccare la superficie di stampa fino a quando l'inchiostro non si è asciugato.
- Non montare il vassoio disco mentre la macchina è in funzione.
- Non rimuovere il vassoio disco durante la stampa su dischi stampabili. In caso contrario, la macchina, il vassoio disco o il disco potrebbe danneggiarsi.
- Non sporcare né graffiare i riflettori del vassoio disco. La macchina potrebbe non essere più in grado di riconoscere l'inserimento del disco stampabile o la stampa potrebbe risultare disallineata. Se i riflettori del vassoio disco si sporcano, pulire il riflettore con un panno morbido e asciutto, facendo attenzione a non graffiare la lastra.
- Il vassoio disco potrebbe sporcarsi se viene utilizzato un software diverso da My Image Garden.
- Chiudere sempre il coperchio interno dopo la stampa su dischi stampabili.
- Per mantenere la qualità di stampa ad un livello ottimale, si consiglia di interrompere la stampa di dischi ogni dieci dischi quando occorre stamparne in numero maggiore.
Per interrompere l'operazione di stampa, rimuovere il vassoio disco dalla macchina, quindi chiudere il coperchio interno. Dopo circa tre minuti, aprire il coperchio interno, collegare il vassoio disco alla macchina, quindi riprendere la stampa.

Prima di inserire un disco stampabile

Per la stampa su disco stampabile, è richiesto il seguente materiale:

- vassoio disco (fornito con la macchina)



* Utilizzare il vassoio disco con la lettera "J" sulla superficie.
Il vassoio disco è montato sul retro del cassetto (superiore).

➡ [Disinserimento/inserimento del vassoio disco](#)

- Disco stampabile da 12 cm (4,72")



Procurarsi un disco stampabile con superficie etichettabile compatibile con la stampa a getto d'inchiostro.

▶▶▶ Nota

- I "dischi stampabili" differiscono dai normali dischi (BD/DVD/CD e così via) per il fatto che la superficie dell'etichetta viene trattata in modo specifico per supportare la stampa mediante una stampante a getto d'inchiostro.

Inserimento di un disco stampabile

Per stampare correttamente su un disco stampabile, posizionarlo sul vassoio disco fornito con la macchina, quindi inserirlo nella macchina.

Questa procedura viene inoltre applicata per la stampa da un computer.

►►► Importante

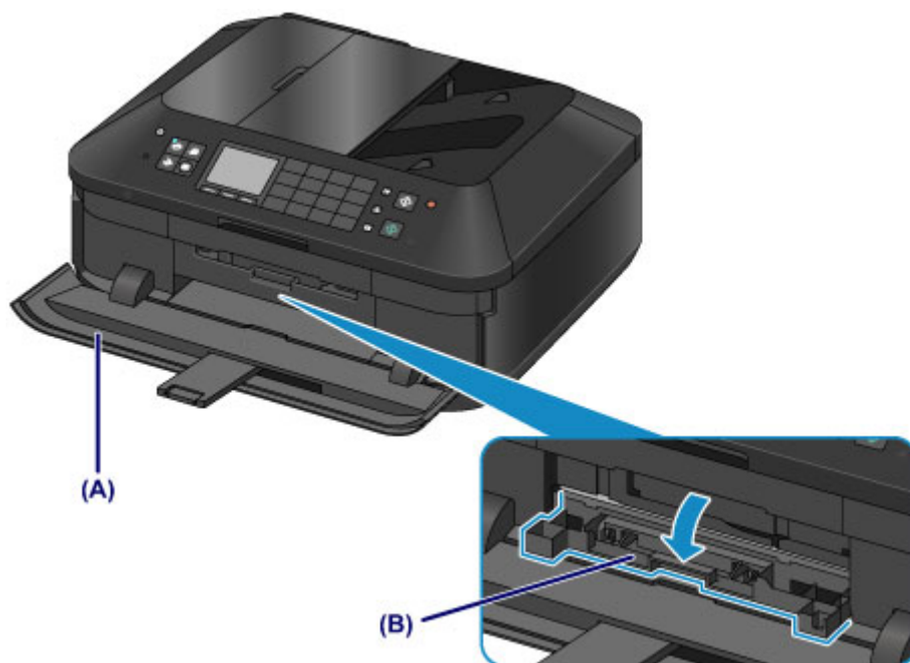
- Non montare il vassoio disco finché non viene visualizzato il messaggio che chiede di caricare il disco stampabile. In caso contrario, è possibile che la macchina venga danneggiata.

1. Disinserire il vassoio disco dal cassetto (superiore).

➔ [Disinserimento/inserimento del vassoio disco](#)

2. Tenendo entrambi i lati del vassoio di uscita della carta **(A)**, aprirlo delicatamente.

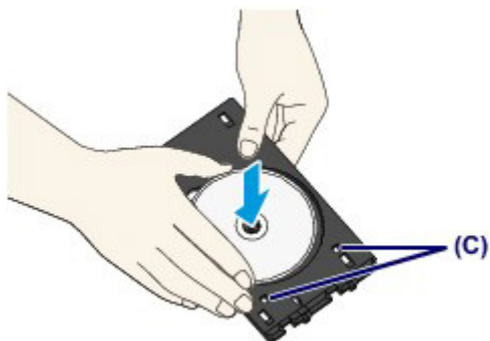
3. Quando viene visualizzato il messaggio che chiede di caricare il disco stampabile, aprire il coperchio interno **(B)** e spingerlo completamente verso il basso.



4. Collocare il disco stampabile nel vassoio disco con la superficie stampabile rivolta verso l'alto.

►►► Importante

- Prima di inserire un disco stampabile nel vassoio disco, verificare che il vassoio disco sia pulito.
- Quando si inserisce un disco stampabile nel vassoio disco, non toccare la superficie di stampa del disco o i riflettori **(C)** posti sul vassoio disco.



5. Montare il vassoio disco sulla macchina.

»» Nota

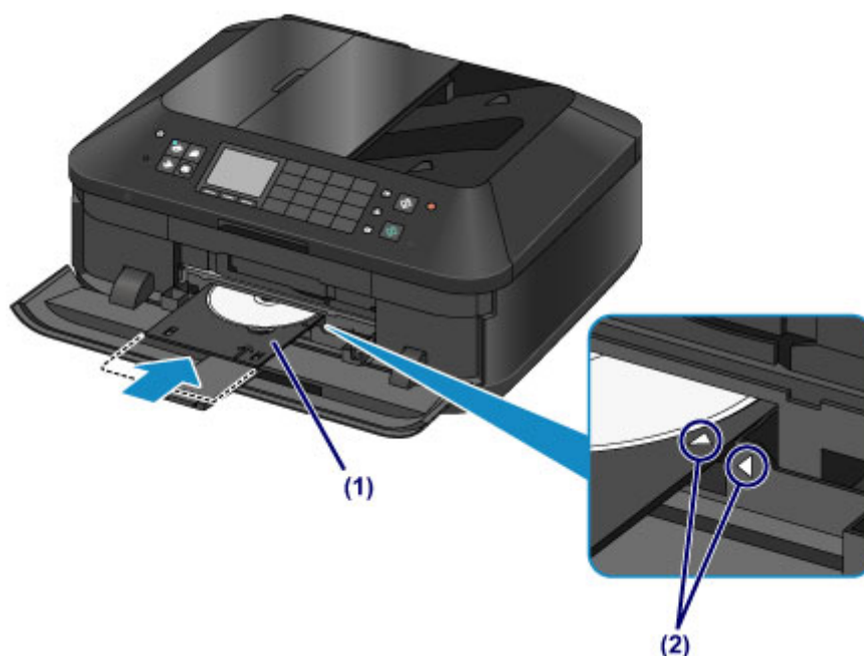
- È possibile espellere il vassoio disco una volta trascorso il periodo di tempo specificato. In questo caso, seguire le istruzioni visualizzate per montare il vassoio disco.

(1) Posizionare il vassoio disco sul coperchio interno.

(2) Inserire il vassoio disco in linea retta finché la freccia (◀) del coperchio interno non risulta quasi allineata a quella (▶) del vassoio disco.

»» Importante

- Non inserire il vassoio disco oltre la freccia (◀) sul coperchio interno.



Rimozione di un disco stampabile

1. Estrarre il vassoio disco.



2. Chiudere il coperchio interno.

»» Importante

- Se il coperchio interno è aperto, non è possibile eseguire la stampa su carta poiché non verrà alimentata correttamente. Assicurarsi che il coperchio interno sia chiuso.



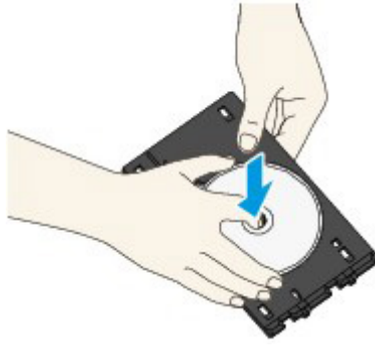
3. Rimuovere il disco stampabile dal vassoio disco.

»» Importante

- Quando si estrae il disco dal vassoio disco, non toccarne la superficie di stampa.

»» Nota

- Lasciare asciugare la superficie di stampa prima di estrarre il disco. Se parti stampate sono presenti sul vassoio disco o sulle sezioni trasparenti del diametro interno o esterno del disco stampabile, eliminarle dopo avere lasciato asciugare la superficie di stampa.



4. Chiudere il vassoio di uscita della carta.
5. Montare il vassoio disco sul cassetto (superiore).
➔ [Disinserimento/inserimento del vassoio disco](#)

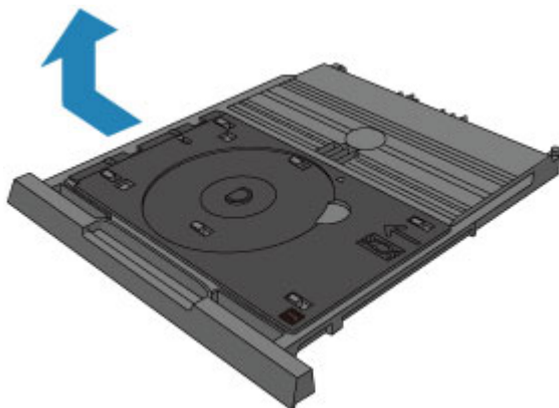
Disinserimento/inserimento del vassoio disco

Disinserimento del vassoio disco

Far scorrere il vassoio disco di lato sul retro del cassetto (superiore) e sollevarlo per disinserirlo.

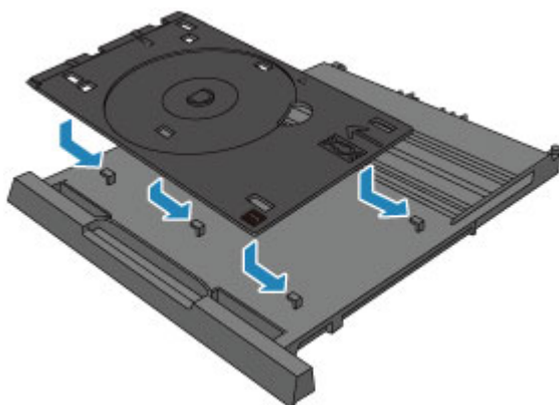
►►► Importante

- Assicurarsi di rimuovere tutti i nastri di spedizione di colore arancione presenti sul vassoio disco.



Inserimento del vassoio disco

Allineare i fori del vassoio disco ai ganci sul retro del cassetto (superiore) e farlo scorrere per inserirlo.



►►► Importante

- Assicurarsi di allineare i fori del vassoio disco al gancio corrispondente sul retro del cassetto (superiore). Se il vassoio disco non è inserito correttamente, il vassoio disco potrebbe essere danneggiato durante l'inserimento del cassetto (superiore) nella macchina.

Caricamento degli originali

- Posizione per il caricamento degli originali
- Caricamento degli originali sul piano di lettura in vetro
- Caricamento di documenti nell'ADF (Alimentatore automatico documenti)
- Come caricare gli originali per ciascuna funzione
- Originali caricabili

Posizione per il caricamento degli originali

Gli originali possono essere caricati nella macchina in due posizioni: il piano di lettura in vetro e l'ADF (Alimentatore automatico documenti).

Selezionare la posizione di caricamento dell'originale in base al formato, al tipo o all'utilizzo.

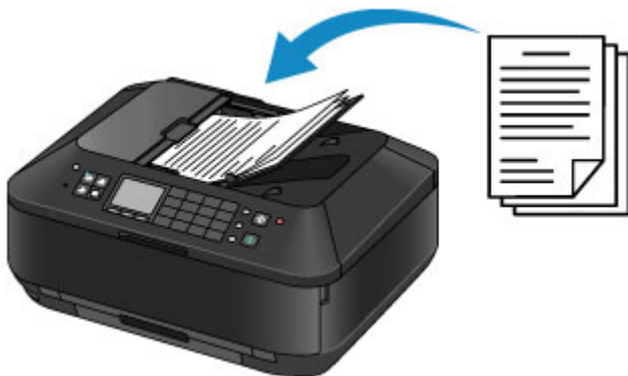
➔ [Originali caricabili](#)

Caricamento di documenti, foto o libri sul piano di lettura in vetro



Caricamento di due o più fogli di documenti del medesimo formato e spessore nell'ADF

Inoltre è possibile caricare un foglio di un documento nell'ADF.



»» Nota

- Nella modalità di copia o scansione, anche i documenti fronte/retro possono essere sottoposti a scansione nell'ADF.
- Per sottoporre a scansione l'originale con qualità ottima, caricarlo sul piano di lettura in vetro.

Caricamento degli originali sul piano di lettura in vetro

È possibile caricare gli originali da copiare, inviare tramite fax o sottoporre a scansione sul piano di lettura in vetro.

1. Caricare un originale sul piano di lettura in vetro.

(1) Aprire il coperchio dei documenti.

»»» Importante

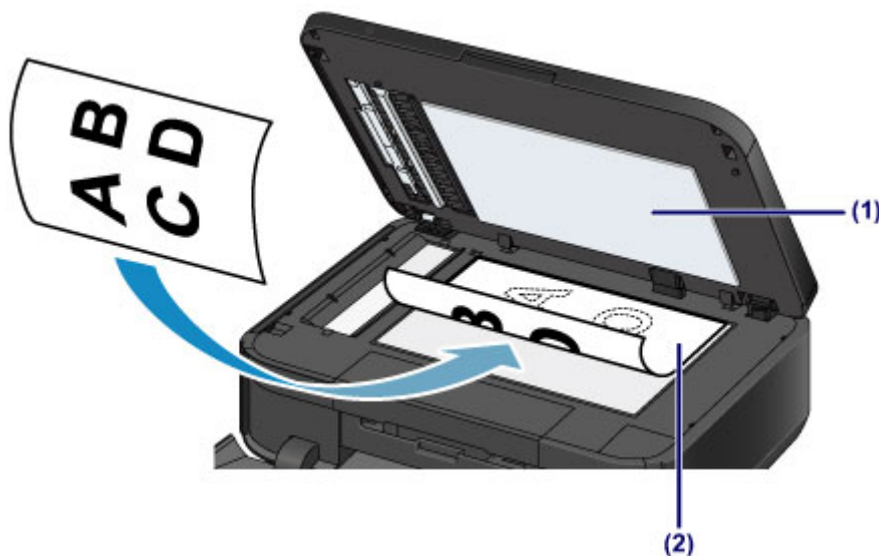
- Durante l'apertura o la chiusura del coperchio dei documenti, non toccare i pulsanti e il display LCD sul pannello dei comandi. In quanto ciò potrebbe causare un funzionamento imprevisto.

(2) Caricare l'originale CON IL LATO DA SOTTOPORRE A SCANSIONE RIVOLTO VERSO IL BASSO sul piano di lettura in vetro.

➡ Originali caricabili

Assicurarsi di caricare l'originale nella posizione corretta per ciascuna funzione.

➡ Come caricare gli originali per ciascuna funzione



»»» Importante

- Assicurarsi di eseguire la seguente operazione quando si carica l'originale sul piano di lettura in vetro.
 - Non collocare sul piano di lettura in vetro oggetti con peso superiore a 2,0 kg (4,4 libbre).
 - Non esercitare pressioni uguali o maggiori di 2,0 kg (4,4 libbre) sul piano di lettura in vetro, ad esempio premendo sull'originale.In tal modo, infatti, si potrebbero causare malfunzionamenti dello scanner o la rottura del piano di lettura in vetro.

2. Chiudere delicatamente il coperchio dei documenti.



»» Importante

- Tenere saldamente il coperchio dei documenti quando lo si chiude perché è pesante.
- Dopo avere caricato l'originale sul piano di lettura in vetro, assicurarsi di chiudere il coperchio dei documenti prima di avviare la copia, l'invio di un fax o la scansione.

Caricamento di documenti nell'ADF (Alimentatore automatico documenti)

È possibile caricare documenti da copiare, inviare per fax o sottoporre a scansione nell'ADF (Alimentatore automatico documenti).

»» Nota

- Per sottoporre a scansione un documento con qualità ottima, caricarlo sul piano di lettura in vetro.

1. Assicurarsi che gli originali siano stati rimossi dal piano di lettura in vetro.
2. Caricare un documento nell'ADF.
 - (1) Aprire il vassoio dei documenti.



- (2) Inserire il documento nel vassoio dei documenti fino a quando non viene emesso un bip.
Caricare il documento CON IL LATO DA SOTTOPORRE A SCANSIONE RIVOLTO VERSO L'ALTO sul vassoio dei documenti.

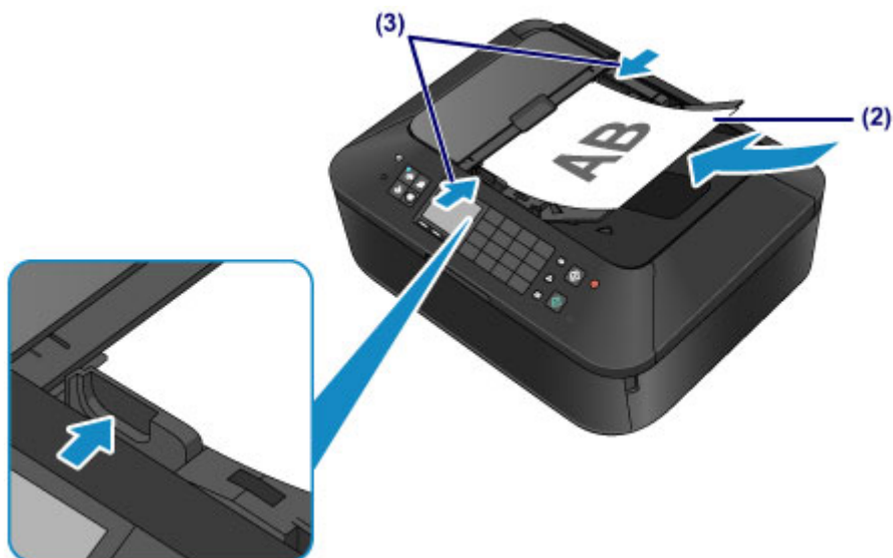
➡ [Originali caricabili](#)

»» Nota

- Quando si imposta l'allarme sulla modalità silenziosa in **Controllo suono (Sound control)** di **Impostazioni utente periferica (Device user settings)**, l'allarme non emetterà alcun bip neppure se il documento viene inserito nel vassoio dei documenti.

➡ [Impostazioni utente periferica](#)

- (3) Regolare le guide dei documenti per adattarle alla larghezza del documento.
Fare in modo che le guide dei documenti non esercitino una pressione eccessiva sul documento. I documenti potrebbero non essere prelevati in modo corretto.



»»» Nota

- Durante la scansione degli originali fronte/retro in **Imp. stampa fronte/retro (Two-sided paper output setting)** di **Impostazioni utente periferica (Device user settings)**, è possibile specificare le impostazioni di stampa. È possibile selezionare se produrre le pagine nell'ordine corretto oppure con i lati invertiti. Quest'ultima impostazione attribuisce la priorità alla velocità di scansione.
➡ [Impostazioni utente periferica](#)

Come caricare gli originali per ciascuna funzione

Potrebbe essere necessario caricare l'originale in una posizione diversa in base alla funzione selezionata nella modalità di copia, fax, scansione e così via. Caricare l'originale nella corretta posizione, in base alla funzione selezionata. Se l'originale non viene caricato correttamente, la scansione potrebbe non venire eseguita in modo adeguato.

Caricamento dell'originale da allineare al segno di allineamento

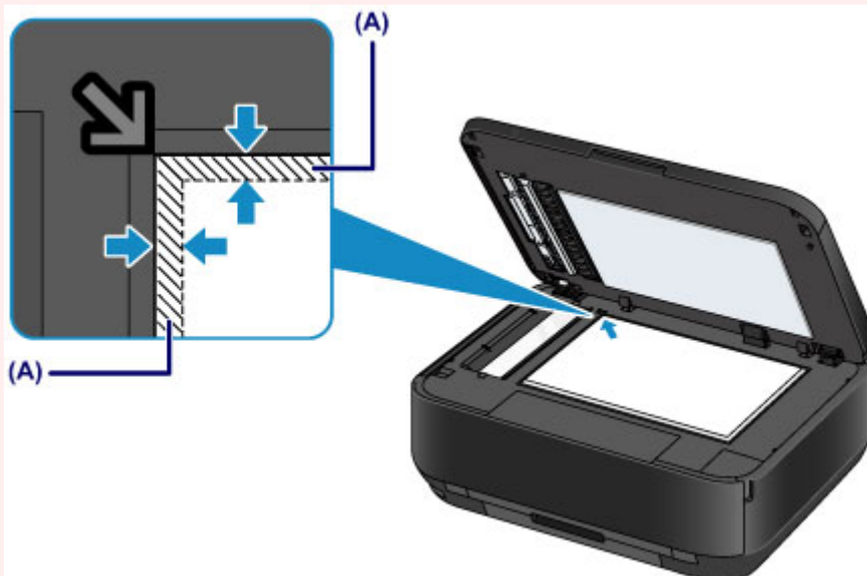
- Caricare gli originali per eseguirne la copia o inviarli tramite fax
- Nel modo scansione,
 - selezionare Scansione autom. (Auto scan) per Tipo doc. (Doc.type) per acquisire documenti, riviste o giornali
 - selezionare Documento (Document) o Foto (Photo) per Tipo doc. (Doc.type) e specificare un formato standard (A4, Letter e così via) per Dim. sc. (Scan size) per acquisire originali
- Con un'applicazione software su un computer,
 - acquisire documenti, riviste o giornali
 - selezionare un formato standard (A4, Letter e così via) per acquisire originali

Caricare l'originale CON IL LATO DA SOTTOPORRE A SCANSIONE RIVOLTO VERSO IL BASSO e allinearlo al segno di allineamento .



Importante

- La macchina non è in grado di effettuare la scansione dell'area ombreggiata (A) (1 mm (0,04") dai bordi del piano di lettura in vetro).

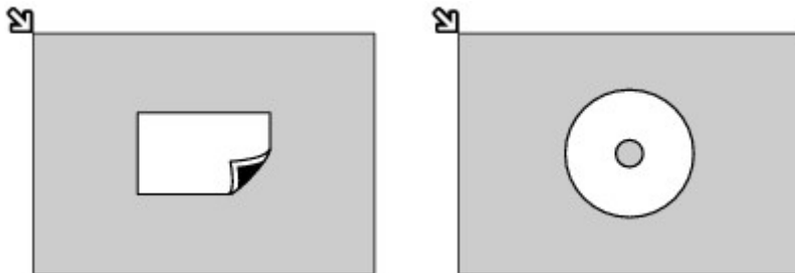


Caricamento di un solo originale al centro del piano di lettura in vetro

- Eseguire la scansione di un solo disco in Copia etichetta su etich. disco (Copy label to disc label)
- Acquisire una sola foto stampata in Copia foto (Photo copy)
- Nel modo scansione,
 - selezionare Scansione autom. (Auto scan) per Tipo doc. (Doc.type) per acquisire una foto stampata, una cartolina, un biglietto da visita o un disco

- selezionare Foto (Photo) per Tipo doc. (Doc.type) e specificare Scansione autom. (Auto scan) per Dim. sc. (Scan size) per acquisire un originale
- Acquisire una foto stampata, cartolina, biglietto da visita o un disco con un'applicazione software su un computer

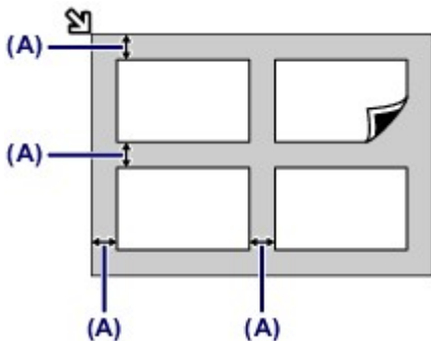
Caricare l'originale CON IL LATO DI SCANSIONE RIVOLTO VERSO IL BASSO e posizionarlo a una distanza di almeno 10 mm (0,4") dai bordi del piano di lettura in vetro.



Caricamento di due o più originali sul piano di lettura in vetro

- Acquisire due o più foto stampate in Copia foto (Photo copy)
- Nel modo scansione,
 - selezionare Scansione autom. (Auto scan) per Tipo doc. (Doc.type) per acquisire due o più foto stampate, cartoline o biglietti da visita
 - selezionare Foto (Photo) per Tipo doc. (Doc.type) e specificare Scan. multipla auto (Auto multi scan) per Dim. sc. (Scan size) per acquisire due o più originali
- Acquisire due o più foto stampate, cartoline o biglietti da visita con un'applicazione software su un computer

Caricare due o più originali CON IL LATO DI SCANSIONE RIVOLTO VERSO IL BASSO e posizionarli a una distanza di almeno 10 mm (0,4") dai bordi del piano di lettura in vetro e ad almeno 10 mm (0,4") di distanza l'uno dall'altro.



(A) 10 mm (0,4")

►►► Nota

- La funzione Correzione inclinazione consente di compensare automaticamente gli originali posizionati con un angolo di circa 10 gradi. Le foto inclinate con il bordo lungo di 180 mm (7,1") o più non possono essere corrette.
- Foto non rettangolari o di forma irregolare (come ad esempio foto ritagliate) potrebbero non essere acquisite correttamente.

Originali caricabili

Di seguito sono riportati gli originali caricabili sul piano di lettura in vetro o nell'ADF (Alimentatore automatico documenti).

piano di lettura in vetro

Voce	Dettagli
Tipi di originali	- Documento di testo, rivista o giornale - Foto stampata, cartolina, biglietto da visita o disco (BD/DVD/CD e così via) - Documenti non adatti all'ADF
Dimensioni (larghezza x altezza)	Max. 216 x 297 mm (8,5" x 11,7")
Quantità	1 foglio o più fogli*
Spessore	Max. 10 mm (0,39")

* In base alla funzione selezionata, possono essere caricati sul piano di lettura in vetro due o più originali.

➔ [Come caricare gli originali per ciascuna funzione](#)

ADF

Voce	Dettagli
Tipi di originali	Documenti di carta comune di più pagine con il medesimo formato, spessore e peso
Dimensioni (larghezza x altezza)	- Max. 216 x 356 mm (8,5" x 14,0") - Min. 148 x 148 mm (5,8" x 5,8") Solo documenti in formato A4 o Letter per copia o scansione fronte/retro, copia 2 in 1 e copia 4 in 1
Quantità	- Formato A4 o Letter: max. 35 fogli (carta da 75 g /m ² (20 libbre)), fino a 5 mm (0,20") di spessore - Formato Legal: max. 30 fogli (carta da 75 g /m ² (20 libbre)), fino a 4 mm (0,16") di spessore - Altri formati: 1 foglio
Spessore	Da 0,06 mm a 0,13 mm (da 0,002" a 0,005")
Peso	Da 50 a 90 g /m ² (da 13 a 24 libbre)

▶▶▶ Nota

- Assicurarsi che qualsiasi traccia di colla, inchiostro, liquido correttivo o simile si sia completamente asciugata sul documento prima di caricarlo sul piano di lettura in vetro o nell'ADF. In ogni caso, non caricare documenti con colla nell'ADF anche se la colla è asciutta in quanto ciò potrebbe causare l'inzeppamento della carta.
- Rimuovere punti metallici, graffette e simili prima di inserire il documento.
- Caricare i documenti in formato Legal nell'ADF.
- Non caricare i seguenti tipi di documenti nell'ADF. Si incepperanno.
 - Fogli arricciati o sgualciti
 - Fogli arrotolati
 - Fogli strappati
 - Fogli bucati
 - Fogli incollati
 - Carta con promemoria
 - Carta carbone o fogli copiativi
 - Fogli con superficie trattata
 - Carta cipolla o fine
 - Carta fotografica o spessa

Inserimento dell'unità flash USB

- Inserimento dell'unità flash USB
- Rimozione dell'unità flash USB

Inserimento dell'unità flash USB

Dati di immagine stampabili

- Questa macchina accetta le immagini create con una fotocamera digitale compatibile con lo standard Design Rule for Camera File System (compatibile con Exif 2.2/2.21/2.3) e TIFF (compatibile con Exif 2.2/2.21/2.3). Altri tipi di immagine o filmato, ad esempio le immagini RAW, non possono essere stampati.
- La macchina accetta immagini acquisite e salvate con la macchina stessa quando **Tipo doc.** (**Doc.type**) è impostato su **Foto (Photo)** e **Formato (Format)** è impostato su **JPEG** (estensione file ".jpg").

►►► Nota

- Questo dispositivo include la tecnologia exFAT concessa in licenza da Microsoft.

Prima di inserire l'unità flash USB

- Se non è possibile inserire l'unità flash USB nella porta dell'unità flash USB della macchina, potrebbe essere necessario utilizzare una prolunga per l'unità flash USB. Acquistarla presso un punto vendita di materiale elettronico.
- Alcune unità flash USB potrebbero non essere riconosciute correttamente e causare problemi di funzionamento della macchina.
- Le unità memoria flash USB potrebbero non essere disponibili con la funzione di protezione.

1. Inserire l'unità memoria flash USB nella porta dell'unità flash USB.

Verificare che l'unità flash USB sia orientata in modo corretto prima di inserirla nella porta dell'unità flash USB.



Rimozione dell'unità flash USB

1. Verificare che macchinanon siano in corso operazioni di lettura o di scrittura dei dati sull'unità memoria flash USB.

Sul display LCD viene visualizzato un messaggio durante tali operazioni.

Importante

- Non rimuovere l'unità flash USB né spegnere la macchina durante operazioni di lettura o scrittura.

Nota

- Se l'unità flash USB è dotata di una spia di accesso, consultare il manuale di istruzioni fornito insieme all'unità flash USB per verificare se l'operazione di scrittura o lettura sull'unità flash USB è stata completata.

2. Rimuovere l'unità flash USB.

Afferrare l'unità flash USB e rimuoverla dalla macchina.

Sostituzione di un serbatoio d'inchiostro

- Sostituzione di un serbatoio d'inchiostro
- Verifica dello stato dell'inchiostro

Sostituzione di un serbatoio d'inchiostro

Quando si verifica un errore o si riceve un'avvertenza per inchiostro rimanente, il messaggio apparirà sul display LCD per informare l'utente dell'errore. Eseguire l'azione appropriata attenendosi al messaggio.

➡ Viene visualizzato un messaggio

»»» Nota

- Per informazioni sul serbatoio d'inchiostro compatibile, consultare il manuale stampato: *Guida Rapida*.
- Se le stampe risultano sbiadite oppure vengono visualizzate striature bianche nonostante il livello di inchiostro sia sufficiente, vedere [Procedura di manutenzione](#).

Procedura di sostituzione

Quando è necessario sostituire un serbatoio d'inchiostro, attenersi alla procedura seguente.

»»» Importante

Gestione dell'inchiostro

- Sostituire immediatamente il serbatoio d'inchiostro rimosso. Non lasciare la macchina priva del serbatoio d'inchiostro.
- Sostituirlo con un nuovo serbatoio d'inchiostro. L'inserimento di un serbatoio d'inchiostro usato può provocare l'ostruzione degli ugelli. Inoltre, se si utilizza un tale serbatoio d'inchiostro, la macchina non sarà in grado di informare correttamente l'utente della necessità di sostituire il serbatoio d'inchiostro.
- Dopo avere installato un serbatoio d'inchiostro, non rimuoverlo dalla macchina né lasciarlo all'aperto. In tal modo, infatti, il serbatoio d'inchiostro si secca e la macchina potrebbe non funzionare correttamente una volta reinstallato il serbatoio. Per garantire una qualità di stampa ottimale, utilizzare un serbatoio d'inchiostro entro sei mesi dal primo utilizzo.

»»» Nota

- L'inchiostro a colori può consumarsi anche quando si stampa un documento in bianco e nero o viene impostata una stampa in bianco e nero. L'inchiostro delle cartucce, inoltre, si consuma durante le procedure di pulizia standard e accurata della testina di stampa, che possono essere necessarie per mantenere l'efficienza della macchina. Quando un serbatoio d'inchiostro si esaurisce, sostituirlo immediatamente con uno nuovo.

➡ [Informazioni utili sull'inchiostro](#)

1. Assicurarsi che la macchina sia accesa, quindi tenendo entrambi i lati del vassoio di uscita della carta aprirlo delicatamente.

2. Aprire il coperchio dei documenti.

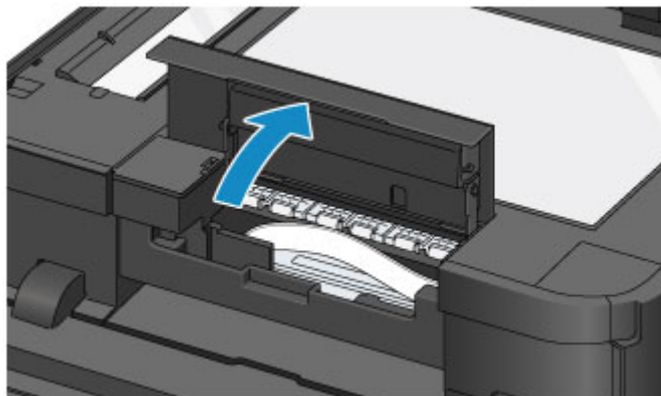
»»» Importante

- Durante l'apertura o la chiusura del coperchio dei documenti, non toccare i pulsanti e il display LCD sul pannello dei comandi. In quanto ciò potrebbe causare un funzionamento imprevisto.



3. Aprire il coperchio inchiostro.

Il supporto della testina di stampa si sposta nella posizione di sostituzione.



Attenzione

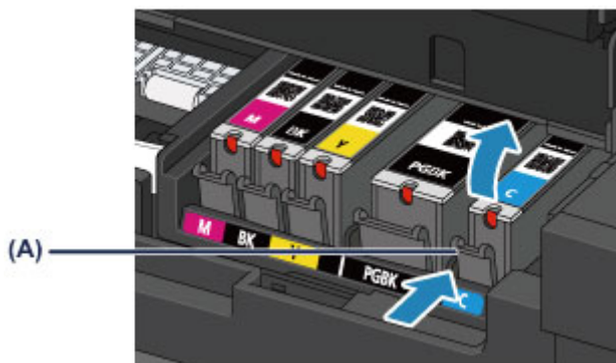
- Non forzare l'arresto o lo spostamento del supporto della testina di stampa. Non toccare il supporto della testina di stampa fino a quando non si arresta completamente.

Importante

- Non toccare le parti metalliche o altre parti all'interno della macchina.
- Se il coperchio inchiostro viene lasciato aperto per oltre 10 minuti, il supporto della testina di stampa si sposta verso destra. In questo caso, chiudere e riaprire il coperchio inchiostro.

4. Rimuovere il serbatoio d'inchiostro con l'indicatore luminoso che lampeggia velocemente.

Premere la linguetta (A) e sollevare il serbatoio d'inchiostro per rimuoverlo.



»»» Importante

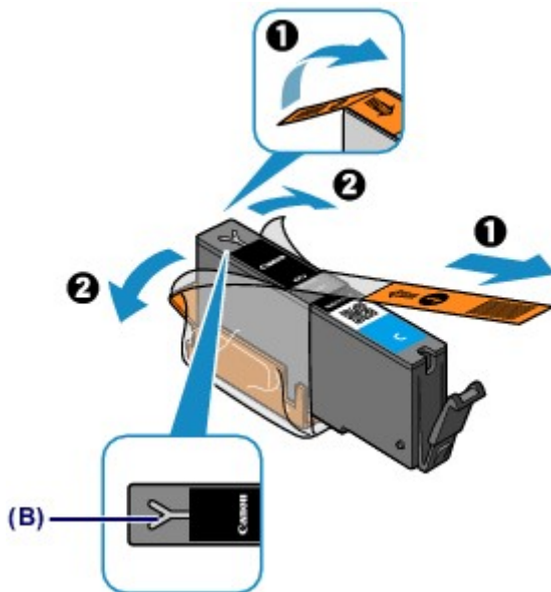
- Non toccare altre parti oltre ai serbatoi d'inchiostro.
- Maneggiare con cura il serbatoio d'inchiostro per evitare di macchiare gli indumenti o la zona circostante.
- Eliminare il serbatoio d'inchiostro vuoto in conformità alle norme e alle leggi locali riguardanti lo smaltimento dei materiali di consumo.

»»» Nota

- Non rimuovere due o più serbatoi d'inchiostro contemporaneamente. Quando si sostituiscono due o più serbatoi d'inchiostro, sostituire i serbatoi d'inchiostro uno alla volta.
- Per informazioni dettagliate sulle diverse velocità di lampeggiamento dell'indicatore luminoso dell'inchiostro, vedere [Verifica dello stato dell'inchiostro con gli indicatori luminosi dell'inchiostro](#).

5. Preparare un serbatoio d'inchiostro nuovo.

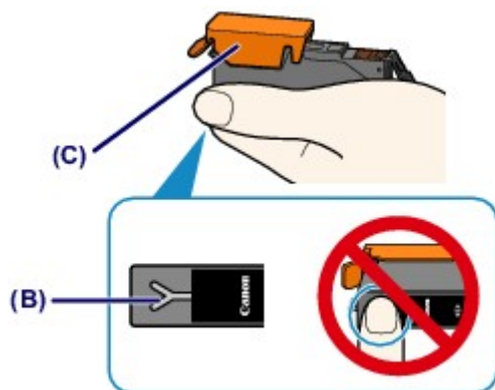
- (1) Estrarre un nuovo serbatoio d'inchiostro dalla relativa confezione, togliere completamente il nastro arancione (1), quindi rimuovere completamente la pellicola protettiva (2).



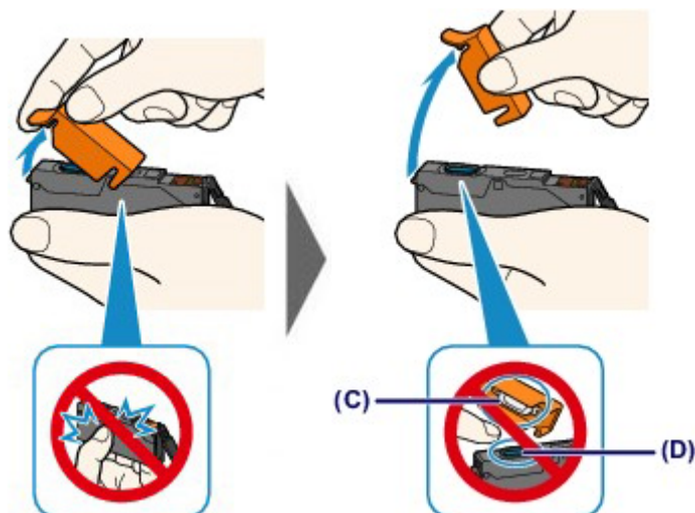
»»» Importante

- Maneggiare con cura il serbatoio d'inchiostro. Non esercitare eccessiva pressione ed evitare di farlo cadere.
- Se il nastro arancione rimane sul foro d'aerazione a forma di Y (B), l'inchiostro potrebbe schizzare o la macchina potrebbe non funzionare correttamente.

- (2) Afferrare il cappuccio protettivo arancione del serbatoio d'inchiostro (C) puntando verso l'alto prestando attenzione a non bloccare il foro d'aerazione a forma di Y (B).



(3) Sollevare la linguetta sul cappuccio protettivo arancione (C) per rimuoverlo DELICATAMENTE.



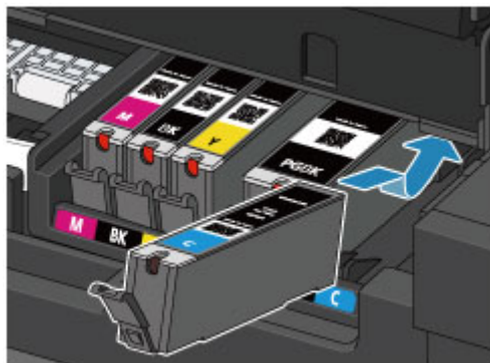
»»» Importante

- Non esercitare pressione sui lati del serbatoio d'inchiostro. Se si esercita pressione sui lati del serbatoio d'inchiostro con il foro d'aerazione a forma di Y bloccato (B), l'inchiostro potrebbe schizzare.
- Non toccare l'interno del cappuccio protettivo arancione (C) o l'imboccatura del serbatoio aperta (D). In caso contrario, l'inchiostro potrebbe macchiare le mani.
- Non riapplicare il cappuccio protettivo (C) dopo averlo rimosso. Eliminarlo in conformità con le norme e le leggi locali riguardanti lo smaltimento dei materiali di consumo.

6. Installare il nuovo serbatoio d'inchiostro.

(1) Inserire l'estremità anteriore del serbatoio d'inchiostro nella testina di stampa inclinandolo leggermente.

Assicurarsi che la posizione del serbatoio d'inchiostro corrisponda all'etichetta.

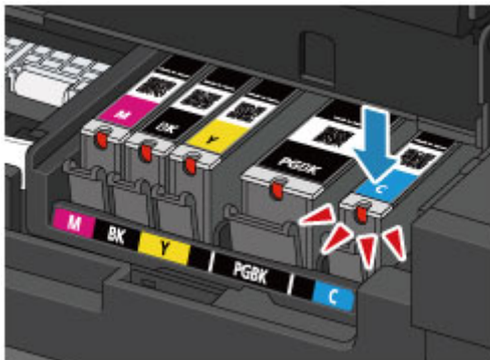


»»» Nota

- Per installare un serbatoio d'inchiostro nero a pigmenti (PGBK), inserirlo al centro della posizione corretta con spazi uguali ai lati sinistro e destro.

(2) Premere sulla parte superiore del serbatoio d'inchiostro finché il serbatoio d'inchiostro non scatta in posizione.

Accertarsi che l'indicatore luminoso dell'inchiostro sia acceso e di colore rosso.



»»» Importante

- Non è possibile stampare se il serbatoio d'inchiostro è stato installato in una posizione errata. Assicurarsi di installare il serbatoio d'inchiostro nella posizione corretta come indicato sull'etichetta del supporto della testina di stampa.
- Non è possibile stampare se non sono stati installati tutti i serbatoi d'inchiostro. Assicurarsi di installare tutti i serbatoi d'inchiostro.

7. Chiudere il coperchio inchiostro, quindi chiudere delicatamente il coperchio dei documenti.



»»» Importante

- Tenere saldamente il coperchio dei documenti quando lo si chiude perché è pesante.
- Durante l'apertura o la chiusura del coperchio dei documenti, non toccare i pulsanti e il display LCD sul pannello dei comandi. In quanto ciò potrebbe causare un funzionamento imprevisto.

»»» Nota

- Se dopo avere chiuso il coperchio inchiostro viene visualizzato un messaggio di errore, eseguire l'azione appropriata.
 - Viene visualizzato un messaggio
- Quando si inizia a stampare dopo aver sostituito il serbatoio d'inchiostro, la macchina esegue automaticamente la pulizia della testina di stampa. Non effettuare altre operazioni finché macchinale pulizia della testina di stampa non sarà terminata.

- Se la testina di stampa non è allineata, come indicato dalle linee stampate non allineate correttamente o da indicazioni simili, modificarne la posizione.
 - ➔ [Allineamento della testina di stampa](#)
 - La macchina produce rumore durante il funzionamento.
-

Verifica dello stato dell'inchiostro

- Verifica dello stato dell'inchiostro dal display LCD della macchina
- Verifica dello stato dell'inchiostro con gli indicatori luminosi dell'inchiostro

È anche possibile verificare lo stato dell'inchiostro dallo schermo del computer.

- Verifica dello stato dell'inchiostro dal computer

Verifica dello stato dell'inchiostro dal display LCD della macchina

1. Accertarsi che la stampante sia accesa, quindi premere il pulsante **MENU**.



2. Selezionare **Impostazione (Setup)**, quindi premere il pulsante **OK**.

➔ [Display LCD e pannello dei comandi](#)

Viene visualizzata la schermata Menu Impostazione (Setup menu).



3. Selezionare **Volumi inchiostro stimati (Estimated ink levels)**, quindi premere il pulsante **OK**.

In caso di informazioni sul livello di inchiostro rimanente, viene visualizzato un simbolo nell'area **(A)**.



Esempio:

Serbatoio d'inchiostro in esaurimento. Preparare un serbatoio d'inchiostro nuovo.

»»» Nota

- La schermata sopra mostra i livelli di inchiostro stimati.
- Per accedere ad altre funzioni disponibili, utilizzare i pulsanti modalità o il pulsante **MENU** corrispondente.
- Per visualizzare e stampare il numero di modello del serbatoio d'inchiostro, selezionare **N. inchiostro (Ink number)** premendo il pulsante **Funzione (Function)** di destra.
- È possibile inoltre verificare lo stato dell'inchiostro sulla schermata del display LCD visualizzata durante la stampa.
- È anche possibile verificare lo stato dell'inchiostro dallo schermo del computer.
➔ [Verifica dello stato dell'inchiostro dal computer](#)

Verifica dello stato dell'inchiostro con gli indicatori luminosi dell'inchiostro

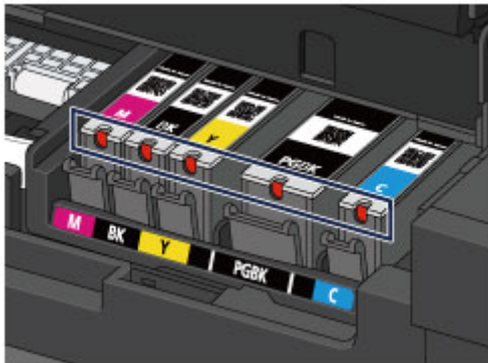
1. Assicurarsi che la macchina sia accesa, quindi tenendo entrambi i lati del vassoio di uscita della carta aprirlo delicatamente.
2. Aprire il coperchio dei documenti, quindi aprire il coperchio inchiostro.

➡ [Procedura di sostituzione](#)

3. Verificare l'indicatore luminoso dell'inchiostro.

Chiudere il coperchio inchiostro dopo avere verificato lo stato dell'indicatore luminoso dell'inchiostro.

➡ [Procedura di sostituzione](#)



- L'indicatore luminoso dell'inchiostro è acceso.
Il serbatoio d'inchiostro è installato correttamente.

- L'indicatore luminoso dell'inchiostro lampeggia.
Lentamente (intervalli di circa 3 secondi)

..... L'azione viene ripetuta

Serbatoio d'inchiostro in esaurimento. Preparare un serbatoio d'inchiostro nuovo.

Rapidamente (intervalli di circa 1 secondo)

..... L'azione viene ripetuta

- Il serbatoio d'inchiostro è installato nella posizione errata.

Oppure

- L'inchiostro è esaurito.

Verificare che il serbatoio d'inchiostro sia installato nella posizione corretta indicata dall'etichetta del supporto della testina di stampa. Se la posizione è corretta ma l'indicatore luminoso lampeggia, si è verificato un errore che impedisce l'esecuzione della stampamacchina. Verificare il messaggio di errore visualizzato sul display LCD.

➡ Viene visualizzato un messaggio

- L'indicatore luminoso dell'inchiostro è spento.
Il serbatoio d'inchiostro non è stato installato in modo corretto o la funzione di rilevamento del livello di inchiostro rimanente è disabilitata. Se il serbatoio d'inchiostro non è saldamente in posizione, assicurarsi che il cappuccio protettivo arancione sia stato rimosso dalla parte inferiore del serbatoio d'inchiostro, quindi premere sulla parte superiore del serbatoio d'inchiostro finché il serbatoio d'inchiostro non scatta in posizione.

Se dopo aver reinstallato il serbatoio d'inchiostro, il relativo indicatore luminoso risulta ancora spento si è verificato un errore che impedisce l'esecuzione della stampamacchina. Verificare il messaggio di errore visualizzato sul display LCD.

➡ Viene visualizzato un messaggio

»» Nota

- È anche possibile verificare lo stato dell'inchiostro dallo schermo del computer.
 - ➔ Verifica dello stato dell'inchiostro dal computer

Manutenzione

- Stampe sbiadite o con colori non corretti
- Esecuzione della manutenzione da un computer
- Pulizia della stampante

Stampe sbiadite o con colori non corretti

- Procedura di manutenzione
- Stampa del test di controllo degli ugelli
- Verifica del test di controllo degli ugelli
- Pulizia della testina di stampa
- Pulizia accurata della testina di stampa
- Allineamento della testina di stampa
- Allineamento manuale della testina di stampa

Procedura di manutenzione

Se i colori non vengono stampati correttamente o le stampe risultano sfocate, è probabile che l'ugello della testina di stampa sia ostruito. Attenersi alla procedura descritta di seguito per stampare il test di controllo degli ugelli e verificare le condizioni della testina di stampa per poi effettuare la pulizia.

Se le linee rette stampate sono disallineate o i risultati della stampa non sono soddisfacenti per altri motivi, è consigliabile allineare la testina di stampa per migliorare la qualità di stampa.

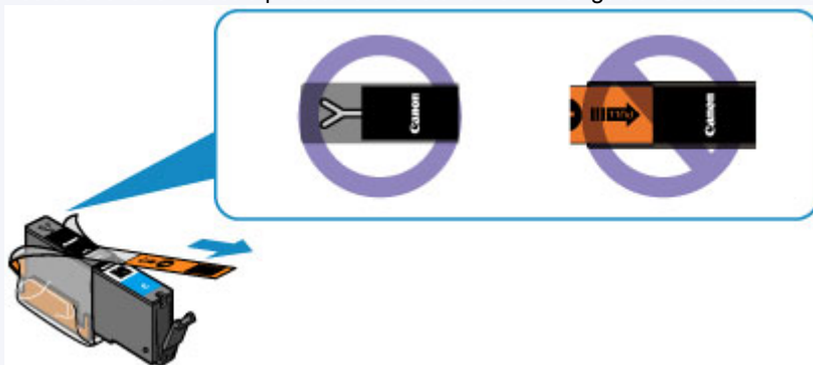
►►► Importante

- Non bagnare né pulire con un panno umido la testina di stampa e il serbatoio d'inchiostro. Questa operazione, infatti, potrebbe danneggiare la testina di stampa e il serbatoio d'inchiostro.

►►► Nota

Prima di eseguire la manutenzione

- Assicurarsi che il nastro protettivo arancione non rimanga sul serbatoio d'inchiostro.



- Aprire il coperchio inchiostro e accertarsi che l'indicatore luminoso del serbatoio d'inchiostro sia acceso in rosso. Se sta lampeggiando o è spento, eseguire l'azione appropriata.
 - ➡ [Verifica dello stato dell'inchiostro con gli indicatori luminosi dell'inchiostro](#)
- Per migliorare il risultato di stampa è consigliabile definire una qualità di stampa superiore nelle impostazioni del driver della stampante.
 - ➡ [Modifica della qualità di stampa e correzione dei dati immagine](#)

Se le stampe sono sfocate o presentano colori non uniformi:

Fase 1

Stampare il test di controllo degli ugelli.

- Dalla macchina
 - ➡ [Stampa del test di controllo degli ugelli](#)
- Dal computer
 - ➡ [Utilizzare il computer per stampare il test di controllo degli ugelli](#)

Esaminare il test di controllo degli ugelli.

- ➡ [Verifica del test di controllo degli ugelli](#)

Se il motivo non contiene tutte le righe o presenta striature bianche orizzontali:

Fase 2

Pulire la testina di stampa.

- Dalla macchina
 - ➡ [Pulizia della testina di stampa](#)
- Dal computer

Dopo avere effettuato la pulizia della testina di stampa, stampare ed esaminare il test di controllo degli ugelli.

➔ Pulizia delle testine di stampa dal computer

Se il problema persiste anche dopo aver eseguito per due volte la pulizia della testina di stampa:

Fase 3

Pulire accuratamente la testina di stampa.

Dalla macchina

➔ Pulizia accurata della testina di stampa

Dal computer

➔ Pulizia delle testine di stampa dal computer

»» Nota

- Se la procedura è stata eseguita fino al passaggio 3 e il problema persiste, spegnere la stampante e ripetere la pulizia accurata della testina di stampa dopo 24 ore. Non disconnettere la spina dell'alimentazione quando si spegne la stampante. Se il problema persiste, la testina di stampa potrebbe essere danneggiata. Contattare il centro assistenza.

Se i risultati di stampa non sono soddisfacenti per problemi come il disallineamento delle linee rette:

Allineare la testina di stampa.

Dalla macchina

➔ Allineamento della testina di stampa

Dal computer

➔ Allineamento della posizione della testina di stampa dal computer

Stampa del test di controllo degli ugelli

Stampare il test controllo ugelli per verificare che l'inchiostro fuoriesca correttamente dall'ugello della testina di stampa.

»»» Nota

- Se il livello dell'inchiostro nella cartuccia è basso, il test di controllo degli ugelli non verrà stampato correttamente. Sostituire il serbatoio d'inchiostro con il livello di inchiostro basso.
➔ [Sostituzione di un serbatoio d'inchiostro](#)

È necessario preparare: un foglio di carta comune in formato A4 o Letter

1. Assicurarsi che la stampante sia accesa.
2. Assicurarsi che nel cassetto (inferiore) siano caricati uno o più fogli di carta comune in formato A4 o Letter.
3. Aprire il vassoio di uscita della carta.
 - (1) Tenendo entrambi i lati del vassoio di uscita della carta, aprirlo delicatamente. L'estensione del vassoio di uscita si aprirà automaticamente quando il vassoio di uscita della carta viene aperto.
 - (2) Estendere il supporto di uscita della carta.

»»» Importante

- Chiudere il coperchio interno se è aperto.

4. Stampare il test di controllo degli ugelli.

- (1) Premere il pulsante **MENU**.



- (2) Selezionare **Impostazione (Setup)**, quindi premere il pulsante **OK**.

➔ [Display LCD e pannello dei comandi](#)

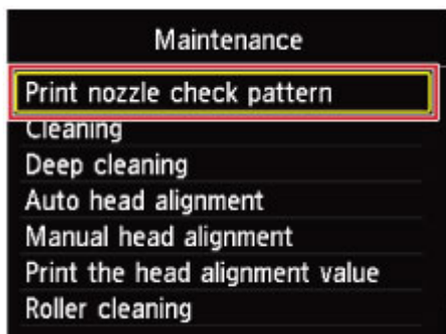
Viene visualizzata la schermata Menu Impostazione (Setup menu).



- (3) Selezionare **Manutenzione (Maintenance)**, quindi premere il pulsante **OK**.

Viene visualizzata la schermata **Manutenzione (Maintenance)**.

- (4) Selezionare **Stampa motivo controllo ugelli (Print nozzle check pattern)**, quindi premere il pulsante **OK**.



Viene visualizzata la schermata di conferma.

(5) Selezionare Sì (Yes), quindi premere il pulsante OK.

Il test di controllo degli ugelli viene stampato e sul display LCD vengono visualizzate due schermate di conferma.

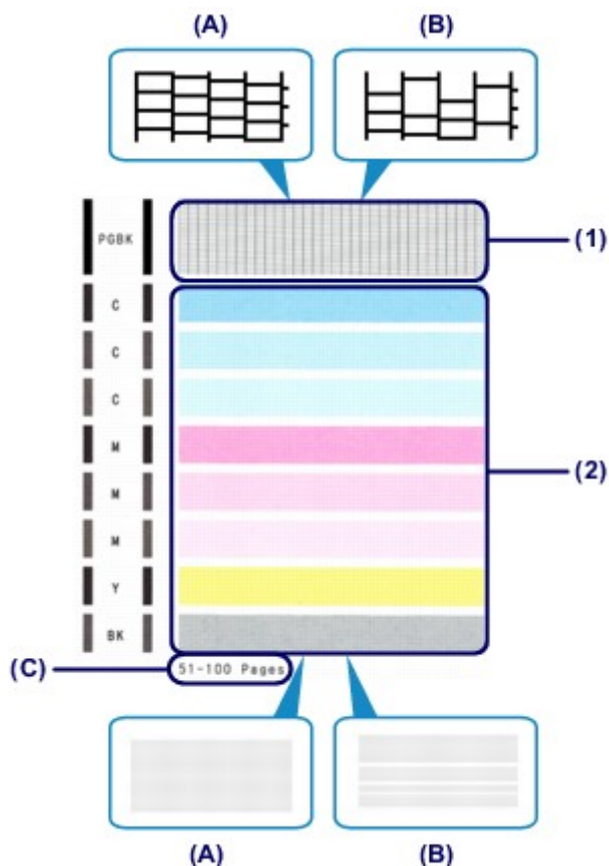
5. Esaminare il test di controllo degli ugelli.

➡ [Verifica del test di controllo degli ugelli](#)

Verifica del test di controllo degli ugelli

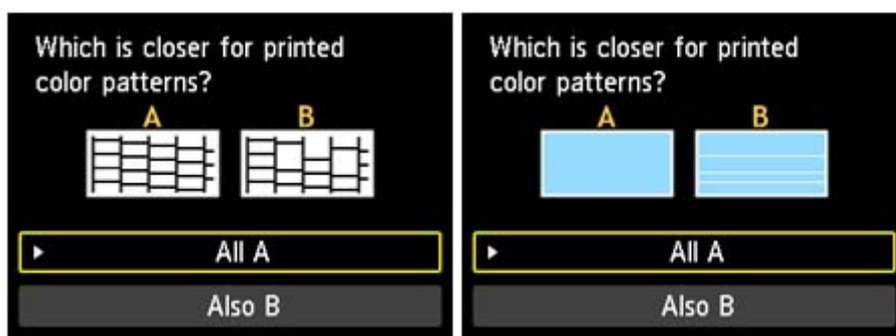
Esaminare il test di controllo degli ugelli e, se necessario, pulire la testina di stampa.

1. Controllare che il motivo contenga tutte le righe (1) e non presenti striature bianche orizzontali (2).



- (A) Motivo completo/Nessuna striatura bianca orizzontale
(B) Motivo incompleto/Presenza di striature bianche orizzontali
(C) Numero totale di fogli stampati fino a questo momento

2. Sulla schermata di conferma selezionare il motivo che più si avvicina al test di controllo degli ugelli stampato.



Per (A) (tutte le righe o assenza di striature bianche orizzontali) sia nel motivo (1) che nel motivo (2):

- (1) Non è necessario eseguire la pulizia. Selezionare **Tutto A (All A)**, quindi premere il pulsante **OK**.
- (2) Confermare il messaggio, quindi premere il pulsante **OK**.

Viene nuovamente visualizzata la schermata **Manutenzione (Maintenance)**.

»» Nota

- Per accedere ad altre funzioni disponibili, utilizzare i pulsanti modalità o il pulsante **MENU** corrispondente.

Per (B) (righe mancanti o presenza di striature bianche orizzontali) nel motivo (1) o (2) oppure sia nel motivo (1) che nel motivo (2):

(1) È necessario eseguire la pulizia. Selezionare **Anche B (Also B)**, quindi premere il pulsante **OK**.

Viene visualizzata la schermata di conferma della pulizia.

(2) Selezionare **Sì (Yes)**, quindi premere il pulsante **OK**.

La pulizia della testina di stampa viene avviata macchina.

➡ [Pulizia della testina di stampa](#)

»» Nota

- Il numero totale di fogli stampati fino a questo momento viene mostrato con incrementi di 50 fogli nella stampa del test di controllo degli ugelli.

Pulizia della testina di stampa

Pulire la testina di stampa quando nel test di controllo ugelli sono presenti striature bianche orizzontali o righe mancanti. La pulizia consente di liberare gli ugelli e di ripristinare il corretto funzionamento della testina di stampa. La pulizia della testina di inchiostro consuma inchiostro, quindi pulire la testina di stampa solo se necessario.

È necessario preparare: un foglio di carta comune in formato A4 o Letter

1. Assicurarsi che la stampante sia accesa.
2. Assicurarsi che nel cassetto (inferiore) siano caricati uno o più fogli di carta comune in formato A4 o Letter.
3. Aprire il vassoio di uscita della carta.
 - (1) Tenendo entrambi i lati del vassoio di uscita della carta, aprirlo delicatamente. L'estensione del vassoio di uscita si aprirà automaticamente quando il vassoio di uscita della carta viene aperto.
 - (2) Estendere il supporto di uscita della carta.

»»» Importante

- Chiudere il coperchio interno se è aperto.

4. Pulire la testina di stampa.

- (1) Premere il pulsante **MENU**.



- (2) Selezionare **Impostazione (Setup)**, quindi premere il pulsante **OK**.

➔ [Display LCD e pannello dei comandi](#)

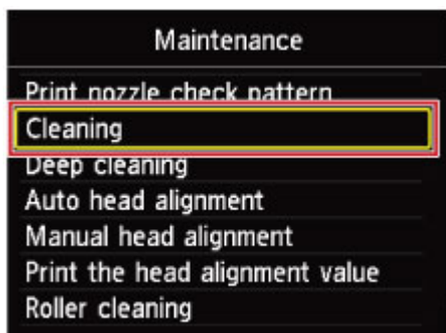
Viene visualizzata la schermata Menu Impostazione (Setup menu).



- (3) Selezionare **Manutenzione (Maintenance)**, quindi premere il pulsante **OK**.

Viene visualizzata la schermata **Manutenzione (Maintenance)**.

- (4) Selezionare **Pulizia (Cleaning)**, quindi premere il pulsante **OK**.



Viene visualizzata la schermata di conferma.

- (5) Selezionare **Sì (Yes)**, quindi premere il pulsante **OK**.

La pulizia della testina di stampa viene avviata automaticamente.

Non effettuare altre operazioni finché la macchina pulisce la testina di stampa non sarà terminata. Il completamento della pulizia richiede circa 2 minuti.

Viene visualizzata la schermata di conferma della stampa del modello.

(6) Selezionare **Si (Yes), quindi premere il pulsante **OK**.**

Verrà stampato il test di controllo degli ugelli.

5. Esaminare il test di controllo degli ugelli.

➡ [Verifica del test di controllo degli ugelli](#)

»» Nota

- Per accedere ad altre funzioni disponibili, utilizzare i pulsanti modalità o il pulsante **MENU** corrispondente.
 - Se il problema non viene risolto dopo avere eseguito per due volte la pulizia della testina di stampa, provare a eseguire una pulizia accurata della testina di stampa.
- ➡ [Pulizia accurata della testina di stampa](#)

Pulizia accurata della testina di stampa

Se la procedura standard di pulizia della testina di stampa non migliora la qualità della stampa, utilizzare la funzione di pulizia accurata della testina di stampa. La pulizia accurata della testina di stampa consuma più inchiostro della procedura di pulizia standard della testina di stampa, pertanto la pulizia accurata della testina di stampa deve essere eseguita solo se necessario.

È necessario preparare: un foglio di carta comune in formato A4 o Letter

1. Assicurarsi che la stampante sia accesa.
2. Assicurarsi che nel cassetto (inferiore) siano caricati uno o più fogli di carta comune in formato A4 o Letter.
3. Aprire il vassoio di uscita della carta.
 - (1) Tenendo entrambi i lati del vassoio di uscita della carta, aprirlo delicatamente. L'estensione del vassoio di uscita si aprirà automaticamente quando il vassoio di uscita della carta viene aperto.
 - (2) Estendere il supporto di uscita della carta.

»»» Importante

- Chiudere il coperchio interno se è aperto.

4. Pulire accuratamente la testina di stampa.

- (1) Premere il pulsante **MENU**.



- (2) Selezionare **Impostazione (Setup)**, quindi premere il pulsante **OK**.

➔ Display LCD e pannello dei comandi

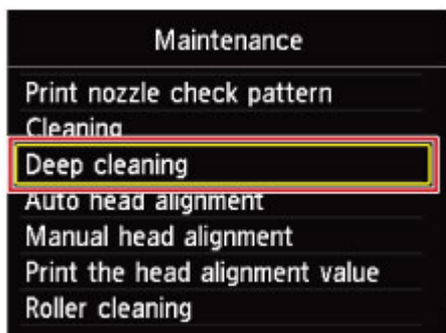
Viene visualizzata la schermata Menu Impostazione (Setup menu).



- (3) Selezionare **Manutenzione (Maintenance)**, quindi premere il pulsante **OK**.

Viene visualizzata la schermata **Manutenzione (Maintenance)**.

- (4) Selezionare **Pulizia accurata (Deep cleaning)**, quindi premere il pulsante **OK**.



Viene visualizzata la schermata di conferma.

- (5) Selezionare **Sì (Yes)**, quindi premere il pulsante **OK**.

La pulizia accurata della testina di stampa viene avviata automaticamente.

Non effettuare altre operazioni finché la pulizia accurata della testina di stampa non sarà terminata. Il completamento della pulizia richiede circa 2 minuti.

Viene visualizzata la schermata di conferma della stampa del modello.

(6) Selezionare **Si (Yes), quindi premere il pulsante **OK**.**

Verrà stampato il test di controllo degli ugelli.

(7) Quando viene visualizzato il messaggio di completamento, premere il pulsante **OK.**

Viene nuovamente visualizzata la schermata **Manutenzione (Maintenance)**.

5. Esaminare il test di controllo degli ugelli.

➡ [Verifica del test di controllo degli ugelli](#)

Se uno dei colori non viene stampato in modo corretto, sostituire il serbatoio d'inchiostro corrispondente.

➡ [Sostituzione di un serbatoio d'inchiostro](#)

Se il problema persiste, spegnere la macchina e ripetere la pulizia accurata della testina di stampa dopo 24 ore. Non disconnettere la spina dell'alimentazione quando si spegne la stampante.

Se il problema persiste, la testina di stampa potrebbe essere danneggiata. Contattare il centro assistenza.

▶▶▶ **Nota**

- Per accedere ad altre funzioni disponibili, utilizzare i pulsanti modalità o il pulsante **MENU** corrispondente.

Allineamento della testina di stampa

Se le linee rette stampate sono disallineate o i risultati della stampa non sono soddisfacenti per altri motivi, è necessario regolare la posizione della testina di stampa.

»»» Nota

- Se l'inchiostro nella cartuccia è in esaurimento, il foglio con l'allineamento della testina di stampa non verrà stampato correttamente. Sostituire il serbatoio d'inchiostro con il livello di inchiostro basso.
➡ [Sostituzione di un serbatoio d'inchiostro](#)
- In caso di esaurimento della carta (Carta Fotografica Opaca MP-101) o nel caso in cui non la carta originale Canon specificata non sia disponibile né ottenibile al momento, è possibile utilizzare carta comune e allineare manualmente la testina di stampa.
Dalla macchina
➡ [Allineamento manuale della testina di stampa](#)
Dal computer
➡ [Allineamento manuale della posizione della testina di stampa dal computer](#)
- Il motivo dell'allineamento della testina di stampa viene stampato in nero e blu.

È necessario preparare: un foglio di Carta Fotografica Opaca MP-101 in formato A4 o Letter

1. Assicurarsi che la stampante sia accesa.
2. Inserire un foglio di Carta Fotografica Opaca MP-101 in formato A4 o Letter nel cassetto (inferiore).
Caricare la carta CON IL LATO DI STAMPA (IL LATO PIÙ CHIARO) RIVOLTO VERSO IL BASSO nel cassetto (inferiore).

»»» Importante

- Il cassetto (superiore) non è disponibile per la procedura di allineamento della testina di stampa. Caricare la carta nel cassetto (inferiore).

3. Aprire il vassoio di uscita della carta.
 - (1) Tenendo entrambi i lati del vassoio di uscita della carta, aprirlo delicatamente. L'estensione del vassoio di uscita si aprirà automaticamente quando il vassoio di uscita della carta viene aperto.

- (2) Estendere il supporto di uscita della carta.

»»» Importante

- Chiudere il coperchio interno se è aperto.

4. Regolare la posizione della testina di stampa automaticamente.

- (1) Premere il pulsante **MENU**.



- (2) Selezionare **Impostazione (Setup)**, quindi premere il pulsante **OK**.

➡ [Display LCD e pannello dei comandi](#)

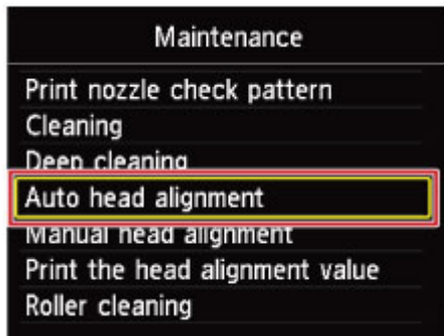
Viene visualizzata la schermata Menu Impostazione (Setup menu).



- (3) Selezionare **Manutenzione (Maintenance)**, quindi premere il pulsante **OK**.

Viene visualizzata la schermata **Manutenzione (Maintenance)**.

- (4) Selezionare **Allineamento automatico testina (Auto head alignment)**, quindi premere il pulsante **OK**.



Viene visualizzata la schermata di conferma.

- (5) Selezionare **Sì (Yes)**, quindi premere il pulsante **OK**.

Verrà stampato il foglio con l'allineamento della testina di stampa e la posizione della testina di stampa verrà regolata automaticamente.

Questa operazione richiede circa 4 minuti.

►►► **Importante**

- Non aprire il coperchio inchiostro in fase di stampa.

►►► **Nota**

- Se la regolazione automatica della posizione della testina di stampa non riesce, sul display LCD viene visualizzato il messaggio di errore.
 - ➡ Viene visualizzato un messaggio

- (6) Quando viene visualizzato il messaggio di completamento, premere il pulsante **OK**.

Viene nuovamente visualizzata la schermata **Manutenzione (Maintenance)**.

►►► **Nota**

- Per accedere ad altre funzioni disponibili, utilizzare i pulsanti modalità o il pulsante **MENU** corrispondente.
- Se i risultati di stampa continuano a essere insoddisfacenti anche dopo aver regolato la posizione della testina come descritto sopra, regolarla manualmente.
 - Dalla macchina
 - ➡ [Allineamento manuale della testina di stampa](#)
 - Dal computer
 - ➡ [Allineamento manuale della posizione della testina di stampa dal computer](#)

Allineamento manuale della testina di stampa

Se le linee rette stampate sono disallineate o i risultati di stampa continuano a essere insoddisfacenti anche dopo la regolazione automatica della posizione della testina, regolare la testina di stampa manualmente.

»»» Nota

- Per ulteriori informazioni sulla regolazione automatica della posizione della testina di stampa, vedere [Allineamento della testina di stampa](#).
- Il motivo dell'allineamento della testina di stampa viene stampato in nero e blu.

È necessario preparare: tre fogli di carta comune in formato A4 o Letter

1. Assicurarsi che la stampante sia accesa.
2. Assicurarsi che nel cassetto (inferiore) siano caricati tre o più fogli di carta comune in formato A4 o Letter.
3. Aprire il vassoio di uscita della carta.
 - (1) Tenendo entrambi i lati del vassoio di uscita della carta, aprirlo delicatamente. L'estensione del vassoio di uscita si aprirà automaticamente quando il vassoio di uscita della carta viene aperto.
 - (2) Estendere il supporto di uscita della carta.

»»» Importante

- Chiudere il coperchio interno se è aperto.

4. Stampare il motivo di allineamento della testina di stampa.

- (1) Premere il pulsante **MENU**.



- (2) Selezionare **Impostazione (Setup)**, quindi premere il pulsante **OK**.

➔ [Display LCD e pannello dei comandi](#)

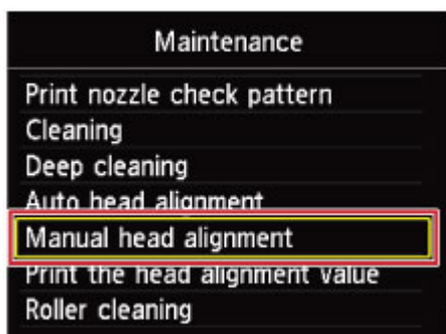
Viene visualizzata la schermata Menu Impostazione (Setup menu).



- (3) Selezionare **Manutenzione (Maintenance)**, quindi premere il pulsante **OK**.

Viene visualizzata la schermata **Manutenzione (Maintenance)**.

- (4) Selezionare **Allineamento manuale testina (Manual head alignment)**, quindi premere il pulsante **OK**.



Viene visualizzata la schermata di conferma.

»»» Nota

- Per stampare e verificare i valori correnti di regolazione della posizione della testina, selezionare **Stampa valore allineam. testina (Print the head alignment value)**.

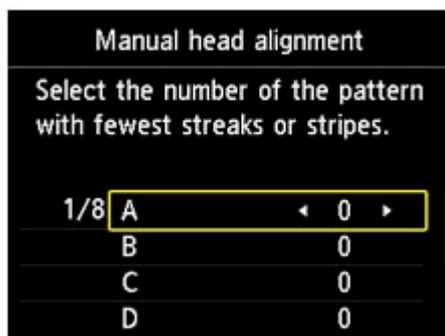
- (5) Selezionare **Sì (Yes)**, quindi premere il pulsante **OK**.
Il motivo di allineamento della testina di stampa viene stampato.

»»» Importante

- Non aprire il coperchio inchiostro in fase di stampa.

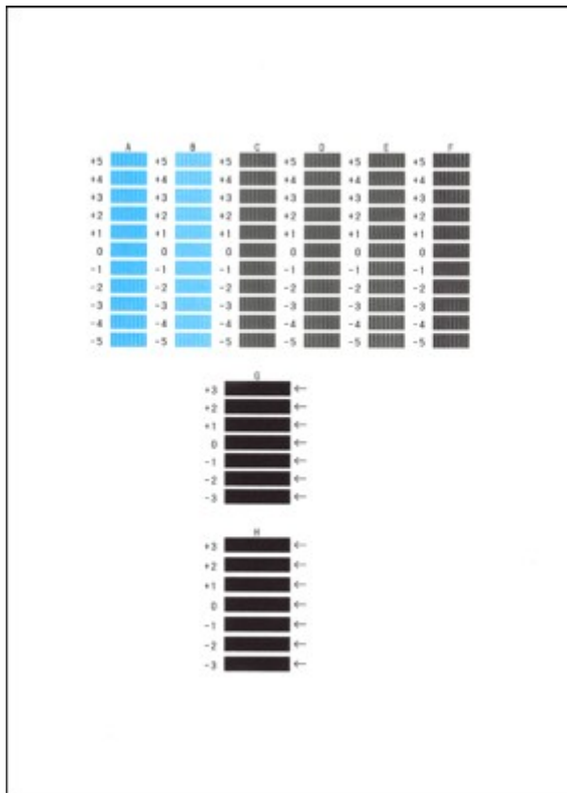
- (6) Quando viene visualizzato il messaggio "**I motivi sono stati stampati correttamente? (Did the patterns print correctly?)**", verificare che il motivo sia stato stampato correttamente, selezionare **Sì (Yes)**, quindi premere il pulsante **OK**.

Viene visualizzata la schermata di immissione dei valori di regolazione della posizione della testina.



5. Osservare il primo motivo e regolare la posizione della testina di stampa.

- (1) Controllare i motivi stampati e premere il pulsante ◀ ▶ per specificare il numero del motivo nella colonna A con le striature verticali meno evidenti.



»»» Nota

- Se risulta difficile individuare il motivo migliore, scegliere l'impostazione che produce le striature verticali meno evidenti.



- (A) Striature verticali meno evidenti
 (B) Striature verticali più evidenti

(2) Ripetere la procedura finché non saranno stati specificati i numeri di motivo per le colonne dalla B alla H, quindi premere il pulsante **OK**.

Per le colonne G e H, selezionare l'impostazione che produce le striature orizzontali meno evidenti nella posizione indicata da una freccia.

»»» **Nota**

- Se risulta difficile scegliere il motivo migliore, selezionare l'impostazione che produce le striature orizzontali meno evidenti.



- (C) Striature orizzontali meno evidenti
 (D) Striature orizzontali più evidenti

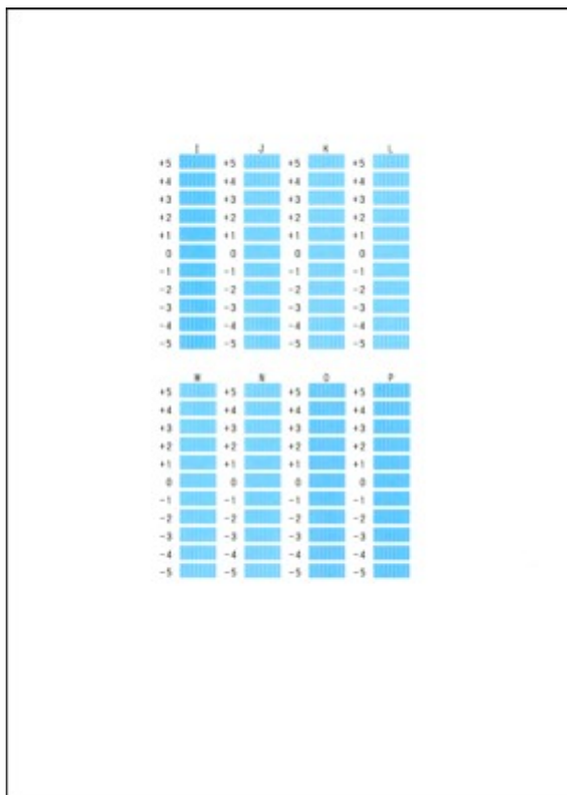
(3) Confermare il messaggio, quindi premere il pulsante **OK**.
 Viene stampato il secondo motivo.

»»» **Importante**

- Non aprire il coperchio inchiostro in fase di stampa.

6. Osservare il secondo motivo e regolare la posizione della testina di stampa.

(1) Controllare i motivi stampati e premere il pulsante ◀ ▶ per specificare il numero del motivo nella colonna I con le striature verticali meno evidenti.



»» Nota

- Se risulta difficile individuare il motivo migliore, scegliere l'impostazione che produce le striature verticali meno evidenti.



- (E) Striature verticali meno evidenti
(F) Striature verticali più evidenti

(2) Ripetere la procedura finché non saranno stati specificati i numeri di motivo per le colonne dalla J alla P, quindi premere il pulsante **OK**.

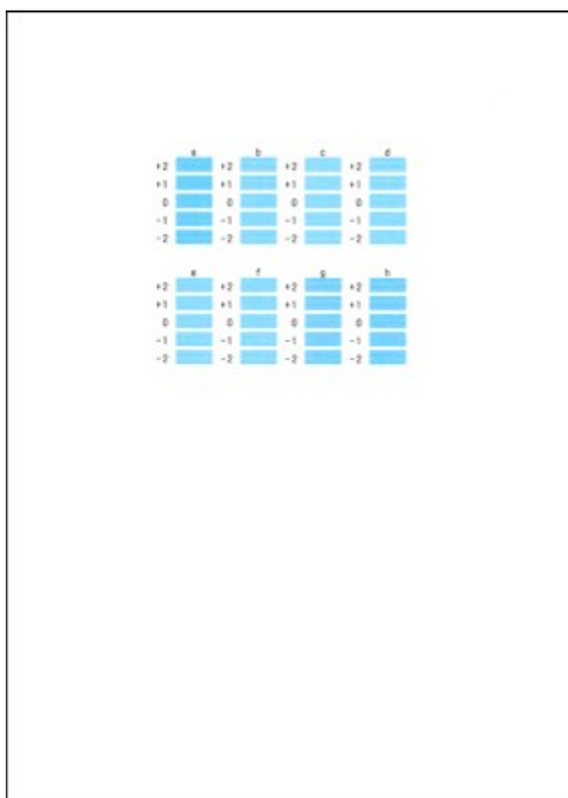
(3) Confermare il messaggio, quindi premere il pulsante **OK**.
Viene stampato il terzo motivo.

»» Importante

- Non aprire il coperchio inchiostro in fase di stampa.

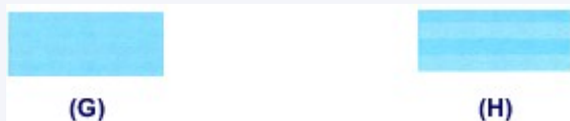
7. Osservare il terzo motivo e regolare la posizione della testina di stampa.

(1) Controllare i motivi stampati e utilizzare il pulsante ◀ ▶ per inserire il numero del motivo nella colonna a con le strisce orizzontali meno evidenti.



»» Nota

- Se risulta difficile scegliere il motivo migliore, selezionare l'impostazione che produce le strisce orizzontali meno evidenti.



- (G) Striature orizzontali meno evidenti

(H) Striature orizzontali più evidenti

(2) Ripetere la procedura finché non saranno stati specificati i numeri di motivo per le colonne dalla b alla h, quindi premere il pulsante **OK**.

La regolazione manuale della posizione della testina di stampa è completa.

(3) Quando viene visualizzato il messaggio di completamento, premere il pulsante **OK**.

Viene nuovamente visualizzata la schermata **Manutenzione (Maintenance)**.

 **Nota**

- Per accedere ad altre funzioni disponibili, utilizzare i pulsanti modalità o il pulsante **MENU** corrispondente.
-

Esecuzione della manutenzione da un computer

- Pulizia delle testine di stampa dal computer
- Pulizia dei rulli di alimentazione della carta dal computer
- Allineamento della posizione della testina di stampa dal computer
- Utilizzare il computer per stampare il test di controllo degli ugelli
- Pulizia dell'interno della macchina

Pulizia delle testine di stampa dal computer

La funzione di pulizia delle testine di stampa consente di rimuovere eventuali ostruzioni dagli ugelli della testina di stampa. Eseguire la pulizia delle testine di stampa se la stampa risulta sbiadita o se non è stato stampato un colore specifico, anche se vi è abbastanza inchiostro.

Di seguito viene descritta la procedura di pulizia della testina di stampa.



Pulizia (Cleaning)

1. Aprire la finestra delle impostazioni del driver della stampante
2. Fare clic su **Pulizia (Cleaning)** nella scheda **Manutenzione (Maintenance)**

Quando si apre la finestra di dialogo **Pulizia testina di stampa (Print Head Cleaning)**, selezionare il gruppo di serbatoi d'inchiostro da pulire.

Fare clic su **Elementi della verifica iniziale (Initial Check Items)** per visualizzare gli elementi da controllare prima di eseguire la pulizia.

3. Esecuzione della pulizia

Assicurarsi che la macchina sia accesa, quindi fare clic su **Esegui (Execute)**.

Viene avviata la pulizia della testina di stampa.

►►► Importante

- Non chiudere il vassoio di uscita della carta fino al termine della pulizia.

4. Completare la pulizia

Dopo il messaggio di conferma, viene visualizzata la finestra di dialogo **Controllo ugelli (Nozzle Check)**.

5. Controllare i risultati

Per verificare se la qualità di stampa è migliorata, fare clic su **Stampa motivo di controllo (Print Check Pattern)**. Per annullare il processo di controllo, fare clic su **Annulla (Cancel)**.

Se una sola operazione di pulizia non risolve il problema di stampa, pulire la testina di stampa ancora una volta.

►►► Importante

- L'operazione di **Pulizia (Cleaning)** consuma una piccola quantità di inchiostro. Tenere presente che se si esegue di frequente la pulizia della testina di stampa l'inchiostro della stampante si esaurisce rapidamente. Pertanto eseguire la pulizia solo quando necessario.



Pulizia accurata (Deep Cleaning)

L'opzione **Pulizia accurata (Deep Cleaning)** agisce più in profondità della semplice pulizia. Eseguire la pulizia accurata se il problema persiste dopo avere eseguito la **Pulizia (Cleaning)** della testina di stampa per due volte.

1. Aprire la finestra delle impostazioni del driver della stampante

2. Fare clic su **Pulizia accurata (Deep Cleaning)** nella scheda **Manutenzione (Maintenance)**

Quando si apre la finestra di dialogo **Pulizia accurata (Deep Cleaning)**, selezionare il gruppo di serbatoi d'inchiostro da pulire accuratamente.

Fare clic su **Elementi della verifica iniziale (Initial Check Items)** per visualizzare gli elementi da controllare prima di eseguire la pulizia accurata.

3. Eseguire la pulizia accurata

Assicurarsi che la macchina sia accesa, quindi fare clic su **Esegui (Execute)**.

Fare clic su **OK** quando viene visualizzato il messaggio di conferma.

Viene avviata la pulizia accurata della testina di stampa.

»»» **Importante**

- Non chiudere il vassoio di uscita della carta fino al termine della pulizia accurata.

4. Completare la pulizia accurata

Dopo il messaggio di conferma, viene visualizzata la finestra di dialogo **Controllo ugelli (Nozzle Check)**.

5. Controllare i risultati

Per verificare se la qualità di stampa è migliorata, fare clic su **Stampa motivo di controllo (Print Check Pattern)**. Per annullare il processo di controllo, fare clic su **Annulla (Cancel)**.

»»» **Importante**

- L'operazione di **Pulizia accurata (Deep Cleaning)** consuma invece una maggior quantità di inchiostro rispetto a quella di **Pulizia (Cleaning)**.
Tenere presente che se si esegue di frequente la pulizia della testina di stampa l'inchiostro della stampante si esaurisce rapidamente. Pertanto eseguire la pulizia solo quando necessario.

»»» **Nota**

- Se non vi è alcun segno di miglioramento dopo la **Pulizia accurata (Deep Cleaning)**, spegnere la macchina, attendere 24 ore, quindi eseguire nuovamente la **Pulizia accurata (Deep Cleaning)**. Se la stampa continua a non migliorare, è possibile che l'inchiostro sia esaurito o che la testina di stampa sia usurata. Per informazioni dettagliate sull'azione correttiva da adottare, vedere "L'inchiostro non fuoriesce".

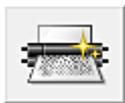
Argomento correlato

- [Utilizzare il computer per stampare il test di controllo degli ugelli](#)

Pulizia dei rulli di alimentazione della carta dal computer

Questa operazione consente di pulire i rulli di alimentazione della carta. Eseguire la pulizia del rullo di alimentazione se restano incollati dei piccoli pezzi di carta sui rulli di alimentazione della carta e se la carta non viene alimentata in modo corretto.

Di seguito viene descritta la procedura di pulizia dei rulli di alimentazione.



Pulizia del rullo (Roller Cleaning)

1. Preparare la macchina

Rimuovere tutti i fogli dall'alimentazione carta da cui non è stato possibile prelevarli correttamente.

2. Aprire la finestra delle impostazioni del driver della stampante

3. Fare clic su **Pulizia del rullo (Roller Cleaning)** nella scheda **Manutenzione (Maintenance)**.

Viene visualizzata la finestra di dialogo **Pulizia del rullo (Roller Cleaning)**.

4. Selezionare **Cassetto (superiore) (Cassette (upper))** o **Cassetto (inferiore) (Cassette (lower))**, quindi fare clic su **OK**

Viene visualizzato il messaggio di conferma.

5. Eseguire la pulizia del rullo di alimentazione carta

Assicurarsi che la macchina sia accesa, quindi fare clic su **OK**.
La pulizia del rullo di alimentazione carta viene avviata.

6. Completare la pulizia del rullo di alimentazione carta

- **Pulizia dei rulli di alimentazione del cassetto (superiore)**

Ritagliare un foglio di carta normale in formato A4 o Letter in quattro parti tagliandolo a metà verticalmente e poi a metà orizzontalmente.

Dopo l'arresto dei rulli, seguire le istruzioni visualizzate nel messaggio, caricare i quattro fogli ritagliati nel cassetto (superiore), in modo che i bordi tagliati siano rivolti verso la parte anteriore, quindi fare clic su **OK**.

- **Pulizia dei rulli di alimentazione del cassetto (inferiore)**

Dopo l'arresto dei rulli, seguire le istruzioni riportate nel messaggio, caricare tre fogli di carta comune in formato A4 o Letter nel cassetto (inferiore), quindi fare clic su **OK**.

La carta viene espulsa e la pulizia dei rulli di alimentazione è completata.

Allineamento della posizione della testina di stampa dal computer

L'allineamento della testina di stampa consente di correggere le posizioni di installazione della testina di stampa e di migliorare i colori non chiaramente definiti e le linee irregolari.

Questa macchina supporta due metodi di allineamento della testina di stampa: l'allineamento della testina automatico e manuale. In genere, la macchina è impostata per l'allineamento della testina automatico. Se i risultati di stampa dopo l'allineamento automatico della testina non sono soddisfacenti, consultare "[Allineamento manuale della posizione della testina di stampa dal computer](#)" ed eseguire l'allineamento manuale.

Di seguito viene descritta la procedura per l'esecuzione automatica dell'allineamento della testina di stampa:

►►► Nota

- Chiudere il coperchio interno se è aperto.
- Il motivo viene stampato solo in nero e blu.



Allineamento testina di stampa (Print Head Alignment)

1. Aprire la finestra delle impostazioni del driver della stampante
2. Fare clic su **Allineamento testina di stampa (Print Head Alignment)** nella scheda **Manutenzione (Maintenance)**

Viene visualizzata la finestra di dialogo **Avvia Allineamento testina di stampa (Start Print Head Alignment)**.

3. Caricare la carta nella macchina

Inserire un foglio di Carta Fotografica Opaca (MP-101) in formato A4 o Letter nel cassetto (inferiore).

►►► Nota

- Il tipo di supporto e il numero di fogli da utilizzare cambiano se si seleziona l'allineamento manuale della testina.

4. Eseguire l'allineamento della testina

Assicurarsi che la macchina sia accesa e fare clic su **Allinea testina di stampa (Align Print Head)**. Seguire le istruzioni indicate nel messaggio.

►►► Importante

- Non aprire il coperchio inchiostro in fase di stampa.

►►► Nota

- Attendere il completamento della stampa prima di effettuare altre operazioni. Il completamento della stampa richiede all'incirca 4 minuti.
- Per stampare e verificare l'impostazione corrente, aprire la finestra di dialogo **Avvia Allineamento testina di stampa (Start Print Head Alignment)** e fare clic su **Stampa valore allineamento (Print Alignment Value)**.

Allineamento manuale della posizione della testina di stampa dal computer

L'allineamento della testina di stampa consente di correggere le posizioni di installazione della testina di stampa e di migliorare i colori non chiaramente definiti e le linee irregolari.

Questa macchina supporta due metodi di allineamento della testina di stampa: l'allineamento della testina automatico e manuale. In genere, la macchina è impostata per l'allineamento della testina automatico. Se i risultati di stampa dopo l'allineamento automatico della testina non sono soddisfacenti, eseguire l'allineamento manuale.

Di seguito viene descritta la procedura per l'esecuzione manuale dell'allineamento della testina di stampa.

»» Nota

- Chiudere il coperchio interno se è aperto.
- Il motivo viene stampato solo in nero e blu.



Allineamento testina di stampa (Print Head Alignment)

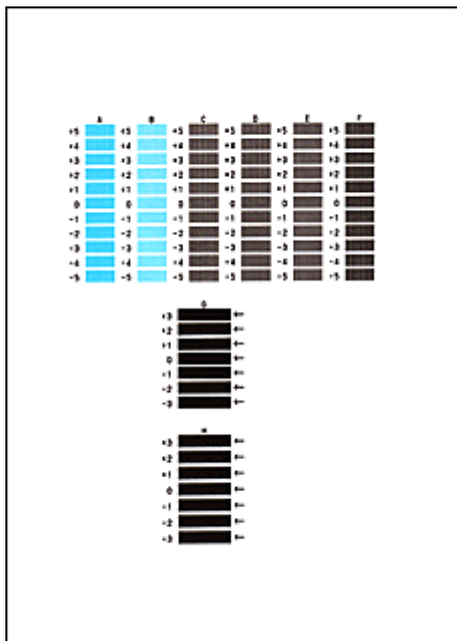
1. Aprire la finestra delle impostazioni del driver della stampante
2. Fare clic sulla scheda **Impostazioni personalizzate (Custom Settings)** della scheda **Manutenzione (Maintenance)**
Viene aperta la finestra di dialogo **Impostazioni personalizzate (Custom Settings)**.
3. Passare all'allineamento manuale
Selezionare la casella di controllo **Allinea testine di stampa manualmente (Align heads manually)**.

»» Nota

- Se la macchina è spenta o la comunicazione tra la macchina e il computer è disattivata, potrebbe venire visualizzato un messaggio di errore poiché il computer non riesce a rilevare lo stato della macchina.
In tal caso, fare clic su **OK** per visualizzare le impostazioni più recenti specificate nel computer in uso.

4. Applicare le impostazioni
Fare clic su **OK**, quindi nuovamente su **OK** quando viene visualizzato il messaggio di conferma.
5. Fare clic su **Allineamento testina di stampa (Print Head Alignment)** nella scheda **Manutenzione (Maintenance)**
Viene visualizzata la finestra di dialogo **Avvia Allineamento testina di stampa (Start Print Head Alignment)**.
6. Caricare la carta nella macchina
Caricare tre fogli di carta comune in formato A4 o Letter nel cassetto (inferiore).
7. Eseguire l'allineamento della testina
Assicurarsi che la macchina sia accesa e fare clic su **Allinea testina di stampa (Align Print Head)**. Seguire le istruzioni indicate nel messaggio.
8. Controllare i motivi stampati

Immettere i numeri dei motivi che presentano meno striature nelle caselle corrispondenti.
 Anche facendo clic sui motivi che presentano meno striature nella finestra di anteprima, i numeri verranno inseriti automaticamente nelle caselle corrispondenti.



Dopo aver immesso tutti i valori necessari, fare clic su **OK**.

»»» Nota

- Se risulta difficile individuare il motivo migliore, scegliere l'impostazione che produce le striature verticali meno evidenti.



(A)



(B)

(A) Striature verticali meno evidenti

(B) Striature verticali più evidenti

- Se risulta difficile scegliere il motivo migliore, selezionare l'impostazione che produce le striature orizzontali meno evidenti.



(A)



(B)

(A) Striature orizzontali meno evidenti

(B) Striature orizzontali più evidenti

9. Confermare il messaggio visualizzato, quindi fare clic su **OK**

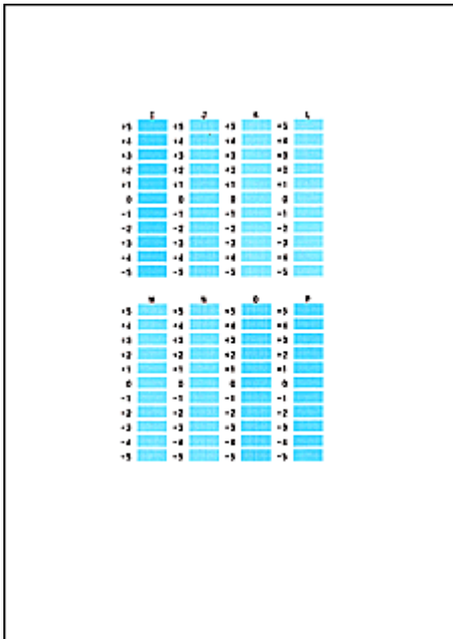
Viene stampato il secondo motivo.

»»» Importante

- Non aprire il coperchio inchiostro in fase di stampa.

10. Controllare i motivi stampati

Immettere i numeri dei motivi che presentano meno striature nelle caselle corrispondenti.
 Anche facendo clic sui motivi che presentano meno striature nella finestra di anteprima, i numeri verranno inseriti automaticamente nelle caselle corrispondenti.



Dopo aver immesso tutti i valori necessari, fare clic su **OK**.

»» Nota

- Se risulta difficile individuare il motivo migliore, scegliere l'impostazione che produce le striature verticali meno evidenti.



(A)



(B)

- (A) Striature verticali meno evidenti
- (B) Striature verticali più evidenti

11. Confermare il messaggio visualizzato, quindi fare clic su **OK**

Viene stampato il terzo motivo.

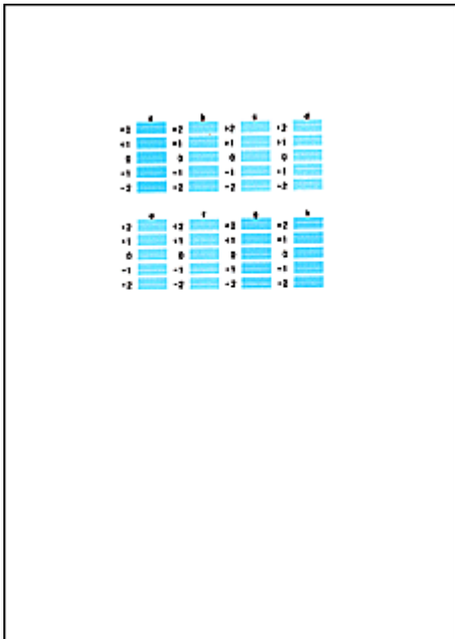
»» Importante

- Non aprire il coperchio inchiostro in fase di stampa.

12. Controllare i motivi stampati

Immettere i numeri dei motivi che presentano le striature orizzontali meno evidenti nelle caselle corrispondenti.

Anche facendo clic sui motivi che presentano le striature orizzontali meno evidenti nella finestra di anteprima, i numeri verranno inseriti automaticamente nelle caselle corrispondenti.



Dopo aver immesso tutti i valori necessari, fare clic su **OK**.

»» Nota

- Se risulta difficile scegliere il motivo migliore, selezionare l'impostazione che produce le strisce orizzontali meno evidenti.



(A)



(B)

- (A) Striature orizzontali meno evidenti
- (B) Striature orizzontali più evidenti

13. Fare clic su **OK** per regolare la posizione della testina.

»» Nota

- Per stampare e verificare l'impostazione corrente, aprire la finestra di dialogo **Avvia Allineamento testina di stampa (Start Print Head Alignment)** e fare clic su **Stampa valore allineamento (Print Alignment Value)**.

Utilizzare il computer per stampare il test di controllo degli ugelli

La funzione di controllo degli ugelli consente di controllare se la testina di stampa funziona correttamente stampando un test di controllo ugelli. Se la stampa risulta sbiadita o se non è stato stampato un colore specifico, stampare il test.

Di seguito viene descritta la procedura per stampare il test di controllo degli ugelli.



Controllo ugelli (Nozzle Check)

1. Aprire la finestra delle impostazioni del driver della stampante
2. Fare clic su **Controllo ugelli (Nozzle Check)** nella scheda **Manutenzione (Maintenance)**
Si apre la finestra di dialogo **Controllo ugelli (Nozzle Check)**.
Per visualizzare gli elementi da verificare prima di stampare il test di controllo ugelli, fare clic su **Elementi della verifica iniziale (Initial Check Items)**.
3. Caricare la carta nella macchina
Inserire un foglio di carta comune in formato A4 o Letter nel cassetto (inferiore).
4. Stampare un test di controllo degli ugelli
Assicurarsi che la macchina sia accesa e fare clic su **Stampa motivo di controllo (Print Check Pattern)**.
Viene eseguita la stampa del test di controllo degli ugelli.
Fare clic su **OK** quando viene visualizzato il messaggio di conferma.
Verrà visualizzata la finestra di dialogo **Verifica del motivo (Pattern Check)**.
5. Controllare il risultato di stampa
Verificare il risultato di stampa. Se il risultato di stampa è normale, fare clic su **Esci (Exit)**.
Se il risultato della stampa presenta sbavature o se vi sono sezioni non stampate, fare clic su **Pulizia (Cleaning)** per pulire la testina di stampa.

Argomento correlato

- [Pulizia delle testine di stampa dal computer](#)

Pulizia dell'interno della macchina

Eseguire la pulizia della lastra inferiore prima di procedere a una stampa fronte/retro per evitare la formazione di macchie sul retro del foglio.

Eseguire inoltre la pulizia della lastra inferiore se sulla pagina stampata appaiono sbavature di inchiostro non provocate dai dati di stampa.

Per informazioni dettagliate su come caricare la carta nella macchina, vedere "[Pulizia delle parti interne della macchina \(Pulizia lastra inferiore\)](#)".

Di seguito viene descritta la procedura di pulizia della lastra inferiore.



Pulizia lastra inferiore (Bottom Plate Cleaning)

1. Aprire la finestra delle impostazioni del driver della stampante
2. Fare clic su **Pulizia lastra inferiore (Bottom Plate Cleaning)** nella scheda **Manutenzione (Maintenance)**

Viene visualizzata la finestra di dialogo **Pulizia lastra inferiore (Bottom Plate Cleaning)**.

3. Caricare la carta nella macchina

Come indicato nella finestra di dialogo, piegare a metà in senso orizzontale il foglio di carta comune in formato A4 o Letter, quindi aprire il foglio.

Piegare un lato del foglio di nuovo a metà, allineando il bordo con la piegatura centrale, quindi aprire il foglio.

Con le sporgenze delle piegature rivolte verso l'alto, caricare il foglio nel cassetto (inferiore) in modo che il bordo della metà senza piegatura sia rivolto all'esterno rispetto all'utente.

4. Eseguire la pulizia della lastra inferiore

Assicurarsi che la macchina sia accesa, quindi fare clic su **Esegui (Execute)**.

La pulizia della lastra inferiore viene avviata.

Pulizia della stampante

- Pulizia della parte esterna della stampante
- Pulizia del piano di lettura in vetro e del coperchio dei documenti
- Pulizia dell'ADF (Alimentatore automatico documenti)
- Pulizia del rullo di alimentazione della carta
- Pulizia delle parti interne della macchina (Pulizia lastra inferiore)
- Pulizia delle parti sporgenti all'interno della macchina
- Pulizia del pad del cassetto

Pulizia della parte esterna della stampante

Utilizzare un panno morbido e asciutto, ad esempio quello utilizzato per la pulizia degli occhiali, e rimuovere delicatamente lo sporco dalla superficie della stampante. Se necessario, prima di procedere alla pulizia, distendere le eventuali pieghe del panno.

►►► Importante

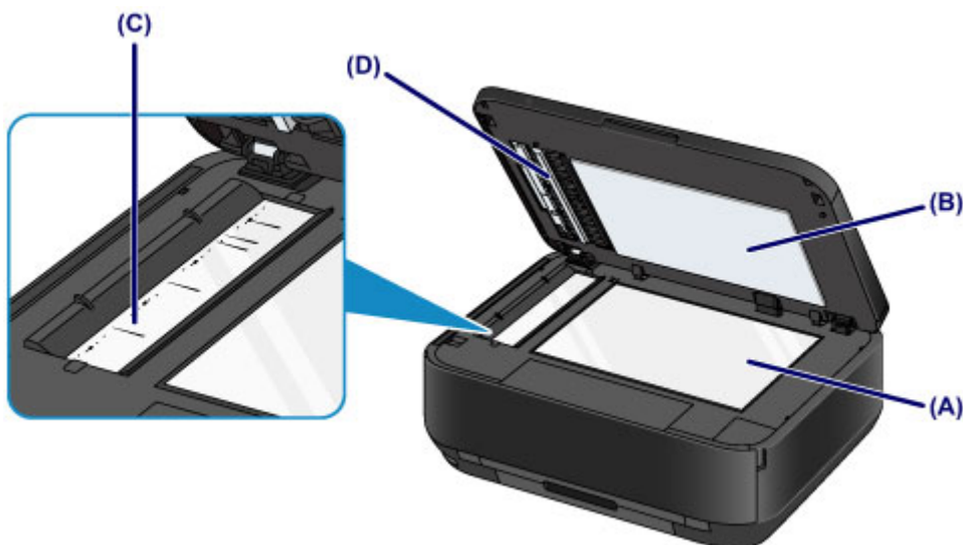
- Prima di pulire la macchina, assicurarsi di spegnerla e di scollegare la spina di alimentazione.
 - Non è possibile spegnere la macchina durante l'invio o la ricezione di un fax o quando nella memoria della macchina sono presenti fax non inviati. Prima di scollegare la spina di alimentazione, verificare che l'invio o la ricezione di tutti i fax sia stato completato nella macchina.
 - La macchina non è in grado di inviare o ricevere fax quando è spenta.
 - Se il cavo di alimentazione viene scollegato, le impostazioni relative alla data e all'ora verranno reimpostate e tutti i documenti presenti nella memoria della macchina andranno persi. Inviare o stampare un documento necessario, oppure salvarlo su un'unità flash USB prima di scollegare il cavo di alimentazione.
- Per la pulizia non utilizzare fazzoletti o panni di carta, panni ruvidi o materiali simili, in quanto si potrebbe graffiare la superficie. Alcuni residui o fibre dei fazzoletti di carta potrebbero rimanere all'interno della macchina causando problemi quali il blocco della testina di stampa e risultati di stampa scadenti. Assicurarsi di utilizzare un panno morbido e asciutto.
- Per la pulizia della macchina non utilizzare liquidi volatili quali diluenti, benzene, acetone o altri solventi chimici, poiché potrebbero provocare il malfunzionamento della macchina o danneggiarne la superficie.

Pulizia del piano di lettura in vetro e del coperchio dei documenti

►►► Importante

- Prima di pulire la macchina, assicurarsi di spegnerla e di scollegare la spina di alimentazione.
 - Non è possibile spegnere la macchina durante l'invio o la ricezione di un fax o quando nella memoria della macchina sono presenti fax non inviati. Prima di scollegare la spina di alimentazione, verificare che l'invio o la ricezione di tutti i fax sia stato completato nella macchina.
 - La macchina non è in grado di inviare o ricevere fax quando è spenta.
 - Se il cavo di alimentazione viene scollegato, le impostazioni relative alla data e all'ora verranno reimpostate e tutti i documenti presenti nella memoria della macchina andranno persi. Inviare o stampare un documento necessario, oppure salvarlo su un'unità flash USB prima di scollegare il cavo di alimentazione.
- Per la pulizia non utilizzare fazzoletti o panni di carta, panni ruvidi o materiali simili, in quanto si potrebbe graffiare la superficie. Alcuni residui o fibre dei fazzoletti di carta potrebbero rimanere all'interno della macchina causando problemi quali il blocco della testina di stampa e risultati di stampa scadenti. Assicurarsi di utilizzare un panno morbido e asciutto.
- Per la pulizia della macchina non utilizzare liquidi volatili quali diluenti, benzene, acetone o altri solventi chimici, poiché potrebbero provocare il malfunzionamento della macchina o danneggiarne la superficie.

Passare delicatamente un panno morbido, pulito e liscio sul piano di lettura in vetro **(A)**, sulla parte interna del coperchio dei documenti (foglio bianco) **(B)**, sul vetro dell'ADF (Alimentatore automatico documenti) **(C)** e sulla parte interna dell'ADF (area bianca) **(D)**. Fare attenzione a non lasciare residui, in particolare sulla superficie di vetro.



►►► Importante

- Il lato interno del coperchio dei documenti (foglio bianco) **(B)** può essere danneggiato con facilità, pertanto occorre pulirlo delicatamente.
- Nel caso in cui corpi estranei come colla, inchiostro o correttore aderiscano al vetro dell'ADF **(C)**, come mostrato nella figura riportata sopra, nell'immagine acquisita saranno presenti striature nere. Se ciò dovesse verificarsi, rimuovere delicatamente le sostanze estranee.

Pulizia dell'ADF (Alimentatore automatico documenti)

►►► Importante

- Prima di pulire la macchina, assicurarsi di spegnerla e di scollegare la spina di alimentazione.
 - Non è possibile spegnere la macchina durante l'invio o la ricezione di un fax o quando nella memoria della macchina sono presenti fax non inviati. Prima di scollegare la spina di alimentazione, verificare che l'invio o la ricezione di tutti i fax sia stato completato nella macchina.
 - La macchina non è in grado di inviare o ricevere fax quando è spenta.
 - Se il cavo di alimentazione viene scollegato, le impostazioni relative alla data e all'ora verranno reimpostate e tutti i documenti presenti nella memoria della macchina andranno persi. Inviare o stampare un documento necessario, oppure salvarlo su un'unità flash USB prima di scollegare il cavo di alimentazione.
- Per la pulizia non utilizzare fazzoletti o panni di carta, panni ruvidi o materiali simili, in quanto si potrebbe graffiare la superficie. Alcuni residui o fibre dei fazzoletti di carta potrebbero rimanere all'interno della macchina causando problemi quali il blocco della testina di stampa e risultati di stampa scadenti. Assicurarsi di utilizzare un panno morbido e asciutto.
- Per la pulizia della macchina non utilizzare liquidi volatili quali diluenti, benzene, acetone o altri solventi chimici, poiché potrebbero provocare il malfunzionamento della macchina o danneggiarne la superficie.

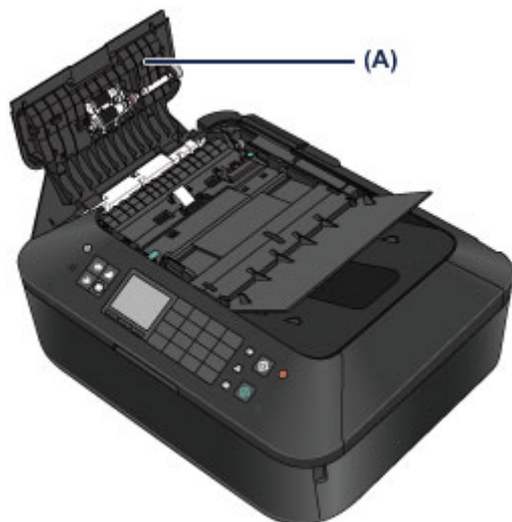
1. Aprire il vassoio dei documenti.



2. Aprire il coperchio dell'alimentatore documenti.



3. Con un panno asciutto, morbido, pulito e liscio, eliminare ogni traccia di polvere dalla parte interna del coperchio dell'alimentatore documenti **(A)**.



4. Successivamente, chiudere il coperchio dell'alimentatore documenti premendolo finché non scatta in posizione.

5. Chiudere il vassoio dei documenti.

Pulizia del rullo di alimentazione della carta

Se il rullo di alimentazione della carta è sporco o la carta caricata presenta delle macchie di inchiostro è probabile che i fogli non vengano prelevati in modo corretto.

In tal caso, pulire il rullo di alimentazione della carta. Questa operazione di pulizia determina l'usura del rullo di alimentazione della carta e pertanto deve essere eseguita solo in caso di necessità.

È necessario preparare

Per il cassetto (superiore): un unico foglio di carta comune in formato A4 o Letter (da tagliare per l'uso)

Per il cassetto (inferiore): tre fogli di carta comune in formato A4 o Letter

1. Assicurarsi che la stampante sia accesa.
2. Selezionare **Pulizia del rullo (Roller cleaning)**.

(1) Premere il pulsante **MENU**.



(2) Selezionare **Impostazione (Setup)**, quindi premere il pulsante **OK**.

➡ **Display LCD e pannello dei comandi**

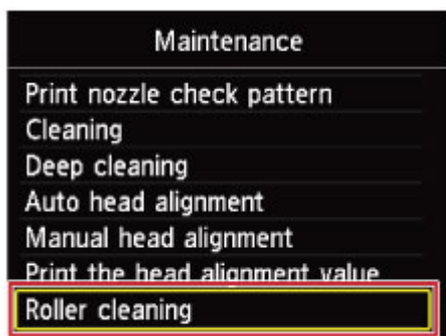
Viene visualizzata la schermata Menu Impostazione (Setup menu).



(3) Selezionare **Manutenzione (Maintenance)**, quindi premere il pulsante **OK**.

Viene visualizzata la schermata **Manutenzione (Maintenance)**.

(4) Selezionare **Pulizia del rullo (Roller cleaning)**, quindi premere il pulsante **OK**.



Viene visualizzata la schermata di conferma.

- (5) Selezionare **Sì (Yes)**, quindi premere il pulsante **OK**.
- (6) Selezionare l'alimentazione carta da pulire (**Cassetta (sup.) (Cassette (upper))** o **Cassetta (inf.) (Cassette (lower))**), quindi premere il pulsante **OK**.

3. Pulire il rullo di alimentazione della carta senza la carta.

(1) Seguire le istruzioni visualizzate per rimuovere l'eventuale carta presente nell'alimentazione selezionata al punto (6) del passaggio 2.

(2) Premere il pulsante **OK**.

Durante la fase di pulizia, il rullo di alimentazione della carta ruota.

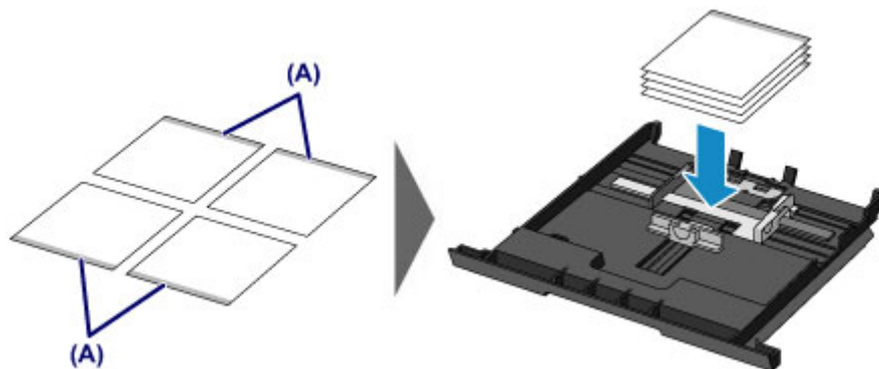
4. Pulire il rullo di alimentazione della carta con la carta.

- (1) Assicurarsi che il rullo di alimentazione della carta abbia smesso di ruotare, quindi seguire le istruzioni visualizzate per caricare la carta comune, come indicato di seguito, nell'alimentazione carta selezionata al punto (6) del passaggio 2.

Caricamento della carta nel cassetto (superiore):

Tagliare un foglio di carta comune in formato A4 o Letter in quattro parti.

Caricare i fogli nel cassetto (superiore) con i bordi superiore e inferiore **(A)** rivolti verso la parte posteriore del cassetto (superiore).



Caricamento della carta nel cassetto (inferiore):

Caricare tre fogli di carta in formato A4 o Letter nel cassetto (inferiore).

- (2) Tenendo entrambi i lati del vassoio di uscita della carta, aprirlo delicatamente. L'estensione del vassoio di uscita si aprirà automaticamente quando il vassoio di uscita della carta viene aperto.
- (3) Estendere il supporto di uscita della carta.

►►► Importante

- Chiudere il coperchio interno se è aperto.

- (4) Premere il pulsante **OK**.

La procedura di pulizia macchina viene avviata. Al termine della procedura di pulizia, la carta viene espulsa.

- (5) Quando viene visualizzato il messaggio di completamento, premere il pulsante **OK**.

Viene nuovamente visualizzata la schermata **Manutenzione (Maintenance)**.

►►► Nota

- Per accedere ad altre funzioni disponibili, utilizzare i pulsanti modalità o il pulsante **MENU** corrispondente.

Se il problema persiste dopo la pulizia del rullo di alimentazione della carta, rivolgersi al centro assistenza.

Pulizia delle parti interne della macchina (Pulizia lastra inferiore)

Rimuovere le macchie dall'interno della macchina. Se l'interno della macchina è sporco, la carta stampata potrebbe sporcarsi, pertanto è consigliabile eseguire la pulizia regolarmente.

È necessario preparare: un foglio di carta comune in formato A4 o Letter*

* Assicurarsi di utilizzare un foglio nuovo.

1. Assicurarsi che la stampante sia accesa.

2. Pulire l'interno della macchina.

(1) Premere il pulsante **MENU**.



(2) Selezionare **Impostazione (Setup)**, quindi premere il pulsante **OK**.

➡ Display LCD e pannello dei comandi

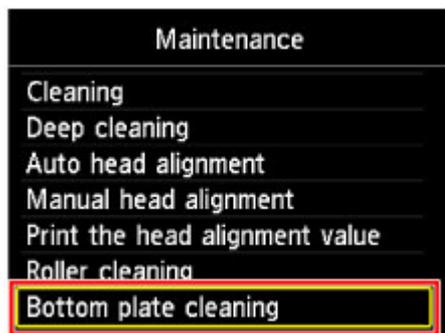
Viene visualizzata la schermata Menu Impostazione (Setup menu).



(3) Selezionare **Manutenzione (Maintenance)**, quindi premere il pulsante **OK**.

Viene visualizzata la schermata **Manutenzione (Maintenance)**.

(4) Selezionare **Pulizia lastra inferiore (Bottom plate cleaning)**, quindi premere il pulsante **OK**.



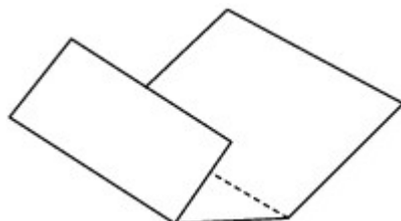
Viene visualizzata la schermata di conferma.

(5) Selezionare **Sì (Yes)**, quindi premere il pulsante **OK**.

(6) Seguire le istruzioni visualizzate per rimuovere la carta dal cassetto (inferiore), quindi premere il pulsante **OK**.

(7) Piegare in due un foglio di carta comune in formato A4 o Letter nel senso della larghezza, quindi riaprirlo.

(8) Piegare un lato del foglio di nuovo a metà, allineando il bordo alla piegatura centrale, quindi aprire il foglio e premere il pulsante **OK**.



- (9) Caricare solo questo foglio nel cassetto (inferiore) con le sporgenze delle piegature rivolte verso l'alto e il bordo della metà senza piegatura rivolto verso l'interno.



- (10) Tenendo entrambi i lati del vassoio di uscita della carta, aprirlo delicatamente. L'estensione del vassoio di uscita si aprirà automaticamente quando il vassoio di uscita della carta viene aperto.
- (11) Estendere il supporto di uscita della carta.

»»» Importante

- Chiudere il coperchio interno se è aperto.

- (12) Premere il pulsante **OK**.

La carta, passando attraverso la macchina, pulisce internamente la macchina.

Esaminare le parti piegate del foglio espulso. Se presentano macchie di inchiostro, eseguire nuovamente la pulizia della lastra inferiore.

- (13) Quando viene visualizzato il messaggio di completamento, premere il pulsante **OK**.

Viene nuovamente visualizzata la schermata **Manutenzione (Maintenance)**.

Se il problema persiste dopo avere eseguito la pulizia della lastra inferiore, è possibile che le parti sporgenti all'interno della macchina siano macchiate. Pulirle attenendosi alle istruzioni fornite.

➔ [Pulizia delle parti sporgenti all'interno della macchina](#)

»»» Nota

- Per accedere ad altre funzioni disponibili, utilizzare i pulsanti modalità o il pulsante **MENU** corrispondente.
- Per la seconda esecuzione della pulizia della lastra inferiore, utilizzare un altro foglio di carta.

Pulizia delle parti sporgenti all'interno della macchina

►►► Importante

- Prima di pulire la macchina, assicurarsi di spegnerla e di scollegare la spina di alimentazione.
 - Non è possibile spegnere la macchina durante l'invio o la ricezione di un fax o quando nella memoria della macchina sono presenti fax non inviati. Prima di scollegare la spina di alimentazione, verificare che l'invio o la ricezione di tutti i fax sia stato completato nella macchina.
 - La macchina non è in grado di inviare o ricevere fax quando è spenta.
 - Se il cavo di alimentazione viene scollegato, le impostazioni relative alla data e all'ora verranno reimpostate e tutti i documenti presenti nella memoria della macchina andranno persi. Inviare o stampare un documento necessario, oppure salvarlo su un'unità flash USB prima di scollegare il cavo di alimentazione.

È necessario preparare: cotton-fioc

Se le parti sporgenti all'interno della macchina sono macchiate, utilizzare un cotton-fioc o uno strumento simile per eliminare l'inchiostro.



Pulizia del pad del cassetto

Se il pad di un cassetto è sporco di polvere di carta o altro, è possibile che vengano espulsi due o più fogli. Attenersi alla procedura riportata di seguito per pulire il pad di un cassetto.

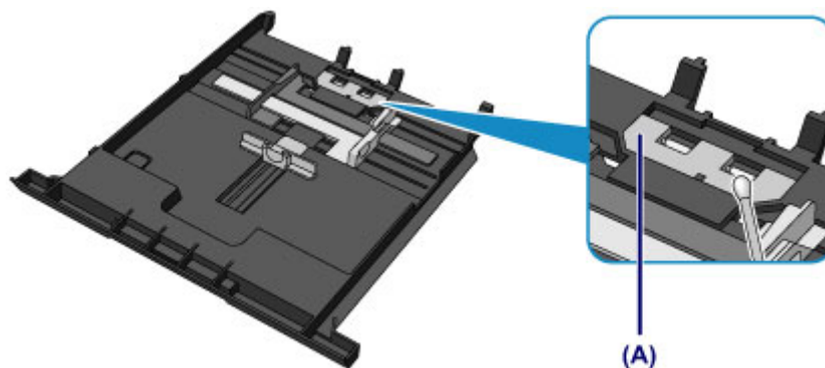
È necessario preparare: cotton-fioc

1. Estrarre il cassetto (superiore) o il cassetto (inferiore) dalla macchina, quindi rimuovere tutta la carta.
2. Pulire i lati del pad **(A)** con un cotton-fioc inumidito.

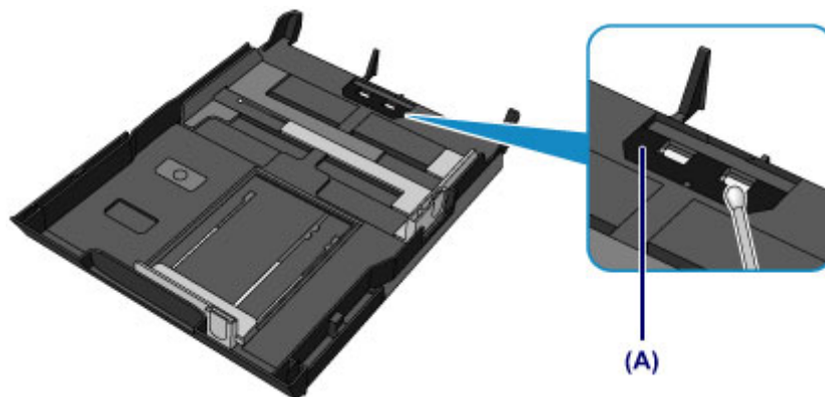
»»» Importante

- Dopo avere pulito il pad, asciugarlo perfettamente.

Per il cassetto (superiore):



Per il cassetto (inferiore):



Se il problema persiste, rivolgersi al centro assistenza.

Modifica delle impostazioni della macchina

- [Modifica delle impostazioni della macchina dal computer](#)
- [Modifica delle impostazioni della macchina sul display LCD](#)

Modifica delle impostazioni della macchina dal computer

- Modifica delle opzioni di stampa
- Registrazione di un profilo di stampa utilizzato frequentemente
- Gestione di accensione e spegnimento della macchina
- Riduzione del rumore della macchina
- Modifica della modalità di funzionamento della macchina

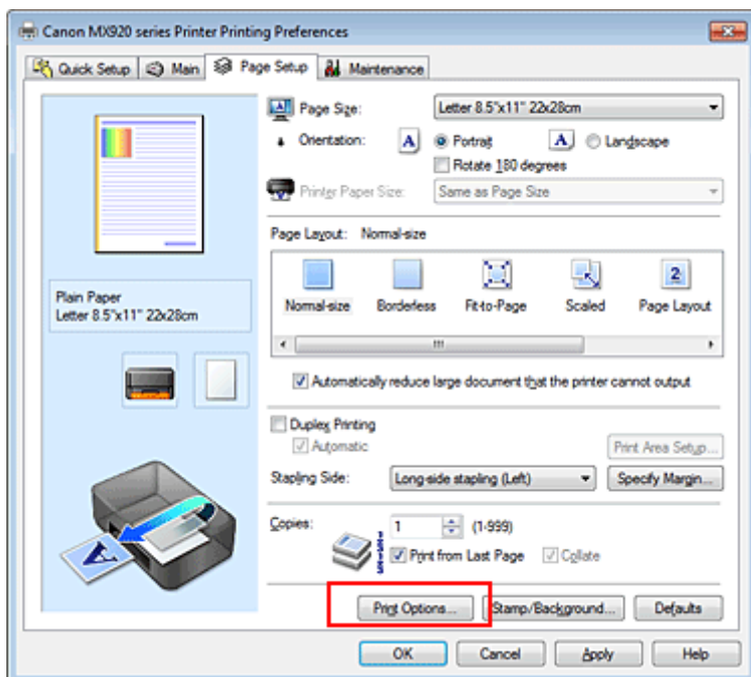
Modifica delle opzioni di stampa

È possibile modificare le impostazioni dettagliate del driver di stampa per i dati di stampa inviati da un'applicazione software.

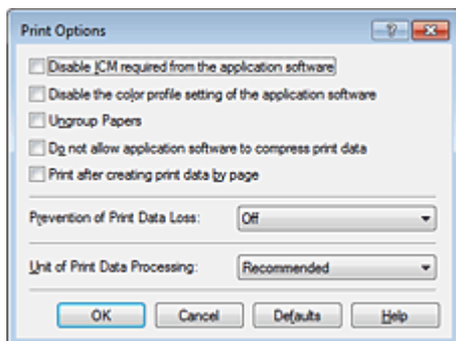
Specificare questa opzione se si verificano problemi di stampa, ad esempio se una parte di dati immagine viene tagliata sulla stampa.

Di seguito viene descritta la procedura per modificare le opzioni di stampa.

1. Aprire la finestra delle impostazioni del driver della stampante
2. Fare clic su **Opzioni di stampa... (Print Options...)** nella scheda **Imposta pagina (Page Setup)**



Viene visualizzata la finestra di dialogo **Opzioni di stampa (Print Options)**.



»»» Nota

- Quando si utilizza il driver della stampante XPS, le funzioni disponibili sono diverse.

3. Modificare le singole impostazioni

Se necessario, modificare l'impostazione di ciascun elemento, quindi fare clic su **OK**.

Viene visualizzata nuovamente la scheda **Imposta pagina (Page Setup)**.

Registrazione di un profilo di stampa utilizzato frequentemente

È possibile registrare un profilo di stampa utilizzato frequentemente in **Impostazioni comuni (Commonly Used Settings)** nella scheda **Impostazione rapida (Quick Setup)**. I profili di stampa non necessari possono essere eliminati in qualsiasi momento.

Di seguito viene descritta la procedura per registrare un profilo di stampa.

Registrazione di un profilo di stampa

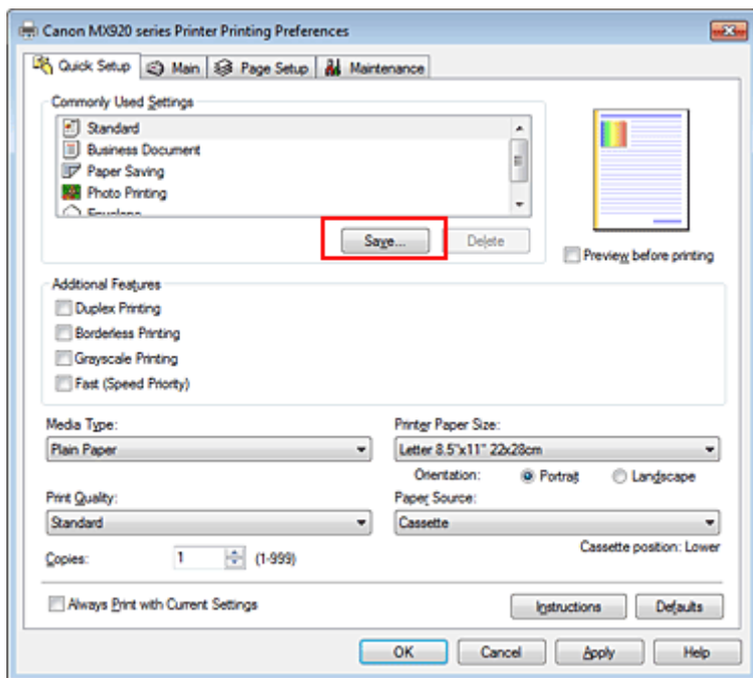
1. Aprire la finestra delle impostazioni del driver della stampante

2. Impostare gli elementi necessari

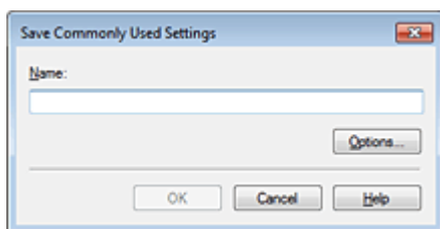
Da **Impostazioni comuni (Commonly Used Settings)** nella scheda **Impostazione rapida (Quick Setup)**, selezionare il profilo di stampa da utilizzare e, se necessario, modificare le impostazioni in **Funzioni aggiuntive (Additional Features)**.

È anche possibile registrare gli elementi necessari nelle schede **Principale (Main)** e **Imposta pagina (Page Setup)**.

3. Fare clic su **Salva... (Save...)**



Viene visualizzata la finestra di dialogo **Salva impostazioni comuni (Save Commonly Used Settings)**.



4. Salvare le impostazioni

Immettere un nome nel campo **Nome (Name)**. Se necessario, fare clic su **Opzioni... (Options...)**, impostare gli elementi e fare clic su **OK**.

Nella finestra di dialogo **Salva impostazioni comuni (Save Commonly Used Settings)** fare clic su **OK** per salvare le impostazioni di stampa e tornare alla scheda **Impostazione rapida (Quick Setup)**. Il nome e l'icona vengono visualizzati in **Impostazioni comuni (Commonly Used Settings)**.

»»» Importante

- Per salvare il formato della pagina, l'orientamento e il numero di copie impostato per ciascun foglio, fare clic su **Opzioni... (Options...)** e selezionare ciascuna voce.

»»» Nota

- Se si reinstalla il driver della stampante o se ne aggiorna la versione, le impostazioni di stampa registrate verranno eliminate da **Impostazioni comuni (Commonly Used Settings)**. Le impostazioni di stampa registrate non possono essere salvate e mantenute. Se un profilo è stato eliminato, registrare nuovamente le impostazioni di stampa.

Eliminazione di un profilo di stampa non necessario

1. Selezionare il profilo di stampa da eliminare

Selezionare il profilo di stampa che si desidera eliminare dall'elenco **Impostazioni comuni (Commonly Used Settings)** della scheda **Impostazione rapida (Quick Setup)**.

2. Eliminare il profilo di stampa

Fare clic su **Elimina (Delete)**. Quando viene visualizzato il messaggio di conferma, fare clic su **OK**. Il profilo di stampa selezionato viene eliminato dall'elenco **Impostazioni comuni (Commonly Used Settings)**.

»»» Nota

- I profili di stampa che vengono registrati con le impostazioni iniziali non possono essere eliminati.

Gestione di accensione e spegnimento della macchina

Questa funzione consente di gestire l'accensione e lo spegnimento della macchina dal driver della stampante.

Di seguito viene descritta la procedura per gestire l'alimentazione della stampante.



Spegni (Power Off)

La funzione **Spegni (Power Off)** consente di spegnere la macchina. Quando si utilizza questa funzione, non sarà possibile accendere la macchina dal driver della stampante.

1. Aprire la finestra delle impostazioni del driver della stampante

2. Eseguire l'operazione di spegnimento

Fare clic su **Spegni (Power Off)** nella scheda **Manutenzione (Maintenance)**. Quando viene visualizzato il messaggio di conferma, fare clic su **OK**.

La macchina si spegne e viene nuovamente visualizzata la scheda **Manutenzione (Maintenance)**.

»»» Importante

- La macchina non è in grado di ricevere fax quando l'alimentazione è disattivata.

Riduzione del rumore della macchina

La funzione silenziosa consente di ridurre il rumore di funzionamento di questa macchina. Selezionarla se si desidera ridurre il rumore prodotto dalla stampante, ad esempio di notte e in altri casi analoghi. L'utilizzo di questa funzione può rallentare la velocità di stampa.

Di seguito viene descritta la procedura per utilizzare la modalità silenziosa.



Impostazioni silenziose (Quiet Settings)

1. Aprire la finestra delle impostazioni del driver della stampante
2. Fare clic su **Impostazioni silenziose (Quiet Settings)** nella scheda **Manutenzione (Maintenance)**

Viene visualizzata la finestra di dialogo **Impostazioni silenziose (Quiet Settings)**.

»»» Nota

- Se la macchina è spenta o la comunicazione tra la macchina e il computer è disattivata, potrebbe venire visualizzato un messaggio di errore poiché il computer non riesce a rilevare lo stato della macchina.

3. Impostare la modalità silenziosa

Se necessario, specificare uno dei seguenti elementi:

Non usare la modalità silenziosa (Do not use quiet mode)

Selezionare questa opzione quando si desidera utilizzare la macchina con il volume del rumore di funzionamento normale.

Usa sempre la modalità silenziosa (Always use quiet mode)

Selezionare questa opzione quando si desidera ridurre il rumore di funzionamento della macchina.

Usa la modalità silenziosa nelle ore specificate (Use quiet mode during specified hours)

Selezionare questa opzione quando si desidera ridurre il rumore di funzionamento della macchina durante un intervallo di tempo specificato.

Impostare l'**Ora inizio (Start time)** e l'**Ora fine (End time)** della modalità silenziosa da attivare. Se l'ora di inizio e di fine corrispondono, la modalità silenziosa non funzionerà.

»»» Importante

- È possibile impostare la modalità silenziosa dal pannello dei comandi della macchina, dal driver della stampante o da ScanGear (driver dello scanner).
Indipendentemente dalla modalità di impostazione, la modalità silenziosa viene applicata quando si effettuano operazioni dal pannello dei comandi della macchina oppure si eseguono operazioni di stampa e scansione dal computer.

4. Applicare le impostazioni

Assicurarsi che la macchina sia accesa e fare clic su **OK**.

Fare clic su **OK** quando viene visualizzato il messaggio di conferma.

Da questo momento in poi vengono attivate le impostazioni.

»»» Nota

- Gli effetti della modalità silenziosa possono risultare ridotti a seconda delle impostazioni della qualità di stampa.

Modifica della modalità di funzionamento della macchina

Se necessario, passare da una modalità all'altra di funzionamento della macchina.

Di seguito viene descritta la procedura per configurare **Impostazioni personalizzate (Custom Settings)**:



Impostazioni personalizzate (Custom Settings)

1. Aprire la finestra delle impostazioni del driver della stampante
2. Assicurarsi che la macchina sia accesa, quindi fare clic su **Impostazioni personalizzate (Custom Settings)** sulla scheda **Manutenzione (Maintenance)**

Viene aperta la finestra di dialogo **Impostazioni personalizzate (Custom Settings)**.

»» Nota

- Se la macchina è spenta o la comunicazione tra la macchina e il computer è disattivata, potrebbe venire visualizzato un messaggio di errore poiché il computer non riesce a rilevare lo stato della macchina.
In tal caso, fare clic su **OK** per visualizzare le impostazioni più recenti specificate nel computer in uso.

3. Se necessario, specificare le seguenti impostazioni:

Rileva un disco stampabile nel vassoio disco (Detects a printable disc in the disc tray)

Consente di rilevare se un disco stampabile è stato caricato nel vassoio disco nel corso della stampa delle etichette per dischi. Se non è stato caricato alcun disco, viene visualizzato un messaggio.

Selezionare questa casella di controllo per stampare con la funzione di rilevamento del caricamento di un disco stampabile.

Deselezionare questa casella di controllo per stampare senza la funzione di rilevamento del caricamento di un disco stampabile.

»» Importante

- Se la casella di controllo è deselezionata, la stampante potrebbe avviare la stampa sul vassoio disco anche se non è stato caricato alcun disco stampabile nel vassoio disco. Pertanto, selezionare questa casella quando in circostanze normali.
- Se si carica un disco stampabile già stampato nel vassoio disco, la stampante potrebbe non rilevare il caricamento del disco stampabile nel vassoio disco. In questo caso, deselezionare la casella di controllo.

Previene abrasione carta (Prevent paper abrasion)

La macchina può aumentare lo spazio tra la testina di stampa e la carta durante la stampa a densità elevata per prevenire l'abrasione della carta.

Selezionare questa casella di controllo per prevenire l'abrasione della carta.

Allinea testine di stampa manualmente (Align heads manually)

In genere, la funzione **Allineamento testina di stampa (Print Head Alignment)** nella scheda **Manutenzione (Maintenance)** è impostata sull'allineamento automatico, tuttavia è possibile modificarla per utilizzare l'allineamento manuale.

Se i risultati di stampa dopo l'allineamento automatico della testina non sono soddisfacenti, consultare "[Allineamento manuale della posizione della testina di stampa dal computer](#)" ed eseguire l'allineamento manuale.

Selezionare questa casella di controllo per eseguire l'allineamento manuale della testina.

Deselezionare questa casella di controllo per eseguire l'allineamento automatico della testina.

Ruota di 90 gradi a sinistra quando l'orientamento è [Orizzontale] (Rotate 90 degrees left when orientation is [Landscape])

Nella scheda **Imposta pagina (Page Setup)** è possibile modificare la direzione della rotazione di **Orizzontale (Landscape)** in **Orientamento (Orientation)**.

Selezionare questa opzione per ruotare i dati di 90 gradi a sinistra durante la stampa. Deselezionare questa opzione per ruotare i dati di 90 gradi a destra durante la stampa.

»»» Importante

- Non modificare questa impostazione mentre il lavoro di stampa è visualizzato nell'elenco dei lavori in attesa. Altrimenti potrebbe accadere che alcuni caratteri vengano omessi o che il layout risulti danneggiato.

Tempo di attesa asciugatura (Ink Drying Wait Time)

È possibile impostare l'intervallo di tempo di riposo della macchina fino all'avvio della stampa della pagina successiva. Trascinare l'indicatore scorrevole verso destra per aumentare il tempo di attesa e verso sinistra per diminuirlo.

Se il foglio è macchiato perché la pagina successiva viene espulsa prima che si sia asciugato l'inchiostro sulla pagina stampata, aumentare il tempo di attesa dell'asciugatura.

La riduzione del tempo di asciugatura consente di aumentare la velocità di stampa.

4. Applicare le impostazioni

Fare clic su **OK**, quindi nuovamente su **OK** quando viene visualizzato il messaggio di conferma.

In seguito, la macchina funzionerà con le impostazioni modificate.

Modifica delle impostazioni della macchina sul display LCD

- Modifica delle impostazioni della macchina sul display LCD
- Impostazioni fax
- Imp. stampa
- Impostazioni LAN
- Impostazioni utente periferica
- Impost. stampa cellulare
- Impostazione Bluetooth
- Impostazioni stampa PictBridge
- Selezione lingua
- Aggiornamento del firmware
- Ripristina impostazione
- Informazioni su Impostaz. ECO
- Informazioni sull'impostazione silenziosa

Modifica delle impostazioni della macchina sul display LCD

In questa sezione viene descritta la procedura per modificare le impostazioni nella schermata **Impostazioni periferica (Device settings)** utilizzando come esempio la procedura per specificare il valore di **Quantità estensione copia (Extended copy amount)**.

1. Assicurarsi che la macchina sia accesa.

➔ [Verifica dell'accensione](#)

2. Premere il pulsante **MENU**.

Viene visualizzata la schermata del menu.



3. Selezionare **Imposta- zione (Setup)**, quindi premere il pulsante **OK**.



4. Selezionare **Impostazioni periferica (Device settings)**, quindi premere il pulsante **OK**.

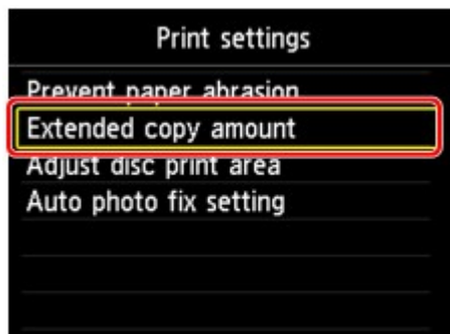
Viene visualizzata la schermata **Impostazioni periferica (Device settings)**.

5. Premere il pulsante **▲▼** per selezionare la voce delle impostazioni, quindi premere il pulsante **OK**.

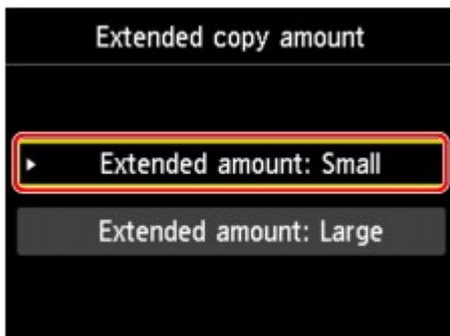


Viene visualizzata la schermata delle impostazioni relative alla voce selezionata.

6. Premere il pulsante **▲▼** per selezionare il menu, quindi premere il pulsante **OK**.



7. Premere il pulsante **▲▼** per selezionare la voce delle impostazioni, quindi premere il pulsante **OK**.



Per ulteriori informazioni su ciascun elemento di impostazione:

- ➔ [Impostazioni fax](#)
- ➔ [Imp. stampa](#)
- ➔ [Impostazioni LAN](#)
- ➔ [Impostazioni utente periferica](#)
- ➔ [Impost. stampa cellulare](#)
- ➔ [Impostazione Bluetooth](#)
- ➔ [Impostazioni stampa PictBridge](#)
- ➔ [Selezione lingua](#)
- ➔ [Aggiornamento del firmware](#)
- ➔ [Ripristina impostazione](#)

»»» **Nota**

- È possibile utilizzare la macchina in base all'ambiente, ad esempio impostando la stampa su 2 lati come valore di default.
 - ➔ [Informazioni su Impostaz. ECO](#)
- È possibile ridurre il rumore di funzionamento quando si stampa nelle ore notturne.
 - ➔ [Informazioni sull'impostazione silenziosa](#)

Impostazioni fax

In questa sezione sono descritte le voci delle impostazioni di **Impostazioni FAX (FAX settings)**.

- ➔ **Impostazioni utente FAX (FAX user settings)**
- ➔ **Impostazioni FAX avanzate (Advanced FAX settings)**
- ➔ **Impostazioni stampa automatica (Auto print settings)**
- ➔ **Impostazioni salvataggio autom. (Auto save setting)**
- ➔ **Controllo di protezione (Security control)**
- ➔ **Impostazione facile (Easy setup)**

»»» Nota

- Prima di modificare le impostazioni, è possibile verificare quelle correnti stampando l'EL. DATI UTENTE (USER'S DATA LIST).
- ➔ Riepilogo dei rapporti e degli elenchi

Impostazioni utente FAX (FAX user settings)

- **Impostazioni informazioni utente (User information settings)**

Consente di registrare il proprio nome e numero di fax/telefono stampato sui fax inviati.

 - ➔ Registrazione delle informazioni utente
- **Tipo linea telefonica (Telephone line type)**

Consente di selezionare l'impostazione del tipo di linea per la stampante.

 - ➔ Impostazione del tipo di linea telefonica

»»» Nota

- Questa impostazione potrebbe non essere disponibile a seconda del Paese o della regione di acquisto.

Impostazioni FAX avanzate (Advanced FAX settings)

- **Riselezione automatica (Auto redial)**

Consente di attivare/disattivare la riselezione automatica.

Selezionando **ATTIV. (ON)**, è possibile specificare il numero massimo di tentativi di riselezione e il tempo di attesa della macchina tra questi tentativi.
- **Rilevamento tono selezione (Dial tone detect)**

Consente di evitare la trasmissione non corretta in caso di ricezione e trasmissione contemporanee.

Selezionando **ATTIV. (ON)**, la stampante trasmette il fax dopo la conferma del tono di selezione.

»»» Nota

- Questa impostazione potrebbe non essere disponibile a seconda del Paese o della regione di acquisto.

- **Impostazione durata pausa (Pause time settings)**

Consente di impostare la durata della pausa per ogni pressione del pulsante **Riselezione/Pausa (Redial/Pause)**.
- **Posizione ITT (TTI position)**

Consente di selezionare la posizione delle informazioni sul mittente (all'esterno o all'interno dell'area dell'immagine).
- **RIC remota (Remote RX)**

Consente di attivare/disattivare la ricezione remota.

Se si seleziona **ATTIV. (ON)**, è possibile specificare l'ID ricezione remota.

➡ RIC remota

- **Trasmissione a colori (Color transmission)**

Quando si inviano via fax documenti a colori con l'ADF, consente di selezionare se convertirli in dati in bianco e nero, se il fax del destinatario non supporta i fax a colori.

Se si seleziona **Disconnessione (Disconnect)**, la macchina non invia documenti a colori se la macchina del destinatario non supporta i fax a colori.

- **Riduzione immagine RIC (RX image reduction)**

Consente di attivare/disattivare la riduzione automatica dei fax in entrata in modo da adattarli alla carta selezionata.

Se si seleziona **ATTIV. (ON)**, è possibile specificare la direzione di riduzione dell'immagine.

- **Impostazioni comunicaz. avanz. (Adv. communication settings)**

- **TR IN ECM (ECM TX)**

- Consente di selezionare se inviare i fax in modalità ECM (Error Correction Mode).

- ➡ Trasmissione/ricezione di fax tramite ECM

- **RIC IN ECM (ECM RX)**

- Consente di selezionare se ricevere i fax in modalità ECM (Error Correction Mode).

- ➡ Trasmissione/ricezione di fax tramite ECM

- **Velocità inizio TR (TX start speed)**

- Consente di selezionare la velocità di trasmissione fax.

- La velocità di inizio trasmissione fax sarà più elevata con il valore più grande.

- Se la condizione della linea telefonica o la connessione non sono ottimali, la selezione di una velocità di inizio trasmissione più bassa potrebbe rappresentare una soluzione ai problemi di trasmissione.

- **Velocità inizio RIC (RX start speed)**

- Consente di selezionare la velocità di ricezione fax.

- La velocità di inizio ricezione fax sarà più elevata con il valore più grande.

- Se la condizione della linea telefonica o la connessione non sono ottimali, la selezione di una velocità di inizio ricezione più bassa potrebbe rappresentare una soluzione ai problemi di ricezione.

Impostazioni stampa automatica (Auto print settings)

- **Documenti ricevuti (Received documents)**

Consente di selezionare se stampare automaticamente il fax ricevuto al momento della ricezione.

Se si seleziona **Non stampare (Do not print)**, il fax ricevuto viene archiviato nella memoria della macchina.

Per dettagli sul fax ricevuto archiviato nella memoria della macchina:

➡ Documenti archiviati nella memoria della macchina

- **Rapporto di attività (Activity report)**

Consente di selezionare se stampare automaticamente il RAPPORTO ATTIVITÀ (ACTIVITY REPORT).

Se si seleziona **Stamp (Print)**, la macchina stampa automaticamente il RAPPORTO ATTIVITÀ (ACTIVITY REPORT) delle 20 cronologie dei fax inviati e ricevuti.

Per informazioni dettagliate su come stampare manualmente il RAPPORTO ATTIVITÀ (ACTIVITY REPORT):

➡ Riepilogo dei rapporti e degli elenchi

- **Rapporto TR (TX report)**

Consente di selezionare se stampare automaticamente il RAPPORTO TR (TX REPORT)/RAPPORTO TR ERRATA (ERROR TX REPORT) dopo l'invio di un fax.

Se si stampa il rapporto, selezionare **Stampa solo errore (Print error only)** o **Stampa per ogni TR (Print for each TX)**.

Se si seleziona **Stampa solo errore (Print error only)** o **Stampa per ogni TR (Print for each TX)**, è possibile specificare le impostazioni di stampa in modo che la prima pagina del fax venga stampata insieme al rapporto.

- **Rapporto RIC (RX report)**

Consente di selezionare se stampare automaticamente il RAPPORTO RIC (RX REPORT) dopo la ricezione di un fax.

Se si stampa il RAPPORTO RIC (RX REPORT), selezionare **Stampa solo errore (Print error only)** o **Stampa per ogni RIC (Print for each RX)**.

- **Stampa con inch. esaurito (Print when out of ink)**

Consente di impostare se continuare la stampa del fax ricevuto senza archivarlo nella memoria della macchina in caso di esaurimento dell'inchiostro.

Tuttavia, è possibile che il fax venga stampato solo parzialmente o che non venga stampato affatto poiché l'inchiostro è esaurito.

Impostazioni salvataggio autom. (Auto save setting)

Consente di selezionare se salvare automaticamente nell'unità flash USB il fax ricevuto.

➔ Salvataggio automatico dei fax ricevuti su un'unità flash USB

Controllo di protezione (Security control)

- **Reinser. numero fax (FAX number re-entry)**

Se si seleziona **ATTIV. (ON)**, è possibile impostare la macchina in modo da inviare i fax dopo aver utilizzato i pulsanti numerici per comporre il numero due volte. Utilizzando questa impostazione, è possibile evitare la trasmissione non corretta dei fax.

➔ Blocco della trasmissione non corretta di fax

- **Controlla inf. fax RIC (Check RX FAX information)**

Se si seleziona **ATTIV. (ON)**, la macchina verifica se le informazioni sulla macchina del destinatario corrispondono al numero selezionato. Se le informazioni corrispondono al numero, la macchina inizia a inviare i fax.

➔ Blocco della trasmissione non corretta di fax

- **Impostazione tasto agg. linea (Hook key setting)**

Se si seleziona **Attiva (Enable)**, è possibile utilizzare il pulsante **Aggancio linea (Hook)**.

- **Rifiuto ricezione fax (FAX reception reject)**

Se si seleziona **ATTIV. (ON)**, la macchina rifiuta la ricezione dei fax che non includono informazioni sul mittente o fax di mittenti specifici.

➔ Rifiuto della ricezione di fax

- **Rifiuto chiamata (Caller rejection)**

Se si è abbonati a un servizio ID trasmittente, la macchina rileva l'ID trasmittente del mittente. Se l'ID trasmittente corrisponde alla condizione specificata in questa impostazione, la macchina rifiuta la chiamata o la ricezione del fax del mittente.

Selezionando **Sì (Yes)** sulla schermata di conferma della sottoscrizione, è possibile specificare le impostazioni del rifiuto.

➔ Utilizzo del servizio ID trasmittente per rifiutare le chiamate

»»» Nota

- Questa impostazione potrebbe non essere supportata a seconda del paese o della regione di acquisto. Contattare la propria compagnia telefonica per verificare la disponibilità del servizio.

Impostazione facile (Easy setup)

La macchina deve essere impostata sulla base della propria linea telefonica e dell'uso della funzione fax. Seguire la procedura rispettando le istruzioni mostrate sul display LCD.

»»» Nota

- È possibile specificare singolarmente le singole impostazioni di configurazione o scegliere la configurazione avanzata.
Per dettagli su come specificare l'impostazione:

Imp. stampa

• Previene abrasione carta (Prevent paper abrasion)

Selezionare questa impostazione solo se la superficie di stampa presenta delle macchie.

»»» Importante

- Dopo la stampa, assicurarsi di ripristinare l'impostazione **DISATTIVATO (OFF)** poiché la velocità o la qualità di stampa potrebbero risultare ridotte.

• Quantità estensione copia (Extended copy amount)

Consente di selezionare l'area dell'immagine che si estende fuori dalla carta quando si esegue la stampa senza bordo (completa).

I bordi potrebbero risultare leggermente tagliati, poiché l'immagine copiata viene ingrandita per riempire l'intero foglio. Se necessario, è possibile modificare la larghezza da ritagliare dai bordi dell'immagine originale.

Se si seleziona **Qtà estensione: grande (Extended amount: Large)**, l'area ritagliata sarà più grande.

»»» Importante

- Questa impostazione può essere selezionata nei seguenti casi:
 - esecuzione della copia senza bordo
 - Senza bordo è selezionato per Bordo durante la stampa da foto stampate

»»» Nota

- Se la stampa include dei margini anche se è stata selezionata l'impostazione Senza bordo, è possibile ovviare a tale problema specificando **Qtà estensione: grande (Extended amount: Large)**.

• Regola area stampa disco (Adjust disc print area)

È possibile regolare l'area di stampa del disco se l'immagine non è allineata con il disco stampabile.

È possibile regolare l'area di stampa di 0,1 mm/0,003 pollici tra -0,9 mm/-0,03 pollici e +0,9 mm/+0,03 pollici.

• Impost. correz. automatica foto (Auto photo fix setting)

Quando si seleziona **ATTIVATO (ON)**, è possibile scegliere di stampare le foto con le informazioni Exif registrate nei file immagine nei seguenti casi.

- **Correz. auto. foto (Auto photo fix)** è selezionato per **Corr.foto (Photo fix)** quando si stampa da un'unità flash USB.
- Quando **Correz. auto. foto (Auto photo fix)** è selezionato per **Corr.foto (Photo fix)** nella stampa di una foto in un album di foto online.
- L'impostazione di stampa sul dispositivo compatibile con PictBridge è impostata su **Predefinita (Default)*** o su **Attivato (On)** quando si stampa con un dispositivo compatibile con PictBridge.
 - * Quando **Predefinita (Default)** è selezionato per l'impostazione di stampa sul dispositivo compatibile con PictBridge, selezionare **Correz. auto. foto (Auto photo fix)** per **Corr.foto (Photo fix)** in **Impostazioni stampa PictBridge (PictBridge print settings)**.

Impostazioni LAN

- **Modifica wireless/wired (Change wireless/wired)**

Consente di attivare la rete LAN wireless o quella cablata. È inoltre possibile disattivare la rete LAN wireless o cablata.

- **Impostazione LAN wireless (Wireless LAN setup)**

Consente di selezionare il metodo di impostazione per la connessione LAN wireless.

►►► Nota

- È inoltre possibile accedere a questo menu di impostazioni selezionando **Impostaz. WLAN (WLAN setup)** dalla schermata del menu.

Quando questo menu è selezionato, la macchina inizia a cercare un punto di accesso compatibile con WPS. Se la macchina rileva il punto di accesso, seguire le istruzioni sullo schermo per impostare la LAN wireless. Se non vengono rilevati punti di accesso o se si seleziona un altro metodo di impostazione, selezionare uno dei metodi indicati di seguito.

- **Impostazione standard (Standard setup)**
Selezionare questa opzione quando si eseguono impostazioni per LAN wireless manualmente mediante il pannello dei comandi della macchina.
- **WPS**
Selezionare questa opzione per la selezione delle impostazioni della rete LAN wireless con WPS (Wi-Fi Protected Setup). Selezionare **Metodo pulsante (Push button method)** o **Metodo codice PIN (PIN code method)** in base al metodo supportato dal punto di accesso, quindi seguire le istruzioni visualizzate.
- **Altre impostazioni (Other setup)**
Selezionare **Impostazione avanzata (Advanced setup)**, quindi seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

- **Conferma impostazioni LAN (Confirm LAN settings)**

Consente di visualizzare l'elenco delle impostazioni della rete LAN wireless/cablata della macchina sul display LCD.

È possibile stampare l'elenco da questo menu di impostazioni.

- **Elenco Impostazioni WLAN (WLAN setting list)**
L'elenco delle impostazioni LAN wireless di questa macchina viene visualizzato nell'LCD. Vengono visualizzate le seguenti voci.

Voci	Impostazione
Connessione (Connection)	Attiva/Inattiva
SSID	XXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXX
Modalità di comunicazione (Communication mode)	Infrastruttura
Canale (Channel)	XX
Protezione LAN wireless (Wireless LAN security)	Inattiva/WEP (64bit)/WEP (128bit)/WPA-PSK (TKIP)/WPA-PSK (AES)/WPA2-PSK (TKIP)/WPA2-PSK (AES)
Indirizzo IPv4 (IPv4 address)	XXX. XXX. XXX. XXX
Subnet mask IPv4 (IPv4 subnet mask)	XXX. XXX. XXX. XXX
Gateway predefinito IPv4 (IPv4 default gateway)	XXX. XXX. XXX. XXX
Indirizzo IPv6 (IPv6 address)	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX
Lungh. prefisso subnet IPv6 (IPv6 subnet prefix length)	XXX

Gateway predefinito IPv6 (IPv6 default gateway)	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX
Indirizzo MAC (MAC address)	XX:XX:XX:XX:XX:XX
Impostazioni IPsec (IPsec settings)	Attiva (ESP)/Attiva (ESP & AH)/Attiva (AH)/Inattiva
Chiave già condivisa (Pre-shared key)	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Nome stampante (Printer name)	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Nome servizio Bonjour (Bonjour service name)	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

("XX" rappresenta caratteri alfanumerici.)

- **Elenco impostazioni LAN (LAN setting list)**

Consente di visualizzare l'elenco delle impostazioni della rete LAN cablata della macchina sul display LCD.

Vengono visualizzate le seguenti voci.

Voci	Impostazione
Connessione (Connection)	Attiva/Inattiva
Indirizzo IPv4 (IPv4 address)	XXX. XXX. XXX. XXX
Subnet mask IPv4 (IPv4 subnet mask)	XXX. XXX. XXX. XXX
Gateway predefinito IPv4 (IPv4 default gateway)	XXX. XXX. XXX. XXX
Indirizzo IPv6 (IPv6 address)	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX
Lungh. prefisso subnet IPv6 (IPv6 subnet prefix length)	XXX
Gateway predefinito IPv6 (IPv6 default gateway)	XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX: XXXX
Indirizzo MAC (MAC address)	XX:XX:XX:XX:XX:XX
Impostazioni IPsec (IPsec settings)	Attiva (ESP)/Attiva (ESP & AH)/Attiva (AH)/Inattiva
Chiave già condivisa (Pre-shared key)	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Nome stampante (Printer name)	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Nome servizio Bonjour (Bonjour service name)	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

("XX" rappresenta caratteri alfanumerici.)

- **Stampa dettagli LAN (Print LAN details)**

È possibile stampare le impostazioni di rete della macchina, ad esempio l'indirizzo IP e l'SSID. Per ulteriori informazioni sull'impostazione di rete della macchina stampata:

➔ [Stampa delle informazioni relative alle impostazioni di rete](#)

»»» **Importante**

- La stampa contiene importanti informazioni relative al computer. Maneggiarla con cura.

- **Altre impostazioni (Other settings)**

- **Impostazione nome stampante (Set printer name)**

Indica il nome della stampante. È possibile utilizzare fino a 15 caratteri per il nome.

»»» Nota

- Non è possibile utilizzare un nome della stampante uguale a quello già utilizzato per altri dispositivi connessi alla LAN.
- Non è possibile utilizzare un trattino come carattere iniziale o finale del nome della stampante.

• Impostazioni TCP/IP (TCP/IP settings)

Esegue l'impostazione IPv4 o IPv6.

• Impostazione WSD (WSD setting)

Impostazione di elementi quando si utilizza WSD (uno dei protocolli di rete supportati in Windows 7 e Windows Vista).

Attiva/disattiva WSD (Enable/disable WSD)

Consente di selezionare se WSD è attivato o disattivato.

»»» Nota

- Quando questa impostazione è attivata, l'icona della stampante viene visualizzata in Esplora rete in Windows 7 e Windows Vista.

Scansione WSD da questo disp (WSD scan from this device)

Se si seleziona **Attiva (Enable)**, è possibile trasferire i dati acquisiti sul computer mediante WSD.

Impostazione timeout (Timeout setting)

Indica la lunghezza del timeout.

• Impostazioni Bonjour (Bonjour settings)

Impostazione di elementi per LAN tramite Bonjour per Mac OS.

Attiva/disattiva Bonjour (Enable/disable Bonjour)

Selezionando **Attiva (Enable)**, è possibile utilizzare Bonjour per effettuare le impostazioni di rete.

Nome servizio (Service name)

Specifica il nome del servizio Bonjour. È possibile utilizzare fino a 48 caratteri per il nome.

»»» Nota

- Non è possibile utilizzare lo stesso nome di servizio già utilizzato per altri dispositivi LAN connessi.

• Impostazione protocollo LPR (LPR protocol setting)

Consente di attivare/disattivare l'impostazione LPR.

• Comunicazione PictBridge (PictBridge communication)

Impostazione delle voci per la stampa da una periferica compatibile con PictBridge.

Attiva/disattiva comunicazione (Enable/disable communication)

Selezionando **Attiva (Enable)**, è possibile stampare da un dispositivo compatibile con PictBridge.

Impostazione timeout (Timeout setting)

Indica la lunghezza del timeout.

• Impostazioni LAN DRX wireless (Wireless LAN DRX setting)

Se si seleziona **Attiva (Enable)**, è possibile attivare la ricezione discontinua quando si utilizza la LAN wireless. Ciò consente un risparmio di elettricità.

»»» Nota

- A seconda del punto di accesso utilizzato, la ricezione discontinua potrebbe non essere attivata anche se è selezionato **Attiva (Enable)**.
- La ricezione discontinua è attivata solo mentre la macchina è in modalità standby. (L'LCD è in modalità screen saver).

• Impostazione LAN DRX wired (Wired LAN DRX setting)

Selezionando **Attiva (Enable)**, è possibile attivare la ricezione discontinua quando la macchina è collegata a una periferica compatibile mediante la rete LAN cablata. Ciò consente un risparmio di elettricità.

• Ripristina impostazioni LAN (Reset LAN settings)

Inizializza le impostazioni di rete sulla macchina.

»»» Importante

- L'inizializzazione cancella tutte le impostazioni di connessione ai computer. Pertanto, potrebbe non essere possibile utilizzare le funzioni di stampa o scansione. Per utilizzare la macchina sulla rete, effettuare l'impostazione con il CD-ROM di installazione. Prestare attenzione quando si inizializzano le impostazioni di rete sulla macchina.

▶▶ Nota

- Quando si inizializzano le impostazioni di rete mediante IJ Network Tool:
 - ➡ [Inizializzazione delle impostazioni di rete della macchina](#)

Impostazioni utente periferica

• Impostazioni data/ora (Date/time setting)

Consente di impostare la data e l'ora correnti.

➔ Impostazione delle informazioni sul mittente

• Formato visualizzazione data (Date display format)

Consente di impostare il formato delle date visualizzate sul display LCD e stampate sui fax inviati e sulle foto.

➔➔➔ Nota

- Quando **ATTIV. (ON)** è selezionato per **Stampa data (Print date)** nella schermata delle impostazioni di stampa durante la stampa da un'unità flash USB, la data di scatto della foto viene stampata nel formato di visualizzazione selezionato.
- ➔ Impostazione delle voci

• Impostazione ora legale (Summer time setting)

Consente di attivare/disattivare l'impostazione dell'ora legale. Se si seleziona **ATTIVATO (ON)**, è possibile scegliere altre impostazioni secondarie. Questa impostazione potrebbe non essere disponibile a seconda del Paese o della regione di acquisto.

• Data/ora inizio (Start date/time)

Consente di impostare la data e l'ora di inizio dell'ora legale.

Mese (Month): specificare il mese.

Sett. (Week): specificare la settimana.

Giorno (DOW): specificare il giorno della settimana.

La schermata per impostare lo spostamento dell'ora per avviare l'ora legale verrà visualizzata dopo aver specificato gli elementi illustrati sopra e aver premuto il pulsante **OK**.

Dopo aver specificato lo spostamento dell'ora e aver premuto il pulsante **OK**, è possibile specificare l'ora/la data finale.

• Data/ora fine (End date/time)

Consente di impostare la data e l'ora di fine dell'ora legale.

Mese (Month): specificare il mese.

Sett. (Week): specificare la settimana.

Giorno (DOW): specificare il giorno della settimana.

La schermata per impostare lo spostamento dell'ora per terminare l'ora legale verrà visualizzata dopo aver specificato gli elementi illustrati sopra e aver premuto il pulsante **OK**.

Specificare lo spostamento dell'ora, quindi premere il pulsante **OK**.

• Controllo suono (Sound control)

Consente di selezionare il volume.

• Volume tastiera (Keypad volume)

Consente di selezionare il volume del segnale quando si premono i pulsanti del pannello dei comandi.

• Volume allarme (Alarm volume)

Consente di selezionare il volume dell'allarme.

• Volume monitor linea (Line monitor volume)

Consente di selezionare il volume del monitor linea.

• Allarme telefono sganciato (Offhook alarm)

Consente di selezionare il volume dell'allarme quando la cornetta non viene agganciata in modo corretto.

• Paese o regione (Country or region)

Consente di selezionare il Paese o la regione in cui si utilizza la macchina.

➔➔➔ Nota

- Questa impostazione potrebbe non essere disponibile a seconda del Paese o della regione di acquisto.

- **Ripetizione tasti (Key repeat)**

Consente di attivare/disattivare l'input continuo tenendo premuto il pulsante ▲, ▼, ◀, ▶, + o - quando si imposta il numero di copie, si modifica la foto visualizzata sul display LCD, si imposta il rapporto di zoom e così via.

- **Imp. stampa fronte/retro (Two-sided paper output setting)**

Consente di selezionare le impostazioni di uscita della carta per i documenti fronte/retro.

- **Stampa per pagina (Output by page)**

I documenti vengono espulsi dall'ADF in base all'ordine di pagina originale.

- **Veloce-Retro/fronte (Fast - by back/front)**

I documenti vengono espulsi dall'ADF con le pagine fronte/retro di ciascun foglio in ordine inverso, per ridurre il tempo di elaborazione.

Impost. stampa cellulare

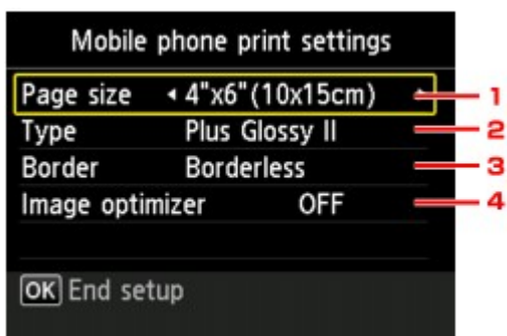
Quando si stampa da un telefono cellulare tramite la comunicazione Bluetooth, selezionare le impostazioni di stampa, ad esempio il formato pagina, il tipo di supporto e così via.

Per dettagli su come stampare da un telefono cellulare tramite la comunicazione Bluetooth:

➔ Stampa da cellulare tramite la comunicazione Bluetooth

»» Nota

- Questo menu viene visualizzato solo quando l'unità Bluetooth opzionale è collegata.



1. Formato pagina (Page size)

Selezionare il formato pagina per stampare le foto salvate su un telefono cellulare.

2. Tipo (Type) (Tipo di supporto)

Selezionare il tipo di supporto per stampare le foto salvate su un telefono cellulare.

3. Bordo (Border) (Stampa con o senza bordo)

Selezionare il layout con bord/senza bordo per stampare le foto salvate su un telefono cellulare.

4. Image Optimizer (Image optimizer)

Selezionare **ATTIV. (ON)** per correggere e rifinire i contorni irregolari quando si esegue la stampa.

Impostazione Bluetooth

È possibile modificare il nome dispositivo della macchina, la passkey e così via nelle impostazioni Bluetooth.

Per dettagli su come stampare da un telefono cellulare tramite la comunicazione Bluetooth:

➔ Stampa da cellulare tramite la comunicazione Bluetooth

Per dettagli su come stampare da un computer tramite la comunicazione Bluetooth:

➔ Comunicazione Bluetooth

▶▶▶ Nota

- Questo menu viene visualizzato solo quando l'unità Bluetooth opzionale è collegata.

• Selez. nome periferica (Select device name)

Indica il nome di questa macchina visualizzato su un dispositivo compatibile con Bluetooth.

Ad esempio, se si imposta il nome "XXX-2", la macchina verrà visualizzata come "Canon XXX-2" sul dispositivo Bluetooth. Il valore di default è "XXX-1" (dove "XXX" è il nome della macchina).

• Impostaz. rifiuto accesso (Access refusal setting)

Se si seleziona **ATTIV. (ON)** la ricerca di questa macchina da parte di un dispositivo compatibile con Bluetooth verrà disattivata.

• Impostazioni di protezione (Security settings)

Se si seleziona **Attiva (Enable)**, diventa effettiva la passkey impostata nella schermata **Modifica passkey (Change passkey)**. L'impostazione della passkey impedisce l'accesso indesiderato da parte di altri dispositivi Bluetooth. È possibile scegliere una delle modalità di protezione seguenti.

- **Modalità 3 (consigliata) (Mode 3(recommended))**

Questa modalità viene attivata con sicurezza abilitata a livello di link.

La passkey sarà necessaria quando un dispositivo Bluetooth comunica con la macchina.

In genere è necessario selezionare questa modalità.

- **Modalità 2 (Mode 2)**

Questa modalità viene attivata con protezione abilitata a livello di servizio.

La passkey sarà necessaria quando si stampa tramite la comunicazione Bluetooth.

Dopo aver impostato la modalità di sicurezza, si consiglia di eseguire una stampa di prova tramite la comunicazione Bluetooth.

Se la stampa non si avvia, cambiare la modalità di protezione e riprovare.

• Modifica passkey (Change passkey)

Consente di modificare la passkey. La passkey è un numero a quattro cifre utilizzato per impedire l'accesso indesiderato da parte di altri dispositivi Bluetooth.

Il valore iniziale è "0000".

Dopo la modifica della passkey, potrebbe essere necessario immettere la nuova passkey su un dispositivo Bluetooth, anche se tale dispositivo si è collegato in precedenza alla macchina. In tal caso, inserire la nuova passkey della periferica.

Impostazioni stampa PictBridge

È possibile modificare le impostazioni di stampa quando si stampa da un dispositivo compatibile con PictBridge.

Configurare le impostazioni di stampa su **Predefinita (Default)** nel dispositivo compatibile con PictBridge quando si desidera stampare in base alle impostazioni presenti sulla macchina.

➔ Schermata **Impostazioni stampa PictBridge (PictBridge print settings)**

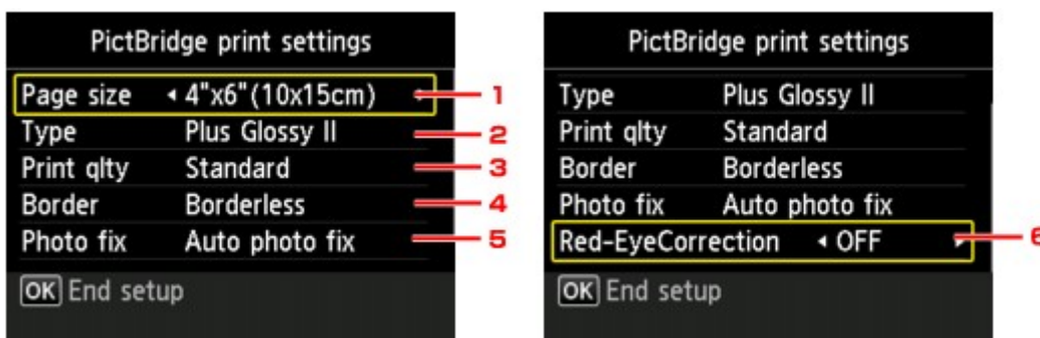
➔ Schermata **Imp. stampa etic. disco (Disc label print setting)**

Per modificare le impostazioni di stampa dal dispositivo compatibile con PictBridge:

➔ Impostazione di un dispositivo compatibile con PictBridge

Schermata Impostazioni stampa PictBridge (PictBridge print settings)

Selezionare la qualità di stampa quando si stampa direttamente da un dispositivo compatibile con PictBridge.



1. Formato pagina (Page size)

Selezionare il formato carta quando si stampa direttamente da un dispositivo compatibile con PictBridge.

Quando si configurano impostazioni PictBridge dalla macchina, impostare **Formato (Paper size)** su **Predefinita (Default)** nel dispositivo compatibile con PictBridge.

2. Tipo (Type) (Tipo di supporto)

Selezionare il tipo di supporto quando si stampa direttamente da un dispositivo compatibile con PictBridge.

Quando si configurano impostazioni PictBridge dalla macchina, impostare **Tipo di carta (Paper type)** su **Predefinita (Default)** nel dispositivo compatibile con PictBridge.

3. Qual. st. (Print qlty) (Qualità di stampa)

Selezionare la qualità di stampa quando si stampa direttamente da un dispositivo compatibile con PictBridge.

4. Bordo (Border) (Stampa con o senza bordo)

Consente di selezionare il layout con bordo o senza bordo.

Quando si configurano impostazioni su PictBridge dalla macchina, impostare **Layout** su **Predefinita (Default)** nel dispositivo compatibile con PictBridge.

5. Corr.foto (Photo fix)

Se si seleziona **Correz. auto. foto (Auto photo fix)**, la scena o il viso di una persona di una foto scattata viene riconosciuto e viene applicata automaticamente la correzione più adatta per ogni foto. È possibile oscurare un volto per la stampa grazie all'aumento della retroilluminazione. Questa funzione consente inoltre l'analisi di una scena, ad esempio un paesaggio, una scena notturna, un ritratto e così via, e corregge automaticamente ciascuna scena con il colore, la luminosità o il contrasto più adatto per la stampa.

»»» Nota

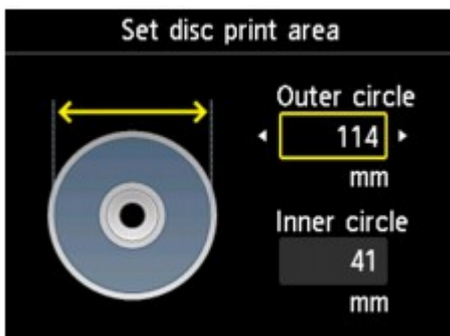
- Per impostazione di default, le foto su un dispositivo compatibile con PictBridge vengono stampate con la correzione automatica applicata.
- Se è selezionata l'opzione **Nessuna correz. (No correction)**, le foto vengono stampate senza correzione.

6. Correz. occhi rossi (Red-EyeCorrection)

Selezionare **ATTIV. (ON)** per correggere l'effetto occhi rossi dei ritratti causato dal flash. In base al tipo di foto, l'effetto occhi rossi potrebbe non venire corretto oppure potrebbero venire corrette parti diverse dagli occhi.

Schermata Imp. stampa etic. disco (Disc label print setting)

Viene visualizzata la schermata **Imposta area stampa disco (Set disc print area)** ed è possibile selezionare le impostazioni per la stampa su un disco stampabile da una periferica compatibile con PictBridge.



Per effettuare l'impostazione di stampa di un'etichetta di disco, seguire la procedura illustrata di seguito.

1. Regolare l'area di stampa (il diametro esterno/interno del disco stampabile).

»»» Nota

- Misurare il diametro esterno e interno della superficie di stampa del disco stampabile e impostare un valore inferiore al diametro esterno e superiore al diametro interno.
- Per dettagli, contattare i produttori dei dischi stampabili.

2. Selezionare il tipo di disco stampabile in uso.

»»» Nota

- Se il disco stampabile è il disco consigliato, specificare **Disco consigliato (Recommended disc)** per la stampa con densità appropriata. In caso contrario, specificare **Altro disco (Other disc)**.

Selezione lingua

Consente di modificare la lingua per i messaggi e i menu sul display LCD.

Aggiornamento del firmware

È possibile aggiornare il firmware della macchina, verificare la versione del firmware o configurare le impostazioni di un server DNS e di un server proxy.

»» Nota

- L'opzione **Verifica la versione corrente (Check current version)** è l'unica disponibile se si seleziona **Disattiva LAN (Disable LAN)** per **Modifica wireless/wired (Change wireless/wired)** in **Impostazioni LAN (LAN settings)**.

• Installa aggiornamento (Install update)

Consente di eseguire l'aggiornamento del firmware della macchina. Se si seleziona **Sì (Yes)**, viene avviato l'aggiornamento del firmware. Per eseguire l'aggiornamento, seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

»» Importante

- Quando si utilizza questa funzione, accertarsi che la macchina sia connessa Internet.
- Se si esegue l'aggiornamento del firmware, tutti i fax archiviati nella memoria della macchina vengono eliminati.
- Non è possibile avviare l'aggiornamento del firmware nei seguenti casi:
 - Mentre la macchina invia o riceve fax
 - Mentre la macchina archivia il fax non stampato nella memoria (ricezione in memoria) della macchina
 - Quando i fax non inviati vengono archiviati nella memoria della macchina

»» Nota

- Se l'aggiornamento del firmware non è completo, verificare quanto segue ed eseguire le operazioni necessarie.
 - Quando si utilizza la rete cablata, assicurarsi che la macchina sia connessa correttamente al computer con un cavo LAN.
 - Verificare le impostazioni di rete come un punto di accesso o un router.
 - Se viene visualizzato **Impossibile collegarsi al server. (Cannot connect to the server.)** sul display LCD, premere il pulsante **OK**, quindi riprovare dopo alcuni istanti.

• Verifica la versione corrente (Check current version)

È possibile verificare la versione corrente del firmware.

• Impostazione server DNS (DNS server setup)

Consente di configurare le impostazioni per un server DNS. Selezionare **Impostazione automatica (Auto setup)** o **Impostazione manuale (Manual setup)**. Se si seleziona **Impostazione manuale (Manual setup)**, seguire il display LCD per eseguire le impostazioni.

• Impostazione server proxy (Proxy server setup)

Consente di configurare le impostazioni di un server proxy. Seguire il display LCD per eseguire le impostazioni.

Ripristina impostazione

Ripristina tutte le impostazioni effettuate sulla macchina ai valori di default. Tuttavia, alcuni dati potrebbero non essere modificati, a seconda dello stato di utilizzo corrente della macchina.

- **Solo impostazione servizio Web (Web service setup only)**

Ripristina le impostazioni del servizio Web ai valori di default.

▶▶▶ **Nota**

- È possibile ripristinare le impostazioni del servizio Web ai valori di default da **Ripristina imp. servizio Web (Reset Web service setup)** su **Imp. servizio Web (Web service setup)**.
 - ➔ Ripristino delle impostazioni del servizio Web

- **Solo impostazioni LAN (LAN settings only)**

Ripristina le impostazioni LAN ai valori di default.

▶▶▶ **Nota**

- È anche possibile ripristinare i valori predefiniti delle impostazioni LAN da **Ripristina impostazioni LAN (Reset LAN settings)** in **Impostazioni LAN (LAN settings)**.

- **Solo nr. telefonico (Telephone number only)**

Consente di ripristinare le impostazioni predefinite del numero di telefono/fax.

- **Solo impostazioni (Settings only)**

Ripristina le impostazioni del formato carta, del tipo di supporto o altri elementi di impostazione ai valori di default. Le impostazioni LAN e il numero di telefono/fax non vengono ripristinati ai valori di default.

- **Ripristina tutto (Reset all)**

Ripristina tutte le impostazioni effettuate sulla macchina ai valori di default.

▶▶▶ **Nota**

- Non è possibile ripristinare le impostazioni predefinite dei seguenti elementi:
 - La lingua visualizzata sul display LCD
 - La posizione corrente della testina di stampa
 - Il paese selezionato per **Paese o regione (Country or region)**
 - Il numero telefonico dell'utente registrato
 - Il nome dell'utente registrato

Informazioni su Impostaz. ECO

È possibile impostare la stampa fronte/retro automatica come valore di default.

Per effettuare l'impostazione, seguire la procedura illustrata di seguito.

1. Assicurarsi che la macchina sia accesa.

➔ [Verifica dell'accensione](#)

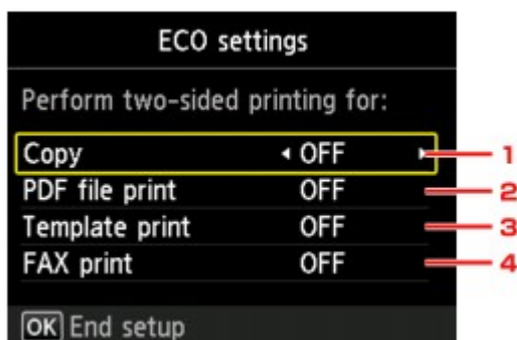
2. Premere il pulsante **MENU**.

Viene visualizzata la schermata del menu.



3. Selezionare **Impostaz. ECO (ECO settings)**, quindi premere il pulsante **OK**.

4. Utilizzare il pulsante ▲▼ per modificare la voce dell'impostazione, quindi il pulsante ◀▶ per modificare l'impostazione, infine confermare la selezione con il pulsante **OK**.



1. **Copia (Copy)**

Consente di impostare la copia fronte/retro come valore di default.

2. **Stampa file PDF (PDF file print)**

Consente di impostare la stampa fronte/retro di file PDF salvati su una scheda di memoria/unità flash USB come valore di default.

3. **Stampa modello (Template print)**

Consente di impostare la stampa fronte/retro di moduli di modello sulla macchina come valore di default.

4. **Stampa FAX (FAX print)**

Consente di impostare la stampa fronte-retro di fax inviati/ricevuti, rapporti o elenchi come valore di default.

►►► Importante

- Nei seguenti casi, i fax vengono stampati solo fronte anche quando è selezionato **ATTIV. (ON)**.
 - quando si ricevono fax a colori
 - quando **Legal** è selezionato per **Formato pagina (Page size)** su **Impostazioni carta FAX (FAX paper settings)**.

►►► Nota

- Quando si seleziona la stampa fronte/retro, l'icona  viene visualizzata nella schermata del menu o su ciascuna schermata delle impostazioni di stampa.

Informazioni sull'impostazione silenziosa

È possibile attivare questa funzione sulla macchina se si desidera ridurre il rumore di funzionamento, ad esempio quando si stampa nelle ore notturne. Inoltre, specificare l'intervallo di tempo consente di ridurre il rumore di funzionamento.

»»» Importante

- Impostare preventivamente la data e l'ora correnti.
- ➔ Impostazione delle informazioni sul mittente

Per effettuare l'impostazione, seguire la procedura illustrata di seguito.

1. Assicurarsi che la macchina sia accesa.

➔ [Verifica dell'accensione](#)

2. Premere il pulsante **MENU**.

Viene visualizzata la schermata del menu.

3. Selezionare  **Impostaz. silenziosa (Quiet setting)**, quindi premere il pulsante **OK**.

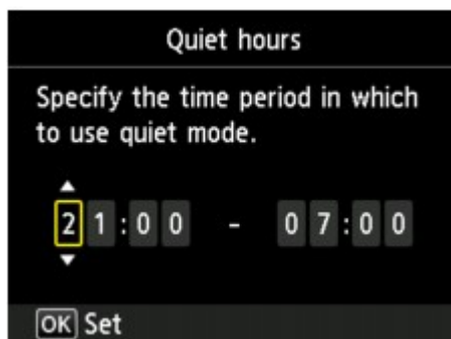
4. Utilizzare il pulsante ▲▼ per selezionare **Usa modalità silenziosa (Use quiet mode)** o **Usa durante ore specificate (Use during specified hours)**, quindi fare clic sul pulsante **OK**.

- Quando si seleziona **Usa modalità silenziosa (Use quiet mode)**:

Viene visualizzata la schermata di conferma, quindi l'icona  come icona del menu **Impostazione silenziosa (Quiet setting)**.

- Quando si seleziona **Usa durante ore specificate (Use during specified hours)**:

Viene visualizzata la schermata **Ore silenzio (Quiet hours)**. Utilizzare il pulsante ▲▼◀▶ per specificare l'ora di avvio/fine, quindi premere il pulsante **OK**.



Viene visualizzata la schermata di conferma, quindi l'icona  come icona del menu **Impostazione silenziosa (Quiet setting)**.

Attivare questa impostazione per ridurre il rumore di funzionamento in fase di stampa.

»»» Importante

- La velocità di funzionamento potrebbe essere ridotta rispetto alla velocità prodotta quando si seleziona **Non usare la modalità silenziosa (Do not use quiet mode)**.

- L'efficacia di questa funzione potrebbe non essere rilevante a seconda dell'impostazione presente sulla macchina. Inoltre, determinati rumori, ad esempio quando la macchina è in preparazione per la stampa, non vengono ridotti.

»» Nota

- È possibile impostare la modalità silenziosa dal pannello dei comandi della macchina, dal driver della stampante o da ScanGear (driver dello scanner). Indipendentemente dalla modalità di impostazione, la modalità silenziosa viene applicata quando si effettuano operazioni dal pannello dei comandi della macchina oppure si eseguono operazioni di stampa e scansione dal computer.

Informazioni sulla connessione di rete

- [Informazioni utili sulla connessione di rete](#)

Informazioni utili sulla connessione di rete

- Valori iniziali predefiniti (rete)
- Connessione della macchina al computer mediante un cavo USB
- Rilevamento di stampanti con lo stesso nome durante l'impostazione
- Connessione ad altri computer tramite LAN/Modifica del metodo di connessione da USB a LAN
- Stampa delle informazioni relative alle impostazioni di rete

Valori iniziali predefiniti (rete)

Voce	Valori iniziali
Modifica wireless/wired (Change wireless/wired)	Disattiva LAN (Disable LAN)
SSID	BJNPSETUP
Modalità di comunicazione (Communication mode)	Infrastruttura (Infrastructure)
Protezione LAN wireless (Wireless LAN security)	Disattiva (Disable)
Indirizzo IP (IP address) (IPv4)	Impostazione automatica (Auto setup)
Indirizzo IP (IP address) (IPv6)	Impostazione automatica (Auto setup)
Impostazione nome stampante (Set printer name)*	XXXXXXXXXXXX
Impostazioni TCP/IP (TCP/IP settings)	IPv4/IPv6
Attiva/disattiva WSD (Enable/disable WSD)	Attiva (Enable)
Impostazione timeout (Timeout setting)	1 minuto (1 minute)
Attiva/disattiva Bonjour (Enable/disable Bonjour)	Attiva (Enable)
Nome servizio (Service name)	Canon MX920 series
Impostazione protocollo LPR (LPR protocol setting)	Attiva (Enable)
Comunicazione PictBridge (PictBridge communication)	Attiva (Enable)
Impostazioni LAN DRX wireless (Wireless LAN DRX setting)	Attiva (Enable)
Impostazione LAN DRX wired (Wired LAN DRX setting)	Attiva (Enable)

("XX" rappresenta caratteri alfanumerici.)

* Il valore iniziale di questa voce varia a seconda della macchina. È possibile verificare il valore di questa voce utilizzando il pannello dei comandi della macchina.

➔ [Impostazioni LAN](#)

Connessione della macchina al computer mediante un cavo USB

Collegare la macchina e il computer mediante un cavo USB come indicato nell'illustrazione di seguito. La porta USB è situata sul retro della macchina.



Rilevamento di stampanti con lo stesso nome durante l'impostazione

Quando la stampante viene rilevata durante l'impostazione, potrebbero venire visualizzate più stampanti con lo stesso nome nella schermata dei risultati del rilevamento.

Selezionare una stampante confrontando l'indirizzo MAC impostato nella stampante con l'indirizzo MAC nella schermata dei risultati del rilevamento.

Per verificare l'indirizzo MAC della stampante, stampare le informazioni sulle impostazioni di rete utilizzando il pannello dei comandi della stampante.

➔ [Stampa delle informazioni relative alle impostazioni di rete](#)

Inoltre, è possibile controllare le informazioni sulle impostazioni di rete nel display LCD della stampante. Selezionare **Elenco Impostazioni WLAN (WLAN setting list)** o **Elenco Impostazioni LAN (LAN setting list)** da **Conferma impostazioni LAN (Confirm LAN settings)** in **Impostazioni LAN (LAN settings)** di **Impostazioni periferica (Device settings)**, quindi verificare la voce visualizzata sul display LCD.

➔ [Impostazioni LAN](#)

Connessione ad altri computer tramite LAN/Modifica del metodo di connessione da USB a LAN

Per aggiungere il computer connettendo la stampante tramite LAN o per modificare il metodo di connessione fra la stampante e il computer da USB a LAN, utilizzare il CD-ROM di installazione.

Connessione ad altri computer tramite LAN

Per aggiungere il computer connettendo la stampante tramite LAN, inserire il CD-ROM di installazione nel computer per connettersi tramite LAN e configurare le impostazioni di rete.

Modifica del metodo di connessione da USB a LAN

Per modificare il metodo di connessione fra la stampante e il computer da USB a LAN, utilizzare il CD-ROM di installazione.

Per modificare il metodo di connessione, inserire il CD-ROM di installazione nel computer per effettuare la connessione tramite LAN e selezionare **Modifica metodo di connessione (Change Connection Method)** per effettuare l'impostazione.

Stampa delle informazioni relative alle impostazioni di rete

È possibile stampare le impostazioni di rete della macchina, ad esempio l'indirizzo IP e l'SSID.

»»» Importante

- La stampa contiene importanti informazioni relative al computer. Maneggiarla con cura.

1. Assicurarsi che la macchina sia accesa.

➔ [Verifica dell'accensione](#)

2. Caricare un foglio di carta comune in formato A4 o Letter.

➔ [Caricamento della carta](#)

3. Premere il pulsante **MENU**.

Viene visualizzata la schermata del menu.



4. Selezionare **Impostazione (Setup)**, quindi confermare la selezione con il pulsante **OK**.



5. Selezionare **Impostazioni periferica (Device settings)**, quindi confermare la selezione con il pulsante **OK**.

6. Utilizzare il pulsante **▲▼** per selezionare **Impostazioni LAN (LAN settings)**, quindi confermare la selezione con il pulsante **OK**.

7. Utilizzare il pulsante **▲▼** per selezionare **Conferma impostazioni LAN (Confirm LAN settings)**, quindi confermare la selezione con il pulsante **OK**.

8. Utilizzare il pulsante **▲▼** per selezionare **Stampa dettagli LAN (Print LAN details)**, quindi confermare la selezione con il pulsante **OK**.

9. Utilizzare il pulsante **▲▼** per selezionare **Sì (Yes)**, quindi avviare la stampa con il pulsante **OK**.

La macchina inizia a stampare le informazioni sulle impostazioni di rete.

Vengono stampate le informazioni seguenti relative alle impostazioni di rete della macchina.

Voce	Spiegazione della voce	Impostazione
Rete wireless (Wireless LAN)	Rete wireless	Attiva (Enable)/Disattiva (Disable)
Connessione (Connection)	Stato della LAN wireless	Attiva (Active)/Inattiva (Inactive)
Indirizzo MAC (MAC Address)	Indirizzo MAC	XX:XX:XX:XX:XX:XX
SSID	SSID	SSID della LAN wireless
Modalità di comunicazione (Communication Mode)	Modalità di comunicazione	Infrastruttura (Infrastructure)
Canale (Channel)	Canale	XX (da 1 a 13)
Crittografia (Encryption)	Metodo di crittografia	Nessuno (None)/WEP/TKIP/AES

Lunghezza chiave WEP (WEP Key Length)	Lunghezza chiave WEP	Inattiva (Inactive)/128/64
Autenticazione (Authentication)	Metodo di autenticazione	Nessuno (None)/auto/aperto (open)/condivisa (shared)/WPA-PSK/WPA2-PSK
Livello segnale (Signal Strength)	Livello segnale	Da 0 a 100 [%]
Versione TCP/IP (TCP/IP Version)	Versione TCP/IP	IPv4 & IPv6/IPv4
Indirizzo IP IPv4 (IPv4 IP Address)	Indirizzo IP selezionato (IPv4)	XXX.XXX.XXX.XXX
Gateway predefinito IPv4 (IPv4 Default Gateway)	Gateway predefinito (IPv4)	XXX.XXX.XXX.XXX
Subnet mask (Subnet Mask)	Subnet mask	XXX.XXX.XXX.XXX
Indirizzo IP IPv6 (IPv6 IP Address) *1	Indirizzo IP selezionato (IPv6)	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
Gateway predefinito IPv6 (IPv6 Default Gateway) *1	Gateway predefinito (IPv6)	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
Lunghezza prefisso subnet (Subnet Prefix Length)*1	Lunghezza del prefisso subnet	XXX
IPsec*2	Impostazione IPsec	Attiva (Active)
Protocollo protez. (Security Protocol)*2	Metodo del protocollo di protezione	ESP/ESP & AH/AH
DRX di rete wireless (Wireless LAN DRX)	Ricezione discontinua (LAN wireless)	Attiva (Enable)/Disattiva (Disable)
LAN wired (Wired LAN)	LAN wired	Attiva (Enable)/Disattiva (Disable)
Connessione (Connection)	Stato della LAN wired	Attiva (Active)/Inattiva (Inactive)
Indirizzo MAC (MAC Address)	Indirizzo MAC	XX:XX:XX:XX:XX:XX
Versione TCP/IP (TCP/IP Version)	Versione TCP/IP	IPv4 & IPv6/IPv4
Indirizzo IP IPv4 (IPv4 IP Address)	Indirizzo IP selezionato (IPv4)	XXX.XXX.XXX.XXX
Gateway predefinito IPv4 (IPv4 Default Gateway)	Gateway predefinito (IPv4)	XXX.XXX.XXX.XXX
Subnet mask (Subnet Mask)	Subnet mask	XXX.XXX.XXX.XXX
Indirizzo IP IPv6 (IPv6 IP Address) *1	Indirizzo IP selezionato (IPv6)	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
Gateway predefinito IPv6 (IPv6 Default Gateway) *1	Gateway predefinito (IPv6)	XXXX:XXXX:XXXX:XXXX XXXX:XXXX:XXXX:XXXX
Lunghezza prefisso subnet (Subnet Prefix Length)*1	Lunghezza del prefisso subnet	XXX
IPsec*2	Impostazione IPsec	Attiva (Active)
Protocollo protez. (Security Protocol)*2	Metodo del protocollo di protezione	ESP/ESP & AH/AH
DRX di rete LAN cablata (Wired LAN DRX)	Ricezione discontinua (LAN cablata)	Attiva (Enable)/Disattiva (Disable)
Altre impostazioni (Other Settings)	Altre impostazioni	-
Nome stampante (Printer Name)	Nome della stampante	Nome della stampante (fino a 15 caratteri di lunghezza)
WSD	Impostazione WSD	Attiva (Enable)/Disattiva (Disable)
Timeout WSD (WSD Timeout)	Timeout	1/5/10/15/20 [min]
Protocollo LPR (LPR Protocol)	Impostazione protocollo LPR	Attiva (Enable)/Disattiva (Disable)

Bonjour	Impostazioni Bonjour	Attiva (Enable)/Disattiva (Disable)
Nome servizio Bonjour (Bonjour Service Name)	Nome servizio Bonjour	Nome del servizio Bonjour (fino a 52 caratteri di lunghezza)
Comunic. PictBridge (PictBridge Commun.)	Comunicazione PictBridge	Attiva (Enable)/Disattiva (Disable)
Server DNS (DNS Server)	Ottenimento automatico del server DNS	Automatica (Auto)/Manuale (Manual)
Server principale (Primary Server)	Indirizzo server principale	XXX.XXX.XXX.XXX
Server secondario (Secondary Server)	Indirizzo server secondario	XXX.XXX.XXX.XXX
Server proxy (Proxy Server)	Impostazione server proxy	Attiva (Enable)/Disattiva (Disable)
Porta proxy (Proxy Port)	Specifica della porta proxy	Da 1 a 65535
Indirizzo proxy (Proxy Address)	Indirizzo proxy	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Filtro indirizzo IP (IP Address Filtering)	Filtro indirizzo IP	Attiva (Enable)/Disattiva (Disable)

("XX" rappresenta caratteri alfanumerici.)

*1 Lo stato della rete viene stampato solo quando è attivato IPv6.

*2 Lo stato della rete viene stampato solo quando IPv6 e l'impostazione IPsec sono attivate.

Comunicazione di rete

- [Modifica e conferma delle impostazioni di rete](#)
- [Schermate per la connessione di rete di IJ Network Tool](#)
- [Altre schermate di IJ Network Tool](#)
- [Appendice per la comunicazione di rete](#)

Modifica e conferma delle impostazioni di rete

- IJ Network Tool
- Modifica delle impostazioni nella scheda Rete wireless
- Modifica delle impostazioni dettagliate WEP
- Modifica delle impostazioni dettagliate WPA o WPA2
- Modifica delle impostazioni nella scheda Rete cablata
- Modifica delle impostazioni nella scheda Password amministratore
- Monitoraggio dello stato della rete wireless
- Inizializzazione delle impostazioni di rete della macchina
- Visualizzazione delle impostazioni modificate

IJ Network Tool

IJ Network Tool è una utility che consente di visualizzare e modificare le impostazioni di rete della macchina. Viene installato al momento della configurazione della macchina.

»»» Importante

- Per utilizzare la macchina tramite LAN, assicurarsi di disporre delle apparecchiature necessarie per il tipo di connessione, ad esempio un punto di accesso o un cavo LAN.
- Non avviare IJ Network Tool durante la stampa.
- Non stampare mentre IJ Network Tool è in esecuzione.
- Se la funzione firewall del software di protezione è attivata, potrebbe venire visualizzato un messaggio in cui si informa che il software Canon sta tentando di accedere alla rete. In questo caso, impostare il software di protezione in modo da consentire sempre l'accesso.
- IJ Network Tool è risultato compatibile con Windows XP, tuttavia non supporta Cambio rapido utente. Quando si passa da un utente all'altro, è consigliabile chiudere IJ Network Tool.

Avvio di IJ Network Tool

1. Fare clic su **Start** e selezionare **Tutti i programmi (All programs)**, **Canon Utilities**, **IJ Network Tool**, quindi **IJ Network Tool**.

»»» Nota

- È inoltre possibile avviare IJ Network Tool facendo clic su  **Impostazioni di rete (Network Settings)** da **Impostazioni e manutenzione dispositivo (Device Settings & Maintenance)** su Quick Menu.

Modifica delle impostazioni nella scheda Rete wireless

Per modificare le impostazioni di rete della stampante, collegare temporaneamente la stampante e il computer con un cavo USB. Se si modificano le impostazioni di rete wireless del computer tramite una connessione wireless senza la connessione USB, il computer potrebbe non essere in grado di comunicare con la macchina dopo la modifica delle impostazioni.

»»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.
- Attivare l'impostazione Rete wireless della stampante per modificare le impostazioni della scheda **Rete wireless (Wireless LAN)**.

1. Avviare IJ Network Tool.

➔ [Avvio di IJ Network Tool](#)

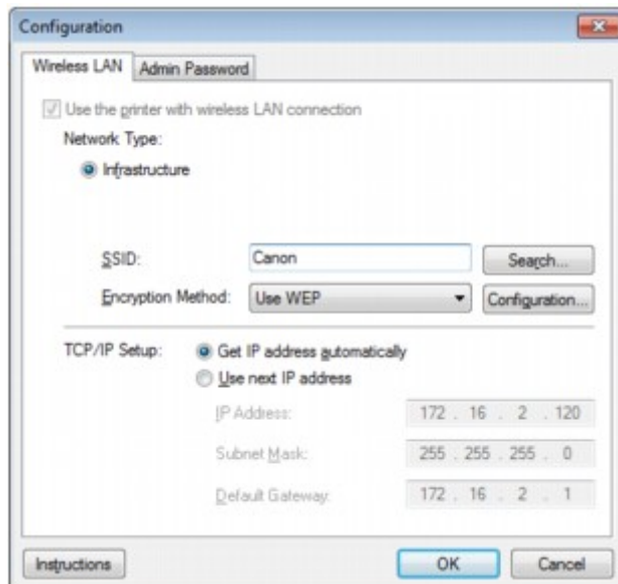
2. Selezionare la stampante in **Stampanti: (Printers:)**.

Se la stampante è temporaneamente collegata al computer tramite un cavo USB, selezionare la stampante con "USBnnn" (dove "n" è un numero) visualizzata nella colonna **Nome porta (Port Name)**.

3. Selezionare **Configurazione... (Configuration...)** dal menu **Impostazioni (Settings)**.

4. Fare clic sulla scheda **Rete wireless (Wireless LAN)**.

Viene visualizzata la scheda **Rete wireless (Wireless LAN)**.



Per ulteriori informazioni sulla scheda **Rete wireless (Wireless LAN)**, vedere [Scheda Rete wireless](#).

5. Modificare le impostazioni o confermarle.

SSID:

Immettere lo stesso valore impostato per il punto di accesso.

Quando la stampante è collegata tramite USB, viene visualizzata la schermata **Ricerca (Search)** facendo clic su **Ricerca... (Search...)**. Impostare l'identificativo SSID del punto di accesso selezionando quello dei punti di accesso rilevati.

➔ [Schermata Ricerca](#)

»»» Nota

- Immettere lo stesso SSID configurato per essere utilizzato dal punto di accesso. L'SSID opera una distinzione tra lettere maiuscole e minuscole.

Metodo di crittografia: (Encryption Method:)

Selezionare il metodo di crittografia utilizzato sulla rete LAN wireless.

È possibile modificare le impostazioni WEP selezionando **Usa WEP (Use WEP)** e facendo clic su **Configurazione... (Configuration...)**.

➔ [Modifica delle impostazioni dettagliate WEP](#)

È possibile modificare le impostazioni WPA o WPA2 selezionando **Usa WPA (Use WPA)** o **Usa WPA2 (Use WPA2)** e facendo clic su **Configurazione... (Configuration...)**.

➔ [Modifica delle impostazioni dettagliate WPA o WPA2](#)

»»» Importante

- Se i tipi di crittografia del punto di accesso, della stampante o del computer non corrispondono, la stampante non sarà in grado di comunicare con il computer. Se la stampante non è in grado di comunicare con il computer dopo aver modificato il tipo di crittografia della stampante, assicurarsi che il tipo di crittografia del computer e del punto di accesso corrispondano a quello impostato per la stampante.
- Se si effettua una connessione a una rete non protetta con misure di sicurezza, vi è il rischio di divulgare a terzi i dati riservati, ad esempio le informazioni personali.

Impostazione TCP/IP: (TCP/IP Setup:)

Consente di impostare l'indirizzo IP della stampante da utilizzare tramite LAN. Impostare un valore appropriato in base all'ambiente di rete.

6. Fare clic su **OK**.

Dopo la modifica della configurazione, viene visualizzata una schermata in cui si richiede la conferma prima che le impostazioni vengano inviate alla stampante. Se si fa clic su **Sì (Yes)**, le impostazioni vengono inviate alla stampante e viene visualizzata la schermata **Impostazioni trasmesse (Transmitted Settings)**.

»»» Nota

- Modificando temporaneamente le impostazioni di rete con il cavo USB si potrebbe passare alla stampante predefinita. In questo caso, ripristinare **Imposta come stampante predefinita (Set as Default Printer)**.

Modifica delle impostazioni dettagliate WEP

»»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.

Per modificare le impostazioni di rete della stampante, collegare temporaneamente la stampante e il computer con un cavo USB. Se si modificano le impostazioni di rete wireless del computer tramite una connessione wireless senza la connessione USB, il computer potrebbe non essere in grado di comunicare con la macchina dopo la modifica delle impostazioni.

1. Avviare IJ Network Tool.

➔ [Avvio di IJ Network Tool](#)

2. Selezionare la stampante in **Stampanti: (Printers:)**.

Se la stampante è temporaneamente collegata al computer tramite un cavo USB, selezionare la stampante con "USBnnn" (dove "n" è un numero) visualizzata nella colonna **Nome porta (Port Name)**.

3. Selezionare **Configurazione... (Configuration...)** dal menu **Impostazioni (Settings)**.

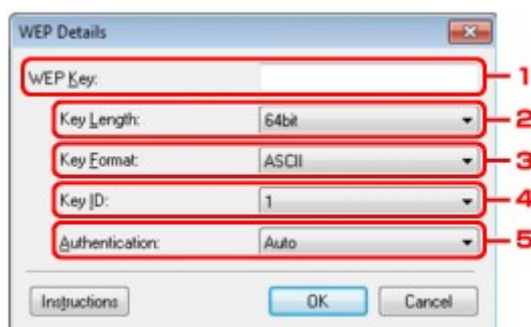
4. Fare clic sulla scheda **Rete wireless (Wireless LAN)**.

5. Selezionare **Usa WEP (Use WEP)** in **Metodo di crittografia: (Encryption Method:)**, quindi fare clic su **Configurazione... (Configuration...)**.

Viene visualizzata la schermata **Dettagli WEP (WEP Details)**.

6. Modificare le impostazioni o confermarle.

Quando si modifica la password (chiave WEP), è necessario apportare la stessa modifica alla password (chiave WEP) del punto di accesso.



1. Chiave WEP: (WEP Key:)

Immettere la stessa chiave del punto di accesso.

Il numero e il tipo di caratteri che possono essere immessi variano in base alla lunghezza e al formato della chiave.

		Lunghezza chiave (Key Length)	
		64 bit (64bit)	128 bit (128bit)
Formato chiave (Key Format)	ASCII	5 caratteri	13 caratteri
	Esadecimale (Esadecimale (Hex))	10 cifre	26 cifre

2. Lunghezza chiave: (Key Length:)

È possibile selezionare **64 bit (64bit)** o **128 bit (128bit)**.

3. **Formato chiave: (Key Format:)**

Selezionare **ASCII** o **Esadecimale (Hex)**.

4. **ID chiave: (Key ID:)**

Selezionare l'identificativo della chiave (indice) del punto di accesso.

5. **Autenticazione: (Authentication:)**

Selezionare il metodo di autenticazione per l'accesso della stampante al punto di accesso. Di norma, selezionare **Auto**. Per specificare manualmente il metodo, selezionare **Sistema aperto (Open System)** oppure **Chiave condivisa (Shared Key)**, in base all'impostazione del punto di accesso.

7. Fare clic su **OK**.

»»» Importante

- Se la stampante non è in grado di comunicare con il computer dopo aver modificato il tipo di crittografia della stampante, assicurarsi che il tipo di crittografia del computer e del punto di accesso corrispondano a quello impostato per la stampante.

»»» Nota

- Modificando temporaneamente le impostazioni di rete con il cavo USB si potrebbe passare alla stampante predefinita. In questo caso, ripristinare **Imposta come stampante predefinita (Set as Default Printer)**.

Modifica delle impostazioni dettagliate WPA o WPA2

»»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.

Per modificare le impostazioni di rete della stampante, collegare temporaneamente la stampante e il computer con un cavo USB. Se si modificano le impostazioni di rete wireless del computer tramite una connessione wireless senza la connessione USB, il computer potrebbe non essere in grado di comunicare con la macchina dopo la modifica delle impostazioni.

Le schermate di esempio riportate in questa sezione si riferiscono alle impostazioni dettagliate WPA.

1. Avviare IJ Network Tool.

➔ [Avvio di IJ Network Tool](#)

2. Selezionare la stampante in **Stampanti: (Printers:)**.

Se la stampante è temporaneamente collegata al computer tramite un cavo USB, selezionare la stampante con "USBnnn" (dove "n" è un numero) visualizzata nella colonna **Nome porta (Port Name)**.

3. Selezionare **Configurazione... (Configuration...)** dal menu **Impostazioni (Settings)**.

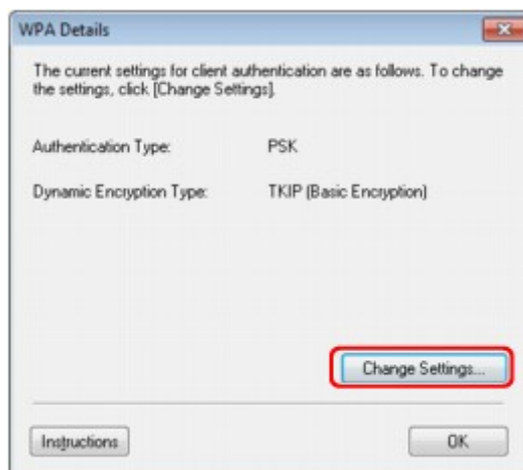
4. Fare clic sulla scheda **Rete wireless (Wireless LAN)**.

5. Selezionare **Usa WPA (Use WPA)** o **Usa WPA2 (Use WPA2)** in **Metodo di crittografia: (Encryption Method:)**, quindi fare clic su **Configurazione... (Configuration...)**.

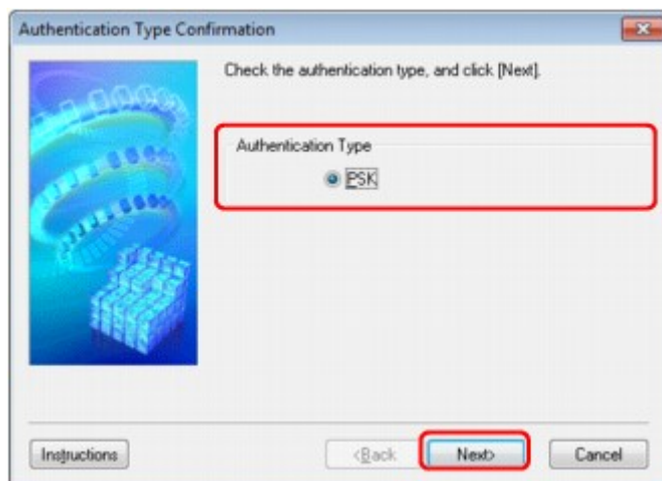
Viene visualizzata la schermata **Dettagli WPA (WPA Details)**. Per WPA2, viene visualizzata la schermata **Dettagli WPA2 (WPA2 Details)**.

Se nella stampante non è stata impostata la crittografia, viene visualizzata la schermata **Conferma del tipo di autenticazione (Authentication Type Confirmation)**. Procedere al punto 7.

6. Fare clic su **Modifica impostazioni... (Change Settings...)**.

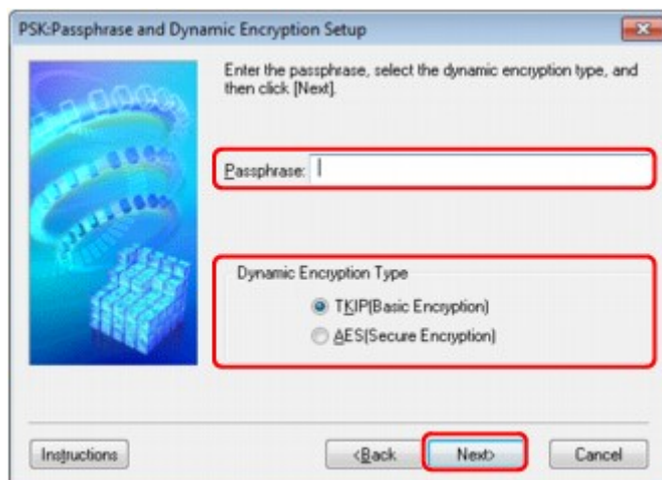


7. Controllare il tipo di autenticazione client, quindi fare clic su **Avanti> (Next>)**.

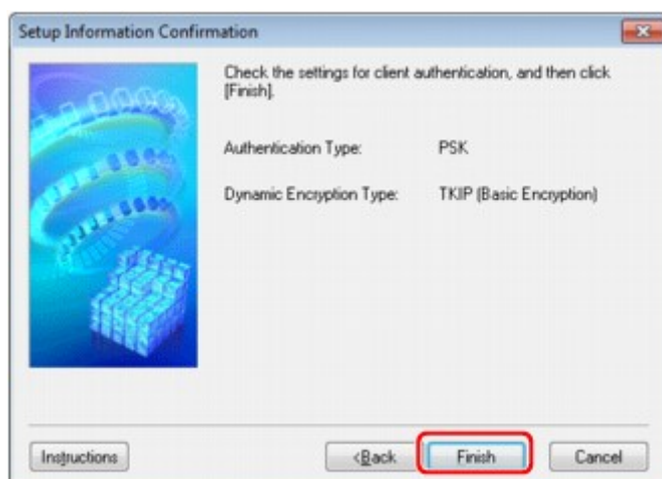


8. Immettere la passphrase, verificare il tipo di crittografia dinamica, quindi fare clic su **Avanti> (Next>)**.

Immettere la passphrase impostata per il punto di accesso. La passphrase deve essere una stringa composta da 8 a 63 caratteri alfanumerici oppure un valore esadecimale a 64 cifre. Se non si conosce la passphrase del punto di accesso, consultare il manuale di istruzioni fornito con il punto di accesso oppure contattare il relativo produttore.



9. Fare clic su **Fine (Finish)**.



»»» Importante

- Se la stampante non è in grado di comunicare con il computer dopo aver modificato il tipo di crittografia della stampante, assicurarsi che il tipo di crittografia del computer e del punto di accesso corrispondano a quello impostato per la stampante.

»» Nota

- Modificando temporaneamente le impostazioni di rete con il cavo USB si potrebbe passare alla stampante predefinita. In questo caso, ripristinare **Imposta come stampante predefinita (Set as Default Printer)**.

Modifica delle impostazioni nella scheda Rete cablata

»»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.
- Attivare l'impostazione Rete cablata della stampante per modificare le impostazioni della scheda **Rete cablata (Wired LAN)**.

1. Avviare IJ Network Tool.

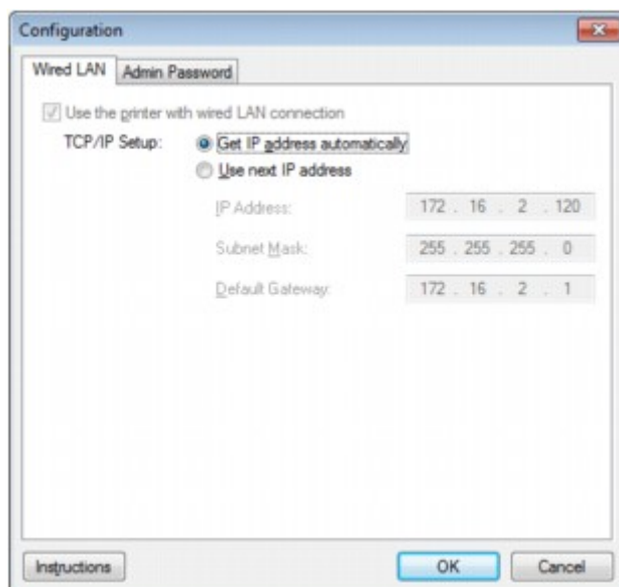
➔ [Avvio di IJ Network Tool](#)

2. Selezionare la stampante in **Stampanti: (Printers:)**.

3. Selezionare **Configurazione... (Configuration...)** dal menu **Impostazioni (Settings)**.

4. Fare clic sulla scheda **Rete cablata (Wired LAN)**.

Viene visualizzata la scheda **Rete cablata (Wired LAN)**.



Per ulteriori informazioni sulla scheda **Rete cablata (Wired LAN)**, vedere [Scheda Rete cablata](#).

5. Modificare le impostazioni o confermarle.

Consente di impostare l'indirizzo IP della stampante da utilizzare tramite LAN. Impostare un valore appropriato in base all'ambiente di rete.

6. Fare clic su **OK**.

Dopo la modifica della configurazione, viene visualizzata una schermata in cui si richiede la conferma prima che le impostazioni vengano inviate alla stampante. Se si fa clic su **Sì (Yes)**, le impostazioni vengono inviate alla stampante e viene visualizzata la schermata **Impostazioni trasmesse (Transmitted Settings)**.

Modifica delle impostazioni nella scheda Password amministratore

1. Avviare IJ Network Tool.

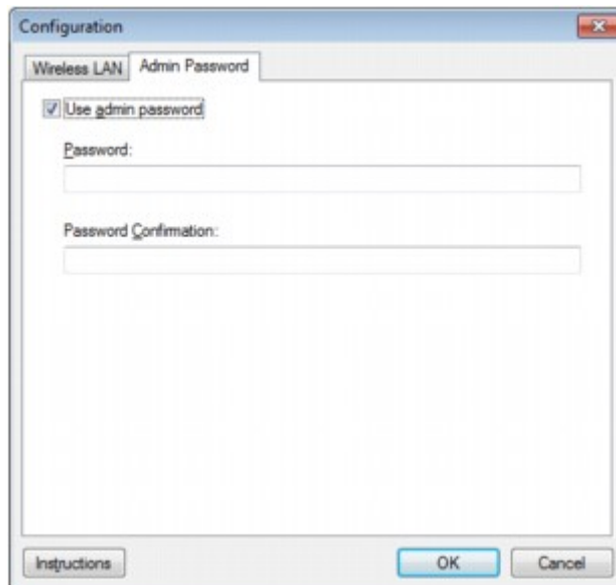
➔ [Avvio di IJ Network Tool](#)

2. Selezionare la stampante in **Stampanti: (Printers:)**.

3. Selezionare **Configurazione... (Configuration...)** dal menu **Impostazioni (Settings)**.

4. Fare clic sulla scheda **Password amministratore (Admin Password)**.

Viene visualizzata la scheda **Password amministratore (Admin Password)**.



Per ulteriori informazioni sulla scheda **Password amministratore (Admin Password)**, vedere [Scheda Password amministratore](#).

5. Modificare le impostazioni o confermarle.

Per utilizzare la password amministratore, selezionare la casella di controllo **Usa password amministratore (Use admin password)** e immettere una password.

»»» **Importante**

- La password deve essere costituita da caratteri alfanumerici e non deve superare la lunghezza di 32 caratteri. La password opera una distinzione fra lettere maiuscole e minuscole. Non dimenticare la password impostata.

6. Fare clic su **OK**.

Prima che le impostazioni vengano inviate alla stampante, viene visualizzata una schermata di conferma. Se si fa clic su **Sì (Yes)**, le impostazioni vengono inviate alla stampante e viene visualizzata la schermata **Impostazioni trasmesse (Transmitted Settings)**.

Monitoraggio dello stato della rete wireless

»»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.
- Quando si utilizza la macchina con la rete cablata, non è possibile monitorare lo stato della rete.

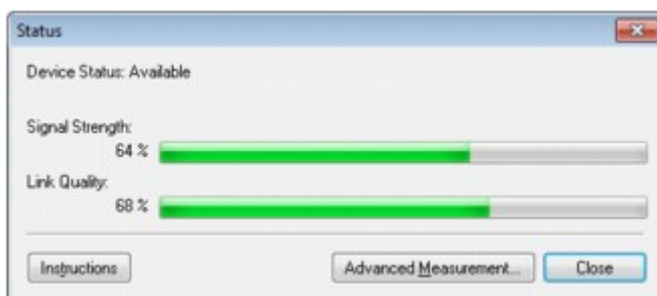
1. Avviare IJ Network Tool.

➔ [Avvio di IJ Network Tool](#)

2. Selezionare la stampante in **Stampanti: (Printers:)**.

3. Selezionare **Stato (Status)** dal menu **Visualizza (View)**.

Viene visualizzata la schermata **Stato (Status)** ed è possibile verificare lo stato e le prestazioni della connessione della stampante.



»»» Importante

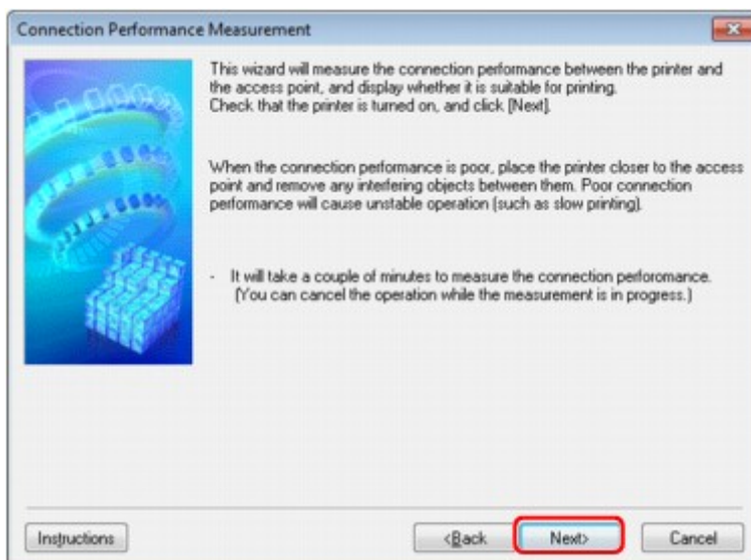
- Se il valore indicato è basso, avvicinare la stampante alla periferica di rete wireless.

4. Se si valutano i dettagli delle prestazioni di connessione, fare clic su **Valutazione avanzata... (Advanced Measurement...)**.

Viene visualizzata la schermata **Valutazione delle prestazioni di connessione (Connection Performance Measurement)**.

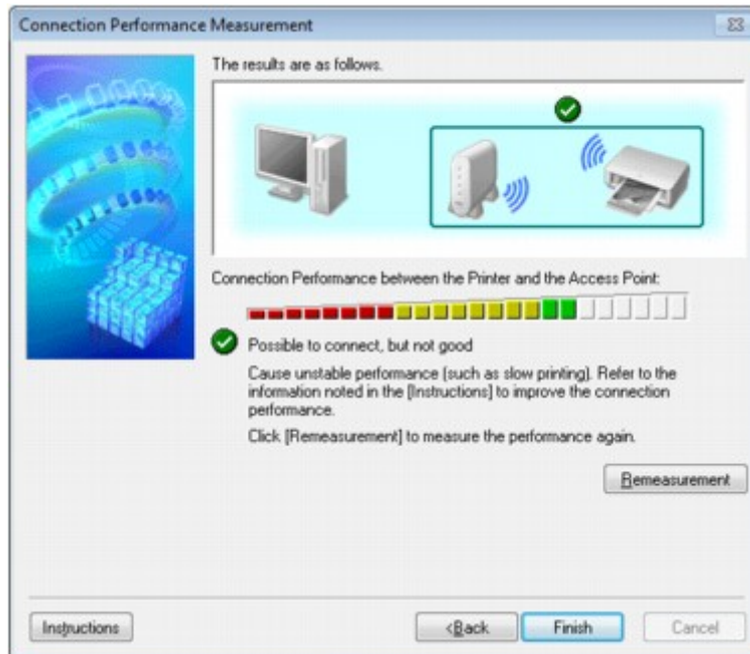
5. Fare clic su **Avanti> (Next>)**.

La valutazione ha inizio e viene visualizzato lo stato. Il completamento della misurazione richiede alcuni minuti.



6. Verificare lo stato.

Al termine della valutazione, viene visualizzato lo stato.



Quando  viene visualizzato in **Prestazioni di connessione tra la stampante e il punto di accesso: (Connection Performance between the Printer and the Access Point:)**, la stampante è in grado di comunicare con il punto di accesso. In caso contrario, vedere i commenti visualizzati e quanto riportato di seguito per migliorare lo stato del collegamento di comunicazione, quindi fare clic su **Nuova valutazione (Remeasurement)**.

- Verificare che la stampante e il punto di accesso siano posizionati nell'ambito della portata della connettività wireless e che non vi siano ostacoli frapposti.
- Verificare che la stampante e il punto di accesso non siano troppo distanti fra loro. In caso affermativo, avvicinarli (entro 50 m/164 piedi)
- Verificare che fra la stampante e il punto di accesso non vi sia alcun ostacolo. In genere, le prestazioni di connessione per le comunicazioni fra stanze o piani diversi sono scarse. Modificare la posizione per evitare questi problemi.
- Verificare che non vi siano sorgenti di interferenze radio in prossimità della stampante e del punto di accesso. La connessione wireless potrebbe utilizzare la stessa banda di frequenza dei forni a microonde o altre sorgenti di interferenze radio. Tenere la stampante e il punto di accesso lontani da tali sorgenti.
- Verificare se il canale radio del punto di accesso è in prossimità di quello degli altri punti di accesso nelle vicinanze. Se il canale radio del punto di accesso è in prossimità di quello degli altri punti di accesso nelle vicinanze, le prestazioni di connessione potrebbero diventare instabili. Assicurarsi di utilizzare un canale radio che non interferisca con altri punti di accesso.
- Verificare che la stampante e il punto di accesso siano rivolti l'una verso l'altro. Le prestazioni di connessione potrebbero dipendere dall'orientamento delle periferiche wireless. Riposizionare il punto di accesso e la stampante per ottenere le migliori prestazioni.
- Verificare se altri computer hanno accesso alla stampante.

Se nel risultato della valutazione viene visualizzato , verificare se altri computer hanno accesso alla stampante.

Se  viene ancora visualizzato anche dopo avere effettuato la procedura descritta sopra, terminare la valutazione, quindi riavviare IJ Network Tool per ricominciarla.

7. Fare clic su Fine (Finish).

 **Nota**

- Se vengono visualizzati messaggi in **Prestazioni di rete generali: (Overall Network Performance)**, spostare la macchina e il punto di accesso come indicato per migliorare le prestazioni.

Inizializzazione delle impostazioni di rete della macchina

►►► Importante

- Il processo di inizializzazione elimina tutte le impostazioni di rete sulla macchina. Pertanto le operazioni di stampa, scansione o invio e ricezione di fax da un computer della rete potrebbero non essere più disponibili. Per utilizzare la macchina in rete, effettuare l'impostazione con il CD-ROM di installazione.

1. Avviare IJ Network Tool.

➔ [Avvio di IJ Network Tool](#)

2. Selezionare la stampante in **Stampanti: (Printers:)**.

3. Selezionare **Manutenzione... (Maintenance...)** dal menu **Impostazioni (Settings)**.

Viene visualizzata la schermata **Manutenzione (Maintenance)**.

4. Fare clic su **Inizializza (Initialize)**.



5. Quando viene visualizzata la schermata di conferma, fare clic su **Sì (Yes)**.



Le impostazioni di rete della stampante vengono inizializzate.

Non spegnere la stampante durante l'inizializzazione.

Al termine dell'inizializzazione, fare clic su **OK**.

L'esecuzione dell'inizializzazione durante la connessione alla rete wireless determinerà l'interruzione della connessione. Effettuare l'impostazione con il CD-ROM di installazione.

►►► Nota

- È possibile modificare le impostazioni di rete della stampante utilizzando IJ Network Tool tramite una connessione USB dopo l'inizializzazione delle impostazioni LAN. Per modificare le impostazioni di rete utilizzando Canon IJ Network Tool, attivare preventivamente la rete wireless.

Visualizzazione delle impostazioni modificate

La schermata **Conferma (Confirmation)** viene visualizzata quando si modificano le impostazioni della stampante nella schermata **Configurazione (Configuration)**. Quando si fa clic su **Sì (Yes)** nella schermata **Conferma (Confirmation)**, viene visualizzata la seguente schermata per confermare le impostazioni modificate.



Schermate per la connessione di rete di IJ Network Tool

- Schermata Canon IJ Network Tool
- Schermata Configurazione
- Scheda Rete wireless
- Schermata Ricerca
- Schermata Dettagli WEP
- Schermata Dettagli WPA
- Schermata Dettagli WPA2
- Schermata Conferma del tipo di autenticazione
- PSK: schermata Impostazione della passphrase e della crittografia dinamica
- Schermata Conferma delle informazioni di impostazione
- Scheda Rete cablata
- Scheda Password amministratore
- Schermata Informazioni rete
- Scheda Controllo accesso
- Schermata Modifica indirizzo MAC accessibile/Schermata Aggiungi indirizzo MAC accessibile
- Schermata Modifica indirizzo IP accessibile/Schermata Aggiungi indirizzo IP accessibile

Schermata Canon IJ Network Tool

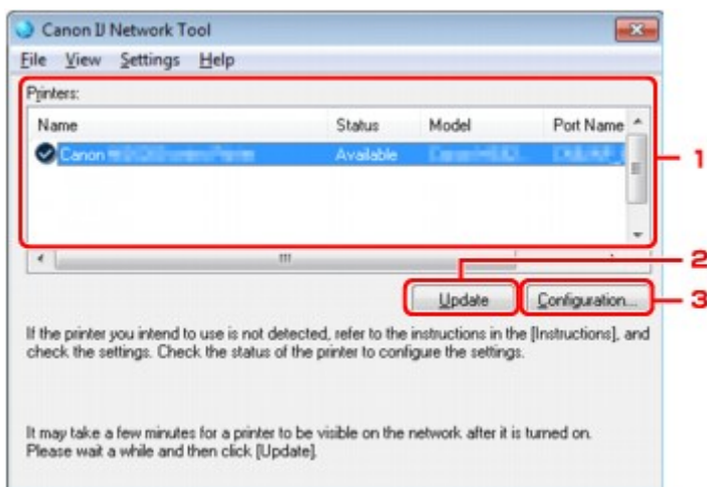
In questa sezione sono descritte le voci e i menu visualizzati nella schermata **Canon IJ Network Tool**.

➔ Voci della schermata **Canon IJ Network Tool**

➔ Menu di **Canon IJ Network Tool**

Voci della schermata Canon IJ Network Tool

La seguente voce viene visualizzata nella schermata **Canon IJ Network Tool**.



1. Stampanti: (Printers:)

Vengono visualizzati la stampante, il nome, lo stato, il nome del modello della stampante e il nome della porta.

Un segno di spunta accanto a una stampante nell'elenco **Nome (Name)** indica che tale stampante è impostata come predefinita.

Le modifiche alla configurazione vengono applicate alla stampante selezionata.

2. Aggiornamento (Update)

Consente di eseguire nuovamente il rilevamento della stampante. Se la stampante di destinazione non è visualizzata, fare clic su questo pulsante.

»»» Importante

- Per modificare le impostazioni di rete della stampante con IJ Network Tool, è necessario connetterla tramite una rete LAN.
- Se per il nome viene visualizzata la voce **Driver assente (No Driver)**, associare la porta alla stampante.
 - ➔ **Se il driver della stampante non è associato a una porta**
- Se per lo stato viene visualizzata la voce **Non trovato (Not Found)**, controllare quanto segue:
 - Assicurarsi che il punto di accesso sia acceso.
 - Quando si utilizza la rete LAN cablata, assicurarsi che il cavo LAN sia correttamente collegato.
- Se la stampante non viene rilevata in rete, accertarsi che la stampante sia accesa, quindi fare clic su **Aggiornamento (Update)**. Il rilevamento delle stampanti potrebbe richiedere alcuni minuti. Se la stampante non viene ancora rilevata, collegare la macchina e il computer con un cavo USB, quindi fare clic su **Aggiornamento (Update)**.
- Se la stampante è utilizzata da un altro computer, viene visualizzata una schermata che informa l'utente di tale condizione.

»»» Nota

- Questa voce ha la stessa funzione di **Aggiornamento (Refresh)** del menu **Visualizza (View)**.

3. Configurazione... (Configuration...)

Fare clic su questa opzione per configurare le impostazioni della stampante selezionata.

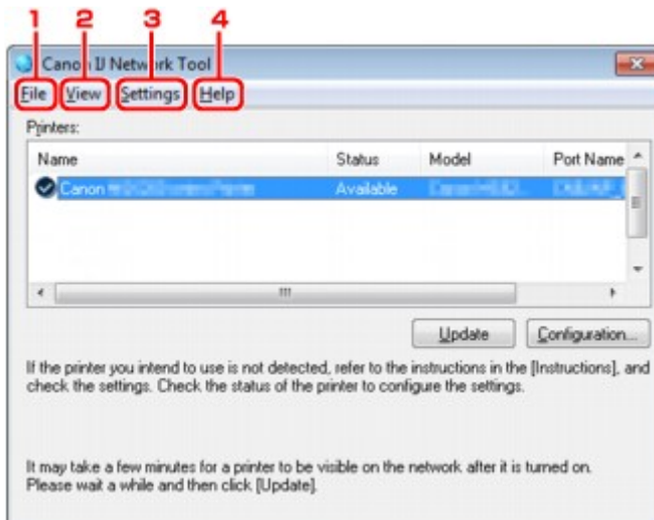
➡ [Schermata Configurazione](#)

»»» Nota

- Non è possibile configurare una stampante con lo stato **Non trovato (Not Found)**.
- Questa voce ha la stessa funzione di **Configurazione... (Configuration...)** nel menu **Impostazioni (Settings)**.

Menu di Canon IJ Network Tool

Il seguente menu viene visualizzato nella schermata **Canon IJ Network Tool**.



1. Menu File

Esci (Exit)

Consente di uscire da IJ Network Tool.

2. Menu Visualizza (View)

Stato (Status)

Consente di visualizzare la schermata **Stato (Status)** per verificare lo stato della connessione della stampante e della comunicazione wireless.

➡ [Schermata Stato](#)

Aggiornamento (Refresh)

Consente di aggiornare e visualizzare il contenuto più recente di **Stampanti: (Printers:)** nella schermata **Canon IJ Network Tool**.

»»» Importante

- Per modificare le impostazioni di rete della stampante con IJ Network Tool, è necessario connetterla tramite una rete LAN.
- Se per il nome viene visualizzata la voce **Driver assente (No Driver)**, associare la porta alla stampante.
 - ➡ [Se il driver della stampante non è associato a una porta](#)
- Se per lo stato viene visualizzata la voce **Non trovato (Not Found)**, controllare quanto segue:
 - Assicurarsi che il punto di accesso sia acceso.
 - Quando si utilizza la rete LAN cablata, assicurarsi che il cavo LAN sia correttamente collegato.
- Se la stampante su una rete non viene rilevata, assicurarsi che la stampante sia accesa, quindi selezionare **Aggiornamento (Refresh)**. Il rilevamento delle stampanti potrebbe richiedere alcuni minuti. Se la stampante non viene ancora rilevata, collegare la macchina e il computer con un cavo USB, quindi selezionare **Aggiornamento (Refresh)**.
- Se la stampante è utilizzata da un altro computer, viene visualizzata una schermata che informa l'utente di tale condizione.

»»» Nota

- Questa voce ha la stessa funzione di **Aggiornamento (Update)** nella schermata **Canon IJ Network Tool**.

Informazioni rete (Network Information)

Consente di visualizzare la schermata **Informazioni rete (Network Information)** per verificare le impostazioni di rete della stampante e del computer.

➡ [Schermata Informazioni rete](#)

Visualizza avviso automaticamente (Display Warning Automatically)

Consente di attivare o disattivare la visualizzazione automatica della schermata delle istruzioni. Quando si seleziona questo menu, viene visualizzata la schermata delle istruzioni se una o più porte non risultano disponibili per la stampa.

3. Menu Impostazioni (Settings)

Configurazione... (Configuration...)

Consente di visualizzare la schermata **Configurazione (Configuration)** per configurare le impostazioni della stampante selezionata.

➡ [Schermata Configurazione](#)

»»» Nota

- Questa voce ha la stessa funzione di **Configurazione... (Configuration...)** nella schermata **Canon IJ Network Tool**.

Associa porta... (Associate Port...)

Consente di visualizzare la schermata **Associa porta (Associate Port)**, in cui è possibile associare una porta alla stampante.

➡ [Schermata Associa porta](#)

Questo menu è disponibile se per la stampante selezionata viene visualizzata la voce **Driver assente (No Driver)**. L'associazione di una porta alla stampante ne consente l'utilizzo.

Manutenzione... (Maintenance...)

Consente di visualizzare la finestra di dialogo **Manutenzione (Maintenance)** per ripristinare le impostazioni di rete predefinite della stampante e per montare lo slot della scheda come unità di rete.

➡ [Schermata Manutenzione](#)

4. Menu ? (Help)

Istruzioni (Instructions)

Consente di visualizzare questa guida.

Informazioni su (About)

Consente di visualizzare la versione di IJ Network Tool.

Schermata Configurazione

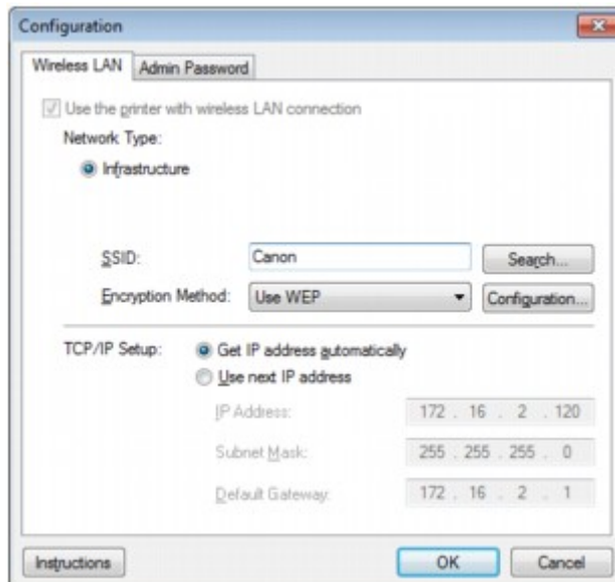
È possibile modificare la configurazione della stampante selezionata nella schermata **Canon IJ Network Tool**.

Fare clic sulla scheda per selezionare la sezione di modifica delle impostazioni.

Di seguito viene mostrato un esempio di una schermata per modificare le impostazioni nella scheda **Rete wireless (Wireless LAN)**.

►►► Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.



Per informazioni dettagliate su ciascuna scheda, vedere quanto segue.

- ➔ [Scheda Rete wireless](#)
- ➔ [Scheda Rete cablata](#)
- ➔ [Scheda Password amministratore](#)

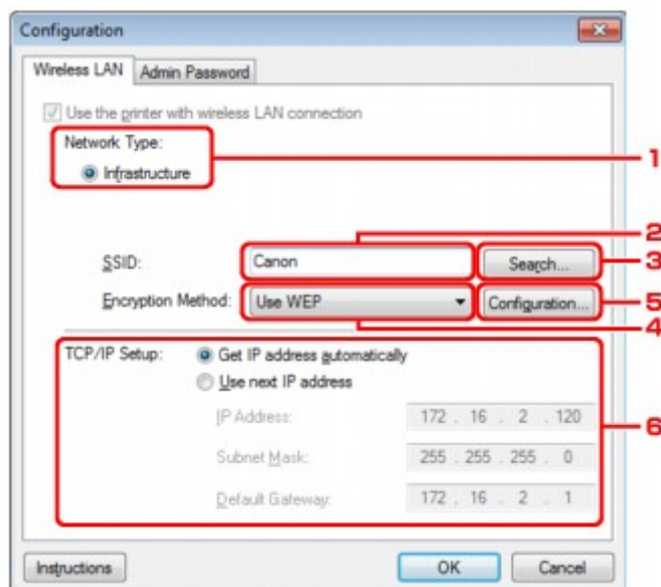
Scheda Rete wireless

»»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.

Consente di impostare la stampante con una connessione wireless.

Per visualizzare **Rete wireless (Wireless LAN)**, fare clic sulla scheda **Rete wireless (Wireless LAN)** nella schermata **Configurazione (Configuration)**.



1. Tipo di rete: (Network Type:)

Infrastruttura (Infrastructure)

Consente di connettere la stampante alla rete wireless con un punto di accesso.

2. SSID:

Viene visualizzato l'SSID della rete LAN wireless.

Come impostazione iniziale, viene visualizzato il valore univoco.

»»» Nota

- Immettere lo stesso SSID configurato per essere utilizzato dal punto di accesso. L'SSID opera una distinzione tra lettere maiuscole e minuscole.

3. Ricerca... (Search...)

Viene visualizzata la schermata **Ricerca (Search)** che consente di selezionare un punto di accesso a cui connettersi.

➔ [Schermata Ricerca](#)

»»» Nota

- Se IJ Network Tool viene eseguito in una rete LAN, il pulsante non risulta selezionabile. Per modificare le impostazioni, collegare temporaneamente la stampante e il computer tramite un cavo USB.

4. Metodo di crittografia: (Encryption Method:)

Selezionare il metodo di crittografia utilizzato sulla rete LAN wireless.

Non usare (Do not use)

Selezionare questa opzione per disattivare la crittografia.

Usa WEP (Use WEP)

La trasmissione viene crittografata tramite la chiave WEP specificata.

Se non è stata impostata una chiave WEP, viene automaticamente visualizzata la schermata **Dettagli WEP (WEP Details)**. Per modificare le impostazioni WEP selezionate in precedenza, fare clic su **Configurazione... (Configuration...)** per visualizzare la schermata.

➡ [Modifica delle impostazioni dettagliate WEP](#)

Usa WPA (Use WPA)/Usa WPA2 (Use WPA2)

La trasmissione viene crittografata tramite la chiave WPA o WPA2 specificata.

La protezione risulta più efficace rispetto alla chiave WEP.

Se non è stata impostata una chiave WPA o WPA2, viene automaticamente visualizzata la schermata **Conferma del tipo di autenticazione (Authentication Type Confirmation)**. Per modificare le impostazioni WPA o WPA2 selezionate in precedenza, fare clic su

Configurazione... (Configuration...) per visualizzare la schermata **Dettagli WPA (WPA Details)** o **Dettagli WPA2 (WPA2 Details)**.

➡ [Modifica delle impostazioni dettagliate WPA o WPA2](#)

5. Configurazione... (Configuration...)

Viene visualizzata la schermata delle impostazioni dettagliate. La chiave WEP, WPA o WPA2 selezionata in **Metodo di crittografia: (Encryption Method:)** può essere verificata e modificata.

Per ulteriori informazioni sull'impostazione WEP:

➡ [Modifica delle impostazioni dettagliate WEP](#)

Per ulteriori informazioni sull'impostazione WPA o WPA2:

➡ [Modifica delle impostazioni dettagliate WPA o WPA2](#)

6. Impostazione TCP/IP: (TCP/IP Setup:)

Consente di impostare l'indirizzo IP della stampante da utilizzare tramite LAN. Impostare un valore appropriato in base all'ambiente di rete.

Ottieni indirizzo IP automaticamente (Get IP address automatically)

Selezionare questa opzione per utilizzare un indirizzo IP assegnato automaticamente da un server DHCP. È necessario che le funzioni del server DHCP siano attivate nel router della rete LAN wireless o nel punto di accesso.

Usa il prossimo indirizzo IP (Use next IP address)

Se non è disponibile alcuna funzione del server DHCP nell'ambiente di uso della stampante o se si desidera utilizzare un indirizzo IP particolare, selezionare questa opzione per utilizzare un indirizzo IP fisso.

Schermata Ricerca

»»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.

Vengono elencati i punti di accesso rilevati.



1. Punti di accesso rilevati: (Detected Access Points:)

È possibile verificare la potenza del segnale dal punto di accesso, il tipo di crittografia, il nome del punto di accesso e il canale radio.

»»» Importante

- Se si effettua una connessione a una rete non protetta con misure di sicurezza, vi è il rischio di divulgare a terzi i dati riservati, ad esempio le informazioni personali.

»»» Nota

- La potenza del segnale viene visualizzata come segue.

 : buona

 : sufficiente

 : scarsa

- Il tipo di crittografia viene visualizzato come segue.

Vuoto: nessun tipo di crittografia

Viene impostato **WEP**: WEP

Viene impostato **WPA**: WPA

Viene impostato **WPA2**: WPA2

2. Aggiornamento (Update)

Fare clic per aggiornare l'elenco dei punti di accesso nel caso in cui non venga rilevato quello in uso.

Se il punto di accesso di destinazione è impostato sulla modalità di mascheramento, fare clic su **Annulla (Cancel)** per tornare alla schermata precedente e immettere l'identificativo del punto di accesso in **SSID**: nella scheda **Rete wireless (Wireless LAN)**.

➔ [Scheda Rete wireless](#)

»»» Nota

- Quando si rileva il punto di accesso di destinazione, assicurarsi che sia acceso.

3. Imposta (Set)

Fare clic per impostare l'identificativo SSID del punto d'accesso in **SSID**: nella scheda **Rete wireless (Wireless LAN)**.

»»» Nota

- Se il punto di accesso selezionato è crittografato, viene visualizzata la schermata **Dettagli WEP (WEP Details)**, **Dettagli WPA (WPA Details)** oppure **Dettagli WPA2 (WPA2 Details)**.

In questo caso, configurare i dettagli per utilizzare le stesse impostazioni di crittografia del punto di accesso.

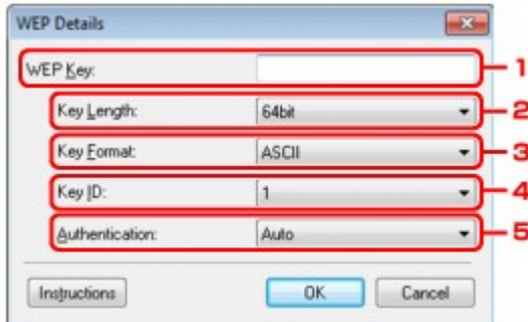
- I punti di accesso non utilizzabili dalla macchina, inclusi quelli configurati per utilizzare metodi di crittografia diversi, vengono visualizzati in grigio e non possono essere configurati.

Schermata Dettagli WEP

»»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.

Specificare le impostazioni WEP della stampante.



»»» Nota

- Quando si modifica la password (chiave WEP) della stampante, è necessario apportare la stessa modifica alla password (chiave WEP) del punto di accesso.

1. Chiave WEP: (WEP Key:)

Immettere la stessa chiave del punto di accesso.

Il numero e il tipo di caratteri che possono essere immessi variano in base alla lunghezza e al formato della chiave.

		Lunghezza chiave (Key Length)	
		64 bit (64bit)	128 bit (128bit)
Formato chiave (Key Format)	ASCII	5 caratteri	13 caratteri
	Esadecimale (Esadecimale (Hex))	10 cifre	26 cifre

2. Lunghezza chiave: (Key Length:)

È possibile selezionare **64 bit (64bit)** o **128 bit (128bit)**.

3. Formato chiave: (Key Format:)

Selezionare **ASCII** o **Esadecimale (Hex)**.

4. ID chiave: (Key ID:)

Selezionare l'identificativo della chiave (indice) del punto di accesso.

5. Autenticazione: (Authentication:)

Selezionare il metodo di autenticazione per l'accesso della stampante al punto di accesso. Selezionare **Auto**, **Sistema aperto (Open System)** o **Chiave condivisa (Shared Key)**.

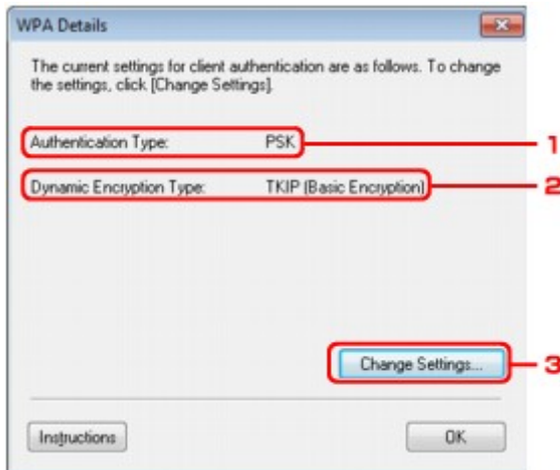
Schermata Dettagli WPA

»»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.

Specificare le impostazioni WPA della stampante.

Il valore visualizzato sullo schermo varia in base alle impostazioni correnti.



1. Tipo di autenticazione: (Authentication Type:)

Consente di visualizzare il tipo di autenticazione utilizzato per il client. Questa macchina supporta il metodo di autenticazione PSK.

2. Tipo di crittografia dinamica: (Dynamic Encryption Type:)

Consente di visualizzare il metodo di crittografia dinamica.

3. Modifica impostazioni... (Change Settings...)

Consente di visualizzare la schermata **Conferma del tipo di autenticazione (Authentication Type Confirmation)**.

➡ [Schermata Conferma del tipo di autenticazione \(Authentication Type Confirmation\)](#)

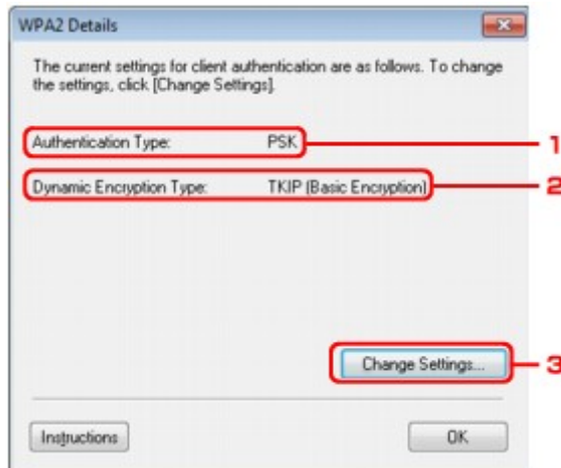
Schermata Dettagli WPA2

»»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.

Specificare le impostazioni WPA2 della stampante.

Il valore visualizzato sullo schermo varia in base alle impostazioni correnti.



1. Tipo di autenticazione: (Authentication Type:)

Consente di visualizzare il tipo di autenticazione utilizzato per il client. Questa macchina supporta il metodo di autenticazione PSK.

2. Tipo di crittografia dinamica: (Dynamic Encryption Type:)

Consente di visualizzare il metodo di crittografia dinamica.

3. Modifica impostazioni... (Change Settings...)

Consente di visualizzare la schermata **Conferma del tipo di autenticazione (Authentication Type Confirmation)**.

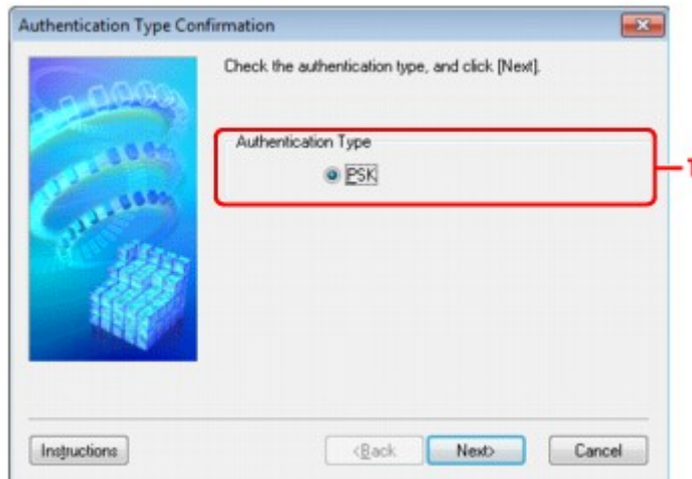
➡ [Schermata Conferma del tipo di autenticazione \(Authentication Type Confirmation\)](#)

Schermata Conferma del tipo di autenticazione

»»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.

Viene visualizzato il tipo di autenticazione utilizzato per il client.



1. Schermata **Conferma del tipo di autenticazione (Authentication Type Confirmation)**

Viene visualizzato il tipo di autenticazione utilizzato per il client.

PSK

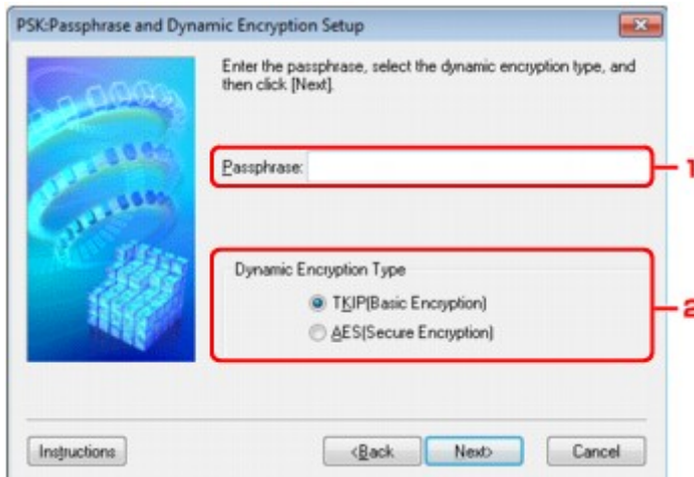
Questa macchina supporta il metodo di autenticazione **PSK**.
Il metodo di autenticazione **PSK** utilizza una passphrase.

PSK: schermata Impostazione della passphrase e della crittografia dinamica

»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.

Immettere la passphrase e selezionare il metodo di crittografia dinamica.



1. Passphrase:

Immettere la passphrase impostata per il punto di accesso. La passphrase deve essere una stringa composta da 8 a 63 caratteri alfanumerici oppure un valore esadecimale a 64 cifre. Se non si conosce la passphrase del punto di accesso, consultare il manuale di istruzioni fornito con il punto di accesso oppure contattare il relativo produttore.

2. Tipo di crittografia dinamica (Dynamic Encryption Type)

Selezionare il metodo di crittografia dinamica da **TKIP (crittografia di base) (TKIP (Basic Encryption))** o **AES (crittografia sicura) (AES (Secure Encryption))** in base all'impostazione del punto di accesso.

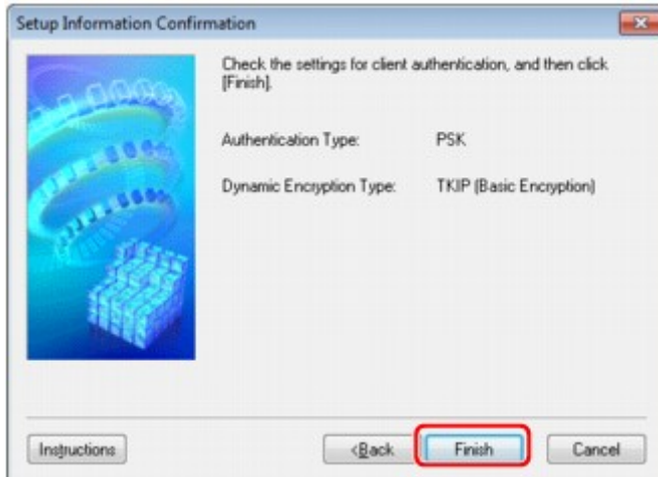
Schermata Conferma delle informazioni di impostazione

»»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.

Consente di visualizzare le impostazioni utilizzate per l'autenticazione del client.

Verificare le impostazioni e fare clic su **Fine (Finish)**.



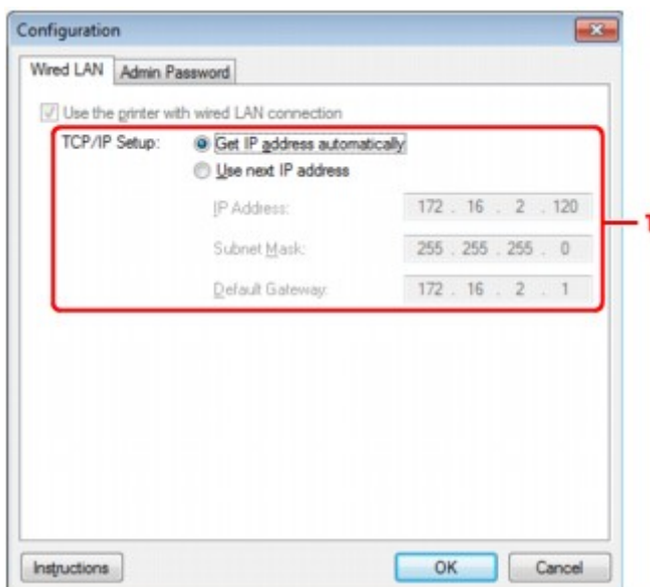
Scheda Rete cablata

»»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.

Consente di impostare la stampante con una connessione cablata.

Per visualizzare **Rete cablata (Wired LAN)**, fare clic sulla scheda **Rete cablata (Wired LAN)** nella schermata **Configurazione (Configuration)**.



1. Impostazione TCP/IP: (TCP/IP Setup:)

Consente di impostare l'indirizzo IP della stampante da utilizzare tramite LAN. Impostare un valore appropriato in base all'ambiente di rete.

Otteni indirizzo IP automaticamente (Get IP address automatically)

Selezionare questa opzione per utilizzare un indirizzo IP assegnato automaticamente da un server DHCP. Nel router deve essere attivata la funzionalità del server DHCP.

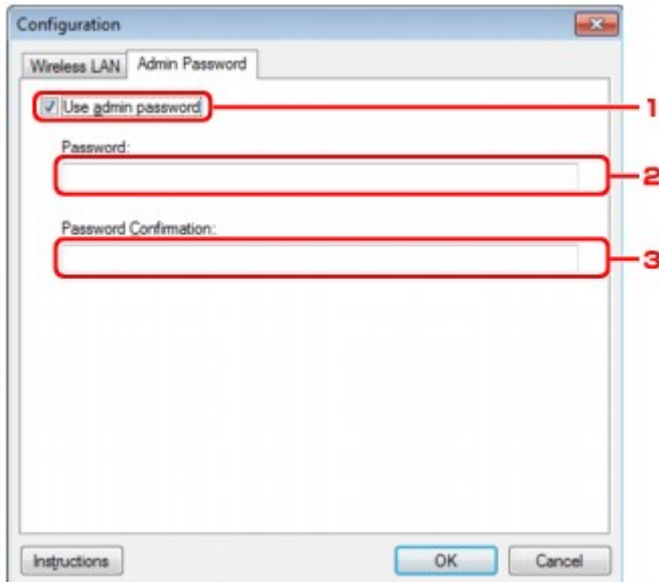
Usa il prossimo indirizzo IP (Use next IP address)

Se non è disponibile alcuna funzione del server DHCP nell'ambiente di uso della stampante o se si desidera utilizzare un indirizzo IP particolare, selezionare questa opzione per utilizzare un indirizzo IP fisso.

Scheda Password amministratore

Impostare una password per la stampante per consentire a utenti specifici di effettuare operazioni di impostazione e configurazione.

Per visualizzare **Password amministratore (Admin Password)**, fare clic sulla scheda **Password amministratore (Admin Password)** nella schermata **Configurazione (Configuration)**.



The image shows a 'Configuration' dialog box with two tabs: 'Wireless LAN' and 'Admin Password'. The 'Admin Password' tab is selected. Inside the dialog, there is a checked checkbox labeled 'Use admin password' (indicated by a red box and the number 1). Below it are two text input fields: 'Password:' (indicated by a red box and the number 2) and 'Password Confirmation:' (indicated by a red box and the number 3). At the bottom of the dialog are three buttons: 'Instructions', 'OK', and 'Cancel'.

1. Usa password amministratore (Use admin password)

Impostare la password dell'amministratore con privilegi di configurazione e modifica delle opzioni dettagliate. Per utilizzare questa funzione, selezionare questa casella di controllo e immettere una password.

2. Password:

Immettere la password da impostare.

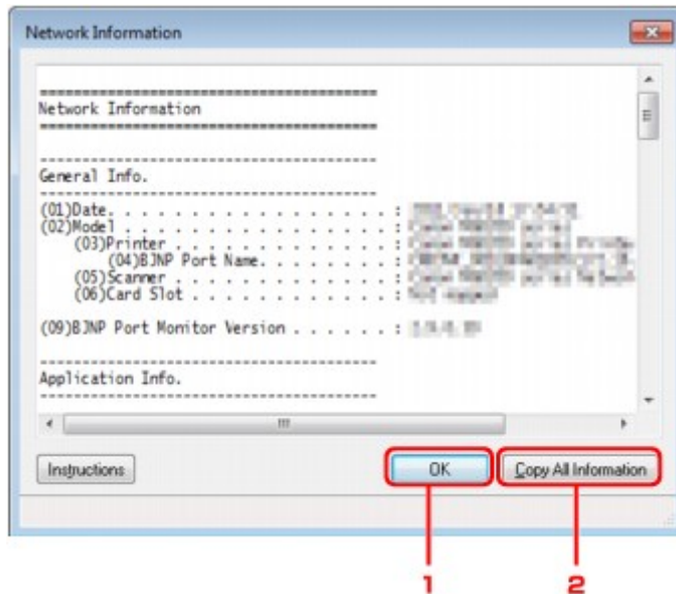
3. Conferma password: (Password Confirmation:)

Immettere nuovamente la password per la conferma.

Schermata Informazioni rete

Consente di visualizzare le informazioni di rete impostate per le stampanti e i computer.

Per visualizzare la schermata **Informazioni rete (Network Information)**, selezionare **Informazioni rete (Network Information)** dal menu **Visualizza (View)**.



1. OK

Consente di tornare alla schermata **Canon IJ Network Tool**.

2. Copia tutte le informazioni (Copy All Information)

Tutte le informazioni di rete visualizzate vengono copiate negli Appunti.

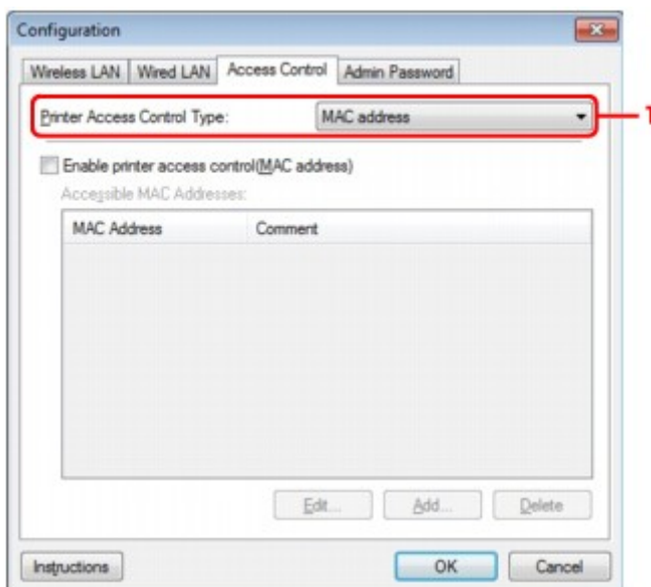
Scheda Controllo accesso

»»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.

È possibile registrare gli indirizzi MAC o gli indirizzi IP dei computer o delle periferiche di rete per consentire l'accesso.

Per visualizzare **Controllo accesso (Access Control)** fare clic sulla scheda **Controllo accesso (Access Control)** nella schermata **Configurazione (Configuration)**.



1. Tipo di controllo accesso stampante: (Printer Access Control Type:)

Selezionare il tipo di controllo accesso da utilizzare per limitare l'accesso dei computer o delle periferiche di rete alla stampante in rete.

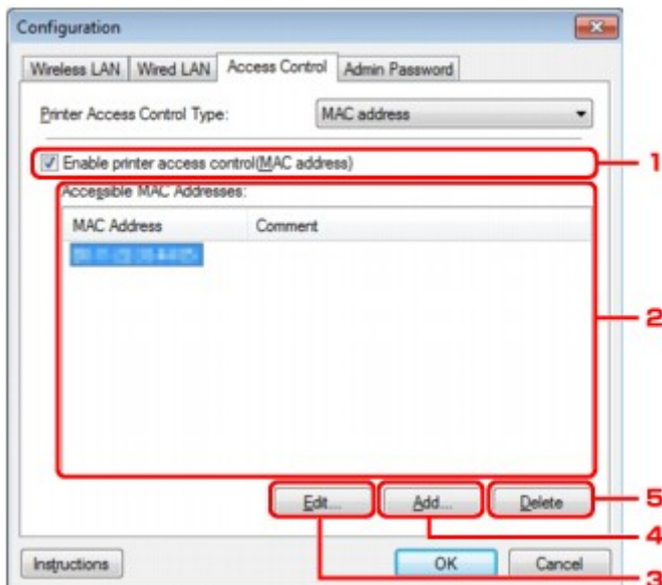
Le voci delle impostazioni potrebbero variare in base alla scelta del metodo di controllo accesso.

➡ Se si seleziona Indirizzo MAC

➡ Se si seleziona Indirizzo IP

Se si seleziona Indirizzo MAC

I computer o le periferiche accessibili sono specificati dai relativi indirizzi MAC. Risultano accessibili i computer o le periferiche i cui indirizzi MAC sono inclusi nell'elenco.



1. Attiva controllo accesso stampante (indirizzo MAC) (Enable printer access control(MAC address))

Selezionare questa voce per abilitare il controllo accesso alla stampante in base all'indirizzo MAC.

»»» Nota

- I due tipi di controllo accesso (per indirizzo MAC e per indirizzo IP) possono essere abilitati contemporaneamente.
- Il tipo di controllo accesso resta attivato finché è selezionata la casella di controllo **Attiva controllo accesso stampante (Enable printer access control)**, a prescindere dal tipo correntemente visualizzato e selezionato in **Tipo di controllo accesso stampante: (Printer Access Control Type):**.
- Se entrambi i tipi di controllo accesso sono contemporaneamente abilitati, un computer o una periferica di rete il cui indirizzo è registrato in uno degli elenchi potrà accedere alla stampante.

2. Indirizzi MAC accessibili: (Accessible MAC Addresses:)

Consente di mostrare gli indirizzi MAC registrati e gli eventuali commenti.

3. Modifica... (Edit...)

Viene visualizzata la schermata **Modifica indirizzo MAC accessibile (Edit Accessible MAC Address)** per modificare le impostazioni selezionate in **Indirizzi MAC accessibili: (Accessible MAC Addresses):**.

➡ [Schermata Modifica indirizzo MAC accessibile/Schermata Aggiungi indirizzo MAC accessibile](#)

4. Aggiungi... (Add...)

La schermata **Aggiungi indirizzo MAC accessibile (Add Accessible MAC Address)** viene visualizzata per registrare l'indirizzo MAC di un computer o di una periferica di rete da cui accedere alla stampante in rete.

»»» Importante

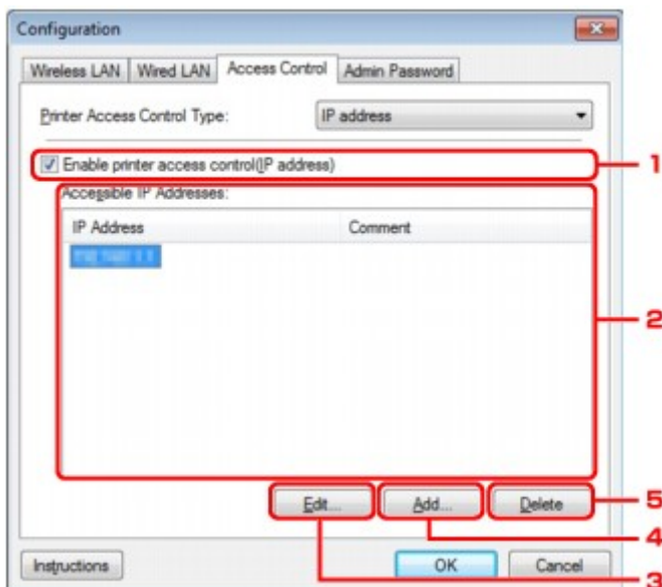
- Consente di aggiungere l'indirizzo MAC di tutti i computer periferiche di rete da cui accedere alla stampante. Non è possibile accedere alla stampante da un computer o da una periferica di rete non presente nell'elenco.

5. Elimina (Delete)

Consente di eliminare dall'elenco l'indirizzo MAC selezionato.

Se si seleziona Indirizzo IP

I computer o le periferiche accessibili sono specificati dai relativi indirizzi IP. Risultano accessibili i computer o le periferiche i cui indirizzi IP sono inclusi nell'elenco.



1. Attiva controllo accesso stampante (indirizzo IP) (Enable printer access control(IP address))

Selezionare questa voce per abilitare il controllo accesso alla stampante in base all'indirizzo IP.

»»» Nota

- I due tipi di controllo accesso (per indirizzo MAC e per indirizzo IP) possono essere abilitati contemporaneamente.
Il tipo di controllo accesso resta attivato finché è selezionata la casella di controllo Attiva controllo accesso stampante a prescindere dal tipo correntemente visualizzato e selezionato in **Tipo di controllo accesso stampante: (Printer Access Control Type):**.
- Se entrambi i tipi di controllo accesso sono contemporaneamente abilitati, un computer o una periferica di rete il cui indirizzo è registrato in uno degli elenchi potrà accedere alla stampante.

2. Indirizzi IP accessibili: (Accessible IP Addresses:)

Consente di mostrare gli indirizzi IP registrati e gli eventuali commenti.

3. Modifica... (Edit...)

Viene visualizzata la schermata **Modifica indirizzo IP accessibile (Edit Accessible IP Address)** per modificare le impostazioni selezionate in **Indirizzi IP accessibili: (Accessible IP Addresses:)**.

➡ [Schermata Modifica indirizzo IP accessibile/Schermata Aggiungi indirizzo IP accessibile](#)

4. Aggiungi... (Add...)

La schermata **Aggiungi indirizzo IP accessibile (Add Accessible IP Address)** viene visualizzata per registrare l'indirizzo IP di un computer o di una periferica di rete da cui accedere alla stampante in rete.

»»» Importante

- Consente di aggiungere l'indirizzo IP di tutti i computer periferiche di rete da cui accedere alla stampante. Non è possibile accedere alla stampante da un computer o da una periferica di rete non presente nell'elenco.
- È possibile registrare fino a 16 indirizzi IP. Gli indirizzi IP specificati tramite Specificazione intervallo vengono conteggiati come un indirizzo. Utilizzare Specificazione intervallo per registrare 17 o più indirizzi IP.

5. Elimina (Delete)

Consente di eliminare dall'elenco l'indirizzo IP selezionato.

Schermata Modifica indirizzo MAC accessibile/Schermata Aggiungi indirizzo MAC accessibile

»»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.

Le schermate di esempio riportate in questa sezione si riferiscono alla schermata **Aggiungi indirizzo MAC accessibile (Add Accessible MAC Address)**.



1. Indirizzo MAC: (MAC Address:)

Immettere l'indirizzo MAC di un computer o di una periferica di rete per consentire l'accesso.

2. Commento: (Comment:)

Immettere facoltativamente eventuali informazioni per identificare la periferica, ad esempio il nome del computer.

»»» Importante

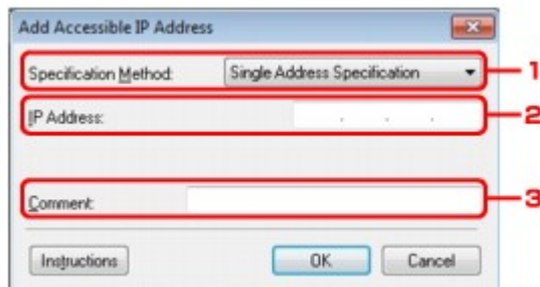
- I commenti verranno visualizzati solo sul computer utilizzato per immetterli.

Schermata Modifica indirizzo IP accessibile/Schermata Aggiungi indirizzo IP accessibile

»»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.

Le schermate di esempio riportate in questa sezione si riferiscono alla schermata **Aggiungi indirizzo IP accessibile (Add Accessible IP Address)**.



1. Metodo di specificazione: (Specification Method:)

Selezionare **Specificazione indirizzo singolo (Single Address Specification)** o **Specificazione intervallo (Range Specification)** per aggiungere gli indirizzi IP.

Specificazione indirizzo singolo (Single Address Specification)

Specificare separatamente ciascun indirizzo IP.

Specificazione intervallo (Range Specification)

Specificare un intervallo di indirizzi IP successivi.

2. Indirizzo IP: (IP Address:)

Immettere l'indirizzo IP di un computer o di una periferica di rete a cui consentire l'accesso quando si è selezionato **Specificazione indirizzo singolo (Single Address Specification)** in **Metodo di specificazione: (Specification Method:)**.

Un indirizzo IP si compone di quattro valori che vanno da 0 a 255.

Indirizzo IP iniziale: (Start IP Address:)

Immettere il primo indirizzo IP di un intervallo di indirizzi dei computer o delle periferiche di rete a cui consentire l'accesso quando si è selezionato **Specificazione intervallo (Range Specification)** in **Metodo di specificazione: (Specification Method:)**.

Un indirizzo IP si compone di quattro valori che vanno da 0 a 255.

Indirizzo IP finale: (End IP Address:)

Immettere l'ultimo indirizzo IP di un intervallo di indirizzi dei computer o delle periferiche di rete a cui consentire l'accesso quando si è selezionato **Specificazione intervallo (Range Specification)** in **Metodo di specificazione: (Specification Method:)**.

Un indirizzo IP si compone di quattro valori che vanno da 0 a 255.

»»» Nota

- L'**Indirizzo IP iniziale: (Start IP Address:)** deve essere un valore inferiore a **Indirizzo IP finale: (End IP Address:)**.

3. Commento: (Comment:)

Immettere facoltativamente eventuali informazioni per identificare la periferica, ad esempio il nome del computer.

»»» Importante

- I commenti verranno visualizzati solo sul computer utilizzato per immetterli.

Altre schermate di IJ Network Tool

- Schermata Canon IJ Network Tool
- Schermata Stato
- Schermata Valutazione delle prestazioni di connessione
- Schermata Manutenzione
- Schermata Installazione in rete dello slot della scheda
- Schermata Associa porta
- Schermata Informazioni rete

Schermata Canon IJ Network Tool

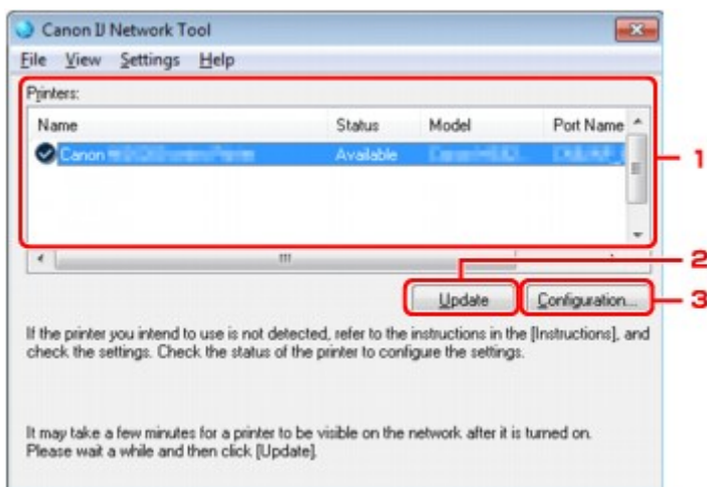
In questa sezione sono descritte le voci e i menu visualizzati nella schermata **Canon IJ Network Tool**.

➔ Voci della schermata **Canon IJ Network Tool**

➔ Menu di **Canon IJ Network Tool**

Voci della schermata Canon IJ Network Tool

La seguente voce viene visualizzata nella schermata **Canon IJ Network Tool**.



1. Stampanti: (Printers:)

Vengono visualizzati la stampante, il nome, lo stato, il nome del modello della stampante e il nome della porta.

Un segno di spunta accanto a una stampante nell'elenco **Nome (Name)** indica che tale stampante è impostata come predefinita.

Le modifiche alla configurazione vengono applicate alla stampante selezionata.

2. Aggiornamento (Update)

Consente di eseguire nuovamente il rilevamento della stampante. Se la stampante di destinazione non è visualizzata, fare clic su questo pulsante.

»»» Importante

- Per modificare le impostazioni di rete della stampante con IJ Network Tool, è necessario connetterla tramite una rete LAN.
- Se per il nome viene visualizzata la voce **Driver assente (No Driver)**, associare la porta alla stampante.
 - ➔ **Se il driver della stampante non è associato a una porta**
- Se per lo stato viene visualizzata la voce **Non trovato (Not Found)**, controllare quanto segue:
 - Assicurarsi che il punto di accesso sia acceso.
 - Quando si utilizza la rete LAN cablata, assicurarsi che il cavo LAN sia correttamente collegato.
- Se la stampante non viene rilevata in rete, accertarsi che la stampante sia accesa, quindi fare clic su **Aggiornamento (Update)**. Il rilevamento delle stampanti potrebbe richiedere alcuni minuti. Se la stampante non viene ancora rilevata, collegare la macchina e il computer con un cavo USB, quindi fare clic su **Aggiornamento (Update)**.
- Se la stampante è utilizzata da un altro computer, viene visualizzata una schermata che informa l'utente di tale condizione.

»»» Nota

- Questa voce ha la stessa funzione di **Aggiornamento (Refresh)** del menu **Visualizza (View)**.

3. Configurazione... (Configuration...)

Fare clic su questa opzione per configurare le impostazioni della stampante selezionata.

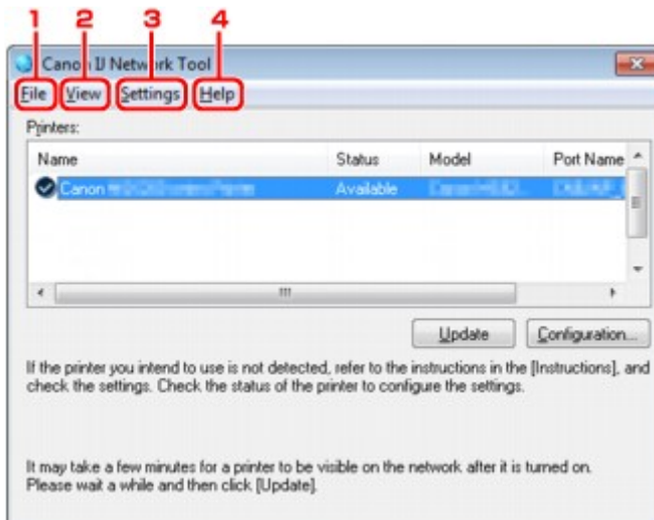
➡ [Schermata Configurazione](#)

»»» Nota

- Non è possibile configurare una stampante con lo stato **Non trovato (Not Found)**.
- Questa voce ha la stessa funzione di **Configurazione... (Configuration...)** nel menu **Impostazioni (Settings)**.

Menu di Canon IJ Network Tool

Il seguente menu viene visualizzato nella schermata **Canon IJ Network Tool**.



1. Menu File

Esci (Exit)

Consente di uscire da IJ Network Tool.

2. Menu Visualizza (View)

Stato (Status)

Consente di visualizzare la schermata **Stato (Status)** per verificare lo stato della connessione della stampante e della comunicazione wireless.

➡ [Schermata Stato](#)

Aggiornamento (Refresh)

Consente di aggiornare e visualizzare il contenuto più recente di **Stampanti: (Printers:)** nella schermata **Canon IJ Network Tool**.

»»» Importante

- Per modificare le impostazioni di rete della stampante con IJ Network Tool, è necessario connetterla tramite una rete LAN.
- Se per il nome viene visualizzata la voce **Driver assente (No Driver)**, associare la porta alla stampante.
 - ➡ [Se il driver della stampante non è associato a una porta](#)
- Se per lo stato viene visualizzata la voce **Non trovato (Not Found)**, controllare quanto segue:
 - Assicurarsi che il punto di accesso sia acceso.
 - Quando si utilizza la rete LAN cablata, assicurarsi che il cavo LAN sia correttamente collegato.
- Se la stampante su una rete non viene rilevata, assicurarsi che la stampante sia accesa, quindi selezionare **Aggiornamento (Refresh)**. Il rilevamento delle stampanti potrebbe richiedere alcuni minuti. Se la stampante non viene ancora rilevata, collegare la macchina e il computer con un cavo USB, quindi selezionare **Aggiornamento (Refresh)**.
- Se la stampante è utilizzata da un altro computer, viene visualizzata una schermata che informa l'utente di tale condizione.

»»» Nota

- Questa voce ha la stessa funzione di **Aggiornamento (Update)** nella schermata **Canon IJ Network Tool**.

Informazioni rete (Network Information)

Consente di visualizzare la schermata **Informazioni rete (Network Information)** per verificare le impostazioni di rete della stampante e del computer.

➡ [Schermata Informazioni rete](#)

Visualizza avviso automaticamente (Display Warning Automatically)

Consente di attivare o disattivare la visualizzazione automatica della schermata delle istruzioni. Quando si seleziona questo menu, viene visualizzata la schermata delle istruzioni se una o più porte non risultano disponibili per la stampa.

3. Menu Impostazioni (Settings)

Configurazione... (Configuration...)

Consente di visualizzare la schermata **Configurazione (Configuration)** per configurare le impostazioni della stampante selezionata.

➡ [Schermata Configurazione](#)

»»» Nota

- Questa voce ha la stessa funzione di **Configurazione... (Configuration...)** nella schermata **Canon IJ Network Tool**.

Associa porta... (Associate Port...)

Consente di visualizzare la schermata **Associa porta (Associate Port)**, in cui è possibile associare una porta alla stampante.

➡ [Schermata Associa porta](#)

Questo menu è disponibile se per la stampante selezionata viene visualizzata la voce **Driver assente (No Driver)**. L'associazione di una porta alla stampante ne consente l'utilizzo.

Manutenzione... (Maintenance...)

Consente di visualizzare la finestra di dialogo **Manutenzione (Maintenance)** per ripristinare le impostazioni di rete predefinite della stampante e per montare lo slot della scheda come unità di rete.

➡ [Schermata Manutenzione](#)

4. Menu ? (Help)

Istruzioni (Instructions)

Consente di visualizzare questa guida.

Informazioni su (About)

Consente di visualizzare la versione di IJ Network Tool.

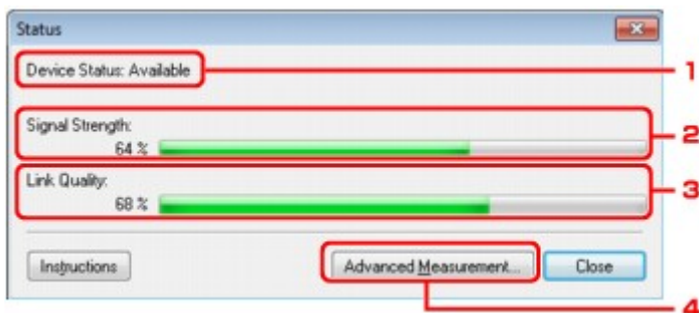
Schermata Stato

È possibile controllare lo stato e le prestazioni di connessione della stampante.

Per visualizzare la schermata **Stato (Status)**, selezionare **Stato (Status)** dal menu **Visualizza (View)**.

»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.
- Quando si utilizza Rete cablata, **Livello segnale: (Signal Strength:)**, **Qualità del collegamento: (Link Quality:)** e **Valutazione avanzata... (Advanced Measurement...)** non sono disponibili.



1. Stato della periferica: (Device Status:)

Lo stato della periferica viene visualizzato come **Disponibile (Available)** o **Non disponibile (Unavailable)**.

2. Livello segnale: (Signal Strength:)

Indica la potenza del segnale ricevuto dalla stampante, con un valore compreso tra 0% e 100%.

3. Qualità del collegamento: (Link Quality:)

Indica la qualità del segnale, con esclusione delle interferenze di comunicazione, con un valore compreso fra 0% e 100%.

4. Valutazione avanzata... (Advanced Measurement...)

Per esaminare le prestazioni di connessione fra la stampante e il punto di accesso o fra la stampante e il computer.

Quando si fa clic, viene visualizzato **Valutazione delle prestazioni di connessione (Connection Performance Measurement)**.

➡ [Schermata Valutazione delle prestazioni di connessione](#)

Schermata Valutazione delle prestazioni di connessione

»»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.

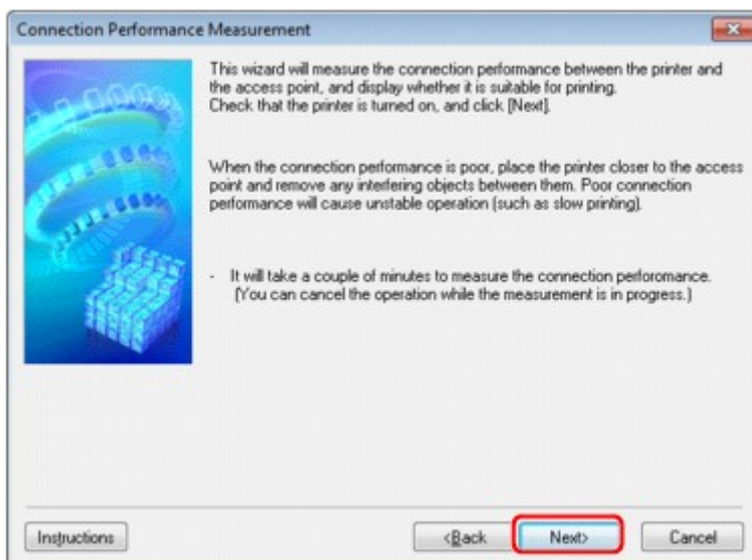
Consente di eseguire la valutazione delle prestazioni di connessione.

➔ Schermata **Valutazione delle prestazioni di connessione (Connection Performance Measurement)** (schermata iniziale)

➔ Schermata **Valutazione delle prestazioni di connessione (Connection Performance Measurement)** (schermata di completamento)

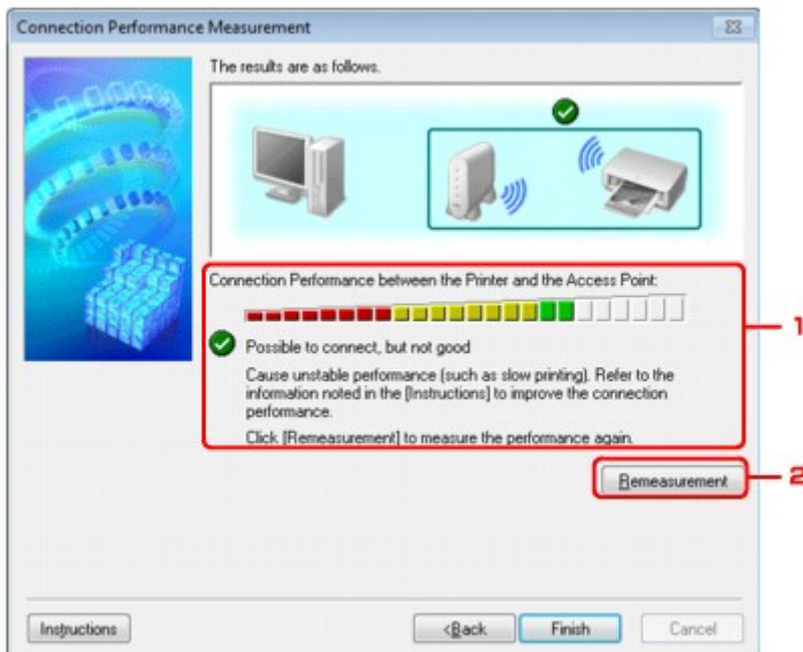
Schermata Valutazione delle prestazioni di connessione (Connection Performance Measurement) (schermata iniziale)

Fare clic su **Avanti> (Next>)** per avviare la valutazione.



Schermata Valutazione delle prestazioni di connessione (Connection Performance Measurement) (schermata di completamento)

Consente di visualizzare il completamento della valutazione.



1. Prestazioni di connessione tra la stampante e il punto di accesso: (Connection Performance between the Printer and the Access Point:)

Un segno di spunta indica il risultato della valutazione delle prestazioni di connessione fra la stampante e il punto di accesso.

-  : prestazioni di connessione buone
-  : prestazioni di connessione instabili
-  : impossibile effettuare la connessione
-  : la valutazione è stata annullata o non è stato possibile effettuarla

2. Nuova valutazione (Remeasurement)

Consente di effettuare nuovamente la valutazione delle prestazioni di connessione.

»» Nota

- Se vengono visualizzati messaggi in **Prestazioni di rete generali: (Overall Network Performance:)**, spostare la macchina e il punto di accesso come indicato per migliorare le prestazioni.

Schermata Manutenzione

Consente di effettuare le operazioni di **Inizializzazione delle impostazioni (Setting Initialization)** e **Installazione in rete dello slot della scheda (Network Setup of the Card Slot)**.

Per visualizzare la schermata **Manutenzione (Maintenance)**, selezionare **Manutenzione (Maintenance)** dal menu **Impostazioni (Settings)**.



1. Inizializzazione delle impostazioni (Setting Initialization)

Consente di ripristinare tutte le impostazioni di rete predefinite della stampante. Fare clic su **Inizializza (Initialize)** per visualizzare la schermata **Inizializza impostazioni (Initialize Settings)**, quindi fare clic su **Sì (Yes)** per inizializzare le impostazioni di rete della stampante. Non spegnere la stampante durante l'inizializzazione. Al termine dell'inizializzazione, fare clic su **OK**.

L'esecuzione dell'inizializzazione durante la connessione alla rete wireless determinerà l'interruzione della connessione. Effettuare l'impostazione con il CD-ROM di installazione.

2. Installazione in rete dello slot della scheda (Network Setup of the Card Slot)

»»» Nota

- Questa voce potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.

Stato (Status) consente di visualizzare se lo slot della scheda è associato come unità di rete. Quando si fa clic, viene visualizzato **Installazione in rete dello slot della scheda (Network Setup of the Card Slot)**.

➡ [Schermata Installazione in rete dello slot della scheda](#)

Schermata Installazione in rete dello slot della scheda

»»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.

Consente di visualizzare le impostazioni dello slot della scheda, nonché di associare uno slot della scheda di rete come unità di rete del computer.

Viene visualizzato quando si fa clic su **Installazione (Setup)** nella schermata **Manutenzione (Maintenance)**.

➔ Schermata **Installazione in rete dello slot della scheda (Network Setup of the Card Slot)** (schermata di impostazione)

➔ Schermata **Installazione in rete dello slot della scheda (Network Setup of the Card Slot)** (schermata di errore di impostazione)

»»» Nota

- È possibile modificare le impostazioni di rete della stampante utilizzando IJ Network Tool tramite una connessione USB dopo l'inizializzazione delle impostazioni LAN. Per modificare le impostazioni di rete utilizzando IJ Network Tool, attivare preventivamente le impostazioni LAN.

Schermata Installazione in rete dello slot della scheda (Network Setup of the Card Slot) (schermata di impostazione)



1. Unità: (Drive:)

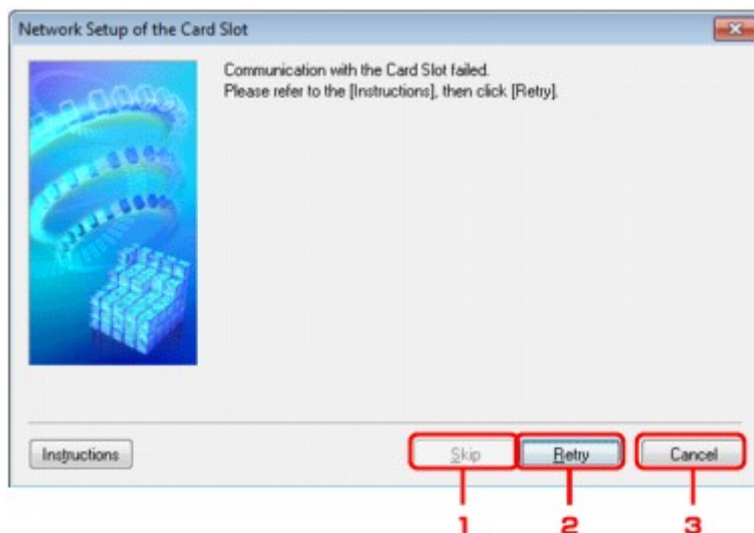
Selezionare la lettera dell'unità da assegnare all'unità di rete.

2. Aggiornamento (Update)

Consente di ricaricare le lettere dell'unità non assegnate in **Computer (Risorse del computer (My Computer))** in Windows XP e di visualizzarle nell'elenco **Unità: (Drive:)**.

Schermata Installazione in rete dello slot della scheda (Network Setup of the Card Slot) (schermata di errore di impostazione)

Viene visualizzato in caso di errore di impostazione di rete dello slot della scheda.



1. Ignora (Skip)

Consente di completare l'impostazione senza assegnare un'unità di rete allo slot della scheda.

2. Riprova (Retry)

Consente di tornare alla schermata **Installazione in rete dello slot della scheda (Network Setup of the Card Slot)** e di eseguire nuovamente l'associazione dell'unità di rete.

3. Annulla (Cancel)

Consente di annullare l'impostazione dello slot della scheda. Se IJ Network Tool viene eseguito in una rete wireless, il pulsante **Annulla (Cancel)** viene visualizzato in grigio e non risulta selezionabile.

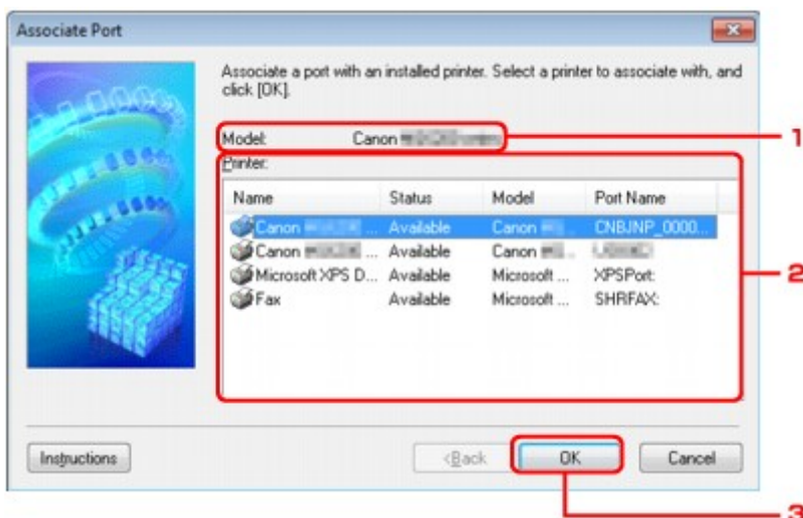
Schermata Associa porta

Consente di associare una porta creata a un driver della stampante.

Selezionare la stampante di cui si desidera modificare l'associazione e fare clic su **OK**.

»»» Nota

- Non è possibile utilizzare la stampante finché il driver della stampante non è associato alla porta.



1. Modello: (Model:)

Consente di visualizzare il nome della periferica specificata come porta di destinazione. Se non è compilato, il nome della periferica non viene rilevato.

2. Stampante: (Printer:)

Consente di visualizzare il driver della stampante installato nel computer. Selezionare la stampante di cui si desidera modificare l'associazione.

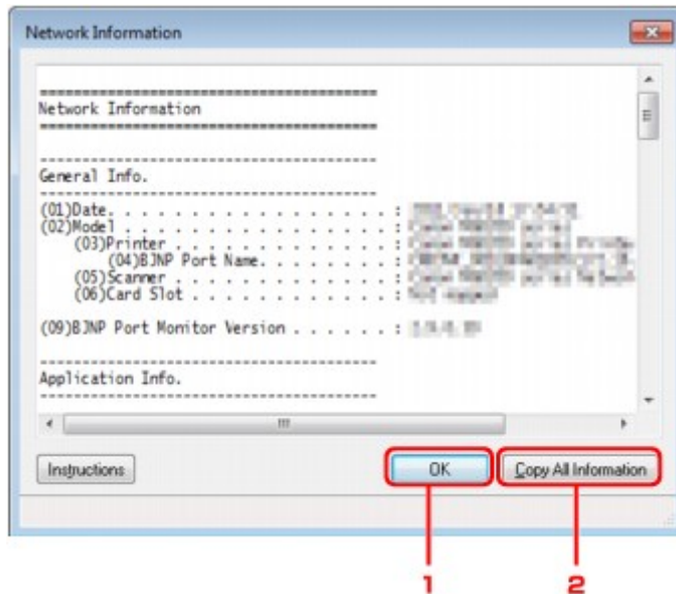
3. OK

Consente di effettuare l'associazione.

Schermata Informazioni rete

Consente di visualizzare le informazioni di rete impostate per le stampanti e i computer.

Per visualizzare la schermata **Informazioni rete (Network Information)**, selezionare **Informazioni rete (Network Information)** dal menu **Visualizza (View)**.



1. OK

Consente di tornare alla schermata **Canon IJ Network Tool**.

2. Copia tutte le informazioni (Copy All Information)

Tutte le informazioni di rete visualizzate vengono copiate negli Appunti.

Appendice per la comunicazione di rete

- [Uso dello slot della scheda in rete](#)
- [Se il driver della stampante non è associato a una porta](#)
- [Termini tecnici](#)
- [Limitazioni](#)
- [Informazioni sul firewall](#)

Uso dello slot della scheda in rete

»»» Nota

- Questa schermata potrebbe non essere disponibile a seconda della stampante in uso.

➔ [Installazione dello slot della scheda come unità di rete](#)

➔ [Limitazioni per l'uso dello slot della scheda in rete](#)

Installazione dello slot della scheda come unità di rete

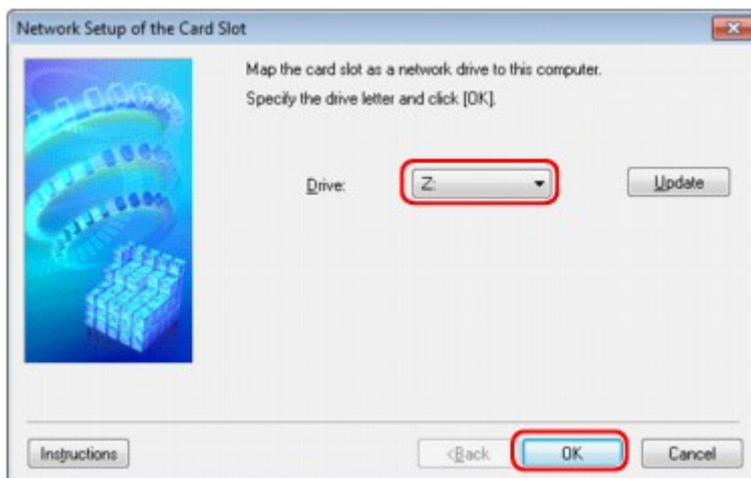
Per utilizzare lo slot della scheda in una rete è necessario montarlo.

Per montare lo slot della scheda come unità di rete, attenersi alla seguente procedura.

1. Inserire una scheda di memoria nello slot della scheda della macchina.
2. Avviare IJ Network Tool.
➔ [Avvio di IJ Network Tool](#)
3. Selezionare la macchina in **Stampanti: (Printers:)**.
4. Selezionare **Manutenzione (Maintenance)** dal menu **Impostazioni (Settings)**.
5. Fare clic su **Installazione (Setup)**.

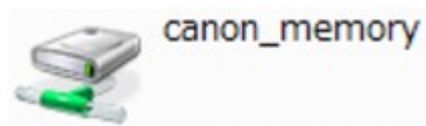


6. Specificare la lettera dell'unità, quindi fare clic su **OK**.



7. Assicurarsi che lo slot della scheda sia montato.

Quando viene montato lo slot della scheda, la seguente icona viene visualizzata in **Computer** o **Risorse del computer (My Computer)**.



Limitazioni per l'uso dello slot della scheda in rete

- Lo slot della scheda può essere condiviso da più computer, se la macchina è connessa a una rete. Ciò significa che più computer possono leggere simultaneamente i file della scheda di memoria inserita nello slot della scheda. Quando tuttavia un computer effettua la scrittura di un file nella scheda di memoria, gli altri computer non potranno accedere a tale file.
- Se il computer in uso appartiene a un dominio, potrebbe non essere possibile montare lo slot della scheda come unità di rete.
- Se si utilizza una scheda di memoria in cui sono stati salvati file di grandi dimensioni o un ingente numero di file, si potrebbero generare molti accessi alla scheda stessa. In questo caso, potrebbe non essere possibile utilizzare la scheda di memoria oppure il funzionamento della stessa potrebbe risultare rallentato. Utilizzare la scheda dopo l'accensione della spia di **Accesso (Access)** della macchina.
- Quando si accede all'unità di rete dello slot della scheda in rete, i nomi dei file composti da un massimo di otto lettere minuscole (esclusa l'estensione) potrebbero venire visualizzati in lettere maiuscole.

Ad esempio, il nome del file "abcdefg.doc" verrà visualizzato come "ABCDEFGG.DOC", mentre "AbcdeFG.doc" non verrà modificato.

Il file non viene in realtà ridenominato, ma la visualizzazione del nome risulta diversa.

- Se si attiva una scheda di memoria nello slot della scheda della macchina in modo che sia accessibile in scrittura solo da un computer collegato tramite USB, non è possibile accedere all'unità di rete dello slot della scheda. D'altro canto, se si attiva la scheda in modo che sia accessibile in scrittura solo da un computer collegato tramite LAN, lo slot della scheda non viene rilevato tramite USB. Accertarsi che l'impostazione dello slot della scheda sia selezionata in modo corretto per il tipo di connessione utilizzato.

Per leggere i file di una scheda di memoria tramite USB e in rete, disattivare la funzione di scrittura dei file in una scheda di memoria da computer. Con questa impostazione non sarà possibile scrivere file su una scheda di memoria.

- Se si attiva una scheda di memoria nello slot della scheda della macchina in modo che sia accessibile in scrittura solo da un computer collegato tramite LAN, è possibile scrivere file in una scheda di memoria da un computer connesso a una rete. Tuttavia, con questa impostazione si rischia che i dati della scheda di memoria vengano attaccati da virus oppure siano consultati senza autorizzazione.

Si consiglia di utilizzare la funzione di controllo dell'accesso della macchina oppure di collegarsi a Internet tramite un router. Per informazioni sull'uso di un router, rivolgersi al proprio fornitore di servizi Internet oppure a un produttore di periferiche di rete.

- Se si scrivono file su una scheda di memoria in rete quando IJ Network Scanner Selector EX non è in esecuzione, la data di modifica dei file potrebbe non essere corretta. Assicurarsi di avere avviato IJ Network Scanner Selector EX prima di scrivere i file su una scheda di memoria in rete. Per ulteriori informazioni, consultare "Menu e schermata delle impostazioni di IJ Network Scanner Selector EX" per il modello in uso dalla pagina iniziale del *Manuale online*.

Se il driver della stampante non è associato a una porta

Se viene visualizzato **Driver assente (No Driver)** come nome della stampante nella schermata **Canon IJ Network Tool**, il driver della stampante non è associato a una porta creata.

Per associare una porta a un driver di stampante, attenersi alla seguente procedura.

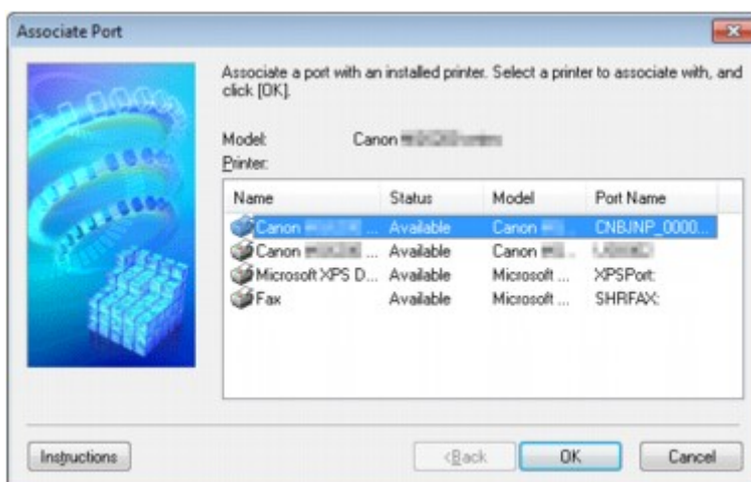
1. Avviare IJ Network Tool.

➔ [Avvio di IJ Network Tool](#)

2. Selezionare la stampante visualizzata come **Driver assente (No Driver)** in **Nome (Name)**.

3. Selezionare **Associa porta... (Associate Port...)** dal menu **Impostazioni (Settings)**.

Viene visualizzata la schermata **Associa porta (Associate Port)**.



4. Selezionare una stampante da associare a una porta.

L'elenco delle stampanti in cui è installato il driver della stampante è visualizzato in **Stampante: (Printer:)** nella schermata **Associa porta (Associate Port)**. Selezionare una stampante da associare a una porta creata.

5. Fare clic su **OK**.

Termini tecnici

In questa sezione vengono spiegati i termini tecnici utilizzati nel manuale.

- ➔ A
- ➔ B
- ➔ C
- ➔ D
- ➔ F
- ➔ I
- ➔ K
- ➔ L
- ➔ M
- ➔ O
- ➔ P
- ➔ R
- ➔ S
- ➔ T
- ➔ U
- ➔ W

A

- **Punto di accesso (Access Point)**

Un ricetrasmittitore wireless o una stazione base che riceve informazioni dai client wireless/dalla macchina e li ritrasmette. Necessario in una rete di infrastrutture.

- **Ad hoc**

Impostazione della macchina e del computer client in base alla quale la comunicazione wireless viene effettuata su base peer-to-peer. Ad esempio, tutti i client con lo stesso SSID/ nome di rete comunicano direttamente gli uni con gli altri. Non è necessario un punto di accesso. Questa macchina non supporta la comunicazione ad hoc.

- **Password amministratore (Admin Password)**

La password dell'amministratore utilizzata in IJ Network Tool per limitare l'accesso agli utenti della rete. È necessario immetterla per accedere alla stampante e modificare le impostazioni della stampante.

Se le impostazioni di rete della stampante sono quelle predefinite, non è necessario immettere la password dell'amministratore.

- **AES**

Metodo di crittografia. Facoltativo per WPA. Un algoritmo crittografico sicuro adottato dagli enti governativi degli Stati Uniti per l'elaborazione delle informazioni.

- **Metodo di autenticazione (Authentication Method)**

Metodo utilizzato da un punto di accesso per autenticare una stampante tramite una rete wireless. Questi metodi sono reciprocamente compatibili.

Quando si utilizza WEP come metodo di crittografia, il metodo di autenticazione è in grado di gestire l'impostazione **Sistema aperto (Open System)** o **Chiave condivisa (Shared Key)**.

Per WPA/WPA2, il metodo di autenticazione è PSK.

- **Auto**

La stampante modifica automaticamente il proprio metodo di autenticazione per corrispondere al punto di accesso.

- **Sistema aperto (Open System)**

Con questo metodo di autenticazione, il partner di comunicazione viene autenticato senza utilizzare la chiave WEP anche se è selezionata l'opzione **Usa WEP (Use WEP)**.

- **Chiave condivisa (Shared Key)**

Con questo metodo di autenticazione, il partner di comunicazione viene autenticato con la chiave WEP impostata per la crittografia.

B

- **Bonjour**

Servizio incorporato nel sistema operativo Mac OS X che consente di rilevare automaticamente le periferiche collegabili in una rete.

C

- **Canale**

Il canale di frequenza per la comunicazione wireless. Nella modalità infrastruttura, il canale viene automaticamente modificato per corrispondere a quello impostato per il punto di accesso. Questa macchina supporta i canali da 1 a 13. Il numero di canali utilizzabili per la rete LAN wireless varia in base alla regione o al paese.

D

- **Gateway predefinito (Default Gateway)**

Un dispositivo di trasmissione che consente di effettuare la connessione a un'altra rete, come un router o un computer.

- **Funzionalità server DHCP (DHCP server functionality)**

Il router o il punto di accesso assegna automaticamente un indirizzo IP a ogni avvio della stampante o del PC in rete.

- **Server DNS (DNS server)**

Server che converte i nomi dei dispositivi in indirizzi IP. Quando si specificano gli indirizzi IP manualmente, specificare l'indirizzo del server primario e di quello secondario.

F

- **Firewall**

Sistema che impedisce l'accesso non autorizzato alla rete da parte di un computer. Per impedire l'accesso è possibile utilizzare la funzione firewall di un router a banda larga, il software di protezione installato nel computer oppure il sistema operativo del computer.

I

- **IEEE 802.11b**

Standard internazionale per le reti LAN wireless che utilizzano l'intervallo di frequenza a 2,4 GHz con una produttività di un massimo di 11 Mbps.

- **IEEE 802.11g**

Standard internazionale per le reti LAN wireless che utilizzano l'intervallo di frequenza a 2,4 GHz con una produttività di un massimo di 54 Mbps. Compatibile con 802.11b.

- **IEEE 802.11n**

Standard internazionale per LAN wireless che utilizza intervalli di frequenza da 2,4 GHz e 5 GHz. Anche se si utilizzano due o più antenne simultaneamente o si ottiene una velocità di trasferimento maggiore utilizzando più canali di comunicazione contemporaneamente, l'apparato collegato potrebbe influire sulla velocità di trasmissione.

Alla velocità di trasferimento massima di 600 Mbps, è possibile comunicare con più terminali di computer in un raggio di circa dodici metri.

Compatibile con 802.11b e 802.11g.

- **Infrastruttura**

Configurazione della macchina e del computer client in cui tutte le comunicazioni wireless passano attraverso un punto di accesso.

- **Indirizzo IP**

Un numero univoco formato da quattro parti separate da punti. Tutte le periferiche di rete collegate a Internet dispongono di un indirizzo IP. Esempio: 192.168.0.1

L'indirizzo IP viene in genere assegnato automaticamente da un punto di accesso o un server DHCP del router.

- **IPv4/IPv6**

Protocolli di rete utilizzati su Internet. IPv4 utilizza indirizzi a 32 bit, mentre IPv6 utilizza quelli a 128 bit.

K

- **Formato chiave (Key Format)**

Selezionare **ASCII** o **Esadecimale (Hex)** come formato della chiave WEP. Il carattere utilizzabile per la chiave WEP varia in base ai formati di chiave selezionati.

- **ASCII**
Stringa di 5 o 13 caratteri che può includere caratteri alfanumerici e trattini bassi "_". Opera una distinzione fra lettere maiuscole e minuscole.
- **Hex**
Stringa di 10 o 26 cifre che può contenere valori esadecimali (0 - 9, A - F e a - f).

- **Lunghezza chiave (Key Length)**

La lunghezza della chiave WEP. È possibile selezionare 64 bit o 128 bit. Le chiavi di lunghezza superiore consentono di impostare una chiave WEP più complessa.

L

- **Qualità del collegamento (Link Quality)**

Lo stato della connessione tra il punto di accesso e la stampante con esclusione delle interferenze viene indicato con un valore compreso tra 0 e 100%.

- **LPR**

Un protocollo di stampa indipendente dalla piattaforma utilizzato nelle reti TCP/IP. Non è supportato dalla comunicazione bidirezionale.

M

- **Indirizzo MAC (MAC Address)**

Noto anche come indirizzo fisico. Un identificativo hardware univoco e permanente assegnato dal produttore alle periferiche di rete. Gli indirizzi MAC hanno una lunghezza di 48 bit e sono scritti come numeri esadecimali separati da due punti, ad esempio 11:22:33:44:55:66.

O

- **Stato funzionamento (Operation Status)**

Indica se la stampante può essere utilizzata o meno.

P

- **Server proxy (Proxy server)**

Server che collega un computer connesso tramite LAN a Internet. Quando si utilizza un server proxy, specificare l'indirizzo e il numero di porta del server proxy.

- **PSK**

Un metodo di crittografia utilizzato da WPA/WPA2.

R

- **Router**

Un dispositivo di trasmissione per effettuare la connessione a un'altra rete.

S

- **Livello segnale (Signal Strength)**

La potenza del segnale ricevuto dalla stampante dal punto di accesso viene indicata con un valore compreso tra 0 e 100%.

- **SSID**

Etichetta univoca per rete LAN wireless. Viene spesso rappresentata come nome di rete o nome del punto di accesso.

L'SSID consente di distinguere una rete LAN wireless da un'altra per evitare interferenze.

La stampante e tutti i client di una rete wireless devono utilizzare lo stesso SSID per essere in grado comunicare gli uni con gli altri. Il SSID può avere una lunghezza massima di 32 caratteri ed è composto da caratteri alfanumerici. È anche possibile fare riferimento al SSID con il relativo nome di rete.

- **Mascheramento (Stealth)**

In modalità di mascheramento, i punti di accesso risultano nascosti poiché non vengono trasmessi i relativi SSID. Per accedere al punto di accesso e rilevarlo, il client deve specificare l'SSID.

- **Subnet mask**

L'indirizzo IP include due componenti: l'indirizzo di rete e l'indirizzo host. Subnet mask utilizzata per calcolare l'indirizzo della subnet mask dall'indirizzo IP. La subnet mask viene in genere assegnata automaticamente da un punto di accesso o un server DHCP del router.

Esempio:

Indirizzo IP: 192.168.127.123

Subnet mask: 255.255.255.0

Indirizzo subnet mask: 192.168.127.0

T

- **TCP/IP**

Suite di protocolli di comunicazione utilizzata per la connessione degli host su Internet o su una rete LAN. Questo protocollo consente a vari terminali di comunicare gli uni con gli altri.

- **TKIP**

Protocollo di crittografia utilizzato da WPA/WPA2.

U

- **USB**

Interfaccia seriale progettata per consentire di eseguire la connessione a caldo delle periferiche, ad esempio collegandole e scollegandole senza spegnerle.

W

- **WCN (Windows Connect Now)**

Gli utenti di Windows Vista o versione successiva possono ottenere le informazioni sulle impostazioni tramite rete wireless (WCN-NET).

- **WEP/Chiave WEP**

Metodo di crittografia utilizzato da IEEE 802.11. Chiave di protezione condivisa utilizzata per crittografare e decrittografare i dati inviati su reti wireless. Questa stampante supporta lunghezze delle chiavi di 64 bit o 128 bit, formati di chiavi di codice ASCII o esadecimali e numeri di chiavi compresi fra 1 e 4.

- **Wi-Fi**

Associazione internazionale che certifica l'interoperabilità dei prodotti LAN wireless in base alla specifica IEEE 802.11.

Questa macchina è un prodotto autorizzato Wi-Fi.

- **Rete wireless (Wireless LAN)**

Una rete che, anziché essere collegata con cavi fisici, è connessa mediante una tecnologia wireless, ad esempio Wi-Fi.

- **WPA**

Struttura di sicurezza presentata da Wi-Fi Alliance nell'ottobre 2002. La protezione risulta più efficace rispetto alla chiave WEP.

- Autenticazione

WPA definisce i seguenti metodi di autenticazione: PSK, utilizzabile senza un server di autenticazione, e WPA-802.1x, che richiede un server di autenticazione.

Questa macchina supporta WPA-PSK.

- Passphrase

Una chiave crittografata utilizzata per eseguire l'autenticazione WPA-PSK.

La passphrase deve essere una stringa composta da 8 a 63 caratteri alfanumerici oppure un valore esadecimale a 64 cifre.

- **WPA2**

Struttura di protezione presentata da Wi-Fi Alliance nel settembre 2004 come versione successiva di WPA. Offre un meccanismo di crittografia più sicuro tramite lo standard AES (Advanced Encryption Standard).

- Autenticazione

WPA2 definisce i seguenti metodi di autenticazione: PSK, utilizzabile senza un server di autenticazione, e WPA2-802.1x, che richiede un server di autenticazione.

Questa macchina supporta WPA2-PSK.

- Passphrase

Una chiave crittografata utilizzata per eseguire l'autenticazione WPA2-PSK.

La passphrase deve essere una stringa composta da 8 a 63 caratteri alfanumerici oppure un valore esadecimale a 64 cifre.

- **WPS (Wi-Fi Protected Setup)**

WPS è uno standard per la creazione semplice e sicura di una rete wireless.

In WPS vengono utilizzati due metodi principali:

immissione PIN: un metodo obbligatorio per la configurazione di tutte le periferiche certificate WPS

PBC (Push Button Configuration): un pulsante fisico presente nell'hardware o un pulsante simulato nel software.

Limitazioni

Se si utilizza una stampante nella rete wireless, la stampante potrebbe riconoscere i sistemi wireless presenti. Per crittografare la trasmissione wireless, si consiglia di impostare una chiave di rete (WEP, WPA o WPA2) nel punto di accesso. Non è possibile garantire la comunicazione wireless con un prodotto non conforme allo standard Wi-Fi.

La connessione a un numero eccessivo di computer potrebbe incidere sulle prestazioni della stampante, ad esempio sulla velocità.

Informazioni sul firewall

Un firewall è una funzione del software di protezione installato nel computer oppure del sistema operativo del computer, progettata per impedire l'accesso non autorizzato alla rete.

Precauzioni per quando è abilitata la funzione firewall

- Una funzione firewall potrebbe limitare le comunicazioni fra una stampante e un computer. Ciò potrebbe disabilitare l'impostazione e le comunicazioni della stampante.
- Durante l'impostazione della stampante, potrebbe venire richiesto di abilitare o disabilitare le comunicazioni, in base alla funzione firewall del software di protezione o del sistema operativo. In questo caso, scegliere di abilitare le comunicazioni.
- Quando si utilizza IJ Network Tool, potrebbe venire richiesto di abilitare o disabilitare le comunicazioni, in base alla funzione firewall del software di protezione o del sistema operativo. In questo caso, scegliere di abilitare le comunicazioni.
- Se non è possibile impostare la stampante, disabilitare temporaneamente la funzione firewall del software di protezione o del sistema operativo.

►►► Importante

- Se si disattiva la funzione Firewall, è preferibile disconnettere la rete da Internet.

- Alcune applicazioni, come il software di configurazione di rete, hanno la priorità rispetto alle impostazioni del firewall. Verificare preventivamente le impostazioni dell'applicazione.
- Se la stampante in uso è impostata su **Otteni indirizzo IP automaticamente (Get IP address automatically)**, l'indirizzo IP cambia ogni volta che la stampante si connette alla rete. Ciò potrebbe disabilitare l'impostazione e le comunicazioni della stampante, in base alle impostazioni del firewall. In questo caso, modificare le impostazioni del firewall o assegnare un indirizzo IP fisso alla stampante. Per impostare un indirizzo IP, è possibile utilizzare IJ Network Tool.

➔ [Modifica delle impostazioni nella scheda Rete wireless](#)

➔ [Modifica delle impostazioni nella scheda Rete cablata](#)

Quando si assegna un indirizzo IP fisso alla stampante, è necessario specificare un indirizzo IP con cui possa comunicare il computer.

►►► Nota

- Per informazioni sulle impostazioni del firewall del sistema operativo o del software di protezione, consultare il manuale di istruzioni del computer o del software oppure contattare i relativi produttori.

Suggerimenti per garantire una qualità di stampa ottimale

- Informazioni utili sull'inchiostro
- Punti chiave per un risultato di stampa ottimale
- Verificare di aver definito le impostazioni richieste dopo avere caricato la carta
- Annullamento di un processo di stampa
- Punti chiave per garantire una qualità di stampa ottimale continuativa
- Precauzioni per il trasporto sicuro della macchina

Informazioni utili sull'inchiostro

Come viene utilizzato l'inchiostro per scopi diversi dalla stampa?

L'inchiostro può essere utilizzato per scopi diversi dalla stampa.

Quando si utilizza la stampante Canon per la prima volta dopo aver installato i serbatoi d'inchiostro forniti, viene consumata una piccola quantità di inchiostro per riempire gli ugelli della testina di stampa al fine di consentire la stampa. Per questo motivo, il numero di fogli che è possibile stampare con i primi serbatoi d'inchiostro utilizzati è inferiore a quello prodotto con i serbatoi d'inchiostro installati in un secondo momento.

I costi relativi alla stampa indicati negli opuscoli o nei siti Web si basano sui dati di consumo ricavati non dal primo serbatoio d'inchiostro/cartuccia di inchiostro, ma dal serbatoio d'inchiostro/cartuccia di inchiostro successivo.

L'inchiostro viene talvolta utilizzato per mantenere la qualità di stampa ottimale.

Per garantire prestazioni ottimali, la stampante Canon esegue automaticamente la pulizia in funzione del suo stato. Durante la pulizia della stampante viene consumata una piccola quantità di inchiostro. In tal caso, è possibile che vengano utilizzate tutte le cartucce di colore.

[Funzione di pulizia]

La funzione di pulizia della stampante aiuta ad assorbire le bolle d'aria o l'inchiostro dagli ugelli, impedendo così l'ostruzione di questi ultimi o che venga prodotta una stampa di scarsa qualità.

La stampa in bianco e nero utilizza l'inchiostro a colori?

La stampa in bianco e nero potrebbe anche utilizzare inchiostro diverso da quello nero in base al tipo di carta e alle impostazioni del driver della stampante. Ciò significa che l'inchiostro a colori potrebbe consumarsi anche quando si stampa in bianco e nero.

Perché la macchina dispone di due serbatoi d'inchiostro nero?

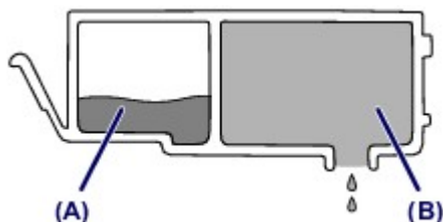
La macchina include due tipi di inchiostro nero: dye ink (BK) e inchiostro a pigmenti (PGBK).

L'inchiostro dye ink viene utilizzato principalmente per la stampa di foto, figure e così via, mentre quello a pigmenti viene utilizzato per i documenti di testo. Questi due tipi di inchiostro hanno applicazioni diverse. Pertanto, se uno dei due si esaurisce, l'altro non verrà utilizzato. Se uno dei due inchiostri si esaurisce, è necessario sostituire il serbatoio d'inchiostro.

Questi due inchiostri vengono utilizzati automaticamente in base al tipo di carta e alle impostazioni del driver della stampante. Non è possibile alternare manualmente l'utilizzo dei due tipi di inchiostro.

L'indicatore luminoso dell'inchiostro indica che l'inchiostro si sta esaurendo

La parte interna del serbatoio d'inchiostro è composta da (A) l'area in cui è conservato l'inchiostro e (B) la spugna con l'inchiostro assorbito.



Quando l'inchiostro (A) si esaurisce, l'indicatore luminoso dell'inchiostro lampeggia lentamente per indicare che l'inchiostro si sta esaurendo.

Quindi, quando l'inchiostro (B) si esaurisce, l'indicatore luminoso dell'inchiostro lampeggia per indicare che è necessario sostituire il serbatoio d'inchiostro.

➔ [Verifica dello stato dell'inchiostro con gli indicatori luminosi dell'inchiostro](#)

Punti chiave per un risultato di stampa ottimale

Verificare sempre lo stato della macchina prima di avviare la stampa!

- La testina di stampa non presenta problemi?

Se un ugello della testina di stampa è ostruito, la stampa risulterà sbiadita e si sprecherà la carta. Stampare il test di controllo degli ugelli per verificare le condizioni della testina di stampa.

➡ [Procedura di manutenzione](#)

- La parte interna della macchina è sporca di inchiostro?

Dopo avere effettuato molte stampe o utilizzato la funzione di stampa senza bordi, le aree attraversate dai fogli possono sporcarsi di inchiostro. Pulire l'interno della macchina con la funzione di pulizia della lastra inferiore.

➡ [Pulizia delle parti interne della macchina \(Pulizia lastra inferiore\)](#)

Verificare che la procedura di caricamento della carta sia corretta!

- La carta è stata caricata con l'orientamento corretto?

Caricare la carta in un cassetto CON IL LATO DI STAMPA RIVOLTO VERSO IL BASSO.

➡ [Caricamento della carta](#)



(A) cassetto (superiore)

(B) cassetto (inferiore)

- La carta è arrotolata?

L'utilizzo di carta arrotolata causa inceppamenti. Se la carta è arrotolata, appiattirla prima di ricaricarla nel vassoio.

➡ "Caricare la carta dopo aver eliminato le pieghe." in Carta macchiata/Superficie stampata graffiata

Verificare di aver definito le impostazioni richieste dopo avere caricato la carta

Se l'impostazione del tipo di supporto non è quella corretta per la carta caricata, i risultati di stampa potrebbero essere insoddisfacenti. Dopo avere caricato la carta, assicurarsi di selezionare l'impostazione del tipo di supporto adeguata in base alla carta caricata.

➡ Risultati di stampa non soddisfacenti

Esistono diversi tipi di carta, tra cui la carta con rivestimento speciale sulla superficie per stampare foto di ottima qualità e la carta normale adatta per stampare documenti standard.

Ciascun tipo di supporto include impostazioni predefinite, ad esempio in che modo l'inchiostro viene utilizzato e rilasciato, la distanza dagli ugelli e così via, in modo da stampare su tale tipo di supporto con una qualità ottimale delle immagini.

Ciò consente di stampare con le impostazioni più adeguate per il tipo di supporto caricato semplicemente selezionando tale tipo di supporto.

Annullamento di un processo di stampa

Non premere mai il pulsante ON!

Se si preme il pulsante **ON** mentre la stampa è in corso, i dati di stampa trasmessi dal computer rimangono in coda nella macchina e potrebbe non essere possibile continuare a stampare.

Premere il pulsante **Stop** per annullare la stampa.

Punti chiave per garantire una qualità di stampa ottimale continuativa

Per una qualità di stampa ottimale è necessario evitare l'essiccazione o l'ostruzione della testina di stampa. Per una qualità di stampa ottimale, attenersi sempre alle seguenti regole.

Non scollegare mai la spina di alimentazione se la macchina non è spenta!

Quando si preme il pulsante **ON** per spegnere la macchina, la testina di stampa (ugelli) viene automaticamente protetta da un apposito cappuccio per impedirne l'essiccazione. Se si scollega il cavo di alimentazione dalla presa di corrente prima dello spegnimento di tutte le spie del pannello dei comandi, il cappuccio protettivo non verrà posizionato correttamente, con la conseguente essiccazione della testina di stampa o l'ostruzione degli ugelli.

In caso di disconnessione dell'alimentazione dopo avere spento la stampante, assicurarsi che tutte le spie sul pannello dei comandi siano spente.

➔ [Avviso sullo scollegamento del cavo di alimentazione](#)

Importante

- Se il cavo di alimentazione viene scollegato, le impostazioni relative alla data e all'ora verranno reimpostate e tutti i documenti presenti nella memoria della macchina andranno persi. Inviare o stampare un documento necessario, oppure salvarlo su un'unità flash USB prima di scollegare il cavo di alimentazione.

Utilizzo sporadico della stampante!

Proprio come la punta di un pennarello poco utilizzato si secca e non scrive più anche se il cappuccio è chiuso correttamente, così la testina di stampa potrebbe seccarsi o ostruirsi se la macchina non viene utilizzata per lungo tempo.

Si consiglia di utilizzare la macchina almeno una volta al mese.

Nota

- A seconda del tipo di carta utilizzato, le stampe potrebbero diventare sfocate se si passa un evidenziatore o un pennarello sull'area stampata oppure stingere se si bagnano o vengono toccate con le mani sudate.

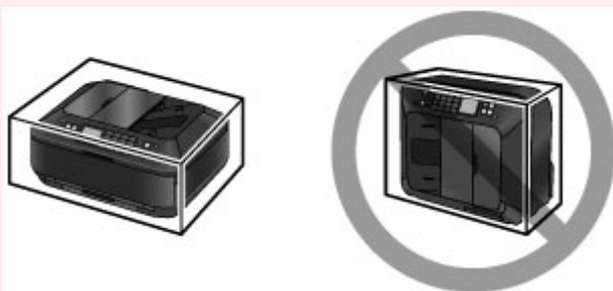
Precauzioni per il trasporto sicuro della macchina

Quando si cambia la posizione della macchina, assicurarsi di quanto segue.

»»» Importante

Quando si spedisce la macchina per la riparazione

- Imballare la macchina in una scatola robusta e posizionarla con la parte inferiore rivolta verso il basso, utilizzando sufficiente materiale protettivo da garantire un trasporto sicuro.
- Con la testina di stampa e il serbatoio d'inchiostro installati nella macchina, premere il pulsante **ON** per spegnere la macchina. In questo modo, la macchina protegge automaticamente con un apposito coperchietto la testina di stampa per impedirne l'essiccazione.
- Dopo l'imballaggio, non inclinare la scatola contenente la macchina né ruotarla su un lato o capovolgerla. Tali operazioni potrebbero causare una fuoriuscita di inchiostro durante il trasporto e con conseguenti danni alla macchina.
- Quando si contatta uno spedizioniere per la gestione del trasporto della macchina, richiedere che sull'imballo venga apposta la scritta "ALTO" per mantenere la macchina con la parte inferiore rivolta verso il basso. Contrassegnare anche con "FRAGILE" o "MANEGGIARE CON CURA".



1. Spegnere la macchina.
2. Verificare che tutte le spie sul pannello dei comandi siano spente, quindi scollegare la macchina.

➡ [Avviso sullo scollegamento del cavo di alimentazione](#)

»»» Importante

- Non scollegare la macchina quando una qualsiasi delle spie sul pannello dei comandi è accesa o lampeggiante, poiché questa operazione potrebbe danneggiare la macchina o provocarne il malfunzionamento, rendendo impossibile la stampa mediante la macchina.

3. Ritirare il supporto di uscita della carta, quindi chiudere delicatamente il vassoio di uscita della carta.
L'estensione del vassoio di uscita viene chiusa automaticamente quando il vassoio di uscita della carta viene chiuso.
4. Scollegare il cavo della stampante dal computer e dalla macchina, quindi staccare la spina di alimentazione dalla macchina.
5. Utilizzare nastro adesivo per fissare tutti i coperchi della macchina in modo che non possano aprirsi durante il trasporto, quindi imballare la macchina nella busta di plastica.
6. Durante l'imballaggio della macchina, applicare del materiale protettivo sulla macchina.

Limitazioni legali sull'utilizzo della stampante e delle immagini

L'esecuzione di copie, scansioni e stampe o l'uso di riproduzioni dei documenti indicati di seguito potrebbe essere proibito dalla legge.

L'elenco fornito è solo a titolo esemplificativo. In caso di dubbi, rivolgersi a un consulente legale di fiducia.

- Banconote
- Vaglia postali
- Certificati di deposito
- Francobolli (nuovi o annullati)
- Badge o documenti di identificazione
- Documenti militari o certificati provvisori
- Assegni o cambiali emessi da enti statali
- Patenti di guida e libretti di circolazione
- Traveller cheque
- Buoni pasto
- Passaporti
- Documenti di immigrazione
- Marche da bollo (nuove o annullate)
- Obbligazioni o certificati di debito
- Certificati azionari
- Opere protette da copyright senza il consenso del proprietario dei diritti d'autore

Specifiche

Specifiche generali

Risoluzione di stampa (dpi)	9600* (orizzontale) x 2400 (verticale) * È possibile posizionare le gocce di inchiostro con un passo minimo di 1/9600".
Interfaccia	Porta USB: USB Hi-Speed *1 Porta dell'unità flash USB: Bluetooth v2.0 (opzionale) *2*3 Unità flash USB Porta LAN: LAN cablata: 100BASE-TX/10BASE-T LAN wireless: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b *4 *1 È necessario utilizzare un computer compatibile con lo standard USB Hi-Speed. Poiché l'interfaccia USB Hi-Speed è totalmente compatibile con USB 1.1, può essere utilizzata con USB 1.1. *2 Velocità massima: 1,44 Mbps *3 La connessione Bluetooth è solo per la stampa. *4 È possibile effettuare l'impostazione tramite Impostazione standard, WPS (Wi-Fi Protected Setup) o WCN (Windows Connect Now).
Larghezza di stampa	203,2 mm / 8" (per la stampa senza bordo: 216 mm / 8,5")
Ambiente operativo	Temperatura: da 5 a 35 °C (da 41 a 95 °F) Umidità: 10-90% UR (senza condensa)
Ambiente di immagazzinaggio	Temperatura: da 0 a 40 °C (da 32 a 104 °F) Umidità: 5-95% UR (senza condensa)
Alimentazione	CA 100-240 V, 50/60 Hz
Consumo energetico	Stampa (copia): circa 17 W Standby (minimo): circa 1,0 W *1*2 OFF: circa 0,4 W *1 *1 Connessione al PC tramite USB *2 Il tempo di attesa standby non può essere modificato.
Dimensioni esterne	Circa 491 (L) x 396 (P) x 231 (A) mm Circa 19,4 (L) x 15,6 (P) x 9,1 (A) pollici * Con il vassoio di uscita della carta chiuso.
Peso	Circa 11,7 kg (circa 25,7 libbre) * Con la testina di stampa e i serbatoi d'inchiostro installati.
Testina di stampa/ Inchiostro	5120 ugelli totali (PGBK 1024 ugelli, Y/DyeBK ogni 512 ugelli, C/M ogni 1536 ugelli)
Capacità ADF	Formato A4 o Letter: max. 35 fogli (carta da 75 g /m ² / 20 libbre), fino a 5 mm / 0,20" di spessore Formato Legal: max. 30 fogli (carta da 75 g /m ² / 20 libbre), fino a 4 mm / 0,16" di spessore Altri formati: 1 foglio

Specifiche copia

Copia multipla	max. 99 pagine
Regolazione dell'intensità	9 posizioni, Intensità automatica (Auto Intensity) (Copia AE)

Riduzione/Ingrandimento	25% - 400% (incrementi dell'1%)
--------------------------------	---------------------------------

Specifiche scansione

Driver dello scanner	Specifica TWAIN 1.9/WIA (per Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows XP)
Formato scansione massimo	Piano di lettura in vetro: A4/Letter, 216 x 297 mm / 8,5" x 11,7" ADF: A4/Letter/Legal, 216 x 356 mm / 8,5" x 14,0"
Risoluzione di scansione	Risoluzione ottica (orizzontale x verticale) max: 2400 x 4800 dpi *1 Risoluzione interpolata max: 19200 x 19200 dpi *2 *1 La risoluzione ottica rappresenta la frequenza massima di campionamento in base a ISO 14473. *2 Aumentando la risoluzione di scansione si limiterà l'area di scansione massima possibile.
Gradazione (input/output)	Grigio: 16 bit/8 bit Colore: 48 bit/24 bit (RGB ogni 16 bit/8 bit)

Specifiche fax

Linea utilizzabile	PSTN (Public Switched Telephone Network)
Modalità di comunicazione	Super G3, G3
Sistema di compressione dati	Nero: MH, MR, MMR Colore: JPEG
Velocità modem	max. 33,6 kbps (riduzione automatica della velocità)
Velocità di trasmissione	Nero: circa 3 secondi/pagina a 33,6 kbps (in base alla tabella ITU-T n.1 per le specifiche degli Stati Uniti e alla tabella Standard FAX Canon n.1 per le altre, entrambe in modalità standard). Colore: circa 1 minuto/pagina a 33,6 kbps (in base al FOGLIO DI PROVA FAX A COLORI Canon).
Gradazione	Nero: 256 livelli Colore: pieno colore 24 bit (RGB ogni 8 bit)
Regolazione della densità	3 livelli
Memoria	Trasmissione/ricezione: circa 250 pagine (in base alla tabella ITU-T n.1 per le specifiche degli Stati Uniti e alla tabella Standard FAX Canon n.1 per le altre, entrambe in modalità standard).
Risoluzione fax	Nero Standard: 8 pels/mm x 3,85 righe/mm (203 pels/pollice x 98 righe/pollice) Nero Elevata, Foto: 8 pels/mm x 7,70 righe/mm (203 pels/pollice x 196 righe/pollice) Nero Molto elevata: 300 x 300 dpi Colore: 200 x 200 dpi
Selezione	Selezione automatica - Selezione codificata (max. 100 destinazioni) - Selezione gruppo (max. 99 destinazioni) Selezione normale (con i pulsanti numerici) Ricomposizione automatica Riselezione manuale (con il pulsante Riselezione/Pausa: max. 10 destinazioni)
Altri	Rapporto di attività (ogni 20 transazioni) Trasmissione sequenziale (max. 101 destinazioni) Numeri rifiutati (max. 10 destinazioni)

Specifiche di rete

Protocollo di comunicazione	TCP/IP
LAN cablata	Standard supportati: IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T) Velocità di trasferimento: 10 M/100 Mbps (commutazione automatica)
LAN wireless	Standard supportati: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b Ampiezza della banda di frequenza: 2,4 GHz Canale: 1-11 o 1-13 * L'ampiezza della banda di frequenza e i canali disponibili variano in base al paese o alla regione. Velocità di trasferimento (valore standard): IEEE802.11n: max. 150 Mbps IEEE802.11g: max. 54 Mbps IEEE802.11b: max. 11 Mbps * Tali valori rappresentano la velocità di trasmissione massima teorica fra la stampante e una periferica di rete equivalente e non indicano l'effettiva velocità di trasmissione ottenuta. Distanza di comunicazione: interni 50 m / 164 piedi * La portata effettiva varia in base all'ambiente e alla posizione di installazione. Sicurezza: WEP (64/128 bit) WPA-PSK (TKIP/AES) WPA2-PSK (TKIP/AES) Impostazione: Impostazione standard WPS (Configurazione Metodo pulsante/Metodo codice PIN) WCN (WCN-NET) Altre funzioni: password amministratore

Requisiti minimi di sistema

Conformarsi ai requisiti del sistema operativo se superiori a quelli indicati qui.

Windows

Sistema operativo	Windows 8 Windows 7, Windows 7 SP1 Windows Vista SP1, Vista SP2 Solo Windows XP SP3 a 32 bit Visitare il sito Web Canon per ulteriori informazioni sul funzionamento con Windows RT.
Browser	Internet Explorer 8 o versione successiva
Spazio libero su disco	3 GB Nota: per l'installazione del software fornito. La quantità necessaria di spazio libero su disco potrebbe venire modificata senza preavviso.
Unità CD-ROM	Obbligatoria
Schermo	XGA 1024 x 768

Mac OS

Sistema operativo	Mac OS X v10.6.8 o successiva
Browser	Safari 5 o versione successiva
Spazio libero su disco	1.5 GB Nota: per l'installazione del software fornito.

	La quantità necessaria di spazio libero su disco potrebbe venire modificata senza preavviso.
Unità CD-ROM	Obbligatoria
Schermo	XGA 1024 x 768

Funzione di stampa da un telefono cellulare

Apple AirPrint
Google Cloud Print

- Windows: il funzionamento è garantito solo per i computer in cui è preinstallato Windows 8, Windows 7, Windows Vista o Windows XP.
- Windows: Internet Explorer 7, 8 o 9 è necessario per installare Easy-WebPrint EX. Easy-WebPrint EX per Internet Explorer 9 può essere scaricato dal sito Web Canon.
- Windows: alcune funzioni potrebbero non essere disponibili con Windows Media Center.
- Windows: è necessario che sia installato .NET Framework 4 o 4.5 per utilizzare il software Windows.
- Windows: XPS Essentials Pack è necessario per stampare con Windows XP.
- Mac OS: il disco rigido deve essere formattato come Mac OS Extended (Journaled) o Mac OS Extended.
- Mac OS: per Mac OS, è necessaria una connessione a Internet durante l'installazione del software.
- Windows: il driver TWAIN (ScanGear) si basa sulla specifica TWAIN 1.9 e richiede che Data Source Manager sia fornito con il sistema operativo.

Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.