

Manuale di istruzioni **del driver della stampante**

~ Per Windows 11 ~

CX-02/CX-02 (s)

30 agosto 2024 Ver. 1.0.2.2

CITIZEN SYSTEMS JAPAN CO., LTD.

- **Precauzioni di sicurezza**

Prima di usare la stampante, leggere attentamente il Manuale utente in modo da utilizzarla correttamente. Tenere presente che i contenuti del Manuale utente rispettano gli standard in vigore quando è stato redatto il capitolo sulla sicurezza, comprese le precauzioni per l'uso e di sicurezza.

- **Modifiche**

Per garantire la sicurezza del prodotto, è vietato modificare la stampante CX-02/CX-02 (S) e il driver della stampante CX-02/CX-02 (S).

- **Copyright**

I copyright, i diritti sui marchi commerciali e gli altri diritti di proprietà intellettuale relativi ai documenti e ai programmi inclusi con questo prodotto sono di proprietà di CITIZEN SYSTEMS JAPAN CO., LTD. e degli altri titolari dei diritti.

Non è possibile copiare e utilizzare i suddetti materiali senza l'autorizzazione di CITIZEN SYSTEMS JAPAN CO., LTD., tranne nei casi consentiti per legge.

Microsoft e Windows sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e in altri paesi.

- **Informazioni sul paese di destinazione**

Il prodotto non è idoneo alla rivendita e all'utilizzo negli Stati Uniti.

Sommario

Capitolo 1 Installazione 1

1.1 Preparazione della stampante e del computer	2
1.2 Installazione del pacchetto driver	2
1.3 Installazione del driver della stampante	6
1.4 Installazione di driver per dispositivi non specificati	7

Capitolo 2 Proprietà..... 9

2.1 Apertura delle proprietà della stampante.....	9
2.2 Funzioni delle impostazioni di stampa	11
2.2.1 Layout	11
2.2.2 Opzioni avanzate	12
2.2.3 Paper/Quality	18
2.2.4 Opzioni.....	18
2.2.5 Regolazione colore	20
2.2.6 Informazioni sulla stampante	21
2.3 Valori predefiniti delle impostazioni	23
2.4 Gestione colori.....	24
2.5 Area di stampa.....	25
2.6 Orientamento	26

Capitolo 3 Aggiornamento del driver 27

Capitolo 4 Eliminazione del driver..... 29

4.1 Eliminazione automatica dei driver della stampante.....	29
4.2 Eliminazione manuale dei driver della stampante.....	30

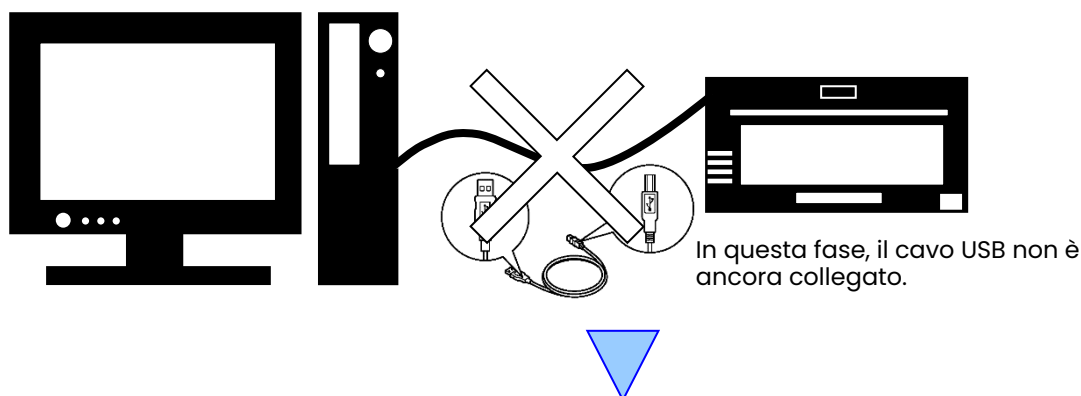
Capitolo 1 Installazione

Procedura di installazione

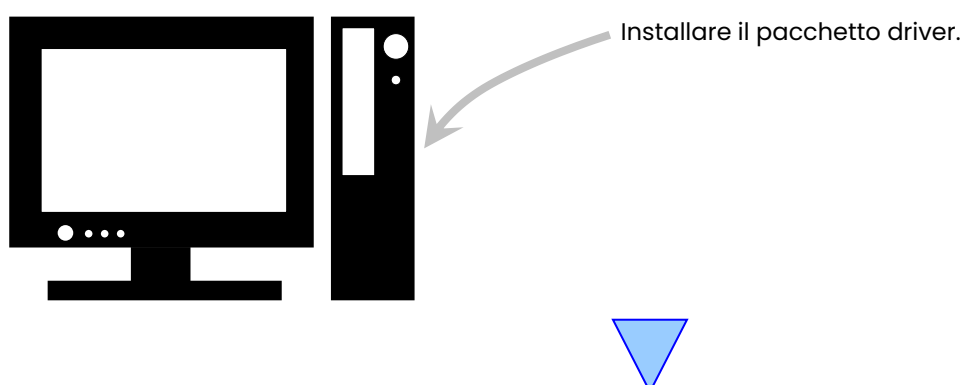
La procedura di installazione prevede tre passaggi.

Di seguito vengono illustrati i dettagli di ogni passaggio.

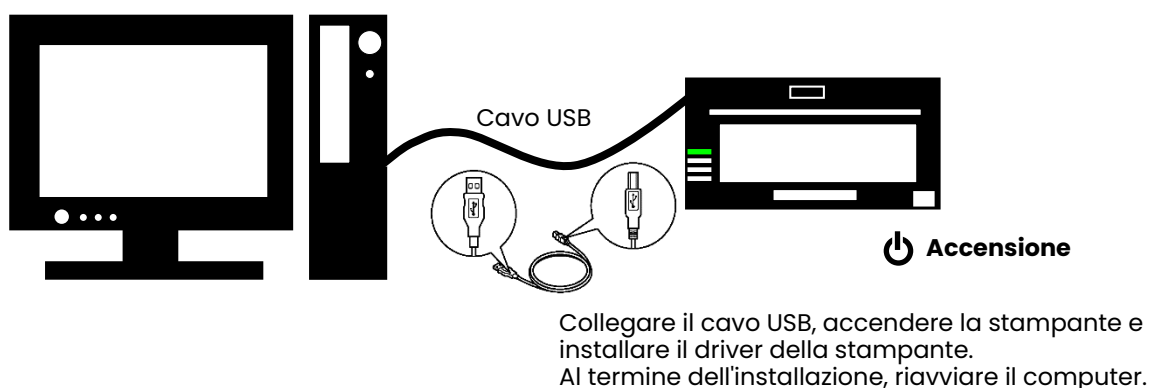
Passaggio 1 Preparazione della stampante e del computer
→ "1.1 Preparazione della stampante e del computer"



Passaggio 2 Installazione del pacchetto driver → "1.2 Installazione del pacchetto driver"



Passaggio 3 Installazione del driver della stampante → "1.3 Installazione del driver della stampante"



1.1 Preparazione della stampante e del computer

Verificare che la stampante sia spenta.

Preparare un cavo USB. Tuttavia, non utilizzare il cavo USB per collegare la stampante e il computer in questa fase.

Eseguire l'accesso a Windows come amministratore. Per le seguenti descrizioni, si presume che le operazioni vengano eseguite con privilegi di amministratore.

ATTENZIONE:

Le impostazioni di visualizzazione del computer devono essere configurate come segue. Se le impostazioni sono diverse dalle seguenti, la schermata delle preferenze di stampa e altri elementi potrebbero non rientrare nell'area di visualizzazione.

Risoluzione: almeno 1280x800

Dimensioni del testo e di altri elementi (DPI): 100%

1.2 Installazione del pacchetto driver

Aprire Esplora risorse, quindi fare clic sull'unità corrispondente.

Selezionare una delle seguenti cartelle del pacchetto driver.

[Cartella del pacchetto driver] \CX-02_Driver

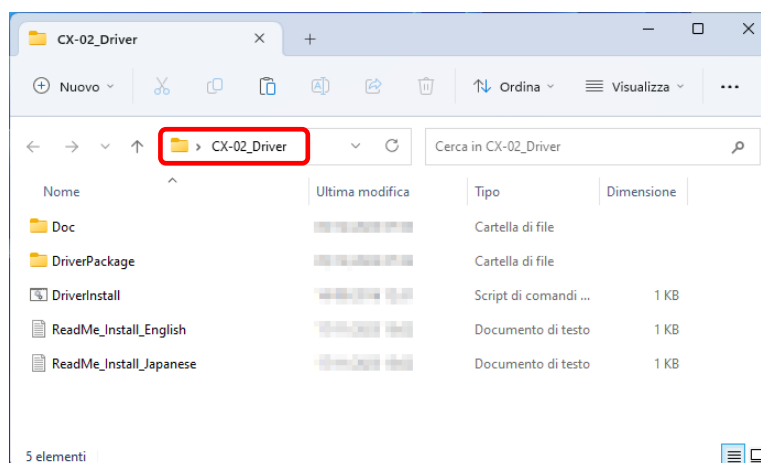


Figura 1.2.1 Cartella del pacchetto driver

Nella cartella selezionata, fare doppio clic sul seguente file: DriverInstall.CMD (a seconda dell'ambiente di utilizzo, l'estensione .CMD potrebbe non essere visualizzata).

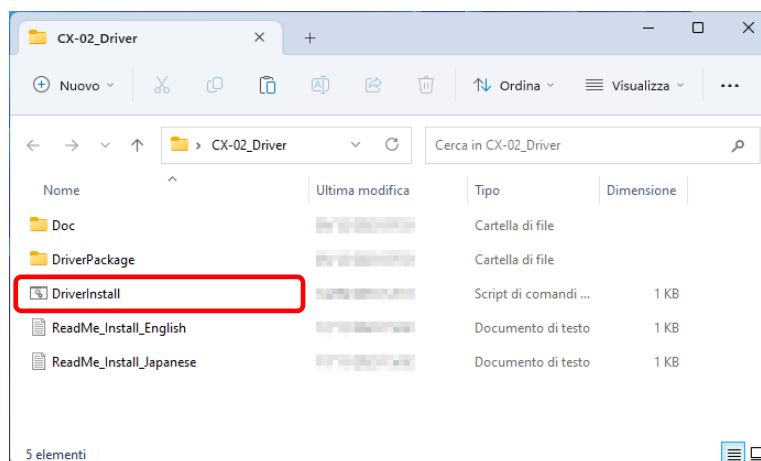


Figura 1.2.2 File di installazione

Avviando il programma di installazione, viene visualizzata la finestra di selezione della lingua da utilizzare per l'installazione. Dopo aver selezionato la lingua da utilizzare, fare clic su "OK".

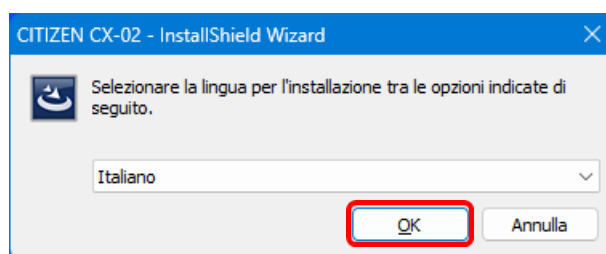


Figura 1.2.3 Schermata di selezione della lingua

Fare clic su "Avanti >" quando viene visualizzata la schermata dell'installazione guidata.

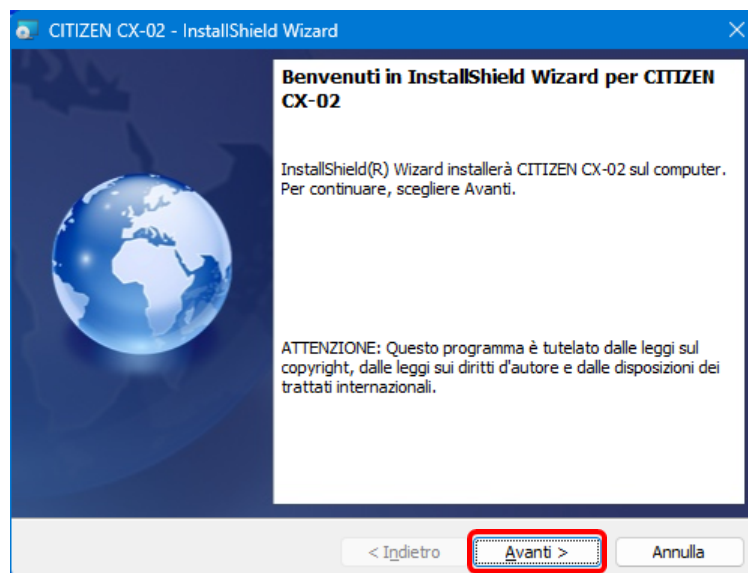


Figura 1.2.4 Schermata di avvio dell'installazione guidata

Quando l'installazione è pronta, fare clic su "Installa".

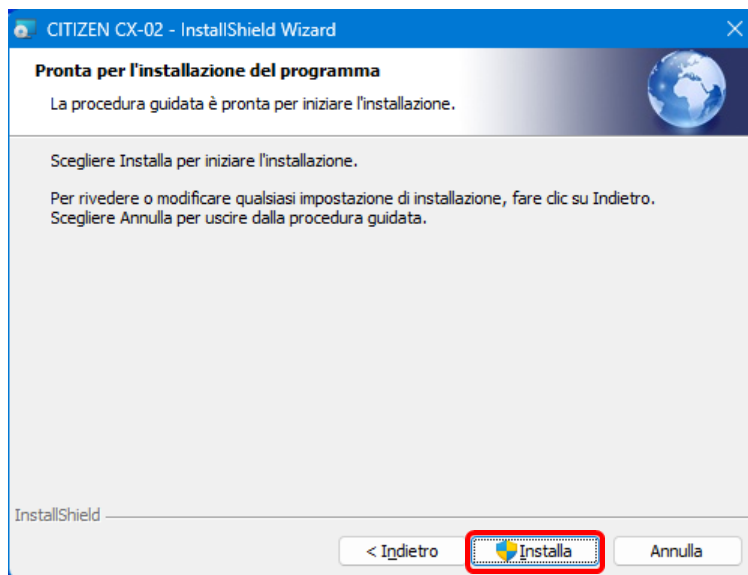


Figura 1.2.5 Schermata di conferma dell'avvio dell'installazione

Quando l'installazione ha inizio, viene visualizzata una schermata che mostra lo stato dell'installazione.

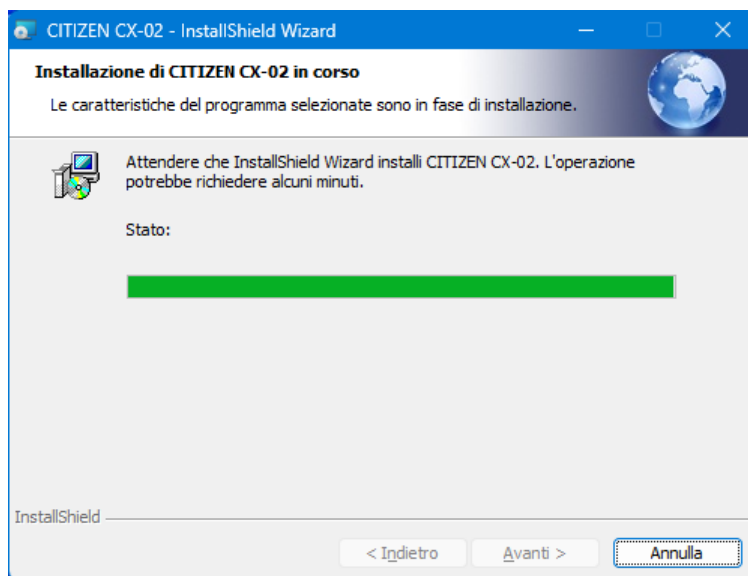


Figura 1.2.6 Schermata di stato dell'installazione

Se viene visualizzata la finestra Controllo account utente, fare clic su "Sì".

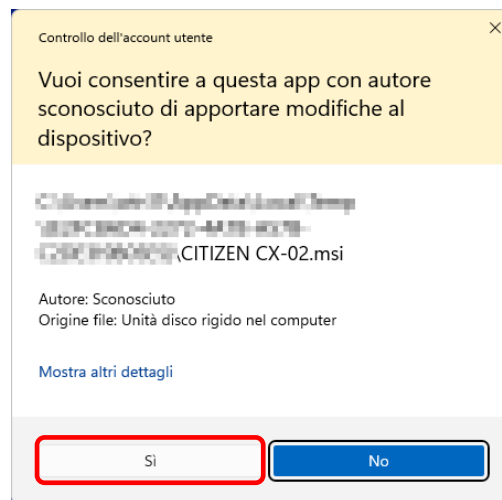


Figura 1.2.7 Controllo account utente

Fare clic su "Installa" quando viene visualizzata la schermata di conferma Sicurezza di Windows.

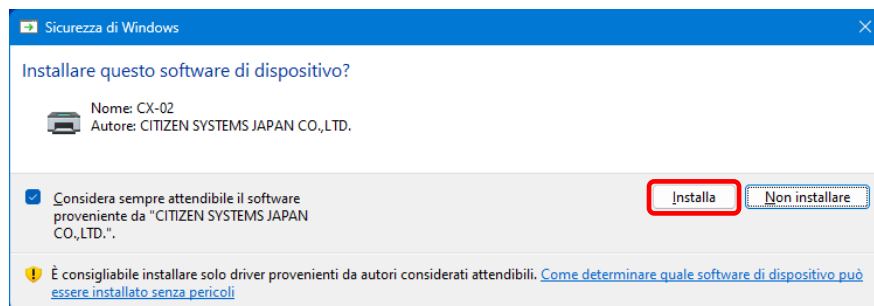


Figura 1.2.8 Conferma Sicurezza di Windows

L'installazione del pacchetto driver ha inizio. Attendere il completamento dell'installazione.

Fare clic su "Fine" quando viene visualizzata la schermata di completamento dell'installazione guidata.

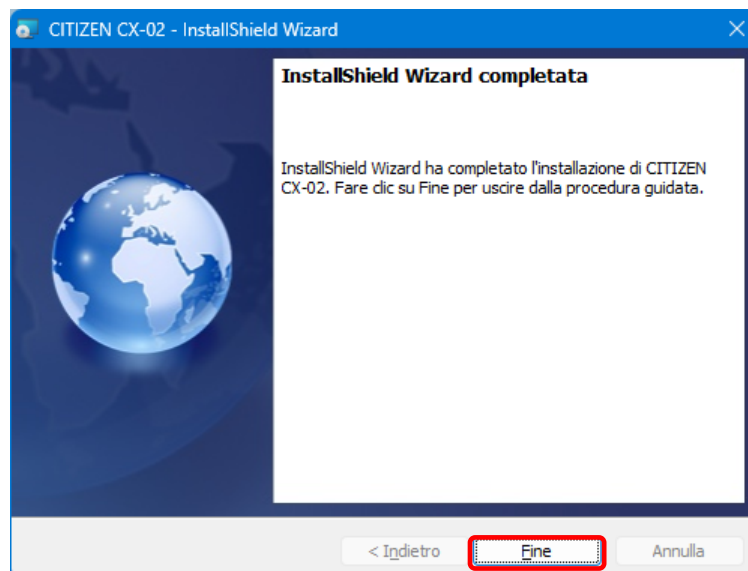


Figura 1.2.9 Fine dell'installazione guidata

1.3 Installazione del driver della stampante

Utilizzare il cavo USB per collegare la stampante e il computer, quindi accendere la stampante. Appena la stampante viene riconosciuta, inizia l'installazione del driver.

*Per informazioni sul collegamento, vedere il Manuale utente della stampante.

Fare clic su "Start", selezionare "Impostazioni" -> "Bluetooth e dispositivi", quindi aprire "Stampanti e scanner".

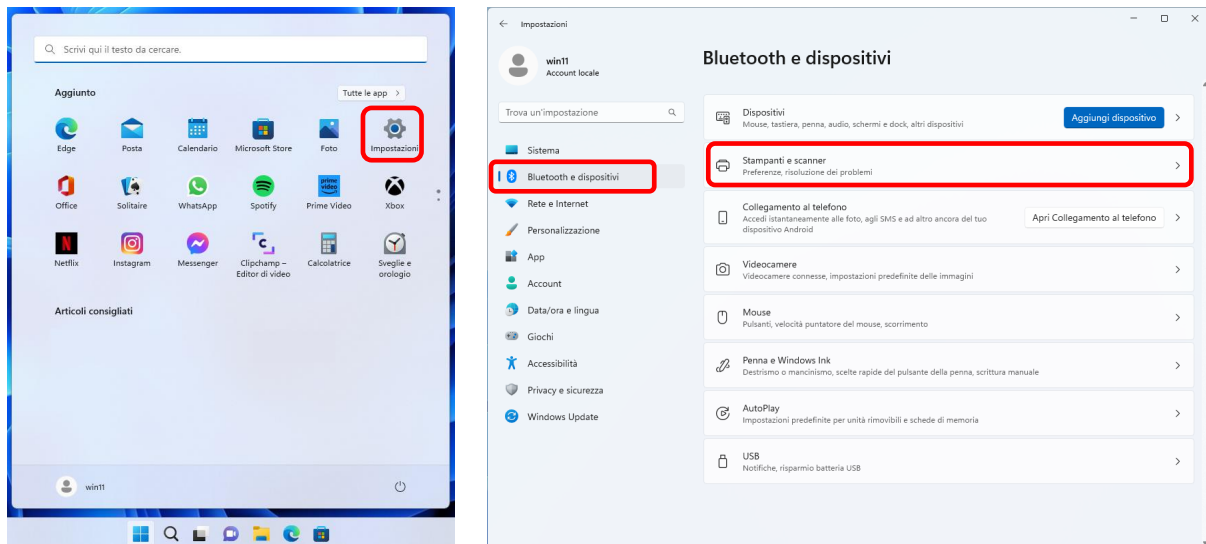


Figura 1.3.1 Bluetooth & devices

Nella schermata Stampanti e scanner, controllare che sia visualizzato CITIZEN CX-02. L'installazione del driver della stampante è terminata.

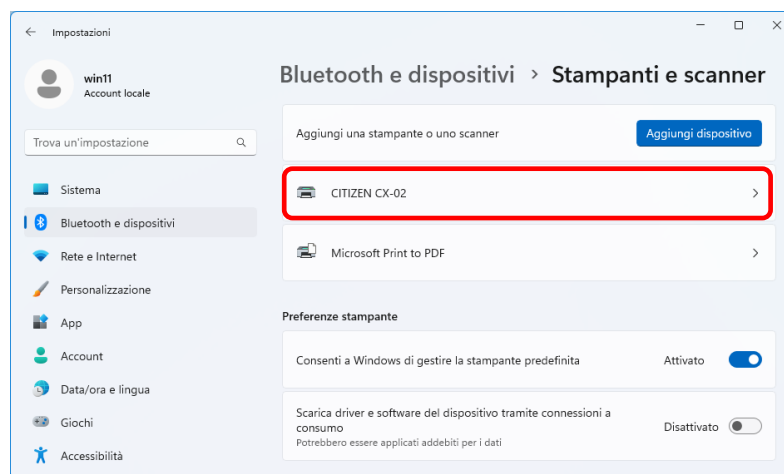


Figura 1.3.2 Stampanti e scanner

Terminata l'installazione del driver della stampante, riavviare sempre il computer.

1.4 Installazione di driver per dispositivi non specificati

Se la stampante non viene visualizzata nella schermata Stampanti e scanner, selezionare "Dispositivi" nella schermata "Bluetooth e dispositivi". Selezionare "Altre impostazioni di dispositivi e stampanti" nella schermata "Dispositivi" per aprire la schermata "Dispositivi e stampanti". Se si collega una stampante accesa al computer prima di installare il pacchetto driver, viene creato un dispositivo "Non specificato" in "Dispositivi e stampanti".

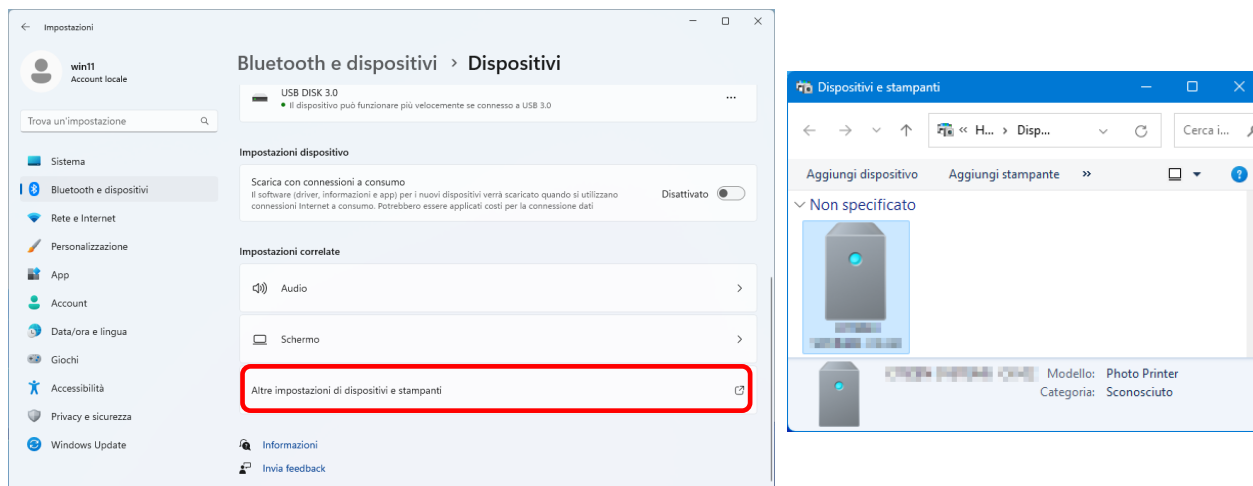


Figura 1.4.1 "CITIZEN SYSTEMS CX-02" in Non specificato

In questo caso, installare il driver della stampante con il seguente metodo.

Inoltre, utilizzare il seguente metodo per installare il driver della stampante se si utilizza la procedura di installazione standard (installazione del pacchetto driver, collegamento della stampante e installazione del driver della stampante) ma il driver non viene installato correttamente e viene creato un dispositivo "Non specificato".

1. Installazione del pacchetto driver

Se il pacchetto driver non è ancora stato installato, installarlo seguendo la procedura "1.2 Installazione del pacchetto driver".

Se si installa il pacchetto driver, l'installazione del driver della stampante per il dispositivo non specificato viene completata automaticamente.

2. Installazione di un driver per un dispositivo non specificato

Vedere a pagina 8 per la procedura di installazione del driver per un dispositivo "Non specificato" dopo l'installazione del pacchetto driver.

- 1) Fare clic con il pulsante destro del mouse su "CITIZEN SYSTEMS CX-02" in dispositivo "Non specificato" di "Dispositivi e stampanti", e fare clic su "Rimuovi dispositivo" dal menu a discesa.

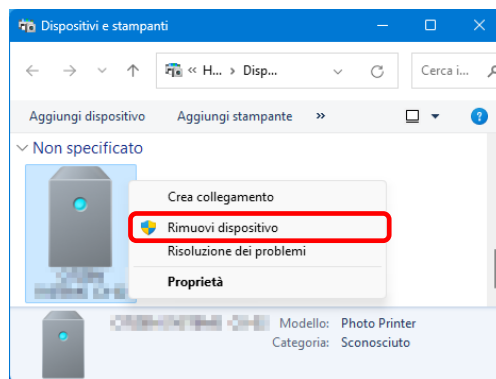


Figura 1.4.2 Eliminare "CITIZEN SYSTEMS CX-02"

- 2) Scollegare il cavo USB collegato alla stampante.
- 3) Riavviare il computer.
- 4) Dopo aver avviato il computer, collegare nuovamente il cavo USB e accendere la stampante.

In Stampanti e scanner, accertarsi che sia presente "CITIZEN CX-02".

L'installazione del driver della stampante è terminata.

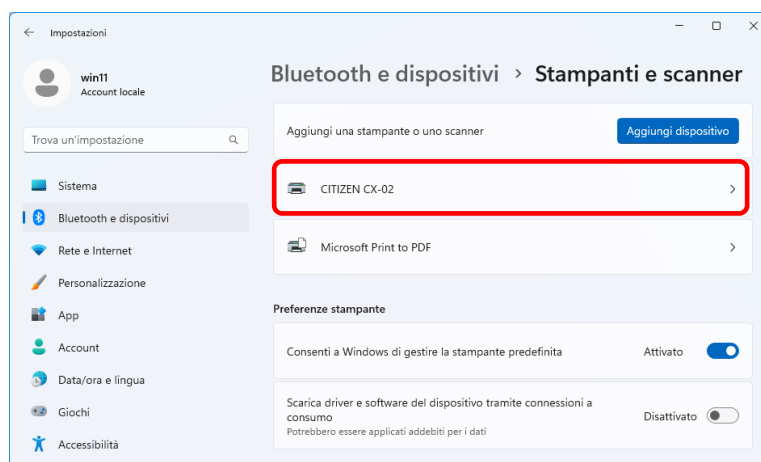


Figura 1.4.3 Stampanti e scanner

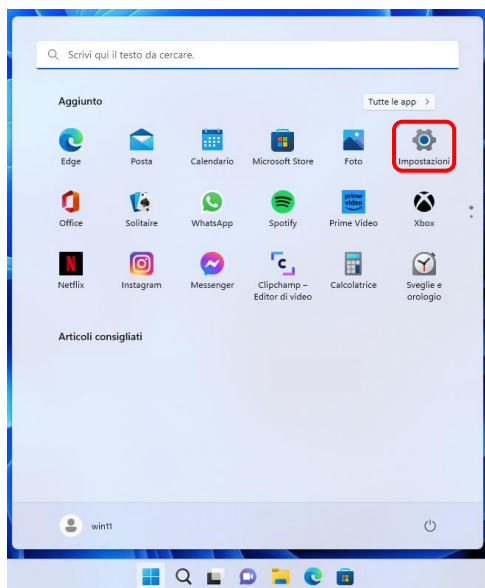
Terminata l'installazione del driver della stampante, riavviare sempre il computer.

Capitolo 2 Proprietà

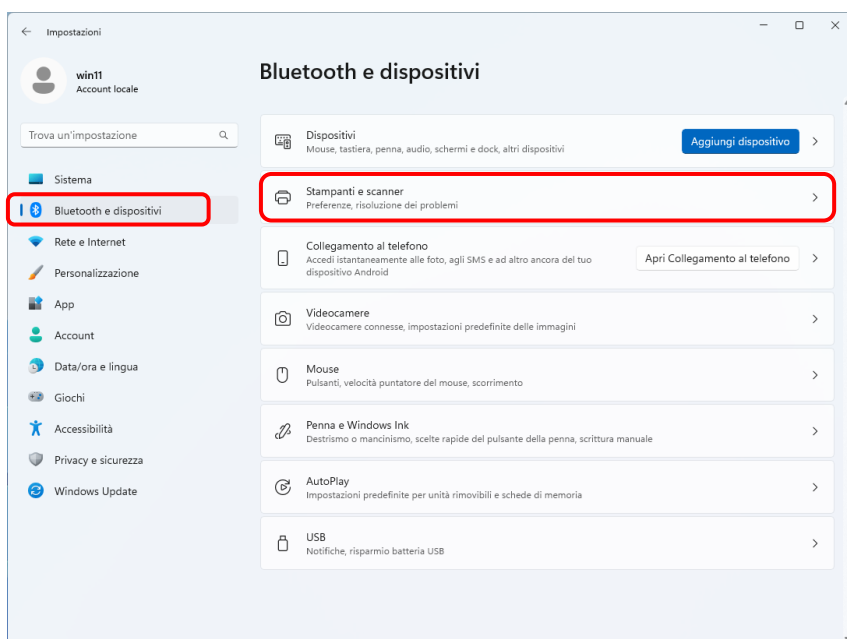
È possibile configurare varie impostazioni della stampante in Proprietà del driver. Assicurarsi di comprenderne correttamente i contenuti prima di modificare le impostazioni. Per utilizzare le proprietà, eseguire l'accesso come amministratore. A seconda dell'applicazione in uso, è necessario eseguire questa operazione nelle impostazioni di stampa dell'applicazione.

2.1 Apertura delle proprietà della stampante

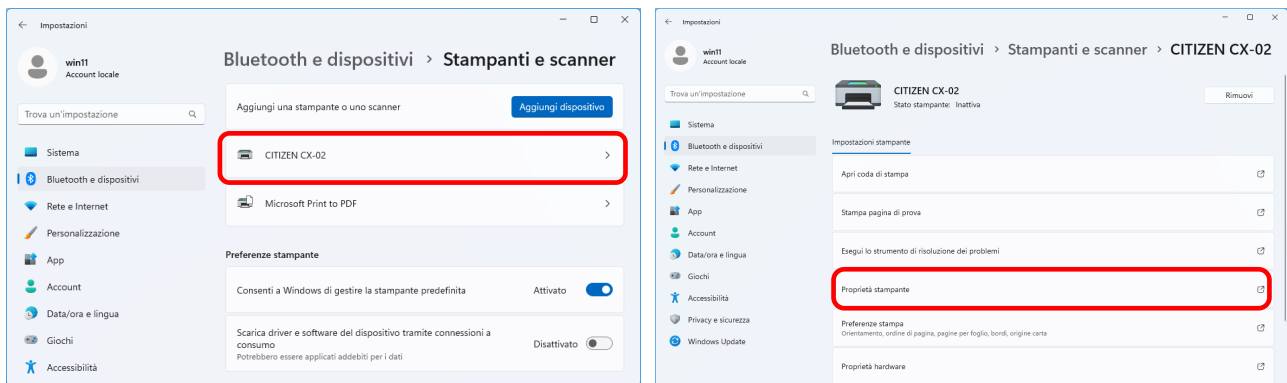
1. Fare clic su "Start", quindi selezionare "Impostazioni" per aprire la schermata Impostazioni.



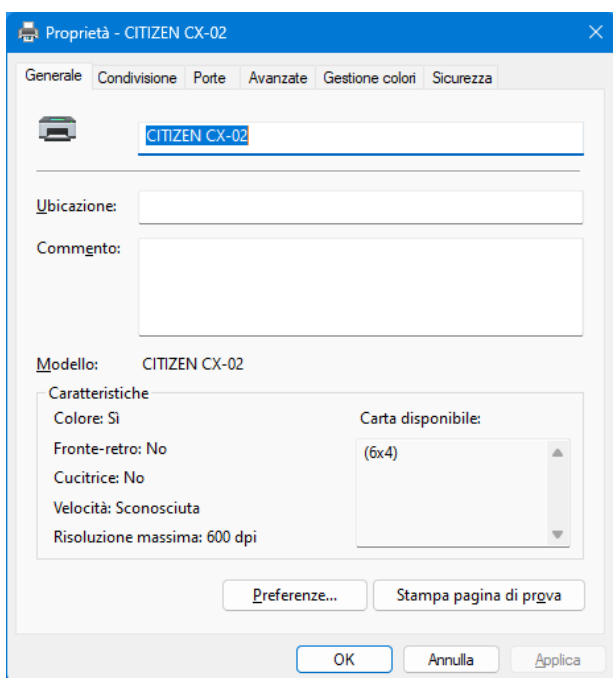
2. Dalla schermata "Impostazioni", selezionare "Bluetooth e dispositivi" -> "Stampanti e scanner".



3. Fare clic su "CITIZEN CX-02", quindi selezionare "Proprietà stampante" per aprire la schermata Proprietà.



4. Viene visualizzata la schermata Proprietà – CITIZEN CX-02.



2.2 Funzioni delle impostazioni di stampa

Selezionando le impostazioni di base nella schermata Proprietà, è possibile modificare varie impostazioni di stampa.

2.2.1 Layout

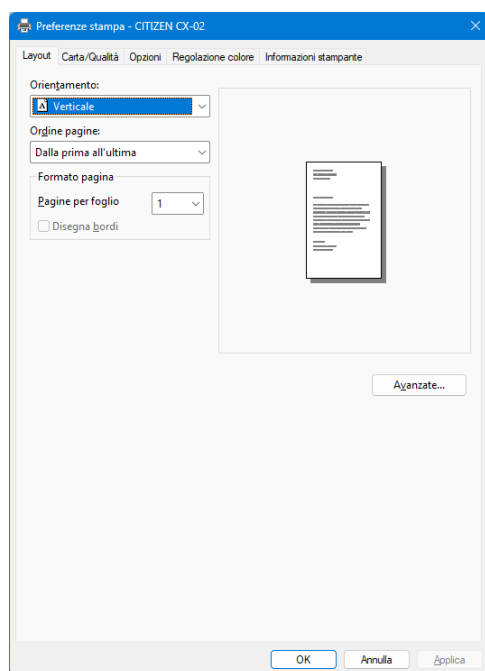


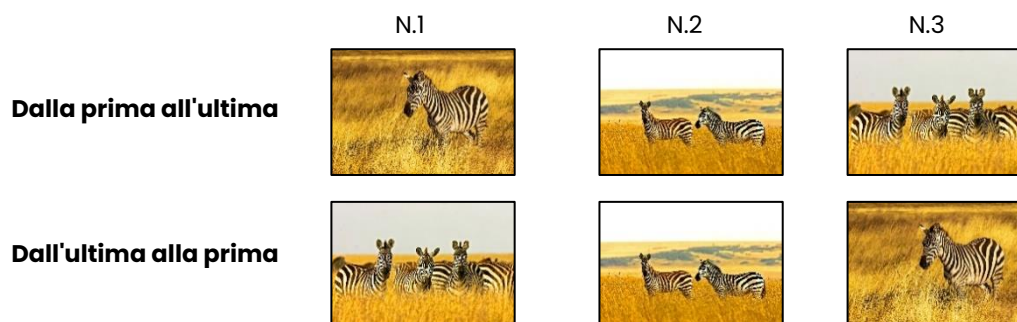
Figura 2.2.1 Scheda Layout

Orientamento

Impostare l'orientamento di stampa su "Verticale" o "Orizzontale".
Per maggiori dettagli, vedere "2.6 Orientamento".

Ordine pagine

Nell'applicazione, specificare l'ordine quando si stampano più copie di un'immagine.
Esempio: ordine di stampa

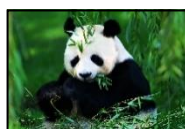


Formato pagina

Pagine per foglio

Impostare la stampa con il numero di suddivisioni specificato. Nella maggior parte dei casi, impostare "1".

Esempio: numero di suddivisioni 1 suddivisione 4 suddivisioni 9 suddivisioni



2.2.2 Opzioni avanzate

Selezionando "Avanzate..." nella scheda Layout, è possibile configurare varie opzioni avanzate.

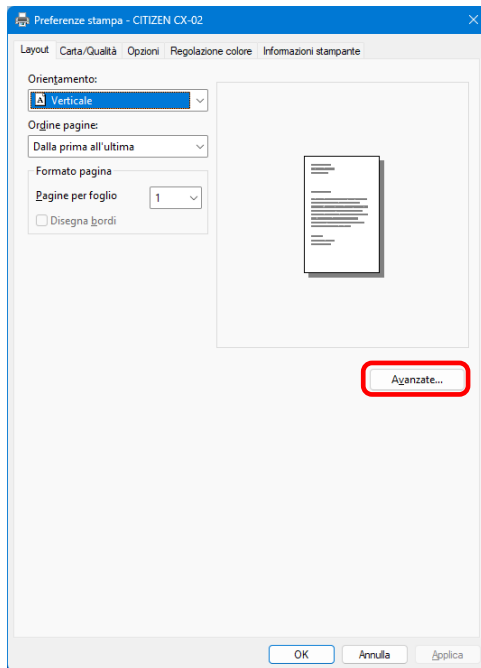


Figura 2.2.2.1 Impostazioni avanzate

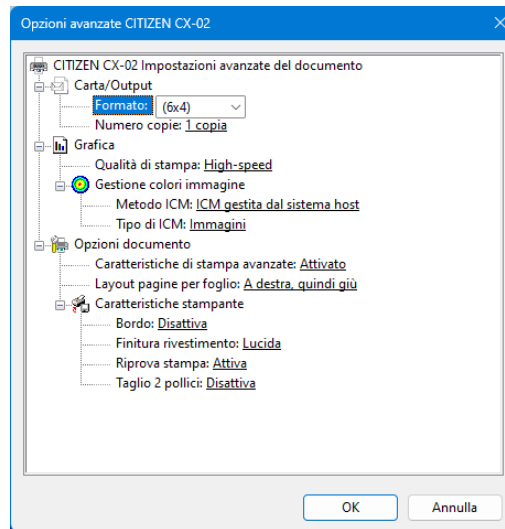


Figura 2.2.2.2 Scheda Opzioni avanzate

Carta/Output

Formato

Specificare il formato carta. Impostare il formato carta in base al formato del supporto caricato nella stampante.

Impostando il formato carta, è possibile abilitare più impostazioni di layout. Per maggiori dettagli, vedere le sezioni successive.

Numero copie

È possibile specificare il numero di copie da pubblicare per le immagini.

Grafica**Qualità di stampa**

Specificare la risoluzione.

Qualità di stampa	Funzione
High-speed	Stampa utilizzando la modalità ad alta velocità
High-quality	Stampa utilizzando la modalità ad alta qualità

Metodo ICM

Metodo ICM	Funzione
ICM disabilitata	Sincronizzata con l'opzione "Regolazione colore disattivata" descritta in 2.2.4 Opzioni.
ICM gestita dal sistema host	Sincronizzata con l'opzione "ICM regolazione colore" descritta in 2.2.4 Opzioni. Gestione dei colori mediante il driver.
ICM gestita dalla stampante	Quando è selezionata questa voce, il funzionamento è identico all'opzione "ICM gestita dal sistema host".

Tipo di ICM

Impostare il metodo di rendering quando si utilizza ICM. Per il profilo ICC, impostare sempre "Immagini".

Non utilizzare altre impostazioni.

Opzioni documento**Caratteristiche di stampa avanzate**

Impostare sempre "Attivato". Non utilizzare altre impostazioni.

Layout pagine per foglio

Impostare la direzione del layout di un'immagine quando l'impostazione Pagine per foglio è configurata su più suddivisioni.

Caratteristiche stampante**Bordo**

Sincronizzata con Bordo in Opzioni.

Finitura rivestimento

Impostare il metodo di finitura di rivestimento per la superficie degli elementi stampati tra i quattro tipi seguenti.

Finitura rivestimento	Funzione
Lucida	Crea un elemento con una finitura lucida.
Opaca	Crea un elemento con una finitura opaca.
Luster	Crea stampe con una superficie ruvida e una finitura semilucida con meno riflessi.
Opaca fine	Crea stampe con una grana fine e una finitura opaca marcata. (*1)

*1: supportata dalla versione 01.01 e successive.

*CX-02 (S) può stampare solo con finitura lucida. Anche se si configurano impostazioni di finitura diverse da Lucida, queste impostazioni non vengono applicate.

Riprova stampa

Specificare se stampare i dati di stampa nel buffer della stampante dopo che è stato eliminato un errore della stampante.

Riprova stampa	Funzione
Disattiva	Cancella i dati nel buffer della stampante quando si verifica un errore nella stampante. Dopo aver eliminato l'errore, è necessario inviare nuovamente i dati di stampa cancellati. Selezionare questa opzione quando si utilizza un'applicazione dotata di funzione di ripristino degli errori.
Attiva	Salva i dati di stampa nel buffer della stampante quando si verifica un errore. Dopo l'eliminazione dell'errore, il processo di stampa viene riavviato dai dati salvati. Nota: se la stampante viene spenta, i dati non vengono salvati.

A seconda dell'errore della stampante, potrebbe essere necessario riavviare la stampante per eliminare l'errore. In questo caso, i dati di stampa nel buffer della stampante vengono cancellati, indipendentemente dall'impostazione Riprova stampa.

La seguente sezione mostra il funzionamento per ogni impostazione di Riprova stampa e per ogni errore.

Contenuto errore	Quando l'opzione Riprova stampa è disattivata	Quando l'opzione Riprova stampa è attivata
Fine carta	Dopo aver eliminato l'errore, è necessario inviare nuovamente i dati di immagine non stampati.	Dopo l'eliminazione dell'errore, il processo di stampa viene riavviato dai dati salvati nel buffer della stampante. Se è necessario inizializzare la carta, la stampa viene eseguita dopo tale operazione.
Fine nastro		
Sportello aperto		
Inceppamento carta (*1)		
Errore nastro (*1)		
Errore impostazione carta		
Errore dati	Poiché è necessario accendere e spegnere la stampante per eliminare l'errore, i dati di stampa nel buffer della stampante vengono cancellati indipendentemente dall'impostazione Riprova stampa. Dopo il riavvio della stampante, è necessario inviare nuovamente i dati di immagine non stampati.	Poiché è necessario accendere e spegnere la stampante per eliminare l'errore, i dati di stampa nel buffer vengono cancellati spegnendo la stampante, anche se Riprova stampa è impostato su Attiva. Dopo il riavvio della stampante, è necessario inviare nuovamente i dati di immagine non stampati.
Errore di tensione della testina		
Errore di posizione della testina		
Ventola di alimentazione arrestata		
Errore della taglierina		
Errore di temperatura della testina		
Errore di temperatura del supporto		
Errore del modulo RFID		
Errore di sistema		

*1: quando la stampante si ferma per un errore, seguire il Manuale utente della stampante per eliminare la causa dell'errore relativo alla carta o al nastro.

Taglio 2 pollici

Specificare se tagliare la carta in più fogli della lunghezza di 2 pollici quando si utilizza un formato carta specificato.

Taglio 2 pollici	Funzione
Disattiva	Taglia a dimensioni normali.
Attiva	Taglia a una lunghezza di 2 pollici; di conseguenza, il formato 6 x 4 diventa due fogli e il formato 6 x 8 diventa quattro fogli.

«Layout multiplo»

Quando si utilizzano supporti 5 x 7, 6 x 8 o 6 x 9, è possibile utilizzare un layout a due immagini. È possibile abilitare più impostazioni di layout impostando il formato carta del driver della stampante. Se vengono inviate più immagini dall'applicazione, il driver della stampante le assegna automaticamente al layout multiplo.

La seguente sezione illustra i formati di immagine.

Impostazioni layout

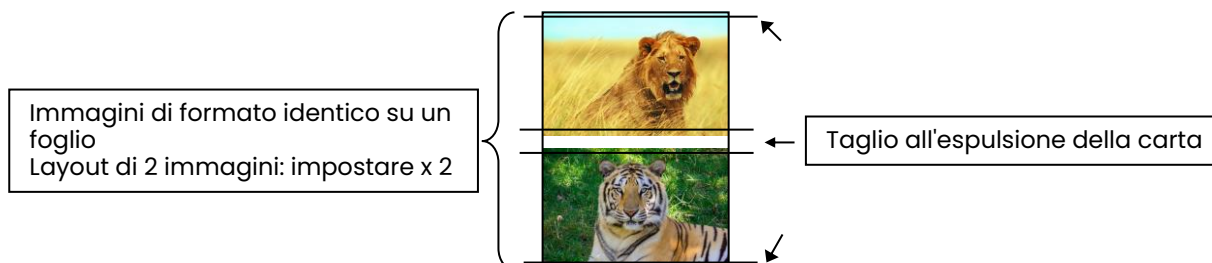
Impostazione formato carta driver	Direzione carta	Formato carta lunghezza x altezza (mm)	Supporto utilizzato
(5x3,5)	Verticale	131,1x92,1	5x7, 6x8, 6x9
	Orizzontale	92,1x131,1	
PR (3,5x5)	Verticale	92,1x131,1	
	Orizzontale	131,1x92,1	
(6x4)	Verticale	156,1x105,0	6x8, 6x9
	Orizzontale	105,0x156,1	
PR (4x6)	Verticale	105,0x156,1	
	Orizzontale	156,1x105,0	
(6x4,5)	Verticale	156,1x117,3	6x9
	Orizzontale	117,3x156,1	
PR (4,5x6)	Verticale	117,3x156,1	
	Orizzontale	156,1x117,3	

Nota: in base alle condizioni di utilizzo, potrebbe essere eseguita la stampa con riavvolgimento anziché il layout multiplo.

Poiché queste operazioni vengono eseguite a partire dal lavoro di stampa, il layout multiplo viene eseguito quando sono presenti più immagini in un solo lavoro.

Se si desidera impaginare la stessa immagine, inviare lo stesso numero di immagini come impostazione numero di fogli.

La stampante gestisce due immagini simultaneamente e taglia la carta dopo l'espulsione.


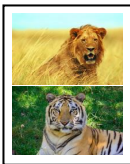




«Funzione di stampa con riavvolgimento»

Impostando il formato carta su (6x4) quando si stampa il formato 6 x 4 su un supporto di formato 6 x 8, la stampa viene ottimizzata per ridurre il consumo del nastro.

Inoltre, impostando il formato carta su (5x3,5) o (6x4,5) quando si stampa il formato 5 x 3,5 su un supporto di formato 5 x 7 o quando si stampa il formato 6 x 4,5 su un supporto di formato 6 x 9, la stampa viene ottimizzata allo stesso modo per ridurre il consumo del nastro.

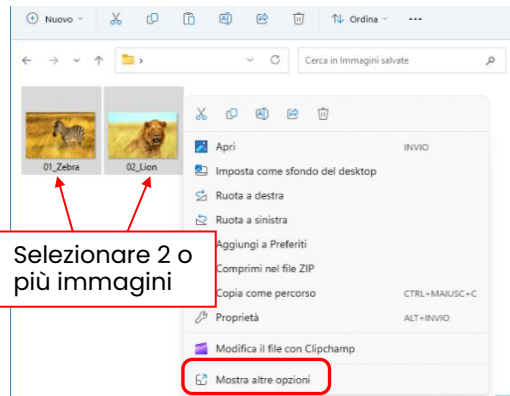
La seguente tabella illustra la differenza di consumo del nastro quando si imposta il formato carta su (6x4) per un supporto di formato 6x8.

	CX-02/CX-02 (S)
Quando si stampa un foglio di formato 6 x 4 una volta	 <p>*Dopo la stampa, il nastro viene riavvolto e regolato alla posizione di stampa successiva.</p>
Quando si stampa un foglio di formato 6 x 4 due volte	 <p>*Dopo la stampa del primo foglio, il nastro viene riavvolto, quindi viene stampato il secondo foglio.</p>
Quando si stampano due fogli di formato 6 x 4 una volta	 <p>*Vengono stampati due fogli contemporaneamente con un layout multiplo.</p>
Quando si stampa un foglio di formato 6 x 4 una volta, quindi si stampano due fogli 6 x 4 due volte	 <p>*Dopo la stampa del primo foglio, il nastro viene riavvolto, quindi vengono stampati il secondo foglio e i successivi. Inoltre, dopo la stampa del terzo foglio, il nastro viene riavvolto e regolato alla posizione di stampa successiva.</p>

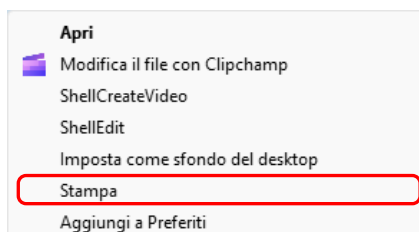
«Esempio di utilizzo dell'applicazione»

Per questo esempio si utilizza Esplora risorse.

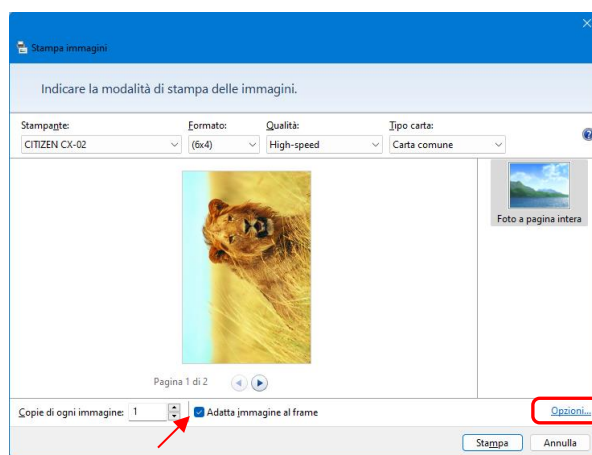
Passaggio 1. In Esplora risorse, selezionare due o più immagini. Quindi, fare clic su "Mostra altre opzioni".



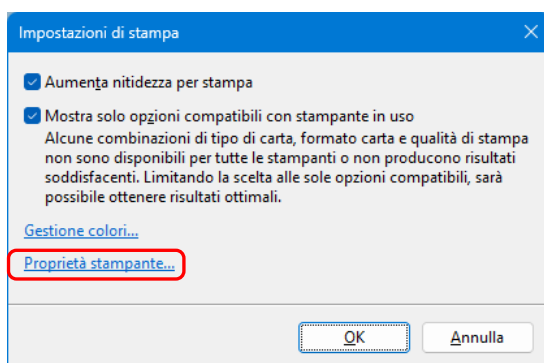
Passaggio 2. Fare clic su "Stampa".



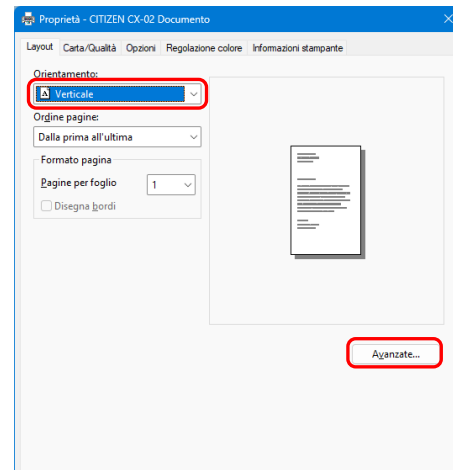
Passaggio 3. Selezionare la casella di spunta "Adatta immagine al frame", quindi fare clic su "Opzioni...".



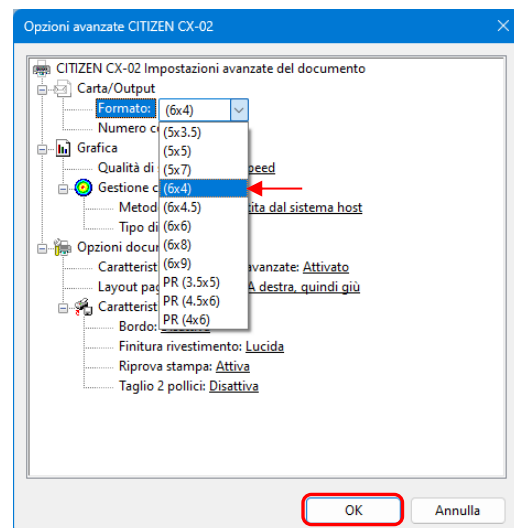
Passaggio 4. Fare clic su "Proprietà stampante...".



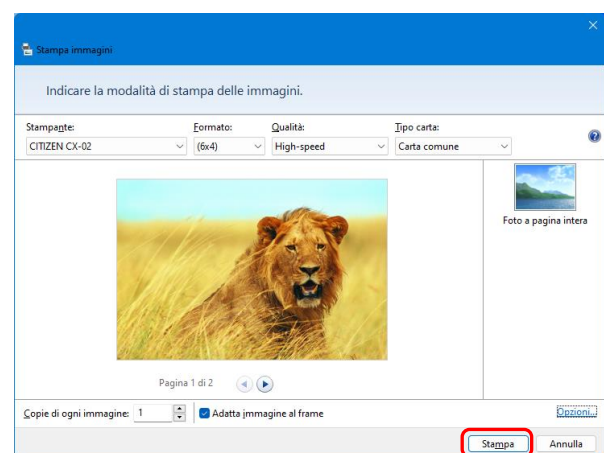
Passaggio 5. Impostare Orientamento su "Verticale", quindi fare clic su "Avanzate...".



Passaggio 6. Impostare il formato carta sul layout multiplo. Fare clic due volte su "OK" per chiudere le finestre di dialogo ai punti 6 e 5 e tornare a visualizzare il punto 3.



Passaggio 7. Fare clic sul pulsante "Stampa".



2.2.3 Paper/Quality

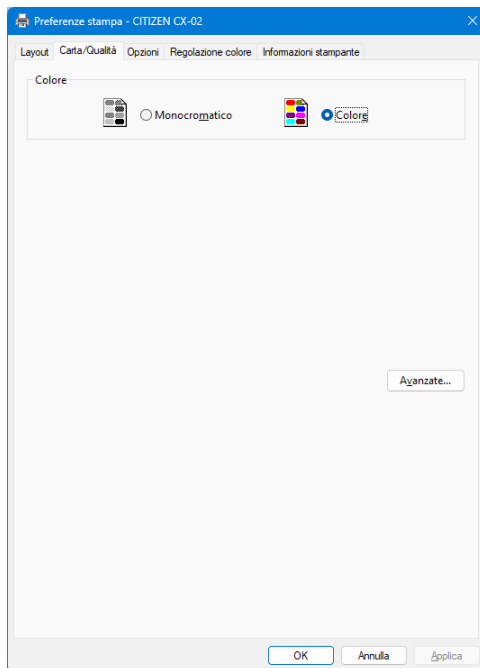


Figura 2.2.3 Scheda Carta/Qualità

Colore

Impostare il colore. Non utilizzare il bianco e nero.

2.2.4 Opzioni

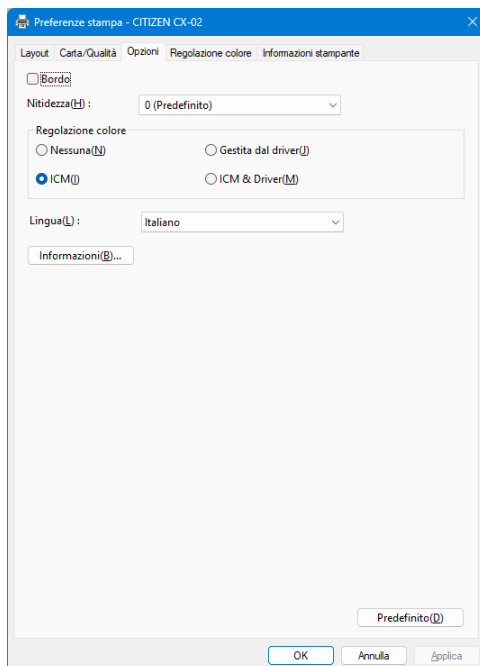


Figura 2.2.4.1 Scheda Opzioni

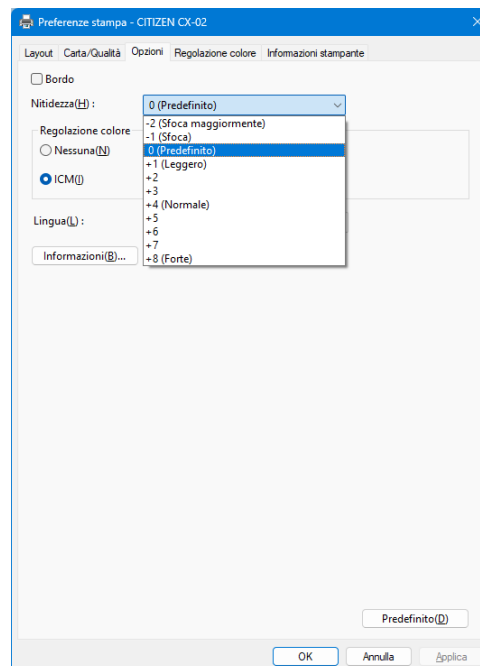


Figura 2.2.4.2 Impostazione della nitidezza

Bordo

Specificare un bordo per la stampa. (Selezionare la casella di spunta corrispondente a un bordo). L'opzione è sincronizzata con Attiva / Disattiva bordo nelle Impostazioni avanzate.

Nitidezza

Elabora la nitidezza utilizzando uno degli 11 livelli (Figura 2.2.4.2). Se l'impostazione è "0 (Predefinito)", la nitidezza non viene elaborata.

Spostandosi sul lato meno (-), l'immagine viene sfocata; spostandosi sul lato più (+), l'immagine diventa più nitida.

Regolazione colore

Nessuna

L'opzione è sincronizzata con Metodo ICM nelle Impostazioni avanzate. Selezionando questa casella di spunta, ICM è disattivata, la scheda Regolazione colore è disattivata e il driver della stampante non esegue la regolazione del colore.

Gestita dal driver

Selezionando questa casella di spunta, ICM è disattivata, mentre 2.2.5 Regolazione colore è attivata. Il risultato viene applicato ai valori di regolazione dei seguenti elementi: Gamma, Luminosità, Contrasto e Crominanza.

ICM

L'opzione è sincronizzata con Metodo ICM di Impostazioni avanzate (ICM gestita dal sistema host).

Selezionando questa casella di spunta, i colori sono gestiti dal driver.

ICM & Driver

Selezionando questa casella di spunta, ICM (gestione colori) e 2.2.5 Regolazione colore sono attivate.

Lingua

Cambia lingua di visualizzazione delle seguenti voci: "Opzioni", "Regolazione colore" e "Informazioni stampante".

La lingua selezionata viene abilitata alla visualizzazione successiva delle impostazioni di stampa.

[Lingue disponibili]

- Giapponese
- Inglese (USA)
- Francese (Francia)
- Tedesco (Germania)
- Russo (Russia)
- Spagnolo (Spagna)
- Italiano (Italia)
- Coreano
- Cinese (Cina)
- Cinese (Taiwan)

Se il sistema operativo in uso corrisponde a una delle suddette impostazioni, la lingua di visualizzazione predefinita è la lingua del paese corrispondente.

Inoltre, se il sistema operativo in uso non corrisponde a una delle suddette impostazioni, la lingua di visualizzazione predefinita è Inglese.

Per utilizzare una lingua diversa da quella del sistema operativo, occorre installare il seguente font per la lingua corrispondente.

Lingua	Font
Giapponese	Yu Gothic UI
Inglese (USA)	Segoe UI
Francese (Francia)	Segoe UI
Tedesco (Germania)	Segoe UI
Russo (Russia)	Segoe UI
Spagnolo (Spagna)	Segoe UI
Italiano (Italia)	Segoe UI
Coreano	Malgun Gothic
Cinese (Cina)	Microsoft YaHei
Cinese (Taiwan)	Microsoft JhengHei

Informazioni

Mostra la versione del driver.

2.2.5 Regolazione colore

Se è selezionata la casella di spunta Gestita dal driver in 2.2.4 Opzioni, i valori di regolazione della scheda Regolazione colore vengono applicati all'immagine

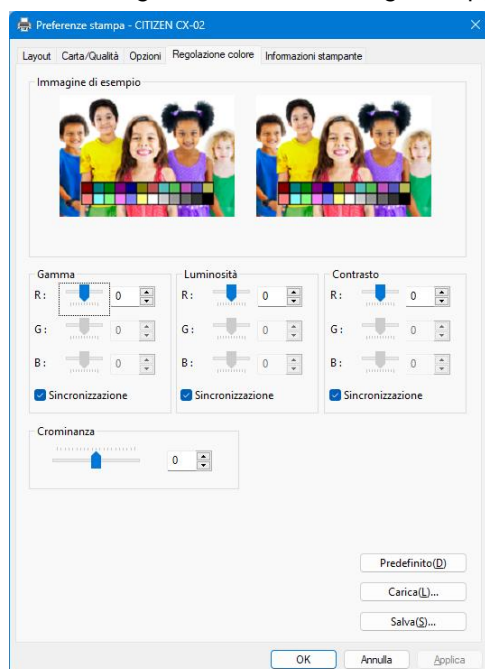


Figura 2.2.5 Scheda Regolazione colore

La seguente sezione mostra gli intervalli di impostazione della scheda Regolazione colore.

Voce da regolare	Valore di regolazione
Gamma	Da -100 (scuro) a 100 (chiaro) (impostando "0" non vengono applicate regolazioni, da $\sqrt{2}$,0 a 0,5) Regolare la densità della sezione a mezzitoni dell'immagine. Aumentando la gamma, la sezione a mezzitoni si schiarisce. Casella di spunta Sincronizzazione Selezionata: imposta RGB sullo stesso valore. Deselezionata: imposta RGB su valori diversi.
Luminosità	Da -100 (scuro) a 100 (chiaro) (impostando "0" non vengono applicate regolazioni) Regolare la luminosità dell'immagine. Aumentando la luminosità, l'intera immagine viene schiarita. Casella di spunta Sincronizzazione Selezionata: imposta RGB sullo stesso valore. Deselezionata: imposta RGB su valori diversi.
Contrasto	Da -100 (debole) a 100 (forte) (impostando "0" non vengono applicate regolazioni) Regolare il contrasto dell'immagine. Aumentando il contrasto, la differenza tra le parti scure e chiare aumenta. Casella di spunta Sincronizzazione Selezionata: imposta RGB sullo stesso valore. Deselezionata: imposta RGB su valori diversi.
Crominanza	Da -100 (debole) a 100 (forte) (impostando "0" non vengono applicate regolazioni) Regolare la crominanza dell'immagine.

2.2.6 Informazioni sulla stampante

Visualizza le informazioni sulla stampante.

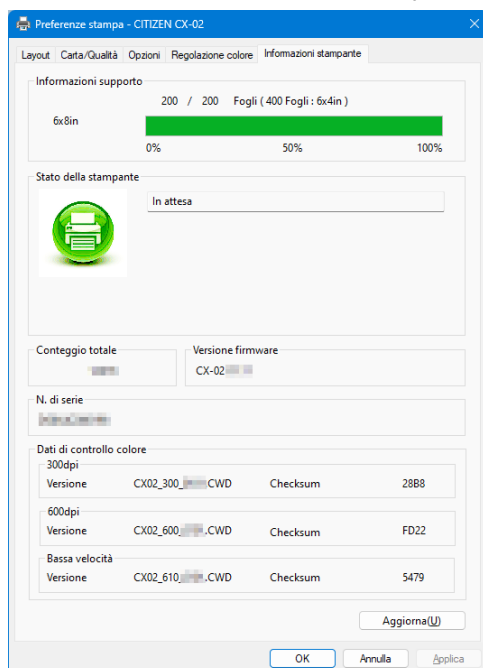


Figura 2.2.6.1 Scheda Informazioni sulla stampante

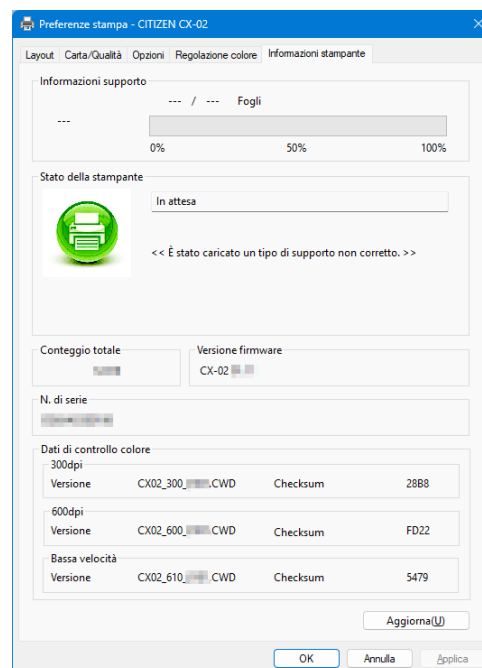













Figura 2.2.6.2 Visualizzazione quando vengono caricati supporti non corretti

La seguente sezione mostra le informazioni visualizzate nella scheda Informazioni sulla stampante.

Voce visualizzata	Dati visualizzati		
Informazioni supporto	Questa area mostra, ad esempio, il formato e il numero rimanente dei fogli stampabili per i supporti a nastro nella stampante. * Le informazioni sui supporti non vengono visualizzate se è stato caricato un tipo di supporto non compatibile con la stampante. (Figura 2.2.6.2)		
Stato della stampante	Visualizza lo stato della stampante con icone e caratteri.		
	Icona visualizzata (Colore)	Caratteri visualizzati	Stato/Risposta
	 (Verde)	In attesa	È possibile stampare.
	 (Blu)	Stampa in corso	La stampante sta stampando.
	 (Giallo)	Sportello aperto	Lo sportello anteriore è aperto. Chiudere lo sportello anteriore.
	 (Giallo)	Fine nastro	Il nastro è terminato. Caricare nuovi supporti. (Sostituire la carta e il nastro insieme)
	 (Giallo)	Fine carta	La carta è terminata. Caricare nuovi supporti. (Sostituire la carta e il nastro insieme)

Voce visualizzata	Dati visualizzati		
Stato della stampante	Icona visualizzata (Colore)  (Grigio)	Non in linea	Impossibile riconoscere la stampante. Collegare la stampante e il computer, quindi accendere la stampante.
	 (Viola)	Raffreddamento testina	Raffreddamento della testina in corso. Attendere qualche istante. La stampa riprende automaticamente.
	 (Arancio)	Errore nastro	Il nastro non è posizionato correttamente. Ricaricare il nastro correttamente.
	 (Arancio)	Errore impostazione formato carta	Le impostazioni della stampante e il formato del nastro installato non corrispondono. Controllare l'impostazione del formato della carta e il formato del nastro.
	 (Arancio)	Inceppamento carta	È stato rilevato un inceppamento della carta. Rimuovere la carta e ricaricarla correttamente.
	 (Rosso)	Errore di sistema	Errore di sistema. Riavviare la stampante e il computer. Se la stampante non viene ripristinata dopo il riavvio, contattare il centro assistenza.
	* Se è stato caricato un tipo di supporto non compatibile con la stampante, viene visualizzato un messaggio di avviso (Figura 2.2.6.2).		
Conteggio totale	Conteggio totale dei fogli stampati (le stampe in formato diverso da 6x4,5, 6x4 o 5x3,5 vengono conteggiate come due fogli).		
Versione firmware	Versione del programma di controllo della stampante. xx.xx indica la versione. • CX-02 xx.xx		
N. di serie	Numero di serie della stampante.		
Dati di controllo colore	Dati di controllo colore della stampante.		

2.3 Valori predefiniti delle impostazioni

La seguente sezione mostra i valori predefiniti delle impostazioni (all'installazione). Se le impostazioni sono state modificate e il driver della stampante non funziona più in modo normale, reimpostare i valori predefiniti illustrati di seguito.

Nota: a seconda del service pack del sistema operativo in uso o dell'ambiente di utilizzo, i valori predefiniti all'installazione potrebbero essere diversi da quelli illustrati nella seguente tabella.

Tabella 2.3 Impostazioni predefinite di stampa

Scheda	Impostazione			Valore
Layout	Orientamento			Verticale
	Ordine pagine			Dalla prima all'ultima
	Pagine per foglio			1
Carta/Qualità	Colore			Colore
Opzioni	Bordo			Disattiva
	Nitidezza			0 (Predefinito)
	Regolazione colore			ICM
	Lingua			Inglese
Regolazione colore	Gamma			0
	Luminosità			0
	Contrasto			0
	Crominanza			0
Impostazioni avanzate (Nella scheda Layout, fare clic su "Avanzate...")	Carta/Output	Formato		(6x4)
		Numero copie		1 Copia
	Grafica	Qualità di stampa		High-speed
		Gestione colori immagine (ICM)	Metodo ICM	ICM gestita dal sistema host
			Tipo di ICM	Immagini
	Opzioni documento	Caratteristiche di stampa avanzate		Attivato
		Layout pagine per foglio		A destra, quindi giù
		Caratteristiche stampante	Bordo	Disattiva
			Finitura rivestimento	Lucida
			Riprova stampa	Attiva
			Taglio 2 pollici	Disattiva

2.4 Gestione colori

Utilizzare Gestione colori per specificare il profilo colore. Per impostazione predefinita, il programma di installazione associa "CX2_xxx.icc".

Passaggio 1. Da Proprietà stampante, selezionare la scheda Gestione colori, quindi fare clic su "Gestione colori...".

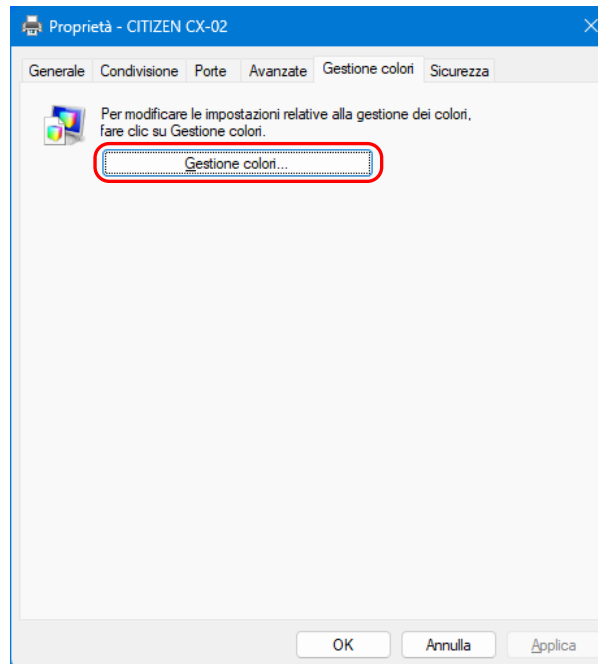


Figura 2.4.1 Gestione colori

Passaggio 2. Da Dispositivi, selezionare "Stampante: CITIZEN CX-02".

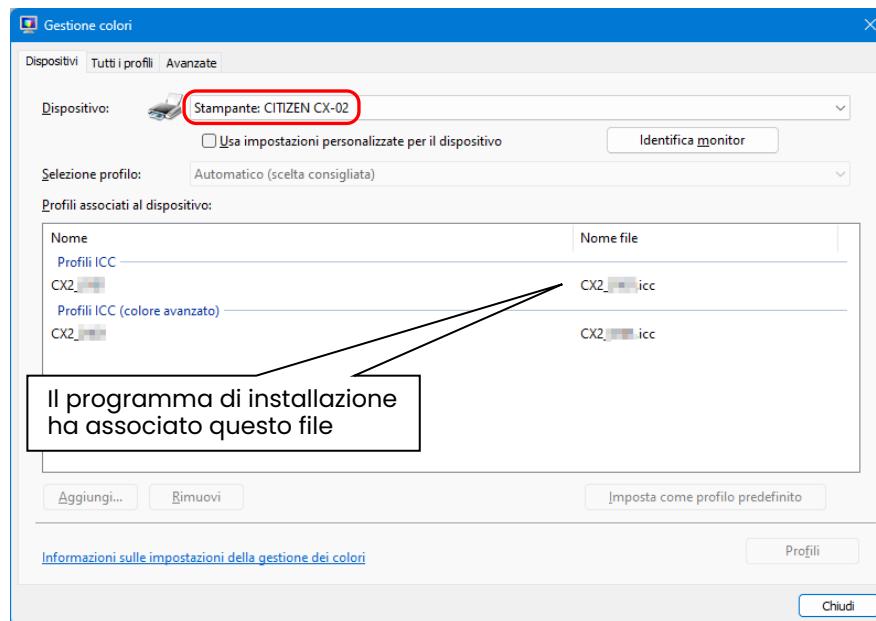


Figura 2.4.2 Finestra Gestione colori

2.5 Area di stampa

La seguente sezione mostra i formati e il numero di punti dell'immagine generati dall'impostazione del formato carta del driver.



























Formato carta	Orientamento	Dimensioni immagine (larghezza x altezza)		Numero di punti nell'immagine (larghezza x altezza)	
		(pollici)	(mm)	High-speed (300x300 dpi)	High-quality (600x600 dpi) ^{*1}
(5x3,5)	Verticale	5" x 3,5"	131,1 x 92,1	1548 x 1088	3096 x 2176
	Orizzontale	3,5" x 5"	92,1 x 131,1	1088 x 1548	2176 x 3096
(5x5)	Verticale	5" x 5"	131,1 x 130,4	1548 x 1540	3096 x 3080
	Orizzontale	5" x 5"	130,4 x 131,1	1540 x 1548	3080 x 3096
(5x7)	Verticale	5" x 7"	131,1 x 181,0	1548 x 2138	3096 x 4276
	Orizzontale	7" x 5"	181,0 x 131,1	2138 x 1548	4276 x 3096
(6x4)	Verticale	6" x 4"	156,1 x 105,0	1844 x 1240	3688 x 2480
	Orizzontale	4" x 6"	105,0 x 156,1	1240 x 1844	2480 x 3688
(6x4,5)	Verticale	6" x 4,5"	156,1 x 117,3	1844 x 1386	3688 x 2772
	Orizzontale	4,5" x 6"	117,3 x 156,1	1386 x 1844	2772 x 3688
(6x6)	Verticale	6" x 6"	156,1 x 155,4	1844 x 1836	3688 x 3672
	Orizzontale	6" x 6"	155,4 x 156,1	1836 x 1844	3672 x 3688
(6x8)	Verticale	6" x 8"	156,1 x 206,2	1844 x 2436	3688 x 4872
	Orizzontale	8" x 6"	206,2 x 156,1	2436 x 1844	4872 x 3688
(6x9)	Verticale	6" x 9"	156,1 x 232,0	1844 x 2740	3688 x 5480
	Orizzontale	9" x 6"	232,0 x 156,1	2740 x 1844	5480 x 3688
PR (3,5x5)	Verticale	3,5" x 5"	92,1 x 131,1	1088 x 1548	2176 x 3096
	Orizzontale	5" x 3,5"	131,1 x 92,1	1548 x 1088	3096 x 2176
PR (4x6)	Verticale	4" x 6"	105,0 x 156,1	1240 x 1844	2480 x 3688
	Orizzontale	6" x 4"	156,1 x 105,0	1844 x 1240	3688 x 2480
PR (4,5x6)	Verticale	4,5" x 6"	117,3 x 156,1	1386 x 1844	2772 x 3688
	Orizzontale	6" x 4,5"	156,1 x 117,3	1844 x 1386	3688 x 2772

*1: convertire in 300 x 600 dpi nel driver, quindi inviare alla stampante.

2.6 Orientamento

La seguente tabella mostra la relazione tra le immagini generate da un'applicazione e gli elementi stampati (direzione di uscita) in base all'orientamento impostato.

Suggerimento: il formato di stampa PR (colonna centrale) viene preparato per le applicazioni che non sono in grado di passare da verticale a orizzontale e viceversa utilizzando l'impostazione di orientamento della scheda Layout. Normalmente, si consiglia di utilizzare formati di stampa diversi da PR e utilizzare le impostazioni di orientamento verticale e orizzontale della scheda Layout.

Immagine originale	Orientamento	Impostazione del driver					
		Impostazione carta					
		(5x3,5) (5x5) (6x4) (6x4,5) (6x6)		PR (3,5x5) PR (4x6) PR (4,5x6)		(5x7) (6x8) (6x9)	
		Immagine generata	Elemento stampato (Orientamento uscita ↓)	Immagine generata	Elemento stampato (Orientamento uscita ↓)	Immagine generata	Elemento stampato (Orientamento uscita ↓)
	Verticale						
	Orizzontale						
	Verticale						
	Orizzontale						

Capitolo 3 Aggiornamento del driver

Come nel caso dell'installazione, effettuare l'accesso come amministratore prima di eseguire questa operazione.

1. Controllo del lavoro

Prima di aggiornare il driver della stampante, chiudere tutte le applicazioni. Inoltre, fare clic sulla stampante da eliminare nella schermata "Stampanti e scanner", quindi fare clic su "Apri coda di stampa". Verificare che non vi siano lavori di stampa, quindi avviare l'eliminazione del driver.

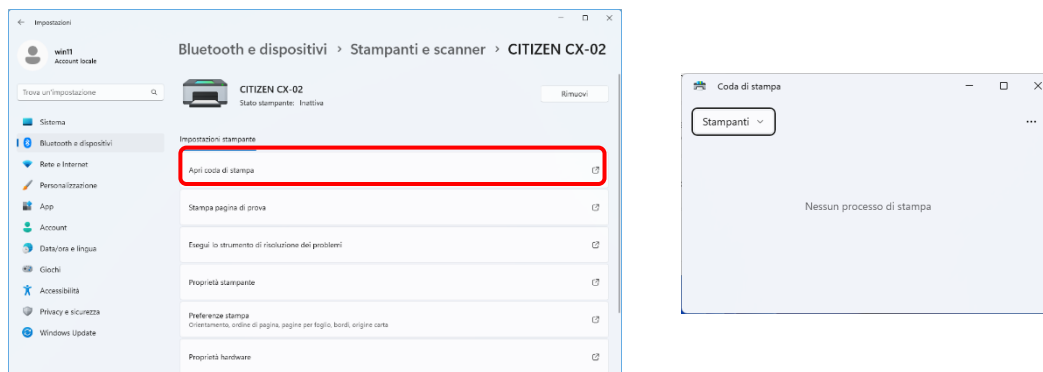


Figura 3.1 Schermata quando si fa clic su Apri coda di stampa

2. Disinstallazione del pacchetto driver

- 1) Fare clic con il pulsante destro del mouse su "Start", quindi selezionare "App installate".

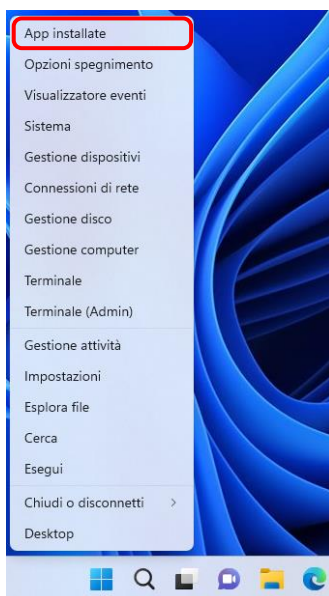


Figura 3.2 Schermata quando si fa clic con il pulsante destro del mouse sul pulsante Start

- 2) Fare clic sul pulsante di visualizzazione del menu di "CITIZEN CX-02" nell'elenco delle app, quindi selezionare "Disinstalla".

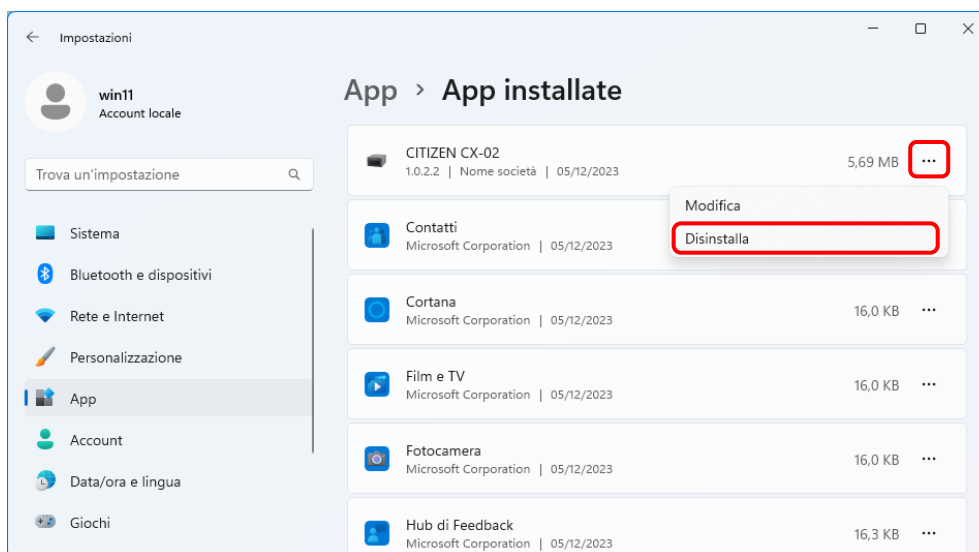


Figura 3.3 Disinstallare un programma

- 3) Quando viene visualizzato il messaggio "Questa app e le relative informazioni verranno disinstallate.", fare clic su "Disinstalla".

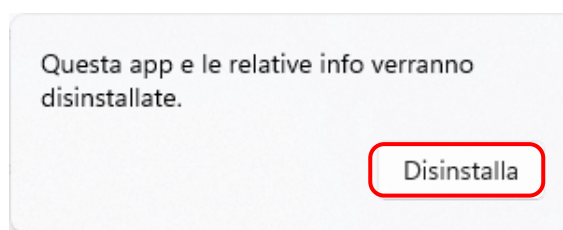


Figura 3.4 Schermata di conferma della disinstallazione

Se viene visualizzata la finestra di dialogo Controllo dell'account utente, fare clic su "Sì".

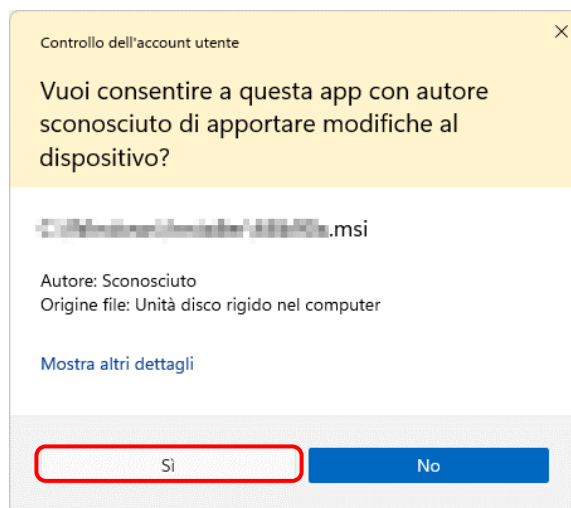


Figura 3.5 Controllo account utente

3. Installazione di un aggiornamento del driver della stampante

Dopo aver eliminato la stampante e il relativo driver, installare il nuovo driver della stampante. Per la procedura di installazione, vedere "Capitolo 1 Installazione".

4. Riavvio del computer

Terminata l'installazione del driver della stampante, riavviare sempre il computer.
(Non stampare subito dopo l'installazione. Riavviare sempre il computer una volta.)

Capitolo 4 Eliminazione del driver

4.1 Eliminazione automatica dei driver della stampante

Il driver della stampante viene eliminato automaticamente alla disinstallazione del pacchetto driver.

Per la procedura di disinstallazione del pacchetto driver, vedere "2. Disinstallazione del pacchetto driver" al Capitolo 3.

Nota: se si disinstalla il pacchetto driver mentre il driver della stampante è in uso, viene visualizzato il seguente messaggio e il driver della stampante non viene eliminato.

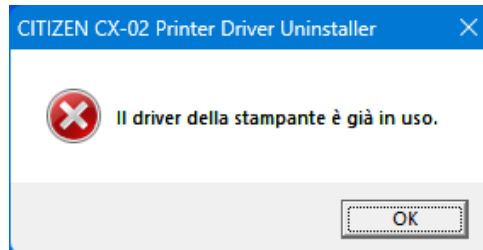


Figura 4.1 Messaggio visualizzato quando il driver è in uso

Quando viene visualizzato il messaggio riportato sopra, riavviare il computer, quindi eliminare il driver della stampante attenendosi alla procedura descritta in "4.2 Eliminazione manuale dei driver della stampante".

4.2 Eliminazione manuale dei driver della stampante

- 1) Fare clic su "Start", selezionare "Impostazioni" -> "Bluetooth e dispositivi", quindi aprire "Stampanti e scanner".

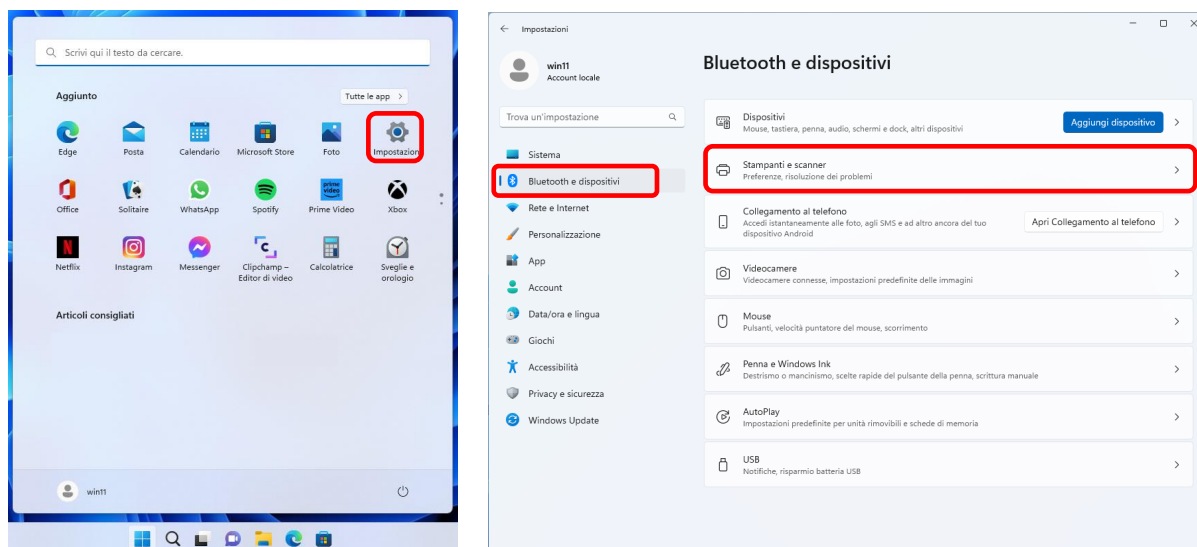


Figura 4.2.1 Bluetooth e dispositivi

- 2) Dalla schermata "Stampanti e scanner", selezionare CITIZEN CX-02, quindi fare clic su "Rimuovi".

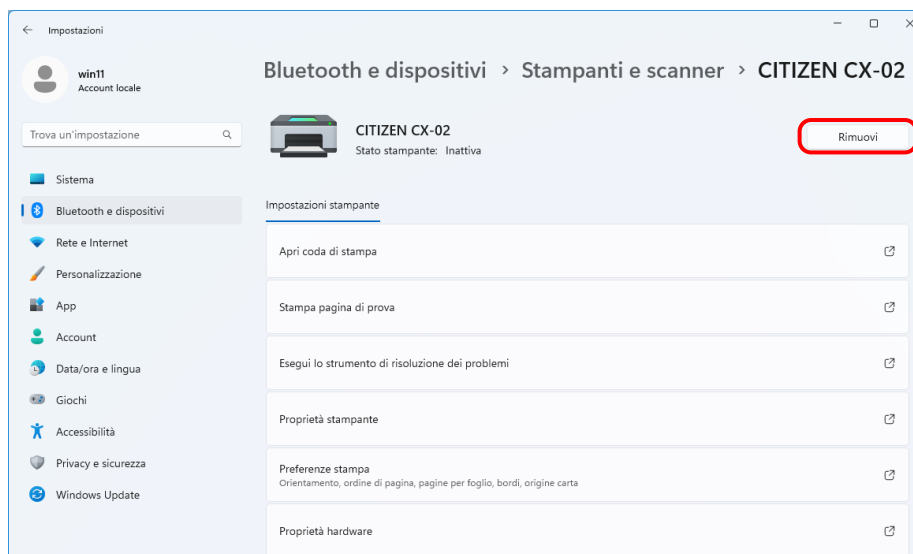


Figura 4.2.2 Schermata quando si seleziona CITIZEN CX-02 e si fa clic su Rimuovi

- 3) Viene visualizzata la finestra di dialogo di conferma dell'eliminazione della stampante. Fare clic su "Sì".

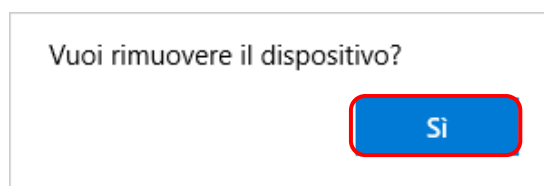


Figura 4.2.3 Finestra di dialogo di conferma dell'eliminazione della stampante

- 4) Dopo aver rimosso la stampante CITIZEN CX-02, fare clic su "Proprietà server di stampa" in "Stampanti e scanner".

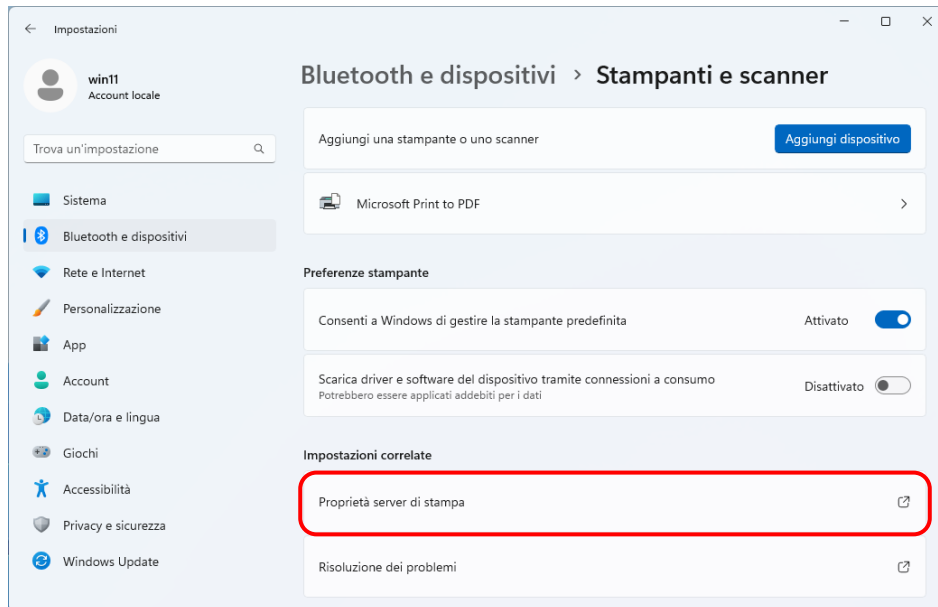


Figura 4.2.4 Schermata quando si fa clic su Proprietà del server di stampa nella schermata Stampanti e scanner

- 5) Vene visualizzata la finestra di dialogo Proprietà Server di stampa. Fare clic sulla scheda "Driver". Nell'elenco dei driver della stampante installati, selezionare "CITIZEN CX-02", quindi fare clic su "Rimuovi...".

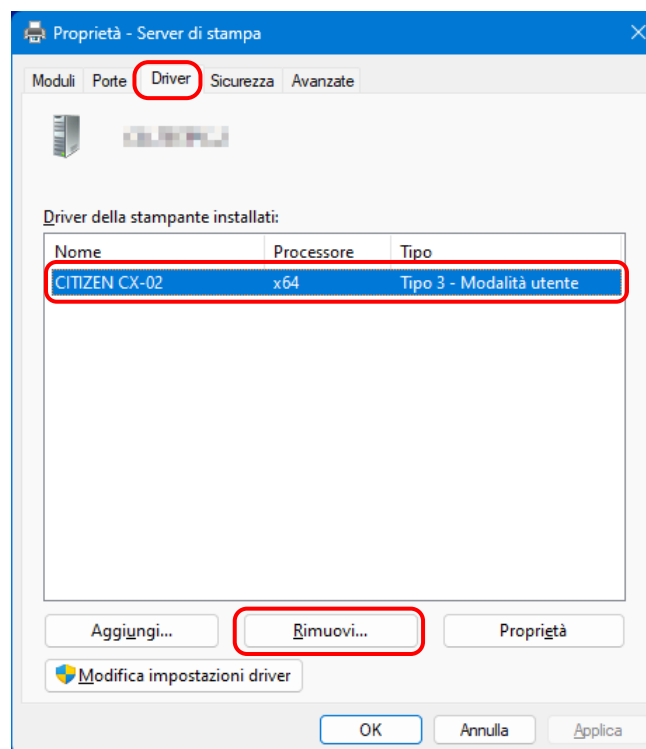


Figura 4.2.5 Finestra di dialogo Proprietà server di stampa

- 6) Viene visualizzata la finestra di dialogo Rimuovi driver e pacchetto. Selezionare "Rimuovi solo il driver." e fare clic su "OK".

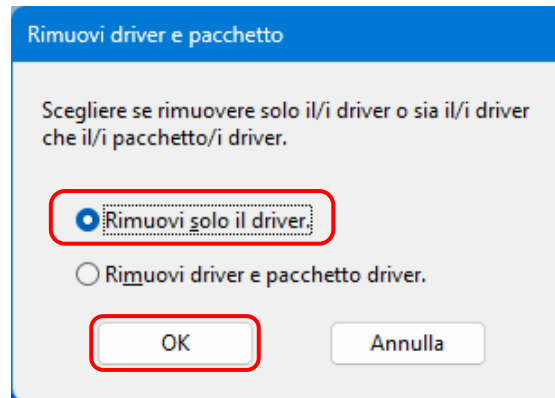


Figura 4.2.6 Finestra di dialogo Rimuovi driver e pacchetto

- 7) Viene visualizzata la finestra di dialogo per la conferma di Proprietà server di stampa. Fare clic su "Sì".

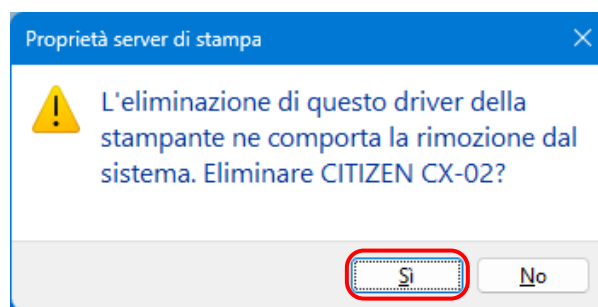


Figura 4.2.7 Finestra di dialogo di conferma dell'eliminazione del driver

Se viene visualizzato il seguente messaggio, è possibile che il sistema operativo stia utilizzando il driver in background (servizio Spooler di stampa). Scollegare il cavo USB e riavviare il computer, quindi tentare nuovamente di eliminare il driver della stampante.

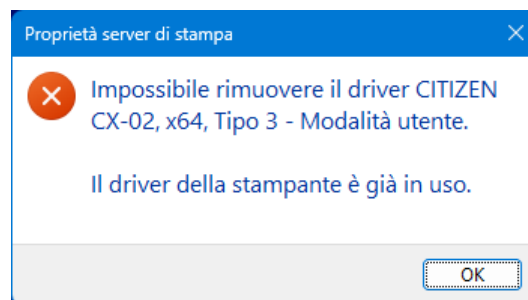


Figura 4.2.7.i Driver in uso

- 8) Nella finestra di dialogo Proprietà - Server di stampa, verificare che "CITIZEN CX-02" sia stata eliminata, quindi fare clic su "Chiudi".

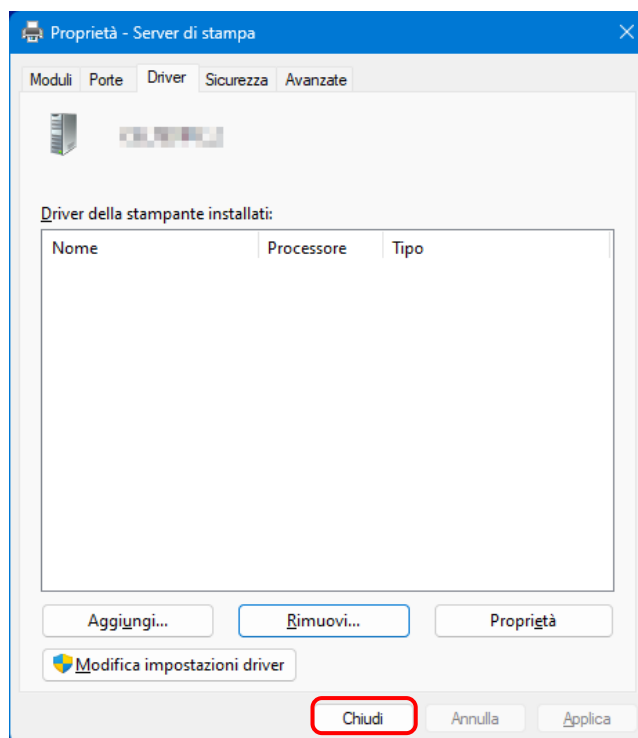


Figura 4.2.8 Proprietà server di stampa

- MEMO -

CITIZEN SYSTEMS JAPAN CO., LTD.