

SC-F6300 Series

Guida per operatore

Copyrights e Marchi registrati

Copyrights e Marchi registrati

Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, memorizzata in sistemi informatici o trasmessa in qualsiasi forma o con qualsiasi mezzo, elettronico, meccanico, con fotocopie, registrazioni o altro mezzo, senza il consenso scritto di Seiko Epson Corporation. Le informazioni qui contenute riguardano solo questa stampante Epson. Epson non è responsabile per l'utilizzo di queste informazioni in riferimento ad altre stampanti.

Né Seiko Epson Corporation né i suoi affiliati sono responsabili verso l'acquirente di questo prodotto o verso terzi per danni, perdite, costi o spese sostenuti dall'acquirente o da terzi come conseguenza di incidenti, cattivo utilizzo o abuso di questo prodotto o modifiche, riparazioni o alterazioni non autorizzate effettuate sullo stesso o (esclusi gli Stati Uniti) come conseguenza della mancata osservanza delle istruzioni operative e di manutenzione di Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation non è responsabile per danni o problemi originati dall'uso di opzioni o materiali di consumo altri da quelli designati come prodotti originali Epson o prodotti approvati Epson da parte di Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation non può essere ritenuta responsabile per danni cagionati da interferenze elettromagnetiche che avvengono per l'uso di cavi di interfaccia diversi dai prodotti approvati Epson specificati da Seiko Epson Corporation.

EPSON, EPSON EXCEED YOUR VISION, EXCEED YOUR VISION e i rispettivi loghi sono marchi registrati o marchi di Seiko Epson Corporation.

Microsoft®, Windows® are registered trademarks of Microsoft Corporation.

Mac, macOS are registered trademarks of Apple Inc.

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

Adobe and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.

YouTube® and the YouTube logo are registered trademarks or trademarks of YouTube, LLC.

Avviso generale: gli altri nomi di prodotto qui riportati sono utilizzati solo a scopo identificativo e possono essere marchi dei rispettivi proprietari. Epson non riconosce alcun altro diritto relativamente a tali marchi.

© 2019 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Sommaro

Copyrights e Marchi registrati

Visualizzazione dei manuali

Significato dei simboli.	4
Figure.	4
Manuali video.	4

Nome parti

Sezione anteriore.	5
Slider.	6
Interno.	6
Adattatore per carta in rotolo.	7

Funzionamento generale

Note sulla gestione della carta.	8
Note su come caricare la carta.	8
Caricamento e rimozione della carta in rotolo.	9
Fissaggio dell'adattatore per la carta in rotolo	9
Caricamento della carta in rotolo.	10
Taglio della carta in rotolo.	11
Rimozione della carta in rotolo.	12
Impostazioni per la carta caricata.	14
Sostituzione della carta.	16

Manutenzione

Quando si procede a diversi interventi di manutenzione.	17
Manutenzione regolare.	17
Ricarica e sostituzione dei materiali di consumo.	19
Esecuzione della manutenzione quando la qualità di stampa diminuisce.	19
Articoli necessari.	22
Precauzioni relative alla manutenzione.	23
Riempimento dell'inchiostro.	23
Periodo per riempimento dell'inchiostro.	23
Procedura per riempire l'inchiostro.	24
Smaltimento dell'inchiostro di scarico.	30
Tempo di preparazione e sostituzione.	30
Contatore Inch Scarico.	31
Sostituzione della Tanica di scarico inchiostro	31

Pulizia degli ugelli ostruiti.	32
Stampare un motivo di controllo.	33
Pulizia testine.	34
Materiali di consumo utilizzati.	34

Informazioni sugli elementi di manutenzione

Confezioni di inchiostro.	35
Altri.	36

Visualizzazione dei manuali

Visualizzazione dei manuali

Significato dei simboli

 Avvertenza:	Osservare attentamente le avvertenze per evitare danni gravi alla persona.
--	--

 Attenzione:	Osservare attentamente per evitare danni alla persona.
--	--

 Importante:	Osservare attentamente le avvertenze per evitare danni a questo prodotto.
--	---

Nota:	Le note contengono informazioni utili o supplementari sul funzionamento di questo prodotto.
--------------	---

	Indica relativi contenuti di riferimento.
---	---

Figure

Le figure possono differire leggermente dal modello che si sta utilizzando. Si prega di tenerlo presente quando si utilizza il manuale.

Manuali video

Questi manuali video sono caricati in YouTube e mostrano come effettuare la manutenzione.

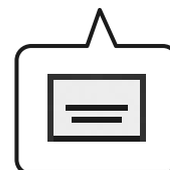
Fare clic su [Epson Video Manuals] dalla pagina principale del *Manuale online* per visualizzare i manuali video o fare clic sul link blu seguente.

[Epson Video Manuals](#)

È anche possibile accedere a YouTube procedendo come segue.

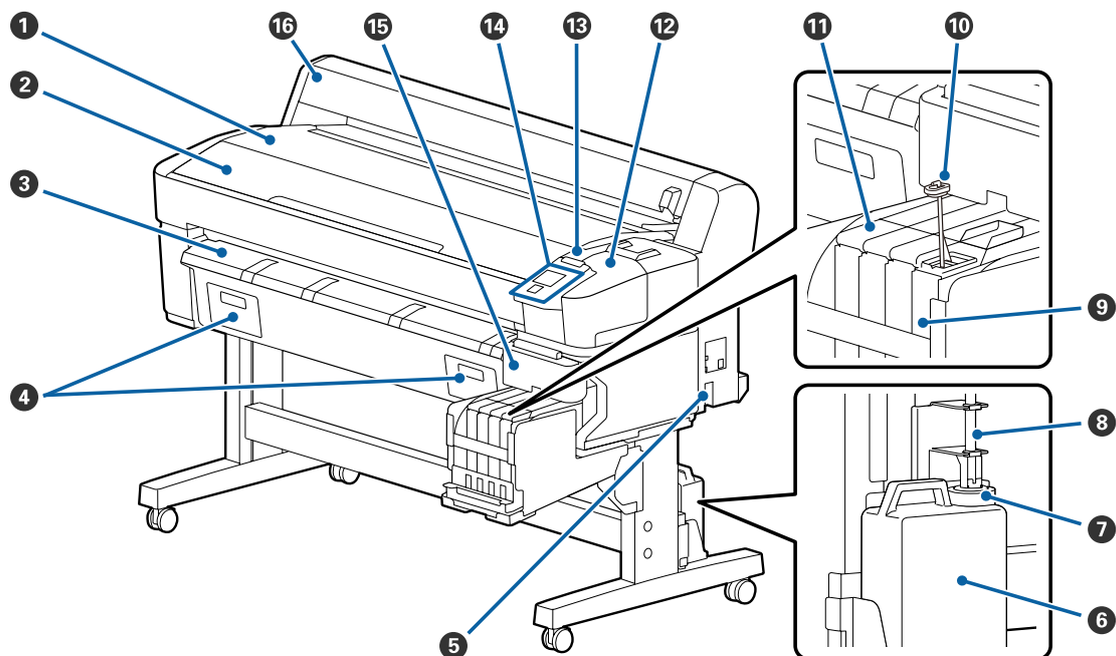
- 1 Accedere a YouTube (<https://youtube.com>).
- 2 Digitare [Epson Video Manuals (LFP)] nella barra della ricerca in alto nello schermo.
- 3 Fare click su [Epson Video Manuals (LFP)] nei risultati della ricerca.
- 4 Selezionare il video che si vuole visualizzare dalla lista per il modello che si sta utilizzando.

Se non appaiono i sottotitoli durante la visione del video, cliccare sull'icona dei sottotitoli, come mostrato nell'immagine sottostante.



Nome parti

Sezione anteriore



① Appoggio rotolo

② Coperchio stampante

③ Guida di espulsione carta

④ Non utilizzato per questa stampante

⑤ Ingresso CA

⑥ Tanica di scarico inchiostro

⑦ Tappo

⑧ Tubo di scarico inchiostro

⑨ Tanica di inchiostro

⑩ Miscelatore

⑪ Slider

⑫ Coperchio di manutenzione

⑬ Spia di avviso

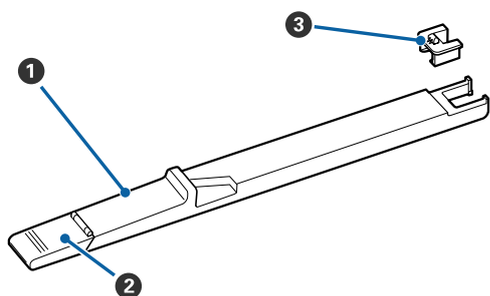
⑭ Pannello di controllo

⑮ Coperchio laterale

⑯ Coperchio della carta in rotolo

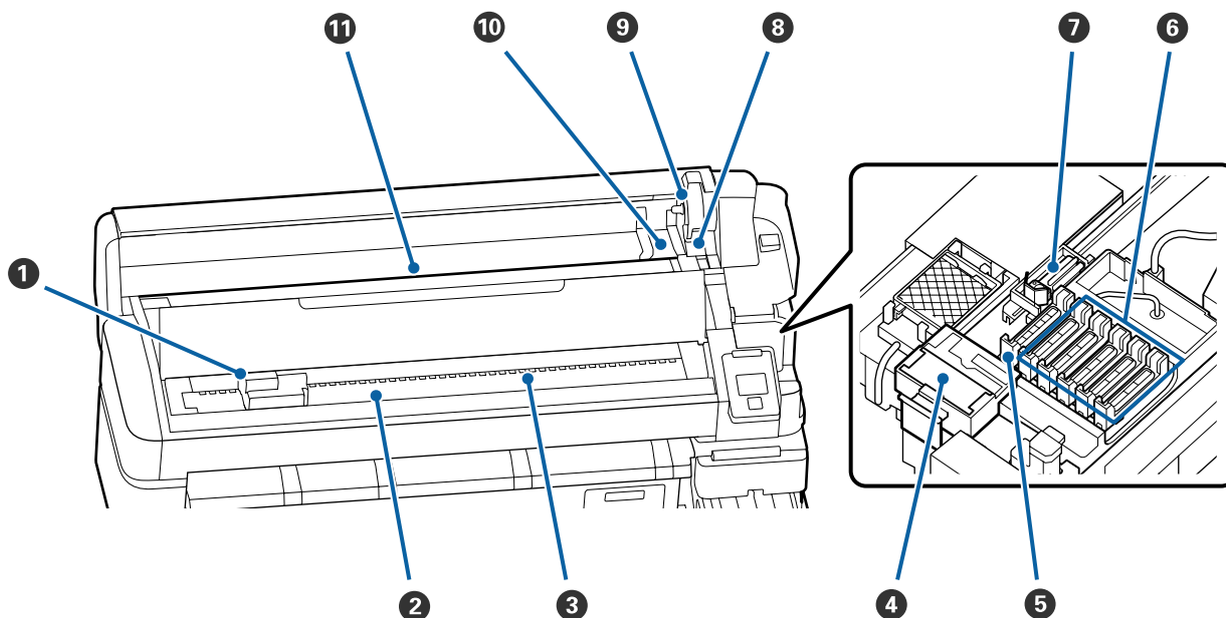
Nome parti

Slider



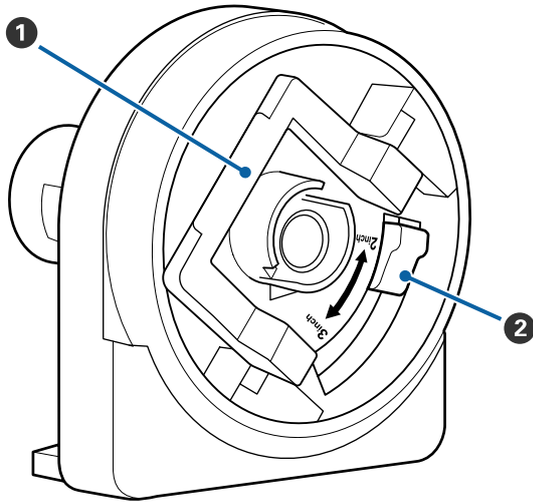
- ① Slider
- ② Coperchio ingresso inchiostro
- ③ Unità chip

Interno



- ① Testina di stampa
- ② Platina
- ③ Rulli
- ④ Spazzola
- ⑤ Ventose d'aspirazione
- ⑥ Cappucci anti-essiccazione
- ⑦ Tergicristallo
- ⑧ Leva di bloccaggio del rullo
- ⑨ Supporto dell'adattatore
- ⑩ Guida adattatore
- ⑪ Slot carta

Adattatore per carta in rotolo



① Leva di blocco adattatore

② Leva formato

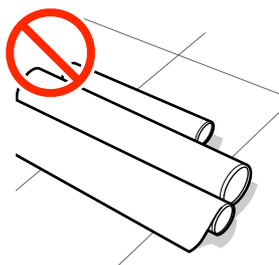
Funzionamento generale

Note sulla gestione della carta

Se i seguenti punti non vengono osservati durante la gestione della carta, piccole quantità di polvere e lanugine possono aderire alla superficie della carta e provocare la fuoriuscita dell'inchiostro nella stampa o l'ostruzione degli ugelli.

Non posizionare la carta esposta direttamente sul pavimento.

Il supporto deve essere riavvolto e inserito nella sua confezione originale per la conservazione.



Non trasportare la carta con la superficie premuta contro gli indumenti.

Maneggiare la carta lasciandola nella sua confezione singola fino al caricamento nella stampante.



Note su come caricare la carta

⚠ Attenzione:

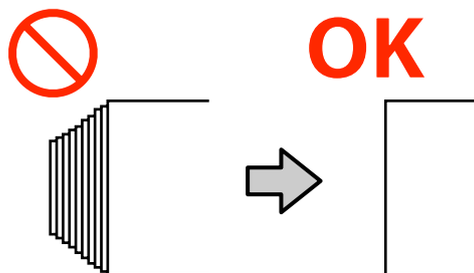
Non strofinare le mani lungo i bordi della carta. I bordi della carta sono taglienti e possono causare lesioni.

Caricare la carta appena prima di stampare.

I rulli di pressione potrebbero lasciare un segno sulla carta che viene lasciata nella stampante. Ciò può inoltre causare ondulazioni o pieghe nella carta con conseguenti problemi di alimentazione della carta o graffiature della testina di stampa.

Non caricare carta se i bordi destro e sinistro sono irregolari.

Se la carta viene caricata e i bordi destro e sinistro del rullo sono irregolari, i problemi di alimentazione carta possono causare lo spostamento della carta durante la stampa. Riavvolgere per allineare i bordi o utilizzare un rullo senza problemi.



Carta che non può essere utilizzata.

Non utilizzare carta che sia piegata, increspata, segnata, strappata o sporca. La carta potrebbe sollevarsi, toccare le testine di stampa e danneggiarle.

Non utilizzare carta usurata all'estremità del rotolo, spiegazzata, strappata e così via, come mostrato nell'immagine seguente.

Funzionamento generale

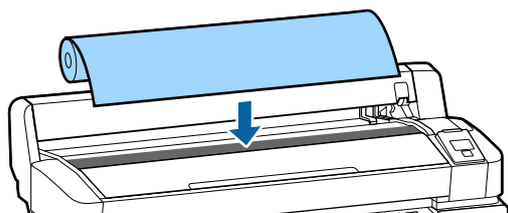


Caricamento e rimozione della carta in rotolo

Caricare la carta in rotolo dopo il fissaggio degli appositi adattatori forniti.

Fissaggio dell'adattatore per la carta in rotolo

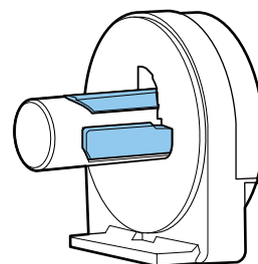
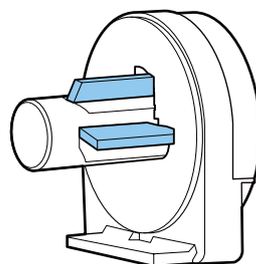
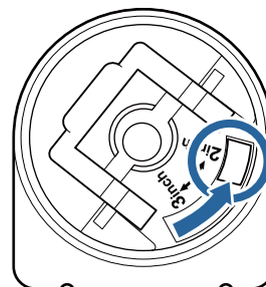
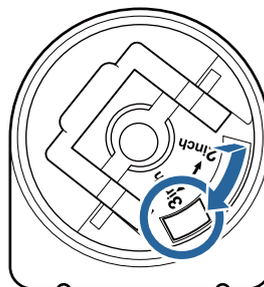
- 1 Posizionare la carta in rotolo sul supporto per rotolo nella parte superiore della stampante.



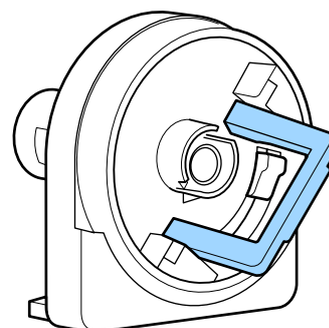
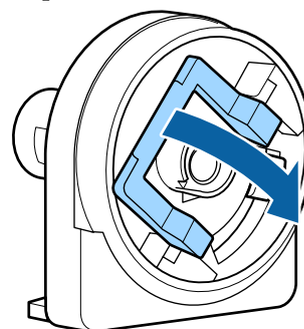
- 2 Spostare la leva di cambio formato dei due adattatori per carta in rotolo forniti conformemente alla dimensione dell'anima della carta in rotolo da caricare.

3-inch core

2-inch core



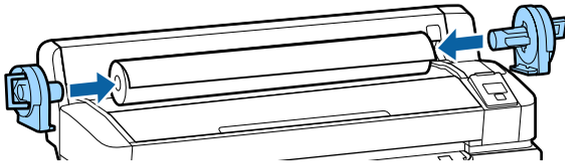
- 3 Sollevare la leva di blocco adattatore per rilasciare il blocco su ciascuno dei due adattatori per carta in rotolo.



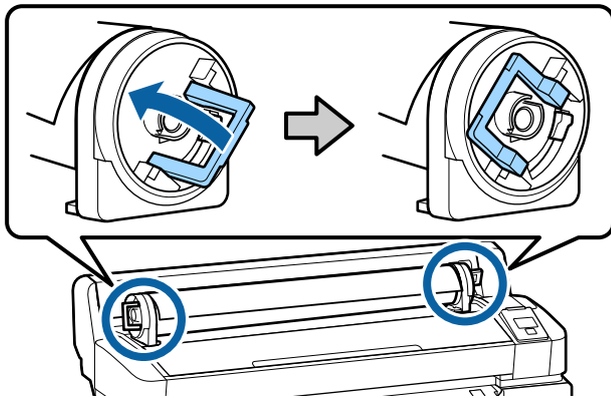
Funzionamento generale

- 4** Sollevare la leva di blocco adattatore per rilasciare il blocco su ciascuno dei due adattatori per carta in rotolo.

Premere sugli adattatori fino a inserirli completamente nel rotolo, senza lasciare alcuno spazio.

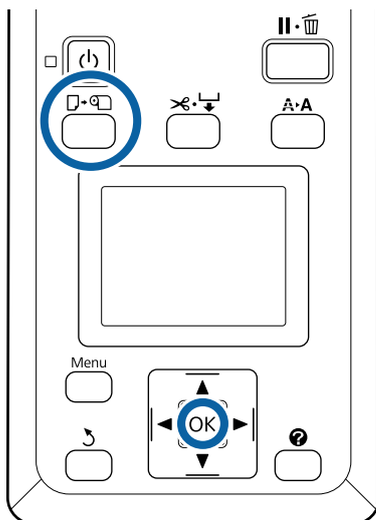


- 5** Abbassare le leve di blocco per bloccare gli adattatori nella posizione.

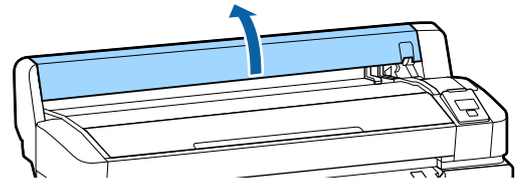


Caricamento della carta in rotolo

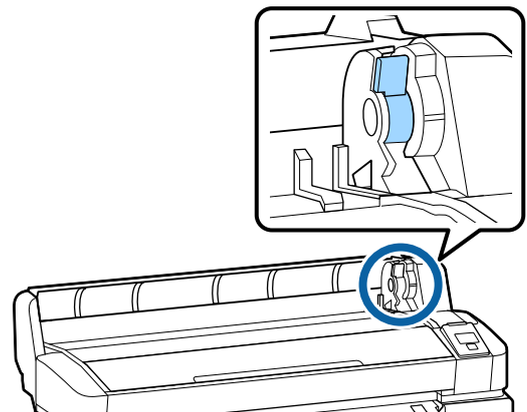
Tasti da utilizzare nelle seguenti impostazioni



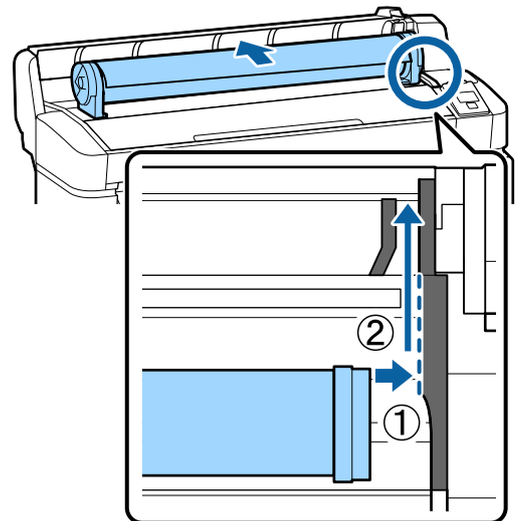
- 1** Verificare che **Premere** e **caricare la carta** sia visualizzato sullo schermo, quindi aprire il coperchio della carta in rotolo.



- 2** Verificare che la leva di blocco supporto adattatore sia sollevata.



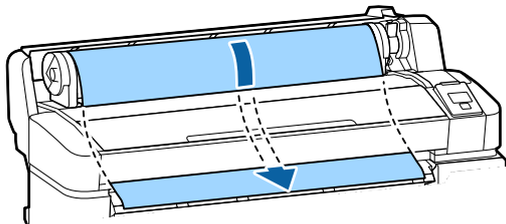
- 3** Fare scorrere la carta in rotolo verso destra finché non tocca la guida adattatore. Successivamente, seguendo la guida adattatore, far scorrere lentamente il rotolo all'interno.



- 4** Premere il tasto **Paper Roll** sul pannello di controllo. Verificare che **Carta In Rotolo** sia selezionato sul display e premere il tasto OK.

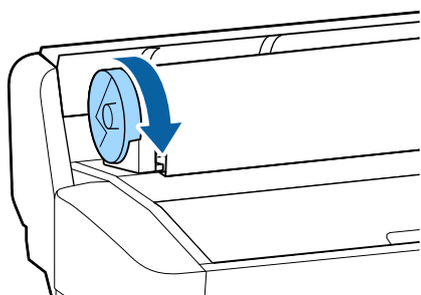
Funzionamento generale

- 5** Assicurarsi che la carta in rotolo sia priva di grinze e che l'estremità non sia usurata, inserirla nello slot della carta e quindi estrarla dalla parte anteriore della stampante.

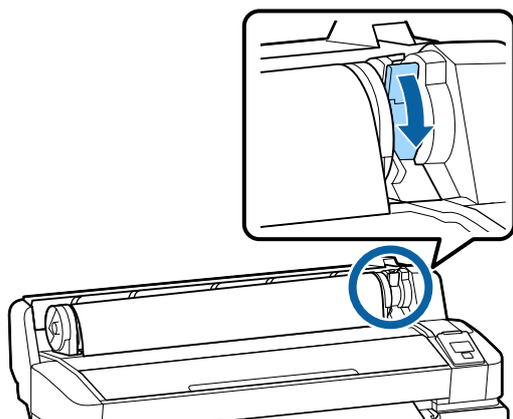


Nota:

Non toccare la carta dove sarà stampata. Dopo aver caricato la carta in rotolo, ruotare gli adattatori della carta in rotolo come indicato al fine di alimentare la carta.

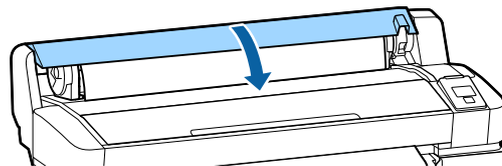


- 6** Abbassare la leva di blocco della carta, quindi premere il tasto OK.



Se il bordo iniziale della carta non è orizzontale o non è tagliato con precisione, è possibile tagliare il bordo della carta in rotolo con la taglierina incorporata premendo il tasto OK e quindi il tasto  per 5 secondi.

- 7** Chiudere il coperchio della carta in rotolo.



- 8** Controllare il tipo di carta.

Le impostazioni precedenti per il tipo di carta e la quantità rimanente vengono visualizzate.

Per stampare con le impostazioni correnti, premere i tasti / per selezionare **Mantieni Impostaz sopra** e premere il tasto OK.

La mancata impostazione del tipo di carta appropriato potrebbe causare problemi di qualità della stampa. Verificare quanto segue per i dettagli delle impostazioni del tipo di carta e della quantità rimanente.

 [“Impostazioni per la carta caricata” a pagina 14](#)

Taglio della carta in rotolo

Per tagliare la carta in rotolo dopo la stampa è possibile utilizzare uno dei seguenti due metodi.

- Taglio Automatico:**
Tagliare la carta in rotolo automaticamente dopo la stampa di ciascuna pagina utilizzando la taglierina incorporata.
- Taglio manuale:**
Premere il tasto  per tagliare la carta utilizzando la taglierina incorporata. Quando si taglia la carta utilizzando la taglierina incorporata, viene stampata una linea di taglio per il taglio manuale che può essere utilizzata come guida.

Funzionamento generale

Nota:

- ❑ Potrebbe servire un po' di tempo per tagliare la carta in rotolo.
- ❑ Parte della carta in rotolo potrebbe non essere tagliata con la taglierina incorporata. Utilizzare una taglierina venduta in un negozio per tagliare la carta.

Quando si utilizza una taglierina di terzi, effettuare i seguenti passaggi.

Premere il tasto . Tenere premuto il tasto  per allineare la carta in modo che la posizione di taglio si trovi sotto la guida di espulsione carta. Tagliare la carta utilizzando delle forbici o una taglierina di terzi.

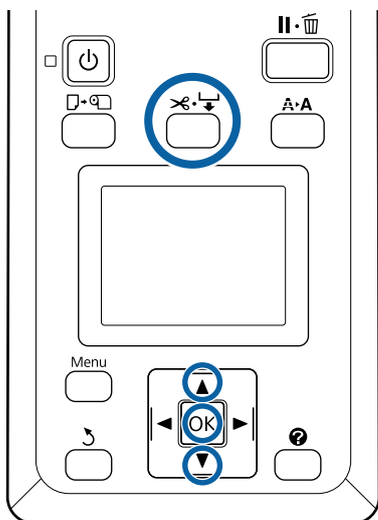
Metodi di impostazione

Utilizzare i tasti /  nel pannello di controllo per selezionare la scheda  e premere il tasto OK o il tasto Menu. Quando viene visualizzato il menu Configurazione, selezionare **Impostaz Stampante > Impostaz. Carta Rotolo > Taglio Automatico > ON**, quindi premere il tasto OK. Per il taglio manuale, selezionare OFF. L'impostazione di default è ON.

Metodo di taglio manuale

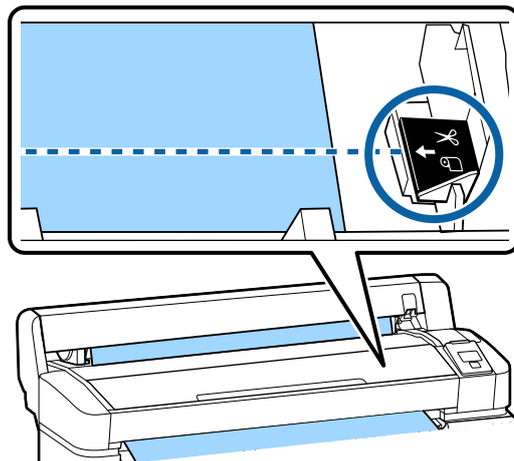
Se **Taglio Automatico** è OFF, è possibile tagliare in qualsiasi posizione seguendo la procedura seguente una volta completata la stampa.

Tasti da utilizzare nelle seguenti impostazioni



Taglio manuale della carta con la taglierina incorporata

- 1 Premere il tasto . Guardando l'interno della stampante senza aprirne il coperchio, premere il tasto  per allineare la posizione di taglio con il segno  sul lato destro dell'interno della stampante.



Nota:

La lunghezza minima della carta che è possibile tagliare con la taglierina incorporata è fissata da 60 a 127 mm e non può essere modificata. Se la posizione di taglio è più corta rispetto alla lunghezza minima sopra riportata, la carta deve essere alimentata automaticamente fino a tale lunghezza lasciando un margine. Tagliare il margine con una taglierina comune.

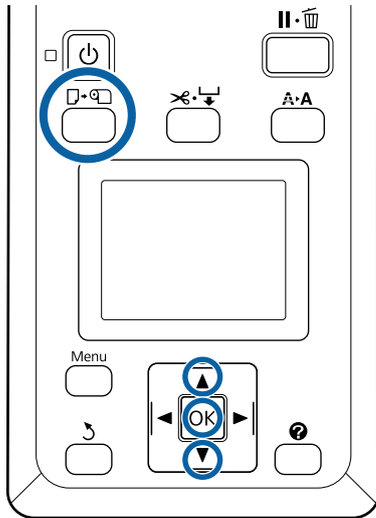
- 2 Premere il tasto OK.
La carta viene tagliata dalla taglierina incorporata.

Rimozione della carta in rotolo

Questa sezione descrive la procedura di rimozione e conservazione della carta in rotolo dopo la stampa. I rulli di pressione potrebbero lasciare dei segni sulla carta che viene lasciata nella stampante.

Funzionamento generale

Tasti da utilizzare nelle seguenti impostazioni



- 1 Verificare che la stampante sia pronta e premere il tasto . Verrà visualizzato il menu Cambia/Rimuovi Carta.
- 2 Premere i tasti / per selezionare **Espelli Carta** e premere il tasto OK.

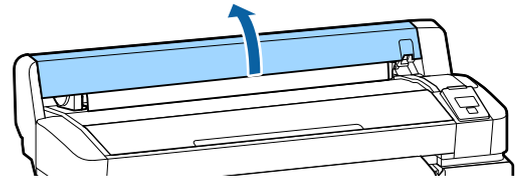
Nota:
Per gestire in modo preciso la carta in rotolo rimanente, si consiglia di aprire la scheda e di annotare la quantità di carta in rotolo rimanente quando si sostituisce la carta in rotolo.

Per eseguire la funzione Carta Rotolo Rimanente, quando si imposta la carta in rotolo è necessario indicarne la lunghezza.

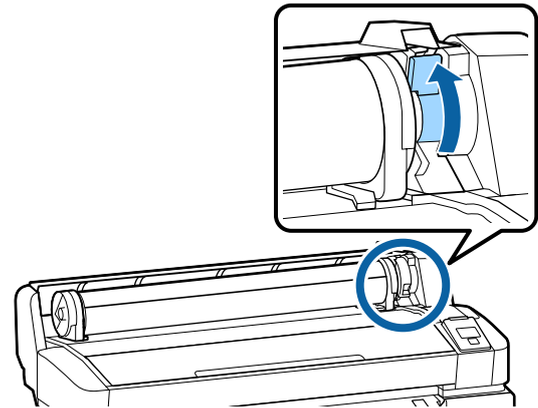
- 3 La carta sarà riavvolta automaticamente. Una volta che la carta sarà riavvolta, la stampante visualizzerà **Premere** e caricare la carta.

Nota:
Quando il display mostra **Ruotare l'adattatore carta in rotolo per avvolgere la carta.**, aprire il coperchio della carta in rotolo e riavvolgere la carta manualmente.

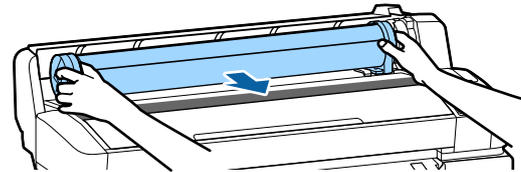
- 4 Aprire il coperchio della carta in rotolo.



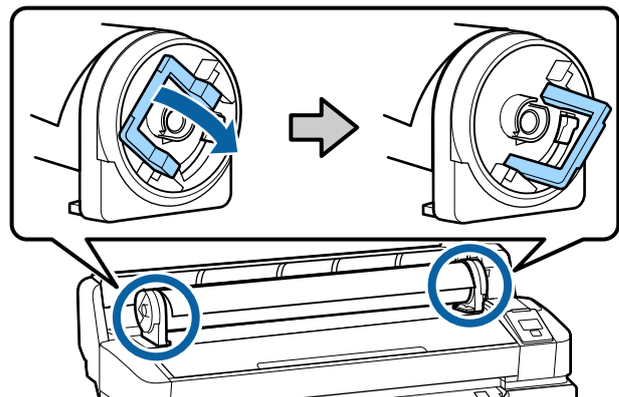
- 5 Sollevare la leva di blocco rotolo.



- 6 Tenendo la carta dagli adattatori del rotolo, spostare il rotolo sul supporto.

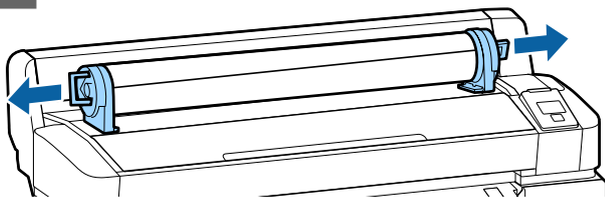


- 7 Sollevare le leve di blocco adattatore al fine di rilasciare gli adattatori per carta in rotolo.



Funzionamento generale

- 8** Rimuovere gli adattatori per carta in rotolo.



Dopo aver riavvolto attentamente la carta in rotolo, conservarla nella confezione originale.

- 9** Chiudere il coperchio della carta in rotolo.

Impostazioni per la carta caricata

Una volta terminato il caricamento della carta, seguire le istruzioni sul pannello di controllo per configurare le impostazioni per la carta caricata.

1. Impostare il tipo di carta

Questa è l'impostazione più importante per risultati di stampa ottimali. La mancata selezione di un tipo di carta appropriato che corrisponde alla carta caricata potrebbe causare problemi quali increspature o graffi.

Config Rimanente

L'impostazione predefinita è **ON**. È possibile modificarla in **OFF**.

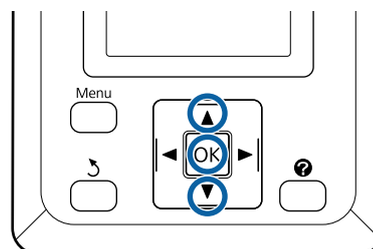


2. Impostare la lunghezza della carta

La quantità approssimativa di carta rimanente è determinata dalla lunghezza impostata qui e dalla quantità di carta utilizzata durante i lavori di stampa. La quantità di carta rimanente viene visualizzata nell'area delle informazioni sulla scheda **■**.

Questa schermata di impostazione non viene visualizzata quando Config Rimanente è impostata su **OFF**.

Tasti da utilizzare nelle seguenti impostazioni

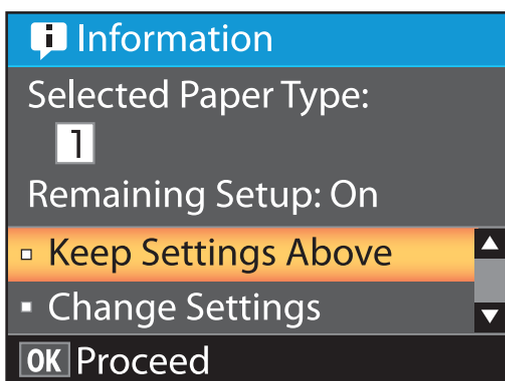


Funzionamento generale

- 1** Le impostazioni precedenti per il tipo di carta e la quantità rimanente vengono visualizzate. Controllare che le impostazioni di stampa per la carta caricata utilizzino il numero di configurazione della carta configurato.

Se è stata caricata nuova carta che non è stata configurata, selezionare un numero non assegnato, terminare l'alimentazione della carta e quindi configurare la carta.

Configurare le impostazioni carta  *Guida utente* (Manuale online)



Per stampare con le impostazioni correnti

Premere i tasti ▼/▲ per selezionare **Mantieni Impostaz sopra** e premere il tasto OK.

Procedere al passaggio 6.

Per cambiare le impostazioni

Premere i tasti ▼/▲ per selezionare **Cambia Impostazioni** e premere il tasto OK.

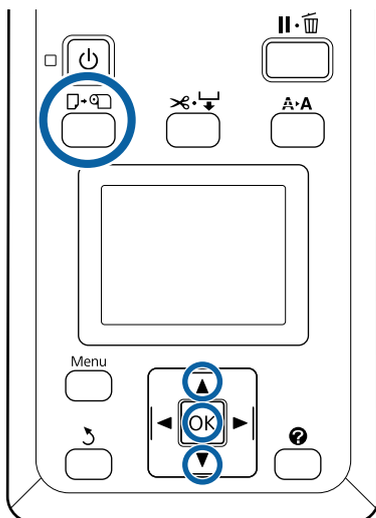
- 2** Selezionare un'impostazione che si desidera cambiare e premere il tasto OK.
- 3** Selezionare un'opzione e premere il tasto OK.
- 4** Premere il tasto ↵ per tornare alla finestra di dialogo mostrata al passaggio 2.
- 5** Una volta completate le impostazioni, selezionare **Esci** e premere il tasto OK.
- 6** Se si seleziona **ON** per **Config Rimanente**, è necessario inserire la lunghezza del rotolo. Premere i tasti ▼/▲ per scegliere un valore compreso tra 5,0 e 999,5 m e premere il tasto OK. La lunghezza della carta viene impostata con incrementi di 0,5 m.

Dopo una breve pausa, la stampante mostrerà il messaggio **Pronta** che indica che è pronta per la stampa. Trasmettere i dati da stampare da un computer.

Sostituzione della carta

Questa sezione descrive la procedura di sostituzione della carta. La procedura viene visualizzata sullo schermo del pannello di controllo. Seguire tali istruzioni.

Tasti da utilizzare nelle seguenti impostazioni



- 1 Verificare che la stampante sia pronta e premere il tasto .

Verrà visualizzato il menu Cambia/Rimuovi Carta.

- 2 Premere i tasti / per selezionare la carta in rotolo, quindi premere il tasto OK.

Nota:

Per eseguire la funzione **Carta Rotolo Rimanente**, quando si imposta la carta in rotolo è necessario indicarne la lunghezza. Per gestire in modo preciso la carta in rotolo rimanente, si consiglia di aprire la scheda e di annotare la quantità di carta in rotolo rimanente quando si sostituisce la carta in rotolo.

- 3 Il rotolo si riavvolge automaticamente.

Nota:

Quando il display mostra **Ruotare l'adattatore carta in rotolo per avvolgere la carta.**, riavvolgere la carta a mano.

4

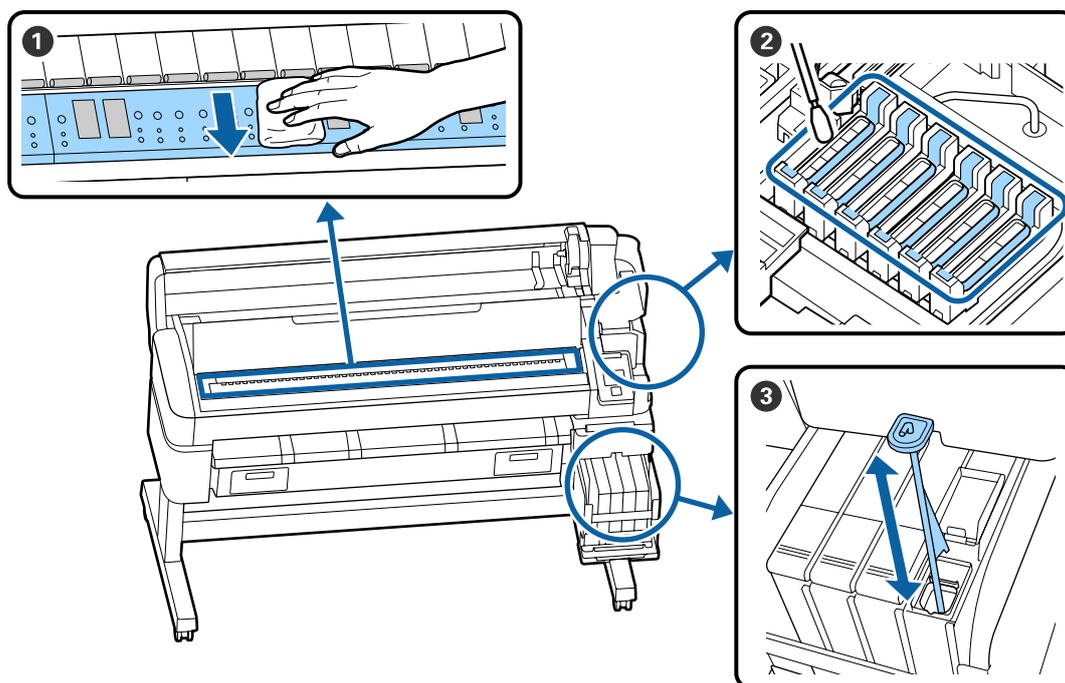
Per caricare la carta in rotolo per il lavoro successivo, seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Manutenzione

Quando si procede a diversi interventi di manutenzione

Manutenzione regolare

Se si continua a utilizzare la stampante senza pulirla, questo potrebbe causare otturazione degli ugelli, fuoriuscite di inchiostro, o cambiamenti di colore nei risultati di stampa.



Quando si procede	Componente da pulire
Settimanalmente	② Pulizia dei cappucci È possibile guardare un video sulla procedura su YouTube. 🔗 Epson Video Manuals
	③ Mescolare l'inchiostro High Density Black (Nero Alta Densità) Quando si utilizza l'inchiostro ad alta densità, muovere il bastoncino su e giù per un secondo e ripetere circa 15 volte.
Una volta al mese	① Pulizia della piastra 🔗 Guida utente (Manuale online)

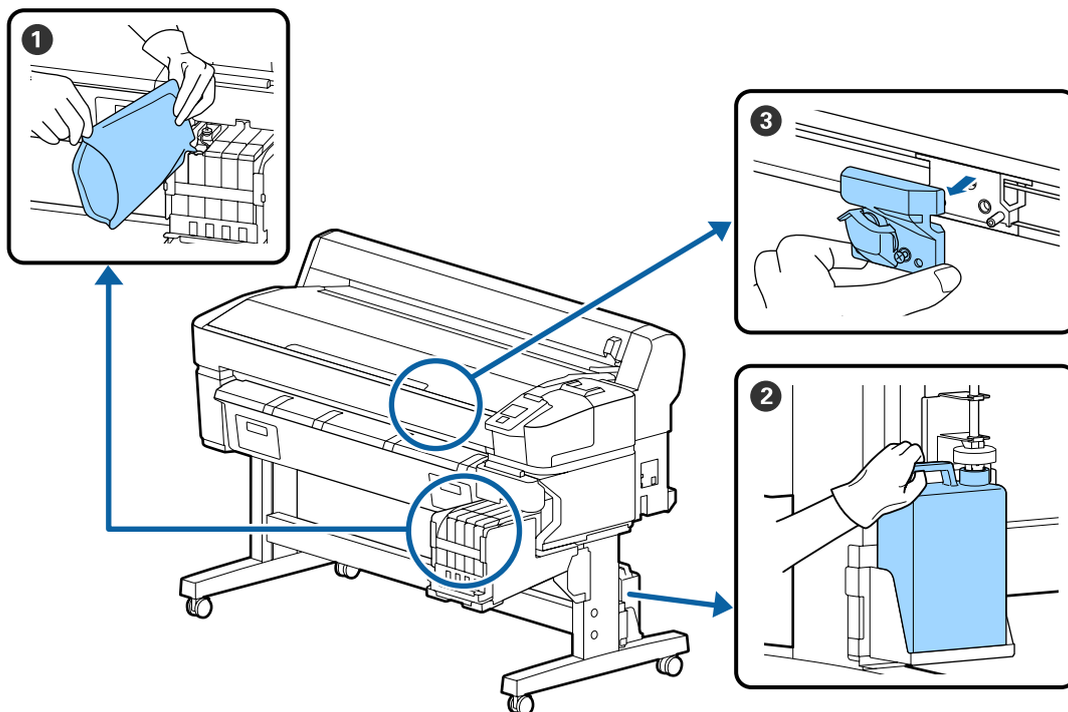
Manutenzione

 **Importante:**

La stampante contiene strumenti di precisione. Se fili o polvere aderiscono agli ugelli sulla testina di stampa, la qualità di stampa si ridurrà.

Eeguire la pulizia regolare con maggiore frequenza a seconda dell'ambiente e dell'utilizzo della carta.

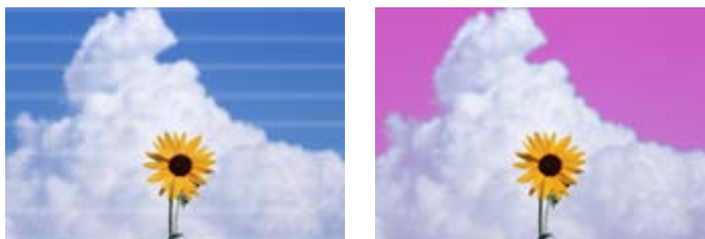
Ricarica e sostituzione dei materiali di consumo



Quando si procede	Componente da sostituire
Se il livello di inchiostro rimanente è di 50 mm o meno	1 Riempimento inchiostro 📖 "Riempimento dell'inchiostro" a pagina 23
Quando viene visualizzato un messaggio di sostituzione sul pannello di controllo	2 Tanica di scarico inchiostro 📖 "Smaltimento dell'inchiostro di scarico" a pagina 30
La carta non è tagliata nettamente/ I bordi tagliati sono usurati	3 Taglierina 📖 Guida utente (Manuale online)

Esecuzione della manutenzione quando la qualità di stampa diminuisce

Quando appaiono linee orizzontali o i colori sono sbagliati



Manutenzione

Eeguire la seguente sequenza fino a migliorare i risultati di stampa.

1. Effettuare la pulizia della testina

È possibile scegliere fra i tre seguenti livelli di pulizia delle testine; **Esegui (Leggero)**, **Esegui (Medio)** o **Esegui (Profondo)**.

Selezionare innanzitutto **Esegui (Leggero)**. Selezionare **Esegui (Medio)** se ci sono aree chiare o mancanti quando si stampa un motivo di controllo; se gli ugelli sono ancora ostruiti, selezionare **Esegui (Profondo)**.

 ["Pulizia degli ugelli ostruiti" a pagina 32](#)



Se i risultati di stampa non migliorano anche dopo aver eseguito la pulizia della testina tre volte

2. Eseguire la pulizia del cappuccio

Pulire utilizzando il Cap cleaning kit (Kit di pulizia cappuccio) in dotazione. Verificare quanto segue prima di eseguire la pulizia.

 ["Articoli necessari" a pagina 22](#)

 ["Precauzioni relative alla manutenzione" a pagina 23](#)

È possibile guardare un video sulla procedura di pulizia su YouTube.

 [Epson Video Manuals](#)



Se i risultati di stampa non migliorano anche dopo aver pulito i cappucci

3. Sostituire i tergicristalli/spazzole

In caso di sostituzione, è necessario il wiper kit (Kit di pulizia) dei consumabili specifico per questa stampante. Verificare quanto segue prima di eseguire la sostituzione.

 ["Articoli necessari" a pagina 22](#)

 ["Precauzioni relative alla manutenzione" a pagina 23](#)

È possibile guardare un video sulla procedura di sostituzione su YouTube.

 [Epson Video Manuals](#)

Se gli ugelli sono ancora ostruiti, contattare il rivenditore locale o l'assistenza Epson.

Se si verificano fuoriuscite di inchiostro



Eeguire la seguente sequenza fino a migliorare i risultati di stampa.

Manutenzione

1. Effettuare la pulizia della testina

È possibile scegliere fra i tre seguenti livelli di pulizia delle testine; **Esegui (Leggero)**, **Esegui (Medio)** o **Esegui (Profondo)**.

Selezionare innanzitutto **Esegui (Leggero)**. Selezionare **Esegui (Medio)** se ci sono aree chiare o mancanti quando si stampa un motivo di controllo; se gli ugelli sono ancora ostruiti, selezionare **Esegui (Profondo)**.

 ["Pulizia degli ugelli ostruiti" a pagina 32](#)



Se i risultati di stampa non migliorano anche dopo aver eseguito la pulizia della testina tre volte

2. Pulire la testina di stampa

Per la pulizia, è necessario il set di pulizia delle testine specifico per questa stampante. Verificare quanto segue prima di eseguire la pulizia.

 ["Articoli necessari" a pagina 22](#)

 ["Precauzioni relative alla manutenzione" a pagina 23](#)

È possibile guardare un video sulla procedura di pulizia su YouTube.

 [Epson Video Manuals](#)

Se gli ugelli sono ancora ostruiti, contattare il rivenditore locale o l'assistenza Epson.

Manutenzione

Articoli necessari

Preparare i seguenti elementi prima di iniziare la pulizia e la sostituzione.

Quando i pezzi fornito sono stati utilizzati completamente, acquistare nuovi materiali di consumo.

Preparare ricambi originali durante la sostituzione delle confezioni di inchiostro o la manutenzione.

 [“Informazioni sugli elementi di manutenzione” a pagina 35](#)

Se i vostri guanti sono consumato, preparare guanti di nitrile disponibili in commercio.

Occhiali protettivi (disponibile sul mercato)

Protegge gli occhi da inchiostro e kit solvente per inchiostro.

Maschera (disponibili in commercio)

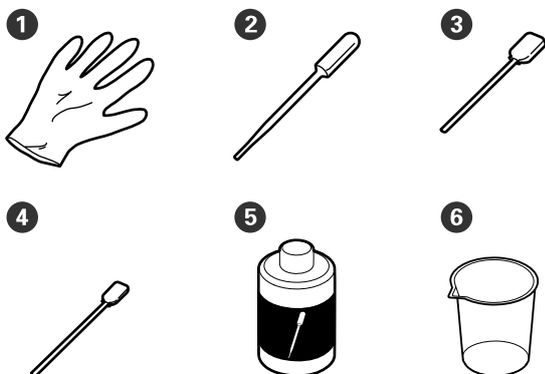
Protegge naso e bocca da inchiostro e kit solvente per inchiostro.

Cap cleaning kit (Kit di pulizia cappuccio) (fornito con la stampante)

Utilizzare per la pulizia dei cappucci.

I seguenti elementi sono nel kit.

Quando i pezzi fornito sono stati utilizzati completamente, acquistare nuovi materiali di consumo.



- ① Guanti (x2)
- ② Contagocce (x2)
- ③ Bastoncini di pulizia — larghi (x50)

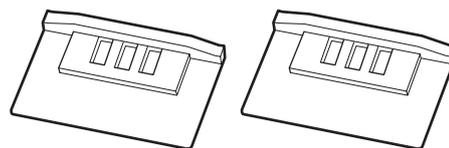
- ④ Bastoncini di pulizia — stretti (x25)

- ⑤ Liquido di pulizia cappuccio (x1)

- ⑥ Misurino (x1)

Kit di manutenzione testina (articolo di consumo)

Usare questo per la pulizia della testina di stampa.



Kit di pulizia (articolo di consumo)

Questo set contiene tergicristalli e spazzole sostitutive.



- ① Guanti (x2)
- ② Tergicristalli (x2)
- ③ Spazzole (x2)

Vassoio metallico o plastico (PP/PE) (disponibile in commercio)



Utilizzare per mettere gli utensili di pulizia, i materiali di consumo rimossi o il liquido di pulizia cappuccio nel misurino in dotazione con la stampante.

Panno morbido (disponibile sul mercato)

Utilizzare per la pulizia della piastra. Utilizzare materiale che non genera pelucchi o elettricità statica.

Precauzioni relative alla manutenzione

Fare attenzione ai seguenti punti durante la pulizia e la sostituzione delle parti.

Attenzione:

- Nel corso della manutenzione, indossare capi di abbigliamento di protezione, tra cui occhiali di protezione, guanti ed una maschera. Se l'inchiostro, l'inchiostro di scarico o il liquido di pulizia cappuccio dovesse venire a contatto con la pelle, gli occhi o la bocca, procedere immediatamente come indicato di seguito.*
 - Se si deposita sulla pelle, lavare abbondantemente con acqua e sapone. Se si nota una qualsiasi reazione nella zona interessata, consultare immediatamente un medico qualificato.*
 - Se l'inchiostro entra negli occhi, lavarli immediatamente con acqua. La mancata osservanza di questa precauzione può comportare rischi di arrossamento o infiammazione leggera agli occhi. Consultare immediatamente un medico qualificato se si verifica qualunque altro problema.*
 - Qualora la sostanza venisse ingerita, consultare un medico il prima possibile.*
 - Qualora la sostanza venisse ingerita, non indurre il vomito. Consultare un medico il prima possibile. Se il vomito è indotto, il materiale vomitato può entrare nella trachea, costituendo un pericolo.*
 - Conservare le confezioni di inchiostro, l'inchiostro utilizzato e il liquido di pulizia cappuccio fuori dalla portata dei bambini.*
- Rimuovere la carta dalla stampante prima di procedere.
- Non toccare mai le cinghie, le schede dei circuiti o altre parti che non richiedono pulizia. La mancata osservanza di questa precauzione può comportare rischi di funzionamento difettoso o di riduzione della qualità di stampa.

- Utilizzare solamente il bastoncino per pulizia fornito o di consumo. Altri tipi di bastoncino che lasciano tracce di filamenti possono danneggiare la testina di stampa.
- Utilizzare sempre bastoncini di pulizia nuovi. I bastoncini riutilizzati possono creare delle macchie ancora più difficili da rimuovere.
- Non toccare le estremità dei bastoncini. Le sostanze oleose presenti nella mani possono danneggiare la testina di stampa.
- Utilizzare solamente il liquido di pulizia cappuccio specificato per pulire i cappucci. L'utilizzo di qualsiasi altro oggetto può comportare funzionamento difettoso o riduzione della qualità di stampa.
- Toccare un oggetto metallico prima di iniziare a operare, al fine di scaricare eventuale elettricità statica.

Riempimento dell'inchiostro

Periodo per riempimento dell'inchiostro

Se viene visualizzato il messaggio **Verifica livelli inchiostro** sulla schermata del pannello di controllo, eseguire immediatamente le due operazioni seguenti.

- Preparare una confezione di inchiostro del colore appropriato.
- Controllare il livello d'inchiostro rimanente e, se è pari a 50 mm o meno dal fondo della tanica di inchiostro, sostituire l'unità chip e ricaricare l'inchiostro.

Non sarà possibile stampare se viene visualizzato **Riempire Tanica Inch.** anche solo per un colore. Se il messaggio **Verifica livelli inchiostro** viene visualizzato durante un lavoro di stampa, è possibile sostituire l'unità chip e ricaricare l'inchiostro per continuare la stampa.

Confezioni di inchiostro supportate

 ["Informazioni sugli elementi di manutenzione" a pagina 35](#)

! Importante:

La stampante è dotata di un sistema di rilevamento dell'inchiostro residuo. L'informazione sulla quantità di inchiostro disponibile in una confezione è registrata nell'unità chip fornito con una nuova confezione di inchiostro. Installando una nuova unità chip sulla stampante, queste informazioni vengono scritte sulla stampante.

Il sistema di avviso per l'inchiostro rimanente esegue una stima dell'inchiostro rimanente in base alle informazioni scritte sulla stampante per una confezione di inchiostro e alle condizioni di utilizzo dell'inchiostro, quindi visualizza un messaggio. Per garantire l'accuratezza di questo sistema, sostituire l'unità chip e ricaricare l'inchiostro non appena possibile quando l'inchiostro rimasto è pari a circa 50 mm o meno dal fondo della tanica d'inchiostro.

Carica e riserva di unità chip

Scrivere le informazioni sulla quantità disponibile di inchiostro in una confezione di inchiostro quando un'unità chip è installata sulla stampante si chiama "ricarica". Dopo la carica, l'unità chip che era installata sulla stampante può essere sostituita con l'unità chip fornita con la successiva nuova confezione di inchiostro. La sostituzione di una nuova unità chip dopo la carica è chiamata "riserva". Con la riserva, le informazioni sulla quantità disponibile di inchiostro in una confezione di inchiostro vengono caricate automaticamente sulla stampante dall'unità chip riservata, contemporaneamente al termine della carica. La prenotazione può essere fatta in qualsiasi momento se il livello del indicatore della quantità stimata di inchiostro è compresa tra 1 e 6. Quando si è eseguita la riserva, non viene visualizzato alcun messaggio di avviso quando la quantità stimata di inchiostro si riduce. Riempire l'inchiostro con una confezione di inchiostro se l'inchiostro rimanente è a 50 mm o meno dal fondo della tanica. Vedere i passaggi da 2 a 6 nella pagina seguente per il procedimento di sostituzione delle unità chip. È possibile verificare se un'unità chip è riservata o meno dalle icone di stato sulle unità chip.

 Guida utente (Manuale online)

Procedura per riempire l'inchiostro

Il metodo di riempimento differisce a seconda del tipo di inchiostro. Usare il metodo di riempimento che corrisponde al tipo di inchiostro.

Prima di eseguire le operazioni leggere la "Scheda di sicurezza" e le note seguenti.

È possibile scaricare tale foglio dal sito Web Epson locale.

Manutenzione

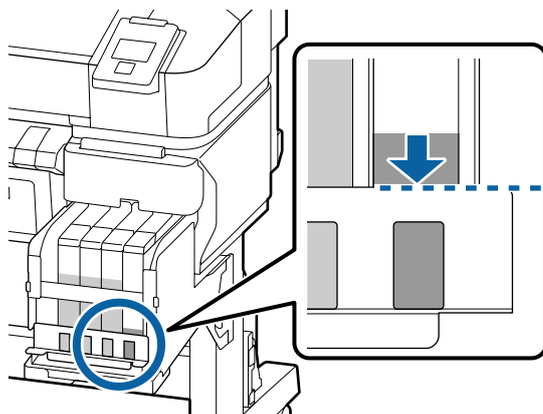
⚠ Attenzione:

- ❑ Conservare le ricariche d'inchiostro e l'inchiostro utilizzato fuori dalla portata dei bambini.
- ❑ Indossare occhiali protettivi, guanti, e una maschera durante la manutenzione. Se l'inchiostro viene in contatto con la pelle o con gli occhi o la bocca, procedere come segue:
 - ❑ Se si deposita sulla pelle, lavare abbondantemente con acqua e sapone. Se si nota una qualsiasi reazione nella zona interessata, consultare immediatamente un medico qualificato.
 - ❑ Se l'inchiostro entra negli occhi, lavarli immediatamente con acqua. La mancata osservanza di questa precauzione può comportare rischi di arrossamento o infiammazione leggera agli occhi. Consultare immediatamente un medico qualificato se si verifica qualunque altro problema.
 - ❑ Qualora la sostanza venisse ingerita, consultare un medico il prima possibile.
 - ❑ Qualora la sostanza venisse ingerita, non indurre il vomito. Consultare un medico il prima possibile. Se il vomito è indotto, il materiale vomitato può entrare nella trachea, costituendo un pericolo.
- ❑ Fare attenzione ai seguenti punti effettuando la ricarica dell'inchiostro.
 - ❑ Tagliare con cautela per aprire l'ugello sulla confezione di inchiostro. Se si applica troppa forza, l'inchiostro può schizzare fuori.
 - ❑ Non afferrare la confezione inchiostro troppo forte dopo l'apertura. Ciò potrebbe far schizzare fuori l'inchiostro dalla confezione.
 - ❑ Quando si versa l'inchiostro nella tanica, inclinarla lentamente per versare.

⚠ Importante:

- ❑ Epson raccomanda l'uso di confezioni di inchiostro originali Epson. Epson non garantisce la qualità o l'affidabilità di inchiostri non originali. L'uso di inchiostro non originale potrebbe provocare danni non coperti dalle condizioni di garanzia Epson e, in determinate circostanze, potrebbe causare un funzionamento non corretto della stampante. Le informazioni relative allo stato di unità chip non originali potrebbero non venire visualizzate e l'uso di inchiostro non originale viene registrato per un eventuale uso in sede di assistenza.
- ❑ Inchiostro Epson originale, diverso da quelli specificati qui, potrebbe causare danni non coperti dalle condizioni di garanzia Epson. ➤ [“Confezioni di inchiostro” a pagina 35](#)
- ❑ Non posizionare oggetti sul serbatoio di inchiostro o sottoporre il serbatoio dell'inchiostro a impatti forti. La tanica di inchiostro potrebbe essere staccata. Contattare il rivenditore o l'assistenza Epson.
- ❑ Non utilizzare se gli inchiostri High Density Black (Nero Alta Densità) e Black (Nero) sono mischiati. Se si cambia il tipo di inchiostro Black (Nero) in uso, la tanica deve essere cambiata esclusivamente da un tecnico. Il cambio del tipo di inchiostro Black (Nero) è un servizio a pagamento. Contattare il rivenditore o l'assistenza Epson.

- 1 Quando sulla schermata del pannello di controllo viene visualizzato il messaggio **Verifica livelli inchiostro**, controllare il livello dell'inchiostro rimasto nella tanica di inchiostro.



Manutenzione

Assicurarsi che il livello di inchiostro si trovi al di sotto del bordo superiore della piastra metallica.

Procedere al passaggio 7 se lo stato dell'unità chip sul pannello di controllo è riservato. Procedere al passaggio 2 se non è riservato.

Quando la quantità rimanente di inchiostro è sopra al bordo superiore della piastra metallica

Non è possibile svuotare l'intera nuova confezione di inchiostro nel serbatoio di inchiostro. Continuare a utilizzare fino a quando il livello di inchiostro raggiunge il bordo superiore della piastra metallica.

Quando la quantità rimanente di inchiostro è sotto alla parte superiore del foro

Quando la quantità di inchiostro rimanente scende sotto la parte superiore del foro, la quantità rimanente potrebbe essere inferiore al valore minimo e la stampa potrebbe interrompersi. Riempire l'inchiostro immediatamente.

Importante:

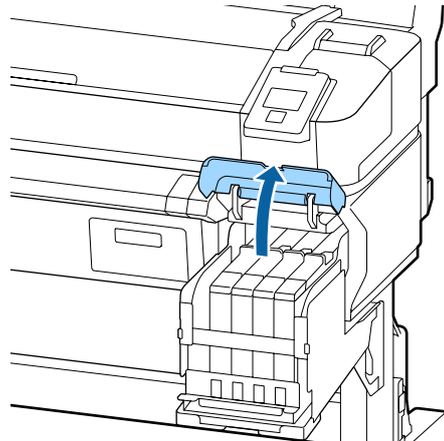
Quando l'inchiostro residuo è sopra la parte superiore del foro e viene visualizzato il messaggio **Riempire Tanica Inch.**, è necessario sostituire la tanica di inchiostro. Sostituire le taniche di inchiostro. Le sostituzioni e le riparazioni saranno fornite a pagamento.

Durante le sostituzioni e le riparazioni, l'inchiostro nella tanica viene scartato. Questo è necessario perché piccole particelle di sporcizia, polvere e altri corpi estranei mischiati all'inchiostro nella tanica potrebbero causare un funzionamento non corretto della tanica di inchiostro.

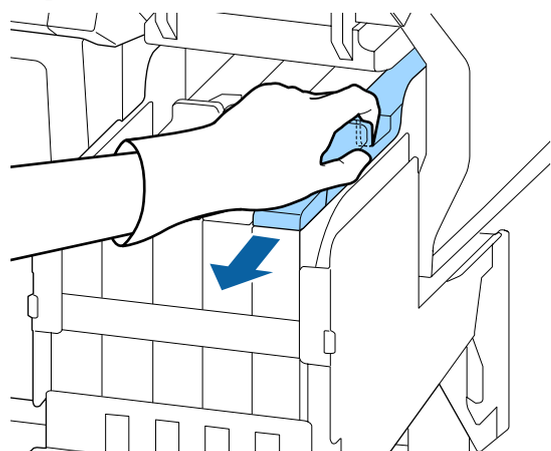
L'intervallo di sostituzione della tanica di inchiostro dipende dall'ambiente e dalle condizioni di utilizzo.

Contattare il rivenditore o l'assistenza Epson.

2 Aprire il coperchio laterale.



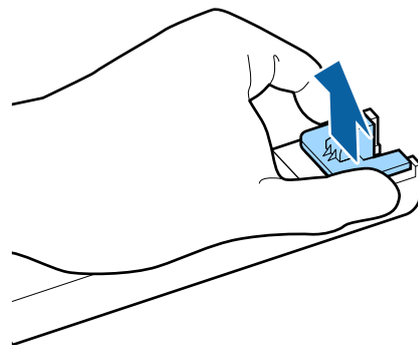
3 Agganciare un dito nella rientranza sulla parte superiore del cursore e estrarla.



Importante:

Non inclinare lo slider. In caso di caduta, l'unità chip potrebbe danneggiarsi.

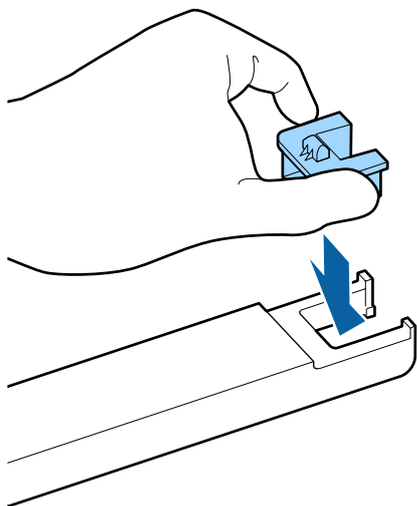
4 Rimuovere l'unità chip dallo slider.



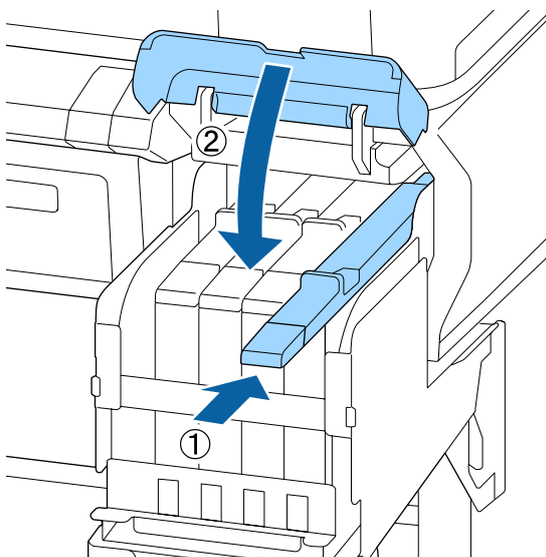
Manutenzione

- 5** Installare l'unità chip fornita con la nuova confezione d'inchiostro.

Durante l'installazione, verificare che le etichette sul dispositivo di scorrimento e sull'unità chip siano dello stesso colore.



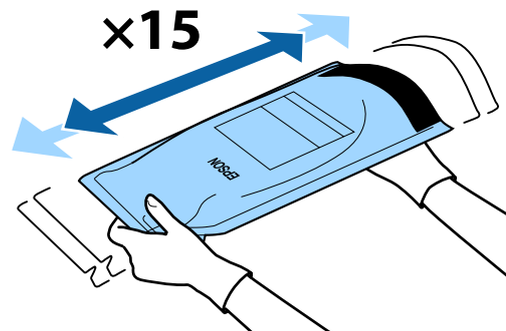
- 6** Tenere la leva del dispositivo di scorrimento in posizione orizzontale e inserirla. Chiudere il coperchio laterale.



! **Importante:**

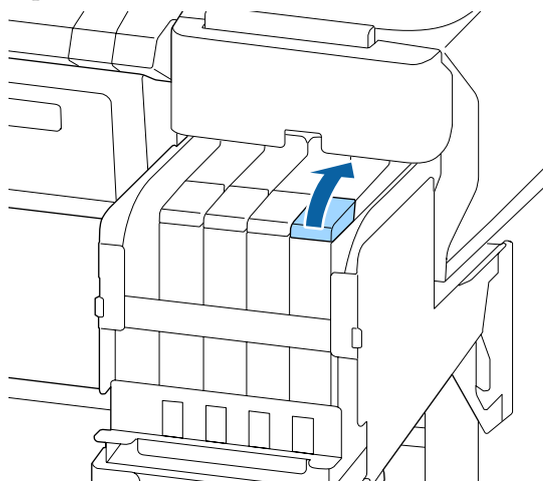
Non spingere il cursore con forza eccessiva. Questo può causare danni.

- 7** Agitare 15 volte la nuova confezione di inchiostro per 5 secondi, con movimenti orizzontali di circa 5 cm come mostrato nella figura.



- 8** Controllare che non appaia nessun avviso o errore sulla schermata del pannello di controllo prima di aprire il coperchio di ingresso del dispositivo di scorrimento.

Se viene visualizzato un errore o un avviso, seguire i messaggi per risolvere l'errore o l'avviso, quindi procedere con la seguente operazione.



- 9** Rimuovere il cappuccio ingresso inchiostro dalla tanica.

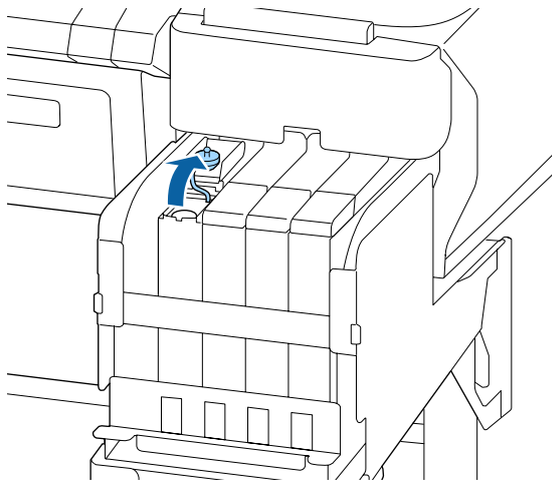
Il metodo per rimuovere il cappuccio ingresso inchiostro differisce a seconda del tipo di inchiostro da riempire.

! **Importante:**

Rimuovere lentamente il cappuccio ingresso inchiostro. Se si rimuove il cappuccio troppo in fretta, l'inchiostro potrebbe schizzare.

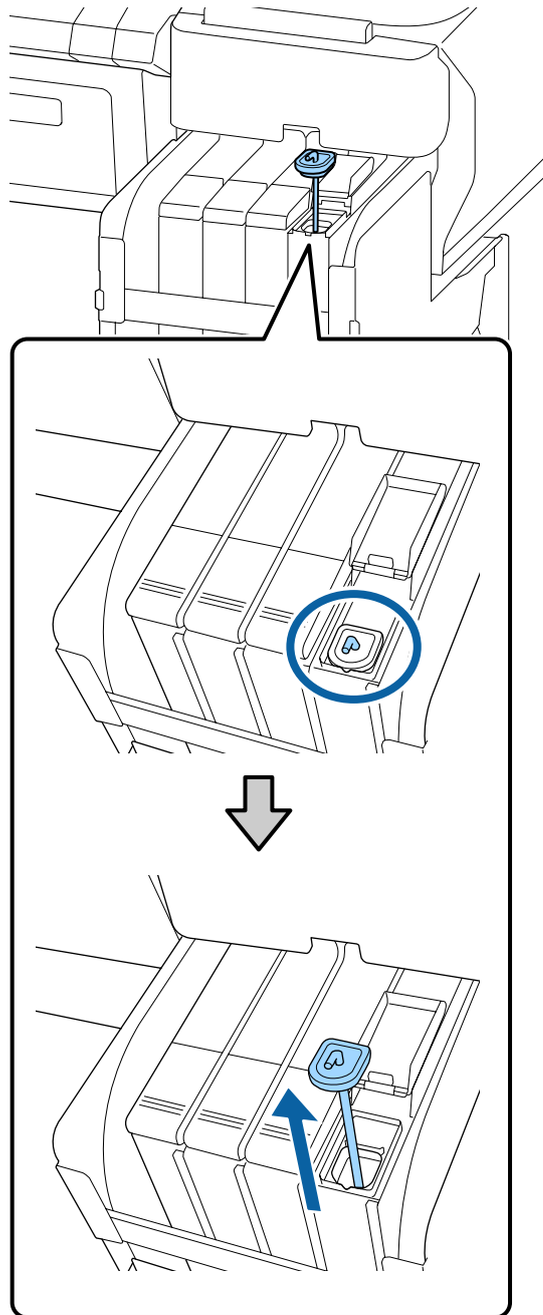
Manutenzione

Eccetto per inchiostro High Density Black (Nero Alta Densità)



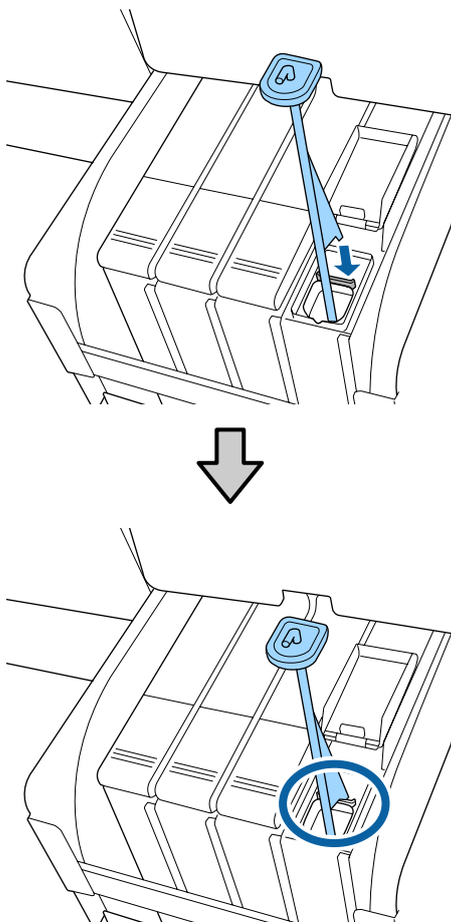
Per inchiostro High Density Black (Nero Alta Densità)

- (1) Tenere le parti mostrate nell'area cerchiata della figura per rimuovere l'inchiostro all'interno del tappo. Se il tappo dell'inchiostro viene rimosso con un'altra parte, l'inchiostro si attacca.

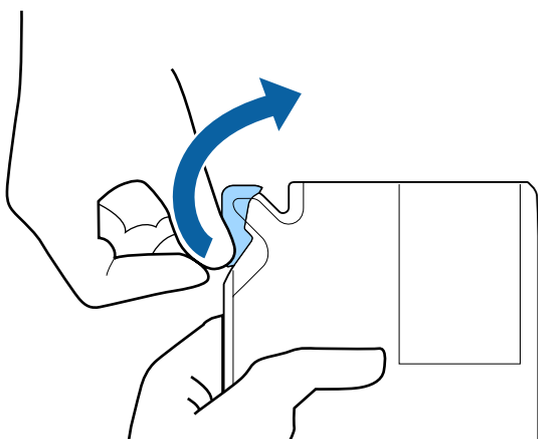


- (2) Agganciare il bastoncino mescolando sopra la proiezione sul serbatoio di inchiostro.

Manutenzione

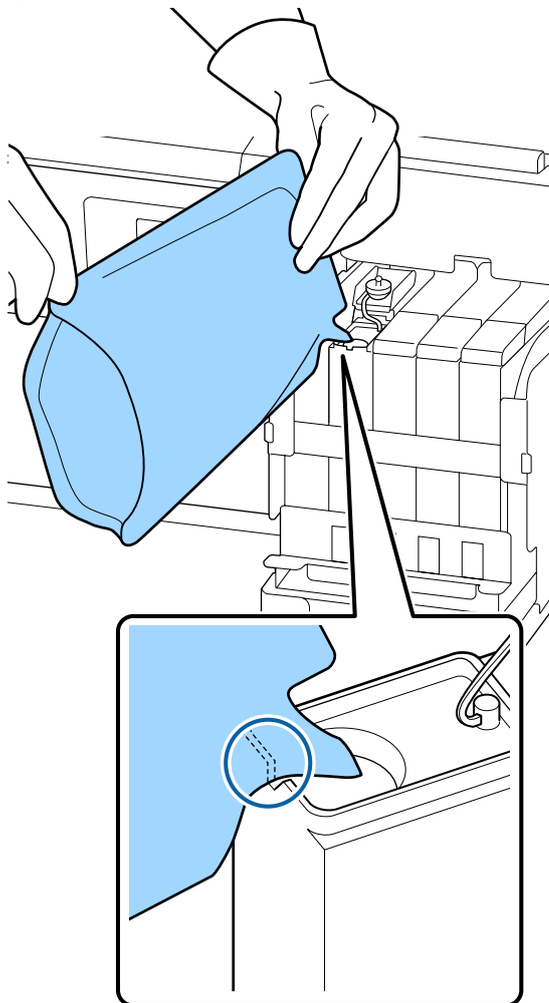


10 Strappare l'ugello di apertura della confezione di inchiostro.



11 Riempire la tanica di inchiostro con l'inchiostro dalla confezione.

Inserire l'ugello della confezione di inchiostro nell'apertura della tanica e lentamente inclinare per versare l'inchiostro.



! Importante:

Utilizzare tutto l'inchiostro nella confezione di inchiostro per una singola ricarica.

Non utilizzare l'inchiostro in una confezione di inchiostro per ricaricare più taniche di inchiostro.

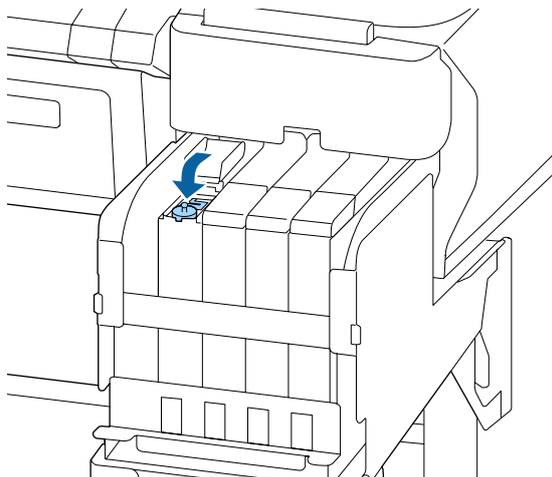
Ciò può causare che i messaggi del sistema di allarme sull'inchiostro rimanente non vengano visualizzati correttamente.

Manutenzione

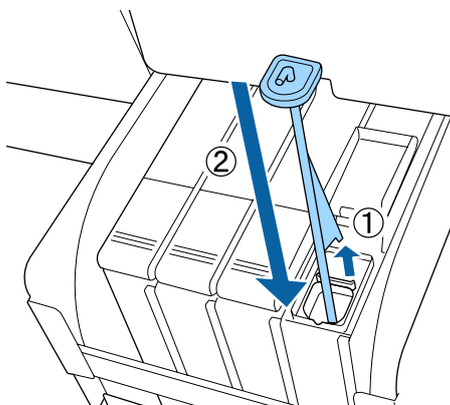
- 12** Rimettere il cappuccio ingresso inchiostro nella tanica.

Il metodo per rimettere il cappuccio ingresso inchiostro differisce a seconda del tipo di inchiostro che è stato riempito.

Eccetto per inchiostro High Density Black (Nero Alta Densità)



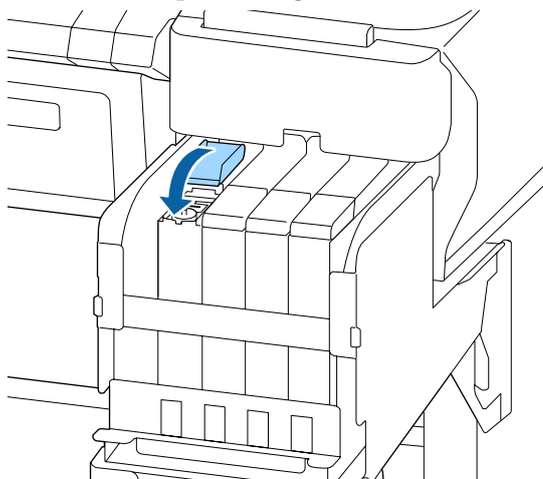
Per inchiostro High Density Black (Nero Alta Densità)



! Importante:

Premere il cappuccio di ingresso dell'inchiostro saldamente in modo che non si stacchi. Se lo slider viene a contatto con il cappuccio di ingresso dell'inchiostro quando lo si tira fuori, il cappuccio potrebbe danneggiarsi.

- 13** Chiudere il coperchio ingresso inchiostro.



Smaltimento dell'inchiostro di scarico

Tempo di preparazione e sostituzione

Viene visualizzato Preparare bottiglia di scarico inchiostro vuota.

Preparare una nuova Tanica di scarico inchiostro non appena possibile.

Quando si vogliono sostituire la Tanica di scarico inchiostro in questa fase a causa di operazioni notturne e così via, selezionare **Cambiare Bottiglia Inc.** dal menu impostazioni, quindi sostituire la bottiglia. Se si esegue la sostituzione senza selezionare **Cambiare Bottiglia Inc.**, il contatore scarico inchiostro non funzionerà correttamente.

Dettagli del menu di configurazione

 Guida utente (Manuale online)

Contatore Inch Scarico

 ["Contatore Inch Scarico" a pagina 31](#)

! Importante:

Non rimuovere mai la Tanica di scarico inchiostro durante la stampa o mentre vengono pulite le testine, a meno che non ci siano le istruzioni su schermo. L'inchiostro residuo potrebbe fuoriuscire.

Viene visualizzato **Cambiare la bottiglia di scarico** e premere **OK**.

Sostituire immediatamente la Tanica di scarico inchiostro con una nuova tanica.

Procedura di sostituzione

☞ [“Sostituzione della Tanica di scarico inchiostro” a pagina 31](#)

Contatore Inch Scarico

La stampante utilizza il contatore dell'inchiostro di scarico per tenere traccia dell'inchiostro di scarico e visualizza un messaggio quando il contatore raggiunge il livello di attenzione. Se si seguono le istruzioni del messaggio, **Cambiare la bottiglia di scarico e premere OK**, per sostituire la Tanica di scarico inchiostro con una nuova, il contatore viene reimpostato automaticamente.

Se è necessario sostituire la tanica dell'inchiostro di scarico prima della visualizzazione del messaggio, selezionare **Cambiare Bottiglia Inc.** dal menu di configurazione.

☞ [Guida utente \(Manuale online\)](#)

! *Importante:*

Se si sostituisce la Tanica di scarico inchiostro prima di essere richiesto da un messaggio, deselezionare sempre il contatore dell'inchiostro di scarico. Altrimenti il tempo di sostituzione della Tanica di scarico inchiostro non sarà indicato correttamente nel prossimo messaggio.

Sostituzione della Tanica di scarico inchiostro

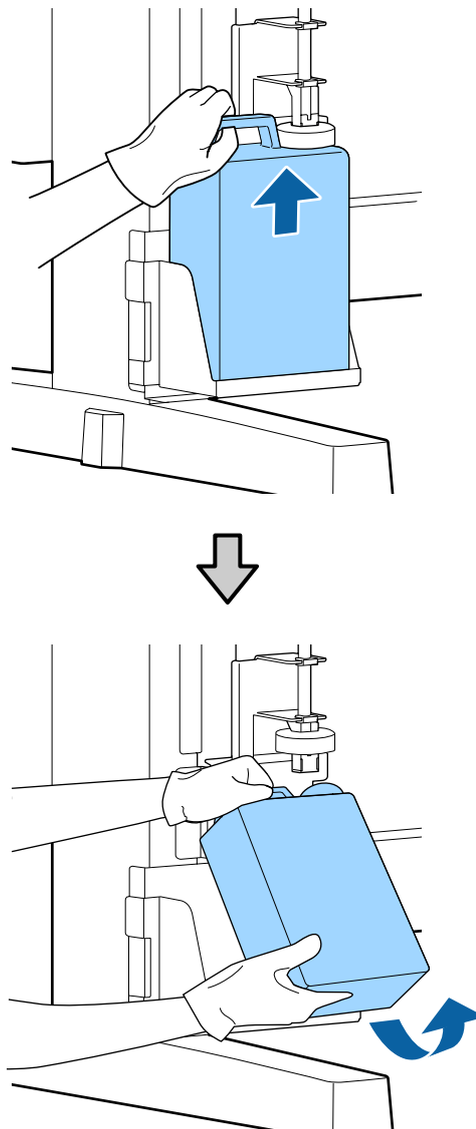
Seguire la procedura descritta di seguito per sostituire le parti.

Prima di attivare la procedura, assicurarsi di aver letto quanto segue:

☞ [“Precauzioni relative alla manutenzione” a pagina 23](#)

1

Rimuovere la Tanica di scarico inchiostro dal supporto per Tanica di scarico inchiostro.



Se la parte posteriore del tappo è macchiata, pulirla.

2

Inserire il tubo dell'inchiostro di scarico nella bocca della nuova Tanica di scarico inchiostro e posizionare la Tanica di scarico inchiostro nel supporto.

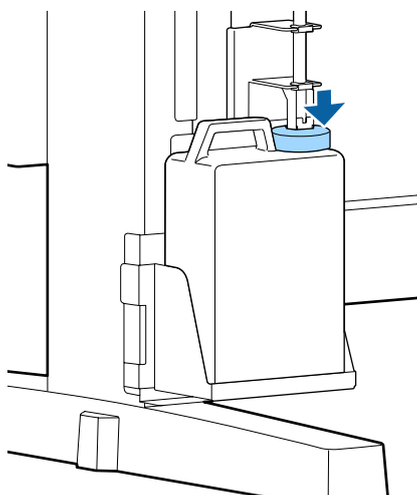
Sigillare strettamente il coperchio sulla Tanica di scarico inchiostro usata.

! Importante:

- Assicurarsi di verificare che il tubo di scarico inchiostro sia inserito nell'apertura della tanica di scarico inchiostro. Se il tubo non è inserito nella tanica, l'inchiostro verrà versato nell'area circostante.
- Sarà necessario il coperchio per la Tanica di scarico inchiostro nello smaltimento dell'inchiostro di scarico. Conservare il coperchio in un luogo sicuro e non gettarlo.

3

Abbassare il tappo.

**! Importante:**

Verificare che il tappo sia ben inserito nella bocca della tanica. Se c'è uno spazio, l'inchiostro residuo può fuoriuscire e macchiare l'area circostante.

4

Premere il tasto OK.

5

Controllare nuovamente e confermare che una nuova tanica di scarico inchiostro sia posizionata correttamente. Premere il tasto OK per azzerare il contatore inchiostro di scarico.

 [“Materiali di consumo utilizzati” a pagina 34](#)

Pulizia degli ugelli ostruiti

Verificare quanto segue ed eseguire la procedura segue in sequenza fino a quando gli ugelli ostruiti non vengono puliti.

Durante il controllo di ugelli ostruiti

Stampare un motivo di controllo e controllare quanto segue.

- Ci sono degli ugelli ostruiti?
- Quali file di ugelli sono ostruite?



Se gli ugelli sono ostruiti

Eseguire la pulizia della testina (leggera)

Sono disponibili tre livelli di pulizia della testina: leggera, media, e profonda.

Selezionare **Esegui (Leggero)** e quindi stampare un motivo di controllo. Utilizzare il motivo per verificare se gli ugelli ostruiti sono stati puliti.



Se gli ugelli sono ancora ostruiti

Eseguire la pulizia della testina (media)

Selezionare **Esegui (Medio)** e quindi stampare un motivo di controllo. Utilizzare il motivo per verificare se gli ugelli ostruiti sono stati puliti.



Se gli ugelli sono ancora ostruiti

Eseguire la pulizia della testina (profonda)

Selezionare **Esegui (Profondo)** e quindi stampare un motivo di controllo. Utilizzare il motivo per verificare se gli ugelli ostruiti sono stati puliti.



Se gli ugelli sono ancora ostruiti

La stampante richiede una pulizia interna.

Eseguire quanto segue in base ai risultati di stampa.

Quando appaiono linee orizzontali o i colori sono sbagliati

È possibile guardare un video sulla procedura di pulizia su YouTube.

[Epson Video Manuals](#)

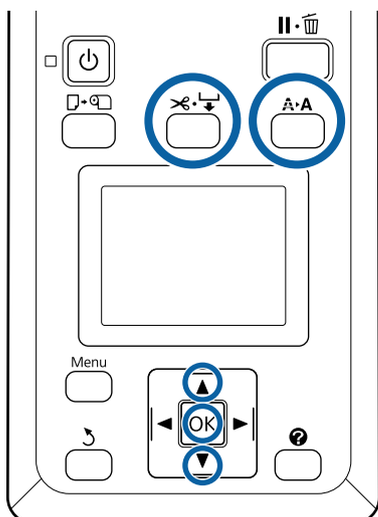
Se si verificano fuoriuscite di inchiostro

È possibile guardare un video sulla procedura di pulizia su YouTube.

[Epson Video Manuals](#)

Stampare un motivo di controllo

Tasti da utilizzare nelle seguenti impostazioni



- 1** Verificare che la stampante sia pronta per la stampa. Premere il tasto **A▶A**.
Verrà visualizzato il menu Manutenzione.
- 2** Verificare che **Verifica Ugelli** sia selezionato e premere il tasto OK.
Viene visualizzata una finestra di dialogo di conferma.
- 3** Premere il tasto OK per stampare il motivo di controllo.

4

Osservare il motivo degli ugelli.

Quando la carta viene caricata nell'unità opzionale di riavvolgimento automatico del rotolo, la carta non viene tagliata automaticamente dopo la stampa del motivo di controllo. Se il motivo di controllo è difficilmente visibile, alimentare la carta utilizzando la seguente procedura e quindi controllare.

- (1)** Premere il tasto **⏪**.
- (2)** Premere il tasto **▼** per alimentare la carta fino a quando il motivo di controllo è facilmente visibile.
- (3)** Dopo aver controllato il motivo di controllo, premere il tasto **▲** per riavvolgere la carta.
- (4)** Premere il tasto **↶** per tornare al menu.

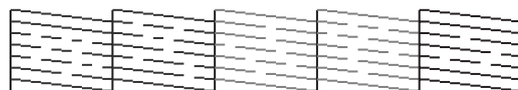
Esempio di ugelli puliti



Non sono presenti vuoti nel motivo di controllo ugelli.

Selezionare **Esci**, e quindi premere il tasto OK per chiudere il menu delle impostazioni.

Esempio di ugelli ostruiti



Eeguire la pulizia della testina se parti del motivo sono mancanti.

[“Pulizia testine” a pagina 34](#)

! *Importante:*

Rimuovere sempre le ostruzioni dagli ugelli di tutti i colori prima di riutilizzarli. Se gli ugelli (inclusi gli ugelli ostruiti dai colori che non vengono utilizzati) restano ostruiti dopo aver ripreso l'uso, le ostruzioni non potranno più essere rimosse.

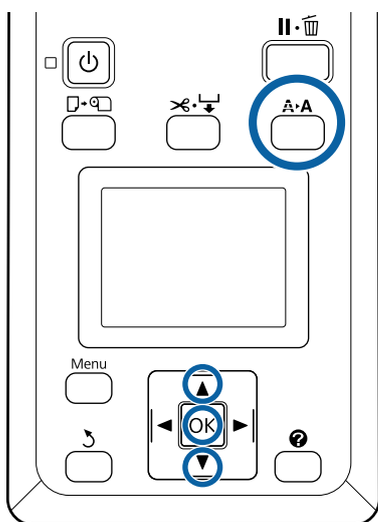
Pulizia testine

Se ci sono aree chiare o mancanti nel motivo di controllo, è possibile rimuovere l'ostruzione dagli ugelli pulendo la testina di stampa.

Non è necessario effettuare la pulizia se i risultati di stampa non contengono aree chiare o altri problemi di colore.

Procedura di pulizia testina

Tasti da utilizzare nelle seguenti impostazioni



- 1 Verificare che la stampante sia pronta per la stampa. Premere il tasto **A>A**.

Verrà visualizzato il menu Manutenzione.

- 2 Premere i tasti **▼/▲** per selezionare **Pulizia Testina** e premere il tasto **OK**.

- 3 Selezionare il metodo per specificare le file di ugelli da pulire.

Tutti Gli Ugelli

Ispezionare il motivo stampato e selezionare questo metodo se tutti i motivi hanno aree chiare o mancanti. Se si è selezionato **Tutti Gli Ugelli**, procedere al passaggio 5.

Ugelli Selezionati

Ispezionare il motivo stampato e selezionare questo metodo se solo alcuni numero di motivi (file di ugelli) hanno aree chiare o mancanti. È possibile selezionare più file di ugelli.

- 4 Selezionare le file di ugelli per la pulizia.
 - ❑ Premere i tasti **▼/▲** per selezionare i numeri corrispondenti ai motivi di verifica con i segmenti chiari o mancanti e premere il tasto **OK** per selezionare.
 - ❑ Una volta selezionate tutte le file di ugelli per la pulizia della testina, selezionare **Procedi** e premere il tasto **OK**.

- 5 Selezionare il livello di pulizia, quindi premere il tasto **OK**.

Selezionare innanzitutto **Esegui (Leggero)**.

- 6 La pulizia della testina verrà eseguita. Dopo aver eseguito la pulizia, rivedere il motivo di controllo stampato per verificare che tutte le testine siano state pulite.

Materiali di consumo utilizzati

Le seguenti parti usate con inchiostro aderito sono classificate come rifiuti industriali.

- ❑ Bastoncino di pulizia
- ❑ Tergicristallo
- ❑ Spazzola
- ❑ Liquido per pulizia cappuccio
- ❑ Confezioni di inchiostro
- ❑ Inchiostro di scarico
- ❑ Tanica di scarico inchiostro
- ❑ Kit di manutenzione testina
- ❑ Carta dopo la stampa

Smaltire le articoli in base alle leggi e alle normative locali. Ad esempio, assumere una società di smaltimento di rifiuti industriali per lo smaltimento. In tali casi, presentare la “Scheda di sicurezza” all'azienda di smaltimento di rifiuti industriali.

È possibile scaricare tale foglio dal sito Web Epson locale.

Informazioni sugli elementi di manutenzione

Per ottenere gli ultimi aggiornamenti, visitare il sito Web Epson (a partire da febbraio 2019).

Confezioni di inchiostro

 **Importante:**

L'uso di inchiostri da una confezione di inchiostro non specificata può causare un malfunzionamento.

Epson non è responsabile di danni o problemi con la stampante verificatisi a causa dell'uso di confezioni di inchiostro non originali non approvate.

Modello di stampante	Nome del prodotto		Numero parte
SC-F6300 SC-F6360	Confezioni di inchiostro	Black (Nero)	T46D1
		Cyan (Ciano)	T46D2
		Magenta	T46D3
		Yellow (Giallo)	T46D4
		High Density Black (Nero Alta Densità)	T46D8
SC-F6330	Confezioni di inchiostro	Cyan (Ciano)	T46H2
		Magenta	T46H3
		Yellow (Giallo)	T46H4
		High Density Black (Nero Alta Densità)	T46H8
SC-F6340	Confezioni di inchiostro	Cyan (Ciano)	T46G2
		Magenta	T46G3
		Yellow (Giallo)	T46G4
		High Density Black (Nero Alta Densità)	T46G8
SC-F6380	Confezioni di inchiostro	Black (Nero)	T46F1
		Cyan (Ciano)	T46F2
		Magenta	T46F3
		Yellow (Giallo)	T46F4
		High Density Black (Nero Alta Densità)	T46F8

Informazioni sugli elementi di manutenzione

Epson raccomanda l'uso di confezioni di inchiostro originali Epson. Epson non garantisce la qualità o l'affidabilità di inchiostri non originali. L'uso di inchiostro non originale potrebbe provocare danni non coperti dalle condizioni di garanzia Epson e, in determinate circostanze, potrebbe causare un funzionamento non corretto della stampante. Le informazioni relative allo stato di unità chip non originali potrebbero non venire visualizzate e l'uso di inchiostro non originale viene registrato per un eventuale uso in sede di assistenza.

Altri

Nome del prodotto	Numero prodotto	Spiegazione
Waste Ink Bottle (Tanica di scarico inchiostro)	T7240	Identica alla Tanica di scarico inchiostro in dotazione con la stampante.
Kit di manutenzione testina (Eccetto per SC-F6380)	S210042	Usare questo per la pulizia della testina di stampa.
Kit di manutenzione testina (per SC-F6380)	S210043	
Cap Cleaning Kit (Kit di pulizia cappuccio) (Eccetto per SC-F6380)	S210053	Lo stesso Cap cleaning kit (Kit di pulizia cappuccio) in dotazione con la stampante.
Cap Cleaning Kit (Kit di pulizia cappuccio) (per SC-F6380)	S210054	
Wiper Kit (Kit di pulizia) (Eccetto per SC-F6380)	S210095	Contiene tergicristalli e spazzole sostitutivi.
Wiper Kit (Kit di pulizia) (per SC-F6380)	S210096	
Auto Cutter Spare Blade (Lama di ricambio della taglierina automatica)	S902006	È una taglierina sostitutiva.