

Epson Stylus® Pro WT7900
Epson Stylus® Pro WT7910

Guida utente

Copyright e marchi registrati

Copyright 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 o subiti dall'acquirente o da terzi a seguito di incidenti, utilizzo improprio del prodotto o modifiche, riparazioni o alterazioni non autorizzate effettuate sullo stesso o (esclusi gli Stati Uniti) la mancata stretta osservanza delle istruzioni operative e di manutenzione di Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation non è responsabile per danni o problemi derivanti dall'uso di opzioni o materiali di consumo diversi 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 causati da interferenze elettromagnetiche che avvengono per l'uso di cavi di interfaccia diversi dai prodotti approvati Epson specificati da Seiko Epson Corporation.

EPSON® ed EPSON STYLUS® sono marchi registrati ed Exceed Your Vision è un marchio di Seiko Epson Corporation.

Microsoft®, Windows® e Windows Vista® sono marchi registrati di Microsoft Corporation.

Apple® e Macintosh® sono marchi registrati di Apple, Inc.

Info-ZIP copyright and license

This is version 2005-Feb-10 of the Info-ZIP copyright and license. The definitive version of this document should be available at <ftp://ftp.info-zip.org/pub/infozip/license.html> indefinitely.

Copyright © 1990-2005 Info-ZIP. All rights reserved. For the purposes of this copyright and license, "Info-ZIP" is defined as the following set of individuals:

Mark Adler, John Bush, Karl Davis, Harald Denker, Jean-Michel Dubois, Jean-loup Gailly, Hunter Goatley, Ed Gordon, Ian Gorman, Chris Herborth, Dirk Haase, Greg Hartwig, Robert Heath, Jonathan Hudson, Paul Kienitz, David Kirschbaum, Johnny Lee, Onno van der Linden, Igor Mandrichenko, Steve P. Miller, Sergio Monesi, Keith Owens, George Petrov, Greg Roelofs, Kai Uwe Rommel, Steve Salisbury, Dave Smith, Steven M. Schweda, Christian Spieler, Cosmin Truta, Antoine Verheijen, Paul von Behren, Rich Wales, Mike White

This software is provided "as is," without warranty of any kind, express or implied. In no event shall Info-ZIP or its contributors be held liable for any direct, indirect, incidental, special or consequential damages arising out of the use of or inability to use this software. Permission is granted to anyone to use this software for any purpose, including commercial applications, and to alter it and redistribute it freely, subject to the following restrictions:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, definition, disclaimer, and this list of conditions.
- Redistributions in binary form (compiled executables) must reproduce the above copyright notice, definition, disclaimer, and this list of conditions in documentation and/or other materials provided with the distribution. The sole exception to this condition is redistribution of a standard UnZipSFX binary (including SFXWiz) as part of a self-extracting archive; that is permitted without inclusion of this license, as long as the normal SFX banner has not been removed from the binary or disabled.
- Altered versions--including, but not limited to, ports to new operating systems, existing ports with new graphical interfaces, and dynamic, shared, or static library versions--must be plainly marked as such and must not be misrepresented as being the original source. Such altered versions also must not be misrepresented as being Info-ZIP releases--including, but not limited to, labeling of the altered versions with the names "Info-ZIP" (or any variation thereof, including, but not limited to, different capitalizations), "Pocket UnZip," "WiZ" or "MacZip" without the explicit permission of Info-ZIP. Such altered versions are further prohibited from misrepresentative use of the Zip-Bugs or Info-ZIP e-mail addresses or of the Info-ZIP URL(s).
- Info-ZIP retains the right to use the names "Info-ZIP," "Zip," "UnZip," "UnZipSFX," "WiZ," "Pocket UnZip," "Pocket Zip," and "MacZip" for its own source and binary releases.

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 diritto relativamente a tali marchi.

Copyright© 2009 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Versioni del sistema operativo

In questo manuale vengono utilizzate le seguenti abbreviazioni.

Windows si riferisce a Windows Vista , XP , XP x64 e 2000 .

- ☐ Windows Vista si riferisce a Windows Vista Home Basic Edition, Windows Vista Home Premium Edition, Windows Vista Business Edition, Windows Vista Enterprise Edition e Windows Vista Ultimate Edition.
- ☐ Windows XP si riferisce a Windows XP Home Edition, Windows XP Professional x64 Edition e Windows XP Professional.
- ☐ Windows 2000 si riferisce a Windows 2000 Professional.

Sommarario

Copyright e marchi registrati

Versioni del sistema operativo

Avvertenze per la sicurezza

Importanti norme di sicurezza.	7
Convenzioni usate nel manuale.	7
Quando si sceglie una posizione per il prodotto	7
Durante l'installazione del prodotto.	7
Durante l'utilizzo del prodotto.	8
Quando si maneggiano le cartucce d'inchiostro.	9
Durante il trasporto del prodotto.	9
Illustrazioni utilizzate in questa guida.	9

Introduzione

Stampa a inchiostro bianco.	10
Epson ClearProof Film.	10
Manutenzione dell'inchiostro bianco.	10
Avvertenze durante lo spegnimento.	11
Parti della stampante.	12
Sezione anteriore.	12
Sezione posteriore.	12
Basket per pellicola Epson.	13

Pannello di controllo

Tasti, spie e messaggi.	14
Tasti.	14
Spie luminose.	15
Display.	16
Modalità Menu	18
Uso della modalità Menu.	18
Elenco dei menu.	21
Dettagli della modalità Menu	23
Modalità Manutenzione	32
Elenco della modalità Maintenance.	32

Gestione della carta

Uso della carta in rotolo.	34
Caricamento della carta in rotolo.	34
Taglio della carta in rotolo.	38
Rimozione della carta in rotolo.	39

Uso di supporti a fogli singoli.	41
Caricamento di fogli in formato inferiore ad A3.	41
Caricamento di fogli in formato A3 o superiore o di carta spessa.	43
Espulsione della carta.	44
Per carta in rotolo.	44
Per tagliare supporti a fogli singoli.	45
Uso del basket di raccolta carta e delle guide della carta.	45
Uso del basket di raccolta carta standard.	50
Area di stampa.	53

Uso del software della stampante

Introduzione al software della stampante.	55
EPSON LFP Remote Panel 2.	55
Epson Network Utility.	55
EpsonNet Config.	55
EpsonNet Print.	55
Avvio e chiusura del software della stampante.	56
Modalità di avvio di EPSON LFP Remote Panel 2.	56
Modalità di chiusura di EPSON LFP Remote Panel 2.	56
Disinstallazione del software della stampante.	57
Disinstallazione di EPSON LFP Remote Panel 2.	57
Disinstallazione di EPSON Stylus Pro WT7900 Comm Driver.	57

Opzioni e materiali di consumo

Informazioni sulla carta

Specifiche dei supporti supportati.	60
Carta in rotolo.	60
Fogli singoli.	60
Istruzioni per l'uso della carta.	61
Informazioni sulla carta.	62
Carta in rotolo.	63
Fogli singoli.	63
Informazioni su Epson ClearProof Film (Supporti speciali Epson).	63
Ambiente d'uso.	63
Informazioni sulla pellicola di protezione.	63
Note per la preparazione dei supporti.	64

Sommario

Note per le operazioni successive alla stampa	64
Stampare con supporti non Epson.	65
Impostazione della carta personalizzata nella stampante.	65

Manutenzione

Manutenzione giornaliera.	69
Istruzioni per installare la stampante.	69
Manutenzione dell'inchiostro bianco.	69
Note per i periodi di inutilizzo della stampante	69
Informazioni sulle cartucce d'inchiostro.	69
Note per la gestione delle cartucce d'inchiostro	70
Note per la sostituzione delle cartucce di inchiostro e lo scuotimento della cartuccia di inchiostro bianco.	70
Note per la conservazione delle cartucce d'inchiostro.	71
Note per la conservazione delle cartucce di inchiostro bianco.	71
Scuotimento della cartuccia d'inchiostro bianco	71
Verifica dei giorni rimanenti fino al successivo scuotimento della cartuccia.	71
Quando il messaggio appare sul display LCD	71
Scuotimento della cartuccia d'inchiostro bianco.	72
Sostituzione delle cartucce d'inchiostro.	74
Quando l'inchiostro va sostituito o sta finendo	74
Confermare la cartuccia d'inchiostro rimasta	74
Sostituzione delle cartucce di inchiostro.	75
Sostituzione della tanica di manutenzione.	77
Verifica dello spazio libero della tanica di manutenzione.	77
Sostituzione della tanica di manutenzione.	77
Sostituzione della taglierina.	78
Regolazione della testina di stampa.	81
Verifica degli ugelli.	82
Pulizia della testina.	84
Pulizia completa.	85
Rinnovamento dell'inchiostro bianco.	85
Funzione di manutenzione automatica.	86
Allineamento della testina di stampa.	87
Pulizia della stampante.	90

Pulizia della parte esterna della stampante.	90
Pulizia dell'interno della stampante.	90
Conservazione della stampante.	92
Se non si utilizza la stampante per un periodo di tempo prolungato.	92
Se non si usa la stampante per più di un mese	92
Se non si utilizza la stampante per più di un anno.	93
Protezione della testina di stampa.	93
Trasporto della stampante.	93
Reimballare la stampante.	93
Trasporto della stampante.	94
Installazione della stampante dopo il trasporto	94

Risoluzione dei problemi

Messaggi di errore sul display LCD.	95
Messaggi di errore.	95
In caso di richiesta di manutenzione.	104
In caso di chiamata di assistenza.	104
Risoluzione dei problemi.	105
Non è possibile stampare (perché la stampante non funziona).	105
La stampante emette un rumore come se stesse stampando, ma non viene stampato nulla.	106
Il risultato di stampa non è quello previsto.	107
Problemi di alimentazione o espulsione.	110
Altri problemi.	114

Dove rivolgersi per l'assistenza

Sito Web del supporto tecnico.	115
Contattare l'assistenza Epson.	115
Prima di contattare Epson.	115
Assistenza agli utenti residenti in America settentrionale.	116
Assistenza per gli utenti residenti in Europa.	116
Assistenza per gli utenti residenti in Australia	116
Assistenza per gli utenti residenti a Singapore	117
Assistenza per gli utenti residenti in Thailandia	117
Assistenza per gli utenti residenti in Vietnam	117
Assistenza per gli utenti residenti in Indonesia	118
Assistenza per gli utenti residenti ad Hong Kong.	118
Assistenza per gli utenti residenti in Malesia.	119

Sommario

Assistenza per gli utenti residenti in India.	119
Assistenza per gli utenti residenti nelle Filippine.	119

Informazioni sul prodotto

Requisiti di sistema per il driver della stampante	121
Requisiti di sistema.	121
Requisiti di connessione.	121
Specifiche della stampante.	121
Stampa.	121
Specifiche elettriche.	122
Cartucce d'inchiostro.	122
Specifiche ambientali.	123
Standard e approvazioni.	124
Interfaccia.	124

Indice

Avvertenze per la sicurezza

Avvertenze per la sicurezza

Importanti norme di sicurezza

Prima di iniziare a usare la stampante, leggere attentamente queste avvertenze. Assicurarsi inoltre di seguire tutte le avvertenze e le istruzioni applicate sulla stampante.

Convenzioni usate nel manuale

**Avvertenza:**

Le informazioni contenute nelle Avvertenze devono essere seguite attentamente per evitare danni fisici.

**Attenzione:**

Le informazioni contenute nei messaggi preceduti dall'icona Attenzione devono essere osservate per evitare danni alle attrezzature.

Nota:

Le note contengono importanti informazioni e utili consigli sull'utilizzo della stampante.

Quando si sceglie una posizione per il prodotto

- ☐ Installare il prodotto su una superficie piana e stabile che sia più larga del prodotto. Il prodotto non funzionerà correttamente se si trova in posizione inclinata.
- ☐ Evitare luoghi soggetti a brusche variazioni di temperatura e umidità. Inoltre, tenere la stampante lontana dalla luce diretta del sole, da sorgenti di illuminazione intensa o da fonti di calore.
- ☐ Evitare luoghi soggetti a urti e vibrazioni.
- ☐ Tenere il prodotto lontano da zone polverose.
- ☐ Installare il prodotto in prossimità di una presa elettrica dalla quale sia possibile scollegare facilmente il cavo di alimentazione.

Durante l'installazione del prodotto

- ☐ Non bloccare o ostruire le aperture presenti sull'involucro esterno del prodotto.
- ☐ Non inserire oggetti nelle aperture. Prestare attenzione a non rovesciare liquidi sul prodotto.
- ☐ Il cavo di alimentazione in dotazione può essere utilizzato solo con questo prodotto. L'utilizzo con altre apparecchiature potrebbe causare incendi o folgorazioni.
- ☐ Collegare tutte le apparecchiature a prese elettriche dotate di messa a terra. Evitare di utilizzare prese sullo stesso circuito di fotocopiatrici o sistemi di aria condizionata che si accendono e spengono regolarmente.
- ☐ Evitare prese elettriche controllate da interruttori a parete o timer automatici.
- ☐ Tenere l'intero sistema di computer lontano da potenziali fonti di interferenza magnetica, quali altoparlanti o le unità base di telefoni senza fili.
- ☐ Usare esclusivamente il tipo di alimentazione indicato sulla targhetta del prodotto.

Avvertenze per la sicurezza

- ❑ Utilizzare solo il cavo di alimentazione fornito con il prodotto. L'utilizzo di altri cavi potrebbe causare incendi o folgorazioni.
- ❑ Non usare un cavo di alimentazione danneggiato o usurato.
- ❑ Se si collega il prodotto a una presa multipla, assicurarsi che l'ampereaggio totale dei dispositivi collegati non sia superiore a quello supportato dalla presa. Assicurarsi inoltre che l'ampereaggio totale di tutti i dispositivi collegati alla presa a parete non sia superiore al livello massimo consentito.
- ❑ Non tentare di riparare il prodotto da soli.
- ❑ Scollegare il prodotto e rivolgersi al servizio di assistenza se si verifica una delle seguenti condizioni:

Il cavo di alimentazione è danneggiato; è entrato del liquido nel prodotto; il prodotto è caduto o l'involucro si è danneggiato; il prodotto non funziona normalmente o mostra un evidente cambiamento di prestazioni.

- ❑ Se si prevede di utilizzare la stampante in Germania, osservare quanto segue:

Garantire un'adeguata protezione per corto circuito e sovraccarico di corrente alla stampante, l'installazione dell'immobile deve essere protetta da un interruttore di circuito da 10 o 16 A.
- ❑ Se la spina è danneggiata, sostituire il cavo di alimentazione o rivolgersi a un elettricista qualificato. Se nella spina sono presenti fusibili, accertarsi di sostituirli con fusibili di dimensione e specifiche nominali corrette.

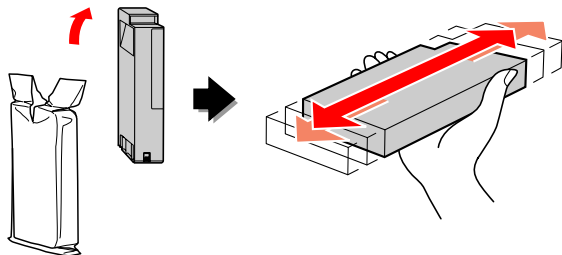
Durante l'utilizzo del prodotto

- ❑ Non inserire le mani all'interno del prodotto e non toccare le cartucce d'inchiostro durante la stampa.
- ❑ Non spostare manualmente le testine di stampa perché si potrebbero provocare danni alla stampante.
- ❑ Spegnerne sempre il prodotto tramite il tasto **Alimentazione** sul pannello di controllo. Premendo questo tasto, la spia **Alimentazione** lampeggia brevemente, quindi si spegne. Non staccare il cavo di alimentazione o spegnere la stampante fino a quando la spia **Alimentazione** non avrà smesso di lampeggiare.

Avvertenze per la sicurezza

Quando si maneggiano le cartucce d'inchiostro

- ❑ Tenere le cartucce d'inchiostro fuori dalla portata dei bambini e non ingerirne il contenuto.
- ❑ Se l'inchiostro dovesse venire a contatto con la pelle, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Se l'inchiostro dovesse venire a contatto con gli occhi, sciacquarli immediatamente con acqua.
- ❑ Prima di installare la cartuccia di inchiostro nella stampante, agitarla orizzontalmente come mostrato nell'illustrazione, con movimenti di cinque centimetri circa 100 volte in 30 secondi per l'inchiostro bianco e circa 15 volte in cinque secondi per tutte le altre cartucce.

**Attenzione:**

Non agitare le cartucce d'inchiostro (installate in precedenza) con eccessiva forza.

- ❑ Utilizzare la cartuccia d'inchiostro entro la data indicata sulla confezione.
- ❑ Per risultati ottimali, consumare la cartuccia d'inchiostro entro sei mesi dall'installazione.
- ❑ Non smontare le cartucce d'inchiostro e non tentare di ricaricarle. Ciò potrebbe danneggiare la testina di stampa.
- ❑ Non toccare il chip IC verde sul lato della cartuccia d'inchiostro. Ciò può alterare le normali operazioni di funzionamento e stampa.

- ❑ Il chip IC su questa cartuccia d'inchiostro contiene una varietà di informazioni sulla cartuccia, quali lo stato della cartuccia d'inchiostro, in modo che la cartuccia possa essere rimossa e reinserita liberamente. Tuttavia, ogni volta che la cartuccia viene inserita, si consuma una certa quantità d'inchiostro perché la stampante esegue automaticamente una verifica di stampa.
- ❑ Se si toglie una cartuccia d'inchiostro per utilizzarla in un secondo momento, proteggere la zona di uscita dell'inchiostro da sporco e polvere e conservare la cartuccia nello stesso ambiente dove si trova il prodotto. Tenere presente che la porta di alimentazione dell'inchiostro presenta una valvola che rende superfluo l'utilizzo di coperture o chiusure; occorre comunque fare attenzione per evitare che l'inchiostro macchi gli oggetti toccati dalla cartuccia. Non toccare la porta di alimentazione dell'inchiostro o la zona circostante.

Durante il trasporto del prodotto

- ❑ Prima di trasportare la stampante, accertarsi che le testine di stampa si trovino in posizione di riposo (estrema destra).

Illustrazioni utilizzate in questa guida

- ❑ Le illustrazioni utilizzate in questa guida sono relative a un modello di stampante analogo. Sebbene possano differire dalla stampante in uso, il metodo di funzionamento non varia.

Introduzione

Questo prodotto è una stampante a colori di grande formato a getto d'inchiostro dotata della funzione di stampa a inchiostro bianco che supporta carta da 24 pollici. Leggere questa sezione prima di utilizzare la stampante.

Stampa a inchiostro bianco

Oltre alla normale stampa a colori, è anche possibile stampare in bianco su una pellicola trasparente utilizzando una combinazione di inchiostro bianco sviluppato di recente e Epson ClearProof Film (supporti speciali Epson). Ciò consente di utilizzare pellicole trasparenti per il flusso di lavoro pre stampa e la prova del colore.

Epson ClearProof Film

Epson ClearProof Film richiede un ambiente di lavoro specifico e un metodo di gestione che differisce dall'uso dei supporti speciali Epson tradizionali. Seguire le istruzioni fornite con il supporto.

☞ Vedere “Informazioni su Epson ClearProof Film (Supporti speciali Epson)” a pagina 63

Manutenzione dell'inchiostro bianco

Quando si utilizza inchiostro bianco, può crearsi una sedimentazione (deposito di alcuni componenti di inchiostro in fondo al liquido). Continuando a utilizzare l'inchiostro bianco quando si è creata una sedimentazione, la qualità di stampa potrebbe essere ridotta o potrebbe verificarsi un malfunzionamento della stampante. Per evitare la sedimentazione dell'inchiostro bianco, è necessario eseguire la manutenzione manuale dell'inchiostro bianco e consentire alla stampante di eseguire la manutenzione automatica dell'inchiostro bianco.

Manutenzione dell'utente

Scuotimento della cartuccia d'inchiostro bianco

È necessario agitare periodicamente la cartuccia d'inchiostro bianco per evitare la sedimentazione al suo interno.

☞ Vedere “Manutenzione dell'inchiostro bianco” a pagina 69

☞ Vedere “Note per la conservazione delle cartucce di inchiostro bianco” a pagina 71

☞ Vedere “Scuotimento della cartuccia d'inchiostro bianco” a pagina 71

Funzione di manutenzione automatica

Rinnovamento automatico dell'inchiostro bianco

Rinnova automaticamente l'inchiostro bianco meno recente con nuovo inchiostro per evitare la sedimentazione nel tubo dell'inchiostro.

☞ Vedere “Rinnovamento dell'inchiostro bianco” a pagina 85

☞ Vedere “Funzione di rinnovamento dell'inchiostro bianco” a pagina 86

Sostituzione dell'inchiostro per proteggere la testina di stampa



Cambia automaticamente l'inchiostro bianco con il liquido di pulizia nella testina di stampa quando si spegne la stampante. Il liquido di pulizia previene la sedimentazione dell'inchiostro nella testina di stampa. Non può essere utilizzato per la stampa o la pulizia dell'esterno della stampante. Spegnerla stampante se non verrà utilizzata per un periodo di tempo prolungato, ad esempio nelle ore notturne o durante i fine settimana.

☞ Vedere “Avvertenze durante lo spegnimento” a pagina 11

☞ Vedere “MAINTENANCE” a pagina 26


Avvertenze durante lo spegnimento

Quando non si utilizza la stampante per un periodo di tempo prolungato, potrebbe verificarsi la sedimentazione dell'inchiostro bianco nell'ugello della testina di stampa. Ciò potrebbe causare problemi come un malfunzionamento della stampante. Per evitare tali problemi, la stampante cambia automaticamente l'inchiostro bianco con il liquido di pulizia nella testina di stampa durante lo spegnimento. Accertarsi di seguire le istruzioni riportate di seguito quando si spegne la stampante.

- ❑ Utilizzare sempre il tasto  sul pannello di controllo.
La sostituzione (automatica) dell'inchiostro non può essere effettuata se si spegne la stampante scollegando il cavo della stampante o sospendendo l'alimentazione da un quadro di distribuzione o interruttore generale.
- ❑ Non scollegare o utilizzare un quadro di distribuzione o interruttore generale finché il display LCD non si spegne dopo aver premuto il tasto .
La sostituzione dell'inchiostro richiede due o tre minuti. Attendere fino al termine della procedura di sostituzione dell'inchiostro e al completo spegnimento della stampante.

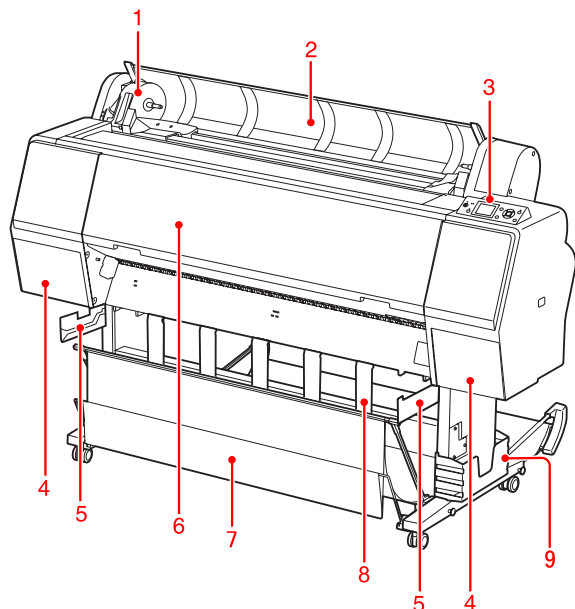
**Attenzione:**

Se una mancanza di tensione o un cortocircuito provocano lo spegnimento inatteso del prodotto, è necessario accendere la stampante e spegnerla di nuovo premendo il tasto Power.

- ❑ Verificare che sia disponibile una quantità sufficiente di liquido di pulizia quando si spegne la stampante.
La procedura di sostituzione dell'inchiostro richiede sia l'inchiostro bianco che il liquido di pulizia. La stampante si spegne senza che l'inchiostro venga sostituito se non è disponibile una quantità di liquido di pulizia sufficiente. Preparare in anticipo cartucce di pulizia aggiuntive.
 Vedere “Confermare la cartuccia d'inchiostro rimasta” a pagina 74

Parti della stampante

Sezione anteriore



1. Alloggiamento dell'adattatore

Tiene la carta in rotolo al momento del caricamento.


2. Coperchio della carta in rotolo

Aprire il coperchio della carta in rotolo quando si carica o rimuove la carta in rotolo.

3. Pannello di controllo

Il pannello di controllo è composto da tasti, spie luminose e da un display a cristalli liquidi (LCD).

4. Vani cartucce (sinistro e destro)

Aprire il vano cartuccia quando si installano le cartucce di inchiostro. Viene aperto leggermente quando si preme il tasto  sul pannello di controllo della stampante.

5. Guide del basket

Supporti per l'utilizzo del basket per pellicola Epson.

6. Coperchio frontale

Aprire il coperchio frontale per rimuovere carta inceppata o effettuare la pulizia della parte interna della stampante.

7. Basket di raccolta carta

Raccoglie la carta espulsa.

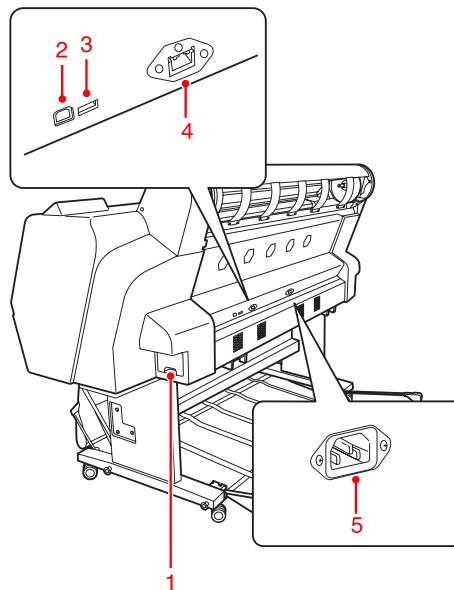
8. Guide della carta

Vengono regolate sulla carta in rotolo per l'espulsione anteriore o posteriore.

9. Alloggiamento manuale

Inserire qui il manuale. L'alloggiamento può essere posizionato su entrambi i lati del sostegno.

Sezione posteriore



1. Tanica di manutenzione

Queste taniche raccolgono l'inchiostro di scarto.

2. Connettore per interfaccia USB

Collega il computer e la stampante con un cavo d'interfaccia USB.

3. Connettore interfaccia opzioni

Collega la stampante e un cavo opzionale.

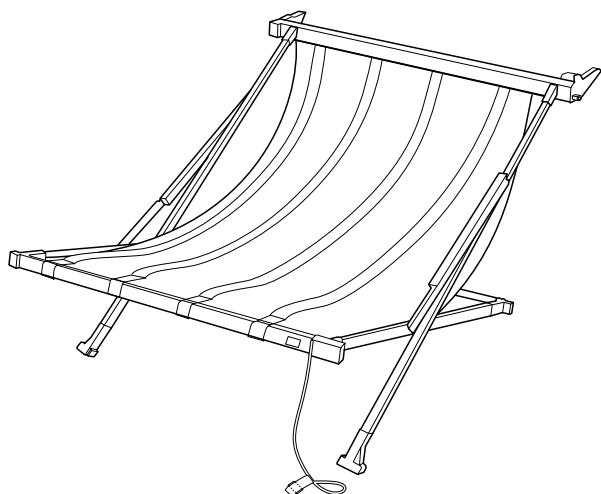
4. Connettore interfaccia di rete

Collega la stampante alla rete con un cavo d'interfaccia di rete.

5. Ingresso CA

Ingresso dove inserire il cavo di alimentazione.

Basket per pellicola Epson



Un basket speciale per pellicole Epson speciali. È possibile rimuoverlo e riporlo quando non è in uso.

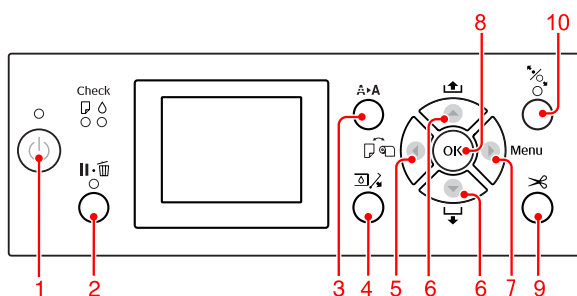
Pannello di controllo

Pannello di controllo

Tasti, spie e messaggi

Dal pannello di controllo è possibile controllare l'inchiostro rimasto e lo stato della stampante.

Tasti



1. Tasto Power ()

Accende o spegne la stampante.

2. Tasto Pause/Reset ()

- ❑ La stampante entra in stato PAUSE quando si preme questo tasto in stato READY. Per uscire dallo stato di pausa, selezionare PAUSE CANCEL sul display LCD. La selezione di JOB CANCEL ha la stessa funzione del tasto Reset. La stampante interrompe la stampa e cancella i dati di stampa. Una volta cancellati i dati, il ritorno allo stato READY potrebbe richiedere alcuni istanti.
- ❑ La stampante ritorna allo stato READY quando si preme questo tasto in modalità Menu.
- ❑ Se possibile, cancella gli errori.
☞ Vedere “Messaggi di errore sul display LCD” a pagina 95

3. Tasto Cleaning ()

Tasto per l'apertura del menu CLEANING in MAINTENANCE. Se si nota un calo della qualità di stampa, premere questo tasto e selezionare l'opzione di pulizia più accurata per migliorare la qualità di stampa.

☞ Vedere “Pulizia della testina” a pagina 84

4. Tasto Ink Cover Open ()

Apri leggermente il vano cartuccia, selezionando destra o sinistra come indicato sul display.

5. Tasto Paper Source ()

- ❑ Consente di selezionare un'origine della carta e un metodo di taglio della carta in rotolo. Le icone cambiano premendo questo tasto. Tuttavia, non è possibile cambiare l'icona origine della carta in Foglio quando si carica la carta mentre REMAINING PAPER SETUP è impostato su ON.

Icona	Spiegazione	
	Taglio automatico attivato	Stampa sulla carta in rotolo. Taglia automaticamente la carta in rotolo dopo la stampa di ogni pagina.
	Taglio automatico disattivato	Stampa sulla carta in rotolo. Non taglia automaticamente la carta dopo la stampa. La carta deve essere tagliata manualmente.
	Foglio	Stampa sul foglio.

- ❑ Consente di tornare al livello precedente quando premuto in modalità Menu.

6. Tasto Paper Feed ()

- ❑ Alimenta la carta in rotolo in avanti ▼ fino a tre metri o all'indietro ▲. Se si desidera alimentare la carta in avanti ▼ più velocemente, tenere premuto per tre secondi. È possibile alimentare 20 cm di carta all'indietro ▲ per ogni pressione.
- ❑ Se si premono questi tasti mentre il pressa carta è sbloccato, è possibile regolare l'aspirazione della carta in rotolo nel percorso carta in tre fasi.
☞ Vedere “Caricamento di fogli in formato A3 o superiore o di carta spessa” a pagina 43
- ❑ Se si preme il tasto ▼ quando si imposta un foglio singolo con uno spessore inferiore a 0,5 mm, la stampante inizia l'alimentazione della carta e quindi entra in stato READY.
- ❑ Alimenta il foglio in avanti premendo il tasto ▼.
- ❑ Modifica i parametri nell'ordine avanti ▼ o indietro ▲ selezionando il parametro desiderato in modalità Menu.

Pannello di controllo

7. Tasto Menu (►)

- ❑ Consente di accedere alla modalità Menu se premuto nello stato **READY**.
☞ Vedere “Modalità Menu ” a pagina 18
- ❑ Consente di accedere al menu **PRINTER STATUS** se premuto durante la stampa.
☞ Vedere “PRINTER STATUS” a pagina 27
- ❑ Se premuto in modalità Menu consente di selezionare il menu desiderato.

8. Tasto OK (OK)

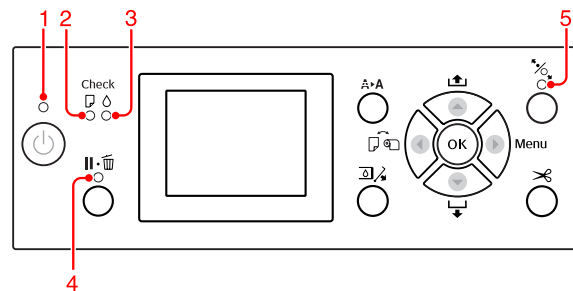
- ❑ Imposta il parametro selezionato nella voce selezionata in modalità Menu. Esegue la voce, se la voce selezionata è di sola esecuzione.
- ❑ Premendo questo tasto dopo la stampa, la stampante espelle il foglio.
- ❑ Se si preme questo tasto durante l'asciugatura dell'inchiostro o del colore, la stampante interrompe l'operazione.
- ❑ Se si preme questo tasto quando la carta non è caricata nella stampante, sul display LCD viene visualizzata la procedura per l'alimentazione della carta.

9. Tasto Paper Cut (✂)

Taglia la carta in rotolo con la taglierina incorporata.

10. Tasto Paper Secure (🔒)

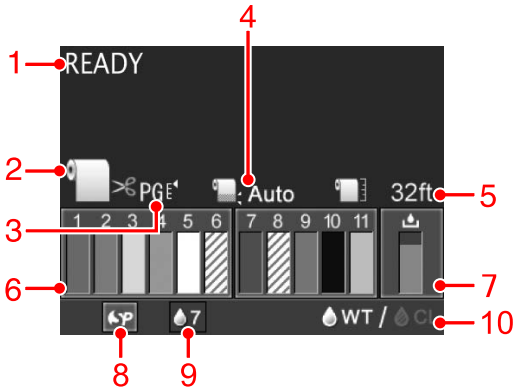
- ❑ Blocca o sblocca il pressa carta. Prima di caricare la carta, premere questo tasto per sbloccare il pressa carta. Premere nuovamente questo tasto per iniziare l'alimentazione della carta e accedere allo stato **READY**.
- ❑ Se si preme questo tasto mentre **REMAINING PAPER SETUP** è impostato su **ON**, un codice a barre viene stampato sul bordo della carta in rotolo e il pressa carta viene sbloccato.

Spie luminose

1	Spia luminosa Power	Accesa	La stampante è accesa.
		Lampeggiante	La stampante sta ricevendo dati. La stampante si sta spegnendo.
		Spenta	La stampante è spenta.
2	Spia luminosa Paper Check	Accesa	Non è stata caricata carta nell'origine della carta. L'impostazione della carta non è corretta.
		Lampeggiante	La carta è inceppata. La carta non è caricata correttamente.
		Spenta	La stampante è pronta per stampare i dati.
3	Spia luminosa Ink Check	Accesa	La cartuccia di inchiostro installata è esaurita. La cartuccia di inchiostro non è installata. È stata installata una cartuccia d'inchiostro errata.
		Lampeggiante	La cartuccia d'inchiostro installata è quasi esaurita.
		Spenta	La stampante è pronta.
4	Spia luminosa Pause	Accesa	La stampante è in modalità Menu o in pausa. La stampante presenta un errore.
		Spenta	La stampante è pronta.
5	Spia luminosa Paper Secure	Accesa	Il pressa carta è sbloccato.
		Spenta	La stampante è pronta.

Pannello di controllo

Display



1. Messaggi

Visualizza i messaggi di stato della stampante, di funzionamento e di errore.
☞ Vedere “Messaggi di errore sul display LCD” a pagina 95
☞ Vedere “Dettagli della modalità Menu” a pagina 23

2. Icona Origine carta

Consente di visualizzare l'origine della carta e l'impostazione di taglio della carta in rotolo. È possibile selezionare le seguenti icone di origine carta premendo il tasto ◀.

Icona	Spiegazione
	Stampa sulla carta in rotolo. Taglia automaticamente la carta in rotolo dopo la stampa di ogni pagina.
	Stampa sulla carta in rotolo. Non taglia automaticamente dopo la stampa.
	Stampa sul foglio.

3. Icona Platen Gap/Paper Number

Generalmente, visualizza l'impostazione PLATEN GAP.
☞ Vedere “PRINTER SETUP” a pagina 23

Icona	Spiegazione
Nessuna	STANDARD
	NARROW
	WIDE
	WIDER
	WIDEST

Selezionando un numero carta (da 1 a 10) per PAPER NUMBER dal menu CUSTOM PAPER, verrà visualizzato il numero selezionato.
☞ Vedere “Stampare con supporti non Epson” a pagina 65

4. Icona Margine carta in rotolo

Visualizza l'icona per il margine della carta con i margini selezionati per l'opzione ROLL PAPER MARGIN.


- ☐ 15/35mm: quando è selezionato TOP 15/BOTTOM 35mm.
- ☐ 35/15mm: quando è selezionato TOP 35/BOTTOM 15mm.
- ☐ 3mm: quando è selezionato 3mm.
- ☐ 15mm: quando è selezionato 15mm.
- ☐ Auto: quando è selezionato DEFAULT.

☞ Vedere “PAPER SETUP” a pagina 28

Pannello di controllo

5. Icona del contatore carta in rotolo

Visualizza la quantità di carta in rotolo rimasta.

Immettendo le seguenti impostazioni in ROLL PAPER REMAINING nel menu PAPER SETUP, verranno visualizzate l'icona  e la quantità di carta in rotolo rimasta.

- ☐ L'opzione REMAINING PAPER SETUP è impostata su ON.
- ☐ La lunghezza della carta in rotolo è impostata per ROLL PAPER LENGTH.
- ☐ Il valore di avviso per la lunghezza della carta in rotolo è impostato per l'opzione ROLL LENGTH ALERT.

☞ Vedere “PAPER SETUP” a pagina 28

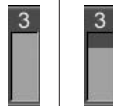


6. Icona dello stato della cartuccia d'inchiostro

Le icone dalla 1 a 11 visualizzano la quantità di inchiostro a colori rimanente. Quelle dalla 1 alla 6 si trovano sul lato sinistro, mentre quelle dalla 7 alla 11 si trovano sul lato destro dell'alloggiamento.

- ☐ Cartuccia d'inchiostro




Numero	Colore inchiostro
1	Cyan (Ciano) (C)
2	Orange (Arancione) (O)
3	Yellow (Giallo) (Y)
4	Light Cyan (Ciano chiaro) (LC)
5	White (Bianco) (WT)
6	Liquido di pulizia (CL1)
7	Vivid Magenta (Magenta vivace) (VM)
8	Liquido di pulizia (CL2)
9	Green (Verde) (G)
10	Photo Black (Nero Foto) (PK)
11	Vivid Light Magenta (Magenta vivace chiaro) (VLM)

- ☐ Inchiostro rimasto

Icona	Descrizione
	L'inchiostro rimasto è sufficiente.
	Preparare una nuova cartuccia d'inchiostro (lampeggiante). Questa icona indica l'inchiostro Giallo.
	Non è possibile stampare a causa di uno dei seguenti errori (lampeggiante). Questa icona indica l'inchiostro Giallo. <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> L'inchiostro è esaurito. <input type="checkbox"/> La cartuccia di inchiostro non è installata. <input type="checkbox"/> Si è verificato un errore relativo alla cartuccia. Confermare il messaggio visualizzato sul display LCD e cancellare l'errore.

7. Icona della tanica di manutenzione

L'icona più a destra visualizza la capacità disponibile della tanica di manutenzione.

Icona	Descrizione
	Lo spazio nella tanica di manutenzione è sufficiente.
	Si consiglia di preparare una nuova tanica di manutenzione (lampeggiante).
	La tanica di manutenzione è al termine della durata utile. Sostituire la tanica di manutenzione con una nuova (lampeggiante).

Pannello di controllo

8. Icona di utilizzo delle opzioni

Indica se le opzioni possono essere utilizzate o meno.

Opzione	Icona	Descrizione
SpectroProofer Dispositivo di montaggio da 24 pollici		Disponibile
		Non disponibile
	Nessuna icona	Non collegato

9. Icona di manutenzione dell'inchiostro bianco

Visualizza i giorni rimanenti fino alla successiva manutenzione dell'inchiostro bianco richiesta. Se l'icona lampeggia, rimuovere la cartuccia d'inchiostro bianco e agitarla.

Vedere “Scuotimento della cartuccia d'inchiostro bianco” a pagina 72

10. Selezione dell'inchiostro

Visualizza il tipo di inchiostro nell'ugello dell'inchiostro bianco. Questa stampante protegge la testina di stampa cambiando l'inchiostro bianco con il liquido di pulizia se non si utilizza l'inchiostro bianco.

Icona	Descrizione
	La cartuccia d'inchiostro bianco è installata nella testina di stampa (per la stampa a inchiostro bianco).
	La cartuccia del liquido di pulizia è installata nella testina di stampa (per la protezione della testina di stampa).

Modalità Menu

È possibile specificare lo spessore, la carta personalizzata e altre impostazioni in modalità Menu. È anche possibile visualizzare informazioni sulla stampante ed eseguire operazioni quali la verifica degli ugelli utilizzando il pannello di controllo.

Uso della modalità Menu

Nota:

Premere il tasto per uscire dalla modalità Menu e tornare allo stato READY.

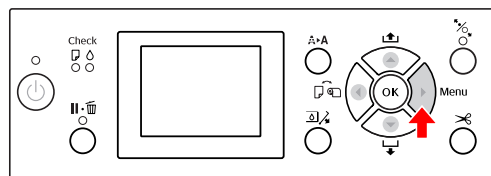
Premere il tasto per tornare alla fase precedente.

Eseguire le seguenti operazioni per utilizzare la modalità Menu.

1. Selezionare un menu.

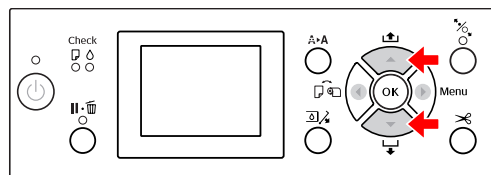
Esempio: quando si seleziona PRINTER SETUP

- 1** Premere il tasto per accedere alla modalità Menu.



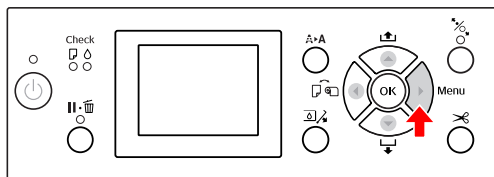
Sul display LCD viene visualizzato il primo menu.

- 2** Premere il tasto / per selezionare PRINTER SETUP.



Pannello di controllo

- 3** Premere il tasto ► per accedere al menu **PRINTER SETUP**.

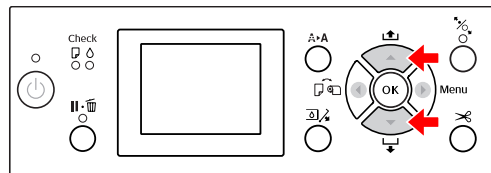


2. Sono possibili tre casi, a seconda delle voci selezionate.

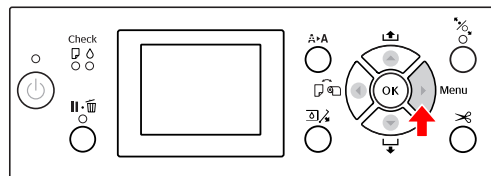
A. Quando si seleziona un parametro

Esempio: selezionando **PLATEN GAP** nel menu **PRINTER SETUP**

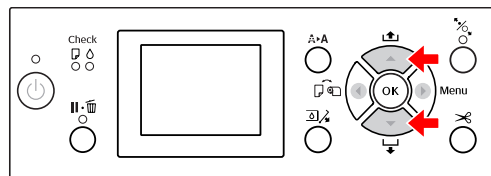
- 1** Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare **PLATEN GAP**.



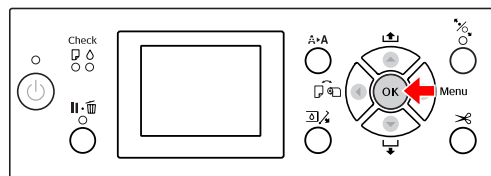
- 2** Premere il tasto ► per accedere alla voce **PLATEN GAP**.



- 3** Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare un parametro per la voce **PLATEN GAP**.
L'impostazione corrente è contrassegnata con un segno di spunta (✓).



- 4** Premere il tasto **OK** per salvare il parametro selezionato.



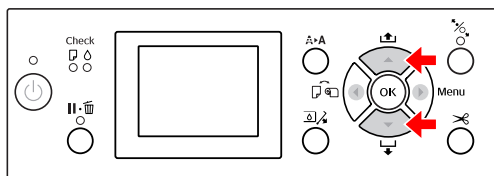
- 5** Premere il tasto ◀ per tornare al livello precedente oppure premere il tasto II•☐ per uscire dalla modalità Menu.

Pannello di controllo

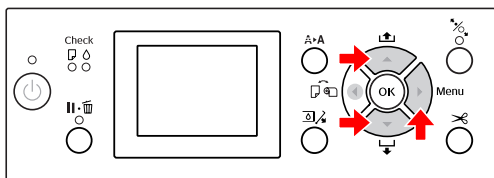
B. Quando si esegue una funzione

Esempio: selezionando NOZZLE CHECK dal menu TEST PRINT

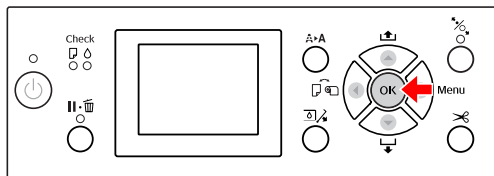
- 1 Nel menu TEST PRINT premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare NOZZLE CHECK.



- 2 Premere il tasto ► per accedere a NOZZLE CHECK, quindi premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare PRINT WITH WHITE INK o PRINT NOW.



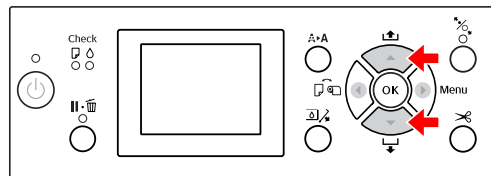
- 3 Premere il tasto OK per eseguire NOZZLE CHECK.



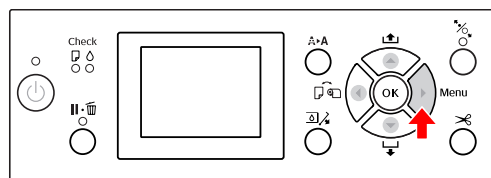
C. Quando si desidera visualizzare informazioni sulla stampante

Esempio: selezionando INK LEVEL dal menu PRINTER STATUS.

- 1 Nel menu PRINTER STATUS premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare INK LEVEL.

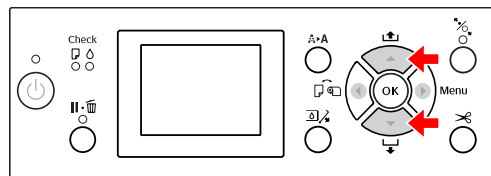


- 2 Premere il tasto ► per accedere alla voce INK LEVEL.



- 3 Confermare la quantità di inchiostro rimanente sul display. Premere il tasto ▲ / ▼ per visualizzare la quantità di inchiostro rimanente per ciascun colore.

Esempio: Cyan (Ciano) 84%



- 4 Premere il tasto ◀ per tornare al livello precedente oppure premere il tasto II • ☐ per uscire dalla modalità Menu.

Pannello di controllo

Elenco dei menu

Menu	Elemento	Parametro
"PRINTER SETUP" a pagina 23	PLATEN GAP	NARROW, STANDARD, WIDE, WIDER, WIDEST
	PAGE LINE	ON, OFF
	ROLL PAPER MARGIN	DEFAULT, TOP 15/BOTTOM 35mm, TOP 35/BOTTOM 15mm, 3mm, 15mm
	PAPER SIZE CHECK	ON, OFF
	PAPER SKEW CHECK	ON, OFF
	AUTO NOZZLE CHECK	ON: PERIODICALLY, ON: EVERY JOB, OFF
	PRINT NOZZLE PATTERN	OFF, ON: EVERY PAGE, ON: EVERY 10 PAGES
	AUTO WT INK REFRESH	ON, OFF
	INITIALIZE SETTINGS	EXECUTE
"TEST PRINT" a pagina 25	NOZZLE CHECK	PRINT WITH WHITE INK, PRINT NOW
	STATUS SHEET	PRINT
	NETWORK STATUS SHEET	PRINT
	JOB INFORMATION	PRINT
	CUSTOM PAPER	PRINT
"MAINTENANCE" a pagina 26	CHANGE INK	CL->WT, WT->CL
	CUTTER ADJUSTMENT	Da -xxmm a +xxmm
	CUTTER REPLACEMENT	EXECUTE
	CLEANING	NORMAL CLEANING, CLEAN COLOR PAIRS, POWER CLEANING, WT INK REFRESH
	CLOCK SETTING	MM/DD/YY HH:MM
"PRINTER STATUS" a pagina 27	VERSION	AN0XXXX-XX.XX.IBCC
	INK LEVEL	(colore inchiostro) nn%
	MAINTENANCE TANK	RIGHT nn%
	JOB HISTORY	No. 0-No. 9 INK xxxxx.xml PAPER xxx cm2
	TOTAL PRINTS	nnnnnn PAGES
	EDM (o myEpsonPrinter) STATUS	INITIALIZING, NOT STARTED, ENABLED, DISABLED LAST UPLOADED; (NOT UPLOADED) MM/DD/YY HH:MM GMT

Pannello di controllo





Menu	Elemento	Parametro
"PAPER SETUP" a pagina 28	ROLL PAPER REMAINING	REMAINING PAPER SETUP ROLL PAPER LENGTH ROLL LENGTH ALERT
	PAPER TYPE	ClearProof Film Premium Glossy 250 Premium Glossy Sheet Proofing Paper W Sm CUSTOM PAPER NO PAPER SELECTED Bundled Roll Paper
	CUSTOM PAPER	PAPER NO.1 - 10
"HEAD ALIGNMENT" a pagina 31	PAPER THICKNESS	SELECT PAPER TYPE SELECT THICKNESS
	ALIGNMENT	AUTO, MANUAL
"NETWORK SETUP (CONFIGURAZ RETE)" a pagina 31	NETWORK SETUP	DISABLE, ENABLE
	IP ADDRESS SETTING	AUTO, PANEL
	IP, SM, DG SETTING	IP ADDRESS 000.000.000.000 - 255.255.255.255 SUBNET MASK 000.000.000.000 - 255.255.255.255 DEFAULT GATEWAY 000.000.000.000 - 255.255.255.255
	BONJOUR	ON, OFF
	INIT NETWORK SETTING	EXECUTE
"OPTIONS SETUP (CONFIGURAZ OPZIONI)" a pagina 31	SpectroProofer	STATUS INFORMATION, DEVICE ALIGNMENT

Pannello di controllo


Dettagli della modalità Menu

PRINTER SETUP

* Impostazioni predefinite


Elemento	Parametro	Spiegazione
PLATEN GAP	NARROW	<p>È possibile regolare la distanza tra la testina di stampa e la carta.</p> <p><input type="checkbox"/> STANDARD: generalmente, selezionare STANDARD.</p> <p><input type="checkbox"/> Selezionando un'impostazione diversa da STANDARD, viene visualizzata la seguente icona sul display LCD.</p> <p> : NARROW</p> <p> : WIDE</p> <p> : WIDER</p> <p> : WIDEST</p>
	STANDARD *	
	WIDE	
	WIDER	
	WIDEST	
PAGE LINE	ON *	<p>È possibile selezionare se stampare o meno la linea di pagina (linea lungo la quale avviene il taglio) sulla carta in rotolo. Selezionare ON se si desidera stampare la linea di pagina; in caso contrario, selezionare OFF.</p> <p>Può essere stampata una linea verticale quando la larghezza della carta in rotolo impostata nel computer è inferiore alla larghezza della carta in rotolo caricata nella stampante.</p> <p>Questa impostazione è disponibile solo per la carta in rotolo.</p>
	OFF	
ROLL PAPER MARGIN	DEFAULT *	<p>È possibile selezionare i margini per la carta in rotolo.</p> <p><input type="checkbox"/> DEFAULT: Il margine superiore per Premium Glossy Photo Paper (250) (Carta fotografica lucida Premium (250)) è 20 mm, mentre quello inferiore è 15 mm. I margini superiore e inferiore per altri tipi di carta sono 15 mm.</p> <p><input type="checkbox"/> TOP 15/BOTTOM 35mm: Il margine superiore è 15 mm, quello inferiore 35 mm, mentre i margini sinistro e destro sono 3 mm.</p> <p><input type="checkbox"/> TOP 35/BOTTOM 15mm: Il margine superiore è 35 mm, quello inferiore 15 mm, mentre i margini sinistro e destro sono 3 mm.</p> <p><input type="checkbox"/> 3mm: I margini per tutti e quattro i lati sono 3 mm.</p> <p><input type="checkbox"/> 15mm: I margini per tutti e quattro i lati sono 15 mm.</p> <p>La dimensione di stampa non cambia anche quando vengono modificati i margini.</p>
	TOP 15/BOTTOM 35mm	
	TOP 35/BOTTOM 15mm	
	3mm	
	15mm	

Pannello di controllo

Elemento	Parametro	Spiegazione
PAPER SIZE CHECK	ON *	<p>È possibile selezionare se verificare o meno la larghezza della carta.</p> <p><input type="checkbox"/> ON: Verifica la larghezza della carta e il bordo superiore della carta.</p> <p><input type="checkbox"/> OFF: Non verifica la larghezza della carta e il bordo superiore della carta. La stampante continua a stampare anche se la carta non corrisponde alla larghezza dei dati, quindi la stampante potrebbe stampare oltre la larghezza della carta. Quando ciò si verifica, l'inchiostro potrebbe macchiare l'interno e l'esterno della stampante quando la stampa continua. Si consiglia in genere di selezionare ON. Anche il margine superiore del formato carta può essere allargato.</p>
	OFF	
PAPER SKEW CHECK	ON *	<p><input type="checkbox"/> ON: Se la carta non è dritta, sul display LCD viene visualizzato un messaggio di errore e la stampante interrompe la stampa.</p> <p><input type="checkbox"/> OFF: Non si verifica alcun errore di allineamento della carta anche se i dati stampati oltrepassano i limiti della carta e la stampante continua il lavoro di stampa.</p> <p>Questa impostazione è valida solo per la carta in rotolo.</p>
	OFF	
AUTO NOZZLE CHECK	ON: PERIODICALLY *	<p>La stampante esegue un controllo degli ugelli prima di stampare e, se mancano dei punti, esegue la pulizia automaticamente.</p> <p><input type="checkbox"/> ON: PERIODICALLY Esegue automaticamente un controllo periodico degli ugelli.</p> <p><input type="checkbox"/> ON: EVERY JOB Esegue un controllo degli ugelli prima della stampa di ogni lavoro.</p> <p><input type="checkbox"/> OFF Non esegue alcun controllo automatico degli ugelli.</p> <p>È possibile modificare il numero di operazioni di pulizia in AUTO CLEANING TIMES in modalità MAINTENANCE. È possibile impostare fino a tre operazioni.</p> <p> Vedere "Modalità Manutenzione" a pagina 32</p>
	ON: EVERY JOB	
	OFF	
PRINT NOZZLE PAT- TERN	OFF *	<p>Selezionando ON, la stampante stampa il motivo di verifica degli ugelli prima di ogni lavoro di stampa o al decimo foglio, a seconda delle impostazioni selezionate.</p> <p>Questa impostazione è valida solo per la carta in rotolo.</p>
	ON: EVERY PAGE	
	ON: EVERY 10 PAGES	
AUTO WT INK REFRESH	ON *	<p>Per evitare la sedimentazione dell'inchiostro bianco all'interno del tubo dell'inchiostro, questa funzione cambia automaticamente l'inchiostro bianco all'interno del tubo dell'inchiostro. L'operazione richiede circa quattro minuti. Poiché i componenti dell'inchiostro bianco si depositano facilmente, si consiglia in genere di impostare ON. La stampante non cambia l'inchiostro bianco se si seleziona OFF.</p>
	OFF	
INITIALIZE SETTINGS	EXECUTE	<p>È possibile ripristinare i valori predefiniti di tutte le impostazioni specificate nel menu PRINTER SETUP.</p>


Pannello di controllo

TEST PRINT

Elemento	Parametro	Spiegazione
NOZZLE CHECK	PRINT WITH WHITE INK	<p>Sono disponibili due tipi di verifica degli ugelli. Scegliere l'opzione più adatta per il proprio tipo di utilizzo della stampante.</p> <p><input type="checkbox"/> PRINT WITH WHITE INK Stampa un motivo di verifica degli ugelli, compreso l'inchiostro bianco. Anche quando invece dell'inchiostro bianco è selezionato il liquido di pulizia, viene eseguito automaticamente il passaggio all'inchiostro bianco e viene stampato un motivo di verifica degli ugelli. In questo caso, l'operazione richiede circa due o tre minuti.</p> <p><input type="checkbox"/> PRINT NOW Stampa un motivo di verifica degli ugelli per gli inchiostri a colori selezionati durante la stampa. Selezionando l'inchiostro bianco, viene stampato lo stesso motivo utilizzato quando si seleziona PRINT WITH WHITE INK. Selezionando il liquido di pulizia, viene stampato il motivo ad eccezione dell'inchiostro bianco.</p> <p> Vedere "Verifica degli ugelli" a pagina 82</p>
	PRINT NOW	
STATUS SHEET	PRINT	È possibile stampare lo stato corrente della stampante.
NETWORK STATUS SHEET	PRINT	È possibile stampare lo stato corrente della rete.
JOB INFORMATION	PRINT	È possibile stampare le informazioni sui lavori salvati nella stampante (fino a 10 lavori).
CUSTOM PAPER	PRINT	È possibile stampare le informazioni sulla carta registrate nel menu CUSTOM PAPER .

Pannello di controllo**MAINTENANCE**

È possibile eseguire le funzioni di manutenzione, ad esempio la pulizia delle testine.

Elemento	Parametro	Spiegazione
CHANGE INK	CL->WT	Cambia l'inchiostro nell'ugello. L'operazione di sostituzione richiede circa tre minuti. <input type="checkbox"/> CL->WT Sostituisce il liquido di pulizia con l'inchiostro bianco. <input type="checkbox"/> WT->CL Sostituisce l'inchiostro bianco con il liquido di pulizia.
	WT->CL	
CUTTER ADJUSTMENT	-3,0mm~+3,0mm	È possibile regolare la posizione della taglierina con incrementi di 0,2 mm.
CUTTER REPLACEMENT	EXECUTE	Avvia l'operazione di sostituzione della taglierina.  Vedere "Sostituzione della taglierina" a pagina 78
CLEANING	NORMAL CLEANING	È possibile eseguire una pulizia normale.
	CLEAN COLOR PAIRS	È possibile selezionare gli ugelli da pulire dalle seguenti combinazioni di due colori; C/VM, WT(CL1)/CL2, O/G, BK/Y, VLM/LC.
	POWER CLEANING	È possibile eseguire una pulizia della testina più accurata rispetto alla pulizia normale.
	WT INK REFRESH	È possibile cambiare l'inchiostro bianco all'interno del tubo dell'inchiostro per pulire i sedimenti di inchiostro bianco.
CLOCK SETTING	MM/DD/YY HH:MM	È possibile impostare l'anno, il mese, la data, l'ora e i minuti.

Pannello di controllo

PRINTER STATUS

Questo menu visualizza lo stato della stampante.

Elemento	Parametro	Spiegazione
VERSION	AN0XXXX-XX.XX.IBCC	È possibile visualizzare la versione del firmware.
INK LEVEL	(colore inchiostro) nn%	È possibile controllare la quantità d'inchiostro rimasto per ogni cartuccia d'inchiostro.
MAINTENANCE TANK	RIGHT nn%	È possibile visualizzare la capacità disponibile della tanica di manutenzione.
JOB HISTORY	No. 0 - No.9 INK xxxxx.xml PAPER xxx cm2	È possibile visualizzare il consumo di inchiostro (INK) in millilitri e il formato della carta (PAPER) per ogni lavoro di stampa salvato nella stampante. Il lavoro più recente viene salvato come No. 0.
TOTAL PRINTS	nnnnnn PAGES	È possibile visualizzare il numero totale di pagine stampate fino a sei cifre.
EDM (o myEpsonPrinter) STATUS *	INITIALIZING, NOT STARTED, ENABLED, DISABLED	È possibile vedere se il parametro EDM (o myEpsonPrinter) è attivato o disattivato. Se è attivato, viene visualizzata l'ora in cui lo stato EDM è stato caricato l'ultima volta.
	LAST UPLOADED MM/DD/YY HH:MM GMT, (NOT UPLOADED)	

* Questa funzione non è supportata in alcune aree. Per informazioni dettagliate, visitare il sito Web Epson locale o contattare il proprio rivenditore/rappresentante Epson locale.



Nota:

- ❑ Se la spia luminosa Ink Check lampeggia o rimane accesa, è necessario sostituire la cartuccia d'inchiostro esaurita. Se la cartuccia viene sostituita correttamente, il contatore si azzerava automaticamente.
☞ Vedere "Sostituzione delle cartucce di inchiostro" a pagina 75
- ❑ La tanica di manutenzione deve essere sostituita quando richiesto sul display LCD. Se la tanica viene sostituita correttamente, il contatore si azzerava automaticamente.
☞ Vedere "Sostituzione della tanica di manutenzione" a pagina 77

Pannello di controllo

PAPER SETUP

Se si utilizza un supporto non Epson, accertarsi di selezionare le impostazioni appropriate per la carta.

Elemento	Parametro	Spiegazione
ROLL PAPER REMAINING	REMAINING PAPER SETUP	<p>È possibile caricare la funzione di contatore carta rimasta solo se la carta non è caricata nella stampante.</p> <p><input type="checkbox"/> OFF: La funzione ROLL PAPER REMAINING è disattivata. L'icona del contatore carta rotolo non viene visualizzata sul display LCD.</p> <p><input type="checkbox"/> ON: La quantità di carta rimasta viene visualizzata sul display LCD. Premendo il tasto , il codice a barre (comprendente le informazioni sui valori PAPER TYPE, ROLL PAPER LENGTH e ROLL LENGTH ALERT viene stampato sul bordo della carta in rotolo.</p> <p>Quando si cambia la carta in rotolo, il codice a barre viene analizzato e vengono impostate le informazioni per i valori PAPER TYPE, ROLL PAPER LENGTH e ROLL LENGTH ALERT.</p>
	ROLL PAPER LENGTH	<p>Queste impostazioni sono disponibili solo quando l'opzione REMAINING PAPER SETUP è impostata su ON.</p> <p>Impostando un avviso di esaurimento della carta, è possibile ricevere un messaggio quando è rimasta poca carta.</p> <p>Utilizzando la carta in rotolo, inserire la lunghezza del rotolo impostata nella stampante e il valore dell'avviso. È possibile impostare ROLL PAPER REMAINING da 5,0 a 99,5 m e ROLL LENGTH ALERT da 1 a 15 m.</p>
	ROLL LENGTH ALERT	
PAPER TYPE	ClearProof Film	<p>È possibile selezionare il tipo di supporto caricato nella stampante.</p> <p>Bundled Roll Paper indica la carta opaca fornita con la stampante. Usare Bundled Roll Paper per l'impostazione iniziale della stampante e del dispositivo di montaggio opzionale SpectroProofer.</p>
	Premium Glossy 250	
	Premium Glossy Sheet	
	Proofing Paper W 5m	
	CUSTOM PAPER	
	NO PAPER SELECTED	
	Bundled Roll Paper	
CUSTOM PAPER	PAPER NO.1 - 10	<p>È possibile selezionare un numero (da 1 a 10) per registrare le impostazioni (quali PAPER TYPE, PLATEN GAP, PAPER THICKNESS, PAPER FEED ADJUST, DRYING TIME, PAPER SUCTION o per richiamare le impostazioni già specificate.</p> <p>Il numero selezionato viene visualizzato sul display LCD.</p> <p> Vedere "CUSTOM PAPER SETUP" a pagina 29</p>

Pannello di controllo

CUSTOM PAPER SETUP

Se si utilizza un supporto non Epson, è necessario selezionare le impostazioni adatte per tale supporto.

Una volta selezionato il numero carta, effettuare le seguenti impostazioni. Accertarsi di selezionare innanzitutto la carta da PAPER TYPE, quindi impostare l'opzione PLATEN GAP e così via.

Per impostare la carta personalizzata, vedere la sezione seguente.

☞ Vedere “Stampare con supporti non Epson” a pagina 65

Elemento	Parametro	Spiegazione
PAPER TYPE	ClearProof Film	È possibile selezionare il tipo di supporto più simile alla carta in uso.
	Premium Glossy 250	
	Premium Glossy Sheet	
	Proofing Paper W 5m	
	NO PAPER SELECTED	
PLATEN GAP	NARROW	È possibile regolare la distanza tra la testina di stampa e la carta. STANDARD: generalmente, selezionare STANDARD. NARROW: utilizzare per la stampa su carta sottile. WIDE o WIDER: selezionare questa opzione se le immagini stampate sembrano macchiate. WIDEST: selezionare questa opzione se le immagini stampate appaiono ancora macchiate dopo aver provato le impostazioni WIDE o WIDER.
	STANDARD	
	WIDE	
	WIDER	
	WIDEST	
THICKNESS PATTERN	PRINT	È possibile stampare il motivo di rilevamento dello spessore carta e selezionare il numero appropriato dal motivo stampato.
PAPER FEED ADJUST	Da -xxmm a +0,70%	Consente di impostare il valore di alimentazione carta per l'area di stampa. L'intervallo è compreso tra -0,70 e 0,70%. Se il valore di avanzamento è troppo grande, è possibile che compaiano delle microstrisce orizzontali bianche. Se il valore di avanzamento è troppo piccolo, è possibile che compaiano delle microstrisce orizzontali scure.
DRYING TIME	Da -xxmm a 10,0sec	È possibile impostare il tempo di asciugatura dell'inchiostro per ogni passata sulla testina di stampa. L'intervallo è compreso tra 0 e 10 secondi. A seconda della densità dell'inchiostro o del tipo di carta, l'inchiostro potrebbe non asciugare velocemente. In questo caso, impostare un tempo di asciugatura più lungo.
PAPER SUCTION	STANDARD	È possibile impostare la pressione di aspirazione utilizzata per alimentare la carta stampata.
	Da -xxmm a -4	
SET ROLL PAPER TENSION	NORMAL	Quando si utilizza carta sottile o quando sulla carta appaiono increspature durante la stampa, selezionare HIGH o EXTRA HIGH.
	HIGH	
	EXTRA HIGH	
REMOVE SKEW	ON	È possibile specificare se eseguire o meno questa operazione per ridurre l'asimmetria della carta.
	OFF	


Pannello di controllo

Elemento	Parametro	Spiegazione
FRONT EDGE STANDBY	STANDARD POSITION	<p>È possibile selezionare la posizione di standby del bordo frontale per prestampa (la carta è caricata) e poststampa (dopo il taglio automatico), a seconda del tipo di carta.</p> <p><input type="checkbox"/> STANDARD POSITION : Utilizzare generalmente questa opzione.</p> <p><input type="checkbox"/> BACK POSITION: Carica la carta con una lunghezza di caricamento carta minore. Utilizzare questa opzione quando si stampa su supporti quali pellicola trasparente per evitare tracce di carta.</p>
	BACK POSITION	

Pannello di controllo

HEAD ALIGNMENT

È possibile eseguire l'allineamento della testina di stampa. Per maggiori dettagli, vedere la sezione seguente.

 Vedere "Allineamento della testina di stampa" a pagina 87

Elemento	Parametro	Spiegazione
PAPER THICKNESS	SELECT PAPER TYPE	Se si utilizzano supporti speciali Epson, selezionare il tipo di carta. Se si utilizzano supporti speciali non Epson, inserire lo spessore della carta nell'intervallo compreso tra 0,1 e 1,5 mm.
	SELECT THICKNESS	
ALIGNMENT	AUTO	Selezionando AUTO , il motivo di allineamento viene letto dal sensore e il valore di regolazione ottimale viene registrato automaticamente nella stampante. Selezionando MANUAL , è necessario controllare il motivo e inserire il valore di allineamento.
	MANUAL	

NETWORK SETUP (CONFIGURAZ RETE)

Quando si utilizza la stampante in rete, impostare le opzioni seguenti.

* Impostazioni predefinite

Elemento	Parametro	Spiegazione
NETWORK SETUP	DISABLE *	È possibile configurare le impostazioni della rete sul pannello di controllo della stampante. Le seguenti voci vengono visualizzate solo se si seleziona l'opzione ENABLE . Dopo avere impostato le opzioni, premere il tasto ◀ nel menu NETWORK SETUP . La rete verrà reimpostata e la connessione di rete sarà disponibile dopo 40 secondi. Il menu NETWORK SETUP non viene visualizzato durante il reset della rete.
	ENABLE	
IP ADDRESS SETTING	AUTO *	È possibile selezionare il metodo per l'impostazione di un indirizzo IP sulla stampante. Selezionando PANEL , viene visualizzato IP,SM,DG SETTING .
	PANEL	
IP,SM,DG SETTING	Per maggiori dettagli rivolgersi all'amministratore del sistema.	
BONJOUR	ON *	È possibile attivare o disattivare l'impostazione Bonjour.
	OFF	
INIT NETWORK SETTING	EXECUTE	È possibile riportare le impostazioni di rete della stampante ai valori predefiniti.

OPTIONS SETUP (CONFIGURAZ OPZIONI)




Quando si utilizzano apparecchiature opzionali, impostare le opzioni seguenti.

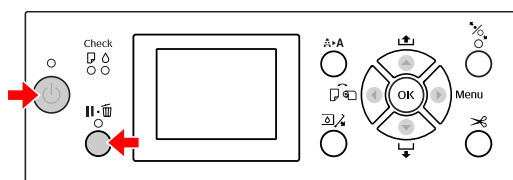
Elemento	Parametro	Spiegazione
SpectroProofer	STATUS INFORMATION	Visualizza le impostazioni del dispositivo SpectroProofer collegato (DEVICE VERSION, ILS20EP, CALIBRATION TILE S/N, DEVICE TEMPERATURE, FIRMWARE VERSION, AIR TEMPERATURE, BACKING COLOR, ILS Calibration Status).
	DEVICE ALIGNMENT	È possibile eseguire la configurazione per il dispositivo SpectroProofer collegato.

Pannello di controllo

Modalità Manutenzione


È possibile modificare la lingua o le unità di misura utilizzate o ripristinare tutti i valori alle impostazioni predefinite.


- 1 Spegner la stampante premendo il tasto .
- 2 Premere contemporaneamente il tasto  e il tasto  per accendere la stampante. Tenere premuti entrambi i tasti finché non viene visualizzato sul display LCD MAINTENANCE MODE.



Per informazioni dettagliate, fare riferimento all'elenco della modalità Maintenance riportato di seguito.

Le procedure di impostazione sono analoghe a quelle relative alla modalità Menu.

 Vedere “Modalità Menu” a pagina 18

- 3 Per uscire dalla modalità Maintenance, premere il tasto  per spegnere la stampante.

Elenco della modalità Maintenance

* Impostazioni predefinite

Elemento	Parametro	Spiegazione
LANGUAGE	JAPANESE	È possibile selezionare la lingua da visualizzare sul display LCD.
	ENGLISH *	
	FRENCH	
	ITALIAN	
	GERMAN	
	PORTUGUE	
	SPANISH	
	DUTCH	
	KOREAN	
	CHINESE	
LENGTH UNITS	METRIC	È possibile selezionare l'unità di misura da utilizzare per la visualizzazione della lunghezza.
	FEET/INCH *	
TEMPERATURE UNITS	°C *	È possibile selezionare l'unità di temperatura visualizzata sul display LCD.
	F	
ROLL PAPER TENSION	1	Quando si imposta EXTRA HIGH su SET ROLL PAPER TENSION nel menu CUSTOM PAPER SETUP del menu PAPER SETUP nella modalità Menu, è possibile cambiare il valore di ROLL PAPER TENSION in una scala da uno a cinque. A un valore più alto corrisponde una tensione maggiore.
	2	
	3 *	
	4	
	5	
SS CLEANING	EXECUTE	È possibile eseguire una pulizia a ultrasuoni della testina di stampa.
DEFAULT PANEL	EXECUTE	È possibile reimpostare tutti i valori specificati nella modalità Menu alle impostazioni predefinite.

Pannello di controllo

Elemento	Parametro	Spiegazione
AUTO CLEANING TIMES	1 *	È possibile impostare il numero di operazioni di pulizia da effettuare quando si verificano gli ugelli e vengono rilevati punti mancanti.
	2	
	3	
CUSTOM	0 - 255	È possibile specificare impostazioni personalizzate. In genere, questa operazione non deve essere eseguita.

Gestione della carta

Uso della carta in rotolo

Caricamento della carta in rotolo


Per caricare la carta in rotolo, eseguire le seguenti operazioni.

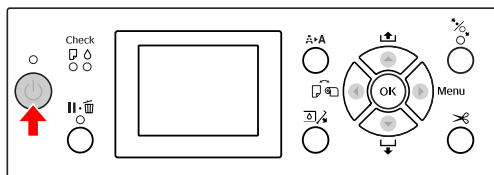
Nota:

- ❑ Quando REMAINING PAPER SETUP è impostato su ON, il codice a barre (comprendente le informazioni sulla carta) viene stampato sul bordo della carta in rotolo prima che la carta venga rimossa. Questo semplifica le impostazioni della carta al successivo utilizzo dello stesso tipo di carta.

➞ Vedere "PAPER SETUP" a pagina 28

- ❑ Si consiglia di caricare la carta in rotolo appena prima di stampare. Se si lascia la carta in rotolo nella stampante, il rullo che tiene ferma la carta potrebbe lasciare un segno sulla superficie della carta.

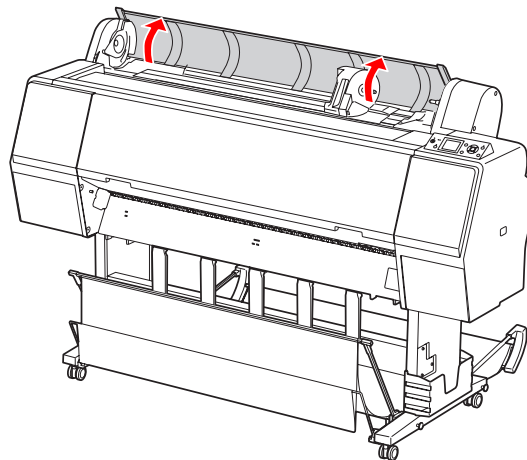
- 1 Accendere la stampante premendo il tasto .



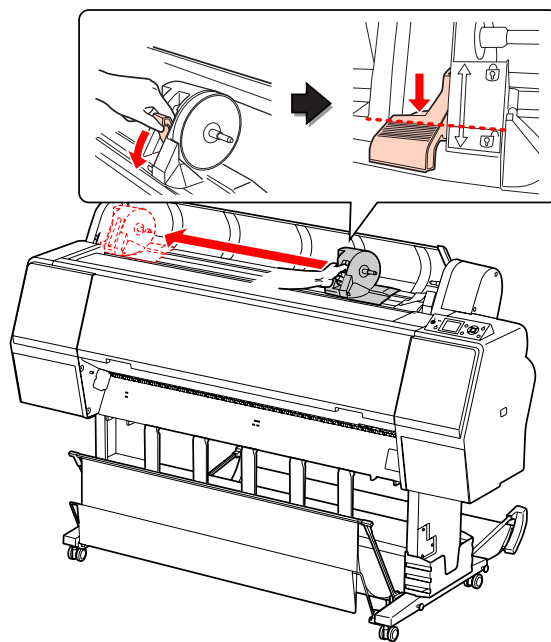
Nota:

Dopo avere acceso la stampante, premere il tasto **OK** prima di caricare la carta per visualizzare le istruzioni per l'impostazione della carta.

- 2 Aprire il coperchio della carta in rotolo.

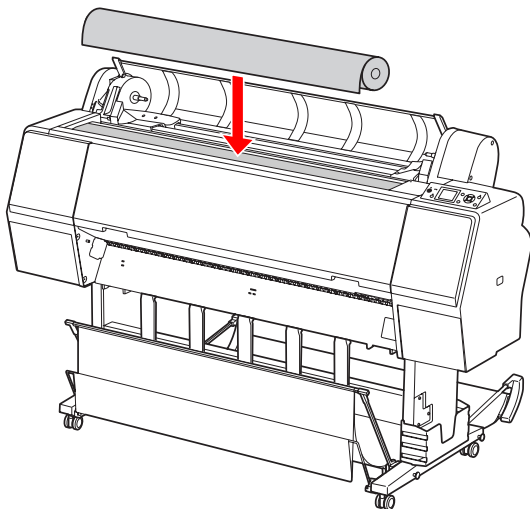


- 3 Per sbloccare l'alloggiamento dell'adattatore, premere con decisione verso il basso la leva di blocco di tale supporto. Spostare quindi verso sinistra l'alloggiamento dell'adattatore servendosi della maniglia.



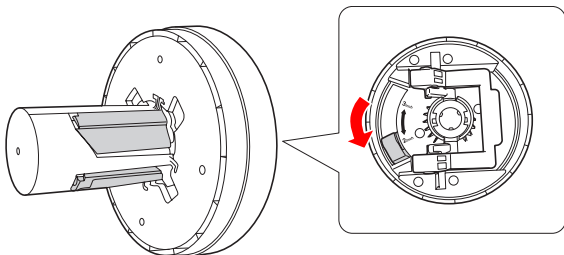
Gestione della carta

- 4** Inserire il rotolo di carta nello spazio presente sulla parte superiore della stampante.

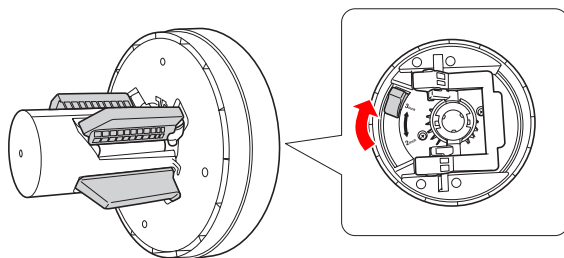


- 5** Spostare la leva dell'adattatore del supporto rotolo in modo che combaci con le dimensioni dell'anima della carta in rotolo.

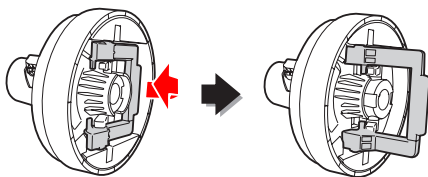
Se si utilizza un'anima da 2 pollici:



Se si utilizza un'anima da 3 pollici:

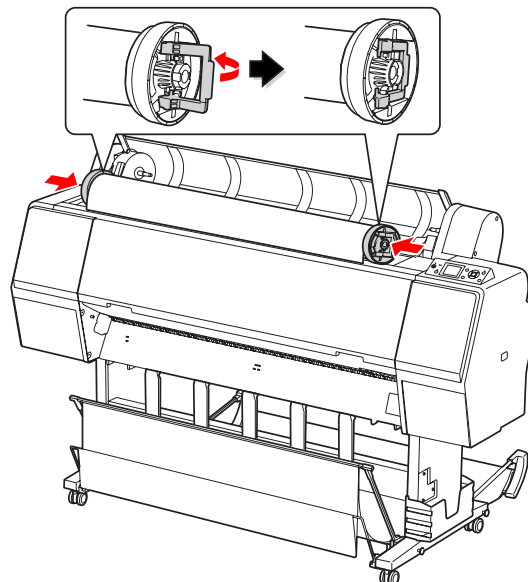


- 6** Rilasciare la leva di blocco degli adattatori su entrambi i lati.

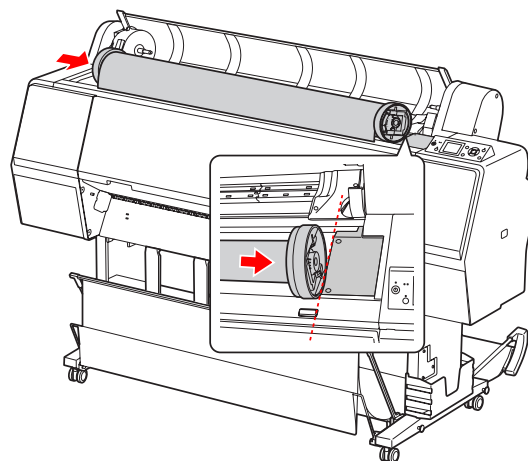


- 7** Collegare gli adattatori del supporto rotolo a entrambe le estremità della carta in rotolo, quindi abbassare la leva di blocco degli adattatori su entrambi i lati per bloccarli.

Spingere con decisione gli adattatori nell'anima del rotolo della carta.

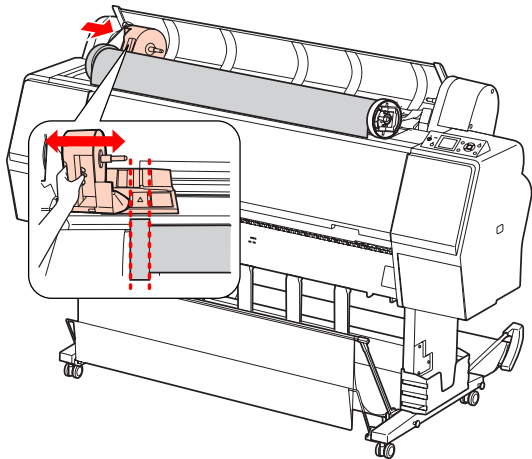


- 8** Spostare il rotolo verso destra fino a toccare la relativa guida.

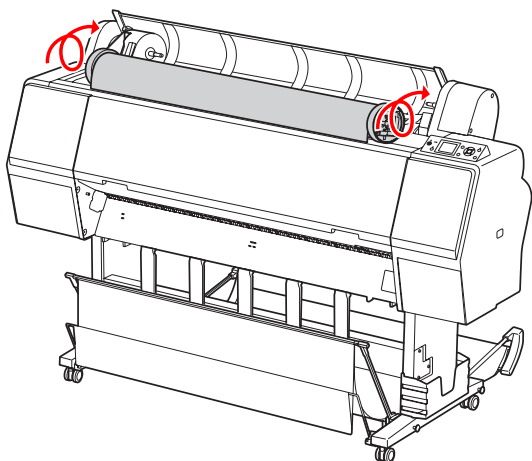


Gestione della carta

- 9** Far scivolare l'alloggiamento dell'adattatore con la maniglia in modo da allineare l'adattatore del supporto rotolo sinistro con ▲ nell'alloggiamento dell'adattatore.

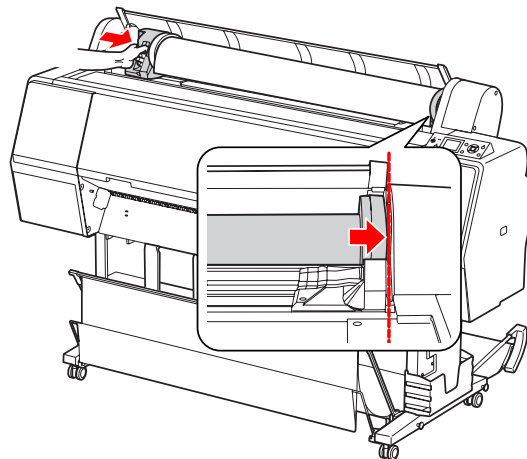


- 10** Far rotolare lentamente la carta in rotolo nell'apposito alloggiamento.

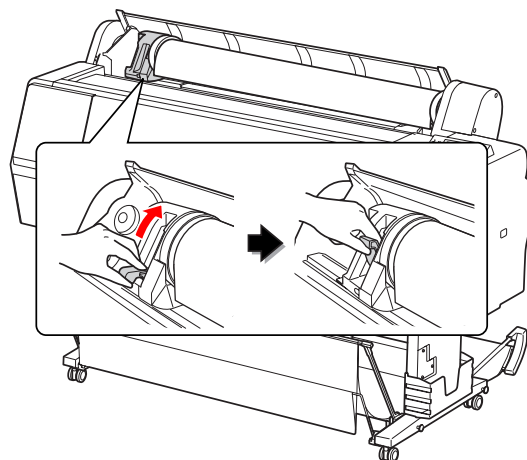



- 11** Far scivolare verso destra l'alloggiamento dell'adattatore con la maniglia in modo da infilarlo nel relativo asse.

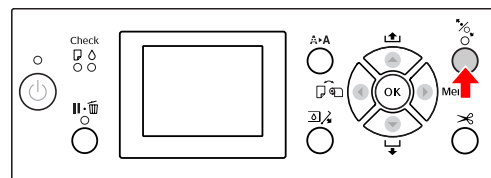
Accertarsi di infilare correttamente entrambe le estremità della carta in rotolo negli adattatori.



- 12** Sollevare la leva di blocco dell'alloggiamento dell'adattatore per bloccarlo.



- 13** Premere il tasto .

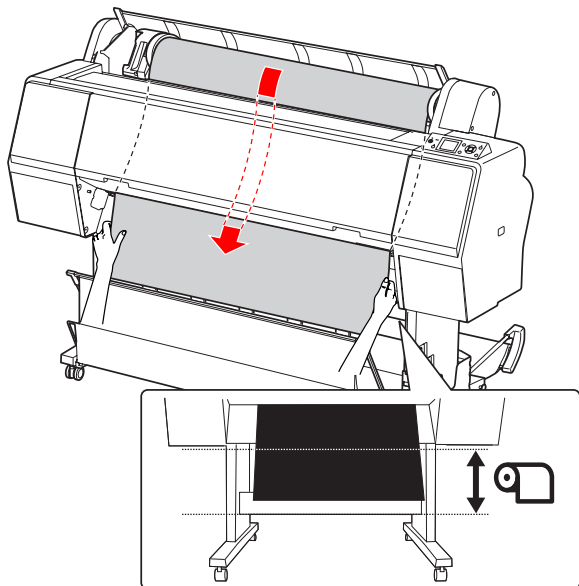


- 14** Inserire la carta nella feritoia di inserimento carta. Tirare la carta verso il basso attraverso la feritoia di inserimento carta in modo che fuoriesca da sotto.

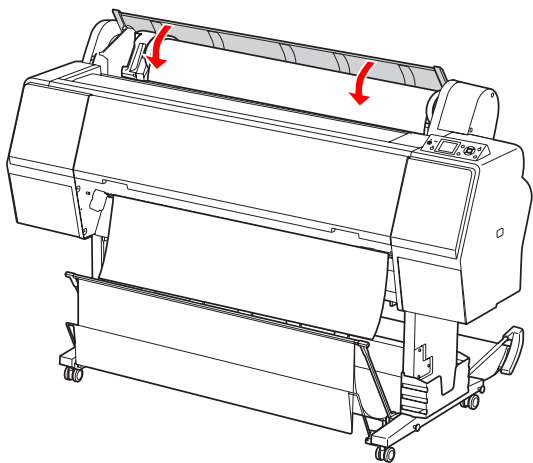
Facendo attenzione a non piegare il bordo della carta, inserire la carta ben tesa.


Gestione della carta

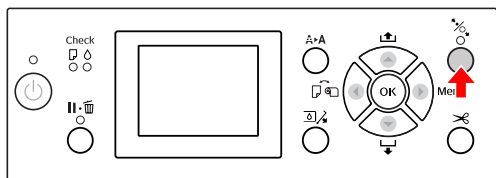
In caso di difficoltà con l'alimentazione della carta, regolare l'aspirazione della carta premendo il tasto ▲ o ▼. Tirare la carta in modo che il bordo combaci con la posizione dell'etichetta.




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



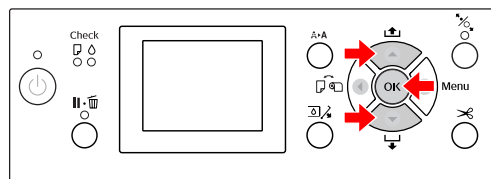
- 16** Premere il tasto .




Dopo alcuni secondi, la carta si sposterà nella posizione di stampa. Premendo il tasto , si sposterà immediatamente.


- 17** Se sul display LCD viene visualizzato il messaggio ARE THESE SETTINGS OK?, premere il tasto ▲ o ▼ per selezionare NO, quindi premere il tasto **OK**. Impostare il tipo di supporto e la carta rimasta, quindi premere il tasto **OK** per impostare il supporto.

Sul display LCD vengono visualizzate le impostazioni precedenti. Se il tipo di supporto e la carta rimasta sono corretti, selezionare YES, quindi premere il tasto **OK**.



- 18** Se il bordo della carta in rotolo presenta delle pieghe, premere il tasto  per tagliare il bordo.

- 19** Montare il basket appropriato sulla stampante.

 Vedere “Uso del basket di raccolta carta e delle guide della carta” a pagina 45

Gestione della carta

Taglio della carta in rotolo

Esistono due modi per tagliare la carta in rotolo.

Metodo	Funzionamento
Taglio automatico	Consente di tagliare la carta in rotolo automaticamente dopo la stampa di ogni pagina.
Taglio manuale	Consente di tagliare la carta in rotolo manualmente o usando una taglierina disponibile in commercio.

Il taglio automatico è disponibile per tutta la carta Epson originale utilizzabile da questa stampante.

☞ Vedere “Specifiche dei supporti supportati” a pagina 60

Nota:



- ❑ Parte della carta in rotolo potrebbe non tagliarsi utilizzando la taglierina incorporata. Utilizzare una taglierina disponibile in commercio per tagliare la carta.
- ❑ Il taglio della carta in rotolo potrebbe richiedere alcuni istanti.

Impostazione del metodo di taglio

Prima di stampare, selezionare il metodo di taglio.

Stampa dal pannello di controllo della stampante (ad esempio per stampare un foglio di stato)

Premere il tasto ◀ per selezionare il metodo di taglio.

Icona	Spiegazione
	Taglio automatico attivato
	Taglio automatico disattivato

Nota:

Le impostazioni nel software RIP hanno la precedenza.

Taglio della carta in rotolo dopo la stampa

Taglio automatico della carta in rotolo

Taglia automaticamente la carta in rotolo dopo la stampa di ogni pagina.

Nota:

La lunghezza minima per il taglio automatico della carta in rotolo è 420 mm per Epson ClearProof Film e da 80 mm a 127 mm per altri tipi di carta. Non è possibile modificare questo valore. Quando si stampa con una lunghezza inferiore rispetto a questo valore, le stampe presenteranno un margine perché la stampante alimenta la carta fino alla lunghezza minima di taglio. Quando si stampa con una lunghezza inferiore rispetto a questo valore, tagliare la carta manualmente.

Taglio manuale della carta in rotolo

Per tagliare manualmente la carta in rotolo utilizzando la taglierina incorporata, eseguire le seguenti operazioni.

1

Guardando l'interno della stampante sopra il coperchio frontale, premere il tasto ▼ per far avanzare la carta in rotolo e regolare la posizione di taglio sul segno ←✂ sul lato sinistro della testina di stampa.

2

Premere il tasto ✂. Quando viene visualizzato il menu di selezione, selezionare CUT utilizzando il tasto ▲ o ▼, quindi premere il tasto OK.

Nota:

- ❑ Se la carta non può essere tagliata dalla taglierina incorporata, premere il tasto ▼ in modo che la stampante alimenti automaticamente la carta fino a una posizione dove è possibile tagliarla manualmente. Tagliare la carta servendosi della taglierina.
- ❑ A seconda del tipo di carta, la lunghezza minima per il taglio della carta è impostata da 80 a 127 mm. Non è possibile modificare tale valore.

Gestione della carta

- 3** Il taglio comincia alcuni istanti dopo aver premuto il tasto **OK**.

Prepararsi a ricevere la pellicola prima che il taglio inizi. Se la pellicola è di lunghezza inferiore a 420 mm, sarà danneggiata o graffiata se non viene afferrata prima che cada.

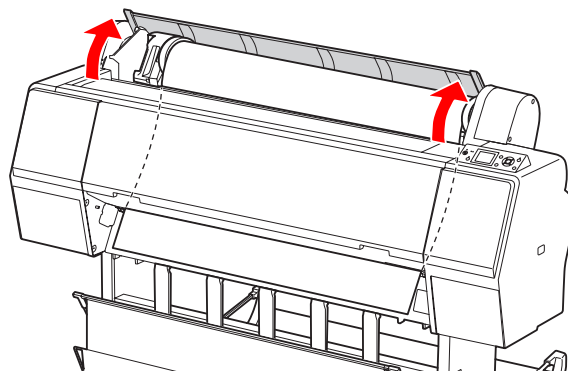
Rimozione della carta in rotolo


Nota:

Una volta terminata la stampa, si consiglia di rimuovere la carta in rotolo dalla stampante. Se si lascia la carta in rotolo nella stampante, il rullo che tiene ferma la carta potrebbe lasciare un segno sulla superficie della carta.

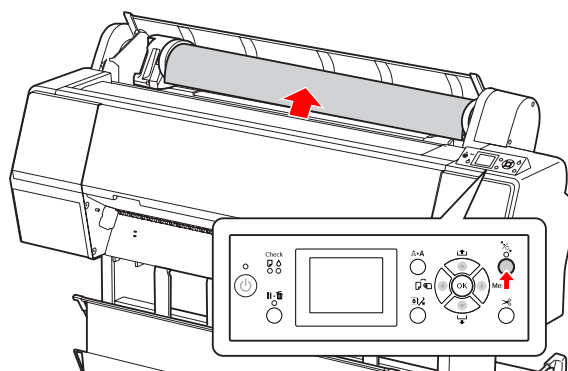
- 1** Accertarsi che la stampante sia accesa.

- 2** Aprire il coperchio della carta in rotolo.



- 3** Premere il tasto  per sbloccare il pressa carta.

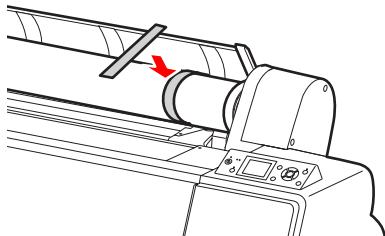
La carta in rotolo viene riavvolta automaticamente se la stampante è nello stato **READY** dopo il taglio della carta.



Gestione della carta

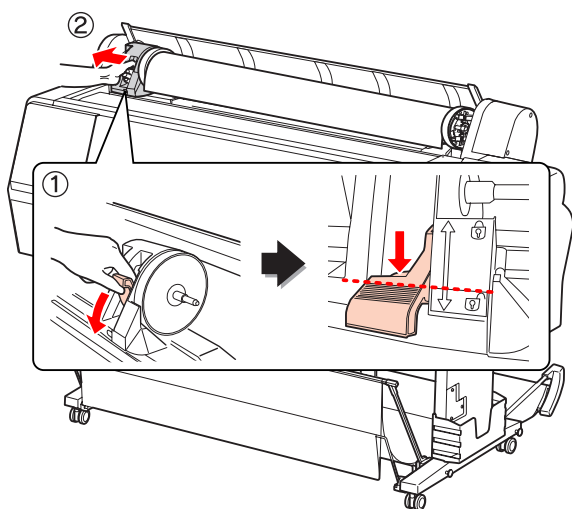
Nota:

Quando non si utilizza la carta in rotolo, avvolgerla utilizzando l'apposita cinghia di fissaggio.



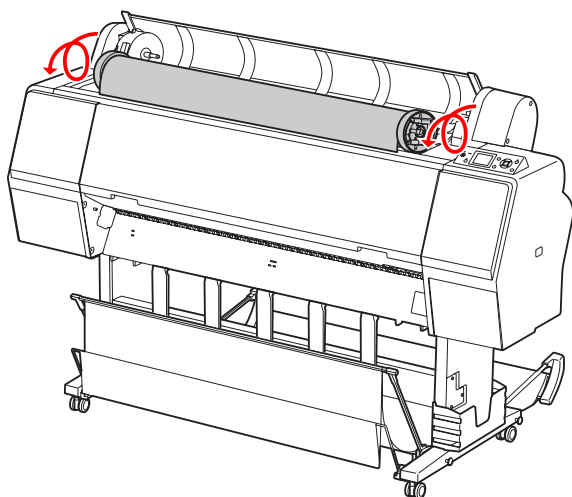
4

Per sbloccare l'alloggiamento dell'adattatore, premere con decisione verso il basso la leva di blocco di tale supporto. Spostare fino all'estremità sinistra l'alloggiamento dell'adattatore servendosi della maniglia, quindi rimuoverlo dall'asse.



5

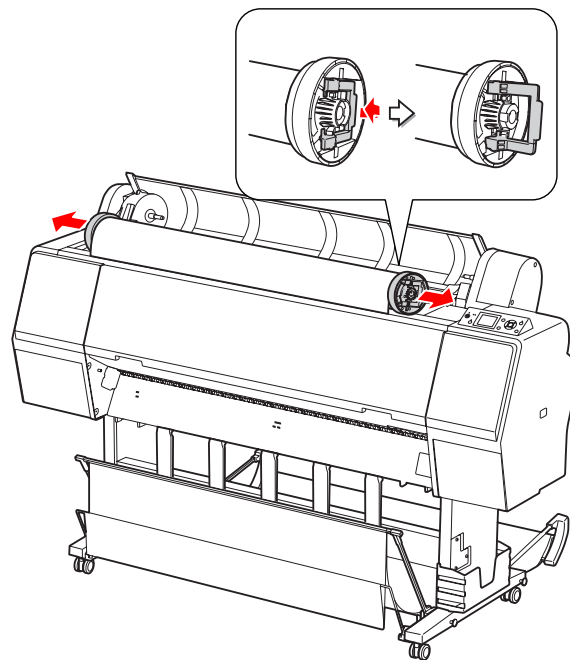
Girare il rotolo di carta sul lato anteriore, quindi inserirlo nell'apposito spazio sulla parte superiore della stampante.



6

Sollevare la leva di blocco dell'adattatore per sbloccarlo, quindi rimuovere l'adattatore del supporto rotolo dalla carta in rotolo.

Dopo aver riavvolto con cura la carta in rotolo, riporla nel sacchetto originale fornito al momento dell'acquisto.



Uso di supporti a fogli singoli

Le procedure differiscono a seconda del formato e dello spessore della carta.

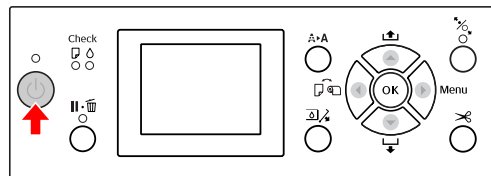
Carta	Fare riferimento a
Formato inferiore ad A3	☞ Vedere "Caricamento di fogli in formato inferiore ad A3" a pagina 41
Formato A3 o superiore o carta spessa	☞ Vedere "Caricamento di fogli in formato A3 o superiore o di carta spessa" a pagina 43



Nota:

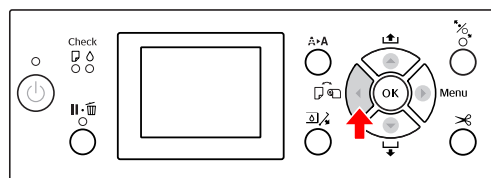
- ❑ *Appiattire la carta prima di caricarla nella stampante. Se viene caricata della carta ondulata o allentata, la stampante potrebbe non riconoscere correttamente la dimensione della carta oppure potrebbe non stampare normalmente. Inoltre, si consiglia di riporre la carta nella sua confezione originale e conservarla in piano, togliendola dal sacchetto appena prima di usarla.*
- ❑ *Se è caricata la carta in rotolo, riavvolgerla prima di caricare un foglio di carta singolo.*
- ❑ *Se si utilizza carta diversa dai supporti speciali Epson, vedere le istruzioni fornite con la carta o contattare il fornitore per maggiori informazioni.*

Caricamento di fogli in formato inferiore ad A3

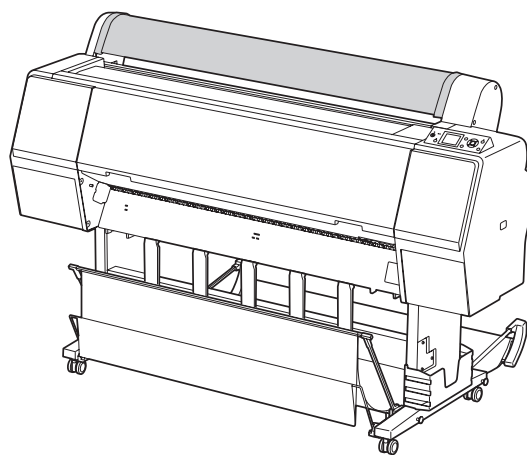
- 1 Accendere la stampante premendo il tasto .



- 2 Premere ripetutamente il tasto  fino a quando non verrà visualizzata l'icona Foglio .



- 3 Accertarsi che il coperchio della carta in rotolo sia chiuso.

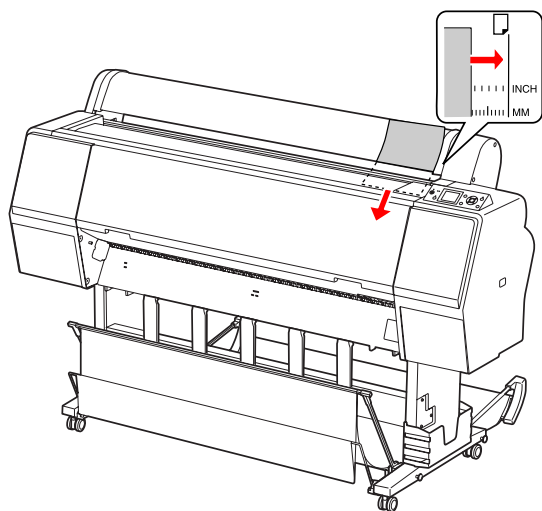


Gestione della carta

- 4** Caricare il foglio nella feritoia di inserimento carta finché non incontra resistenza.

Allineare il bordo destro della carta alla posizione di impostazione, quindi inserire la carta finché non incontra resistenza. Quando si utilizza carta in formato A4 o inferiore, posizionarla in modo che tocchi il fondo lungo la linea della parte metallica sotto la feritoia di inserimento carta.

Sul display LCD viene visualizzato **PRESS THE ▼ BUTTON.**

**Nota:**

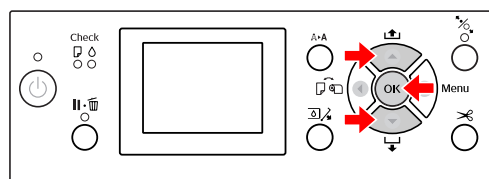
Inserire il foglio verticalmente, come la maggior parte delle riviste.

- 5** Premere il tasto ▼.

La carta si sposta nella posizione di inizio.

- 6** Se sul display LCD viene visualizzato il messaggio **ARE THESE SETTINGS OK?**, premere il tasto ▲ o ▼ per selezionare **NO**, quindi premere il tasto **OK**. Impostare il tipo di supporto e la carta rimasta, quindi premere il tasto **OK** per caricare il supporto.

Sul display LCD vengono visualizzate le impostazioni precedenti. Se il tipo di supporto e la carta rimasta sono corretti, selezionare **YES**, quindi premere il tasto **OK**.



Gestione della carta

- 7** Se si utilizza il basket di raccolta carta, collocarlo in posizione arretrata.


☞ Vedere “Uso del basket di raccolta carta standard” a pagina 50

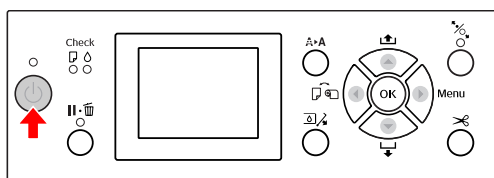
Caricamento di fogli in formato A3 o superiore o di carta spessa



Quando si carica un foglio in formato A3 o superiore o un foglio di carta spessa (da 0,5 a 1,5 mm), eseguire le seguenti operazioni.

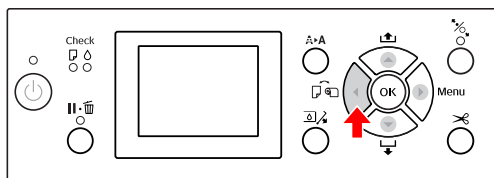
L'impostazione della direzione della carta è indicata di seguito.

Carta	Direzione
Foglio in formato A3 o superiore (con spessore non maggiore di 0,5 mm)	Verticale
Carta spessa di lunghezza non superiore a 728 mm	Verticale
Carta spessa di lunghezza di 728 mm o superiore	Orizzontale


- 1** Accendere la stampante premendo il tasto .

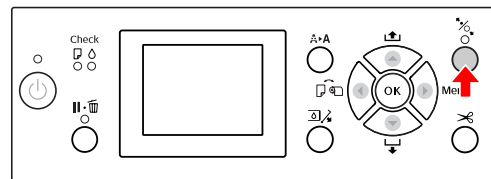


- 2** Premere ripetutamente il tasto  fino a quando non verrà visualizzata l'icona Foglio .

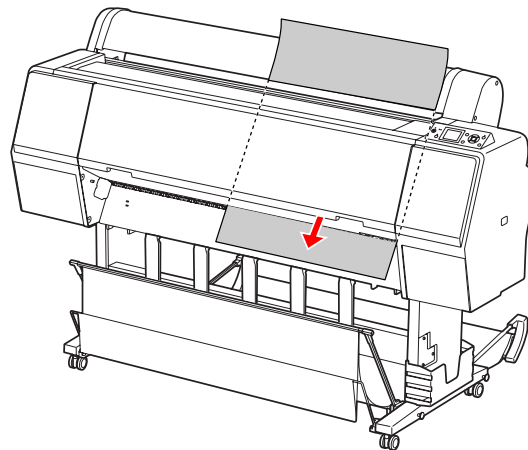


- 3** Accertarsi che il coperchio della carta in rotolo sia chiuso.



- 4** Premere il tasto .

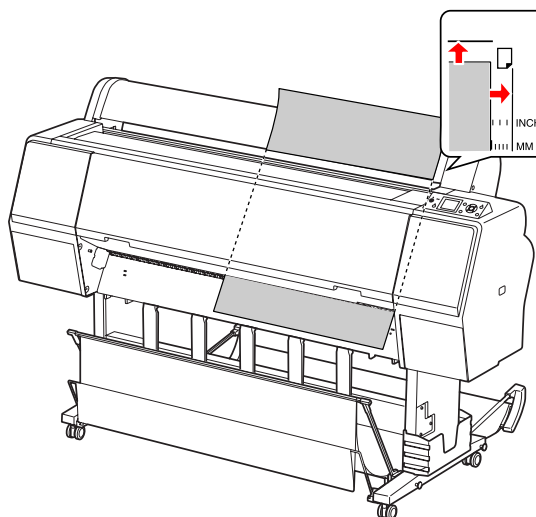


- 5** Caricare il foglio nella feritoia di inserimento carta.




- 6** Accertarsi che i bordi destro e inferiore del foglio siano dritti e allineati alla riga di impostazione.


In caso di difficoltà con la regolazione della carta spessa, regolare l'aspirazione della carta premendo il tasto  o .





Gestione della carta

7

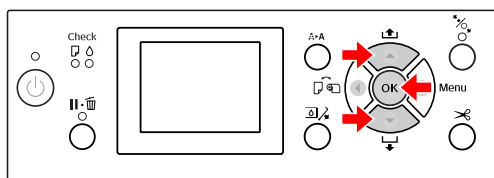
Premere il tasto .

Dopo alcuni secondi, la carta si sposterà nella posizione di inizio. Premendo il tasto , si sposterà immediatamente.

8


Se sul display LCD viene visualizzato il messaggio ARE THESE SETTINGS OK?, premere il tasto  o  per selezionare NO, quindi premere il tasto **OK**. Impostare il tipo di supporto e la carta rimasta, quindi premere il tasto **OK** per caricare il supporto.

Sul display LCD vengono visualizzate le impostazioni precedenti. Se il tipo di supporto e la carta rimasta sono corretti, selezionare YES, quindi premere il tasto **OK**.



9

Se si utilizza il basket di raccolta carta, collocarlo in posizione avanzata.


 Vedere “Uso del basket di raccolta carta e delle guide della carta” a pagina 45

Espulsione della carta

Questa sezione spiega come espellere la carta dopo la stampa.


Nota:

Se si utilizza il basket di raccolta carta, vedere la sezione seguente.

 Vedere “Uso del basket di raccolta carta e delle guide della carta” a pagina 45

Per carta in rotolo

Per tagliare la carta in rotolo, vedere la sezione seguente.

 Vedere “Taglio della carta in rotolo” a pagina 38

Per tagliare supporti a fogli singoli

- 1 Verificare che **LOAD PAPER** sia visualizzato sul display LCD.

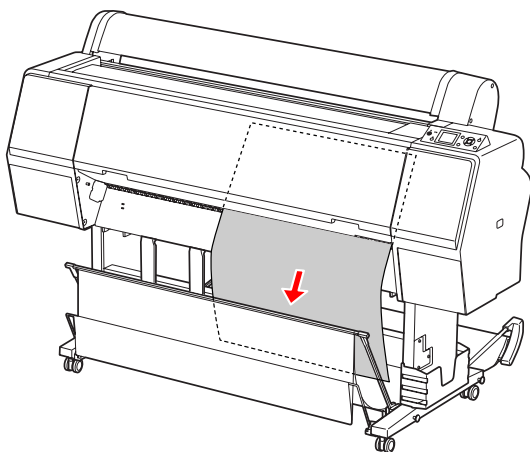
Se sul display LCD compare la scritta **READY**, premere il tasto ▼ per alimentare la carta.



Attenzione:

Non premere alcun tasto quando la spia Power o Pause sta lampeggiando.

- 2 Premere il tasto ▼ per rimuovere la carta.



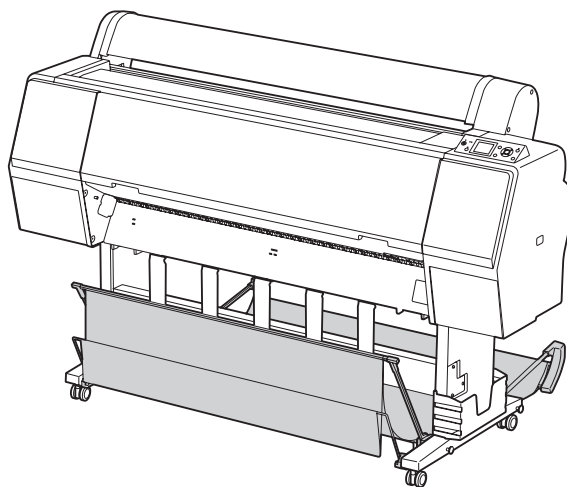
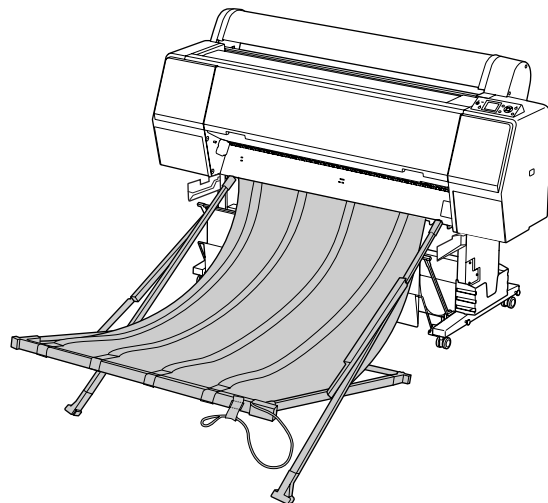
Attenzione:

Una volta espulsa, la carta potrebbe cadere. Accertarsi di tenere la carta per evitare di farla cadere e quindi rovinarla.

Uso del basket di raccolta carta e delle guide della carta

L'uso del basket di raccolta carta fornito consente di espellere i supporti con facilità ed evitare che si danneggino quando vengono espulsi. Usare il basket appropriato corrispondente ai supporti utilizzati. In caso contrario, le stampe potrebbero essere macchiate, piegate o danneggiate.

Tipo di supporto	Tipo di basket
Supporto pellicola speciale Epson (Epson ClearProof Film e così via)	Basket per pellicola Epson
Altri supporti	Basket di raccolta carta standard



Gestione della carta

Uso del basket per pellicola Epson

Usare il basket per pellicola Epson solo quando si stampa su pellicole Epson quali Epson ClearProof Film. Rimuoverlo e riporlo quando si utilizzano altri supporti. I formati che possono essere espulsi per il basket per pellicola Epson sono indicati di seguito.

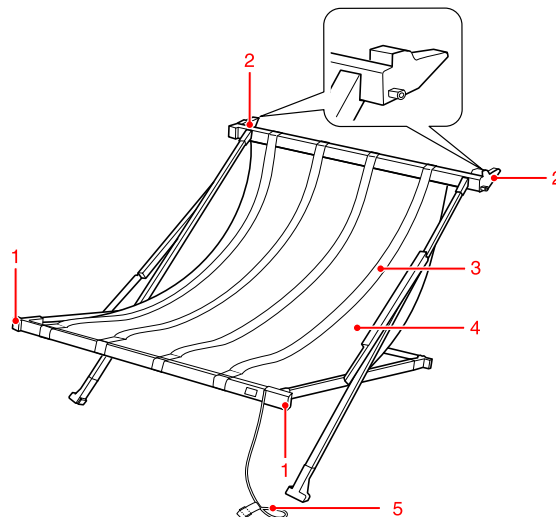
Direzione di espulsione	Formato della carta
In avanti	Lunghezza della carta da 420 a 914,4 mm


Attenzione:

- ❑ Quando si utilizza il basket per pellicola Epson, rimuovere un solo supporto per ogni stampa. In caso contrario, la superficie di stampa potrebbe presentare graffi o altre imperfezioni.
- ❑ Non caricare o lasciar cadere oggetti pesanti come carta in rotolo nel basket. In caso contrario, il basket potrebbe deformarsi o danneggiarsi.

Nomi dei componenti e funzioni

I nomi dei componenti e le funzioni del basket per pellicola Epson sono indicati di seguito.


1. Componente da maneggiare

Tenere questo elemento quando si monta o si rimuove il basket.

2. Componente di collegamento

Inserire questo elemento nelle guide del basket durante il montaggio.

3. Guide della pellicola

Riceve con facilità i supporti espulsi.

4. Stoffa del basket

Sul componente da maneggiare e su quello di collegamento sono presenti segni bianchi che indicano la posizione per la regolazione delle guide della pellicola.

5. Cordicella per lo stoccaggio

Riunisce i bordi del basket durante lo stoccaggio.

Gestione della carta

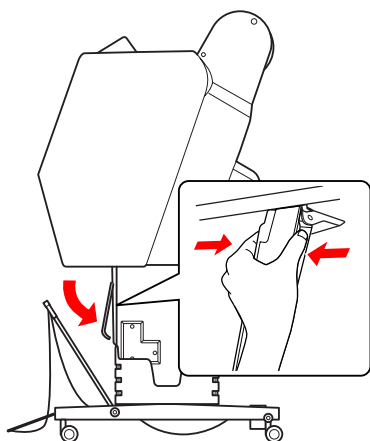
Preparazione per il montaggio

Quando si utilizza il basket per pellicola Epson, è necessario modificare la posizione del basket di raccolta carta standard. Eseguire le seguenti operazioni per preparare il montaggio del basket per pellicola Epson.

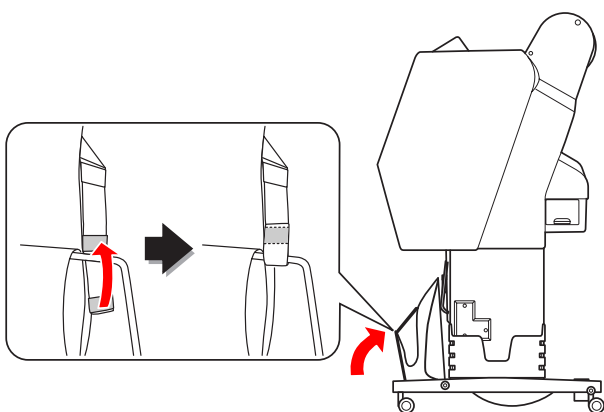
Nota:

Non è necessario rimuovere il basket di raccolta carta standard e il dispositivo di montaggio da 24 pollici SpectroProofer dalla stampante.

- 1 Piegarle verso il basso le guide della carta.



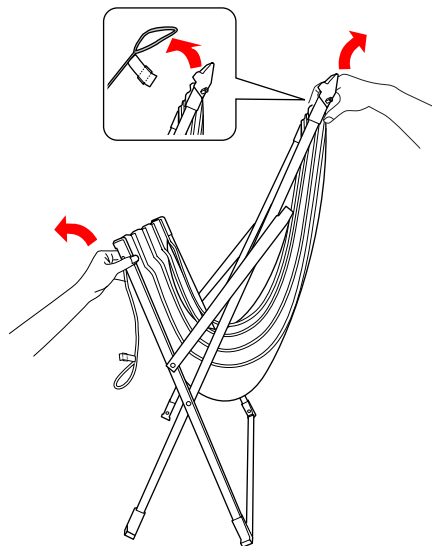
- 2 Piegarle verso l'alto in posizione verticale il basket di raccolta carta standard, quindi fissare le cinghie nella parte inferiore.



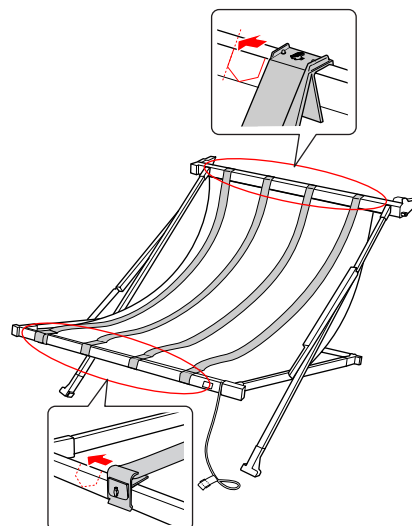
Montaggio sulla stampante

Eseguire le seguenti operazioni per montare il basket per pellicola Epson sulla stampante.

- 1 Rimuovere la cordicella per lo stoccaggio e aprire il basket per pellicola.

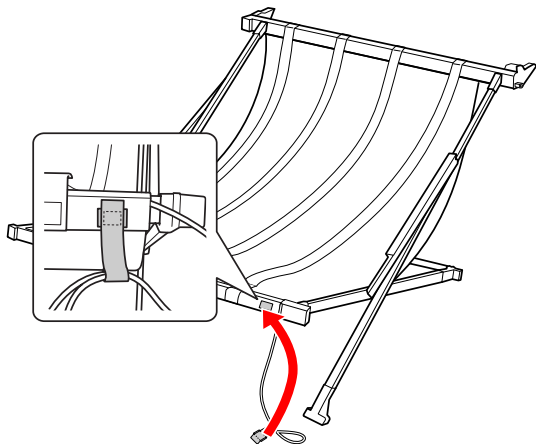


- 2 Se le guide della pellicola non sono più in posizione, regolarle in modo che si trovino tra i segni bianchi sulla stoffa del basket.

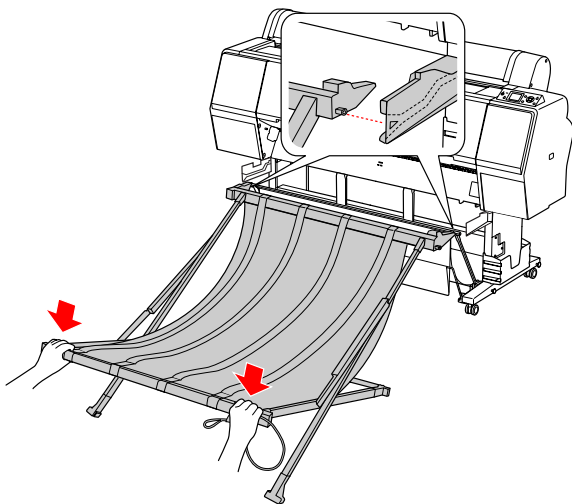


Gestione della carta

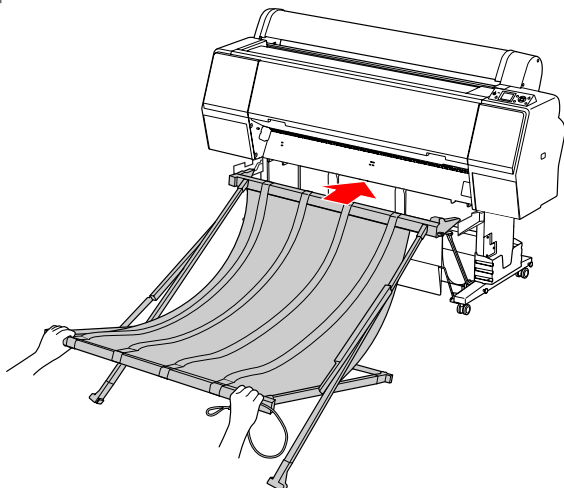
- 3** Fissare la cordinella di stoccaggio con le cinghie.



- 4** Ruotare la parte di collegamento verso la stampante e inserirla nella scanalatura della guida del basket premendo la sezione da maneggiare verso il basso.

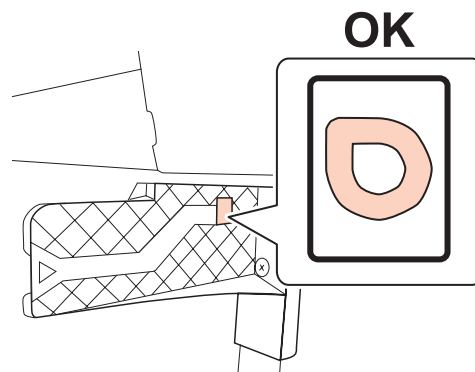


- 5** Spingere il basket in fondo alla scanalatura.



! Attenzione:

Se il basket della pellicola non è montato correttamente, la pellicola non viene espulsa in modo appropriato. Guardare attraverso il piccolo foro sulle guide del basket per verificare che le parti di collegamento che fuoriescono a sinistra e destra entrino saldamente nelle guide del basket.



Rimozione dalla stampante e stoccaggio

Quando non si usa il basket per pellicola Epson, eseguire le seguenti operazioni per rimuoverlo e conservarlo.

Nota:

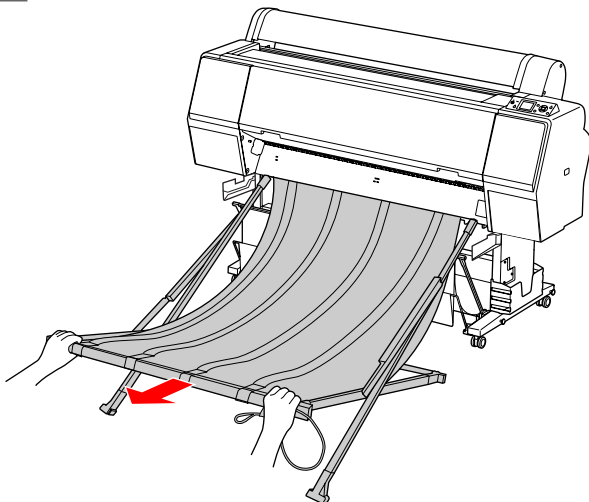
- ❑ Rimuovere prima il basket per pellicola quando si sostituisce la carta in rotolo o si installa o rimuove il dispositivo di montaggio da 24 pollici Epson SpectroProofer.
- ❑ Verificare che il basket per pellicola sia vuoto quando viene rimosso.

**Avvertenza:**

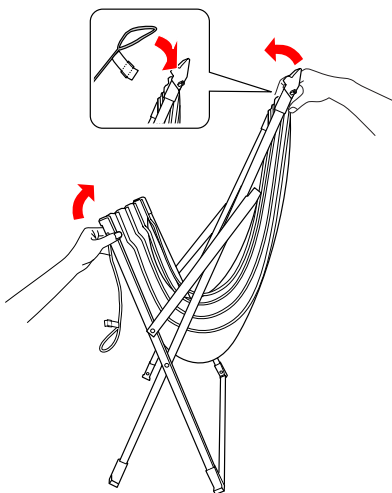
Fare attenzione che le dita non rimangano incastrate nei componenti del basket.

1

Tirare il basket per pellicola in avanti.

**2**

Piegare il basket verso l'alto e fissarlo con la cordicella di stoccaggio.



Uso del basket di raccolta carta standard

La direzione di espulsione varia a seconda del tipo di supporto.

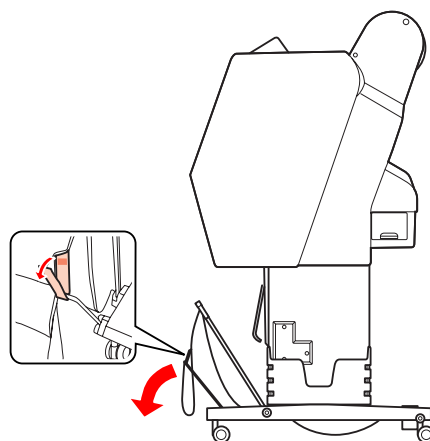
Direzione	Formato della carta
In avanti	Lunghezza della carta: 914,4 mm o maggiore oppure Spessore della carta: 0,5 mm o maggiore (carta spessa)
Indietro	Lunghezza della carta: Inferiore a 914,4 mm e Spessore della carta: Inferiore a 0,5 mm

Se si utilizza l'espulsione anteriore della carta

Le guide della carta mantengono le stampe espulse dritte di fronte alla stampante. Questa sezione illustra come passare dallo stato di espulsione posteriore della carta a quello di espulsione anteriore.

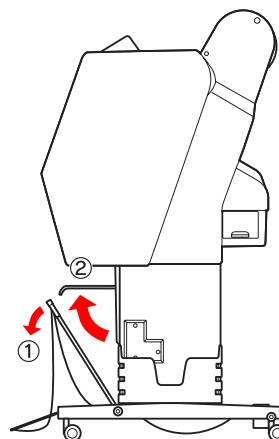
1

Sciogliere le cinghie del basket di raccolta carta anteriore e inclinarlo verso il basso.



2

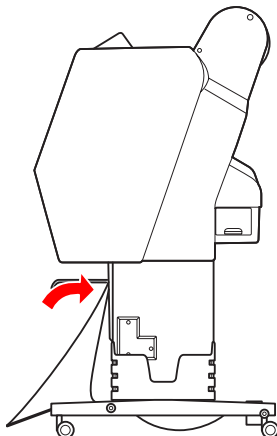
Inclinare leggermente il basket di raccolta carta anteriore in modo da disporre le guide della carta in posizione orizzontale.



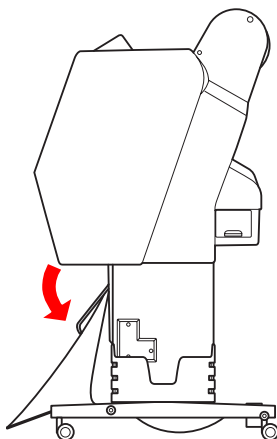
Gestione della carta

- 3** Portare il basket di raccolta carta in posizione verticale.

In questo modo, si tende la stoffa del basket.



- 4** Spostare le guide della carta in modo da fissare la stoffa del basket in posizione.



Se si utilizza l'espulsione posteriore della carta

Espelle le stampe dal lato posteriore e le ripone nel basket di raccolta carta. Questa sezione illustra come passare dallo stato di espulsione anteriore della carta a quello di espulsione posteriore.

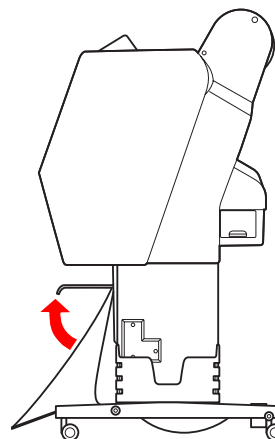


Attenzione:

Non impilare più di una stampa nel basket di raccolta carta. Se si impilano più stampe, lo spazio fra le guide della carta e il basket di raccolta diventa stretto. Questo potrebbe causare un errore di alimentazione della carta.

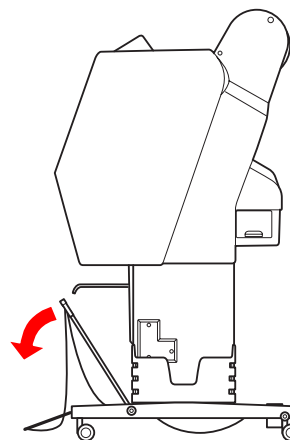
1

- Portare le guide della carta in posizione orizzontale.



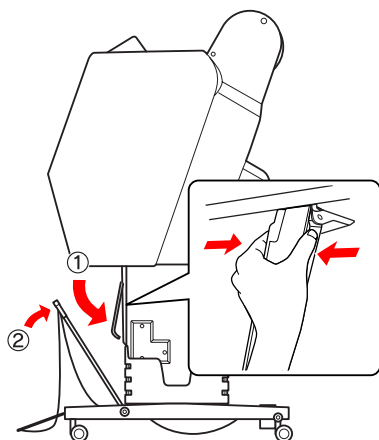
2

- Inclinare leggermente verso il basso il basket di raccolta carta dalla posizione fissa.

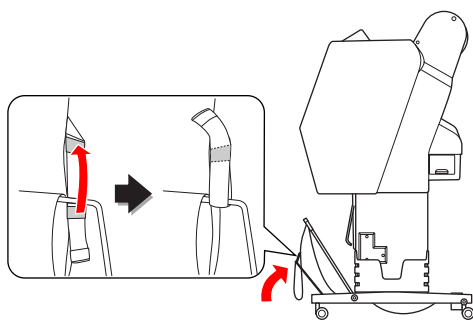


Gestione della carta

- 3** Spostare le guide della carta in posizione verticale, quindi spingere il più possibile all'indietro il basket anteriore.



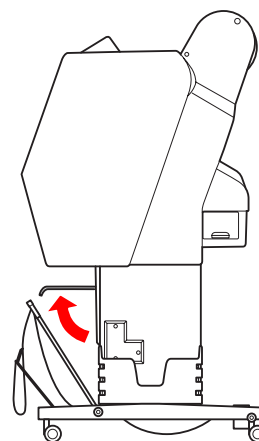
- 4** Sollevare il basket anteriore e assicurarlo con le cinghie.



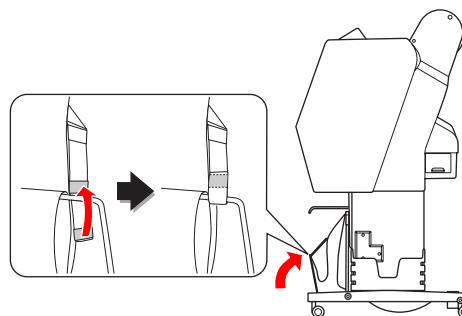
Stoccaggio del basket di raccolta carta

Se il basket di raccolta carta non viene utilizzato, sollevare il basket anteriore in posizione verticale. In questa sezione viene illustrato come passare dallo stato di espulsione posteriore della carta allo stoccaggio del basket di raccolta carta.

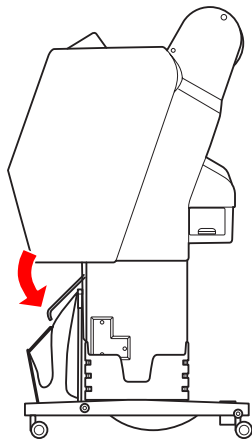
- 1** Spostare le guide della carta in posizione orizzontale.



- 2** Sciogliere le cinghie e quindi riallacciarle in basso. Spostare il basket anteriore in posizione verticale.



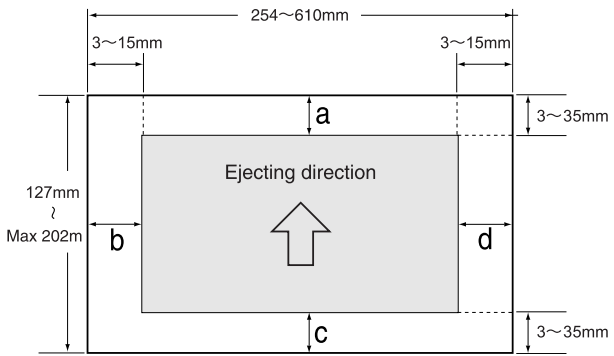
3 Inclinare le guide della carta.



Area di stampa


Carta in rotolo

L'area di stampa varia a seconda dell'opzione **ROLL PAPER MARGIN** impostata sul display LCD.
☞ Vedere “**PRINTER SETUP**” a pagina 23



ROLL PAPER MARGIN	Impostazioni dei pa-rametri
DEFAULT (impostazioni pre-definite)	a = c = 15 mm*
	b = d = 3 mm
TOP 15/BOTTOM 35mm	a = 15 mm
	c = 35 mm
	b = d = 3 mm
TOP 35/BOTTOM 15mm	a = 35 mm
	c = 15 mm
	b = d = 3mm
3 mm	a, b, c, d = 3 mm
15 mm	a, b, c, d = 15 mm

*Per Premium Glossy Photo Paper (250) (Carta fotografica lucida Premium (250)), quando si seleziona **DEFAULT**, il margine è a = 20 mm e c = 15 mm.

**Attenzione:**

☐

Se la carta in rotolo si stacca dall'anima del rotolo carta, la qualità di stampa diminuisce. Non utilizzare la parte finale della carta in rotolo.

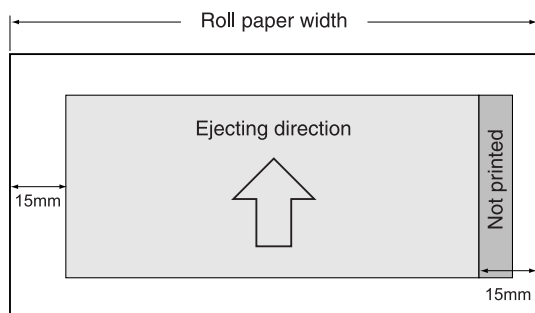
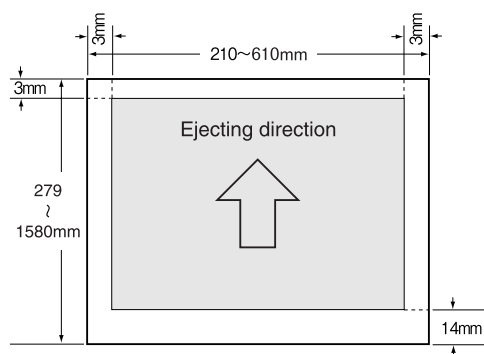
☐

Quando si modifica la larghezza del margine, la dimensione dell'immagine stampata non cambia.

Gestione della carta

Nota:

- ❑ *L'area di stampa non cambia anche quando vengono modificati i margini.*
- ❑ *La stampante rileva automaticamente le dimensioni della carta caricata. I dati di stampa che superano l'area di stampa della carta non possono essere stampati.*
- ❑ *Se si stampano gli stessi dati con un margine da 3 mm e un margine da 15 mm e si confrontano le stampe, si potrà notare che parte del lato destro dell'immagine con margine da 15 mm non viene stampata.*

**Fogli singoli**

Uso del software della stampante

Uso del software della stampante

Nota:

Il software della stampante incluso nel CD-ROM è solo per Windows.

Introduzione al software della stampante

Il CD-ROM della stampante contiene il seguente software. Per informazioni dettagliate, vedere la Guida di rete (manuale in PDF) o la Guida in linea del software.

Software utility

EPSON LFP Remote Panel 2

Software di rete

- ☐ Epson Network Utility
- ☐ EpsonNet Config
- ☐ EpsonNet Print

Nota:

- ☐ Il driver della stampante non è fornito con la stampante. La stampa richiede software RIP. Visitare il sito Web di Epson per il software RIP supportato per questa stampante.
- ☐ Eseguendo Easy Install dal CD-ROM del software viene installato automaticamente EPSON Stylus Pro WT7900 Comm Driver. EPSON Stylus Pro WT7900 Comm Driver differisce dal driver della stampante per la stampa. Si tratta di un driver di comunicazione necessario quando si utilizza EPSON LFP Remote Panel 2.

EPSON LFP Remote Panel 2

EPSON LFP Remote Panel 2 consente di accedere da un computer a una vasta gamma di controlli sulla stampante, per aggiornare il firmware o monitorare la stampante.



Epson Network Utility

Epson Network Utility è richiesto quando si utilizza EPSON LFP Remote Panel 2 tramite una rete. Se questo modulo non è installato, alcune funzioni, quali il monitoraggio della quantità di inchiostro rimanente da un computer, non funzionano correttamente quando si utilizza una rete.

EpsonNet Config

EpsonNet Config consente all'utente di impostare diversi tipi di indirizzi e protocolli (TCP/IP, SNMP) per un'interfaccia di rete.

EpsonNet Print


EpsonNet Print è richiesto quando si utilizza EPSON LFP Remote Panel 2 tramite una rete. Questo software è in grado di tracciare automaticamente un indirizzo IP. Anche se la funzione DHCP assegna automaticamente un indirizzo di interfaccia di rete, non è necessario modificare l'impostazione della porta della stampante.

Avvio e chiusura del software della stampante

Per avviare o chiudere EPSON LFP Remote Panel 2, eseguire le seguenti operazioni.

Nota:

Il seguente manuale fornisce informazioni dettagliate su come avviare/chiusure o impostare il software di rete.

 Vedere Guida di rete (manuale in PDF)

Modalità di avvio di EPSON LFP Remote Panel 2

Avviare EPSON LFP Remote Panel 2 con una delle seguenti procedure.

Nota:

Verificare che sul display LCD sia visualizzato lo stato READY prima di avviare EPSON LFP Remote Panel 2.

Facendo doppio clic sull'icona

L'icona EPSON LFP Remote Panel 2 viene creata dopo l'installazione del software. Facendo doppio clic sull'icona EPSON LFP Remote Panel 2 viene visualizzata la finestra principale di EPSON LFP Remote Panel 2.



Dal menu Start di Windows

Fare clic su **Start — All Programs (Tutti i programmi) (o Programs (Programmi)) — EPSON LFP Remote Panel 2 — EPSON LFP Remote Panel 2**. Viene visualizzata la finestra principale di EPSON LFP Remote Panel 2.

Modalità di chiusura di EPSON LFP Remote Panel 2

Fare clic su **Exit (Esci)** nella finestra principale di EPSON LFP Remote Panel 2.

Uso del software della stampante

Disinstallazione del software della stampante

Per disinstallare il software della stampante, eseguire le seguenti operazioni.

Nota:

- ❑ Per Windows Vista/Windows XP, è necessario eseguire l'accesso come utente con un account Administrator. Durante la disinstallazione del software della stampante in Windows Vista, potrebbe essere richiesta la password. Se viene richiesta la password, digitarla e continuare l'operazione.
- ❑ Per Windows 2000, è necessario eseguire l'accesso come utente con diritti di amministratore (un utente appartenente al gruppo Administrators).

Disinstallazione di EPSON LFP Remote Panel 2

Disinstallare EPSON LFP Remote Panel 2 in **Windows Control Panel (Pannello di controllo) — Add or Remove Programs (Installazione applicazioni)** (o **Add or Remove Applications (Aggiunta o rimozione di applicazioni)**) e il software dell'applicazione generale.

Vedere la Guida in linea di EPSON LFP Remote Panel 2 per informazioni dettagliate.

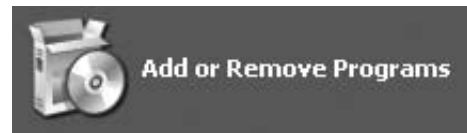
Disinstallazione di EPSON Stylus Pro WT7900 Comm Driver

Per disinstallare EPSON Stylus Pro WT7900 Comm Driver, eseguire le seguenti operazioni.

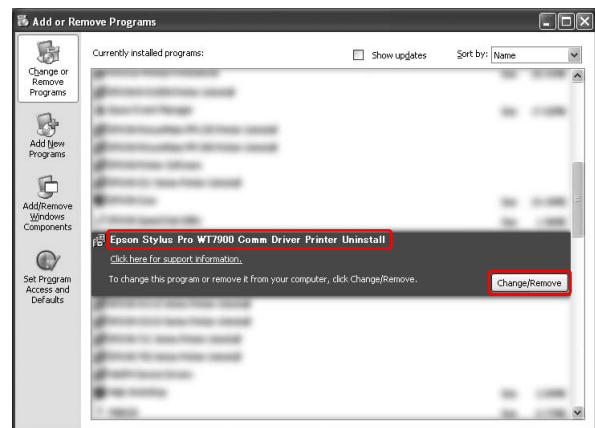
- 1 Spegner la stampante e staccare il cavo d'interfaccia connesso con il computer e la stampante.

- 2 Fare clic su **Windows Control Panel (Pannello di controllo) — Add or Remove Programs (Installazione applicazioni)** (o **Add or Remove Applications (Aggiunta o rimozione di applicazioni)**).

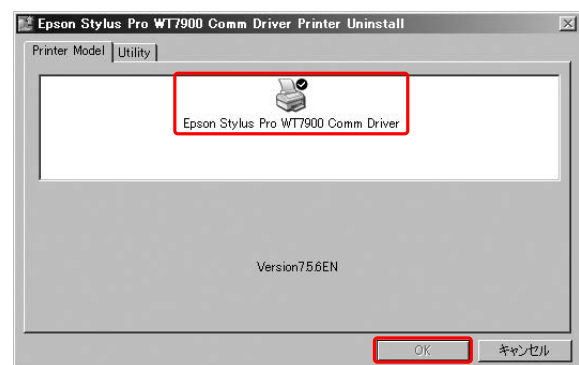
Per Windows Vista, fare clic su **Control Panel (Pannello di controllo) — Programs (Programmi) — Uninstall Programs (Disinstalla programmi)**.



- 3 Selezionare **Epson Printer Driver/Utility Uninstall (Disinstallazione utility/driver della stampante Epson)**, quindi fare clic su **Uninstall/Change (Disinstalla/Cambia)**



- 4 Selezionare l'icona della stampante di destinazione, quindi fare clic su **OK**.



- 5 Seguire le istruzioni visualizzate per completare la disinstallazione. Quando viene visualizzato un messaggio di conferma, fare clic su **Yes (Sì)**.




Riavviare il computer quando si reinstalla EPSON Stylus Pro WT7900 Comm Driver.

Opzioni e materiali di consumo



Opzioni e materiali di consumo

Per la stampante sono disponibili i seguenti materiali di consumo (aggiornato a maggio 2009).

Per ottenere gli ultimi aggiornamenti, visitare il sito Web Epson.

Nome		Codice prodotto						Spiegazione
Supporti speciali Epson		Per informazioni sui supporti, vedere la sezione seguente.  "Informazioni sulla carta" a pagina 62						
Cartuccia d'inchiostro	(Colore)	Epson Stylus Pro WT7900			Epson Stylus Pro WT7910			<p>Il driver della stampante fornito con questa stampante è regolato nei colori per le cartucce d'inchiostro Epson originali. Utilizzando cartucce non originali, la stampa potrebbe risultare pallida oppure l'inchiostro rimasto potrebbe non essere rilevato normalmente.</p> <p>Nota: Il codice del prodotto varia a seconda dei paesi.</p> <p>Per la sostituzione delle cartucce d'inchiostro vedere la sezione seguente.  "Sostituzione delle cartucce di inchiostro" a pagina 75</p>
		150ml	350ml	700ml	150ml	350ml	700ml	
	Cleaning Cartridge (Cartuccia di pulizia) - Liquido di pulizia	T642000	-	-	T648080	-	-	
	Photo Black (Nero Foto)	-	T596100	T636100	-	T597180	T637180	
	Cyan (Ciano)	-	T596200	T636200	-	T597280	T637280	
	Vivid Magenta (Magenta vivace)	-	T596300	T636300	-	T597380	T637380	
	Yellow (Giallo)	-	T596400	T636400	-	T597480	T637480	
	Light Cyan (Ciano chiaro)	-	T596500	T636500	-	T597580	T637580	
	Vivid Light Magenta (Magenta vivace chiaro)	-	T596600	T636600	-	T597680	T637680	
	Orange (Aranzone)	-	T596A00	T636A00	-	T597A80	T637A80	
	Green (Verde)	-	T596B00	T636B00	-	T597B80	T637B80	
	White (Bianco)	T642C00	T596C00	-	-	T597C80	-	
Tanica manutenzione		C12C890191 per Epson Stylus Pro WT7900 C12C890193 per Epson Stylus Pro WT7910						<p>Per la sostituzione della tanica di manutenzione vedere la sezione seguente.  "Sostituzione della tanica di manutenzione" a pagina 77</p>

Opzioni e materiali di consumo

Nome	Codice prodotto	Spiegazione
Lama di ricambio della taglierina automatica	C12C815331	Per la sostituzione della taglierina vedere la sezione seguente.  "Sostituzione della taglierina" a pagina 78
Cinghia di fissaggio carta in rotolo	C12C890121	
SpectroProofer Dispositivo di montaggio da 24 pollici	C12C890531 per Epson Stylus Pro WT7900 C12C890533 per Epson Stylus Pro WT7910	Vedere la Guida di installazione e la Guida utente del dispositivo di montaggio da 24/44 pollici SpectroProofer per informazioni dettagliate.
Adattatore del supporto rotolo	C12C811241	Per maggiori dettagli vedere la sezione seguente.  "Caricamento della carta in rotolo" a pagina 34

Nota:

- ❑ Quando si utilizzano una connessione USB e un hub USB, si consiglia di collegare la stampante al primo hub collegato direttamente al computer. Inoltre, alcuni hub potrebbero causare un funzionamento instabile. Se si verifica questo problema, collegare la stampante direttamente alla porta USB del computer.
- ❑ Quando si utilizza una connessione Ethernet, utilizzare un cavo LAN. Quando si utilizza un cavo 100BASE-TX STP (cavo schermato a doppini intrecciati), deve essere di categoria 5 o superiore.

Informazioni sulla carta

Informazioni sulla carta

Specifiche dei supporti supportati

Si consiglia di utilizzare supporti speciali Epson per migliorare le prestazioni di stampa e l'impatto visivo dei risultati di stampa. Per maggiori informazioni sul tipo di supporti e le impostazioni di stampa quando si utilizzano supporti differenti dai supporti speciali Epson o il software RIP per la stampa, fare riferimento alle istruzioni fornite con la carta o contattare i fornitori della carta o del software RIP. I seguenti supporti speciali possono essere utilizzati con questa stampante.

**Attenzione:**

- ☐ Non utilizzare carta increspata, consumata, lacerata, sporca o con altre imperfezioni.
- ☐ Inserire la carta appena prima di stampare. Rimuoverla dalla stampante una volta terminata la stampa e conservarla osservando le istruzioni per il tipo di supporto in uso.

Nota:

- ☐ Se si utilizza carta diversa dai supporti speciali Epson, vedere le istruzioni fornite con la carta o contattare il fornitore per maggiori informazioni. Testare la qualità di stampa prima di acquistare una grande quantità di carta.
- ☐ Se si usa carta diversa dalla carta speciale Epson, specificare prima le impostazioni relative alla carta personalizzata.
☞ Vedere "CUSTOM PAPER SETUP" a pagina 29

Carta in rotolo

Formato carta in rotolo	Anima da 2 pollici: È possibile impostare un diametro esterno di 103 mm o inferiore × 1 rotolo
	Anima da 3 pollici: È possibile impostare un diametro esterno di 150 mm o inferiore × 1 rotolo
Formato larghezza × lunghezza della carta in rotolo	Anima da 2 pollici: da 254 a 610 mm × 45 m Anima da 3 pollici: da 254 a 610 mm × 202 m
Spessore	Da 0,08 a 0,5 mm

**Attenzione:**

Poiché è possibile collegare alla stampante carta conforme alle specifiche sopra menzionate, Epson non può garantire il percorso carta e la qualità di stampa.

Fogli singoli

Formato	Larghezza: da 210 a 610 mm Lunghezza: da 279,4 a 914 mm (da A4 a Super A1)
Spessore	Lunghezza da 279 a 728 mm: da 0,08 a 1,50 mm Lunghezza da 728 a 914 mm: da 0,08 a 0,50 mm

**Attenzione:**

Poiché è possibile collegare alla stampante carta conforme alle specifiche sopra menzionate, Epson non può garantire il percorso carta e la qualità di stampa.

Informazioni sulla carta

Istruzioni per l'uso della carta

Note sulla gestione della carta

Per maggiori dettagli vedere le istruzioni riportate di seguito e le istruzioni fornite con la carta.

- ❑ Utilizzare supporti speciali Epson in presenza delle seguenti condizioni: temperatura da 15 a 25°C e umidità dal 40 al 60%. In particolare, utilizzare Epson ClearProof Film in presenza delle seguenti condizioni: temperatura da 20 a 25°C e umidità dal 40 al 60%.
☞ Vedere "Informazioni su Epson ClearProof Film (Supporti speciali Epson)" a pagina 63
- ❑ Non piegare la carta o graffiare la superficie della carta.
- ❑ Non mettere le dita sulla superficie stampabile del supporto, poiché le impronte digitali potrebbero ridurre la qualità di stampa.
- ❑ Installare la carta in rotolo prendendo i bordi della carta in rotolo. Laddove possibile, usare guanti per maneggiare i supporti.
- ❑ La carta potrebbe piegarsi se la temperatura e l'umidità cambiano rapidamente. Fare attenzione a non piegare o sporcare la carta e appiattirla bene prima di caricarla nella stampante.
- ❑ Conservare l'imballo della carta in modo da poterlo usare per riporre la carta.

Note per le operazioni successive alla stampa

Vedere le istruzioni seguenti per le operazioni successive alla stampa.

- ❑ Non sfregare o graffiare la stampa per evitare di rimuovere l'inchiostro.
- ❑ Non toccare la superficie della stampa per evitare di rimuovere l'inchiostro.
- ❑ Non piegare o impilare i fogli di carta uno sull'altro e farli asciugare completamente. Il colore potrebbe cambiare dove la carta è impilata. Se si lasciano i fogli di carta uno sopra l'altro, i graffi potrebbero rimanere sul foglio anche dopo che la carta è asciugata.

- ❑ Se si mettono le stampe sull'album prima che siano asciugate, potrebbero macchiarsi. Dopo la stampa, accertarsi di lasciare asciugare completamente la carta.
- ❑ Non usare un essiccatore per asciugare le stampe.
- ❑ Evitare la luce diretta del sole.
- ❑ Vedere le istruzioni della carta per evitare che i colori sbiadiscano. La stampa può conservare il colore per molto tempo se viene conservata correttamente.

Nota:

Di solito, le stampe e le foto sbiadiscono nel tempo (cambiano colore) per effetto della luce e di vari componenti presenti nell'aria. Questo vale anche per i supporti speciali Epson. Tuttavia, con un metodo di conservazione corretto, il grado di alterazione dei colori può essere ridotto al minimo.

- ❑ Vedere le istruzioni fornite con i supporti speciali Epson per maggiori informazioni sulla gestione della carta dopo la stampa.
- ❑ I colori di foto, manifesti e altre stampe appaiono diversi in condizioni di luce differenti (fonti di luce*). Anche i colori delle stampe di questa stampante possono apparire differenti a seconda delle fonti di luce.
* Per fonti di luce si intendono la luce solare, fluorescente, incandescente e di altro tipo.

Note sulla conservazione della carta

Per maggiori dettagli vedere le istruzioni riportate di seguito e le istruzioni fornite con la carta.

- ❑ Evitare di esporre la stampante alla luce diretta del sole, a fonti di calore o all'umidità.
- ❑ Conservare la carta nella relativa confezione e su una superficie piana.
- ❑ Rimuovere la carta in rotolo che non viene usata dalla stampante. Arrotolarla correttamente e conservarla nella confezione originale. Se si lascia la carta in rotolo nella stampante, la sua qualità si deteriorerà.
- ❑ Non bagnare la carta.

Informazioni sulla carta

- ❑ Per mantenere il colore stampato, conservare le stampe in un luogo buio per evitare la luce diretta del sole, fonti di calore e umidità.

Informazioni sulla carta

Epson offre supporti studiati appositamente per le stampanti a getto d'inchiostro per soddisfare la maggior parte delle esigenze di stampa ad alta qualità.

Elemento	Spiegazione
Nome supporto	Descrive il nome del supporto.
Dimensione	Descrive il formato della carta per i fogli singoli e la larghezza della carta in rotolo.
Spessore	Descrive lo spessore per ogni supporto.
Diametro anima	Descrive il diametro dell'anima della carta in rotolo.

Nota:

- ❑ Per informazioni aggiornate sui supporti originali Epson supportati, visitare il sito Web Epson all'indirizzo:
<http://www.epson.com>
 Selezionare quindi la sezione relativa all'assistenza del sito Web Epson locale.
- ❑ Le condizioni corrispondenti tra SpectroProofer e la carta possono variare a seconda del software RIP. Per maggiori dettagli, fare riferimento alle istruzioni del software RIP.

Informazioni sulla carta

Carta in rotolo

Nome supporto	Premium Glossy Photo Paper (250) (Carta fotografica lucida Premium (250))
Dimensione	406 mm (16"), 610 mm (24")
Spessore	0,27 mm
Diametro anima	3"

Nome supporto	Epson ClearProof Film
Dimensione	432 mm (17"), 610 mm (24")
Spessore	0,15 mm (0,12 mm senza pellicola di protezione)
Diametro anima	3"

Nome supporto	Epson Proofing Paper White Semimatte (Carta revisione semiopaca bianca)
Dimensione	330 mm (13"), 432 mm (17"), 610 mm (24")
Spessore	0,25 mm
Diametro anima	3"

Fogli singoli

Nome supporto	Premium Glossy Photo Paper (Carta fotografica lucida Premium)/Premium Photo Paper Glossy
Dimensione	A2, Super A3/B, US-C
Spessore	0,26 mm

Nome supporto	Epson Proofing Paper White Semimatte (Carta revisione semiopaca bianca)
Dimensione	Super A3/B
Spessore	0,25 mm

Informazioni su Epson ClearProof Film (Supporti speciali Epson)

Prestare particolare attenzione alle note importanti riportate di seguito per l'uso di Epson ClearProof Film. Per maggiori dettagli, fare riferimento alle istruzioni fornite con i supporti.

Ambiente d'uso

Questo supporto richiede un ambiente d'uso limitato.
Temperatura: da 20 a 25 °C

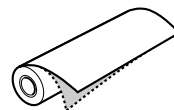
Umidità: dal 40 al 60%

Evitare la luce diretta del sole, temperature e umidità elevate.

Per mantenere la qualità, mantenere questo ambiente anche dopo la stampa. In caso contrario, l'inchiostro bianco potrebbe apparire di un colore diverso a causa dell'umidità.


Informazioni sulla pellicola di protezione

Sul retro di questo supporto è presente una pellicola di protezione di colore bianco. Non rimuovere la pellicola di protezione fino al termine della stampa e dell'asciugatura. Questa pellicola protegge il supporto da eventuali danni e impedisce che la polvere aderisca alla superficie durante la stampa. Tenere presenti i seguenti aspetti relativi all'utilizzo.



- ❑ Non caricare i supporti nella stampante dopo aver rimosso la pellicola di protezione. In caso contrario, la superficie dei supporti potrebbe presentare macchie e graffi.

Informazioni sulla carta

- ❑ Rimuovere la pellicola di protezione lentamente e con cura dopo che la superficie di stampa è completamente asciugata. Se non è completamente asciutta, la superficie di stampa potrebbe piegarsi e presentare difetti. Se si rimuove la pellicola di protezione con eccessiva forza, una parte di essa potrebbe restare sul supporto. I residui possono essere difficili da rimuovere.
- ❑ Quando si rimuove la pellicola di protezione, viene generata elettricità statica. Tenere la pellicola lontana da strumenti delicati durante l'operazione di rimozione e toccare un oggetto metallico per rimuovere l'elettricità statica dopo la rimozione della pellicola.
- ❑ Fare attenzione a non incollare la pellicola sulla superficie di stampa. In caso contrario, l'inchiostro potrebbe essere rimosso o la superficie graffiarsi.
- ❑ Non laminare il supporto stampato. In caso contrario, l'inchiostro bianco diventa trasparente.
- ❑ La lunghezza minima del supporto quando si utilizza il taglio automatico è 420 mm. Eseguire un taglio manuale se si desidera tagliare una lunghezza inferiore a 420 mm.
 Vedere "Taglio della carta in rotolo dopo la stampa" a pagina 38

Note per la preparazione dei supporti

- ❑ Tagliare il bordo del supporto in linea retta se il bordo presenta le seguenti condizioni. In caso contrario, il supporto potrebbe incepparsi all'interno della stampante o la qualità di stampa potrebbe diminuire. 1. Il bordo del supporto è increspato 2. Il supporto è piegato, ondulato o incurvato. 3. La pellicola di protezione è separata.
- ❑ Quando si stampa su Epson ClearProof Film dopo la stampa su supporti diversi da Epson ClearProof Film, pulire la parte interna della stampante e il rullo se sono macchiati. In caso contrario, la polvere di carta che rimane all'interno della stampante potrebbe aderire alla superficie di stampa e graffiarla quando viene pulita.

Note per le operazioni successive alla stampa

- ❑ Non toccare la superficie di stampa immediatamente dopo la stampa. In caso contrario, l'inchiostro potrebbe essere rimosso e la superficie presentare macchie.
- ❑ Non bagnare il supporto stampato. In caso contrario, potrebbero rimanere macchie d'acqua.

Informazioni sulla carta

Stampare con supporti non Epson

Quando si utilizzano supporti non Epson, registrare la carta personalizzata in modalità Menu utilizzando il pannello di controllo della stampante e stampare con le impostazioni registrate. Il contenuto registrato viene memorizzato allo spegnimento della stampante. È possibile registrare fino a 10 tipi di carta personalizzati.


Nota:

- ❑ Controllare le caratteristiche della carta quali tensione, fissaggio dell'inchiostro o spessore prima di impostare la carta personalizzata. Per maggiori informazioni sulle caratteristiche della carta, consultare la descrizione fornita con la carta.
- ❑ Le impostazioni specificate sul pannello di controllo della stampante hanno la priorità sulle impostazioni nel software RIP.
- ❑ Per le impostazioni di stampa unidirezionali, fare riferimento alla documentazione del software RIP.

Impostazione della carta personalizzata nella stampante

Registrare la carta personalizzata sul display LCD della stampante. Impostare le voci del menu PAPER SETUP. Il numero registrato viene visualizzato sul display LCD.

Nota:

La stampante entra nello stato READY premendo il tasto  in qualsiasi momento mentre si specificano le seguenti impostazioni. Le impostazioni specificate fino a questo momento vengono registrate come impostazioni personalizzate (comprese le impostazioni invariate).








1

Caricare la carta che si desidera utilizzare.

Accertarsi di caricare la carta effettivamente utilizzata.

2




Accedere al menu CUSTOM PAPER.

1. Premere il tasto  per accedere alla modalità Menu.
2. Premere il tasto  /  per visualizzare PAPER SETUP, quindi premere il tasto .
3. Premere il tasto  /  per visualizzare CUSTOM PAPER, quindi premere il tasto .

3

Selezionare il numero registrato per le impostazioni utente.

È possibile selezionare un numero da 1 a 10.

1. Premere il tasto  /  per selezionare il numero che si desidera registrare.
2. Premere il tasto .










Le impostazioni specificate dal passaggio 4 vengono registrate nel numero selezionato qui.

Nota:

Si consiglia di prendere nota del numero registrato e delle impostazioni specificate dal passaggio 4.







4

Se necessario, selezionare il tipo di carta.

1. Premere il tasto  /  per selezionare PAPER TYPE, quindi premere il tasto .
2. Premere il tasto  /  per selezionare il tipo di carta adatto, quindi premere il tasto .
3. Premere il tasto  /  per selezionare il supporto.
4. Premere il tasto **OK**.
5. Premere due volte il tasto  per tornare al menu precedente.

5

Se necessario, impostare la distanza fra la testina di stampa e la carta (Platen Gap).

1. Premere il tasto  /  per selezionare PLATEN GAP, quindi premere il tasto .
2. Premere il tasto  /  per selezionare un'impostazione adatta per la carta.
3. Premere il tasto **OK**.
4. Premere il tasto  per tornare al menu precedente.

Informazioni sulla carta

Nota:

È possibile regolare la distanza tra la testina di stampa e la carta. La qualità di stampa migliora quando Platen Gap (Spessore) è impostato correttamente. Se l'impostazione di Platen Gap (Spessore) è troppo stretta quando si stampa su carta spessa, la testina di stampa tocca la carta e quindi la testina e la carta potrebbero essere danneggiate.

Spessore della carta	PLATEN GAP
Carta spessa	WIDE
	WIDER
	WIDEST
Carta normale	STANDARD
Carta sottile	NARROW

6

Stampare un motivo di prova per lo spessore della carta.

1. Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare THICKNESS PATTERN, quindi premere il tasto ►.
2. Premere il tasto **OK** per stampare il motivo di prova per lo spessore della carta.

Esempio di motivo:

**7**

Esaminare il motivo stampato per determinare quali linee sono allineate (dove appare la variazione più piccola) e selezionare THICKNESS NUMBER (da 1 a 15).

1. Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare il numero. Nel caso dell'illustrazione precedente, selezionare 4.
2. Premere il tasto **OK**.

8

Se necessario, impostare la regolazione dell'alimentazione carta.

Impostare la quantità di carta da alimentare (da - 0,7 a 0,7%).

1. Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare PAPER FEED ADJUST, quindi premere il tasto ►.
2. Premere il tasto ▲ / ▼ per impostare la quantità di carta da alimentare.
3. Premere il tasto **OK**.
4. Premere il tasto ◀ per tornare al menu precedente.

Informazioni sulla carta

9

Se necessario, impostare un tempo di asciugatura.

È possibile impostare il tempo di asciugatura dell'inchiostro per ogni passata sulla testina di stampa. L'intervallo va da 0,0 a 10,0 secondi.

1. Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare DRYING TIME, quindi premere il tasto ►.
2. Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare il tempo in secondi.
3. Premere il tasto OK.
4. Premere il tasto ◀ per tornare al menu precedente.

Nota:

Se l'inchiostro macchia la carta, impostare un tempo di asciugatura dell'inchiostro più lungo.

10

Se necessario, selezionare l'aspirazione carta.

1. Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare PAPER SUCTION, quindi premere il tasto ►.
2. Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare un'impostazione adatta per la carta.
3. Premere il tasto OK.
4. Premere il tasto ◀ per tornare al menu precedente.

11

Se necessario, selezionare la tensione della carta in rotolo.

1. Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare SET ROLL PAPER TENSION, quindi premere il tasto ►.
2. Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare un'impostazione adatta per la carta.
3. Premere il tasto OK.
4. Premere il tasto ◀ per tornare al menu precedente.

12

Se necessario, selezionare l'opzione per la rimozione dell'asimmetria.

1. Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare REMOVE SKEW, quindi premere il tasto ►.
2. Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare un'impostazione adatta per la carta.
3. Premere il tasto OK.
4. Premere il tasto ◀ per tornare al menu precedente.

13


Selezionare FRONT EDGE STANDBY, se necessario.

A seconda del tipo di supporto, impostare la posizione di standby del bordo della carta per la pre stampa (dopo aver caricato la carta) e la post stampa (dopo il taglio automatico).

1. Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare FRONT EDGE STANDBY, quindi premere il tasto ►.
2. Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare un'impostazione adatta per la carta.
3. Premere il tasto OK.
4. Premere il tasto ◀ per tornare al menu precedente.














Informazioni sulla carta

14

Una volta registrate le impostazioni per la carta, premere il tasto  per uscire dalla modalità Menu.

Le impostazioni personalizzate per la carta sono completate. Iniziare a stampare sulla carta personalizzata appena impostata.

Per utilizzare le impostazioni personalizzate registrate, eseguire le seguenti operazioni.

1. Premere il tasto  per accedere alla modalità Menu.
 2. Premere il tasto  /  per visualizzare PAPER SETUP, quindi premere il tasto .
 3. Premere il tasto  /  per selezionare PAPER TYPE, quindi premere il tasto .
 4. Premere il tasto  /  per visualizzare CUSTOM PAPER, quindi premere il tasto .
 5. Premere il tasto  /  per selezionare il tipo di supporto, quindi premere il tasto **OK**.
- Premere il tasto  per uscire dalla modalità Menu e stampare i dati.

Manutenzione

Manutenzione giornaliera

Istruzioni per installare la stampante

Durante l'installazione della stampante tenere presenti i seguenti aspetti:

- ❑ Scegliere una superficie piana, stabile e in grado di sostenere il peso della stampante (circa 103 kg).
- ❑ Utilizzare esclusivamente prese elettriche conformi ai requisiti di alimentazione della stampante.
- ❑ Lasciare spazio sufficiente per consentire l'utilizzo, la manutenzione e la ventilazione.
☞ Vedere "Scelta del luogo di installazione per la stampante" nella Guida di installazione
- ❑ Utilizzare la stampante in presenza delle seguenti condizioni: temperatura da 10 a 35°C e umidità dal 20 all'80%.

Anche se sono state soddisfatte le condizioni sopra indicate, la stampa potrebbe non essere soddisfacente se le condizioni ambientali non sono adatte al tipo di carta utilizzata. Accertarsi di utilizzare la stampante in ambienti in cui le condizioni della carta vengono soddisfatte. Per informazioni più dettagliate, consultare le istruzioni relative alla carta. Tenere la stampante lontana da ambienti secchi, dalla luce diretta del sole o da fonti di calore per mantenere l'umidità appropriata.

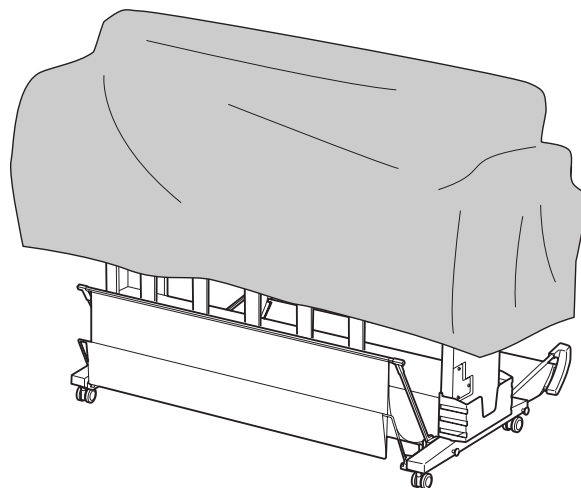
Manutenzione dell'inchiostro bianco

A causa delle proprietà dell'inchiostro bianco, possono crearsi dei sedimenti. Per mantenere condizioni di stampa ottimali, assicurarsi di eseguire periodicamente la seguente procedura di manutenzione.

- ❑ Accendere la stampante una volta alla settimana e agitare la cartuccia d'inchiostro bianco. In questo modo, si evita la formazione di sedimenti nella cartuccia d'inchiostro bianco.
☞ Vedere "Scuotimento della cartuccia d'inchiostro bianco" a pagina 71
- ❑ Se la stampante non viene utilizzata per un periodo di tempo prolungato, accenderla una volta al mese ed eseguire **PRINT WITH WHITE INK** in **NOZZLE CHECK** sul pannello di controllo. In questo modo, si evita la formazione di sedimenti negli ugelli.
☞ Vedere "Verifica degli ugelli" a pagina 82

Note per i periodi di inutilizzo della stampante

Gli ugelli della testina di stampa sono molto piccoli, quindi potrebbero ostruirsi facilmente se nella testina di stampa entra della polvere. Per evitare questo problema, chiudere il coperchio della carta in rotolo o il coperchio frontale quando non si sta usando la stampante. Se non si usa la stampante per un periodo di tempo prolungato, sistemare un panno antistatico sulla stampante per evitare che la polvere si depositi sulla stampante.



Informazioni sulle cartucce d'inchiostro

Accertarsi che le cartucce d'inchiostro utilizzate siano supportate dalla stampante.

☞ Vedere "Opzioni e materiali di consumo" a pagina 58

Manutenzione

**Attenzione:**



Se non si utilizza inchiostro Epson originale con questa stampante, la qualità di stampa potrebbe diminuire, la testina di stampa potrebbe essere bloccata o l'inchiostro potrebbe fuoriuscire causando danni alla stampante. Inoltre, potrebbe non essere possibile rilevare la quantità di inchiostro rimanente.

Note per la gestione delle cartucce d'inchiostro

- ❑ Se sul display LCD viene visualizzato il messaggio INK LOW, sostituire le cartucce con una nuova non appena possibile, per evitare che l'inchiostro finisca durante la stampa.
- ❑ Per risultati ottimali, consumare la cartuccia d'inchiostro entro sei mesi dall'installazione.
- ❑ Se si sposta la cartuccia d'inchiostro da un luogo freddo a uno caldo, potrebbe crearsi della condensa. Prima di utilizzare la cartuccia d'inchiostro, lasciarla a temperatura ambiente per più di quattro ore.
- ❑ Si consiglia di utilizzare una cartuccia di inchiostro entro la data di scadenza stampata sulla confezione. Se si utilizza una cartuccia di inchiostro dopo la data di scadenza, la qualità di stampa potrebbe essere compromessa.
- ❑ Conservare le cartucce d'inchiostro nelle stesse condizioni della stampante.
- ❑ Non toccare la porta di alimentazione dell'inchiostro o la zona circostante. L'inchiostro potrebbe fuoriuscire.
- ❑ Non toccare il chip IC verde sul lato della cartuccia d'inchiostro. Ciò può alterare le normali operazioni di funzionamento e stampa.
- ❑ Poiché il chip IC verde contiene le informazioni sulla cartuccia e sull'inchiostro rimasto, è possibile continuare a usare la cartuccia anche dopo averla estratta dalla stampante.
- ❑ Non disassemblare o modificare la cartuccia di inchiostro; in caso contrario, potrebbe risultare impossibile stampare normalmente.

- ❑ Non far cadere o urtare la cartuccia; in caso contrario, l'inchiostro potrebbe fuoriuscire.
- ❑ Anche se non si eseguono stampe, la stampante utilizza inchiostro da tutte le cartucce durante la pulizia delle testine e altre operazioni di manutenzione per conservare le testine di stampa in efficienza.
- ❑ Sebbene le cartucce di inchiostro possano contenere materiali riciclati, ciò non influisce sulle funzionalità o le prestazioni della stampante.

Note per la sostituzione delle cartucce di inchiostro e lo scuotimento della cartuccia di inchiostro bianco

- ❑ Per mantenere condizioni di stampa ottimali, agitare la cartuccia di inchiostro facendo riferimento alle sezioni che seguono.
 Vedere "Scuotimento della cartuccia d'inchiostro bianco" a pagina 72
 Vedere "Sostituzione delle cartucce di inchiostro" a pagina 75
- ❑ Non lasciare la stampante senza cartucce d'inchiostro installate. Gli inchiostri all'interno della stampante potrebbero asciugare, rendendo impossibile eseguire la stampa.
- ❑ Installare tutte le cartucce di inchiostro. Non è possibile stampare se uno degli alloggiamenti è vuoto.
- ❑ Accertarsi che la stampante sia accesa quando si sostituisce una cartuccia d'inchiostro o si agita una cartuccia d'inchiostro bianco. Se la stampante è spenta durante la sostituzione della cartuccia d'inchiostro o quando si agita una cartuccia d'inchiostro bianco, la quantità d'inchiostro rimasto non viene rilevata correttamente e non sarà possibile stampare correttamente.
- ❑ Fare attenzione perché è presente inchiostro intorno alla porta del sistema d'inchiostro sulla cartuccia d'inchiostro usata.
- ❑ Per garantire una qualità di stampa ottimale e per migliorare la protezione della testina di stampa, nella cartuccia rimane una riserva d'inchiostro variabile quando la stampante indica di sostituire la cartuccia.

Note per la conservazione delle cartucce d'inchiostro

- ❑ Conservare le cartucce nelle stesse condizioni della stampante (temperatura da 10 a 35°C e umidità dal 20 all'80%).
- ❑ Le cartucce d'inchiostro che vengono rimosse prima che l'inchiostro sia esaurito possono essere reinstallate nella stampante e riutilizzate prima della data di scadenza stampata sulla confezione della cartuccia.
Evitare che lo sporco penetri nella porta del sistema d'inchiostro e conservare correttamente la cartuccia d'inchiostro rimossa. Non è necessario mettere la cartuccia d'inchiostro nella confezione. La porta del sistema d'inchiostro è dotata di una valvola, quindi non è necessario chiuderla con un cappuccio. Tuttavia, fare attenzione a non manomettere la porta del sistema d'inchiostro.

Note per la conservazione delle cartucce di inchiostro bianco

Tenere presente quanto segue se non si utilizzano le cartucce d'inchiostro bianco subito dopo l'acquisto e si conservano a lungo.

- ❑ Prima di immagazzinarla, agitare orizzontalmente la confezione della cartuccia dell'inchiostro bianco con movimenti di cinque centimetri circa 100 volte in 30 secondi.
- ❑ Mettere la cartuccia in posizione piana. Se si conserva la cartuccia verticalmente, potrebbe non essere possibile eliminare i sedimenti di inchiostro bianco anche dopo aver eseguito la manutenzione.
- ❑ Ogni mese, agitare orizzontalmente la confezione della cartuccia dell'inchiostro bianco con movimenti di cinque centimetri più di 10 volte.

Scuotimento della cartuccia d'inchiostro bianco

A causa delle proprietà dell'inchiostro bianco, possono crearsi dei sedimenti. Per mantenere condizioni di stampa ottimali, assicurarsi di rimuovere e agitare la cartuccia una volta alla settimana anche se è installata nella stampante.

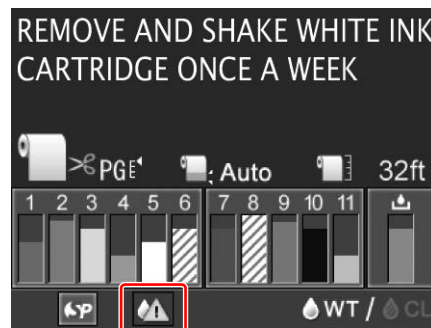
Verifica dei giorni rimanenti fino al successivo scuotimento della cartuccia

Il display LCD visualizza i giorni rimanenti fino alla successiva manutenzione dell'inchiostro bianco richiesta.

☞ Vedere "Display" a pagina 16

Quando il messaggio appare sul display LCD

Quando è necessario agitare la cartuccia d'inchiostro bianco, viene visualizzato un messaggio sul display LCD. Inoltre, la data riportata nella parte inferiore del display LCD indica i giorni rimanenti fino al successivo scuotimento della cartuccia d'inchiostro bianco richiesto. È possibile continuare a stampare anche se il messaggio viene visualizzato ma si consiglia di agitare la cartuccia d'inchiostro bianco per mantenere la migliore qualità di stampa.



Manutenzione

Nota:


Se trascorre un mese senza che la cartuccia venga agitata, viene visualizzato un messaggio di avviso e non è più possibile stampare. In questo caso, agitare la cartuccia d'inchiostro bianco per cancellare l'errore.

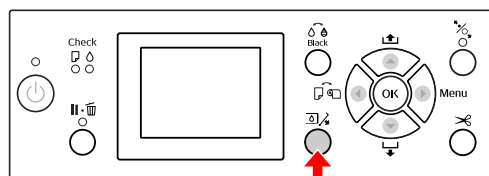



Per agitare la cartuccia d'inchiostro bianco, eseguire le seguenti operazioni.

Scuotimento della cartuccia d'inchiostro bianco

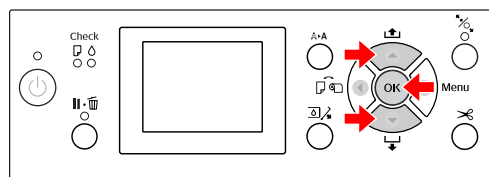
1 Accertarsi che la stampante sia accesa.

2 Premere il tasto .

**Nota:**

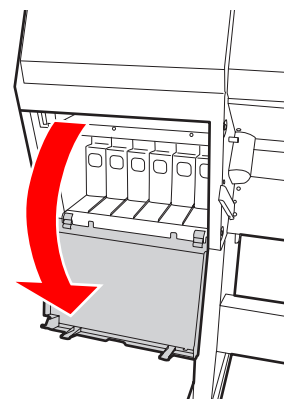
Il tasto  non è disponibile durante la stampa o la pulizia.

3 Premere il tasto  per selezionare OPEN LEFT COVER, quindi premere il tasto **OK**.



Il coperchio del vano cartucce viene sbloccato e aperto leggermente.

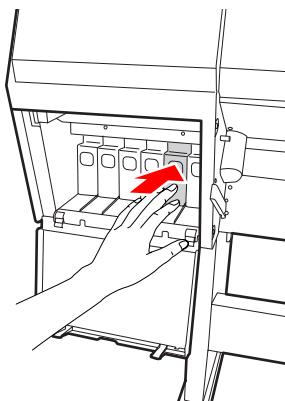
4 Aprire completamente il coperchio del vano cartucce.

**Nota:**

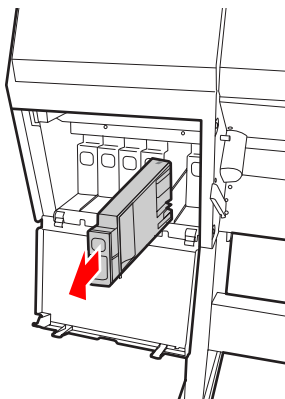
Non aprire il coperchio finché non viene sbloccato.

Manutenzione

- 5** Spingere la cartuccia di inchiostro bianco. Si avverte uno scatto e la cartuccia fuoriesce leggermente dalla stampante.



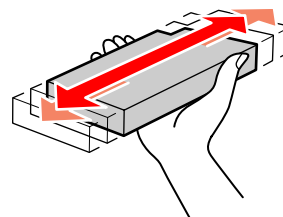
- 6** Tirare fuori con attenzione la cartuccia d'inchiostro bianco dall'alloggiamento.

**Avvertenza:**

Se l'inchiostro dovesse venire a contatto con le mani, lavarle accuratamente con acqua e sapone. Se l'inchiostro dovesse venire a contatto con gli occhi, sciacquarli immediatamente con acqua.

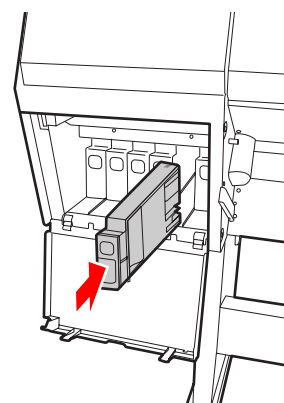
- 7** Agitare orizzontalmente la cartuccia dell'inchiostro con movimenti di cinque centimetri più di 10 volte, come mostrato nell'illustrazione.

Quando sul display LCD viene visualizzato il messaggio "WT INK MAINT. REQUIRED", agitare la cartuccia dell'inchiostro bianco nello stesso modo, ma circa 100 volte in 30 secondi.

**Attenzione:**

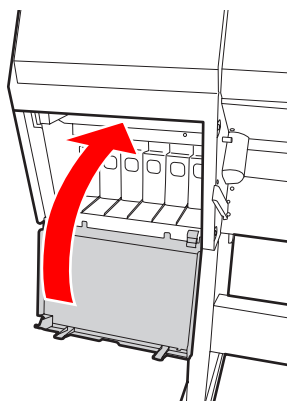
Non toccare il chip IC verde sul lato della cartuccia. Ciò potrebbe compromettere le normali operazioni di funzionamento e stampa.

- 8** Tenere la cartuccia d'inchiostro bianco in modo che la freccia sia rivolta verso l'alto e verso il retro della stampante, quindi inserirla nell'alloggiamento fino a quando non si avvertirà uno scatto.



9

Chiudere il coperchio del vano cartucce.



Sostituzione delle cartucce d'inchiostro

Nota:

Se si sostituiscono le cartucce d'inchiostro a stampante spenta, l'inchiostro rimasto non viene rilevato correttamente, pertanto potrebbe divenire inutilizzabile prima che si accenda la spia Ink Check, rendendo impossibile eseguire correttamente la stampa. Per sostituire una cartuccia d'inchiostro, eseguire le seguenti operazioni.

Quando l'inchiostro va sostituito o sta finendo

Quando la spia Ink Check lampeggia, significa che il livello dell'inchiostro è basso. Se l'inchiostro sta finendo, è necessario sostituire la cartuccia d'inchiostro al più presto. Non è possibile continuare a stampare anche se solo una delle cartucce d'inchiostro è esaurita. Se una cartuccia esaurisce l'inchiostro durante la stampa, va sostituita con una nuova affinché la stampante possa continuare a stampare.

Fare clic su **How to (Come)** per visualizzare le istruzioni su come sostituire una cartuccia d'inchiostro.

Confermare la cartuccia d'inchiostro rimasta

L'inchiostro rimasto nelle cartucce viene sempre visualizzato sul display LCD.

☞ Vedere “Display” a pagina 16


È possibile controllare con precisione la quantità d'inchiostro rimasto nel menu **PRINTER STATUS**. È necessario controllare la quantità d'inchiostro rimasto prima di stampare grandi quantità di dati. Se la cartuccia è quasi vuota, prepararne una nuova.

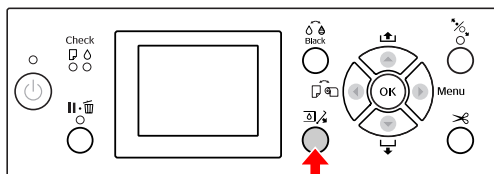
☞ Vedere “Uso della modalità Menu” a pagina 18

☞ Vedere “PRINTER STATUS” a pagina 27


Sostituzione delle cartucce di inchiostro

1 Accertarsi che la stampante sia accesa.


2 Premere il tasto .

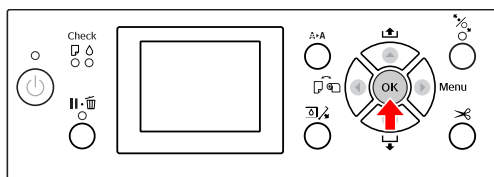


Nota:

Il tasto  non è disponibile durante la stampa o la pulizia.

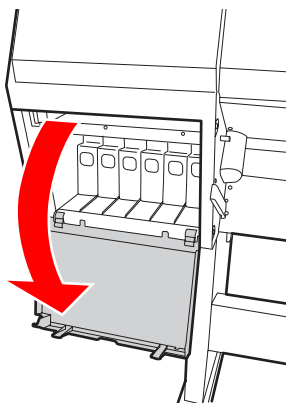
3 Selezionare il vano in cui è alloggiata la cartuccia d'inchiostro di destinazione, quindi premere il tasto **OK**.

 Vedere "Display" a pagina 16



Il coperchio del vano cartucce viene sbloccato e aperto leggermente.

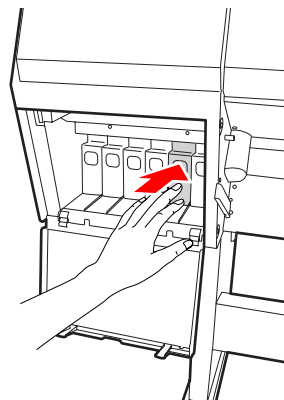
4 Aprire completamente il coperchio del vano cartucce.



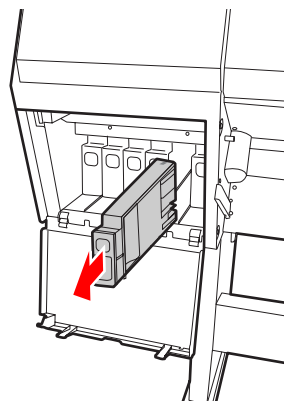
Nota:

Non aprire il coperchio finché non viene sbloccato.

5 Spingere la cartuccia esaurita fino a farla fuoriuscire leggermente.



6 Tirare fuori con attenzione la cartuccia esaurita dall'alloggiamento.



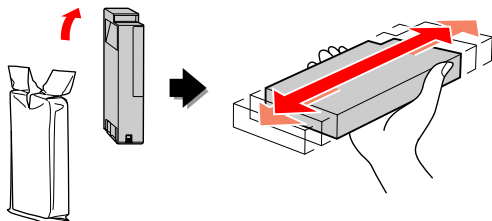
Avvertenza:

Se l'inchiostro dovesse venire a contatto con le mani, lavarle accuratamente con acqua e sapone. Se l'inchiostro dovesse venire a contatto con gli occhi, sciacquarli immediatamente con acqua.

Manutenzione

7

Estrarre la nuova cartuccia dalla confezione e agitarla orizzontalmente come mostrato nell'illustrazione, con movimenti di cinque centimetri circa 100 volte in 30 secondi per l'inchiostro bianco e circa 15 volte in cinque secondi per tutte le altre cartucce.

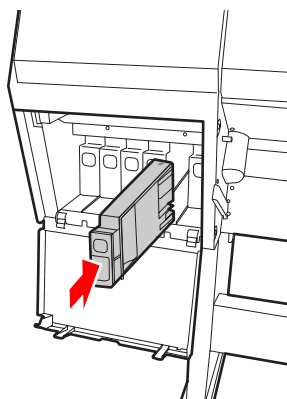
**Attenzione:**

Non toccare il chip IC verde sul lato della cartuccia. Ciò potrebbe compromettere le normali operazioni di funzionamento e stampa.

8

Tenere la cartuccia d'inchiostro in modo che la freccia sia rivolta verso l'alto e verso il retro della stampante, quindi inserirla nell'alloggiamento fino a quando non si avvertirà uno scatto.

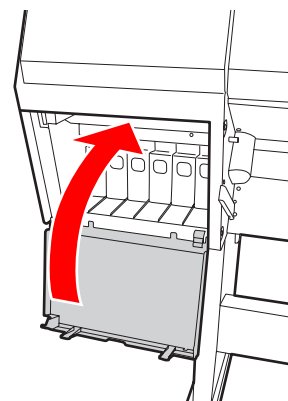
Abbinare il colore della cartuccia d'inchiostro con l'etichetta del colore sul retro del coperchio del vano cartucce.

**Nota:**

Accertarsi di installare tutte e undici le cartucce d'inchiostro. Non è possibile stampare se una delle cartucce d'inchiostro non è installata.

9

Chiudere il coperchio del vano cartucce.



Sostituzione della tanica di manutenzione

La tanica di manutenzione assorbe l'inchiostro scartato durante la pulizia della testina di stampa. La tanica di manutenzione deve essere sostituita quando richiesto sul display LCD.

Verifica dello spazio libero della tanica di manutenzione

Uso del pannello di controllo della stampante

Lo spazio libero della tanica di manutenzione viene sempre visualizzato sul display LCD.

☞ Vedere “Display” a pagina 16

È possibile controllare lo spazio libero nel menu **PRINTER STATUS**. Preparare la nuova tanica di manutenzione quando sul display LCD viene visualizzato **REPLACE MAINTENANCE TANK SOON** o **NOT ENOUGH EMPTY SPACE**. Sostituire la tanica di manutenzione con una nuova quando sul display LCD viene visualizzato **MAINTENANCE TANK**.

☞ Vedere “Uso della modalità Menu” a pagina 18

☞ Vedere “PRINTER STATUS” a pagina 27

Sostituzione della tanica di manutenzione

Accertarsi che la tanica di manutenzione utilizzata sia supportata da questa stampante.

☞ Vedere “Opzioni e materiali di consumo” a pagina 58



Attenzione:

Non sostituire la tanica di manutenzione durante la stampa di dati.

1

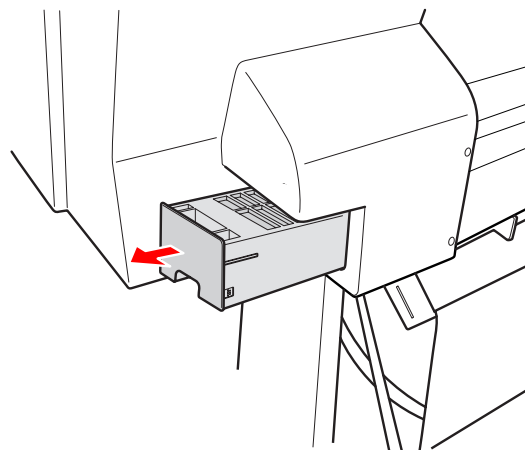
Spegnere la stampante.

2

Togliere dalla confezione una nuova tanica di manutenzione.

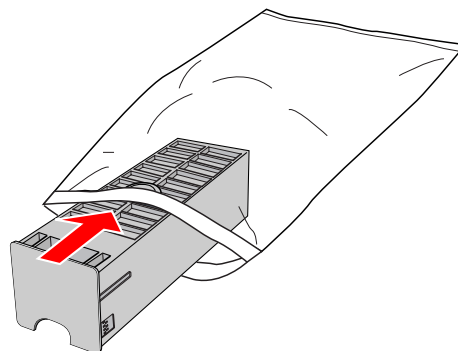
3

Afferrare la maniglia della tanica di manutenzione, quindi estrarla delicatamente.



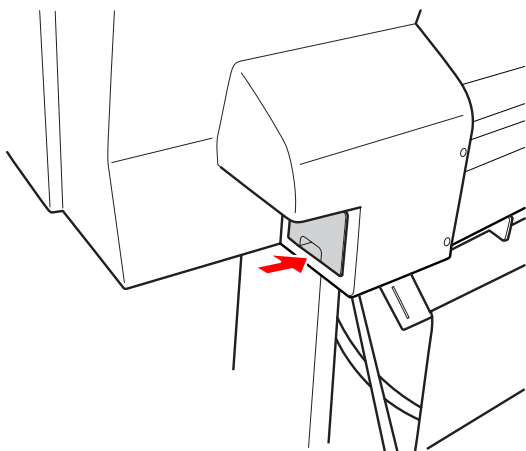
4

Riporre la tanica di manutenzione usata nel sacchetto di plastica fornito con la cartuccia sostitutiva e smaltirla in maniera corretta.



5

Inserire la nuova tanica di manutenzione fino in fondo.

**Attenzione:**

Non toccare il chip IC verde sul lato della tanica di manutenzione. Ciò potrebbe compromettere il normale funzionamento.

Sostituzione della taglierina

Se la taglierina della carta non taglia con precisione, la lama potrebbe non essere affilata e necessitare di sostituzione. Vedere la sezione seguente per il codice prodotto della taglierina supportata da questa stampante.

☞ Vedere “Opzioni e materiali di consumo” a pagina 58

**Attenzione:**

Fare attenzione a non rovinare la lama della taglierina. Facendola cadere o urtandola, la lama si potrebbe scheggiare.

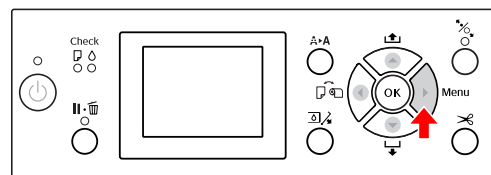
1

Accertarsi che la stampante sia accesa.

Se è caricata della carta, rimuoverla dalla stampante.

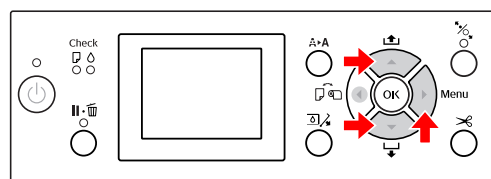
2

Premere il tasto ► per accedere alla modalità Menu.



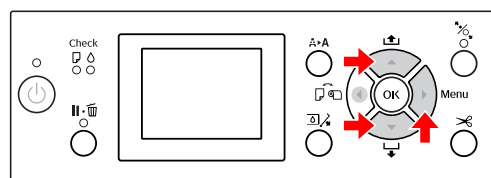
3

Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare MAINTENANCE, quindi premere il tasto ►.



4

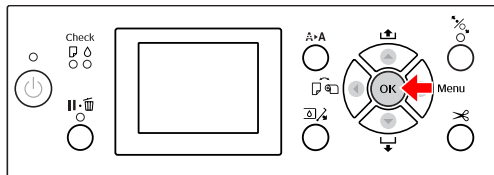
Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare CUTTER REPLACEMENT, quindi premere il tasto ►.



Manutenzione

- 5** Premere il tasto **OK**.

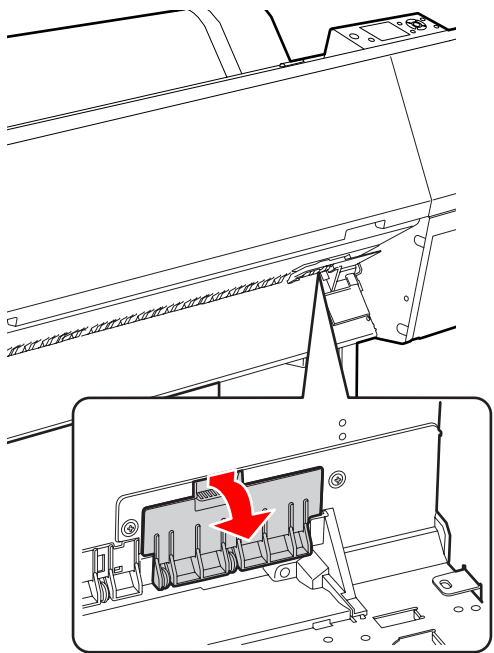
L'alloggiamento della taglierina si ferma nella posizione di sostituzione.



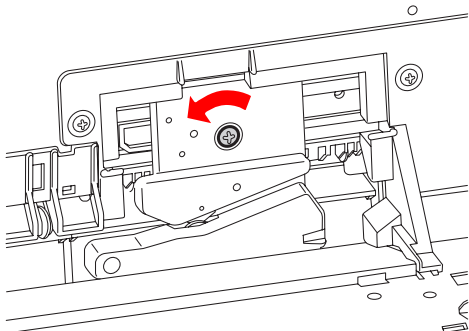
- 6** Spegner la stampante. Se è collegato il dispositivo SpectroProofer opzionale, rimuoverlo dalla stampante.

Consultare le istruzioni fornite con il dispositivo SpectroProofer per informazioni su come rimuoverlo.

- 7** Per rimuovere il coperchio, abbassarlo con la manopola e tirarlo verso il basso.



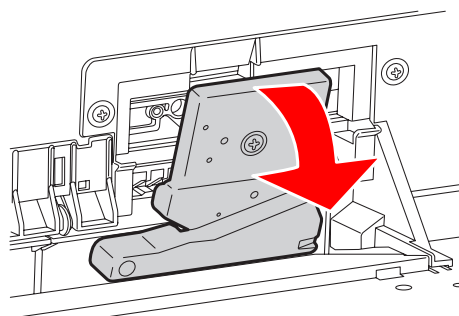
- 8** Svitare la taglierina servendosi di un cacciavite.



- 9** Rimuovere delicatamente la vecchia taglierina dalla stampante.

**Avvertenza:**

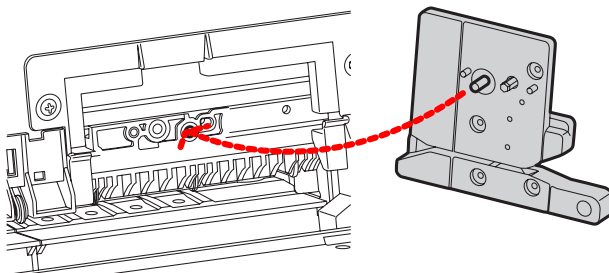
Fare attenzione a non ferirsi con la lama della taglierina. Non far toccare la lama ai bambini.

**Nota:**

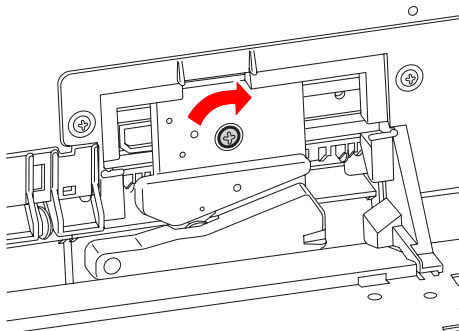
Riporre la taglierina usata in una borsa o un involucro simile e smaltirla attenendosi alle disposizioni locali.

- 10** Estrarre la nuova taglierina dalla confezione e inserirla come indicato.

Installare la taglierina nell'apposito alloggiamento, inserendo il perno della taglierina nel foro dell'alloggiamento.



- 11** Avvitare saldamente la taglierina servendosi di un cacciavite a stella.

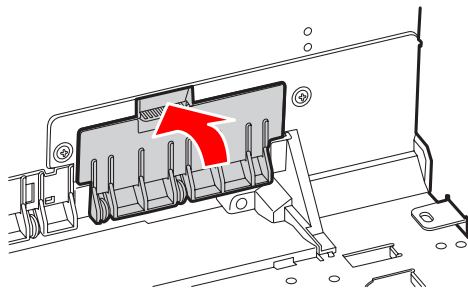


**Attenzione:**

Avvitare la taglierina in modo saldo per evitare che la posizione di taglio risulti leggermente spostata o storta.

12

Allineare la parte inferiore del coperchio alla taglierina, quindi premere il coperchio finché non scatta.

**13**

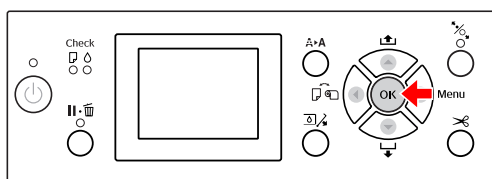
Se il dispositivo SpectroProofer opzionale è collegato, installarlo nuovamente sulla stampante, quindi accendere la stampante.

La taglierina ritorna automaticamente nella posizione di standby. Se il dispositivo SpectroProofer opzionale è collegato, non è necessario eseguire le seguenti operazioni.

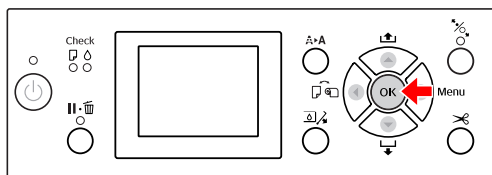
Consultare le istruzioni fornite con il dispositivo SpectroProofer per informazioni su come collegarlo.

14

Premere il tasto **OK**.

**15**

Accertarsi di avere installato il coperchio, quindi premere il tasto **OK**.



Manutenzione

Regolazione della testina di stampa

Potrebbe essere necessario regolare la testina di stampa se sui dati stampati appaiono righe bianche o si nota un calo della qualità di stampa. È possibile eseguire le seguenti funzioni di manutenzione della stampante per mantenere in efficienza la testina di stampa e garantire una qualità di stampa ottimale.

Funzione di pulizia manuale

Funzioni	Computer	Stampante	Spiegazione
Verifica degli ugelli	✓	✓	Controlla che gli ugelli della testina di stampa non siano ostruiti stampando un motivo di controllo ugelli.
Pulizia della testina	✓	✓	Pulisce la testina di stampa per migliorare la qualità di stampa. È possibile selezionare la testina di stampa da pulire.
Pulizia completa	-	✓	Pulisce la testina di stampa in modo più accurato rispetto alla pulizia normale. Il processo di pulizia completa consuma più inchiostro rispetto alla pulizia delle testine. Quando si effettua la pulizia completa, assicurarsi che l'inchiostro rimasto sia sufficiente. In caso contrario, preparare una nuova cartuccia d'inchiostro.
Rinnovamento dell'inchiostro bianco	-	✓	Sostituisce l'inchiostro bianco all'interno del tubo dell'inchiostro per eliminare i sedimenti. Eseguire questa funzione quando i risultati di stampa dell'inchiostro bianco sono irregolari (la densità non è uniforme) o se la stampante non è stata utilizzata a lungo quando AUTO WT INK REFRESH è impostato su OFF . Il rinnovamento dell'inchiostro bianco consuma più inchiostro bianco e liquido di pulizia della pulizia della testina di stampa. Quando si effettua il rinnovamento dell'inchiostro bianco, assicurarsi che sia rimasto inchiostro bianco e liquido di pulizia a sufficienza. In caso contrario, preparare una nuova cartuccia d'inchiostro.

Funzione di pulizia automatica (funzione di manutenzione automatica)

Funzioni	Spiegazione
VERIFICA AUTOMATICA DEGLI UGELLI	La stampante esegue un controllo degli ugelli prima di stampare e, se mancano dei punti, esegue la pulizia automaticamente.
Sigillamento	Viene messo un cappuccio sulla testina di stampa per evitare che si asciughi.
Rinnovamento automatico dell'inchiostro bianco	Sostituisce automaticamente l'inchiostro bianco all'interno del tubo dell'inchiostro per eliminare i sedimenti se AUTO WT INK REFRESH è impostato su ON .

Funzione di allineamento della testina di stampa

Funzioni	Computer	Stampante	Spiegazione
Allineamento della testina di stampa	✓	✓	Allinea la testina di stampa quando compaiono linee disallineate sui dati stampati.

Verifica degli ugelli

Questa funzione controlla che gli ugelli^{*2} della testina di stampa^{*1} non siano ostruiti, stampando un motivo di verifica degli ugelli. Eseguire una pulizia della testina se si nota che il motivo di verifica degli ugelli è improvvisamente sbiadito o presenta dei punti mancanti nel motivo.

Utilizzando la funzione **AUTO NOZZLE CHECK**, la stampante esegue una verifica degli ugelli senza stampare alcun motivo e, se vi sono dei punti mancanti, esegue automaticamente la pulizia.

^{*1} Testina di stampa: l'elemento che stampa spruzzando inchiostro sulla carta.

^{*2} Ugello: un piccolo forellino per spruzzare l'inchiostro. È posizionato in modo tale da non poter essere visto dall'esterno.

Nota:

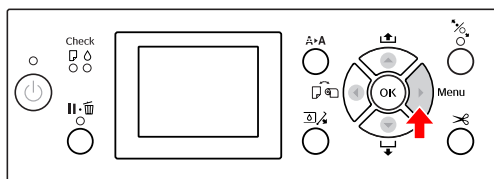
Non è possibile eseguire una verifica degli ugelli quando la spia Ink Check è accesa.

- 1 Assicurarsi che nella stampante siano caricati la carta in rotolo o il formato A4/Letter o più grande.

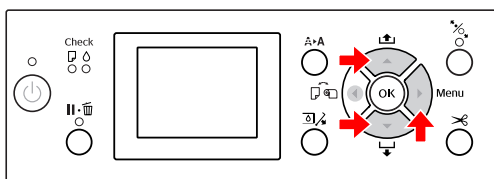
Selezionare l'origine carta corretta a seconda della carta utilizzata.

☞ Vedere "Gestione della carta" a pagina 34

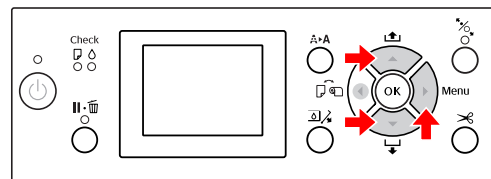
- 2 Premere il tasto **Menu** per accedere alla modalità Menu.



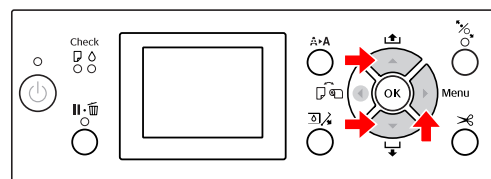
- 3 Premere il tasto **▲ / ▼** per visualizzare **TEST PRINT**, quindi premere il tasto **▶**.



- 4 Premere il tasto **▲ / ▼** per visualizzare **NOZZLE CHECK**, quindi premere il tasto **▶**.



- 5 Premere il tasto **▲ / ▼** per selezionare **PRINT WITH WHITE INK** o **PRINT NOW**, quindi premere il tasto **▶**.



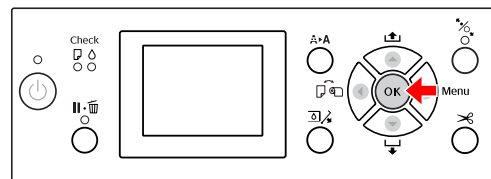
PRINT WITH WHITE INK

Stampare un motivo di verifica degli ugelli con tutti i colori compreso l'inchiostro bianco. Anche quando l'inchiostro bianco non è selezionato (è selezionato il liquido di pulizia), viene eseguito automaticamente il passaggio all'inchiostro bianco e viene stampato un motivo per la verifica degli ugelli. In questo caso, l'avvio della stampa richiede due o tre minuti.

PRINT NOW

Gli inchiostri selezionati vengono utilizzati per stampare un motivo di verifica degli ugelli. Viene stampato lo stesso motivo di **PRINT WITH WHITE INK** quando è selezionato l'inchiostro bianco. Selezionando il liquido di pulizia, viene stampato il motivo con tutti gli inchiostri ad eccezione dell'inchiostro bianco.

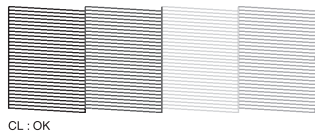
- 6 Premere il tasto **OK** per avviare la stampa di un motivo di verifica degli ugelli.



Manutenzione

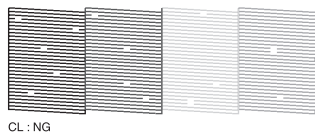
7 Controllare il motivo di verifica degli ugelli.

Corretto



Non vi sono punti mancanti, quindi gli ugelli non sono ostruiti.

Errato



Vi sono punti mancanti, quindi gli ugelli sono ostruiti. Eseguire la pulizia della testina.
☞ Vedere “Pulizia della testina” a pagina 84

Verifica del motivo di verifica degli ugelli per il liquido di pulizia

È difficile stabilire se gli ugelli sono ostruiti esaminando il motivo di verifica degli ugelli perché il liquido di pulizia è privo di colore. I risultati della verifica degli ugelli vengono invece stampati in nero nella parte inferiore sinistra del motivo di verifica degli ugelli. Di seguito viene riportata una descrizione dei risultati della verifica.

Risultati della verifica	Spiegazione
CL:OK	Gli ugelli del liquido di pulizia non sono ostruiti.
CL:NG	Gli ugelli del liquido di pulizia sono ostruiti. Eseguire la pulizia della testina se necessario. ☞ Vedere “Pulizia della testina” a pagina 84
CL:--	La verifica automatica degli ugelli del liquido di pulizia non è riuscita. Viene visualizzata sul display LCD una richiesta di manutenzione (messaggio di errore). Fare riferimento alla sezione seguente per cancellare l'errore. ☞ Vedere “In caso di richiesta di manutenzione” a pagina 104

Nota:
Quando gli ugelli del liquido di pulizia sono ostruiti e gli altri non lo sono, i risultati di stampa non vengono alterati perché il liquido di pulizia non viene utilizzato per la stampa.

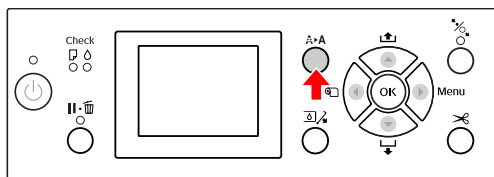
Pulizia della testina

Questa funzione pulisce la superficie della testina di stampa. Se i dati stampati iniziano a essere improvvisamente sbiaditi o se mancano dei punti nei dati stampati, eseguire le seguenti operazioni per pulire la testina di stampa.

! **Attenzione:**

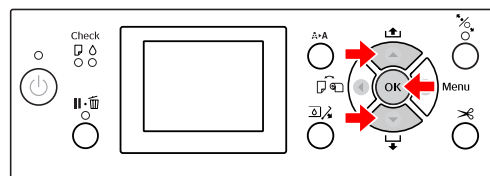
- ❑ Il processo di pulizia consuma inchiostro contemporaneamente da tutte le cartucce. Anche se si stanno usando solo gli inchiostri neri, la pulizia della testina consuma anche gli inchiostri colorati.
- ❑ Non è necessario eseguire la pulizia della testina a meno che i dati stampati siano macchiati o se il colore dell'immagine non è buono.
- ❑ Dopo aver pulito la testina di stampa, stampare un motivo di verifica degli ugelli per controllare se è stato stampato correttamente.
- ❑ Se la spia Ink Check lampeggia o è accesa, non è possibile pulire la testina di stampa. Sostituire prima la cartuccia d'inchiostro con una nuova (se rimane sufficiente inchiostro per la pulizia della testina di stampa, è possibile eseguire la pulizia della testina utilizzando il pannello di controllo della stampante).
☞ Vedere "Sostituzione delle cartucce d'inchiostro" a pagina 74
- ❑ Se si ripete la pulizia della testina a breve distanza di tempo, la tanica di manutenzione potrebbe approssimarsi velocemente al termine della durata utile, a causa della scarsa evaporazione dell'inchiostro presente al suo interno.

- 1** Premere il tasto **A▶A** per accedere al menu **CLEANING**.



2

Premere il tasto **▲ / ▼** per visualizzare **NORMAL CLEANING**, quindi premere il tasto **OK**.



La spia Power inizia a lampeggiare e la pulizia della testina viene avviata. La pulizia normale richiede da due a quattro minuti (se tuttavia la pulizia è stata eseguita dalla funzione **AUTO NOZZLE CHECK** della stampante, l'operazione richiede più di quattro minuti). La pulizia è completata quando la spia Power rimane accesa.

Nota:

Il menu **CLEANING** ha tre voci; **NORMAL CLEANING** esegue una pulizia normale, **CLEAN COLOR PAIRS** consente di selezionare le combinazioni di ugelli da pulire, **POWER CLEANING** esegue una pulizia più accurata rispetto a **NORMAL CLEANING**. Se si conoscono i colori che si desidera pulire, selezionare **CLEAN COLOR PAIRS**, quindi premere il tasto **▶** per selezionare le combinazioni di colori.
☞ Vedere "MAINTENANCE" a pagina 26

3

Stampare un motivo di verifica degli ugelli e controllare il risultato.

☞ Vedere "Verifica degli ugelli" a pagina 82

Nota:

- ❑ Se gli ugelli continuano a essere ostruiti dopo aver pulito ripetutamente la testina di stampa, eseguire una pulizia completa.
☞ Vedere "Pulizia completa" a pagina 85
- ❑ Se sul display LCD viene visualizzato il messaggio **CLEANING ERROR**, vedere la sezione seguente per risolvere il problema.
☞ Vedere "Messaggi di errore sul display LCD" a pagina 95

Pulizia completa

Se gli ugelli continuano a essere ostruiti dopo aver pulito ripetutamente la testina di stampa, eseguire una pulizia completa.

- 1 Premere il tasto **A▶A** per accedere al menu **CLEANING**.
- 2 Selezionare **POWER CLEANING**, quindi premere il tasto **OK** per eseguire la pulizia completa.

Sul display LCD appare il messaggio **PLEASE WAIT**. La pulizia completa richiede circa quattro minuti (se tuttavia la pulizia è stata eseguita dalla funzione **AUTO NOZZLE CHECK** della stampante, l'operazione richiede più di quattro minuti).



Attenzione:

- ❑ Il processo di pulizia completa consuma più inchiostro rispetto alla pulizia normale.
- ❑ Se gli ugelli continuano a essere ostruiti dopo aver eseguito la pulizia completa, spegnere la stampante e lasciarla spenta per almeno una notte, in modo che l'inchiostro possa dissolversi.
Se gli ugelli sono ancora ostruiti, contattare il rivenditore Epson locale.

- 3 Stampare un motivo di verifica degli ugelli per vedere se vi sono punti mancanti.

☞ Vedere “Verifica degli ugelli” a pagina 82

Rinnovamento dell'inchiostro bianco

Effettuare le operazioni indicate di seguito per eseguire il rinnovamento dell'inchiostro bianco nelle seguenti situazioni.

- ❑ Quando i risultati di stampa dell'inchiostro bianco sono irregolari (la densità non è uniforme).
- ❑ Quando la stampante non è stata utilizzata a lungo e **AUTO WT INK REFRESH** è impostato su **OFF**.

- 1 Verificare che il display LCD visualizzi lo stato **READY**, quindi premere il tasto **▶** per accedere alla modalità Menu.
- 2 Premere il tasto **▲ / ▼** per selezionare **MAINTENANCE**, quindi premere il tasto **▶**.
- 3 Premere il tasto **▲ / ▼** per selezionare **CLEANING**, quindi premere il tasto **▶**.
- 4 Premere il tasto **▲ / ▼** per selezionare **WT INK REFRESH**, quindi premere il tasto **▶**.
- 5 Premere il tasto **OK**.

Il rinnovamento dell'inchiostro bianco viene avviato quando il messaggio **PLEASE WAIT** è visualizzato sul display LCD. Il completamento dell'operazione richiede da tre a quattro minuti. Se tuttavia la pulizia è stata eseguita dalla funzione **AUTO NOZZLE CHECK** della stampante, l'operazione richiede più di quattro minuti.

- 6 Stampare un motivo di verifica degli ugelli e controllare la qualità

☞ Vedere “Verifica degli ugelli” a pagina 82

Funzione di manutenzione automatica

Questa stampante dispone di funzioni di manutenzione automatica per mantenere in efficienza la testina di stampa e garantire una qualità di stampa ottimale.

Funzione di rinnovamento dell'inchiostro bianco

Quando l'inchiostro bianco non viene utilizzato per un periodo di tempo prolungato, i sedimenti dell'inchiostro bianco possono rimanere all'interno del tubo dell'inchiostro e influire sui risultati di stampa dell'inchiostro bianco. Questa funzione cambia l'inchiostro bianco all'interno del tubo di inchiostro per impedire la formazione di sedimenti. L'operazione di rinnovamento automatico dell'inchiostro bianco richiede tre o quattro minuti (se tuttavia la pulizia è stata eseguita dalla funzione **AUTO NOZZLE CHECK** della stampante, l'operazione richiede più di quattro minuti).

Nota:

- ❑ Il rinnovamento dell'inchiostro non viene eseguito automaticamente se si seleziona **OFF** da **AUTO WT INK REFRESH** sul display LCD.
👉 Vedere "Modalità Menu" a pagina 18
- ❑ Il rinnovamento dell'inchiostro non viene eseguito automaticamente se si seleziona il liquido di pulizia, anche se è selezionato **ON** in **AUTO WT INK REFRESH** sul display LCD.

Funzione **AUTO NOZZLE CHECK**

La stampante esegue la verifica degli ugelli senza stampare un motivo e rileva automaticamente gli ugelli ostruiti. Se vi sono punti mancanti, esegue automaticamente la pulizia (richiede da due a dodici minuti).

Quando la funzione **AUTO NOZZLE CHECK** è impostata su **ON**, viene eseguita nei seguenti casi:

- ❑ Dopo il completamento del caricamento iniziale dell'inchiostro.
- ❑ Dopo la pulizia della testina.
- ❑ Dopo aver cambiato l'inchiostro bianco e la pulizia richiesta.

- ❑ Quando viene avviata la stampa.

La funzione **AUTO NOZZLE CHECK** viene eseguita quando la stampa viene avviata all'ora impostata sul pannello di controllo; **ON:PERIODICALLY** o **ON:EVERY JOB**.


Inoltre, la pulizia automatica della testina di stampa viene eseguita il numero di volte impostato sul pannello di controllo; una volta per l'impostazione predefinita o tre volte (massimo) finché gli ugelli ostruiti non sono puliti. Tuttavia, dopo la pulizia manuale della testina, la pulizia automatica viene eseguita una volta indipendentemente dalle impostazioni nel pannello di controllo.

Funzione di sigillamento

Il sigillamento è una funzione di copertura automatica della testina di stampa con un cappuccio (coperchietto) per evitare che la testina di stampa si asciughi. Il sigillamento viene eseguito nelle seguenti situazioni.

- ❑ Quando sono passati diversi secondi dall'ultima stampa (non sono stati inviati altri dati di stampa).
- ❑ Quando la stampa è stata interrotta.

Verificare i seguenti punti per garantire che la testina di stampa sia sigillata correttamente.

- ❑ Se la testina di stampa non è posizionata sul lato sinistro (non è sigillata), accendere la stampante, quindi spegnerla nuovamente. Spegnendo la stampante con il tasto , la testina viene sigillata correttamente.
- ❑ Se si spegne l'alimentazione in presenza di un inceppamento della carta o di un errore e la testina di stampa non è sigillata, accendere nuovamente la stampante. Poco dopo, la testina di stampa viene sigillata automaticamente. Controllare che sia sigillata correttamente, quindi spegnere la stampante.
- ❑ Non spostare la testina di stampa manualmente in nessuna circostanza.
- ❑ Non staccare la spina di alimentazione della stampante o interrompere l'alimentazione dall'interruttore generale quando la stampante è accesa. La testina potrebbe non essere sigillata correttamente.

Allineamento della testina di stampa

Se le stampe presentano degli spazi, eseguire le seguenti operazioni per allineare la testina di stampa. La funzione di allineamento della testina di stampa regola i disallineamenti della testina di stampa.



Nota:

Allineare la testina di stampa per la larghezza della carta caricata nella stampante. Utilizzare i supporti speciali Epson (tranne la carta comune) con una larghezza della carta che sia la stessa della carta che si sta utilizzando per la stampa.

Selezionare **AUTO** per correggere automaticamente qualsiasi disallineamento in modo da ottenere risultati di stampa ottimali. Se si seleziona **MANUAL**, è necessario verificare il motivo e inserire il valore di allineamento.

Impostare il tipo di carta e lo spessore

Impostare il tipo di carta per i supporti speciali Epson e lo spessore della carta per i supporti non Epson.

1

Accertarsi che nella stampante sia caricata la carta in rotolo speciale Epson o un formato A4/Letter o più grande.

Accertarsi di caricare la carta correttamente in base al tipo di carta.

Vedere "Gestione della carta" a pagina 34

2

Premere il tasto per accedere alla modalità Menu.

3

Premere il tasto / per selezionare **HEAD ALIGNMENT**, quindi premere il tasto .

4

Premere il tasto / per selezionare **PAPER THICKNESS**, quindi premere il tasto .

5

Impostare il tipo di carta o lo spessore della carta in base alla carta impostata nella stampante.

Supporti speciali Epson:

1. Premere il tasto / per selezionare **SELECT PAPER TYPE**, quindi premere il tasto .
2. Premere il tasto / per selezionare il tipo di carta impostato nella stampante, quindi premere il tasto **OK**.

Supporti non Epson:

1. Premere il tasto / per selezionare **SELECT THICKNESS**, quindi premere il tasto .
2. Premere il tasto / per selezionare un valore di spessore della carta fra 0,1 e 1,5 mm, quindi premere il tasto **OK**.

Consultare il manuale fornito con la carta per conoscere lo spessore della carta.

6

Premere due volte il tasto per tornare al menu **HEAD ALIGNMENT**.

Per allineare la testina di stampa, vedere una delle seguenti sezioni.

Vedere "Allineamento automatico della testina di stampa" a pagina 87

Vedere "Allineamento manuale della testina di stampa" a pagina 88

Allineamento automatico della testina di stampa

1

Premere il tasto / per selezionare **ALIGNMENT**, quindi premere il tasto .

2

Premere il tasto / per selezionare **AUTO**, quindi premere il tasto .

3

Premere il tasto / per selezionare **BI-D**, quindi premere il tasto .

4

Premere il tasto **OK** per stampare il motivo.

Il motivo di regolazione viene letto dal sensore e il valore di regolazione ottimale viene registrato automaticamente nella stampante.

Se non si è soddisfatti dal risultato di questo allineamento, selezionare **UNI-D**.

Manutenzione

È inoltre possibile allineare la testina di stampa individualmente selezionando BI-D #1, BI-D #2 o BI-D #3. Selezionare un formato di punto inchiostro da BI-D #1 a BI-D #3, a seconda del supporto che si sta utilizzando e della modalità di stampa che si desidera provare.

Allineamento manuale della testina di stampa

Poiché esiste una distanza fra la testina di stampa e la carta, potrebbe verificarsi un disallineamento causato dall'umidità o dalla temperatura oppure la testina di stampa potrebbe spostarsi bidirezionalmente. In questo caso, provare prima UNI-D, quindi BI-D 2-COLOR. Se si desidera eseguire una regolazione molto precisa, provare BI-D ALL.

Allineamento	Spiegazione
UNI-D	Usando Photo Black (Nero Foto) come posizione di base, vengono utilizzati tutti i colori ad eccezione di Photo Black (Nero Foto) per eseguire un allineamento unidirezionale della testina di stampa. Selezionando il liquido di pulizia sul display LCD, viene eseguito automaticamente il passaggio all'inchiostro bianco per stampare un motivo di allineamento.
BI-D 2-COLOR	Usando Photo Black (Nero Foto) come posizione di base, viene utilizzato Light Cyan (Ciano chiaro) e Vivid Light Magenta (Magenta vivace chiaro) per eseguire un allineamento bidirezionale della testina di stampa.
BI-D ALL	Usa tutti i colori d'inchiostro per la stampa bidirezionale per eseguire un allineamento bidirezionale della testina di stampa.

- 1 Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare **ALIGNMENT**, quindi premere il tasto ►.
- 2 Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare **MANUAL**, quindi premere il tasto ►.
- 3 Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare **UNI-D**, quindi premere il tasto ►.
- 4 Premere il tasto **OK** per stampare il motivo.

Manutenzione

- 5** Verificare il motivo e selezionare il numero del set con gli spazi più piccoli.

Nota:

Quando si stampa il motivo su un supporto a fogli singoli, è necessario preparare più fogli. Al termine della stampa della prima pagina, inserire il foglio successivo.

- 6** Se UNI-D #1C viene visualizzato sul display LCD, premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare il numero, quindi premere il tasto **OK**.

- 7** Impostare il numero per #1C su #3ULM, quindi premere il tasto **OK**.

Nota:

Quando si stampa un motivo su un supporto non trasparente, impostare il valore dell'allineamento dell'inchiostro bianco su 4.

- 8** Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare BI-D 2-COLOR. Quindi, premere il tasto ►.


- 9** Premere il tasto **OK** per stampare il motivo.

- 10** Verificare il motivo e selezionare il numero del set con gli spazi più piccoli.

- 11** Se BI-D 2-COLOR #1LC viene visualizzato sul display LCD, premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare il numero, quindi premere il tasto **OK**.

- 12** Impostare il numero per #1LC su #3ULM, quindi premere il tasto **OK**.

Se non si è soddisfatti del risultato dell'allineamento, vedere la sezione successiva per provare BI-D ALL.

Una volta impostati i motivi, premere il tasto  per tornare allo stato READY.

Allineamento BI-D ALL

- 1** Premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare BI-D ALL, quindi premere il tasto ►.

- 2** Premere il tasto **OK** per stampare il motivo.

- 3** Verificare il motivo e selezionare il numero del set con gli spazi più piccoli.

- 4** Se BI-D ALL #1C viene visualizzato sul display LCD, premere il tasto ▲ / ▼ per selezionare il numero, quindi premere il tasto **OK**.

- 5** Impostare il numero per #1C su #3ULM, quindi premere il tasto **OK**.

Nota:

☐ *Quando si stampa il motivo su un supporto a fogli singoli, è necessario preparare più fogli. Al termine della stampa della prima pagina, inserire il foglio successivo.*

☐ *Quando si stampa un motivo su un supporto non trasparente, impostare il valore dell'allineamento dell'inchiostro bianco su 4.*

Pulizia della stampante

Per mantenere la stampante in condizioni ottimali, pulirla accuratamente quando inizia a essere sporca.



Avvertenza:

Fare attenzione a non far entrare acqua o altri oggetti estranei dentro la stampante. Se umidità, sporcizia o altro dovessero infiltrarsi nella stampante, oltre ad alterare la qualità di stampa, potrebbero creare un corto circuito.

Pulizia della parte esterna della stampante

- 1** Rimuovere la carta dalla stampante.
- 2** Accertarsi che la stampante sia spenta e che tutte le spie siano spente, quindi staccare la spina di alimentazione dalla presa di corrente.
- 3** Usare un panno soffice e pulito per togliere delicatamente la polvere o le tracce di sporco.

Se non è possibile rimuovere lo sporco, pulire con un panno soffice e pulito inumidito con un detergente delicato. Quindi, asciugare l'esterno della stampante strofinando con un panno morbido e asciutto.



Attenzione:

Non usare mai alcool o diluenti per pulire la stampante, perché questi prodotti chimici possono danneggiare sia i componenti che l'involucro esterno.

Pulizia dell'interno della stampante

Se la stampa presenta imprecisioni o sbavature, eseguire le seguenti operazioni per rimuovere le sbavature all'interno della stampante.

Pulizia del rullo

Se la stampa è sporca di inchiostro sul rullo, eseguire le seguenti operazioni per pulire il rullo inserendo il supporto supportato.

- 1** Accendere la stampante, quindi caricare la carta in rotolo di larghezza da 24 pollici.

☞ Vedere “Uso della carta in rotolo” a pagina 34
- 2** Premere il tasto ▼ per alimentare la carta.

Ripetere il passaggio 2 per alcune volte fino a quando la carta non sarà sporca d'inchiostro.

Tagliare la carta una volta completata la pulizia.

☞ Vedere “Taglio della carta in rotolo” a pagina 38

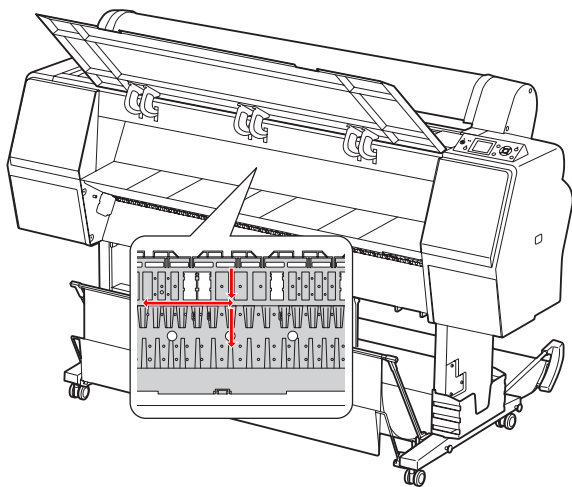
Pulizia interna

- 1** Accertarsi che la stampante sia spenta e che tutte le spie siano spente, quindi staccare la spina di alimentazione dalla presa di corrente.
- 2** Attendere un minuto.

Manutenzione

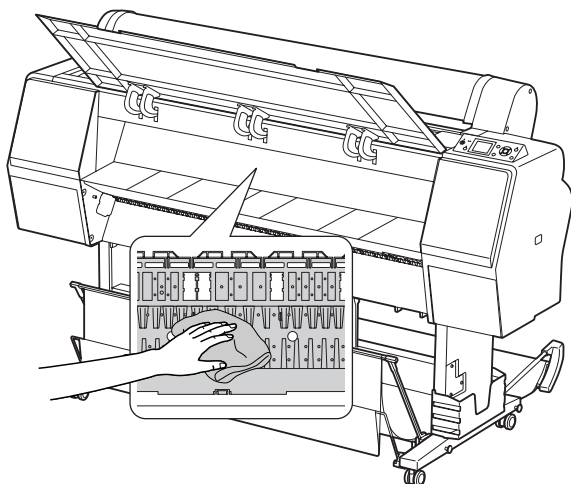
- 3** Aprire il coperchio frontale e usare un panno morbido pulito per rimuovere attentamente tutta la polvere e le tracce di sporco dall'interno della stampante.

Strofinare la parte grigia seguendo le direzioni delle frecce. In caso di particolare sporcizia all'interno della stampante, pulire con un panno morbido pulito inumidito con un detergente delicato. Quindi, asciugare l'interno della stampante strofinando con un panno morbido e asciutto.

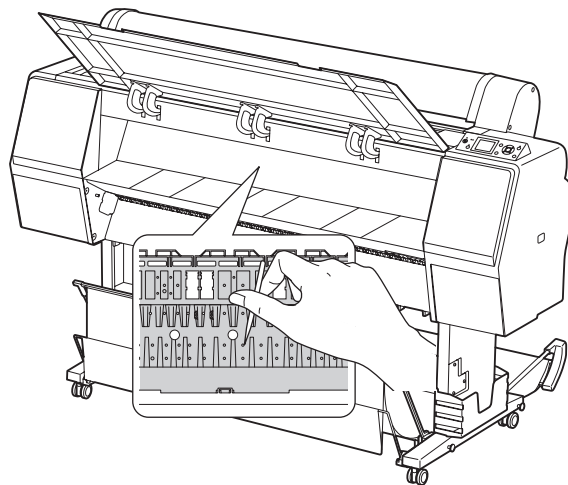
**Attenzione:**

- ❑ Non toccare il rullo mostrato nell'illustrazione seguente; in caso contrario, le stampe potrebbero risultare macchiate.
- ❑ Non toccare i tubi dell'inchiostro situati all'interno della stampante.

- 4** Se il retro di una stampa è sporco, strofinare con cura la parte grigia.



- 5** Se si accumula polvere di carta sulla platina, utilizzare un oggetto simile a uno stuzzicadenti per rimuoverla.



Conservazione della stampante

Quando si ripone la stampante, sistemarla su una superficie orizzontale con le cartucce d'inchiostro installate nella stampante.



Attenzione:

La stampante va tenuta in piano. Non inclinarla, appoggiarla su un lato o capovolgerla.

Se non si utilizza la stampante per un periodo di tempo prolungato

- ❑ Se la stampante non viene stata utilizzata per un periodo di tempo prolungato, gli ugelli della testina di stampa potrebbero ostruirsi. Si consiglia di stampare con una certa regolarità per prevenire l'ostruzione. Inoltre, è necessario accendere la stampante almeno una volta al mese e lasciarla accesa per qualche minuto.
- ❑ Non lasciare la stampante senza cartucce d'inchiostro. In caso contrario, l'inchiostro si asciugherà e la stampante non sarà più in grado di stampare correttamente. Anche se non si usa la stampante, lasciare tutte le cartucce d'inchiostro negli alloggiamenti.
- ❑ Non lasciare la carta nella stampante per un periodo di tempo prolungato. In caso contrario, il rullo che tiene la carta potrebbe lasciare un segno sulla superficie della carta.

Se non si usa la stampante per più di un mese

- ❑ Se non si usa la stampante per un periodo di tempo prolungato, eseguire la manutenzione dell'inchiostro bianco.
☞ Vedere "Manutenzione dell'inchiostro bianco" a pagina 69
- ❑ Quando si attiva la funzione **AUTO NOZZLE CHECK** nelle impostazioni del pannello, la stampante controlla che gli ugelli della testina di stampa non siano ostruiti ed esegue automaticamente la pulizia della testina di stampa qualora risulti necessaria.
- ❑ Se la stampante non è stata utilizzata per un periodo di tempo prolungato, stampare un motivo di verifica degli ugelli per vedere se sono ostruiti. Se il motivo di verifica degli ugelli non è buono, eseguire la pulizia della testina prima di stampare i dati.
☞ Vedere "Verifica degli ugelli" a pagina 82
☞ Vedere "Pulizia della testina" a pagina 84
☞ Vedere "Pulizia completa" a pagina 85
- ❑ È necessario eseguire la pulizia della testina alcune volte prima che il motivo di verifica degli ugelli venga stampato correttamente. Se gli ugelli continuano a essere ostruiti dopo aver pulito per tre volte la testina di stampa, eseguire una pulizia completa.
☞ Vedere "Pulizia della testina" a pagina 84
☞ Vedere "Pulizia completa" a pagina 85
- ❑ Dopo aver eseguito la pulizia della testina per alcune volte, spegnere la stampante e lasciarla spenta per almeno una notte in modo che l'inchiostro possa dissolversi.
- ❑ Se gli ugelli continuano a essere ostruiti dopo aver provato le istruzioni citate, contattare il rivenditore Epson locale.

Se non si utilizza la stampante per più di un anno

Se non si utilizza la stampante per più di un anno, l'inchiostro bianco potrebbe ostruirsi nella testina di stampa e nel tubo dell'inchiostro. Se la testina di stampa e il tubo dell'inchiostro sono ancora ostruiti dopo aver eseguito POWER CLEANING e WT INK REFRESH, contattare il rivenditore/rappresentante Epson locale.

☞ Vedere “Pulizia completa” a pagina 85

☞ Vedere “Rinnovamento dell'inchiostro bianco” a pagina 85

Protezione della testina di stampa

La stampante dispone di una funzione di sigillamento che mette automaticamente un cappuccio sulla testina di stampa per evitare che si asciughi.

Se la testina di stampa rimane senza cappuccio, la qualità di stampa potrebbe diminuire. Se non si sta usando la stampante, assicurarsi che la testina si trovi completamente a destra in modo che sia sigillata.

☞ Vedere “Funzione di sigillamento” a pagina 86

Trasporto della stampante

Se si deve trasportare la stampante, reimballare la stampante utilizzando la scatola e i materiali d'imballo originali per proteggerla da urti e vibrazioni.



Avvertenza:

Non rimuovere le cartucce d'inchiostro; in caso contrario, gli ugelli della testina di stampa potrebbero asciugarsi oppure potrebbe fuoriuscire inchiostro dalla cartuccia.



Attenzione:

Fare attenzione a non toccare i componenti, salvo in caso di necessità, per evitare di danneggiare la stampante.

Reimballare la stampante

1

Rimuovere la carta in rotolo e il relativo adattatore se installato.

2

Spegnere la stampante, quindi staccare i cavi quali il cavo di alimentazione.

3

Rimuovere il basket di raccolta carta, se installato.

4

Rimuovere il dispositivo di montaggio opzionale SpectroProofer se installato.

5

Aprire il coperchio frontale per installare il materiale di protezione per fissare la testina di stampa, quindi chiudere il coperchio.

☞ «Installazione» nella Guida di installazione

Trasporto della stampante

Se si deve trasportare la stampante, reimballare la stampante utilizzando la scatola e i materiali d'imballo originali per proteggerla da urti e vibrazioni.

**Attenzione:**

- ❑ *Quando si trasporta la stampante, tenerla in piano. Non inclinarla, appoggiarla su un lato o capovolgerla. Così facendo, potrebbe fuoriuscire dell'inchiostro all'interno della stampante. Inoltre, considerare che dopo uno spostamento o trasporto della stampante non si può garantire un corretto funzionamento della stampante.*
- ❑ *Se si deve trasportare la stampante, reimballare la stampante utilizzando la scatola e i materiali d'imballo originali per proteggerla da urti e vibrazioni.*
- ❑ *Quando si sposta o si trasporta il prodotto completo di sostegno su una superficie irregolare, sollevare la stampante.*
- ❑ *Quando si sposta o si trasporta il prodotto completo di sostegno, controllare in seguito che le viti di quest'ultimo siano avvitate saldamente.*

Installazione della stampante dopo il trasporto

I passaggi necessari per installare la stampante dopo il trasporto sono quasi identici a quelli eseguiti la prima volta che è stata installata la stampante. Quando si installa nuovamente la stampante, fare riferimento alla Guida di installazione.

1

Accertarsi che il luogo sia appropriato.

☞ Vedere “Scelta del luogo di installazione per la stampante” nella Guida di installazione

2

Inserire il cavo di alimentazione nella presa elettrica e accendere la stampante.

☞ Vedere “Installazione” nella Guida di installazione

3

Stampare un motivo di verifica degli ugelli per vedere se vi sono punti mancanti.

☞ Vedere “Verifica degli ugelli” a pagina 82

4

Eseguire l'allineamento della testina di stampa per garantire la qualità di stampa.

☞ Vedere “Allineamento della testina di stampa” a pagina 87













Risoluzione dei problemi

Messaggi di errore sul display LCD








Messaggi di errore

I messaggi possono essere messaggi di stato o di errore. Molti problemi comuni della stampante si possono identificare con le spie e i messaggi sul display LCD. Per risolvere i problemi vedere i seguenti messaggi.

Messaggi di errore relativi alla carta



Messaggi di errore	Descrizione	Operazione da eseguire
PAPER OUT LOAD PAPER	Non è stata caricata la carta nella stampante.	Caricare la carta correttamente.  Vedere "Uso della carta in rotolo" a pagina 34  Vedere "Uso di supporti a fogli singoli" a pagina 41
	È stato premuto il tasto  , ma la carta non è caricata nella stampante.	Premere il tasto  , per sbloccare il pressa carta, quindi caricare la carta.
	La carta finisce mentre la stampa è in corso.	Premere il tasto  , per rilasciare il pressa carta, quindi rimuovere la carta stampata. Caricare altra carta.
PAPER RELEASED LOAD PAPER	Il pressa carta viene rilasciato ed è possibile caricare la carta.	Caricare la carta, quindi premere il tasto  .
PAPER SKEW LOAD PAPER PROPERLY	La carta non è stata caricata dritta.	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Le stampe potrebbero non essere state stampate correttamente nell'area stampabile. Controllare i risultati di stampa. <input type="checkbox"/> Premere il tasto , per sbloccare il pressa carta, quindi caricare la carta dritta.  Vedere "Uso della carta in rotolo" a pagina 34  Vedere "Uso di supporti a fogli singoli" a pagina 41
PAPER SETTING ERROR CHECK THE PAPER SOURCE IN THE DRIVER SETTINGS AND LOAD PAPER CORRECTLY	Le impostazioni di alimentazione della carta tra i dati di stampa e il pannello di controllo della stampante non coincidono.	Verificare le impostazioni sul pannello di controllo della stampante e la carta caricata, quindi caricare la carta correttamente.
PAPER CUT ERROR REMOVE UNCUT PAPER	La carta in rotolo non è tagliata correttamente.	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Premere il tasto , per sbloccare il pressa carta, quindi aprire il coperchio anteriore. Rimuovere la carta non tagliata.  Vedere "Problemi di alimentazione o espulsione" a pagina 110 <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> La taglierina della carta potrebbe non essere affilata. Sostituire la taglierina della carta.  Vedere "Sostituzione della taglierina" a pagina 78

Risoluzione dei problemi

Messaggi di errore	Descrizione	Operazione da eseguire
CUTTER UNIT NEARING END OF SERVICE LIFE. RECOMMEND REPLACING THE CUTTER UNIT	La taglierina della carta potrebbe non essere affilata.	Sostituire la taglierina della carta. ☞ Vedere "Sostituzione della taglierina" a pagina 78
PAPER ERROR LOAD PAPER CORRECTLY REFER TO THE MANUAL	La carta non è stata caricata correttamente.	Premere il tasto  per sbloccare il pressa carta, quindi rimuovere la carta. Caricare la carta correttamente. ☞ Vedere "Uso della carta in rotolo" a pagina 34 ☞ Vedere "Uso di supporti a fogli singoli" a pagina 41
PAPER SENSOR ERROR PRESS THE   BUTTON LOAD DIFFERENT PAPER	Il codice a barre non è stato letto correttamente.	Premere il tasto   per cancellare l'errore, quindi premere il tasto  per sbloccare il pressa carta e caricare una carta differente. ☞ Vedere "Uso della carta in rotolo" a pagina 34 ☞ Vedere "Uso di supporti a fogli singoli" a pagina 41
PAPER LOW	La carta in rotolo è quasi esaurita.	Sostituire il rotolo di carta con un nuovo rotolo. ☞ Vedere "Uso della carta in rotolo" a pagina 34
PAPER EJECT ERROR REMOVE PAPER FROM PRINTER	La carta in rotolo viene utilizzata in modalità Foglio.	Premere il tasto  per sbloccare il pressa carta, quindi rimuovere la carta.
PAPER SIZE ERROR LOAD CORRECT PAPER SIZE	Il formato di carta caricato non corrisponde al formato dei dati.	Far corrispondere il formato della carta caricata al formato dei dati.
PAPER JAM REMOVE PAPER	La carta si è inceppata.	Rimuovere la carta inceppata. ☞ Vedere "Problemi di alimentazione o espulsione" a pagina 110











Risoluzione dei problemi

Messaggi di errore relativi alla stampante











Messaggi di errore	Descrizione	Operazione da eseguire
FRONT COVER OPEN CLOSE FRONT COVER	Il coperchio anteriore è aperto.	Chiudere il coperchio anteriore.
INK COVER OPEN CLOSE RIGHT AND LEFT INK COVERS	Uno o più coperchi del vano cartucce sono aperti.	Chiudere i coperchi del vano cartucce.
INK COVER OPEN CLOSE RIGHT INK COVER		
INK COVER OPEN CLOSE LEFT INK COVER		
CANNOT OPEN INK COVER IS ANYTHING OBSTRUCTING THE RIGHT INK COVER? PRESS INK COVER OPEN BUTTON	Non è possibile aprire uno o più coperchi del vano cartucce.	Rimuovere gli eventuali oggetti che ostruiscono i coperchi, quindi premere di nuovo il tasto  .
CANNOT OPEN INK COVER IS ANYTHING OBSTRUCTING THE LEFT INK COVER? PRESS INK COVER OPEN BUTTON		
F/W INSTALL ERROR UPDATE FAILED RESTART THE PRINTER	La stampante non è riuscita ad aggiornare il firmware.	Spegnere la stampante, attendere qualche istante, quindi riavviarla. Aggiornare nuovamente il firmware usando EPSON LFP Remote Panel 2.
PRINTER ERROR RESTART THE PRINTER	Per correggere l'errore è necessario riavviare la stampante.	Spegnere la stampante e accenderla di nuovo dopo alcuni istanti.
COMMAND ERROR CHECK DRIVER SETTINGS	La stampante riceve dati non supportati.	Arrestare la stampa e premere il tasto  per annullare il processo e reimpostare la stampante. Confermare che il software RIP sia compatibile con la stampante collegata.
	La stampante riceve dati con un comando errato.	

Risoluzione dei problemi

Messaggi di errore relativi alla manutenzione

Messaggi di errore	Descrizione	Operazione da eseguire
REMOVE AND SHAKE WHITE INK CARTRIDGE ONCE A WEEK	Viene consigliato di agitare periodicamente la cartuccia di inchiostro bianco.	Per mantenere condizioni di stampa ottimali, assicurarsi di rimuovere e agitare la cartuccia di inchiostro bianco una volta alla settimana, anche se è installata nella stampante.  Vedere "Scuotimento della cartuccia d'inchiostro bianco" a pagina 71
WT INK MAINT. REQUIRED REMOVE AND SHAKE WHITE INK CARTRIDGE	È necessario agitare la cartuccia di inchiostro bianco.	È trascorso un mese dall'ultima volta in cui la cartuccia di inchiostro bianco è stata agitata. La stampante non può avviare la stampa a meno che la cartuccia di inchiostro bianco non venga agitata. Rimuovere e agitare la cartuccia.  Vedere "Scuotimento della cartuccia d'inchiostro bianco" a pagina 71
PAPER SENSOR ERROR PRESS THE  BUTTON LOAD THE CORRECT PAPER REFER TO THE MANUAL	La carta caricata non è appropriata per l'allineamento della testina di stampa.	Premere il tasto  per cancellare l'errore. Premere il tasto  per sbloccare il pressa carta, quindi caricare la carta corrispondente con il tipo di supporto selezionato per l'allineamento della testina di stampa. Si consiglia di stampare su carta Epson originale (ad eccezione della carta comune).  Vedere "Allineamento della testina di stampa" a pagina 87
CLEANING ERROR AUTOMATIC HEAD CLEANING FAILED RETRY? YES NO	È stata eseguita la pulizia automatica della testina ma gli ugelli sono ancora ostruiti. Questo messaggio viene visualizzato se è stata eseguita la pulizia automatica della testina tre volte (al massimo) all'avvio della stampa.	Premere il tasto  per cancellare l'errore, quindi eseguire nuovamente la pulizia.  Vedere "Verifica degli ugelli" a pagina 82 Se l'operazione di pulizia non viene avviata, interrompere la stampa dal computer, quindi spegnere e riaccendere la stampante.
SOME NOZZLES ARE CLOGGED	La pulizia automatica della testina all'avvio della stampa è stata eseguita una o due volte, ma gli ugelli sono ancora ostruiti. Questo messaggio continuerà ad apparire finché gli ugelli ostruiti non verranno puliti, ma è possibile continuare a stampare.	Stampare il motivo di verifica degli ugelli e verificare che non vi siano punti mancanti. In caso si riscontrino punti mancanti, eseguire la pulizia della testina.  Vedere "Verifica degli ugelli" a pagina 82
CLEANING ERROR NOT ENOUGH INK CONTINUE CLEANING? YES (RECOMMENDED) NO	L'inchiostro rimasto non è sufficiente per eseguire la pulizia.	Selezionando YES, viene visualizzato il messaggio di sostituzione della cartuccia d'inchiostro. Sostituire la cartuccia d'inchiostro con una nuova per continuare la pulizia.  Vedere "Sostituzione delle cartucce d'inchiostro" a pagina 74 Selezionando NO, la pulizia si interrompe e la stampante è di nuovo pronta per stampare.



Risoluzione dei problemi

Messaggi di errore	Descrizione	Operazione da eseguire
INK TOO LOW TO CLEAN REPLACE INK CARTRIDGE THE CARTRIDGE BEING USED CAN BE INSTALLED AGAIN FOR PRINTING	L'inchiostro rimasto non è sufficiente per eseguire la pulizia. La cartuccia d'inchiostro deve essere sostituita.	Selezionando YES durante un errore relativo alla pulizia o quando alcuni ugelli sono ostruiti, viene visualizzato un messaggio di sostituzione della cartuccia d'inchiostro. Sostituire la cartuccia d'inchiostro con una nuova.  Vedere "Sostituzione delle cartucce d'inchiostro" a pagina 74
CLEANING ERROR NOT ENOUGH EMPTY SPACE IN MAINT TANK CONTINUE CLEANING? YES (RECOMMENDED) NO	Lo spazio nella tanica di manutenzione non è sufficiente per eseguire la pulizia.	Selezionando YES , viene visualizzato il messaggio di sostituzione della tanica di manutenzione. Sostituire la tanica di manutenzione con una nuova per continuare la pulizia.  Vedere "Sostituzione della tanica di manutenzione" a pagina 77 Selezionando NO , la pulizia si interrompe e la stampante è di nuovo pronta per stampare.
NO CARTRIDGE INSTALL INK CARTRIDGE	Non è installata alcuna cartuccia di inchiostro oppure è installata una cartuccia incompatibile.	Installare una cartuccia d'inchiostro correttamente. Non reinstallare la cartuccia d'inchiostro che ha causato un errore.  Vedere "Sostituzione delle cartucce d'inchiostro" a pagina 74
INK CARTRIDGE INK LOW REPLACE INK CARTRIDGE	La cartuccia d'inchiostro è esaurita.	Sostituire la cartuccia d'inchiostro con una nuova.  Vedere "Sostituzione delle cartucce d'inchiostro" a pagina 74
INK LOW	La cartuccia d'inchiostro installata è quasi vuota.	Sostituire la cartuccia di inchiostro al più presto.  Vedere "Informazioni sulle cartucce d'inchiostro" a pagina 69
INK CARTRIDGE ERROR REPLACE CARTRIDGE	La cartuccia d'inchiostro presenta un difetto. Potrebbe esserci un falso contatto o essersi formata della condensa nella cartuccia.	<input type="checkbox"/> Rimuovere la cartuccia e reinstallarla. Se appare questo messaggio dopo la reinstallazione della cartuccia d'inchiostro, sostituirla con una nuova. Non reinstallare la cartuccia d'inchiostro che ha causato un errore.  Vedere "Informazioni sulle cartucce d'inchiostro" a pagina 69  Vedere "Sostituzione delle cartucce di inchiostro" a pagina 75 <input type="checkbox"/> Potrebbe formarsi della condensa nella cartuccia, quindi lasciarla a temperatura ambiente per almeno quattro ore prima di installare la cartuccia d'inchiostro.  Vedere "Note per la sostituzione delle cartucce di inchiostro e lo scuotimento della cartuccia di inchiostro bianco" a pagina 70
NO MAINTENANCE TANK INSTALL THE RIGHT SIDE MAINTENANCE TANK	La tanica di manutenzione non è presente nella stampante.	Installare la tanica di manutenzione  Vedere "Sostituzione della tanica di manutenzione" a pagina 77
NOT ENOUGH EMPTY SPACE REPLACE THE RIGHT SIDE MAINTENANCE TANK	Lo spazio vuoto nella tanica di manutenzione non è sufficiente per eseguire la pulizia.	Sostituire la tanica di manutenzione con una nuova.  Vedere "Sostituzione della tanica di manutenzione" a pagina 77



Risoluzione dei problemi

Messaggi di errore	Descrizione	Operazione da eseguire
REPLACE MAINTENANCE TANK SOON	La tanica di manutenzione è prossima al termine della durata utile.	Sebbene si possa continuare a stampare, è necessario sostituire la tanica di manutenzione con una nuova il più presto possibile.  Vedere "Sostituzione della tanica di manutenzione" a pagina 77
MAINTENANCE TANK ERROR REPLACE THE RIGHT SIDE MAINTENANCE TANK	La tanica di manutenzione installata non funziona correttamente a causa di uno dei problemi indicati di seguito. 1. Si è verificato un errore. 2. È possibile che la tanica di manutenzione sia collegata in modo errato.	Un messaggio di sostituzione della cartuccia d'inchiostro. Questo messaggio viene visualizzato quando si seleziona YES nell'errore relativo alla pulizia o agli ugelli ostruiti. Sostituire la tanica di manutenzione con una nuova.  Vedere "Sostituzione della tanica di manutenzione" a pagina 77
MAINTENANCE TANK REPLACE THE RIGHT SIDE MAINTENANCE TANK	La tanica di manutenzione è al termine della durata utile.	Sostituire la tanica di manutenzione con una nuova.  Vedere "Sostituzione della tanica di manutenzione" a pagina 77
INK CARTRIDGE PLEASE USE GENUINE EPSON INK CARTRIDGES	La cartuccia d'inchiostro installata non è originale.	Sostituire la cartuccia d'inchiostro con una cartuccia originale Epson.  Vedere "Informazioni sulle cartucce d'inchiostro" a pagina 69  Vedere "Sostituzione delle cartucce di inchiostro" a pagina 75
INK CARTRIDGE NON-GENUINE CARTRIDGE! QUALITY OF NON-GENUINE INK MAY VARY. NON-GENUINE CARTRIDGE MAY NOT PERFORM AT OPTIMUM. CON- TINUE? DECLINE ACCEPT	La cartuccia d'inchiostro installata non è originale.	Selezionare DECLINE per sostituire la cartuccia d'inchiostro con una cartuccia originale Epson. La selezione di ACCEPT potrebbe invalidare la garanzia EPSON.  Vedere "Informazioni sulle cartucce d'inchiostro" a pagina 69  Vedere "Sostituzione delle cartucce di inchiostro" a pagina 75
WRONG MAINT. TANK RIGHT SIDE MAINT. TANK WRONG TYPE INSERT CORRECT TANK	È stata installata una tanica di manutenzione non originale che non può essere utilizzata con la stampante.	Installare una tanica di manutenzione originale che possa essere utilizzata con la stampante.  Vedere "Sostituzione della tanica di manutenzione" a pagina 77
INK CARTRIDGE ERROR PLEASE INSTALL THE CORRECT CARTRIDGE	È stata installata una cartuccia d'inchiostro che non può essere utilizzata con la stampante.	Rimuovere la cartuccia d'inchiostro ed installarne una che possa essere usata con la stampante.  Vedere "Informazioni sulle cartucce d'inchiostro" a pagina 69  Vedere "Sostituzione delle cartucce di inchiostro" a pagina 75









Risoluzione dei problemi

Messaggi di errore	Descrizione	Operazione da eseguire
NOZZLE CLOG DETECTED NOT ENOUGH INK CONTINUE CLEANING? YES (RECOMMENDED) NO	L'inchiostro rimasto non è sufficiente per eseguire la pulizia.	Selezionando YES , viene visualizzato il messaggio che indica la necessità di sostituire la cartuccia di inchiostro. Sostituire la cartuccia d'inchiostro con una nuova per continuare la pulizia.  Vedere "Sostituzione delle cartucce d'inchiostro" a pagina 74 Selezionando NO , la pulizia si interrompe e la stampante è di nuovo pronta per stampare.
NOZZLE CLOG DETECTED NOT ENOUGH EMPTY SPACE IN MAINT TANK CONTINUE CLEANING? YES (RECOMMENDED) NO	Lo spazio nella tanica di manutenzione non è sufficiente per eseguire la pulizia.	Selezionando YES , viene visualizzato il messaggio di sostituzione della tanica di manutenzione. Sostituire la tanica di manutenzione con una nuova per continuare la pulizia.  Vedere "Sostituzione della tanica di manutenzione" a pagina 77 Selezionando NO , la pulizia si interrompe e la stampante è di nuovo pronta per stampare.




Messaggi di errore relativi alle opzioni

Messaggi di errore	Descrizione	Operazione da eseguire
SProofer DISCONNECTED CONNECT SpectroProofer TO THE PRINTER AND RESTART THE PRINTER	Il dispositivo SpectroProofer non è collegato correttamente alla stampante.	Spegnere la stampante, quindi collegare correttamente il dispositivo SpectroProofer alla stampante.  Vedere la Guida di installazione del dispositivo di montaggio SpectroProofer da 24/44 pollici.
ILS20EP DISCONNECTED REFER TO THE MANUAL AND CON- NECT ILS20EP TO SpectroProofer RESTART THE PRINTER	Il dispositivo per la misurazione del colore (ILS20EP) non è collegato in modo corretto.	Spegnere la stampante, quindi collegare in modo corretto il dispositivo per la misurazione del colore (ILS20EP) al dispositivo SpectroProofer.  Vedere la Guida di installazione del dispositivo di montaggio SpectroProofer da 24/44 pollici.




Risoluzione dei problemi

Messaggi di errore	Descrizione	Operazione da eseguire
SpectroProofer ERROR REFER TO THE MANUAL TO FIND OUT HOW TO SOLVE THE PROBLEM NN *NN è il numero dell'errore.	Errore n. 01 Il dispositivo SpectroProofer non è collegato correttamente alla stampante.	Spegner la stampante, quindi rimuovere il dispositivo SpectroProofer dalla stampante. Collegare correttamente il dispositivo SpectroProofer alla stampante, quindi accendere la stampante.  Vedere «Rimozione del dispositivo di montaggio» nella Guida utente del dispositivo di montaggio SpectroProofer da 24/44 pollici.  Vedere la Guida di installazione del dispositivo di montaggio SpectroProofer da 24/44 pollici. Se si verifica lo stesso errore, contattare il rivenditore.
	Errore n. 13 Il pressa carta non funziona in modo corretto a causa di uno dei fattori riportati di seguito: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Il supporto non è collegato correttamente. <input type="checkbox"/> Sono presenti oggetti estranei tra il pressa carta e il supporto. <input type="checkbox"/> Il tipo di supporto non è supportato. <input type="checkbox"/> Il prodotto è utilizzato al di fuori dell'ambiente operativo. 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Spegner la stampante, quindi rimuovere il dispositivo SpectroProofer. Rimuovere eventuali oggetti quali materiali di imballo presenti intorno al supporto. Collegare quindi il supporto in modo corretto e accendere la stampante.  Vedere la Guida utente del dispositivo di montaggio SpectroProofer da 24/44 pollici.  Vedere la Guida di installazione del dispositivo di montaggio SpectroProofer da 24/44 pollici. <input type="checkbox"/> Verificare il tipo di supporto e i requisiti di sistema.  Vedere «Supporti supportati» e «Requisiti di sistema» nella Guida utente del dispositivo di montaggio SpectroProofer da 24/44 pollici. Se si verifica lo stesso errore, contattare il rivenditore.
	Errore n. 15 Il carrello del dispositivo di misurazione del colore non funziona in modo corretto a causa di uno dei fattori riportati di seguito: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Sono presenti oggetti estranei nell'area di movimento del carrello. <input type="checkbox"/> Il supporto non è collegato correttamente. <input type="checkbox"/> L'alloggiamento di inclinazione della calibrazione del bianco non è installato correttamente. <input type="checkbox"/> Il tipo di supporto non è supportato. <input type="checkbox"/> Il prodotto è utilizzato al di fuori dell'ambiente operativo. 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Spegner la stampante, quindi rimuovere il dispositivo SpectroProofer. Rimuovere eventuali oggetti quali materiali di imballo presenti intorno al supporto. Collegare quindi il supporto in modo corretto e accendere la stampante.  Vedere la Guida utente del dispositivo di montaggio SpectroProofer da 24/44 pollici.  Vedere la Guida di installazione del dispositivo di montaggio SpectroProofer da 24/44 pollici. <input type="checkbox"/> Verificare il tipo di supporto e i requisiti di sistema.  Vedere «Supporti supportati» e «Requisiti di sistema» nella Guida utente del dispositivo di montaggio SpectroProofer da 24/44 pollici. Se si verifica lo stesso errore, contattare il rivenditore.
	Errori n. 12, 14, D5, D6, 65 Si è verificato un errore relativo al dispositivo Spec-	Annotare il codice e contattare il proprio rivenditore.

Risoluzione dei problemi

Messaggi di errore	Descrizione	Operazione da eseguire
SProofer DISCONNECTED SpectroProofer IS DISCONNECTED DO YOU CONTINUE? NO YES	Il dispositivo SpectroProofer non è collegato correttamente alla stampante.	Selezionare NO , quindi spegnere la stampante e collegare correttamente il dispositivo SpectroProofer alla stampante. Selezionando YES , la stampante continua a stampare.  Vedere la Guida di installazione del dispositivo di montaggio SpectroProofer da 24/44 pollici.
DEVICE ALIGNMENT ADJUSTMENT NOT COMPLETE	Non sono state specificate le impostazioni iniziali per il dispositivo SpectroProofer.	Consultare la seguente guida per selezionare le impostazioni iniziali per il dispositivo SpectroProofer.  Vedere la Guida utente del dispositivo di montaggio SpectroProofer da 24/44 pollici.
ILS20EP DISCONNECTED ILS20EP IS DISCONNECTED DO YOU CONTINUE? NO YES	Il dispositivo per la misurazione del colore (ILS20EP) non è collegato in modo corretto.	Selezionare NO per spegnere la stampante, quindi collegare in modo corretto il dispositivo per la misurazione del colore (ILS20EP). Selezionando YES , la stampante continua a stampare.  Vedere la Guida di installazione del dispositivo di montaggio SpectroProofer da 24/44 pollici.

Chiamate di assistenza/ricieste di manutenzione

Messaggi di errore	Descrizione	Operazione da eseguire
MAINTENANCE REQUEST CODE NNNN REFER TO THE MANUAL	Un componente utilizzato nella stampante ha quasi terminato il proprio ciclo di vita.	Annotare il codice e contattare il proprio rivenditore.  Vedere "In caso di richiesta di manutenzione" a pagina 104
CALL FOR SERVICE CODE NNNN POWER OFF AND THEN ON. IF THIS DOESN'T WORK, NOTE THE CODE AND CALL FOR SERVICE	Se viene visualizzato il codice 3000, il cavo di alimentazione non è stato inserito correttamente nella presa elettrica o nell'ingresso CA della stampante.	Spegnere la stampante. Inserire il cavo di alimentazione correttamente nella presa elettrica o nell'ingresso AC della stampante. Accendere e spegnere qualche volta la stampante. Se il messaggio viene nuovamente visualizzato sul display LCD, contattare il rivenditore.  Vedere "In caso di chiamata di assistenza" a pagina 104
	Si è verificato un errore irreversibile. NNNN indica il tipo di errore che si è verificato.	Spegnere la stampante e dopo alcuni istanti riaccenderla. Se il messaggio viene visualizzato ancora sul display LCD, annotare il codice e contattare il rivenditore.  Vedere "In caso di chiamata di assistenza" a pagina 104

Risoluzione dei problemi

In caso di richiesta di manutenzione

La richiesta di manutenzione avverte di sostituire un prodotto di consumo con uno nuovo a breve. Se il messaggio `MAINTENANCE REQUEST NNNN` viene visualizzato sul display LCD, contattare il rivenditore e richiedere il codice di richiesta manutenzione. Se si continua a usare la stampante, si verificherà l'errore di chiamata di assistenza.

In caso di chiamata di assistenza

Una chiamata di assistenza si verifica quando:

- ☐ Il cavo di alimentazione non è inserito correttamente nella presa elettrica o nel connettore di alimentazione della stampante.
- ☐ Si è verificato un errore irreversibile.

Se si è verificata una chiamata di assistenza, viene visualizzato il messaggio `CALL FOR SERVICE, CODE NNNN` e la stampante arresta la stampa. Spegnerla la stampante e controllare che il cavo di alimentazione sia stato inserito correttamente nella presa elettrica o nel connettore di alimentazione della stampante. Inserire correttamente il cavo di alimentazione, quindi accendere la stampante. Se la chiamata di assistenza viene annullata, è possibile continuare a usare la stampante. Se la stessa chiamata di assistenza viene visualizzata sul display LCD, contattare il rivenditore per ottenere assistenza. Riferire che il codice di chiamata di assistenza è "NNNN".

Risoluzione dei problemi

Risoluzione dei problemi

Non è possibile stampare (perché la stampante non funziona)

Causa	Operazione da eseguire
La stampante non si accende.	<p>Il cavo di alimentazione è inserito nella presa elettrica o nella stampante? Assicurarsi che il cavo di alimentazione sia inserito saldamente nella stampante.</p> <p>Si è verificato un problema con la presa elettrica? Assicurarsi che la presa elettrica funzioni collegando il cavo di alimentazione di un altro apparecchio elettrico.</p>
La stampante non è collegata correttamente al computer.	<p>Il cavo è inserito correttamente? Accertarsi che il cavo d'interfaccia della stampante sia collegato saldamente al terminale corretto del computer. Inoltre, accertarsi che il cavo non sia danneggiato o piegato. Se si dispone di un cavo di scorta, provare con il cavo di scorta.</p> <p>Le specifiche del cavo d'interfaccia corrispondono a quelle del computer? Accertarsi che le specifiche del cavo d'interfaccia corrispondano a quelle della stampante e del computer.  Vedere "Interfaccia" a pagina 124</p> <p>Il cavo d'interfaccia è collegato direttamente al computer? Accertarsi che il cavo d'interfaccia sia collegato direttamente al computer senza passare attraverso altri dispositivi, come un commutatore stampante o un cavo di prolunga.</p> <p>Se si utilizza un hub USB, lo si sta usando correttamente? Nelle specifiche USB, sono possibili catene a margherita fino a 5 hub USB. In ogni caso, si consiglia di collegare la stampante al primo hub collegato direttamente al computer. Inoltre, alcuni hub potrebbero causare un funzionamento instabile. Se si verifica questo problema, collegare la stampante direttamente alla porta USB del computer.</p> <p>L'hub USB stato riconosciuto correttamente? Accertarsi che l'hub USB venga riconosciuto correttamente nel computer. Se l'hub USB non viene riconosciuto correttamente, scollegare tutti gli hub USB dalla porta USB del computer e collegare il connettore USB della stampante direttamente alla porta USB del computer. Richiedere informazioni sul funzionamento dell'hub USB al produttore dell'hub USB.</p>
La stampa non è disponibile nell'ambiente di rete.	<p>Le configurazioni di rete sono corrette? Chiedere informazioni sulle configurazioni di rete all'amministratore di rete.</p> <p>Collegare la stampante direttamente al computer usando un cavo USB e quindi provare a stampare. Se si riesce a stampare tramite USB, vi sono problemi relativi all'ambiente di rete. Rivolgersi all'amministratore del sistema o consultare il manuale del sistema di rete. Se non si riesce a stampare, consultare la sezione appropriata nel presente manuale.</p>
La stampante presenta un errore.	<p>Controllare se si sono verificati errori nella stampante esaminando le spie e i messaggi sul pannello di controllo della stampante.  Vedere "Spie luminose" a pagina 15  Vedere "Messaggi di errore sul display LCD" a pagina 95</p>





Risoluzione dei problemi

La stampante emette un rumore come se stesse stampando, ma non viene stampato nulla

Causa	Operazione da eseguire
La testina di stampa si muove, ma non viene stampato nulla.	<p>Se la testina di stampa si muove, ma non viene stampato nulla, verificare il funzionamento della stampante. Stampare un motivo verifica degli ugelli. È possibile verificare il funzionamento e lo stato della stampante senza collegare la stampante al computer. ☞ Vedere “Verifica degli ugelli” a pagina 82</p> <p>Se la testina di stampa si sposta ma non viene effettuata alcuna stampa, assicurarsi che sul display LCD sia visualizzato MOTOR SELF ADJUSTMENT. La stampante regola il motore interno. Attendere senza spegnere la stampante. Dopo circa tre minuti, la stampante torna al normale funzionamento.</p>
Il motivo di verifica degli ugelli non viene stampato correttamente.	<p>Gli ugelli della testina di stampa sono ostruiti? Se gli ugelli sono ostruiti, la qualità di stampa sarà ridotta. Pulire la testina di stampa, quindi stampare nuovamente il motivo di verifica degli ugelli. ☞ Vedere “Pulizia della testina” a pagina 84</p> <p>Se il motivo verifica degli ugelli ha dei punti mancanti, eseguire una pulizia della testina di stampa. Se si sostituiscono le cartucce d'inchiostro mentre la stampante è spenta, la quantità d'inchiostro rimasto non viene rilevata correttamente e quindi la spia Ink Check non si accende anche quando la cartuccia d'inchiostro deve essere sostituita. In caso contrario, non è possibile stampare correttamente. Accertarsi di seguire le istruzioni riportate in questo manuale sulla sostituzione della cartuccia d'inchiostro. ☞ Vedere “Sostituzione delle cartucce d'inchiostro” a pagina 74</p> <p>La stampante non è stata utilizzata per un lungo periodo di tempo? Se la stampante non è stata utilizzata per un lungo periodo di tempo, gli ugelli potrebbero asciugarsi ed essere ostruiti. Vedere la sezione seguente. ☞ Vedere “Se non si utilizza la stampante per più di un anno” a pagina 93</p>
Impossibile stampare con l'inchiostro bianco	<p>Gli ugelli della testina di stampa sono ostruiti? Se gli ugelli sono ostruiti, la qualità di stampa sarà ridotta. Eseguire la pulizia della testina, quindi stampare un motivo di verifica degli ugelli. Se gli ugelli sono ancora ostruiti, provare la pulizia completa o il rinnovamento dell'inchiostro bianco, quindi stampare nuovamente il motivo di verifica degli ugelli. ☞ Vedere “Pulizia della testina” a pagina 84 ☞ Vedere “Pulizia completa” a pagina 85 ☞ Vedere “Rinnovamento dell'inchiostro bianco” a pagina 85</p> <p>La stampante non è stata utilizzata per un lungo periodo di tempo? Quando non si utilizza la stampante per un lungo periodo di tempo, potrebbe verificarsi la sedimentazione dell'inchiostro bianco nell'ugello della testina di stampa e quindi gli ugelli potrebbero essere ostruiti. Consultare le seguenti sezioni per ulteriori informazioni sulla procedura da seguire se la stampante non è stata utilizzata da molto tempo. ☞ Vedere “Se non si usa la stampante per più di un mese” a pagina 92 ☞ Vedere “Se non si utilizza la stampante per più di un anno” a pagina 93</p>

Risoluzione dei problemi

Il risultato di stampa non è quello previsto

Causa	Operazione da eseguire
<p>La qualità di stampa è scarsa, irregolare, troppo chiara o troppo scura.</p>	<p>Gli ugelli della testina di stampa sono ostruiti? Se gli ugelli sono ostruiti, la qualità di stampa sarà ridotta. Stampare un motivo di verifica degli ugelli.  Vedere "Verifica degli ugelli" a pagina 82</p> <p>C'è dello spazio nella testina di stampa durante la stampa bidirezionale? Con la stampa bidirezionale, la testina stampa spostandosi a sinistra e a destra. Se la testina di stampa è disallineata, le linee rette potrebbero venire stampate disallineate con spazi. Se le linee rette verticali sono disallineate con la stampa bidirezionale, regolare lo spazio.  Vedere "Allineamento della testina di stampa" a pagina 87</p> <p>Si sta utilizzando una cartuccia Epson originale? Se si usano cartucce Epson non originali, le stampe potrebbero macchiarsi oppure il colore dell'immagine stampata potrebbe cambiare perché l'inchiostro rimanente non viene rilevato correttamente. Accertarsi di utilizzare la cartuccia d'inchiostro corretta.</p> <p>Si sta usando una cartuccia d'inchiostro vecchia? La qualità di stampa diminuisce se si usa una cartuccia d'inchiostro vecchia. Sostituire la cartuccia d'inchiostro vecchia con una nuova. Accertarsi di usare la cartuccia d'inchiostro prima della data di scadenza (entro sei mesi dall'installazione nella stampante).</p> <p>Il rinnovamento automatico dell'inchiostro bianco si disattiva? Se AUTO WT INK REFRESH è disattivato, le stampe possono presentare risultati irregolari a seconda della frequenza di stampa. Quando la densità dell'inchiostro bianco non è uniforme, eseguire WT INK REFRESH.  Vedere "Rinnovamento dell'inchiostro bianco" a pagina 85</p> <p>L'inchiostro bianco della stampante non è stato utilizzato per lungo tempo? Se la stampante non utilizza l'inchiostro bianco per lungo tempo, i sedimenti dell'inchiostro bianco non vengono eliminati anche se AUTO WT INK REFRESH è attivato. In questo caso, eseguire WT INK REFRESH.  Vedere "Se non si utilizza la stampante per più di un anno" a pagina 93</p>
<p>La qualità di stampa è scarsa, irregolare, troppo chiara o troppo scura.</p>	<p>È stato aperto il coperchio anteriore durante la stampa? Se il coperchio anteriore è stato aperto durante la stampa, il carrello si ferma improvvisamente causando irregolarità nei colori. Non aprire il coperchio anteriore durante la stampa.</p> <p>Viene visualizzato il messaggio INK LOW sul display LCD? La qualità di stampa potrebbe diminuire se l'inchiostro è quasi esaurito. Sostituire la cartuccia d'inchiostro con una nuova. Se la qualità di stampa non è buona dopo aver sostituito la cartuccia, eseguire la pulizia della testina per alcune volte.</p>

Risoluzione dei problemi

Causa	Operazione da eseguire
<p>La stampa non è posizionata correttamente sulla carta.</p>	<p>È stata specificata l'area di stampa? Controllare l'area di stampa nelle impostazioni dell'applicazione e della stampante.</p> <p>Le impostazioni per il formato della carta sono corrette? Se l'impostazione PAPER SIZE e il formato della carta utilizzata non corrispondono, la stampa potrebbe non essere posizionata nel punto desiderato oppure parte di essa potrebbe essere tagliata. In questo caso, controllare le impostazioni di stampa.</p> <p>La carta si trova di traverso? Se l'opzione PAPER SKEW CHECK nelle impostazioni del pannello è OFF, la carta viene stampata anche se è stata inserita di traverso. In questo caso, la stampa non avverrà nell'area di stampa. Impostare PAPER SKEW CHECK su ON in modalità Menu. ☞ Vedere "PRINTER SETUP" a pagina 23</p> <p>I dati stampati rientrano nella larghezza della carta? Se l'immagine da stampare è più grande della larghezza della carta, la stampa di solito si ferma. In ogni caso, se l'opzione PAPER SIZE CHECK è OFF, la carta viene stampata anche se la larghezza della carta viene superata. Impostare PAPER SIZE CHECK su ON in modalità Menu. ☞ Vedere "PRINTER SETUP" a pagina 23</p> <p>Il margine per il rotolo di carta è impostato su 15 mm o 35 mm? Con la rotazione automatica o se si stampa sulla larghezza totale della carta (stampando su formato orizzontale A2 su un rotolo di carta largo 24 pollici), se l'opzione ROLL PAPER MARGIN è impostata su 15 mm o 35 mm, i dati che fuoriescono dall'area di stampa sul lato destro della carta non vengono stampati. Impostare ROLL PAPER MARGIN su 3mm. ☞ Vedere "PRINTER SETUP" a pagina 23</p>
<p>Le linee rette sinistra/destra non sono costanti.</p>	<p>La testina di stampa è disallineata (lascia degli spazi) durante la stampa bidirezionale? Con la stampa bidirezionale, la testina stampa spostandosi a sinistra e a destra. Se la testina di stampa è disallineata, le linee rette potrebbero venire stampate disallineate con spazi. Se le linee rette verticali sono disallineate con la stampa bidirezionale, regolare lo spazio. ☞ Vedere "Allineamento della testina di stampa" a pagina 87</p>



Risoluzione dei problemi

Causa	Operazione da eseguire
<p>La superficie stampata è segnata o sporca.</p>	<p>La carta è troppo spessa o troppo sottile? Controllare che le specifiche della carta ne consentano l'utilizzo con questa stampante. Per maggiori informazioni sui tipi di supporti e sulle impostazioni appropriate per la stampa su carta di altri produttori o quando si usa un software RIP (Raster Image Processor), consultare le istruzioni di gestione della carta o contattare il rivenditore della carta o il produttore del software RIP.</p> <p>La testina di stampa segna la superficie stampata? Se la testina di stampa segna la superficie stampata, impostare PLATEN GAP da WIDE a WIDEST. ☞ Vedere "PRINTER SETUP" a pagina 23</p> <p>Il metodo di espulsione della carta è appropriato? Il metodo di espulsione della carta varia a seconda del tipo di supporto. In particolare, utilizzare il basket per pellicola Epson quando si stampa su Epson ClearProof Film. ☞ Vedere "PRINTER SETUP" a pagina 23</p> <p>La testina di stampa segna il bordo superiore della carta? Se si seleziona un valore per il margine inferiore a quello predefinito, la testina di stampa può segnare il bordo superiore della carta e la qualità di stampa potrebbe diminuire. In questo caso, ripristinare il valore predefinito oppure impostarlo su TOP 35/BOTTOM 15mm. ☞ Vedere "PRINTER SETUP" a pagina 23</p> <p>La testina di stampa segna il bordo della carta? Se si seleziona un valore per il margine inferiore a quello predefinito, la testina di stampa può segnare il bordo superiore della carta e la qualità di stampa potrebbe diminuire. In questo caso, ripristinare il valore predefinito oppure impostare ROLL PAPER MARGIN su un valore più ampio (TOP 35/BOTTOM 15mm). ☞ Vedere "PRINTER SETUP" a pagina 23</p> <p>I margini sono più larghi nella parte inferiore della carta in rotolo A seconda della carta, dell'ambiente d'uso e di conservazione e del contenuto dei dati stampati, alcuni segni possono rimanere nella parte inferiore della superficie stampata. In questo caso, impostare ROLL PAPER MARGIN su TOP 15/BOTTOM 35mm per allargare i margini nella parte inferiore della carta. ☞ Vedere "PRINTER SETUP" a pagina 23</p>
<p>La carta è stropicciata.</p>	<p>Si sta usando la stampante a una temperatura ambiente normale? Si consiglia di usare la carta speciale Epson a una temperatura ambiente normale (temperatura: da 15 a 25°C e per Epson ClearProof Film da 20 a 25°C, umidità: dal 40 al 60%). Per ottenere informazioni sulla carta come la carta sottile di altri produttori, per cui si richiede una gestione speciale, consultare le relative istruzioni di gestione.</p> <p>Se si usa carta diversa dai supporti speciali Epson, sono state impostate le caratteristiche della carta? Se si usa carta diversa dai supporti speciali Epson, impostare le caratteristiche della carta (carta personalizzata) prima di stampare. ☞ Vedere "Stampare con supporti non Epson" a pagina 65</p>
<p>Il retro della carta stampata è sporco.</p>	<p>Impostare PAPER SIZE CHECK su ON in modalità Menu. Se l'immagine da stampare è più grande della larghezza della carta e l'opzione PAPER SIZE CHECK è impostata su OFF, l'immagine verrà comunque stampata oltre l'area di stampa, sporcando l'interno della stampante. Per tenere pulito l'interno della stampante, impostare l'opzione PAPER SIZE CHECK su ON in modalità Menu. ☞ Vedere "PRINTER SETUP" a pagina 23</p> <p>L'inchiostro sulla superficie stampata è asciutto? A seconda della densità di stampa e del tipo di carta, l'inchiostro potrebbe impiegare tempo ad asciugarsi. Non impilare i fogli di carta finché la superficie stampata non è asciutta.</p>


Risoluzione dei problemi

Causa	Operazione da eseguire
È stato distribuito troppo inchiostro.	<p>L'impostazione PAPER TYPE è corretta? Accertarsi che le impostazioni della carta della stampante corrispondano alla carta che si sta usando. La distribuzione dell'inchiostro viene controllata a seconda del tipo di supporto usato. Se l'impostazione della carta e la carta caricata differiscono, potrebbe essere distribuito troppo inchiostro per il tipo di carta in uso.</p>

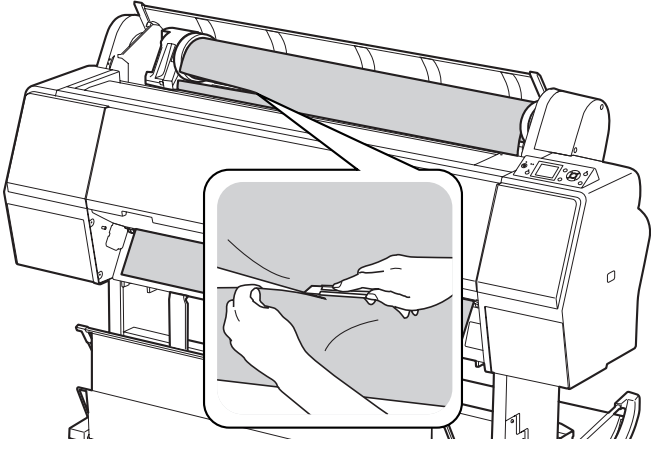

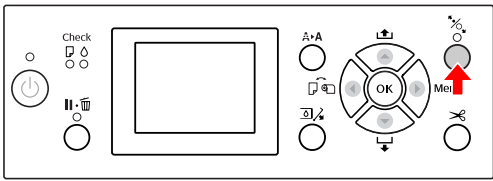
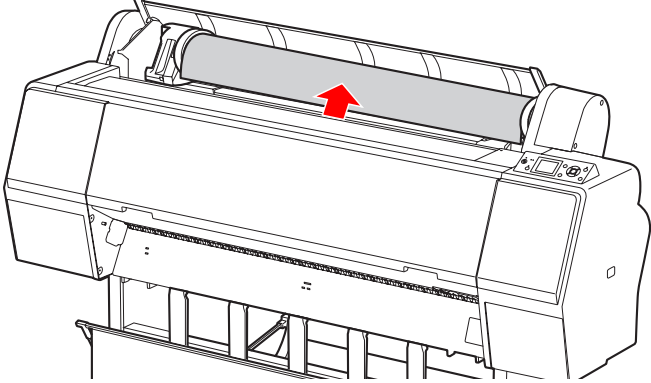
Problemi di alimentazione o espulsione

Causa	Operazione da eseguire
È impossibile espellere la pellicola correttamente.	<p>Il basket per pellicola Epson è collegato correttamente alla stampante? Se gli attacchi sinistro e destro non sono saldamente collegati all'estremità della guida del basket, Epson ClearProof Film potrebbe essere arricciato o incastrarsi nella stampante quando viene espulsa. Verificare che il basket per pellicola Epson sia collegato correttamente alla stampante.  Vedere "Montaggio sulla stampante" a pagina 47</p> <p>La carta tagliata manualmente viene espulsa nel basket della pellicola? Accertarsi di raccogliere la carta tagliata direttamente con le proprie mani, senza usare il basket per pellicola; in caso contrario, la carta potrebbe danneggiarsi quando viene espulsa.  Vedere "Taglio manuale della carta in rotolo" a pagina 38</p> <p>Il metodo di espulsione corrisponde al tipo di carta? Il metodo di espulsione è differente a seconda del tipo di carta, dello spessore e di altre caratteristiche. Utilizzare il metodo corretto per l'espulsione della carta.</p>

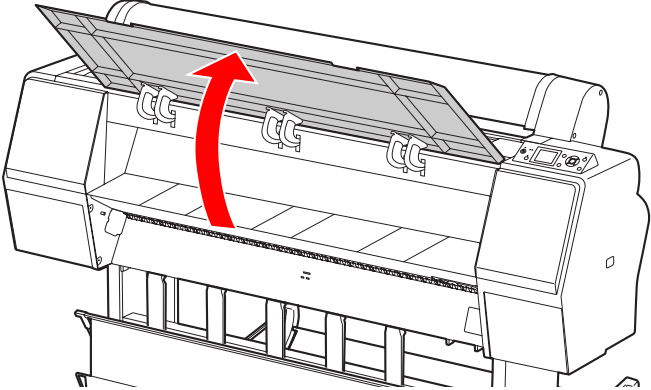
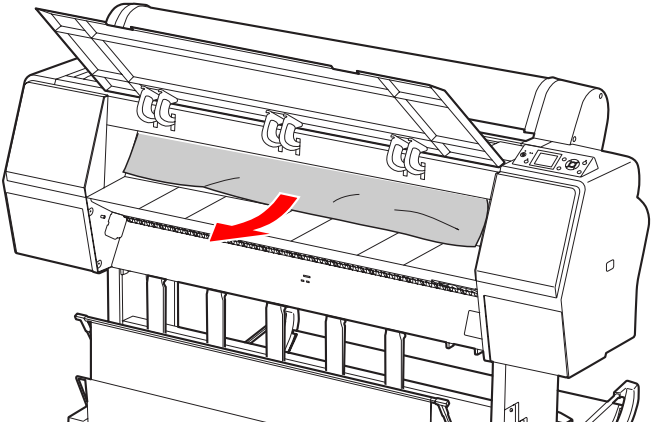


Risoluzione dei problemi

Causa	Operazione da eseguire
Non è possibile alimentare o espellere la carta.	<p>La carta è stata caricata nella posizione corretta? Fare riferimento alla sezione seguente per conoscere la posizione corretta per caricare la carta. ☞ Vedere “Gestione della carta” a pagina 34</p> <p>Se la carta è stata caricata correttamente, controllare le condizioni della carta che si sta usando.</p> <p>La carta è stata caricata verticalmente? I fogli singoli andrebbero sempre caricati verticalmente. Se vengono caricati orizzontalmente, la carta non viene riconosciuta e si verifica un errore. ☞ Vedere “Specifiche dei supporti supportati” a pagina 60</p> <p>La carta è stropicciata o piegata? Non usare carta vecchia o con delle pieghe. Usare sempre carta nuova.</p> <p>La carta è umida? Non usare carta umida. Inoltre, i supporti speciali Epson andrebbero lasciati nell'involucro fino a quando non si intende usarli. Se viene lasciata fuori dall'involucro per un periodo di tempo prolungato, la carta si arriccia e diventa umida e quindi non viene alimentata correttamente.</p> <p>La carta è ondulata o allentata? I fogli di carta singoli diventano ondulati o allentati a causa dei cambi di temperatura o umidità. Ciò può impedire alla stampante di riconoscere correttamente il formato della carta. In questo caso, appiattire la carta prima di caricarla nella stampante.</p> <p>La carta è troppo spessa o troppo sottile? Controllare che le specifiche della carta ne consentano l'utilizzo con questa stampante. Per maggiori informazioni sui tipi di supporti e sulle impostazioni appropriate per la stampa su carta di altri produttori o quando si usa un software RIP (Raster Image Processor), consultare le istruzioni di gestione della carta o contattare il rivenditore della carta o il produttore del software RIP.</p> <p>Si sta usando la stampante a una temperatura ambiente normale? Si consiglia di usare supporti speciali Epson a una temperatura ambiente normale (temperatura: da 15 a 25°C, Epson ClearProof Film da 20 a 25°C, umidità: dal 40 al 60%).</p>
Impossibile riavvolgere la carta in rotolo.	<p>Dopo il taglio della carta la stampante si trova nello stato READY? Premendo il tasto  in modalità di attesa dopo il taglio della carta, la carta in rotolo viene riavvolta automaticamente.</p>

Risoluzione dei problemi






Causa	Operazione da eseguire
La carta è inceppata.	<p>Per rimuovere la carta inceppata, eseguire le seguenti operazioni:</p> <p>1. Se la carta in rotolo si è inceppata, aprire il coperchio della carta in rotolo e tagliare la carta al livello della feritoia di inserimento.</p>  <p>2. Quando il pressa carta non viene rilasciato, accertarsi che la spia Pause non stia lampeggiando, quindi premere il tasto  per sbloccare il pressa carta.</p>  <p>3. Riavvolgimento della carta in rotolo.</p> 

Risoluzione dei problemi

Causa	Operazione da eseguire
La carta si è inceppata	<p>4. Aprire il coperchio anteriore se la carta si è inceppata all'interno della stampante.</p>  <p>Attenzione: Non toccare i cavi intorno alla testina di stampa per evitare di danneggiare la stampante.</p> <p>5. Rimuovere la carta inceppata.</p> <p>Fare attenzione a non toccare il rullo, l'assorbimento dell'inchiostro e i tubi dell'inchiostro che si trovano all'interno della stampante.</p>  <p>6. Chiudere il coperchio anteriore e quindi spegnere e riaccendere la stampante.</p> <p>Per caricare la carta, vedere la sezione seguente.</p> <ul style="list-style-type: none">  "Uso della carta in rotolo" a pagina 34  "Uso di supporti a fogli singoli" a pagina 41

Risoluzione dei problemi

Altri problemi

Causa	Operazione da eseguire
L'inchiostro a colori si esaurisce rapidamente anche quando si stampa in bianco e nero.	<p>L'inchiostro a colori si consuma durante la pulizia della testina di stampa. Quando viene eseguita la pulizia della testina di stampa, vengono puliti tutti gli ugelli, quindi si consuma l'inchiostro per tutti i colori (l'inchiostro per tutti i colori si consuma durante la pulizia). Tuttavia, se si specificano gli ugelli usando CLEAN COLOR PAIRS dal menu MAINTENANCE, è possibile selezionare gli inchiostri da pulire, risparmiando così inchiostro.</p> <p> Vedere "Pulizia della testina" a pagina 84</p>
L'inchiostro bianco si esaurisce rapidamente anche se si stampa senza inchiostro bianco.	<p>L'inchiostro bianco viene consumato nel corso della pulizia della testina di stampa e della sostituzione della cartuccia d'inchiostro. Quando viene eseguita la pulizia della testina di stampa, vengono puliti tutti gli ugelli, quindi si consuma l'inchiostro per tutti i colori (l'inchiostro per tutti i colori si consuma durante la pulizia). Tuttavia, se si specificano gli ugelli usando CLEAN COLOR PAIRS dal menu MAINTENANCE, è possibile selezionare gli inchiostri da pulire, risparmiando così inchiostro.</p> <p> Vedere "Pulizia della testina" a pagina 84</p> <p>Per mantenere in efficienza la testina di stampa, il prodotto esegue automaticamente un processo di sostituzione dell'inchiostro. L'inchiostro bianco e il liquido di pulizia si consumano quando si esegue questa procedura.</p> <p> Vedere "Funzione di manutenzione automatica" a pagina 10</p> <p>L'inchiostro bianco si esaurisce quando si esegue il rinnovamento automatico dell'inchiostro bianco. Se la stampante non utilizza l'inchiostro bianco per un periodo di tempo prolungato, la stampante sostituisce automaticamente l'inchiostro bianco per evitare la sedimentazione dell'inchiostro bianco. Se non si intende utilizzare l'inchiostro bianco per un periodo di tempo prolungato, cambiare l'inchiostro bianco con il liquido di pulizia.</p> <p> Vedere "MAINTENANCE" a pagina 26</p>
La carta non viene tagliata con precisione.	<p>Sostituire la taglierina. Se la carta non viene tagliata con precisione o se il bordo di taglio non è netto, sostituire la taglierina.</p> <p> Vedere "Sostituzione della taglierina" a pagina 78</p>
All'interno della stampante è accesa una spia luminosa rossa.	<p>Non si tratta di un errore. La spia luminosa rossa è una lampadina situata all'interno della stampante.</p>
La parte in plastica del coperchio della carta in rotolo si stacca.	<p>Riattaccare la parte. Riattaccare la parte in plastica dal lato posteriore della stampante, mantenendo chiuso il coperchio della carta in rotolo. Inserire la parte dal bordo superiore nel coperchio della carta in rotolo.</p>
Lo stato della stampante non viene mostrato correttamente quando si usa EPSON LFP Remote Panel 2 nell'ambiente di rete.	<p>Installare Epson Network Utility dal CD-ROM del software fornito. In alternativa, eseguire Easy Install sempre dal CD-ROM fornito.</p>

Dove rivolgersi per l'assistenza

Dove rivolgersi per l'assistenza

Sito Web del supporto tecnico

Il sito Web del supporto tecnico Epson fornisce assistenza su problemi che l'utente non riesce a risolvere dopo aver consultato le informazioni sulla risoluzione dei problemi contenute nella documentazione del prodotto. Se si dispone di un browser Web e di accesso a Internet, visitare l'indirizzo:

<http://support.epson.net/>

Per ottenere i driver più aggiornati, le risposte alle domande frequenti, i manuali o altri materiali scaricabili, visitare il sito all'indirizzo:

<http://www.epson.com>

Selezionare la sezione relativa all'assistenza del sito Web Epson locale.

Contattare l'assistenza Epson

Prima di contattare Epson

Se il prodotto Epson non sta funzionando correttamente e non si riesce a risolvere il problema applicando le soluzioni proposte nella documentazione del prodotto, contattare il centro di assistenza Epson. Se il supporto Epson per la propria area non è presente nell'elenco riportato di seguito, contattare il rivenditore presso cui è stato acquistato il prodotto.

Il centro di assistenza Epson potrà rispondere più rapidamente se vengono fornite le seguenti informazioni:

- ☐ Numero di serie del prodotto
(l'etichetta del numero di serie si trova solitamente sul retro del prodotto).
- ☐ Modello del prodotto
- ☐ Versione software del prodotto
(fare clic su **About (Info su)**, **Version Info (Info versione)** o su un tasto analogo nel software del prodotto).
- ☐ Marca e modello del computer
- ☐ Nome e versione del sistema operativo del computer
- ☐ Nome e versione delle applicazioni usate di solito con il prodotto

Dove rivolgersi per l'assistenza

Assistenza agli utenti residenti in America settentrionale

Epson fornisce i servizi di supporto tecnico elencati di seguito.

Supporto via Internet

Visitare il sito Web di supporto Epson <http://epson.com/support> e selezionare il prodotto in uso per accedere alle soluzioni per i problemi più comuni. È possibile scaricare driver e documentazione, accedere alle risposte alle domande frequenti, ottenere indicazioni sulla risoluzione dei problemi oppure inviare un messaggio e-mail con le proprie domande.

Parlare con un addetto all'assistenza

Chiamare il numero: (562) 276-1300 (USA) o (905) 709-9475 (Canada), dalle 6 alle 18 (orario del Pacifico), da lunedì a venerdì. I giorni e le ore disponibili per ricevere assistenza sono soggetti a modifiche senza preavviso. Potrebbero essere applicate tariffe per la chiamata.

Prima di chiamare l'assistenza Epson, preparare le seguenti informazioni:

- ☐ Nome del prodotto
- ☐ Numero di serie del prodotto
- ☐ Prova di acquisto (come lo scontrino del negozio) e data di acquisto
- ☐ Configurazione del computer
- ☐ Descrizione del problema

Nota:

Per ottenere assistenza su come utilizzare qualsiasi altro software presente nel computer, consultare la documentazione di tale software per avere informazioni sul supporto tecnico.

Acquistare materiali di consumo e accessori

È possibile acquistare cartucce originali Epson, nastri, carta e accessori presso un rivenditore autorizzato Epson. Per trovare il rivenditore più vicino, chiamare 800-GO-EPSON (800-463-7766). In alternativa, effettuare un acquisto online all'indirizzo <http://www.epsonstore.com> (USA) o <http://www.epson.ca> (Canada).

Assistenza per gli utenti residenti in Europa

Per informazioni su come contattare l'assistenza Epson, controllare il **Documento di garanzia Paneuropeo**.

Assistenza per gli utenti residenti in Australia

Epson Australia desidera fornire un servizio clienti di alto livello. Oltre alla documentazione sul prodotto, sono disponibili le seguenti fonti di informazioni:

Il rivenditore

Tenere presente che il rivenditore è spesso in grado di identificare e risolvere i problemi. Il rivenditore dovrebbe sempre essere il primo contatto per avere consigli su un problema; spesso può risolvere i problemi in modo rapido e semplice oppure fornire suggerimenti su come intervenire.

URL Internet

<http://www.epson.com.au>

Accedere alle pagine Web di Epson Australia. Il sito offre un'area per il download di driver, punti di contatto Epson, informazioni sui nuovi prodotti e supporto tecnico (tramite e-mail).

Dove rivolgersi per l'assistenza

Helpdesk Epson

Il servizio Helpdesk di Epson rappresenta una risorsa finale per essere certi che i clienti possano accedere a consulenza tecnica. Gli operatori del reparto Helpdesk possono assistere i clienti durante l'installazione, la configurazione e l'utilizzo dei prodotti Epson. Il nostro personale Helpdesk pre-vendita può fornire documentazione sui nuovi prodotti Epson e comunicare dove si trova il rivenditore o il centro di assistenza più vicino. Molti tipi di domande possono trovare una risposta in questo modo.

I numeri del servizio Helpdesk sono:

Telefono: 1300 361 054
Fax: (02) 8899 3789

È consigliabile avere a portata di mano tutte le informazioni relative al problema quando si telefona. Più informazioni sono disponibili e più rapidamente potrà essere fornita assistenza per risolvere il problema. Queste informazioni comprendono la documentazione del prodotto Epson, il tipo di computer, il sistema operativo, le applicazioni e qualsiasi altra informazione che si ritiene utile.

Assistenza per gli utenti residenti a Singapore

Le fonti di informazione, assistenza e servizi disponibili da Epson Singapore sono:

World Wide Web (<http://www.epson.com.sg>)

Sono disponibili informazioni sulle specifiche dei prodotti, driver da scaricare, risposte alle domande frequenti, domande sulla vendita e supporto tecnico via e-mail.

Helpdesk Epson (Telefono: (65) 6586 3111)

Il team Helpdesk può assistere telefonicamente i clienti su:

- ☐ Domande sulla vendita e informazioni relative ai prodotti

- ☐ Domande sull'utilizzo o su problemi relativi ai prodotti
- ☐ Domande sul servizio di riparazione e sulla garanzia

Assistenza per gli utenti residenti in Thailandia

I contatti per ottenere informazioni, supporto e servizi sono:

World Wide Web (<http://www.epson.co.th>)

Sono disponibili informazioni sulle specifiche dei prodotti, driver da scaricare, risposte alle domande frequenti e contatti e-mail.

Hotline Epson (Telefono: (66)2685-9899)

Il team Hotline può assistere telefonicamente i clienti su:

- ☐ Domande sulla vendita e informazioni relative ai prodotti
- ☐ Domande sull'utilizzo o su problemi relativi ai prodotti
- ☐ Domande sul servizio di riparazione e sulla garanzia

Assistenza per gli utenti residenti in Vietnam

I contatti per ottenere informazioni, supporto e servizi sono:

Hotline Epson (Telefono): 84-8-823-9239

Centro di assistenza: 80 Truong Dinh Street, District 1, Ho Chi Minh City Vietnam

Dove rivolgersi per l'assistenza

Assistenza per gli utenti residenti in Indonesia

I contatti per ottenere informazioni, supporto e servizi sono:

World Wide Web (<http://www.epson.co.id>)

- ☐ Informazioni sulle specifiche dei prodotti, driver da scaricare
- ☐ Risposte alle domande frequenti, domande sulla vendita, domande tramite e-mail

Hotline Epson

- ☐ Domande sulla vendita e informazioni relative ai prodotti
- ☐ Supporto tecnico

Telefono (62) 21-572 4350

Fax (62) 21-572 4357

Centro di assistenza Epson

Jakarta Mangga Dua Mall 3rd floor No 3A/B
Jl. Arteri Mangga Dua,
Jakarta

Telefono/Fax: (62) 21-62301104

Bandung Lippo Center 8th floor
Jl. Gatot Subroto No.2
Bandung

Telefono/Fax: (62) 22-7303766

Surabaya Hitech Mall It IIB No. 12
Jl. Kusuma Bangsa 116 – 118
Surabaya

Phone: (62) 31-5355035

Telefono: (62)31-5477837

Yogyakarta Hotel Natour Garuda
Jl. Malioboro No. 60
Yogyakarta

Telefono: (62) 274-565478

Medan Wisma HSBC 4th floor
Jl. Diponegoro No. 11
Medan

Telefono/Fax: (62) 61-4516173

Makassar MTC Karebosi Lt. III Kav. P7-8
Jl. Ahmad Yani No.49
Makassar

Telefono: (62)411-350147/411-350148

Assistenza per gli utenti residenti ad Hong Kong

Per ottenere supporto tecnico oltre ad altri servizi post-vendita, gli utenti sono invitati a contattare Epson Hong Kong Limited.

Home page Internet

Epson Hong Kong ha creato una home page locale sia in lingua cinese che in lingua inglese su Internet per fornire agli utenti le seguenti informazioni:

- ☐ Informazioni sui prodotti
- ☐ Risposte alle domande frequenti
- ☐ Ultime versioni dei driver per i prodotti Epson

Gli utenti possono visitare la pagina Web all'indirizzo:

<http://www.epson.com.hk>

Hotline di supporto tecnico

È anche possibile contattare il personale tecnico Epson ai seguenti numeri di telefono e fax:

Telefono: (852) 2827-8911

Fax: (852) 2827-4383

Dove rivolgersi per l'assistenza

Assistenza per gli utenti residenti in Malesia

I contatti per ottenere informazioni, supporto e servizi sono:

World Wide Web (<http://www.epson.com.my>)

- ☐ Informazioni sulle specifiche dei prodotti, driver da scaricare
- ☐ Risposte alle domande frequenti, domande sulla vendita, domande tramite e-mail

Epson Trading (M) Sdn. Bhd.

Head Office.

Telefono: 603-56288288

Fax: 603-56288388/399

Helpdesk Epson

- ☐ Domande sulla vendita e informazioni relative ai prodotti (Infoline)

Telefono: 603-56288222

- ☐ Domande su servizi di riparazione e garanzia, uso dei prodotti e supporto tecnico (Techline)

Telefono: 603-56288333

Assistenza per gli utenti residenti in India

I contatti per ottenere informazioni, supporto e servizi sono:

World Wide Web (<http://www.epson.co.in>)

Sono disponibili specifiche dei prodotti, driver da scaricare e informazioni sui prodotti.

Epson India Head Office - Bangalore

Telefono: 080-30515000

Fax: 30515005

Uffici regionali Epson India:

Luogo	Numero di telefono	Numero di fax
Mumbai	022-28261515 / 16/17	022-28257287
Delhi	011-30615000	011-30615005
Chennai	044-30277500	044-30277575
Kolkata	033-22831589 / 90	033-22831591
Hyderabad	040-66331738/ 39	040-66328633
Cochin	0484-2357950	0484-2357950
Coimbatore	0422-2380002	N/D
Pune	020-30286000 / 30286001 / 30286002	020-30286000
Ahmedabad	079-26407176 / 77	079-26407347

Helpline

Per assistenza, informazioni sui prodotti o per ordinare cartucce: 18004250011 (dalle 9 alle 21) - numero verde gratuito.

Per assistenza (CDMA & utenti mobili) - 3900 1600 (dalle 9 alle 18) - prefisso locale codice STD

Assistenza per gli utenti residenti nelle Filippine

Per ottenere supporto tecnico e altri servizi post-vendita, gli utenti sono pregati di contattare Epson Philippines Corporation ai numeri di telefono e di fax e all'indirizzo e-mail riportati di seguito:

Linea diretta: (63-2) 706 2609

Fax: (63-2) 706 2665

Dove rivolgersi per l'assistenza

Linea diretta (63-2) 706 2625
con l'Helpdesk:

E-mail: epchelpdesk@epc.epson.com.ph

World Wide Web

(<http://www.epson.com.ph>)

Sono disponibili informazioni sulle specifiche dei prodotti, driver da scaricare, risposte alle domande frequenti e contatti e-mail.

Numero verde 1800-1069-EPSON(37766)

Il team Hotline può assistere telefonicamente i clienti su:

- ☐ Domande sulla vendita e informazioni relative ai prodotti
- ☐ Domande sull'utilizzo o su problemi relativi ai prodotti
- ☐ Domande sul servizio di riparazione e sulla garanzia

Informazioni sul prodotto

Informazioni sul prodotto

Requisiti di sistema per il driver della stampante

Il computer deve soddisfare i seguenti requisiti di sistema per utilizzare il driver della stampante.

Requisiti di sistema

Variano a seconda delle specifiche del software RIP (Raster Image Processor) in uso.

Requisiti di connessione

I requisiti di connessione dipendono dalla connessione utilizzata. Consultare il sito Web di Epson per gli ultimi sistemi operativi supportati.

Connessione USB

È necessario soddisfare le seguenti condizioni:

- ☐ Un computer con Windows Vista, Windows XP o Windows 2000 preinstallato oppure Windows 2000, Windows Me o Windows 98 preinstallato e successivamente aggiornato a Windows Vista, Windows XP o Windows 2000.
- ☐ Un computer con una porta USB che sia garantita dal produttore del computer (se necessario, contattare il produttore del computer).

Connessione di rete

Consultare la Guida di rete per informazioni dettagliate.

Specifiche della stampante

Stampa

Metodo di stampa	A getto d'inchiostro
Configurazione ugelli	Nero: 360 ugelli × 1 (Photo Black) (Nero Foto)
	White (Bianco): 360 ugelli × 1
	Colore: 360 ugelli × 7 (Cyan (Ciano), Light Cyan (Ciano chiaro), Vivid Magenta (Magenta vivace), Vivid Light Magenta (Magenta vivace chiaro), Yellow (Giallo), Orange (Arancione), Green (Verde))
	Manutenzione: 360 ugelli × 1 (liquido di pulizia)

Modalità carattere	Passo carattere	Colonne di stampa
	10cpi*	237

* caratteri per pollice

Modalità grafica raster	Risoluzione orizzontale	Larghezza stampabile	Punti disponibili
	720 dpi*	617,6 mm (24.31")	17506
	1440 dpi	617,6 mm (24.31")	35013

* punti per pollice

Risoluzione	Massima 1440 × 1440 dpi
Direzione di stampa	Bidirezionale
Codice controllo	ESC/P Raster
RAM	256 MB per le funzioni principali 65 MB per la rete
Metodo di alimentazione della carta	A frizione

Informazioni sul prodotto

Percorso carta	Carta in rotolo Fogli singoli (inserimento manuale)
-----------------------	--

Stampante	Dimensioni	Standard Larghezza: 1356 mm Profondità: 667 mm Altezza: 1218 mm Basket per pellicola installato Larghezza: 1356 mm Profondità: 1442 mm Altezza: 1218 mm
	Peso (senza cartucce d'inchiostro); totale per stampante, supporto, basket per raccolta carta e pellicola.	Circa 103 kg
Basket per pellicola	Capacità di carico*	Circa 3 kg

* Il peso che è possibile posizionare sul prodotto. Quando il peso è superiore, il prodotto potrebbe rompersi.

Specifiche elettriche

Tensione nominale	CA 100-240 V
Frequenza nominale	Da 50 a 60 Hz
Assorbimento di corrente nominale	Da 1,0 a 0,5 A
Consumo elettrico	Circa 60 W Circa 14 W in modalità Sleep Circa 1 W o inferiore a stampante spenta

Cartucce d'inchiostro

Colori	Liquido di pulizia	
	Photo Black (Nero Foto)	
	Cyan (Ciano)	
	Vivid Magenta (Magenta vivace)	
	Yellow (Giallo)	
	Light Cyan (Ciano chiaro)	
	Vivid Light Magenta (Magenta vivace chiaro)	
	Orange (Arancione)	
	Green (Verde)	
	White (Bianco)	
Durata cartucce	Vedere la data stampata sulla confezione, se integra.	
	Per risultati ottimali, entro 6 mesi dall'installazione.	
Temperatura	Conservazione (non installata)	Da -20 a 40°C (Da -4 a 104°F)
		1 mese a 40°C (104°F)
	Conservazione (installata)	Da -20 a 40°C (Da -4 a 104°F)
		1 mese a 40°C (104°F)
Capacità	700 ml/350 ml/150 ml	
Dimensioni	700 ml: (L) 40 mm × (P) 320 mm × (A) 107 mm 350 ml: (L) 40 mm × (P) 240 mm × (A) 107 mm 150 ml: (L) 40 mm × (P) 240 mm × (A) 107 mm	

Informazioni sul prodotto

Nota:

- ❑ Le cartucce d'inchiostro fornite con la stampante vengono parzialmente utilizzate durante l'installazione iniziale. Per ottenere stampe di alta qualità, la testina di stampa della stampante deve essere piena di inchiostro. Questo processo eseguito una sola volta consuma una certa quantità di inchiostro, pertanto tali cartucce possono stampare meno pagine rispetto alle cartucce di inchiostro successive.
- ❑ Il consumo effettivo d'inchiostro potrebbe variare a seconda delle immagini che si stanno stampando, dal tipo di carta utilizzato, dalla frequenza delle stampe e dalle condizioni ambientali come la temperatura.
- ❑ L'inchiostro viene consumato durante le seguenti operazioni: pulizia della testina di stampa e caricamento dell'inchiostro quando viene installata una nuova cartuccia.
- ❑ Per mantenere una buona qualità di stampa, si consiglia di stampare periodicamente alcune pagine.

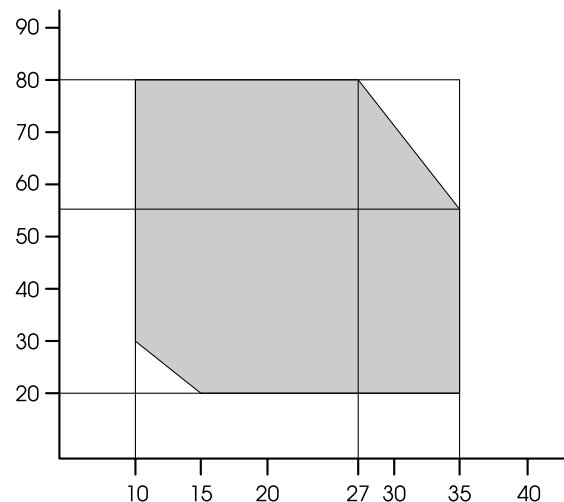
Specifiche ambientali

Temperatura	Funzionamento	Da 10 a 35°C (Da 50 a 95°F)
	Qualità di stampa garantita	Da 15 a 25°C (Da 59 a 77°F)
	Conservazione	Da -20 a 40°C (Da -4 a 104°F)
Umidità	Funzionamento	Dal 20 all'80% di umidità relativa*
	Qualità di stampa garantita	Dal 40 al 60% di umidità relativa*
	Conservazione	Dal 5 all'85% di umidità relativa**

* Senza condensa

** Conservata nella confezione di spedizione

Condizioni operative (temperatura e umidità):

**Nota:**

L'ambiente d'uso per Epson ClearProof Film e l'ambiente operativo garantito della stampante differiscono. Mantenere un ambiente adatto per Epson ClearProof Film.

☞ Vedere "Informazioni sulla carta" a pagina 62

Informazioni sul prodotto

Standard e approvazioni

Sicurezza	UL 60950-1	
	CSA C22.2 No.60950-1	
	Direttiva sulle basse tensioni 2006/95/EC	EN 60950-1
EMC	FCC parte 15 paragrafo B classe B	
	CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 Classe B	
	AS/NZS CISPR 22 Classe B	
	Direttiva EMC 2004/108/EC	EN 55022 Classe A
		EN 55024
		EN 61000-3-2
		EN 61000-3-3

Per gli utenti residenti in Europa

**Avvertenza:**

Questo è un prodotto di Classe A. All'interno di un ambiente domestico esso potrebbe causare interferenze radio; in tal caso è possibile che l'utente debba adottare misure adeguate.

Interfaccia

La stampante è dotata di un'interfaccia USB e di un'interfaccia Ethernet.

Interfaccia USB

L'interfaccia USB incorporata nella stampante è basata sugli standard definiti nelle specifiche Universal Serial Bus Specification Revision 2.0 e Universal Serial Bus Device Class Definition for Printing Devices Version 1.1. Questa interfaccia ha le seguenti caratteristiche.

Standard	Basata sulle specifiche Universal Serial Bus Specifications Revision 2.0, Universal Serial Bus Device Class Definition for Printing Devices Version 1.1
Velocità di trasmissione	480 Mbps (Modalità High Speed) 12 Mbps (Full Speed Device)
Codifica dati	NRZI
Connettore adattabile	USB Serie B

Nota:

L'interfaccia USB è supportata soltanto da computer con connettore USB e sistema operativo Windows Vista, XP x 64, XP, 2000 o Mac OS X.10.x.

Interfaccia Ethernet

La stampante dispone di un'interfaccia Ethernet incorporata. Utilizzare un cavo 10BASE-T, 100BASE-TX STP (cavo schermato a doppini intrecciati) tramite il connettore RJ-45 per il collegamento a una rete.

Indice**Indice****A**

Aiuto	
Epson.....	115
Allineamento.....	31
Allineamento della testina.....	31
Allineamento testina di stampa.....	87
Alloggiamento dell'adattatore.....	12
Alloggiamento manuale.....	12
Aspirazione carta.....	29
Assistenza.....	115
Avviso lunghezza rotolo.....	28

B

Basket di raccolta carta.....	12
BI-D 2-COLOR.....	88
BI-D ALL.....	88
Bonjour.....	31

C

Carta personalizzata.....	25, 28
Come stampare.....	55
Componente da maneggiare.....	46
Componente di collegamento.....	46
Configurazione rete.....	31
Connessione di rete.....	121
Connessione USB.....	121
Connettore interfaccia di rete.....	12
Connettore interfaccia opzioni.....	12
Connettore interfaccia USB.....	12
Contattare Epson.....	115
Coperchio della carta in rotolo.....	12
Coperchio frontale.....	12
Cordicella per lo stoccaggio.....	46

D

Dettagli della modalità Menu.....	23
Display.....	16

E

Elenco lavori.....	27
--------------------	----

F

Foglio stato.....	25
Foglio stato rete.....	25
Funzione di manutenzione automatica.....	86
Funzione di rinnovamento dell'inchiostro bianco.....	86

G

Guide del basket.....	12
Guide della carta.....	12
Guide della pellicola.....	46

I

Icona della tanica di manutenzione.....	17
Icona dello stato della cartuccia d'inchiostro.....	17
Imposta indirizzo IP.....	31
Imposta resto carta.....	28
Imposta tensione rotolo.....	29
Impostazioni IP,SM,DG.....	31
Impostazioni menu.....	18
Impostazioni orologio.....	26
Inceppamento della carta.....	112
Informazioni lavoro.....	25
Ingresso CA.....	12
Inizializza impostazioni.....	24
Inizializza impostazioni rete.....	31

L

Linea pagina.....	23
Lingua.....	32
Livello inchiostro.....	27
Lunghezza rotolo.....	28

M

Margine carta rotolo.....	23
Materiali di consumo.....	58
Menu Custom paper.....	29
Menu Maintenance.....	26
Menu Printer Status.....	27
Menu Test Print.....	25
Messaggi.....	16
Modalità Maintenance.....	32
Motivo spessore.....	29

O

Opzioni.....	58
Ore pulizia automatica.....	33

P

Pannello di controllo.....	12, 14
Pannello predefinito.....	32
Paper type.....	29
Personalizzato.....	33
Platen Gap.....	23
Print nozzle pattern.....	24

Indice

Problemi	
contattare Epson.....	115
risoluzione.....	115
Pulizia.....	26, 81
Pulizia completa.....	85
Pulizia della parte esterna della stampante.....	90
Pulizia della stampante.....	90
Pulizia della testina.....	84
Pulizia supersonica.....	32

R

Regolazione alimentazione carta.....	29
Regolazione taglierina.....	26
Requisiti di connessione.....	121
Requisiti di sistema.....	121
Rimuovi inclinazione.....	29
Rinnovamento automatico dell'inchiostro bianco.....	24
Rinnovamento dell'inchiostro bianco.....	85
Rotolo rimanente.....	28

S

Scuotimento della cartuccia di inchiostro bianco.....	72
Sigillamento.....	86
Sostituzione della tanica di manutenzione.....	77
Sostituzione delle cartucce di inchiostro.....	75
Sostituzione inchiostro.....	26
Sostituzione taglierina.....	26
Specifiche	
interfaccia.....	124
standard e approvazioni.....	124
SpectroProofer.....	31
Spessore.....	29
Spessore carta.....	31
Stampe totali.....	27
Stand-by bordo frontale.....	30
Stato EDM (o myEpsonPrinter).....	27
Stoffa del basket.....	46
Supporto tecnico.....	115

T

Tanica di manutenzione.....	12
Tanica manutenzione.....	27
Tasti.....	14
Tempo asciugatura.....	29
Tensione rotolo.....	32
Tipo carta.....	28

U

UNI-D.....	88
Unità.....	32
Unità temperatura.....	32
Uso della carta in rotolo.....	34

V

Vano cartuccia.....	12
Verifica asimmetria carta.....	24
Verifica automatica ugelli.....	24
Verifica degli ugelli.....	82
Verifica formato carta.....	24
Verifica ugelli.....	25
Version.....	27