

EPSON®

EPSON STYLUS™ **PRO 4400**
EPSON STYLUS™ **PRO 4800**

Guida di riferimento

Italiano

EPSON STYLUS™ PRO 4400 EPSON STYLUS™ PRO 4800

Stampante a getto d'inchiostro a colori

Tutti i diritti riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, memorizzata in sistemi informatici o trasmessa in qualsiasi forma o con qualsiasi mezzo, meccanico, con fotocopie, registrazioni o altro mezzo, senza il consenso scritto di Seiko Epson Corporation. Non viene assunta alcuna responsabilità esplicita rispetto all'uso delle informazioni contenute in questo documento. Non viene altresì assunta alcuna responsabilità per eventuali danni risultanti dall'uso delle informazioni contenute in questo documento.

Né Seiko Epson Corporation né le società affiliate potranno essere ritenuti responsabili nei confronti dell'acquirente di questo prodotto o verso terzi per eventuali danni, perdite, costi o spese sostenute dall'acquirente o da terzi in seguito a: incidenti, cattivo uso o abuso di questo 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 potrà essere ritenuta responsabile per qualunque danno o inconveniente derivante dall'uso di accessori o materiali di consumo diversi da quelli specificati come Prodotti Originali Epson o Prodotti Approvati Epson da parte di Seiko Epson Corporation.

EPSON ed EPSON ESC/P sono marchi registrati ed EPSON ESC/P 2 è un marchio di Seiko Epson Corporation.

Speed, Fontware, FaceLift, Swiss e Dutch sono marchi di Bitstream Inc.

CG Times e CG Omega sono marchi registrati di Miles, Inc.

Univers è un marchio registrato di Linotype AG e/o delle società consociate.

Antique Olive è un marchio di Fonderie Olive.

Albertus è un marchio di Monotype Corporation plc.

Coronet è un marchio di Ludlow Industries (UK) Ltd.

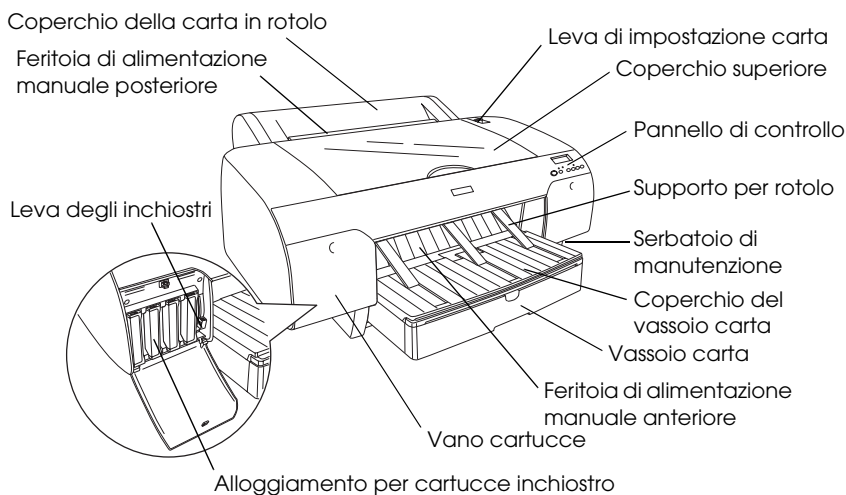
Arial e Times New Roman sono marchi registrati di Monotype Corporation plc.

Avviso generale: Gli altri nomi di prodotto qui riportati sono utilizzati solo a scopo identificativo e possono essere marchi dei loro rispettivi proprietari. Epson non rivendica alcun diritto su detti marchi.

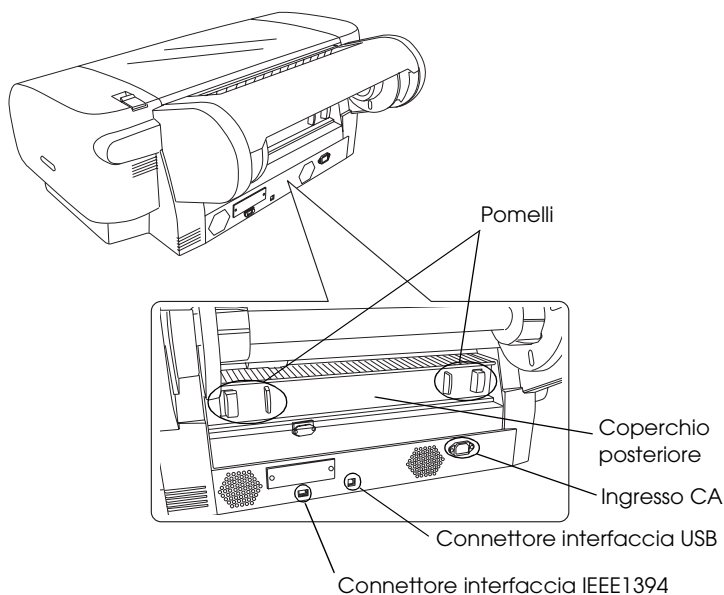
Copyright © 2004 Seiko Epson Corporation. Tutti i diritti riservati.

Parti della stampante

Vista anteriore



Vista posteriore



Sommario

Capitolo 1 Stampa con Windows

Introduzione al software della stampante	12
Accesso al software della stampante	13
Da Windows XP	13
Da Windows Me e 98	13
Da Windows 2000	14
Da applicazioni Windows	14
Impostazioni di base	14
Definizione delle impostazioni del driver della stampante	14
Annullamento della stampa	20
Definizione di impostazioni nel menu Principale	21
Definizione dell'impostazione di Supporto	22
Definizione dell'impostazione di Colore	23
Definizione dell'impostazione di Modo	24
Definizione delle impostazioni avanzate	29
Controllo dei livelli d'inchiostro	44
Anteprima della stampa	45
Uso della funzione Assistente stampa	47
Definizione di impostazioni nel menu Carta	48
Definizione dell'impostazione di Origine carta	49
Definizione dell'impostazione Senza margini	49
Definizione dell'impostazione di Taglio automatico	53
Definizione dell'impostazione di Formato carta	56
Definizione dell'impostazione delle copie	57
Definizione delle impostazioni di Orientamento	58
Definizione dell'impostazione di Area stampabile	59
Definizione delle impostazioni di Opzione carta in rotolo ..	61
Definizione di impostazioni nel menu Layout	65
Definizione dell'impostazione di Stampa proporzionale ...	66
Definizione dell'impostazione di Stampa fronte-retro	67
Definizione delle impostazioni di Multipagina	74
Uso delle utility della stampante	78
Controllo degli ugelli della testina di stampa	80

Pulizia della testina di stampa	82
Allineamento della testina di stampa	83
Uso delle informazioni su stampante e opzioni.	84
Avvio di EPSON LFP Remote Panel	85
Definizione delle impostazioni di Velocità e avanzamento.	85
Come ottenere informazioni tramite la Guida in linea	89
Controllo dello stato della stampante e gestione dei lavori di stampa.	90
Uso della barra di avanzamento	90
Uso di EPSON Spool Manager	93
Uso di EPSON Status Monitor 3.	94
Aumento della velocità di stampa	96
Suggerimenti generali	96
Uso della funzione Velocità e avanzamento.	97
Condivisione della stampante	98
Per Windows XP.	99
Per Windows Me e 98	103
Per Windows 2000	108
Aggiornamento e disinstallazione del software della stampante.	112
Aggiornamento del driver in Windows XP e 2000	112
Aggiornamento a Windows Me.	112
Disinstallazione del driver della stampante.	112
Disinstallazione del driver USB Host Device	114

Capitolo 2 Stampa con Mac OS 9.x

Introduzione al software della stampante	115
Accesso al software della stampante	116
Accesso alla finestra di dialogo Stampa	116
Accesso alla finestra di dialogo Formato di Stampa	116
Accesso alla finestra di dialogo Layout.	116
Accesso alla finestra di dialogo delle utility.	116
Impostazioni di base	117
Definizione delle impostazioni del driver della stampante	117
Annullamento della stampa	120

Definizione di impostazioni nella finestra di dialogo Stampa . .	122
Definizione dell'impostazione di Supporto	122
Definizione dell'impostazione di Colore.	124
Definizione dell'impostazione di Modo	125
Definizione delle impostazioni avanzate.	128
Definizione dell'impostazione delle copie.	139
Definizione dell'impostazione delle pagine	139
Impostazione del tempo di stampa	140
Anteprima della stampa	141
Definizione delle impostazioni nella finestra di dialogo	
Formato di Stampa	142
Definizione dell'impostazione di Formato carta	143
Definizione dell'impostazione di Origine carta	144
Definizione dell'impostazione Senza margini	144
Definizione dell'impostazione di Taglio automatico.	148
Definizione delle impostazioni di Orientamento	151
Definizione dell'impostazione di Stampa fronte-retro	152
Definizione dell'impostazione di Riduzione/ Ingrandimento.	159
Definizione dell'impostazione di Area stampabile	159
Definizione delle impostazioni di Opzione carta in rotolo. .	161
Definizione di impostazioni nella finestra di dialogo Layout. . .	164
Definizione delle impostazioni di Adatta alla Pagina	165
Definizione delle impostazioni di Multipagina	166
Definizione delle impostazioni dell'ordine di stampa.	168
Uso delle utility della stampante	169
Controllo degli ugelli della testina di stampa.	171
Pulizia della testina di stampa.	172
Allineamento della testina di stampa.	173
Come ottenere informazioni tramite la Guida in linea.	174
Controllo dello stato della stampante e gestione dei lavori di stampa.	174
Uso di EPSON StatusMonitor	174
Accesso a EPSON Status Monitor	175
Definizione delle impostazioni di configurazione	176
Uso di EPSON Monitor IV	177
Accesso a EPSON Monitor IV	177
Gestione dei lavori di stampa con EPSON Monitor IV	179

Condivisione della stampante	182
Configurazione della stampante come stampante condivisa	182
Accesso alla stampante condivisa	184
Disinstallazione del software della stampante	185

Capitolo 3 Stampa con Mac OS X

Introduzione al software della stampante	186
Accesso al software della stampante	188
Accesso alla finestra di dialogo Formato di Stampa	188
Accesso alla finestra di dialogo Stampa	188
Accesso alla finestra di dialogo delle utility	188
Impostazioni della finestra di dialogo Formato di Stampa	189
Impostazioni	189
Formato per	190
Dimensioni	190
Orientamento	192
Scala	192
Impostazioni della finestra di dialogo Stampa	192
Stampante	193
Preimpostazioni	193
Copie & Pagine	193
Layout	194
Opzioni Uscita	195
Impostazioni di stampa	196
Regolazione colore stampante	205
Configurazione carta	211
Opzione carta in rotoli	214
Estensione	219
Sommario	220
Salvataggio delle impostazioni nella finestra di dialogo Stampa	220
Uso delle impostazioni salvate nella finestra di dialogo Stampa	221
Anteprima	221
Esecuzione della stampa senza margini	222
Annullamento della stampa	224

Finestra di dialogo delle utility della stampante	225
Accesso a EPSON Printer Utility.	225
Uso delle utility della stampante	226
Controllo degli ugelli della testina di stampa.	228
Pulizia della testina di stampa.	230
Allineamento della testina di stampa.	231
Avvio di EPSON LFP Remote Panel	231
Uso della funzione Assistente stampa	232
Come ottenere informazioni tramite la Guida in linea.	232
Disinstallazione del software della stampante.	233

Capitolo 4 Pannello di controllo

Tasti, spie luminose e messaggi	234
Tasti	234
Spie luminose.	236
Combinazioni di tasti	237
Messaggi.	238
Impostazioni SelecType.	239
Quando usare SelecType	239
Elenco menu SelecType	239
Procedura generale di impostazione SelecType.	245
Dettagli di SelecType	246
Controllo degli ugelli della testina di stampa.	259
Allineamento della testina di stampa.	261
Definizione delle impostazioni della carta	267
Stampa di un foglio di stato.	270
Impostazione del valore di avviso della carta.	272

Capitolo 5 Modo Manutenzione

Modo Manutenzione	273
Procedura di impostazione del modo Manutenzione	273
Elenco del modo Manutenzione	275
Dettagli delle voci del modo Manutenzione	276

Capitolo 6 Gestione della carta

Note sui supporti speciali Epson e su altri supporti	279
Uso dei supporti speciali Epson	279
Uso di carta diversa dai supporti speciali Epson	280
Uso di carta in rotolo	280
Installazione della carta in rotolo nel rullo di	
alloggiamento	280
Installazione del distanziatore nel rullo di	
alloggiamento	283
Rimozione della carta in rotolo dal rullo di	
alloggiamento	284
Caricamento della carta in rotolo	285
Uso della cinghia di fissaggio della carta in rotolo	289
Taglio della carta in rotolo o stampa di linee di pagina	290
Uso di supporti a fogli singoli	292
Verifica del percorso della carta	292
Caricamento di fogli singoli	294

Capitolo 7 Manutenzione e trasporto

Sostituzione delle cartucce d'inchiostro	312
Conversione delle cartucce d'inchiostro nero	317
Aggiornamento delle informazioni del driver della	
stampante	324
Sostituzione del serbatoio di manutenzione	326
Sostituzione della taglierina della carta	328
Pulizia della stampante	332
Se la stampante non è stata utilizzata per un lungo	
periodo di tempo	333
Trasporto della stampante	335
Per lunghe distanze	335
Per brevi distanze	336
Installazione della stampante dopo il trasporto	337

Capitolo 8 Guida alla risoluzione dei problemi

Risoluzione dei problemi	339
La stampante interrompe la stampa in modo imprevisto..	339
La stampante non si accende o non resta accesa	348
La stampante non stampa nulla	349
Il risultato di stampa non è quello previsto.....	357
La qualità di stampa potrebbe essere migliore	361
I documenti a colori vengono stampati solo in bianco e nero	365
La velocità di stampa potrebbe essere superiore	366
La carta in rotolo non viene tagliata	367
Si verificano frequenti problemi di alimentazione o inceppamento della carta.....	368
La carta in rotolo non viene espulsa correttamente	370
Rimozione degli inceppamenti della carta	370
Come contattare il centro di assistenza tecnica.....	379
Sito web del Supporto Tecnico	379
Informazioni sulla carta.....	380
Impostazioni della carta	380

Capitolo 9 Informazioni sul prodotto

Specifiche della stampante	384
Stampa.....	384
Area stampabile.....	386
Specifiche meccaniche	387
Specifiche elettriche.....	387
Specifiche ambientali	388
Inizializzazione	389
Standard e approvazioni	390
Carta	390
Cartucce d'inchiostro	392
Requisiti di sistema	394
Per l'uso della stampante con Windows	394
Uso della stampante con Mac OS 9.x	395
Uso della stampante con Mac OS X	395

Specifiche dell'interfaccia	396
Interfaccia USB	396
Interfaccia IEEE1394	397

Capitolo 10 Opzioni e materiali di consumo

Opzioni	398
Rullo di alloggiamento carta in rotolo	398
Scheda di interfaccia	399
Cavo d'interfaccia	399
Distanziatore di stampa senza margini	399
Materiali di consumo	400
Taglierina carta	400
Serbatoio di manutenzione	400
Cartucce d'inchiostro	400
Cartuccia di conversione dell'inchiostro nero	402
Supporti speciali Epson	402
Carta in rotolo	403
Fogli singoli	404

Appendice A Correzioni

Informazioni sui margini della carta	406
Informazioni sull'impostazione dello spessore	407
Pulizia della stampante	408
Informazioni sul kit di conversione dell'inchiostro nero	411

Glossario

Indice

Introduzione al software della stampante

Il software fornito con la stampante comprende un driver di stampa e utility per la stampante. Il driver della stampante consente di scegliere tra diverse impostazioni in modo da ottenere i migliori risultati dalla stampante. Le utility della stampante consentono di controllare la stampante e di mantenerla in perfetta efficienza.

Il software della stampante include i menu che seguono.

Menu	Impostazioni e utility
Principale	Supporto, Colore, Modo, Livelli di inchiostro, Anteprima di stampa, Assistente stampa
Carta	Origine carta, Margini zero, Taglio automatico, Formato carta (Formato pagina), Copie, Orientamento, Area stampabile (quando si seleziona Vassoio carta o Alimentazione manuale come Origine carta), Opzione carta in rotolo (quando si seleziona Carta in rotolo o Carta in rotolo-Striscione come Origine carta).
Layout	Stampa proporzionale, Stampa fronte-retro, Multipagina
Utility	EPSON Status Monitor 3, Controllo ugelli, Pulizia testine, Allineamento testine, Informazioni su stampante e opzioni (solo EPSON Stylus Pro 4800), EPSON LFP Remote Panel, Velocità e avanzamento

Per informazioni sulla definizione delle impostazioni del driver della stampante, vedere “Definizione di impostazioni nel menu Principale” a pagina 21, “Definizione di impostazioni nel menu Carta” a pagina 48 e “Definizione di impostazioni nel menu Layout” a pagina 65.

Per informazioni sulle utility della stampante, vedere “Uso delle utility della stampante” a pagina 78.

Nota:

- ❑ *Le funzionalità disponibili nel software della stampante variano a seconda della versione di Windows usata.*
- ❑ *Le schermate del driver della stampante mostrate in questo manuale si riferiscono al driver di EPSON Stylus Pro 4800 in ambiente Windows XP. Le schermate di EPSON Stylus Pro 4400 e EPSON Stylus Pro 4800 sono praticamente le stesse, salvo indicazione diversa.*

La guida in linea fornisce ulteriori informazioni sul software della stampante. Vedere “Come ottenere informazioni tramite la Guida in linea” a pagina 89.

Accesso al software della stampante

Per accedere al software della stampante installato sul computer, effettuare i passaggi che seguono.

Nota:

Le funzionalità disponibili nel software della stampante variano a seconda della versione di Windows usata.

Da Windows XP

1. Fare clic sul pulsante Start, scegliere Pannello di controllo, Stampanti e altro hardware e quindi fare clic su Stampanti e fax.
2. Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante, quindi scegliere Preferenze stampa. Viene visualizzata la finestra del software della stampante.

Da Windows Me e 98

1. Fare clic su Start, scegliere Impostazioni, quindi selezionare Stampanti.

2. Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante, quindi scegliere Proprietà. Viene visualizzata la finestra del software della stampante.

Da Windows 2000

1. Fare clic su Start, scegliere Impostazioni, quindi selezionare Stampanti.
2. Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante, quindi scegliere Preferenze stampa. Viene visualizzata la finestra del software della stampante.

Da applicazioni Windows

1. Scegliere Stampa o Imposta pagina dal menu File.
2. Accertarsi che la stampante sia selezionata e fare clic su Stampante, Imposta, Opzioni, Proprietà o Preferenze. A seconda dell'applicazione, può essere necessario fare clic su una combinazione di questi pulsanti. Viene visualizzata la finestra del software della stampante.

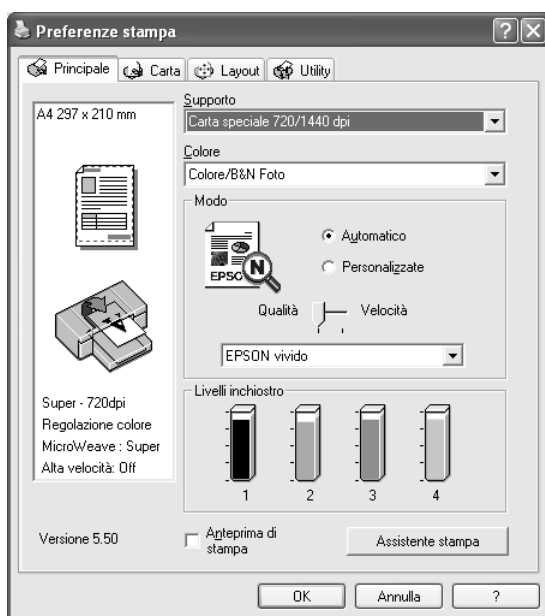
Impostazioni di base

Definizione delle impostazioni del driver della stampante

In questa sezione vengono descritte le impostazioni generali del driver della stampante per la stampa dei dati.

Per definire le impostazioni generali del driver della stampante, effettuare i passaggi che seguono.

1. Scegliere **Stampa** dal menu **File** dell'applicazione. Viene visualizzata la finestra di dialogo **Stampa**.
2. Accertarsi che la stampante sia selezionata e quindi fare clic su **Proprietà** o su **Opzioni**. Potrebbe essere necessario fare clic su una combinazione di questi pulsanti. Viene visualizzata la finestra delle impostazioni del driver.
3. Fare clic sulla scheda **Principale**. Viene visualizzato il menu **Principale**.



4. Da **Supporto**, selezionare il supporto che corrisponde alla carta caricata nella stampante. Vedere "Elenco delle impostazioni di Supporto" a pagina 22.

Nota:

- ❑ *Controllare il tipo di supporto e il percorso della carta. Vedere “Elenco dei percorsi della carta” a pagina 293.*
- ❑ *L'impostazione di Supporto determina la disponibilità delle altre impostazioni; pertanto si consiglia di definirla per prima.*
- ❑ *Alcuni tipi di supporto non sono disponibili per l'impostazione di origine carta selezionata.*

5. Definire l'impostazione di Colore. Selezionare Colore o Colore/Foto B&N per stampare foto a colori o monocromatiche oppure Nero per stampare solo una bozza o del testo in bianco e nero.

Solo per EPSON Stylus Pro 4800:

Se di desidera stampare foto monocromatiche di qualità superiore, selezionare Foto B/N avanzata.

Nota:

Quando si stampa su supporti diversi dalla carta per lucidi, si consiglia di selezionare Colore o Colore/Foto B&N anche se i dati da stampare sono in colore nero.

6. Definire l'impostazione di Modo. Controllare che sia selezionato Automatico.
7. Se appare un dispositivo di scorrimento, regolare la Velocità e la Qualità nel gruppo Modo. Trascinare il dispositivo di scorrimento verso sinistra o verso destra a seconda del fattore che si intende privilegiare.

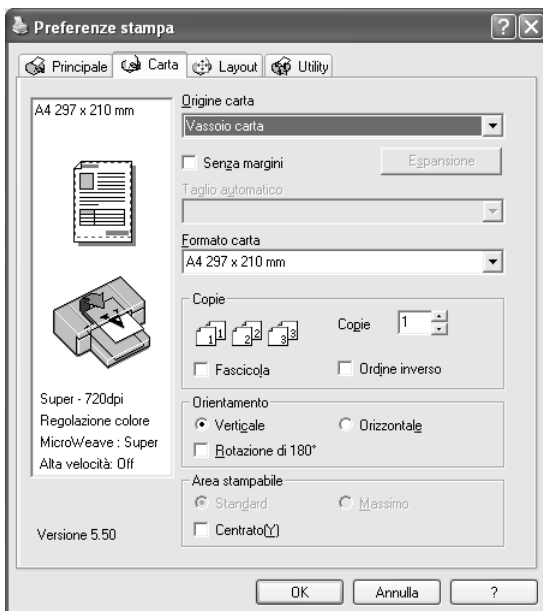
Solo per EPSON Stylus Pro 4800:

Se si sceglie Foto B/N avanzata come impostazione Colore, selezionare l'impostazione Tonalità colore dal menu a discesa.

Nota:

A seconda del tipo di supporto scelto, nel gruppo Modo potrebbe non apparire un dispositivo di scorrimento.

8. Selezionare la modalità di controllo del colore dal menu a discesa nel gruppo Modo. Per informazioni dettagliate, vedere “Modalità Regolazione colore” a pagina 26.
9. Fare clic sulla scheda Carta. Viene visualizzato il menu Carta.



10. Selezionare un'origine carta dall'elenco Origine carta.
11. Selezionare Margini zero per stampare i dati senza margini. Vedere “Definizione dell'impostazione Senza margini” a pagina 49.
12. Dall'elenco Formato carta, selezionare il formato della carta caricata nella stampante.

Nota:

La maggior parte delle applicazioni Windows dispone di impostazioni per il formato della carta che hanno la precedenza sulle impostazioni simili presenti nel driver della stampante.

13. Definire le impostazioni appropriate di Copie e Orientamento.
14. Quando si seleziona Vassoio carta o Alimentazione manuale come impostazione di Origine carta, definire le impostazioni appropriate di Area stampabile. Vedere “Definizione dell’impostazione di Area stampabile” a pagina 59.

Quando si seleziona Carta in rotolo o Carta in rotolo (Striscione) come impostazione di Origine carta, definire le impostazioni appropriate di Opzione carta in rotolo. Vedere “Definizione delle impostazioni di Opzione carta in rotolo” a pagina 61.

15. Fare clic sulla scheda Layout. Viene visualizzato il menu Layout.



Nota:

- ❑ *Le funzioni del menu Layout non sono disponibili quando si seleziona Carta in rotolo (Striscione) come impostazione di Origine carta.*
- ❑ *A seconda dell'origine carta scelta, alcune delle funzioni potrebbero non essere disponibili.*

16. Selezionare Stampa proporzionale e quindi regolare le dimensioni dei dati stampati, se necessario. Vedere "Definizione dell'impostazione di Stampa proporzionale" a pagina 66.
17. Selezionare Stampa fronte-retro e quindi definire le impostazioni desiderate. Per informazioni dettagliate, vedere "Definizione dell'impostazione di Stampa fronte-retro" a pagina 67.
18. Selezionare Multipagina e quindi definire le impostazioni desiderate. Per informazioni dettagliate, vedere "Definizione delle impostazioni di Multipagina" a pagina 74.
19. Fare clic su OK. La schermata tornerà alla finestra di dialogo Imposta stampante (o finestra di dialogo simile) dell'applicazione.

20. Fare clic su Stampa per avviare la stampa.

Durante la stampa, viene visualizzata la Barra di avanzamento EPSON che mostra l'avanzamento della stampa e lo stato corrente della stampante.



Annullamento della stampa

Per annullare la stampa in corso, fare clic su Interrompi nella Barra di avanzamento EPSON.

È possibile inoltre sospendere o riprendere la stampa. Per sospendere la stampa, fare clic su PAUSA. Per riprendere la stampa, fare nuovamente clic su tale pulsante.

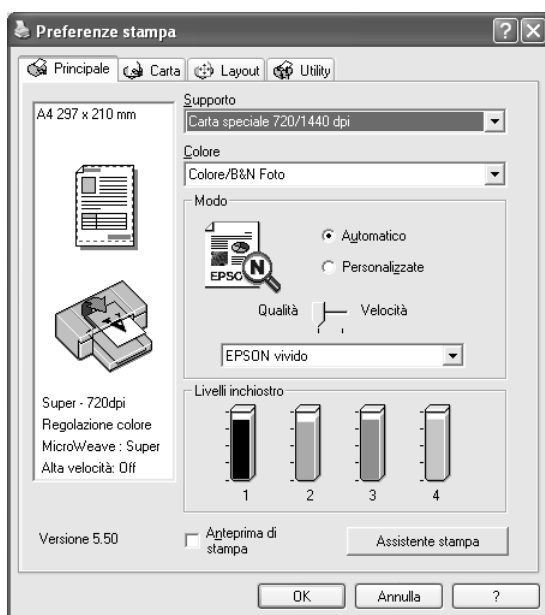


Attenzione:

Se si interrompe la stampa in corso, potrebbe essere necessario riavviare la stampa dall'inizio per ottenere risultati ottimali; in caso contrario, l'immagine stampata potrebbe presentare allineamenti difettosi o strisce.

Definizione di impostazioni nel menu Principale

Da questo menu è possibile definire le impostazioni di Supporto, Colore e Modo e inoltre controllare la quantità di inchiostro rimasta nelle cartucce installate. È possibile inoltre accedere alla *Guida di riferimento*, alle informazioni sulla carta e al sito Web del Supporto tecnico facendo clic sul pulsante Assistente stampa.



Definizione dell'impostazione di Supporto

L'impostazione di Supporto determina la disponibilità delle altre impostazioni; pertanto si consiglia di definirla per prima.

Da Supporto, selezionare il supporto che corrisponde alla carta caricata nella stampante. Individuare il tipo di carta nel seguente elenco e quindi selezionare un'impostazione di Supporto corrispondente. Per alcuni tipi di carta sono disponibili varie impostazioni tra cui scegliere.

Nota:

- ☐ *La disponibilità dei supporti di stampa speciali varia a seconda dei paesi.*
- ☐ *Quando si utilizza carta diversa dai supporti speciali Epson, vedere "Note sui supporti speciali Epson e su altri supporti" a pagina 279.*
- ☐ *Per le informazioni più recenti sui supporti speciali disponibili nella propria zona, fare riferimento al sito web dell'assistenza clienti Epson. Vedere "Come contattare il centro di assistenza tecnica" a pagina 379.*

Elenco delle impostazioni di Supporto

Impostazione di Supporto	Nome/descrizione supporto speciale Epson
Photo Quality Ink Jet Paper	Photo Quality Ink Jet Paper
Singleweight Matte Paper	Singleweight Matte Paper
Enhanced Matte Paper	Enhanced Matte Paper
Archival Matte Paper	Archival Matte Paper
Photo Glossy Paper	Photo Glossy Paper
Photo Semigloss Paper	Photo Semigloss Paper
Premium Glossy Photo Paper	Premium Glossy Photo Paper

Premium Semigloss Photo Paper	Premium Semigloss Photo Paper
Premium Luster Photo Paper	Premium Luster Photo Paper
Premium Luster Photo Paper (250)	Premium Luster Photo Paper (250)
Premium Glossy Photo Paper (250)	Premium Glossy Photo Paper (250)
Premium Semigloss Photo Paper (250)	Premium Semigloss Photo Paper (250)
Premium Semimatte Photo Paper (250)	Premium Semimatte Photo Paper (250)
Photo Paper Gloss 250	Photo Paper Gloss 250
Proofing Paper Semimatte	EPSON Proofing Paper Semimatte (Commercial)
Watercolor Paper - Radiant White	Watercolor Paper - Radiant White
Textured Fine Art Paper	Textured Fine Art Paper
Velvet Fine Art Paper	Velvet Fine Art Paper
UltraSmooth Fine Art Paper	UltraSmooth Fine Art Paper
Carta comune	-
Carta comune (linea tratteggio)	-
Singleweight Matte Paper (line drawing)	Singleweight Matte Paper
Carta da ricalco	-

Definizione dell'impostazione di Colore.

EPSON Stylus Pro 4400

Definire l'impostazione di Colore. Selezionare Colore/Foto B&N per stampare foto a colori o monocromatiche oppure Nero per stampare solo una bozza o del testo in bianco e nero.

Nota:

Quando si stampa su supporti diversi dalla carta per lucidi, si consiglia di selezionare Colore/Foto B&N anche se i dati da stampare sono in colore nero.

EPSON Stylus Pro 4800

Definire l'impostazione di Colore. Selezionare Colore per stampare foto a colori o monocromatiche oppure Nero per stampare solo una bozza o del testo in bianco e nero. Se si desidera stampare foto monocromatiche di qualità superiore, selezionare Foto B/N avanzata.

Nota:

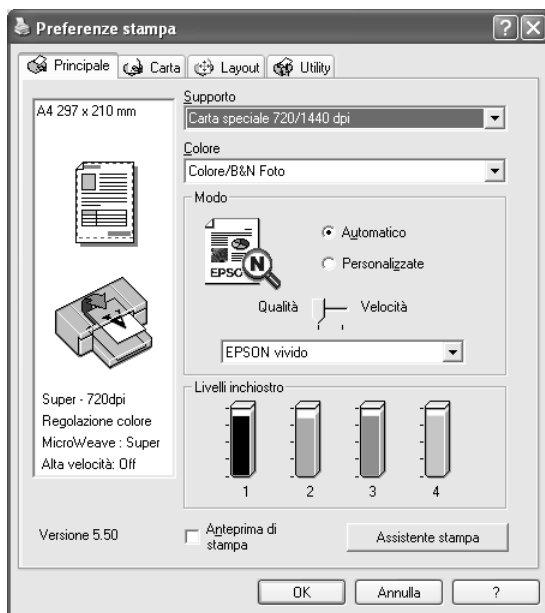
Quando si stampa su supporti diversi dalla carta per lucidi, si consiglia di selezionare Colore anche se i dati da stampare sono in colore nero.

Definizione dell'impostazione di Modo

È possibile selezionare i modi Automatico o Personalizzate. Queste modalità vengono fornite in modo da consentire due livelli di controllo sul driver della stampante.

Modo Automatico

È il modo più semplice e rapido per iniziare a stampare. Quando è selezionato il modo Automatico, il driver della stampante controlla tutte le impostazioni dettagliate in base a quelle correnti di Supporto e Colore.



Dispositivo di scorrimento Velocità e Qualità

A seconda del supporto selezionato come impostazione di Supporto quando Colore (o Colore/Foto B&N) o Nero è selezionato come impostazione di Colore e Automatico come impostazione di Modo, viene visualizzato un dispositivo di scorrimento Velocità o Qualità nel gruppo Modo. Selezionare Qualità quando si vuole privilegiare la qualità di stampa rispetto alla velocità di stampa. Selezionare Velocità quando si vuole privilegiare la velocità di stampa rispetto alla qualità di stampa.

Modalità Regolazione colore

Quando Colore (o Colore/Foto B&N) è selezionato come impostazione di Colore e Automatico come impostazione di Modo, viene visualizzato il menu a discesa Regolazione colore nel gruppo Modo.

È possibile selezionare le seguenti impostazioni.

Vivace EPSON	Selezionare questa impostazione per vivacizzare i toni di blu e verde nelle stampe. Nota: Poichè questa impostazione permette di ottenere toni di blue e verde che non possono essere visualizzati dal monitor, le stampe possono risultare diverse dalle immagini visualizzate sullo schermo quando questa funzione è selezionata.
Grafici e diagrammi	Consente di intensificare i colori e di ridurre i mezzi toni mettendo in risalto l'immagine. Utilizzare questa impostazione per la presentazione delle immagini, quali diagrammi e grafici.
Standard EPSON (sRGB)	Solo per EPSON Stylus Pro 4800: Consente di aumentare il contrasto nelle immagini. Utilizzare questa impostazione per le foto a colori.
RGB Adobe	Solo per EPSON Stylus Pro 4800: Consente di adattare i colori dell'immagine al sistema RGB di Adobe.

Tonalità colore (per EPSON Stylus Pro 4800 soltanto)

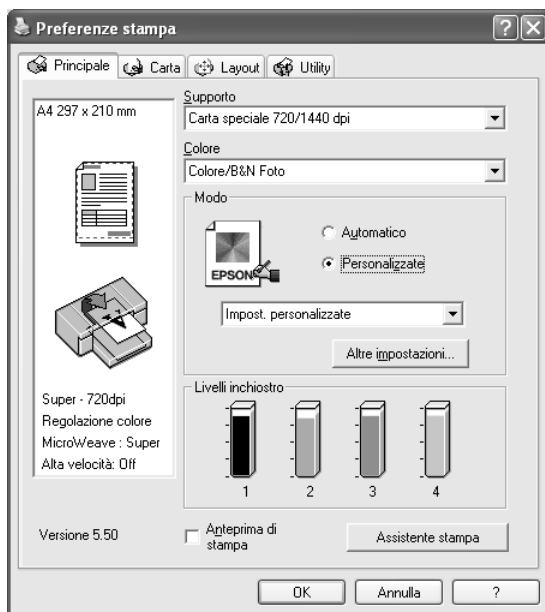
Quando si seleziona Foto B/N avanzata come impostazione di colore mentre è selezionato Automatico, viene visualizzato il menu a discesa Tonalità colore nel gruppo Modo.

È possibile selezionare le seguenti impostazioni.

Neutro	Questa impostazione fornisce una correzione dell'immagine standard adatta alla maggior parte delle fotografie. Provare questa impostazione per prima.
Freddo	Questa impostazione conferisce una tonalità fredda alle fotografie.
Caldo	Questa impostazione conferisce una tonalità calda alle fotografie.
Seppia	Questa impostazione applica una tonalità seppia alle fotografie.

Modo Personalizzate

Il modo Personalizzate consente di effettuare un'ampia gamma di modifiche con un singolo clic del mouse. Nell'elenco Impostazioni personalizzate si troveranno impostazioni già predisposte da Epson.



Nota:

A seconda del Supporto e delle impostazioni Colore scelti, tali impostazioni già predisposte potrebbero non essere visualizzate.

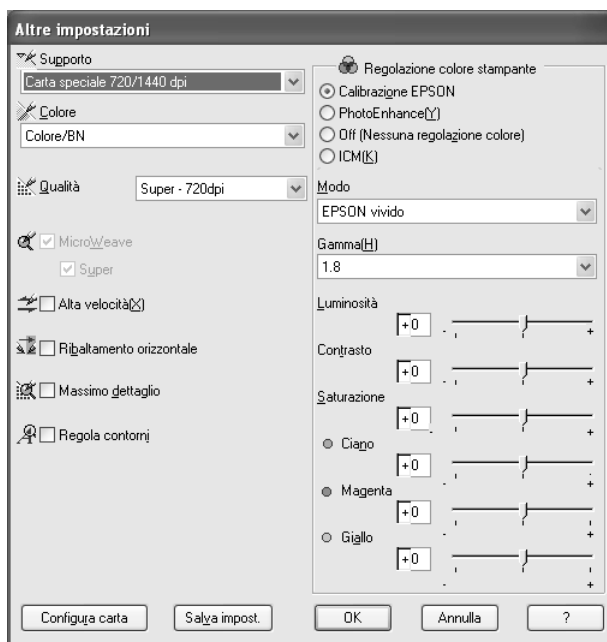
Foto avanzata Foto avanzata 2880	Ideale per la stampa ad alta qualità di fotografie acquisite tramite scanner e immagini catturate con dispositivi digitali. Previene le imprecisioni di stampa di punti d'inchiostro che potrebbero verificarsi a causa dello spostamento della testina di stampa e della carta.
PhotoEnhance	Questa modalità consente di selezionare varie impostazioni per la correzione dell'immagine studiate appositamente per le immagini acquisite con lo scanner o con fotocamere digitali.

Definizione delle impostazioni avanzate

Le impostazioni avanzate forniscono all'utente un controllo completo sull'ambiente di stampa. Usare queste impostazioni per sperimentare nuove idee di stampa oppure per mettere a punto una serie di impostazioni di stampa adatte alle proprie esigenze specifiche. Una volta soddisfatti delle nuove impostazioni, è possibile assegnare loro un nome ed aggiungerle all'elenco a discesa Impostazioni personalizzate.

Per definire le impostazioni avanzate, effettuare i passaggi che seguono.

1. Selezionare Personalizzate nel menu Principale e quindi fare clic su Altre impostazioni. Viene visualizzata la finestra di dialogo Altre impostazioni.



2. Assicurarsi che sia selezionato un supporto corrispondente a quello caricato nella stampante. Vedere “Elenco delle impostazioni di Supporto” a pagina 22.
3. Definire l'impostazione di Colore. Selezionare Colore o Colore/B&N per stampare foto a colori o monocromatiche oppure Nero per stampare solo una bozza o del testo in bianco e nero. Se si desidera stampare foto monocromatiche di qualità superiore, selezionare Foto B/N avanzata.

Nota:

Quando si stampa su supporti diversi dalla carta per lucidi, si consiglia di selezionare Colore o Colore/B&N anche se i dati da stampare sono in colore nero.

4. Selezionare un'impostazione di Qualità.
5. Se si utilizzano supporti speciali non originali Epson, fare clic sul pulsante Configura carta e quindi definire le impostazioni come necessario. Per informazioni dettagliate, vedere “Configurazione carta” a pagina 31.
6. Definire le impostazioni di Regolazione colore stampante. Per informazioni dettagliate, vedere “Regolazione colore stampante” a pagina 34.

Nota:

Alcune impostazioni sono attivate o disattivate a seconda delle impostazioni di Supporto, Colore e Qualità di stampa selezionate.

7. Effettuare altre impostazioni in base alle proprie esigenze. Per informazioni dettagliate, consultare la Guida in linea.
8. Fare clic su OK per applicare le impostazioni effettuate e tornare al menu Principale. Per tornare alla schermata precedente senza applicare le impostazioni, fare clic su Annulla.

Configurazione carta

Le seguenti impostazioni nella finestra di dialogo Configurazione carta consentono di effettuare impostazioni dettagliate per la carta.

Modo	Descrizione
Densità colore	<p>Regola il valore di densità del colore. Specificare un valore compreso tra -50% e +50%. Trascinare il dispositivo di scorrimento con il mouse verso destra (+) per scurire il colore della stampa oppure verso sinistra (-) per schiarire il colore. È possibile inoltre digitare un numero (da -50 a +50) nella casella di testo accanto al dispositivo di scorrimento.</p> <p>Utilizzare questa funzione quando si stampa su carta diversa dai supporti speciali Epson.</p> <p>Impostare il dispositivo di scorrimento su 0 quando si stampa su supporti speciali Epson.</p> <p>Nota: A seconda della modalità di stampa, potrebbe risultare impossibile scurire il colore della stampa.</p>

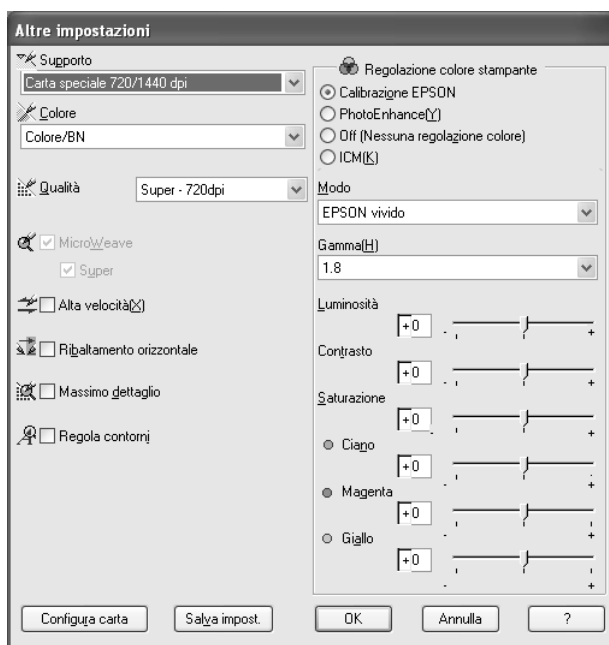
Modo	Descrizione
Tempo di asciugamento per passata delle testine di stampa	<p>Consente di aggiungere un tempo di attesa quando la testina di stampa raggiunge il termine di ciascuna passata.</p> <p>Impostare questo valore utilizzando il dispositivo di scorrimento o la casella di testo. Per migliorare la qualità di stampa impostando un assorbimento lento dell'inchiostro sul supporto, specificare un valore alto.</p> <p>Il tempo di asciugamento per passata della testina di stampa può essere impostato con incrementi di 0,1 secondi, da 0 a 5 secondi.</p> <p>Nota: Se si utilizza questa funzione, il tempo di stampa risulterà maggiore.</p>
Regolazione alimentazione carta	<p>Consente di controllare il valore relativo all'avanzamento della carta con incrementi di 0,01%. Se il valore di avanzamento carta è troppo grande, è possibile che compaiano delle microstrisce orizzontali bianche. Se il valore di avanzamento carta è troppo piccolo, è possibile che compaiano delle microstrisce orizzontali scure.</p>
Aspirazione carta	<p>La diminuzione dell'aspirazione dell'aria in corrispondenza della platina risulta utile per evitare che i supporti sottili o saturi si arriccino o ondegino, oppure per evitare il formarsi di strisce verticali. La relazione tra il parametro e la potenza di aspirazione è esposta di seguito.</p> <p>Standard : 100%</p> <p>-1: 50%</p> <p>-2: 30%</p> <p>-3: 10%</p> <p>-4: 6%</p>
Spessore carta	<p>Questo valore viene automaticamente visualizzato in base all'impostazione selezionata in Supporto. Se si utilizzano supporti non originali Epson, modificare il valore in base al supporto. Per stabilire lo spessore appropriato della carta, fare riferimento alle specifiche della carta oppure stampare un "Motivo spessore".</p>

Modo	Descrizione
Metodo di taglio	<p>Determina il metodo di taglio migliore in base allo spessore della carta.</p> <p>Standard: velocità normale e pressione di taglio normale</p> <p>Carta sottile: pressione taglio bassa</p> <p>Carta spessa, veloce: alta velocità e pressione di taglio elevata</p> <p>Carta spessa, lento: bassa velocità e pressione di taglio elevata</p>
Anima rotolo	<p>Anima rotolo rappresenta l'altezza dal supporto caricato nella stampante alla testina di stampa. Regolando questo parametro, è possibile ottenere una qualità di stampa migliore. Il parametro viene automaticamente impostato a seconda dell'impostazione di spessore carta specificata.</p> <p>Nota:</p> <p>Se si imposta Anima rotolo su Stretta, è possibile ottenere dei risultati di stampa migliori; tuttavia, assicurarsi che i supporti non si stropicciano o non tocchino la testina di stampa; in caso contrario, i dati stampati o la superficie della testina di stampa potrebbero danneggiarsi. In tal caso, utilizzare Più larga o Larga.</p>
Tipo rullo espulsione	<p>Scegliere il tipo di rullo espulsione ottimale per il supporto in uso.</p> <p>Auto:</p> <p>La stampante seleziona automaticamente l'impostazione più appropriata. Quando si utilizzano supporti speciali Epson, selezionare generalmente questa impostazione.</p> <p>Ruota dentata-Foglio:</p> <p>Se si desidera stampare su fogli singoli diversi dai supporti speciali originali Epson, selezionare questa impostazione.</p> <p>Ruota dentata-Rotolo avvolto:</p> <p>Se si desidera stampare su carta in rotolo molto arrotolata diversa dai supporti speciali originali Epson, selezionare questa impostazione.</p> <p>Senza rullo-Rotolo normale:</p> <p>Se si desidera stampare su carta in rotolo diversa dai supporti speciali originali Epson, selezionare questa impostazione.</p>

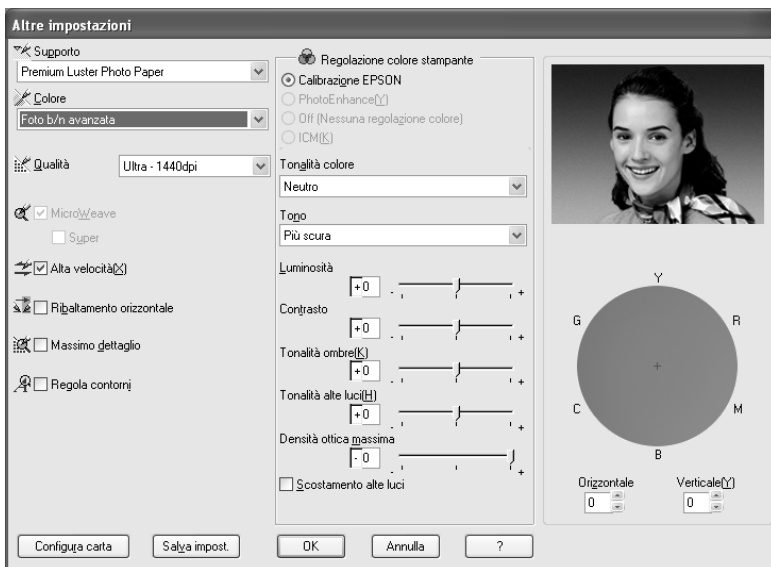
Regolazione colore stampante

Regolazione colore

Questa impostazione fornisce metodi di corrispondenza del colore e di miglioramento dell'immagine. Quando si seleziona questa impostazione, nel gruppo Regolazione colore stampante vengono visualizzate ulteriori impostazioni per la selezione di un'impostazione di Modo e la regolazione dei dispositivi di scorrimento per il miglioramento del colore. Per informazioni dettagliate sulle impostazioni aggiuntive, vedere la Guida in linea.



Quando si seleziona Foto B/N avanzata come impostazione di Colore, viene visualizzata la schermata che segue. È possibile quindi regolare le impostazioni monocromatiche avanzate. Per informazioni dettagliate sulle impostazioni aggiuntive, vedere la Guida in linea.



PhotoEnhance

Il modo PhotoEnhance consente di definire varie impostazioni per la correzione dell'immagine applicabili alle immagini fotografiche prima della stampa. La funzione PhotoEnhance non altera i dati originali dell'immagine. Quando si seleziona questa impostazione, occorre definire le impostazioni di Tono e Correzione per fotocamera digitale.



Nota:

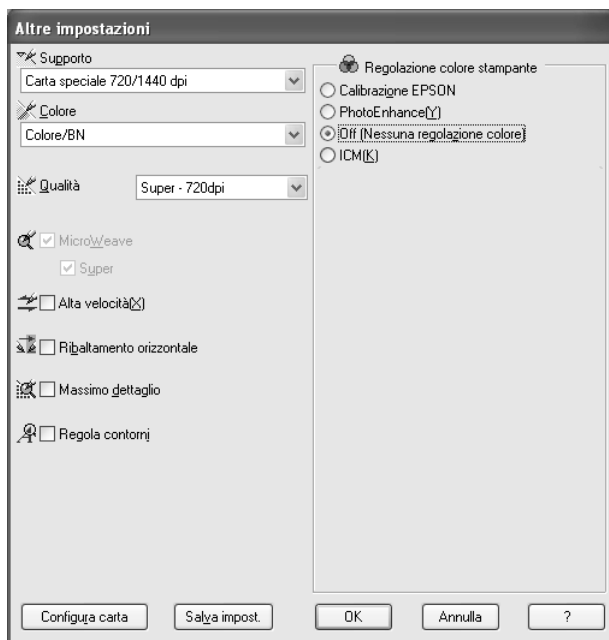
- ❑ Questo modo è disponibile solo per la stampa di dati a colori a 16, 24 o 32 bit.
- ❑ La selezione del modo PhotoEnhance può aumentare i tempi di stampa a seconda del computer usato e della quantità di dati.

- ❑ *L'impostazione di Tono viene visualizzata solo con EPSON Stylus Pro 4400.*

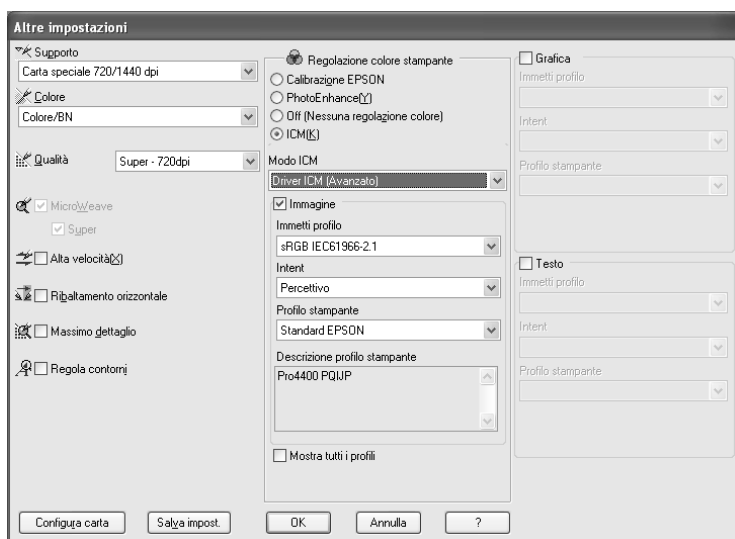
Tono	Correzione automatica	Fornisce una correzione dell'immagine standard adatta alla maggior parte delle fotografie. Provare questa impostazione per prima.
	Seppia	Consente di applicare una tonalità seppia alle fotografie.
	Grigio neutro	Consente di applicare una tonalità in bianco e nero ai dati di stampa.
	Grigio caldo	Consente di applicare ai dati di stampa una tonalità in bianco e nero più calda rispetto all'impostazione Grigio neutro.
	Grigio freddo	Consente di applicare ai dati di stampa una tonalità in bianco e nero più fredda rispetto all'impostazione Grigio neutro.
Correzione per fotocamera digitale		<p>Selezionare questa casella di controllo quando si stampano fotografie scattate con una fotocamera digitale, alle quali si desidera conferire l'aspetto morbido e naturale delle fotografie scattate con una fotocamera a pellicola.</p> <p>Selezionare la casella di controllo Pelle uniforme per regolare l'immagine rendendo uniforme il colore della pelle.</p>

Senza regolazione colore

Questa impostazione disattiva la gestione del colore del driver della stampante, la quale risulta utile quando si utilizza la funzione di gestione del colore dell'applicazione per applicare un profilo ICC.



Questa impostazione utilizza il metodo di corrispondenza del colore di Windows per regolare automaticamente i colori di stampa in modo che corrispondano ai colori visualizzati sullo schermo. Selezionare questa impostazione quando si stampano scansioni di fotografie o elementi grafici digitali.



Nota:

- ❑ *Tenere presente che la luce ambiente e l'età, la qualità e le impostazioni dello schermo possono influire sulla qualità della corrispondenza del colore.*
- ❑ *Le seguenti impostazioni sono disponibili solo per Windows XP/2000.*

Modo ICM	Selezionare il modo ICM da ICM Host, Driver ICM (Base) o Driver ICM (Avanzato).
Caselle di controllo Immagine, Grafica e Testo	Queste caselle di controllo sono disponibili solo quando si seleziona Driver ICM (Avanzato) come Modo ICM. Selezionare la casella di controllo desiderata.

Immetti profilo	<p>Selezionare un profilo di input.</p> <p>Questa impostazione non è disponibile quando si seleziona ICM Host come impostazione del modo ICM.</p>
Intento	<p>Selezionare la finalità del rendering o la preferenza di mappatura del colore.</p> <p>Saturazione: Questa impostazione risulta l'opzione migliore per grafica di presentazione con riproduzione accurata di colori vivaci. L'utilizzo di questa impostazione non è consigliato per la stampa di dati fotografici.</p> <p>Percettivo: Questa impostazione esegue il rendering del colore di un'immagine in modo da renderlo naturale e viene spesso utilizzata per esprimere l'ampio intervallo di colore dell'immagini originale. L'uso di questa impostazione è consigliato per la stampa di dati fotografici.</p> <p>Colorimetrico relativo: Questa impostazione esegue un rendering dell'immagine mantenendo un intervallo di colore relativo e viene spesso utilizzata quando la maggior parte dell'intervallo colore prima della conversione rimane nell'immagine dopo la conversione. L'uso di questa impostazione è consigliato per la stampa di dati fotografici.</p> <p>Colorimetrico assoluto: Questa impostazione esegue il rendering dell'immagine mantenendo un intervallo di colore assoluto e rispettando un rapporto 1:1 per le coordinate di laboratorio assolute. Questa impostazione non è consigliata per la stampa di dati fotografici e conversioni normali.</p>
Profilo stampante	Selezionare un profilo della stampante.
Descrizione profilo stampante	Mostra la descrizione del profilo stampante selezionato.
Mostra tutti i profili	<p>Mostra tutti i profili nei menu a discesa Immetti profilo e Profilo stampante.</p> <p>Questa impostazione non è disponibile quando si seleziona ICM Host come impostazione del modo ICM.</p>

Salvataggio delle impostazioni avanzate

Per salvare le impostazioni avanzate, effettuare i passaggi che seguono.

1. Fare clic su **Salva impost.** Viene visualizzata la finestra di dialogo **Impostazioni personalizzate**.



2. Digitare un nome univoco, fino a 31 caratteri, per le impostazioni personalizzate nella casella di testo **Nome**.
3. Fare clic su **Salva**. Le impostazioni verranno aggiunte all'elenco **Impostazioni personalizzate**.

È possibile salvare fino a 100 impostazioni personalizzate (incluse le impostazioni importate). È possibile selezionare le impostazioni salvate dall'elenco a discesa delle impostazioni personalizzate nel gruppo **Modo** del menu **Principale**.

Quando si selezionano le impostazioni salvate nell'elenco **Impostazioni personalizzate**, tenere presente che definendo nuove impostazioni, relative ad esempio a **Supporto** o **Colore**, le impostazioni personalizzate potrebbero essere modificate. Ciò può dar luogo a risultati imprevisti nelle stampe. In questi casi, selezionare nuovamente le impostazioni salvate e riprovare a stampare.

Nota:

I nomi delle impostazioni predefinite da Epson non possono essere applicate alle nuove impostazioni personalizzate.

Eliminazione delle impostazioni avanzate

Per eliminare le impostazioni avanzate, effettuare i passaggi che seguono.

Nota:

Non è possibile cancellare le impostazioni predefinite dall'elenco Impostazioni personalizzate.

1. Fare clic su Salva impost. Viene visualizzata la finestra di dialogo Impostazioni personalizzate.
2. Selezionare il nome delle impostazioni da eliminare.
3. Fare clic su Cancella. Le impostazioni verranno cancellate dall'elenco Impostazioni personalizzate.

Esportazione e importazione delle impostazioni avanzate

È possibile esportare le impostazioni personalizzate salvate o importare file di impostazioni personalizzate creati in un altro ambiente.

Esportazione delle impostazioni avanzate

Per esportare le impostazioni personalizzate, effettuare i passaggi che seguono.

1. Fare clic su Salva impost. Viene visualizzata la finestra di dialogo Impostazioni personalizzate.

2. Selezionare le impostazioni personalizzate da esportare.



3. Fare clic su Esporta.
4. Selezionare la posizione nella quale salvare il file e quindi digitare il nome del file.
5. Fare clic su Salva.
6. Quando viene visualizzato il messaggio “Elaborazione completata”, fare clic su OK.

Importazione delle impostazioni avanzate

Per importare le impostazioni personalizzate, effettuare i passaggi che seguono.

1. Fare clic su Salva impost. Viene visualizzata la finestra di dialogo Impostazioni personalizzate.
2. Fare clic su Importa.
3. Selezionare la cartella nella quale si trova il file con l'impostazione da importare e quindi selezionare il file.
4. Fare clic su Apri.

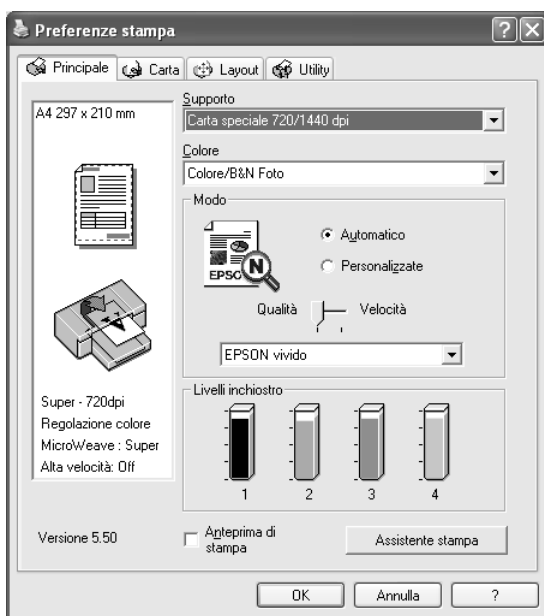
- Quando viene visualizzato il messaggio “Elaborazione completata”, fare clic su OK.

Nota:

Se un'impostazione personalizzata include opzioni ICM, il trasferimento tra Windows XP/2000 e Windows Me/98 risulta impossibile.

Controllo dei livelli d'inchiostro

È possibile controllare la quantità di inchiostro rimasto per ciascuna cartuccia d'inchiostro.



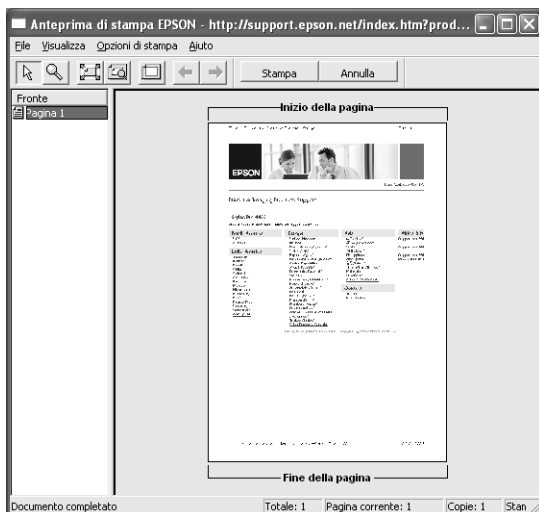
Nota:

Se la stampante EPSON Stylus Pro 4800 non è collegata in modo appropriato o non è installato EPSON Status Monitor 3, viene invece visualizzato Opzione cartuccia.



L'Opzione cartuccia non viene visualizzata per il modello EPSON Stylus Pro 4400.





Anteprima della stampa

Se si seleziona la casella di controllo Anteprima di stampa, è possibile visualizzare in anteprima l'aspetto della stampa. Quando si invia un lavoro di stampa alla stampante, si apre la finestra Anteprima di stampa EPSON, che consente di effettuare cambiamenti prima della stampa vera e propria.



La barra degli strumenti di anteprima EPSON dispone di vari pulsanti che è possibile utilizzare per eseguire le seguenti operazioni.

	Zoom	Fare clic su questo pulsante per ingrandire o ridurre le dimensioni dell'immagine visualizzata in anteprima.
	Adatta allo schermo	Fare clic su questo pulsante per ridimensionare l'immagine visualizzata in anteprima in modo da adattarla alle dimensioni della finestra corrente. Questa opzione è utile quando si desidera visualizzare l'intera immagine nella finestra.

	Zoom massimo	Fare clic su questo pulsante per visualizzare l'immagine in anteprima con il massimo ingrandimento possibile.
	Mostra/Nascondi area stampabile	Fare clic su questo pulsante per visualizzare un rettangolo che indica l'area stampabile sull'immagine visualizzata in anteprima. Le parti della pagina esterne a questo rettangolo non possono essere stampate da questa stampante. Fare di nuovo clic su questo pulsante per disattivare la funzione.
	Pagina precedente	Fare clic su questo pulsante per visualizzare la pagina precedente. Se non vi è alcuna pagina precedente, questo pulsante non è disponibile.
	Pagina successiva	Fare clic su questo pulsante per visualizzare la pagina successiva. Se non vi è alcuna pagina successiva, questo pulsante non è disponibile.

È possibile inoltre intervenire sui dati visualizzati in anteprima nei seguenti modi:

- ☐ Selezionare e visualizzare in anteprima singole pagine.
- ☐ Ridurre o ingrandire le dimensioni dell'anteprima.
- ☐ Selezionare e stampare una o tutte le pagine.
- ☐ Ingrandire il documento visualizzato in anteprima: Scegliere Ingrandisci dal menu Visualizza per aprire la finestra di dialogo Ingrandisci che ingrandisce l'area del documento visualizzato in anteprima racchiusa dal riquadro rosso. Trascinando il riquadro rosso, è possibile cambiare la zona del documento da ingrandire.
- ☐ Specificare le pagine da stampare del documento: Fare clic su Opzioni stampa e quindi selezionare Rimuovi pagina o Aggiungi pagina.

Dopo aver visualizzato l'anteprima dei dati, fare clic su Stampa per stamparli o su Annulla per annullare la stampa.

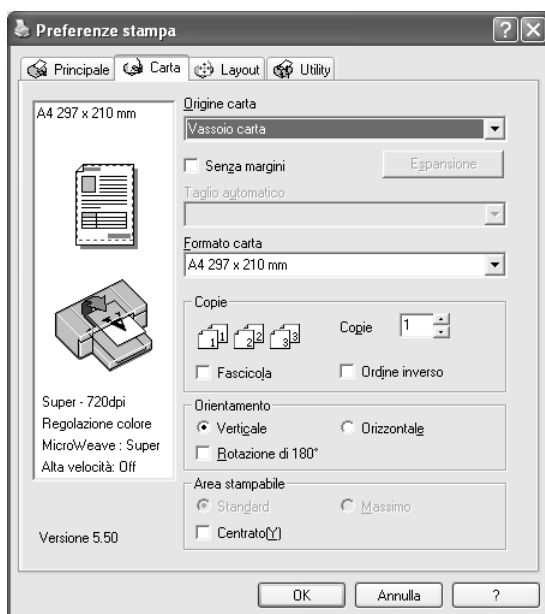
Uso della funzione Assistente stampa

È possibile accedere alle seguenti informazioni facendo clic sul pulsante Assistente stampa:

- ❑ Guida di riferimento (pagina della risoluzione dei problemi)
- ❑ Informazioni sulla carta più adatta alla stampa
- ❑ Sito Web del Supporto tecnico

Definizione di impostazioni nel menu Carta

In questo menu è possibile definire le impostazioni di Origine carta, Margini zero, Taglio automatico, Formato carta (Formato pagina), Copie, Orientamento e Area stampabile oppure Opzione carta in rotolo.



Nota:

- ❑ Quando si seleziona Vassoio carta o Alimentazione manuale come impostazione di Origine carta, il gruppo Area stampabile viene visualizzato automaticamente nel menu. Quando si seleziona Carta in rotolo o Carta in rotolo (Striscione) come impostazione di Origine carta, il gruppo Opzione carta in rotolo viene visualizzato nel menu.
- ❑ La maggior parte delle applicazioni Windows dispone di impostazioni per il formato della carta e il layout della pagina che hanno la precedenza sulle impostazioni simili presenti nel driver della stampante. Tuttavia, se l'applicazione non dispone di queste funzioni, verificare le impostazioni nel menu Carta del driver della stampante.

Definizione dell'impostazione di Origine carta

È possibile selezionare Vassoio carta, Carta in rotolo, Carta in rotolo (Striscione) o Alimentazione manuale come impostazione di Origine carta. Selezionare l'impostazione che corrisponde alla carta caricata nella stampante.

Definizione dell'impostazione Senza margini

È possibile stampare i dati senza margini sulla carta.

Per questa modalità di stampa, Epson raccomanda i seguenti supporti.

Larghezze dei supporti disponibili:

- ☐ 8 pollici, 203,2 mm
- ☐ 210 mm (A4)
- ☐ Letter (8,5 pollici), 215,9 mm
- ☐ 10 pollici, 254 mm
- ☐ 257 mm
- ☐ 297 mm (A3)
- ☐ 300 mm
- ☐ 12 pollici, 304,8 mm
- ☐ 329 mm (Super A3/B)
- ☐ 13 pollici, 330,2 mm
- ☐ 14 pollici, 355,6 mm
- ☐ 400 mm
- ☐ 16 pollici, 406,4 mm
- ☐ 420 mm (A2)
- ☐ 17 pollici, 431,8 mm

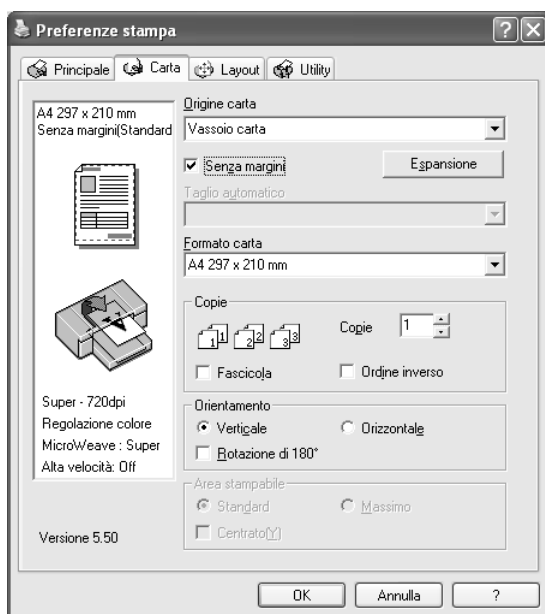
Nota:

- ☐ *Non è possibile eseguire la stampa senza margini su fogli singoli con larghezza di 420 mm (A2).*
- ☐ *Quando si stampa su carta in rotolo con larghezza di 8 pollici o di 420 mm (A2), montare un distanziatore sul rullo di alloggiamento. Vedere "Installazione del distanziatore nel rullo di alloggiamento" a pagina 283.*

- ❑ *Se l'applicazione in uso dispone di opzioni di margine, assicurarsi che siano impostate a zero prima di stampare.*
- ❑ *Se si stampa su supporti a foglio singolo, solo i margini sinistro e destro vanno impostati a zero.*
- ❑ *L'inchiostro potrebbe sporcare il rullo della stampante. In questo caso, pulire l'inchiostro con un panno.*
- ❑ *La stampa con questa funzione richiede un tempo maggiore rispetto alla stampa normale.*
- ❑ *Il margine inferiore può essere impostato a 3mm soltanto con i supporti Carta comune e Carta comune (disegno al tratto). Quando si stampa con altri supporti il margine inferiore è sempre di 14 mm.*
- ❑ *Quando si stampa su Carta fotografica lucida Premium (250) in rotolo o Carta fotografica semilucida Premium (250) in rotolo, il margine superiore è sempre di 20 mm.*
- ❑ *A seconda del supporto le aree superiore e inferiore potrebbero risultare macchiate.*

Per stampare i dati con questa funzione, effettuare i passaggi che seguono.

1. Selezionare Senza margini.



2. Fare clic sul pulsante Estensione. Viene visualizzata la finestra di dialogo Estensione.



3. Scegliere Autoespansione o Conserva formato e il valore di ingrandimento.

Autoespansione	<p>Selezionare questa impostazione se si desidera ingrandire automaticamente il formato dei dati di stampa e stampare senza margini. È possibile scegliere il valore di ingrandimento agendo sul dispositivo di scorrimento.</p> <p>Nota: Le aree ingrandite che eccedono il formato della carta non verranno stampate.</p>
Conserva formato	<p>Selezionare questa impostazione se non si desidera modificare le proporzioni dei dati di stampa.</p> <p>Se si seleziona questa impostazione, occorre ingrandire i dati dell'immagine oltre la larghezza della carta, in modo da evitare che appaiono delle aree non stampate lungo i margini sinistro e destro. Si consiglia di ingrandire i dati dell'immagine di 3 mm in entrambe le direzioni sinistra e destra utilizzando l'applicazione con cui sono stati creati i dati.</p> <p>Per utilizzare questa funzione, vedere "Definizione dell'impostazione di Formato carta" a pagina 56.</p>
Valore di ingrandimento	<p>Quando si seleziona Autoespansione, il dispositivo di scorrimento diventa disponibile. Utilizzando il dispositivo di scorrimento, è possibile controllare quanta parte di immagine estendere oltre i bordi della carta durante la stampa senza margini.</p> <p>Per la maggior parte dei lavori di stampa, si consiglia di selezionare Standard al fine di eliminare i margini da tutti i lati della carta.</p> <p>In un ambiente molto umido, la larghezza della carta potrebbe aumentare a causa dell'assorbimento di umidità. In questo caso, spostare il dispositivo di scorrimento su Max per eliminare i margini attorno all'immagine. Se si seleziona Max, il centro dell'immagine potrebbe spostarsi di circa 1 mm verso destra.</p> <p>Spostando il dispositivo di scorrimento verso Min è possibile diminuire il valore di ingrandimento dell'immagine; tuttavia, al diminuire di tale valore, potrebbero essere visualizzati i margini su uno o più lati della carta.</p>

4. Definire l'impostazione di Taglio automatico. Per informazioni dettagliate, vedere "Definizione dell'impostazione di Taglio automatico" a pagina 53.
5. Fare clic su OK.
6. Avviare la stampa dei dati dall'applicazione in uso.

Definizione dell'impostazione di Taglio automatico

Questa impostazione è disponibile soltanto quando si seleziona Carta in rotolo o Carta in rotolo (Striscione) come impostazione di Origine carta. È possibile selezionare la modalità di taglio della carta dopo la stampa.

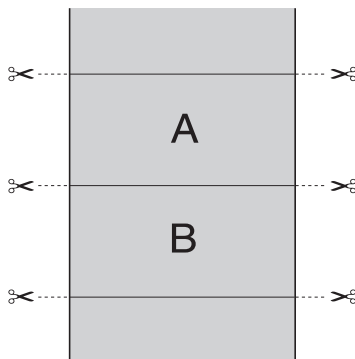
Taglio singolo

Selezionare questa impostazione se si desidera risparmiare carta. Se si seleziona questa impostazione, viene effettuato il taglio sul limite di un'immagine o di una pagina. Tuttavia, la posizione di taglio può risultare leggermente scostata.

Nota:

- ❑ *Quando si stampa su Carta fotografica lucida Premium (250) in rotolo o Carta fotografica semilucida Premium (250) in rotolo, non selezionare questa impostazione; in caso contrario, la qualità di stampa potrebbe diminuire.*

- ❑ Questa impostazione viene visualizzata soltanto quando si seleziona la casella di controllo Senza margini.

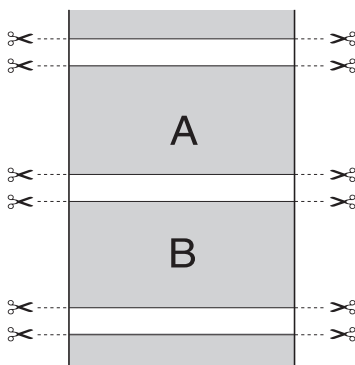


Taglio doppio

Selezionare questa impostazione per evitare il leggero scostamento che si verifica con l'impostazione Taglio singolo. Viene creato un margine tra le immagini e viene tagliato 1 mm lungo la parte interna di ciascuna immagine.

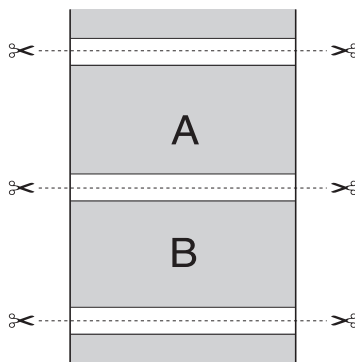
Nota:

Questa impostazione viene visualizzata soltanto quando si seleziona la casella di controllo Senza margini.



Taglio normale

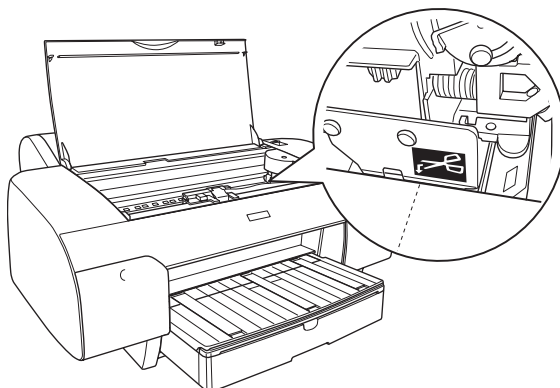
Selezionare questa impostazione per mantenere i margini nella parte superiore e inferiore dei dati di stampa.



Off

Selezionare questa impostazione per tagliare manualmente le stampe. Per tagliare le stampe manualmente, effettuare i passaggi che seguono.

1. Premere il tasto Alimentazione carta ▼ o Alimentazione carta ▲ e quindi far corrispondere la posizione di taglio con il contrassegno a forma di forbici sul lato sinistro della testina di stampa.



2. Premere il tasto Origine carta < per selezionare Taglio automatico attivato $\square\%$.
3. Tenere premuto il tasto Origine carta < per 3 secondi. La taglierina taglia la stampa in corrispondenza della posizione di taglio.

Definizione dell'impostazione di Formato carta

È possibile selezionare un formato della carta da usare. Selezionare il formato carta appropriato dall'elenco Formato carta.

È possibile inoltre aggiungere un formato carta personalizzato, effettuando i passaggi che seguono.

1. Selezionare Definito dall'utente dall'elenco Formato carta. Viene visualizzata la finestra di dialogo Formato carta definito dall'utente.

2. Immettere i valori per Nome formato carta, Larghezza carta e Altezza carta, quindi selezionare Unità.

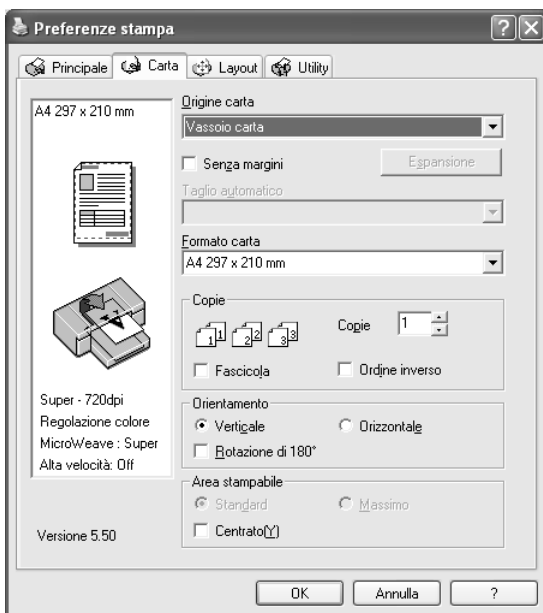
Nota:

Se si utilizza Windows Me o 98, l'altezza massima della carta è di 44 pollici (111,76 cm).

3. Fare clic su OK per salvare il formato carta personalizzato.

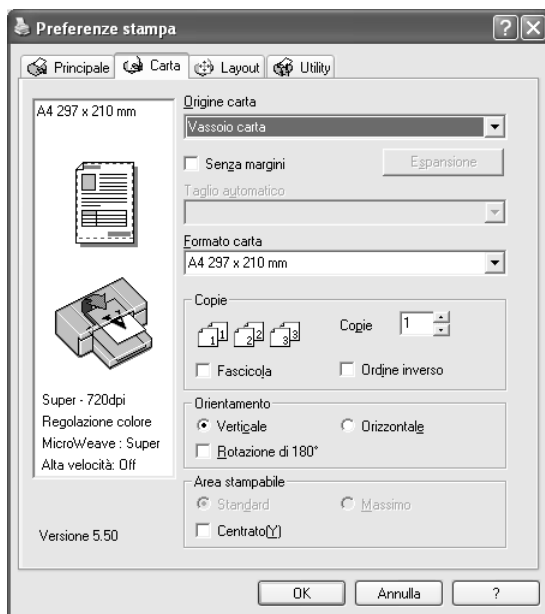
Definizione dell'impostazione delle copie

È possibile specificare il numero delle copie da stampare. Digitare un numero nella casella Copie oppure fare clic sulla freccia accanto alla casella. È possibile immettere qualsiasi numero da 1 a 9999. Quando si stampano più copie dello stesso documento, selezionare Fascicola per stampare un documento completo per volta. Selezionare Ordine inverso per stampare i documenti in ordine inverso, partendo dall'ultima pagina.



Definizione delle impostazioni di Orientamento

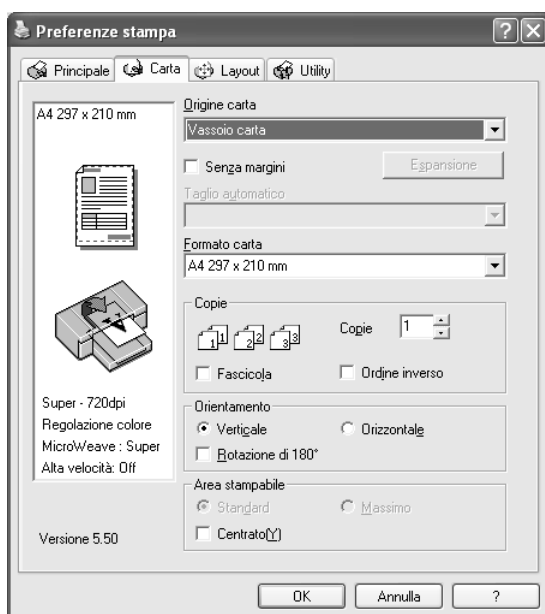
È possibile specificare la direzione della stampa sulla pagina.



Verticale	La direzione della stampa è, come nella maggior parte delle riviste, con inizio dal lato corto.
Orizzontale	La direzione della stampa è, come nella maggior parte dei fogli di calcolo, con inizio dal lato lungo.
Rotazione di 180°	Stampa il documento capovolgendolo. Nota: Questa funzione non è disponibile se è selezionata Carta in rotolo (Striscione) come impostazione di Origine carta.

Definizione dell'impostazione di Area stampabile

Questa impostazione è disponibile quando si seleziona Vassoio carta o Alimentazione manuale come impostazione di Origine carta. È possibile definire le seguenti impostazioni:



Standard

Selezionare questa impostazione per utilizzare l'area stampabile standard.

Nota:

Questa impostazione è disponibile soltanto quando si seleziona Carta comune, Carta comune (disegno al tratto) o Carta per lucidi come tipo di supporto.

Massimo

Selezionare questa impostazione per aumentare l'area stampabile fino al bordo inferiore.

Nota:

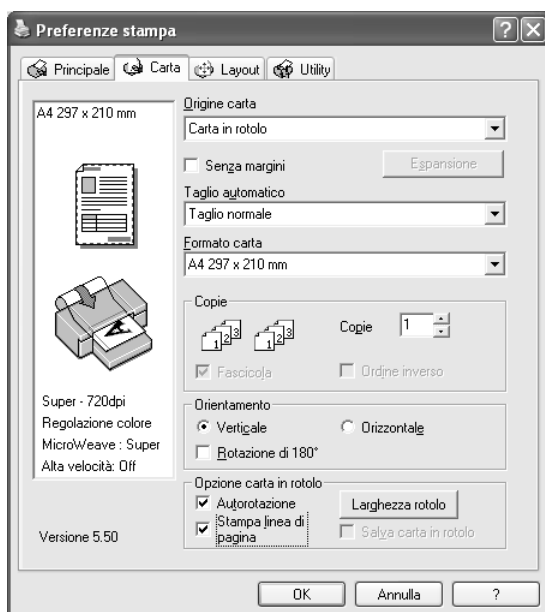
- ❑ *Questa impostazione è disponibile soltanto quando si seleziona Carta comune, Carta comune (disegno al tratto) o Carta per lucidi come tipo di supporto.*
- ❑ *La qualità di stampa potrebbe peggiorare sui bordi della stampa quando si seleziona questa impostazione. Prima di stampare lavori di grande entità con questa impostazione, stampare un foglio singolo per controllare la qualità. Quando si seleziona questa impostazione, assicurarsi che la carta caricata nel vassoio carta non sia piegata.*

Centrato

Selezionare questa impostazione per centrare le stampe.

Definizione delle impostazioni di Opzione carta in rotolo

Questa opzione è disponibile soltanto quando si seleziona Carta in rotolo o Carta in rotolo (Striscione) come impostazione di Origine carta. È possibile definire le seguenti impostazioni:

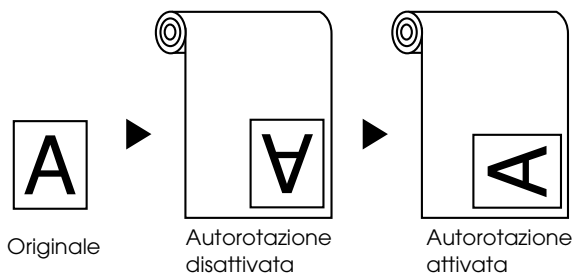


Autorotazione

Nota:

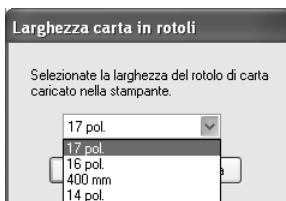
Questa funzione è disponibile soltanto quando si seleziona Carta in rotolo come impostazione di Origine carta.

Questa funzione risulta valida soltanto quando la lunghezza dei dati di stampa è più corta della larghezza stampabile della carta in rotolo. I dati di stampa verranno automaticamente ruotati di 90 gradi per essere stampati di traverso, risparmiando così carta in rotolo.



Per abilitare tale funzione, effettuare i passaggi che seguono.

1. Selezionare Autorotazione. Viene attivato il pulsante Larghezza rotolo.
2. Fare clic su Larghezza rotolo. Viene visualizzata la finestra di dialogo Larghezza carta in rotoli.



3. Selezionare il formato della carta in rotolo installata dal menu a discesa.
4. Fare clic su OK.

Stampa linea di pagina

Questa funzione consente di specificare se stampare una linea di pagina a destra e sotto il documento per eseguire il taglio manuale. Per abilitare questa funzione, selezionare Stampa linea di pagina.

La funzione Stampa linea di pagina cambia in base all'impostazione di Taglio automatico. Controllare tali impostazioni in base alle esigenze facendo riferimento alla tabella che segue.

Taglio automatico	Stampa linea di pagina	La stampante...
Taglio singolo Taglio doppio Taglio normale	Selezionata	Stampa la linea di pagina solo sul lato destro e taglia la carta automaticamente dopo il lavoro di stampa.
Taglio singolo Taglio doppio Taglio normale	Non selezionata	Non stampa le linee di pagine ma taglia la carta automaticamente al termine del lavoro di stampa.
Off	Selezionata	Stampa le linee di pagina sul lato destro e sotto il documento ma non taglia automaticamente la carta al termine del lavoro di stampa.
Off	Non selezionata	Non stampa alcuna linea di pagina e non esegue alcun taglio della carta.

Salva carta in rotoli

Nota:

Questa funzione è disponibile soltanto quando si seleziona Carta in rotolo (Striscione) come impostazione di Origine carta.

Questa funzione risulta efficace se si desidera risparmiare carta in rotolo, in quanto la parte vuota dell'ultima pagina dei dati di stampa non viene alimentata nella stampante.

Per abilitare questa funzione, selezionare Risparmia carta in rotolo.

Definizione di impostazioni nel menu Layout

In questo menu è possibile definire le impostazioni di Stampa proporzionale, Stampa fronte-retro e Multipagina.

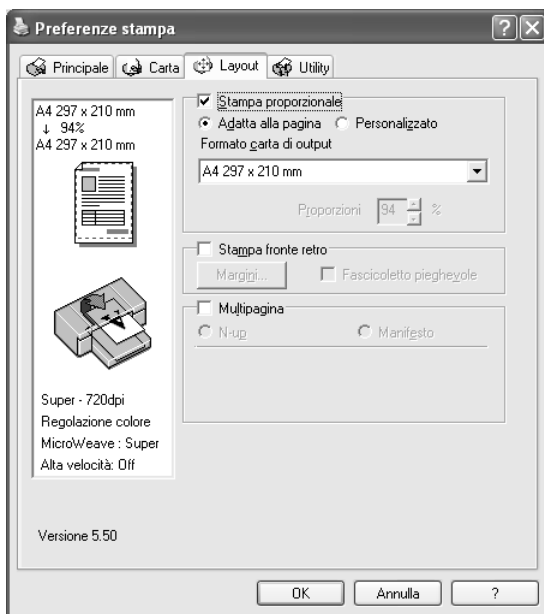
Nota:

- ❑ *Le funzioni del menu Layout non sono disponibili quando si seleziona Carta in rotolo (Striscione) come impostazione di Origine carta.*
- ❑ *A seconda dell'origine carta scelta, alcune delle funzioni potrebbero non essere disponibili.*



Definizione dell'impostazione di Stampa proporzionale

È possibile adattare le dimensioni dei dati al formato della carta su cui si intende stamparli. Per abilitare questa funzione, selezionare **Stampa proporzionale**. Quando si abilita questa funzione, è possibile definire le seguenti impostazioni.



Adatta alla pagina	Ingrandisce o riduce proporzionalmente la dimensione dei dati in modo da adattarli al formato della carta selezionato nell'elenco Formato carta di output .
Personalizzato	Consente di definire la percentuale di riduzione o di ingrandimento desiderata per i dati. Fare clic sulle frecce accanto alla casella Proporzioni per selezionare un valore compreso tra 10 e 400%.

Definizione dell'impostazione di Stampa fronte-retro

È possibile eseguire la stampa fronte-retro. Sono disponibili due tipi di stampa fronte-retro. La stampa fronte-retro standard consente di stampare prima le pagine dispari. Una volta stampate, tali pagine possono essere nuovamente caricate per stampare le pagine pari sul lato opposto del foglio.

È inoltre possibile eseguire la stampa fronte-retro sotto forma di fascicoletto pieghevole. Ciò consente di creare fascicoletti a piegatura singola.

Nota:

- ❑ *La funzione di stampa fronte-retro non risulta disponibile quando si accede alla stampante da una rete o quando viene condivisa, quando Status Monitor 3 non è installato o quando il sistema non è configurato per il supporto della comunicazione bidirezionale.*
- ❑ *Utilizzare esclusivamente tipi di supporto adatti per la stampa fronte-retro; in caso contrario, la qualità di stampa potrebbe diminuire.*
- ❑ *A seconda del tipo di carta e della quantità di inchiostro utilizzato per la stampa di testo e immagini, potrebbero verificarsi dei passaggi di inchiostro attraverso la carta.*
- ❑ *Durante la stampa fronte-retro, la superficie della carta potrebbe macchiarsi.*
- ❑ *Questa funzione è disponibile soltanto quando si seleziona Vassoio carta come impostazione di Origine carta.*

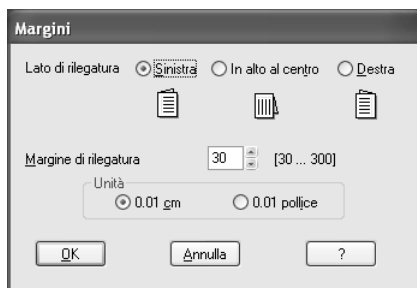
Stampa fronte-retro standard

Per stampare le pagine dispari e pari sui lati opposti di un foglio, effettuare i passaggi che seguono.

1. Selezionare Stampa fronte-retro.



2. Fare clic su Margini. Viene visualizzata la finestra di dialogo che segue.



3. Specificare il bordo del foglio sul quale verrà eseguita la rilegatura. È possibile scegliere tra Sinistra, In alto al centro e Destra.
4. Specificare la larghezza del margine di rilegatura utilizzando la casella di testo Margine di rilegatura. È possibile specificare larghezze comprese tra 3 e 30 mm.

Nota:

Il margine reale di rilegatura può variare a seconda delle impostazioni specificate nell'applicazione. Si consiglia di effettuare un test della qualità di stampa prima di stampare l'intero lavoro.

5. Fare clic su OK per tornare al menu Layout e quindi fare clic su OK per salvare le impostazioni.
6. Assicurarsi che la carta sia caricata e quindi inviare un lavoro di stampa dall'applicazione in uso. Mentre le pagine dispari vengono stampate, verranno visualizzate delle istruzioni per la creazione delle pagine pari.
7. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo e ricaricare la carta.

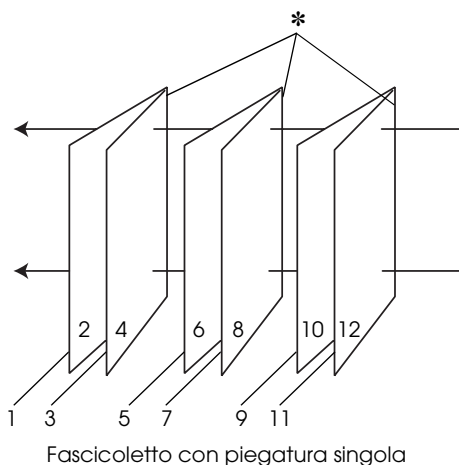
Nota:

- ❑ *Durante la stampa, la carta potrebbe incurvarsi a causa della quantità di inchiostro utilizzata. Se si verifica questo problema, incurvare leggermente i fogli nella direzione opposta prima di ricaricarli nella stampante.*
- ❑ *Prima di ricaricare nella stampante la pila di fogli, allinearla pareggiandone i bordi su una superficie dura e piana.*
- ❑ *Quando si ricaricano le stampe, seguire le istruzioni fornite. Se le stampe vengono ricaricate in modo non corretto, possono verificarsi degli inceppamenti o i margini di rilegatura possono risultare non posizionati appropriatamente.*
- ❑ *Nel caso di un inceppamento della carta, vedere "Rimozione degli inceppamenti della carta" a pagina 370.*

- Una volta ricaricata la carta, fare clic su Riprendi per stampare le pagine pari.

Stampa fronte-retro sotto forma di fascicoletto pieghevole

La funzione di stampa fronte-retro consente inoltre di creare dei fascicoletti con piegatura singola. Quando si crea un fascicoletto pieghevole, le pagine che appariranno sul lato esterno (dopo la piegatura del fascicoletto) vengono stampate per prime. Le pagine che appariranno all'interno del fascicoletto possono essere successivamente stampate dopo aver ricaricato la carta nella stampante.

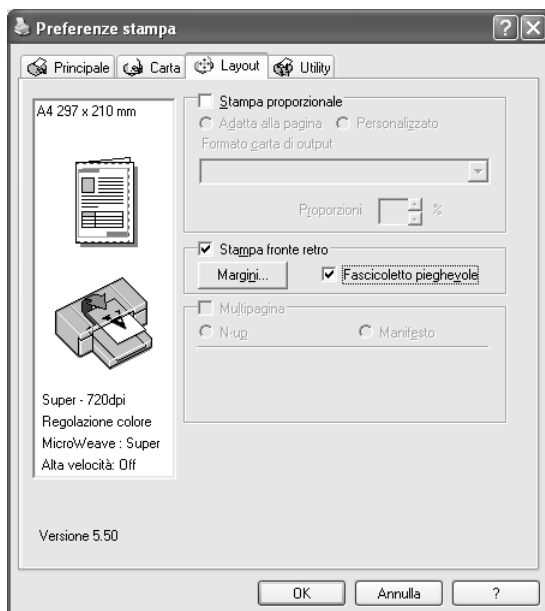


* Margine di rilegatura

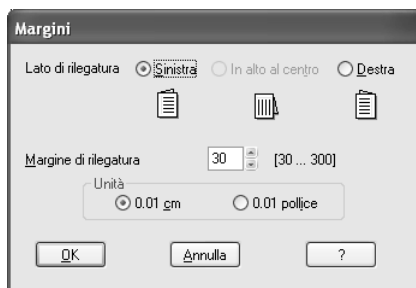
È possibile creare un fascicoletto pieghevole stampando le pagine 1 e 4 sul primo foglio di carta, le pagine 5 e 8 sul secondo foglio di carta e le pagine 9 e 12 sul terzo foglio. Dopo aver caricato nuovamente tali fogli nell'alimentatore, è possibile quindi stampare le pagine 2 e 3 sul retro del primo foglio, le pagine 6 e 7 sul retro del secondo foglio e le pagine 10 e 11 sul retro del terzo foglio di carta. Le pagine risultanti possono essere piegate e rilegate insieme ottenendo un fascicoletto pieghevole.

Per creare il fascicoletto, effettuare i passaggi che seguono.

1. Selezionare Stampa fronte-retro e quindi selezionare Fascicoletto pieghevole.



2. Fare clic su Margini. Viene visualizzata la finestra di dialogo Margini.

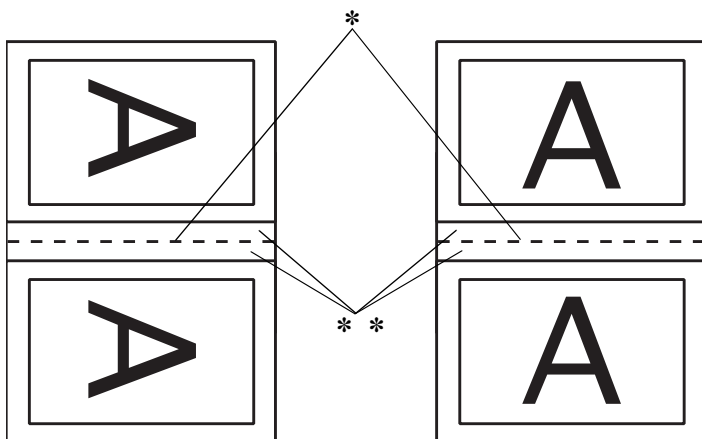


3. Specificare il bordo del foglio sul quale verrà eseguita la rilegatura. È possibile scegliere tra Sinistra, In alto al centro e Destra.

Nota:

Selezionando Verticale come impostazione di Orientamento nel menu Carta risultano disponibili le posizioni di rilegatura Sinistra o Destra. La posizione di rilegatura In alto al centro è supportata quando si seleziona Orizzontale come impostazione di Orientamento.

4. Specificare la larghezza del margine di rilegatura utilizzando la casella di testo Margine di rilegatura. È possibile specificare una larghezza compresa tra 3 e 30 mm. La larghezza del margine specificato verrà utilizzata su entrambi i lati della piegatura. Ad esempio, se si specifica un margine di 10 mm, verrà inserito un margine di 20 mm. (Un margine di 10 mm su ciascun lato della piegatura).



* Bordo di piegatura

** Margine

5. Fare clic su OK per tornare al menu Layout e quindi fare clic su OK per salvare le impostazioni.

6. Assicurarsi che la carta sia caricata e quindi inviare un lavoro di stampa dall'applicazione in uso.
7. Mentre le pagine esterne vengono stampate, vengono visualizzate le istruzioni per la stampa delle pagine interne. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per ricaricare la carta.

Nota:

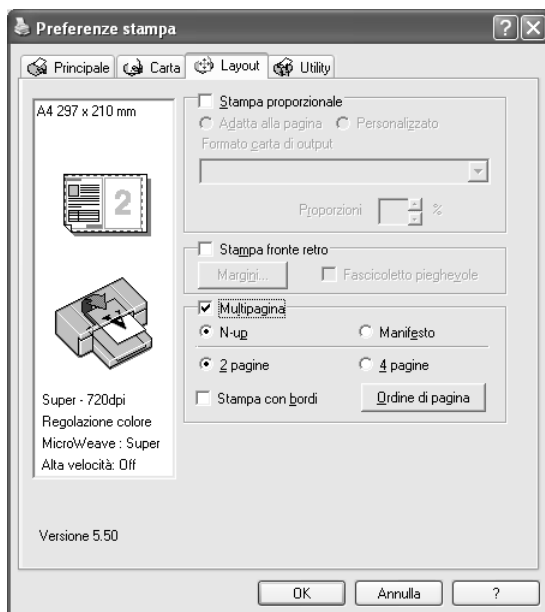
- ❑ *Durante la stampa, la carta potrebbe incurvarsi a causa della quantità di inchiostro utilizzata. Se si verifica questo problema, incurvare leggermente i fogli nella direzione opposta prima di ricaricarli nella stampante.*
 - ❑ *Prima di ricaricare nella stampante la pila di fogli, allinearla pareggiandone i bordi su una superficie dura e piana.*
 - ❑ *Quando si ricaricano le stampe, seguire le istruzioni fornite. Se le stampe vengono ricaricate in modo non corretto, possono verificarsi degli inceppamenti o i margini di rilegatura possono risultare non posizionati appropriatamente.*
8. Una volta ricaricata la carta, fare clic su **Riprendi** per stampare le pagine interne.
 9. Una volta completata la stampa, piegare i fogli e rilegarli utilizzando una graffatrice o un altro metodo di rilegatura.

Definizione delle impostazioni di Multipagina

La selezione della casella di controllo Multipagina consente di scegliere tra le impostazioni N-up e Manifesto.

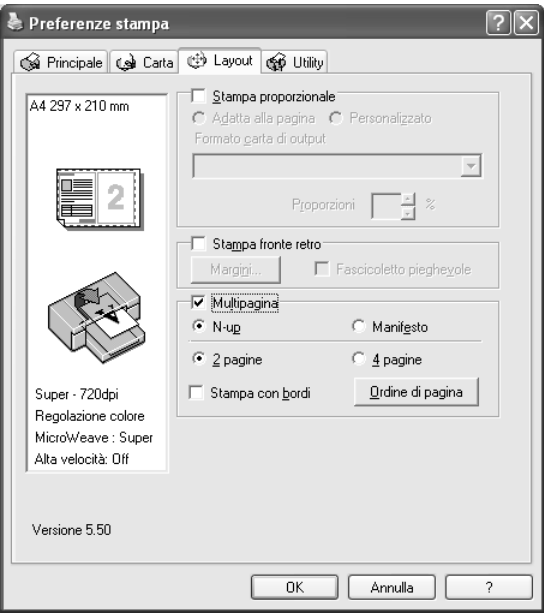
Nota:

Questa funzione è disponibile soltanto quando si seleziona Vassoio carta come impostazione di Origine carta.



Definizione dell'impostazione N-up

Selezionare N-up come impostazione di Multipagina per stampare due o quattro pagine del documento su un foglio.



Quando si seleziona N-up, è possibile definire le seguenti impostazioni.

2 pagine 4 pagine	Stampa due o quattro pagine dei dati su un singolo foglio di carta.
Ordine di pagina	Apri la finestra del layout di stampa, nella quale risulta possibile specificare l'ordine di stampa per le pagine. Alcune impostazioni potrebbero non essere disponibili, a seconda dell'orientamento scelto nel menu Carta.
Stampa con bordi	Stampa dei bordi attorno alle pagine stampate su ciascun foglio.

Definizione dell'impostazione Manifesto

È possibile ingrandire una singola pagina in modo da coprire 4, 9 o 16 fogli di carta stampata. Selezionare Manifesto come impostazione di Multipagina per stampare un'immagine in formato manifesto.



Fare clic su Impostazioni manifesto per regolare il modo in cui verrà stampato il manifesto. Viene visualizzata la finestra di dialogo Impostazioni manifesto.



È possibile definire le seguenti impostazioni:

Stampa guide di taglio	Selezionare questa casella di controllo per attivare le opzioni delle linee di taglio.
Crocini di allineamento sovrapposti	Sovrappone leggermente le immagini e stampa i crocini di allineamento in modo che l'allineamento risulti di maggior precisione.
Linee di taglio	Stampa sulle immagini delle linee di riferimento per facilitare il taglio dei fogli.

Se si desidera stampare solo alcuni pannelli senza stampare l'intero manifesto, fare clic sui pannelli che si desidera escludere dalla stampa e quindi fare clic su OK per chiudere la finestra di dialogo Impostazioni manifesto.

Uso delle utility della stampante

Le utility della stampante EPSON consentono di controllare lo stato corrente della stampante e di eseguire alcune operazioni di manutenzione direttamente dallo schermo.



Nota:

- ❑ *La lettera tra parentesi dopo il nome dell'utility indica il relativo tasto di scelta rapida. Sulla tastiera, premere ALT e la lettera indicata per aprire l'utility corrispondente.*
- ❑ *Non usare le utility Controllo ugelli, Pulizia testine o Allineamento testine se la stampante in uso è collegata al computer attraverso una rete.*
- ❑ *Non usare le utility Controllo ugelli, Pulizia testine o Allineamento testine mentre è in corso una stampa; in caso contrario, il risultato potrebbe venire compromesso.*

EPSON Status Monitor 3

Questa utility fornisce informazioni sullo stato della stampante, come la quantità di inchiostro rimanente, lo spazio libero rimanente nel serbatoio di manutenzione e inoltre controlla la presenza di errori della stampante.

Nota:

Questa utility è disponibile quando il sistema in uso è configurato per il supporto della comunicazione bidirezionale.

Controllo ugelli

L'utility Controllo ugelli controlla che gli ugelli della testina di stampa non siano ostruiti. Controllare gli ugelli se si osserva un calo nella qualità di stampa e dopo aver pulito la testina per verificare che gli ugelli siano stati puliti. Vedere "Controllo degli ugelli della testina di stampa" a pagina 80.

Se si fa clic su Auto nella finestra di dialogo Controllo ugelli oppure se si attiva PULIZIA AUTOM dal pannello di controllo della stampante, questa utility non solo controlla eventuali ugelli intasati ma inoltre esegue automaticamente la pulizia della testina.

Pulizia testine

Questa utility pulisce la testina di stampa. Potrebbe essere necessario pulire la testina di stampa quando si osserva un calo nella qualità di stampa. Utilizzare questa utility per eseguire la pulizia della testina. Vedere "Pulizia della testina di stampa" a pagina 82.

Allineamento testine

Questa utility può essere utilizzata per migliorare la qualità dei dati stampati. L'allineamento della testina di stampa dovrà essere regolato se nei dati stampati appaiono delle righe verticali non allineate o delle strisce bianche o nere. Utilizzare questa utility per allineare nuovamente la testina di stampa. Vedere "Allineamento della testina di stampa" a pagina 83.

Informazioni su stampante e opzioni

Questa funzione consente al driver della stampante di controllare le informazioni di configurazione della stampante. È possibile controllare o selezionare l'inchiostro nero installato nella stampante. Vedere "Uso delle informazioni su stampante e opzioni" a pagina 84.

Nota:

Questa funzione è supportata solo dalla stampante EPSON Stylus Pro 4800.

EPSON LFP Remote Panel

Questa utility consente di ottimizzare la stampante. Vedere "Avvio di EPSON LFP Remote Panel" a pagina 85.

Controllo degli ugelli della testina di stampa

Se si riscontra che i dati stampati sono inaspettatamente sbiaditi o che mancano dei punti, è possibile identificare il problema utilizzando l'utility Controllo ugelli.

Per utilizzare l'utility Controllo ugelli, effettuare i passaggi che seguono.

Nota:

Non avviare l'utility Controllo ugelli mentre è in corso una stampa; in caso contrario, il risultato potrebbe essere compromesso.

1. Assicurarsi che la carta sia caricata nella stampante.
2. Fare clic su Controllo ugelli.
3. Fare clic su Stampa per controllare visivamente se vi sono degli ugelli della testina di stampa ostruiti, se si stanno utilizzando supporti speciali non originali Epson oppure se la larghezza della carta in uso è inferiore a 210 mm. Fare clic su Auto se si desidera eseguire un controllo automatico degli ugelli e, nel caso risulti necessario, una pulizia automatica della testina di stampa.



Nota:

Se si attiva PULIZIA AUTOM dal pannello di controllo della stampante anche se è stato selezionato Stampa, l'utility Controllo ugelli non solo controllerà se gli ugelli sono ostruiti ma inoltre eseguirà automaticamente la pulizia della testina. Se si stanno utilizzare supporti speciali non originali Epson oppure se la larghezza della carta in uso è inferiore a 210 mm, disattivare PULIZIA AUTOM dal pannello di controllo della stampante.

4. Per stampare dei motivi di controllo degli ugelli, seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Se si riscontrano dei punti mancanti, pulire gli ugelli della testina di stampa. Vedere "Pulizia della testina di stampa" a pagina 82.

Pulizia della testina di stampa

Se si riscontra che i dati stampati sono inaspettatamente sbiaditi o che mancano dei punti, è possibile risolvere questi problemi utilizzando l'utility Pulizia testine per pulire la testina di stampa, operazione che assicura che gli ugelli distribuiscano l'inchiostro correttamente.

Per utilizzare l'utility Pulizia testine, effettuare i passaggi che seguono.

Nota:

- ☐ *Non avviare l'utility Pulizia testine mentre è in corso una stampa; in caso contrario, il risultato potrebbe essere compromesso.*
 - ☐ *Per risparmiare inchiostro, utilizzare innanzitutto l'utility Controllo ugelli per verificare se la testina necessita o meno di pulizia. Ciò in quanto il processo di pulizia consuma una certa quantità d'inchiostro.*
 - ☐ *Se una spia di inchiostro esaurito lampeggia o è accesa, non è possibile pulire la testina di stampa. Sostituire innanzitutto la cartuccia d'inchiostro appropriata. Vedere "Sostituzione delle cartucce d'inchiostro" a pagina 312.*
1. Assicurarsi che la stampante sia accesa e che tutte le spie di controllo inchiostro siano spente.
 2. Fare clic su Pulizia testine.
 3. Seguire le istruzioni sullo schermo.
 4. Fare clic su Stampa motivo di controllo degli ugelli nella finestra di dialogo Pulizia testine per verificare che la testina sia pulita e per reimpostare il ciclo di pulizia.

Se ancora si riscontrano dei punti mancanti dopo la pulizia, provare le soluzioni che seguono.

- ❑ Selezionare **PULIZIA EXTRA** dal pannello di controllo della stampante. Vedere “PULIZIA EXTRA” a pagina 258.
- ❑ Ripetere questa procedura quattro o cinque volte, spegnere la stampante e lasciarla riposare per una notte e quindi riprovare la pulizia della testina.
- ❑ Sostituire eventuali cartucce d’inchiostro vecchie o danneggiate.

Se la qualità di stampa continua a non migliorare dopo aver provato tali soluzioni, contattare il rivenditore. Vedere “Come contattare il centro di assistenza tecnica” a pagina 379.

Allineamento della testina di stampa

Se si riscontrano delle righe non allineate o delle strisce nere o bianche nei dati stampati, è possibile risolvere tali problemi utilizzando l’utility **Allineamento testine** per allineare la testina di stampa.

Per utilizzare l’utility **Allineamento testine**, effettuare i passaggi che seguono.

1. Assicurarsi che la carta sia caricata nella stampante.
2. Fare clic su **Allineamento testine**.
3. Seguire le istruzioni sullo schermo.

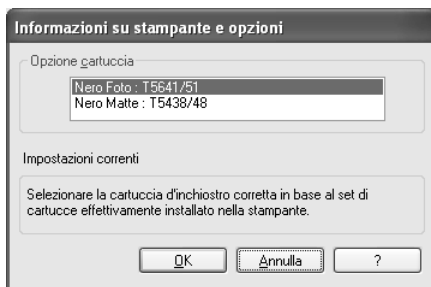
Uso delle informazioni su stampante e opzioni

È possibile controllare o selezionare l'inchiostro nero installato nella stampante.

Nota:

Questa funzione è supportata solo dalla stampante EPSON Stylus Pro 4800.

1. Accertarsi che la stampante sia accesa.
2. Fare clic su Informazioni su stampante e opzioni. Viene visualizzata la finestra di dialogo che segue.



Il driver della stampante generalmente ottiene automaticamente le informazioni sulla cartuccia d'inchiostro e stampa con la modalità di stampa appropriata. Nel caso ciò risulti impossibile, nella finestra Impostazioni correnti viene visualizzato un messaggio che chiede di selezionare una cartuccia d'inchiostro. In questo caso, selezionare la cartuccia d'inchiostro corretta rispetto alla cartuccia attualmente impostata sulla stampante.

3. Fare clic su OK.

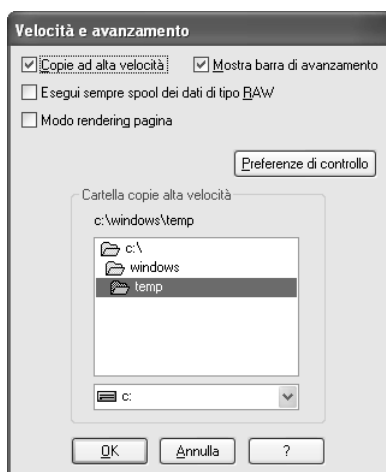
Avvio di EPSON LFP Remote Panel

Attraverso l'utilizzo di questa utility, è possibile ottimizzare la stampante. Per avviare EPSON LFP Remote Panel, effettuare i passaggi che seguono.

1. Accertarsi che la stampante sia accesa.
2. Fare clic su EPSON LFP Remote Panel.
3. Seguire le istruzioni sullo schermo. Per informazioni dettagliate, vedere la guida in linea di EPSON LFP Remote Panel.

Definizione delle impostazioni di Velocità e avanzamento

È possibile effettuare le impostazioni relative alla velocità e all'avanzamento della stampa. Per definire le impostazioni di Velocità e avanzamento, fare clic su Velocità e avanzamento nel menu Utility. Viene visualizzata la finestra di dialogo Velocità e avanzamento.



Nota:

Le funzionalità specifiche disponibili nel software della stampante variano a seconda del modello della stampante e della versione di Windows in uso.

Copie ad alta velocità

Selezionare la casella di controllo Copie ad alta velocità per stampare più velocemente più copie degli stessi dati. La stampa viene velocizzata sfruttando lo spazio sul disco rigido come cache quando si stampano più copie degli stessi dati.

Mostra barra di avanzamento

Per visualizzare la barra di avanzamento ogni volta che si esegue un'operazione di stampa, selezionare Mostra barra di avanzamento. Quindi, è possibile monitorare l'avanzamento del lavoro di stampa.

Esegui sempre spool dei dati di tipo RAW (solo per Windows XP e 2000)

Selezionare la casella di controllo Esegui sempre spool dei dati di tipo RAW per consentire ai client Windows NT di eseguire lo spool dei documenti usando il formato RAW invece del formato EMF (metafile) (il formato predefinito usato delle applicazioni basate su Windows NT è il formato EMF).

Provare ad usare questa opzione se i documenti gestiti con il formato EMF non vengono stampati correttamente.

A seconda dei dati da stampare, lo spool dei dati RAW richiede meno risorse del formato EMF; in questo modo è possibile risolvere alcuni problemi ("Memoria/Spazio su disco insufficiente per stampare", "Bassa velocità di stampa", ecc.) selezionando questa casella di controllo.

Nota:

Quando si esegue lo spool dei dati di tipo RAW, l'avanzamento della stampa visualizzato dalla Barra di avanzamento può differire dall'avanzamento effettivo.

Modo rendering pagina (solo per Windows XP e 2000)

Utilizzare questa funzione quando la velocità di stampa è estremamente ridotta o quando la testina di stampa si ferma per alcuni minuti durante la stampa. Quando si seleziona questa casella di controllo, la velocità di stampa potrebbe migliorare effettuando il rendering della pagina.

Tuttavia, possono verificarsi i problemi che seguono.

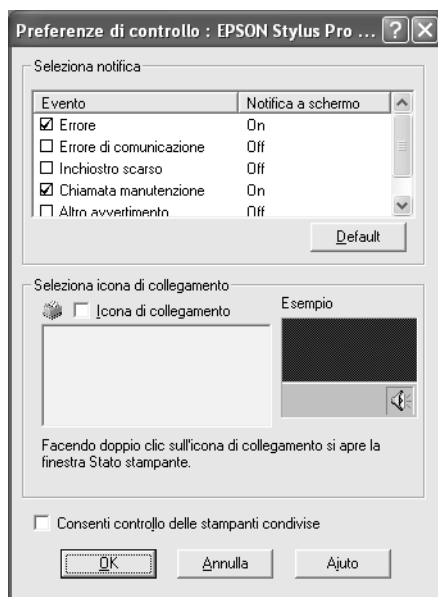
- ☐ L'avanzamento della stampa visualizzato nella finestra della Barra di avanzamento potrebbe risultare diverso da quello effettivo.
- ☐ L'avvio della stampa potrebbe richiedere più tempo.

Preferenze di controllo

Questa funzione consente di specificare la funzione di monitoraggio di EPSON Status Monitor 3.

Per definire le impostazioni per EPSON Status Monitor 3, effettuare i passaggi che seguono.

1. Fare clic su Preferenze di controllo. Viene visualizzata la finestra di dialogo Preferenze di controllo.



2. Definire le impostazioni che seguono.

Selezione notifica	Visualizza le impostazioni di notifica errore correnti. Selezionare le caselle di controllo appropriate per specificare i tipi di errore di cui si desidera ricevere notifica.
Selezione icona di collegamento	Selezionare questa casella di controllo per visualizzare un'icona di collegamento sulla barra delle applicazioni di Windows. Facendo clic sull'icona di collegamento nella barra delle applicazioni verrà aperta la finestra di EPSON Status Monitor 3. Fare clic sull'icona di collegamento desiderata e verificarla sulla destra.
Consenti controllo delle stampanti condivise	Consente il monitoraggio di una stampante condivisa con altri computer.

3. Fare clic su OK.

Come ottenere informazioni tramite la Guida in linea

Il software della stampante dispone di un'esauriente guida in linea che fornisce istruzioni sulle operazioni di stampa, sulla definizione delle impostazioni del driver della stampante e sull'uso delle utility per la stampante.

Per accedere alla guida dall'applicazione, effettuare i passaggi che seguono.

1. Scegliere Stampa o Imposta pagina dal menu File.
2. Fare clic su Stampante, Imposta, Opzioni o Proprietà. A seconda dell'applicazione, può essere necessario fare clic su una combinazione di questi pulsanti. È possibile inoltre accedere dal software della stampante.
3. È possibile visualizzare una spiegazione dettagliata nei seguenti modi.
 - ☐ Fare clic sul pulsante (?) in alto a destra nella finestra del driver della stampante e quindi fare clic sull'elemento.
 - ☐ Fare clic sull'elemento con il pulsante destro del mouse e quindi fare clic su Guida rapida.
 - ☐ Fare clic su Aiuto nei menu Principale, Carta, Layout o Utility per accedere alle informazioni della guida per le opzioni nel menu relativo.

Controllo dello stato della stampante e gestione dei lavori di stampa

Uso della barra di avanzamento

Quando si invia un lavoro di stampa alla stampante, viene aperta la finestra della Barra di avanzamento.



La Barra di avanzamento indica lo stato di avanzamento del lavoro di stampa corrente e fornisce informazioni sullo stato della stampante quando viene stabilita la comunicazione bidirezionale tra la stampante e il computer. Questa barra visualizza anche suggerimenti utili per migliorare la stampa e messaggi di errore.

Nota:

La finestra della Barra di avanzamento non viene visualizzata se la casella di controllo Mostra barra di avanzamento è deselezionata nella finestra di dialogo Velocità e avanzamento. Per ulteriori informazioni, vedere "Definizione delle impostazioni di Velocità e avanzamento" a pagina 85.

Suggerimenti di stampa EPSON

Nella parte inferiore della finestra della Barra di avanzamento vengono visualizzati suggerimenti per sfruttare al meglio il driver della stampante Epson. Ogni 30 secondi viene visualizzato un nuovo suggerimento. Per informazioni dettagliate su un suggerimento visualizzato, fare clic su Dettagli.



Messaggi di errore

Se si verifica un problema durante la stampa, nella casella di testo della parte superiore della finestra della Barra di avanzamento viene visualizzato un messaggio di errore. Controllare il messaggio e risolvere il problema di conseguenza.

Quando l'inchiostro è scarso o esaurito oppure quando il serbatoio di manutenzione è pieno, viene visualizzato il pulsante Come nella finestra della Barra di avanzamento. Fare clic su Come ed EPSON Status Monitor guiderà l'utente nella procedura di sostituzione della cartuccia d'inchiostro o del serbatoio di manutenzione.



Uso di EPSON Spool Manager

Nota:

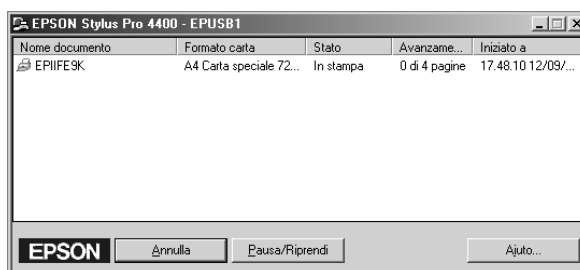
EPSON Spool Manager non è disponibile per Windows XP e 2000.

EPSON Spool Manager è simile al Print Manager di Windows. Se lo Spool Manager riceve contemporaneamente due o più lavori di stampa, li mette in coda (coda di stampa) nell'ordine in cui sono stati ricevuti. Quando un lavoro di stampa raggiunge l'inizio della coda di stampa, EPSON Spool Manager lo invia alla stampante.

Dallo Spool Manager è possibile visualizzare informazioni di stato sui lavori di stampa inviati alla stampante. È possibile inoltre annullare, sospendere e riprendere lavori di stampa selezionati.

Per aprire EPSON Spool Manager, effettuare i passaggi che seguono.

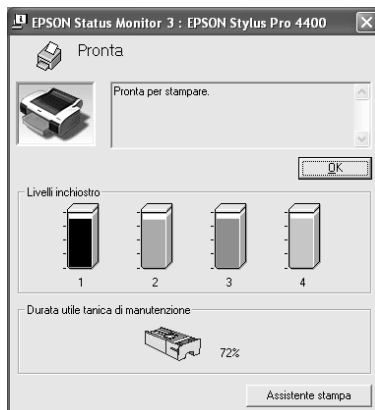
1. Inviare un lavoro di stampa alla stampante. Nella barra delle applicazioni viene visualizzata un'icona di collegamento della stampante in uso.
2. Fare clic sull'icona EPSON Stylus Pro 4400 o EPSON Stylus Pro 4800. Viene visualizzata la finestra di dialogo EPSON Spool Manager.



3. Se si desidera annullare la stampa, selezionare il lavoro di stampa e quindi fare clic su Annulla. Se si desidera sospendere o riprendere la stampa, selezionare il lavoro di stampa e quindi fare clic su Pausa/Riprendi.

Uso di EPSON Status Monitor 3

L'utilità EPSON Status Monitor 3 visualizza informazioni dettagliate sullo stato della stampante.



Accesso a EPSON Status Monitor 3 dall'icona di collegamento

Per accedere a EPSON Status Monitor 3 dall'icona di collegamento, fare doppio clic sull'icona a forma di stampante nella barra delle applicazioni di Windows.

Nota:

Per aggiungere un'icona di collegamento alla barra delle applicazioni, vedere "Preferenze di controllo" a pagina 87.

Accesso a EPSON Status Monitor 3 dal driver della stampante

Per accedere a EPSON Status Monitor 3 dal driver della stampante, effettuare i passaggi che seguono.

1. Accedere al driver della stampante. Vedere "Accesso al software della stampante" a pagina 13.

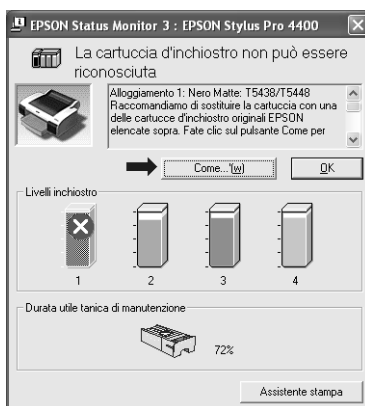
2. Fare clic sulla scheda Utility per visualizzare il menu Utility.
3. Fare clic su EPSON Status Monitor 3.

Visualizzazione di informazioni in EPSON Status Monitor 3

EPSON Status Monitor 3 fornisce le seguenti informazioni.

Stato attuale

EPSON Status Monitor 3 fornisce informazioni dettagliate sullo stato della stampante, una rappresentazione grafica e messaggi di stato. Se l'inchiostro è scarso o esaurito o se il serbatoio di manutenzione è pieno, viene visualizzato il pulsante Come nella finestra EPSON Status Monitor 3. Fare clic su Come per visualizzare le istruzioni relative alla procedura di sostituzione della cartuccia d'inchiostro o del serbatoio di manutenzione.



Informazioni

EPSON Status Monitor 3 fornisce una visualizzazione grafica della quantità rimanente d'inchiostro e dello spazio libero rimanente nel serbatoio di manutenzione.

Aumento della velocità di stampa

Suggerimenti generali

La stampa di dati a colori utilizzando impostazioni di qualità di stampa più elevate richiede un tempo maggiore rispetto alla stampa di dati in bianco e nero con qualità di stampa standard, in quanto la quantità di dati da elaborare per un documento a colori di elevata qualità è maggiore. Per questo motivo, è importante valutare bene l'uso delle impostazioni di colore e qualità di stampa quando è richiesta anche una velocità di stampa maggiore.

Tuttavia, anche se i dati richiedono la massima qualità di stampa e un uso intensivo del colore, potrebbe essere ancora possibile ottimizzare la velocità di stampa tramite un'opportuna regolazione di altri parametri di stampa.

Nella tabella che segue sono riportati i fattori che incidono sulla velocità e sulla qualità della stampa.

Qualità di stampa		Superiore	Inferiore
Velocità di stampa		Bassa	Alta
Menu Altre impostazioni	Qualità	SuperFine - 1440dpi	Normale - 360dpi
	Alta velocità	Deselezionata	Selezionata
Caratteristiche dei dati	Dimensioni immagine	Grandi	Piccole
	Risoluzione	Alta	Bassa

Nella tabella che segue sono riportati i fattori che influenzano esclusivamente la velocità di stampa.

Velocità di stampa		Alta	Bassa
Menu Altre impostazioni	Colore	Nero	Colore o Colore/Foto B&N
	Ribaltamento orizzontale	Deselezionata	Selezionata
Caratteristiche dei dati	Tipo di colore	Scala di grigio	Intera gamma di colore
Risorse hardware	Velocità del sistema	Alta	Bassa
	Spazio libero su disco	Grande	Piccolo
	Memoria libera	Grande	Piccola
Stato del software	Applicazioni in esecuzione	Una	Molte
	Memoria virtuale	Non in uso	In uso

Uso della funzione Velocità e avanzamento

Nella finestra di dialogo Velocità e avanzamento è possibile definire alcune impostazioni relative alla velocità di stampa. Per accedere a questa finestra di dialogo, fare clic su Velocità e avanzamento nel menu Utility. Per informazioni dettagliate, vedere “Definizione delle impostazioni di Velocità e avanzamento” a pagina 85.

Condivisione della stampante

In questa sezione viene descritto come condividere la stampante in modo da poter essere utilizzata da altri computer connessi alla rete.

Il computer su una rete può condividere la stampante che risulta direttamente collegata ad esso. Il computer che risulta direttamente collegato alla stampante viene designato come server di stampa e gli altri computer della rete sono i client che necessitano di autorizzazione per la condivisione della stampante con il server di stampa. I client condividono la stampante tramite il server di stampa.

Nota:

Per collegare la stampante direttamente a una rete senza impostarla come stampante condivisa, consultare l'amministratore della rete.

Per Windows XP

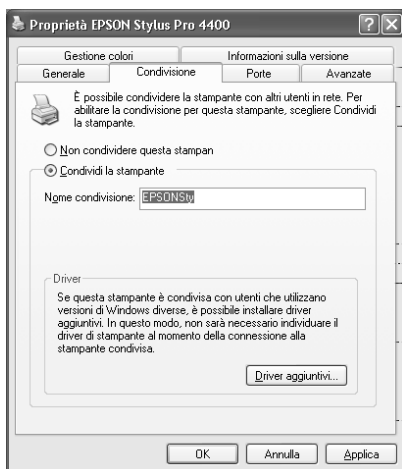
Configurazione della stampante come stampante condivisa

Per condividere una stampante collegata direttamente al proprio computer con altri utenti della rete, effettuare i passaggi che seguono.

1. Fare clic su Start, quindi scegliere Stampanti e fax.
2. Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante, quindi scegliere Condivisione. Se appare il seguente menu, fare clic su Installazione guidata rete. Se si è consapevoli delle implicazioni sulla sicurezza ma si desidera condividere le stampanti senza eseguire la procedura guidata, fare clic qui e seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.



3. Selezionare Condividi la stampante, quindi digitare il nome nella casella Nome condivisione.



4. Fare clic su OK.

Nota:

Non scegliere alcun driver dall'elenco Driver aggiuntivi.

Accesso alla stampante condivisa

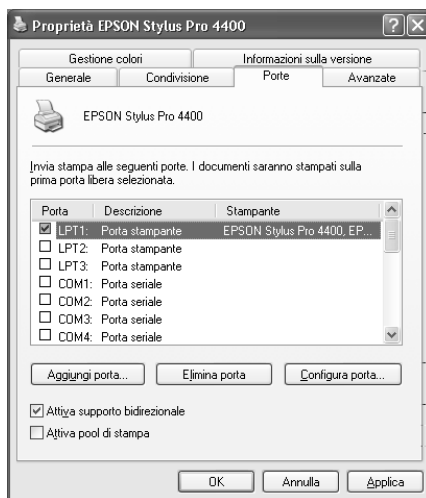
Per accedere alla stampante condivisa da un altro computer su una rete, effettuare i passaggi che seguono.

Nota:

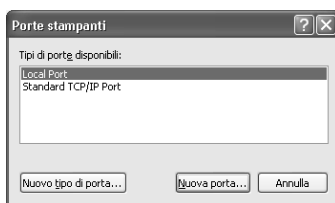
La stampante deve essere configurata come stampante condivisa sul computer a cui è fisicamente collegata prima di potervi accedere da un altro computer.

1. Installare il driver della stampante sul computer client dal CD del software.

2. Fare clic su Start, quindi scegliere Stampanti e fax. Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante, quindi scegliere Proprietà.
3. Fare clic sulla scheda Porte, quindi fare clic su Aggiungi porta.



4. Selezionare Porta locale, quindi fare clic su Nuova porta.



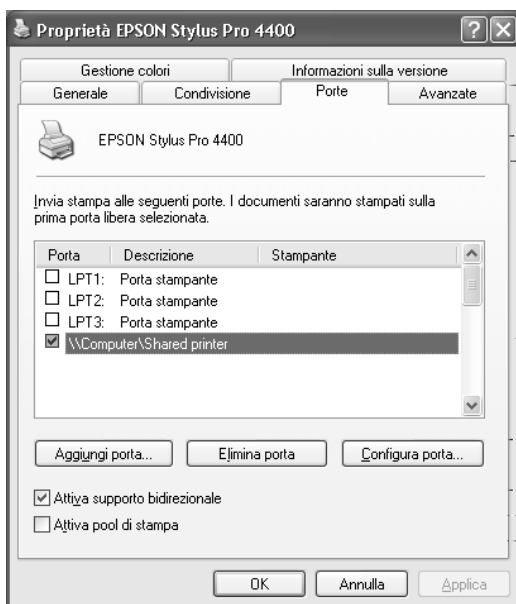
5. Digitare le seguenti informazioni nella casella di testo:

\\nome del computer collegato alla stampante\nome della stampante condivisa.

Quindi, fare clic su OK.



6. Chiudere la finestra di dialogo Porte stampanti per tornare al menu Porte.
7. Nel menu Porte, accertarsi che la nuova porta sia stata aggiunta e che la casella di controllo sia selezionata. Fare clic su OK per chiudere le Proprietà.

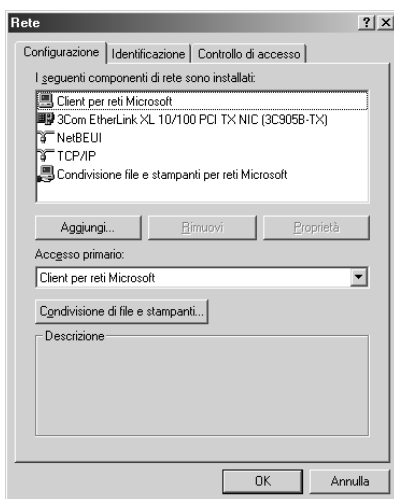


Per Windows Me e 98

Configurazione della stampante come stampante condivisa

Per condividere una stampante collegata direttamente al proprio computer con altri computer della rete, effettuare i passaggi che seguono.

1. Fare clic su Start, scegliere Impostazioni e quindi fare clic su Pannello di controllo.
2. Fare doppio clic su Rete.
3. Fare clic su Condivisione di file e stampanti.



4. Fare clic sulla casella di controllo Attiva la condivisione delle stampanti locali e fare clic su OK.

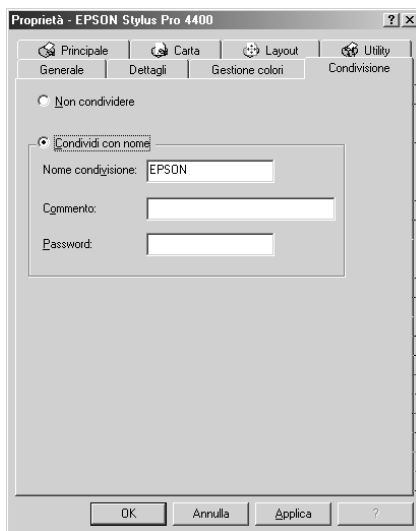


5. Nella finestra Rete, fare clic su OK.
6. Nel Pannello di controllo, fare doppio clic su Stampanti.

Nota:

- ❑ *Se appare una finestra di dialogo che richiede di inserire il CD di Windows Me o 98, inserirlo nell'unità CD-ROM e seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.*
 - ❑ *Se appare una finestra di dialogo che richiede di riavviare il computer, confermare l'operazione. Quindi, aprire la cartella Stampanti e continuare dal passaggio 7.*
7. Selezionare la propria stampante e scegliere Condivisione dal menu File.

8. Selezionare Condividi con nome, digitare le informazioni sulla stampante in base alle proprie esigenze, quindi fare clic su OK.



Accesso alla stampante condivisa

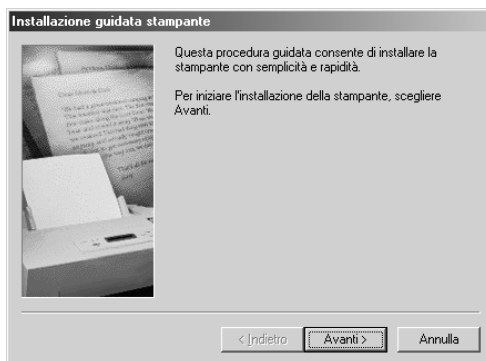
Per accedere alla stampante condivisa da un altro computer su una rete, effettuare i passaggi che seguono.

Nota:

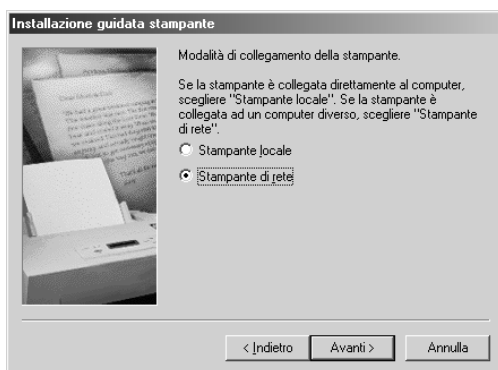
La stampante deve essere configurata come stampante condivisa sul computer a cui è fisicamente collegata prima di potervi accedere da un altro computer.

1. Sul computer da cui si desidera accedere alla stampante, fare clic su Start, scegliere Impostazioni e fare clic su Stampanti.

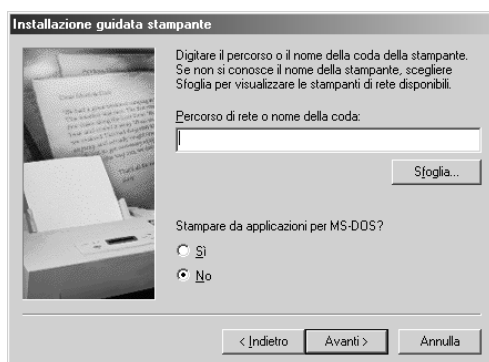
2. Fare doppio clic su **Aggiungi stampante**. Viene visualizzata la finestra **Installazione guidata stampante**.



3. Fare clic su **Avanti**.
4. Fare clic su **Stampante di rete**, quindi fare clic su **Avanti**.



5. Fare clic su Sfoglia.



6. Fare doppio clic sull'icona del computer collegato direttamente alla stampante. Quindi, fare clic sull'icona della stampante.



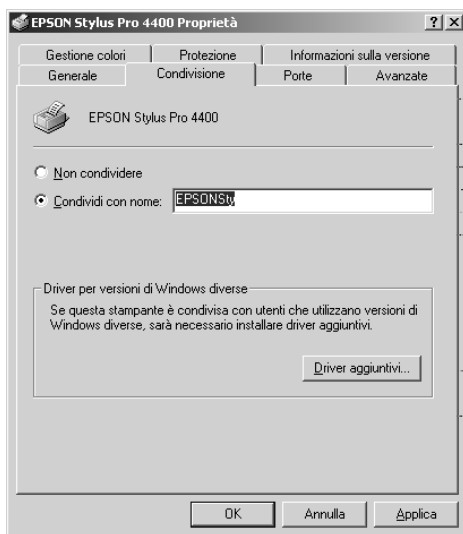
7. Fare clic su OK e seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Per Windows 2000

Configurazione della stampante come stampante condivisa

Per condividere una stampante collegata direttamente al proprio computer con altri utenti della rete, effettuare i passaggi che seguono.

1. Fare clic su Start, scegliere Impostazioni e quindi fare clic su Stampanti.
2. Selezionare la propria stampante, quindi fare clic su Condivisione nel menu File.
3. Selezionare Condividi con nome, quindi digitare il nome nella casella Nome condivisione.



4. Fare clic su OK.

Nota:

Non scegliere alcun driver dall'elenco Driver aggiuntivi.

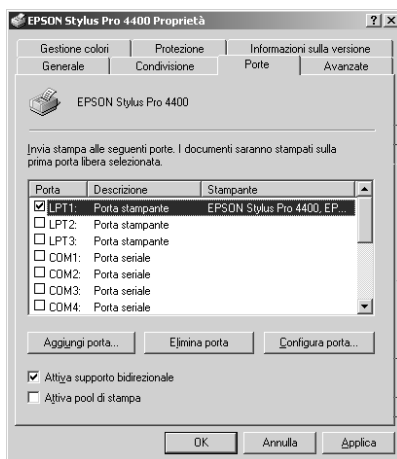
Accesso alla stampante condivisa

Per accedere alla stampante condivisa da un altro computer su una rete, effettuare i passaggi che seguono.

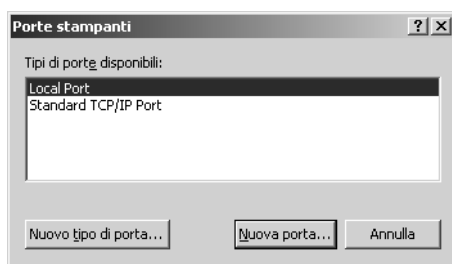
Nota:

La stampante deve essere configurata come stampante condivisa sul computer a cui è fisicamente collegata prima di potervi accedere da un altro computer.

1. Installare il driver della stampante sul computer client dal CD del software.
2. Aprire la cartella Stampanti dal Pannello di controllo, fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona della stampante, quindi aprire le Proprietà per la propria stampante.
3. Fare clic sulla scheda Porte, quindi fare clic su Aggiungi porta.



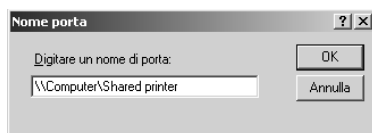
4. Selezionare Porta locale, quindi fare clic su Nuova porta.



5. Digitare le seguenti informazioni nella casella di testo:

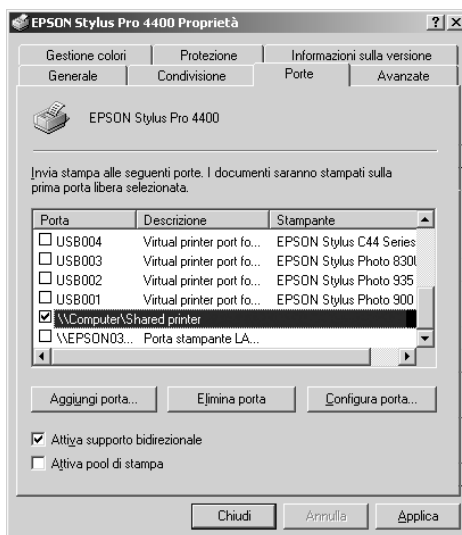
\\nome del computer collegato alla stampante\nome della stampante condivisa.

Quindi fare clic su OK.



6. Quando vengono immesse le informazioni, il tasto Annulla nella finestra di dialogo Porte stampanti cambia in Chiudi. Fare clic su Chiudi per tornare al menu Porte.

7. Nel menu Porte, accertarsi che la nuova porta sia stata aggiunta e che la casella di controllo sia selezionata. Fare clic su OK per chiudere il driver della stampante.



Aggiornamento e disinstallazione del software della stampante

In questa sezione viene descritto come aggiornare il sistema operativo Windows, come aggiornare il software della stampante in Windows XP, Me o 2000 e come disinstallare il driver della stampante dal computer.

Aggiornamento del driver in Windows XP e 2000

Quando si aggiorna il driver della stampante in Windows XP e Windows 2000, è necessario disinstallare il driver della stampante precedente prima di installare il nuovo driver. Se si esegue l'installazione su un driver per stampante esistente, sarà impossibile aggiornarlo. Per disinstallare il driver della stampante, vedere "Disinstallazione del driver della stampante" a pagina 112.

Aggiornamento a Windows Me

Se si è aggiornato il sistema operativo del computer da Windows 98 a Windows Me, è necessario disinstallare il software della stampante e reinstallarlo. Per disinstallare il driver della stampante, vedere "Disinstallazione del driver della stampante" a pagina 112.

Disinstallazione del driver della stampante

Per disinstallare il driver della stampante, effettuare i passaggi che seguono.

Windows XP

1. Fare clic su Start, Pannello di controllo, quindi fare clic su Installazione applicazioni.
2. Selezionare Software per stampante EPSON dall'elenco dei software per disinstallare il driver della stampante.
3. Fare clic sul pulsante Aggiungi/Rimuovi.
4. Selezionare l'icona EPSON Stylus Pro 4400 o EPSON Stylus Pro 4800.
5. Seguire le istruzioni sullo schermo per completare la disinstallazione.

Windows Me, 98 e 2000

1. Fare clic su Start, scegliere Impostazioni, quindi fare clic su Pannello di controllo.
2. Fare doppio clic sull'icona Installazione applicazioni.
3. Selezionare Software per stampante EPSON dall'elenco dei software per disinstallare il driver della stampante.
4. Fare clic sul pulsante Aggiungi/Rimuovi (solo per utenti Windows Me e 98) oppure il pulsante Cambia/Rimuovi (per utenti Windows 2000).
5. Selezionare l'icona EPSON Stylus Pro 4400 o EPSON Stylus Pro 4800.
6. Seguire le istruzioni sullo schermo per completare la disinstallazione.

Nota:

Se si sta utilizzando la porta USB per collegare la stampante in Windows Me o 98, occorre disinstallare un componente USB aggiuntivo. Vedere "Disinstallazione del driver USB Host Device" a pagina 114.

Disinstallazione del driver USB Host Device

Per disinstallare il driver USB Host Device, effettuare i passaggi che seguono.

Nota:

- ☐ *Questa funzione è relativa soltanto a Windows Me e 98.*
 - ☐ *Questa funzione si attiva solo se si utilizza un cavo di conversione USB.*
1. Fare clic su Start, scegliere Impostazioni, quindi fare clic su Pannello di controllo.
 2. Fare doppio clic sull'icona Installazione applicazioni.
 3. Selezionare Periferiche di stampa EPSON USB.
 4. Fare clic sul pulsante Aggiungi/Rimuovi.

Nota:

Se Periferiche di stampa EPSON USB non viene visualizzato nell'elenco Installazione applicazioni, fare doppio clic su EPUSBUN.EXE nel CD del software della stampante.

5. Seguire le istruzioni sullo schermo.

Introduzione al software della stampante

Il software fornito con la stampante comprende un driver di stampa e utility per la stampante. Il driver della stampante consente di scegliere tra diverse impostazioni in modo da ottenere i migliori risultati dalla stampante. Le utility della stampante consentono di controllare la stampante e di mantenerla in perfette condizioni di funzionamento.

Il software della stampante include le finestre di dialogo che seguono.

Finestra di dialogo	Impostazioni e utility
Stampa	Supporto, Colore, Modo, Copie, Pagine
Formato di Stampa	Formato carta, Origine carta, Senza margini, Taglio automatico, Orientamento, Stampa fronte-retro, Riduzione/Ingrandimento, Area stampabile, Opzione carta in rotoli
Layout	Adatta alla pagina, Multipagina, Ordine di stampa
Utility	EPSON StatusMonitor, Verifica ugelli, Pulizia testina, Allineamento testine, Configurazione

Per informazioni sulla definizione delle impostazioni del driver della stampante, vedere “Definizione di impostazioni nella finestra di dialogo Stampa” a pagina 122, “Definizione delle impostazioni nella finestra di dialogo Formato di Stampa” a pagina 142 e “Definizione di impostazioni nella finestra di dialogo Layout” a pagina 164.

Per informazioni sulle utility della stampante, vedere “Uso delle utility della stampante” a pagina 169.

La guida in linea fornisce ulteriori informazioni sul software della stampante. Vedere “Come ottenere informazioni tramite la Guida in linea” a pagina 174.

Accesso al software della stampante

Per accedere al software della stampante installato sul computer, effettuare i passaggi che seguono.


Accesso alla finestra di dialogo Stampa

Per accedere alla finestra di dialogo Stampa, scegliere Stampa dal menu Archivio dell'applicazione in uso oppure fare clic su Opzioni nella finestra di dialogo Formato di Stampa.


Accesso alla finestra di dialogo Formato di Stampa

Per accedere alla finestra di dialogo Formato di Stampa, scegliere Formato di Stampa dal menu Archivio dell'applicazione in uso.

Accesso alla finestra di dialogo Layout

Per accedere alla finestra di dialogo Layout, fare clic sul pulsante a icona  Layout nella finestra di dialogo Stampa.

Accesso alla finestra di dialogo delle utility

Per accedere alla finestra di dialogo delle utility, fare clic sul pulsante a icona  Utility nella finestra di dialogo Stampa o Formato di Stampa.

Impostazioni di base

Definizione delle impostazioni del driver della stampante

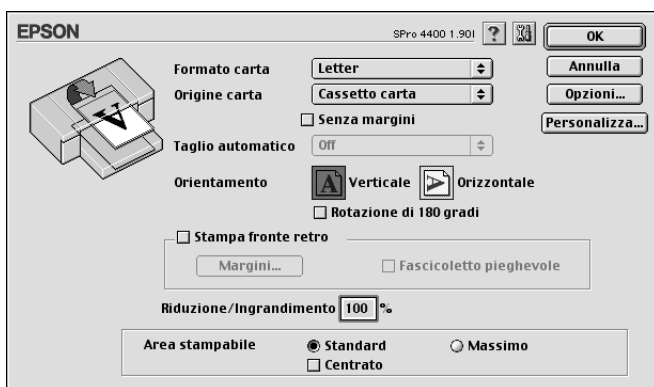
In questa sezione vengono descritte le impostazioni generali del driver della stampante per la stampa dei dati.

Per definire le impostazioni generali del driver della stampante, effettuare i passaggi che seguono.

Nota:

La maggior parte delle applicazioni Macintosh, ma non tutte, hanno la precedenza sulle impostazioni definite nel driver della stampante; pertanto, è necessario verificare le impostazioni per ottenere i risultati previsti.

1. Scegliere Formato di Stampa dal menu Archivio dell'applicazione. Viene visualizzata la finestra di dialogo Formato di Stampa.



2. Dall'elenco Formato carta, selezionare il formato della carta caricata nella stampante.

3. Selezionare un'origine carta dall'elenco Origine carta.
4. Selezionare Senza margini se si desidera stampare i dati senza margini. Vedere "Definizione dell'impostazione Senza margini" a pagina 144.
5. Eseguire le impostazioni desiderate di Orientamento, di Stampa fronte retro e di Riduzione/Ingrandimento.
6. Quando si seleziona Vassoio carta o Alimentazione manuale come impostazione di Origine carta, definire le impostazioni appropriate di Area stampabile. Vedere "Definizione dell'impostazione di Area stampabile" a pagina 159.

Quando si seleziona Carta in rotolo o Carta in rotolo (Striscione) come impostazione di Origine carta, definire le impostazioni appropriate di Opzione carta in rotolo. Vedere "Definizione delle impostazioni di Opzione carta in rotolo" a pagina 161.

7. Al termine dell'operazione, fare clic su OK per chiudere la finestra di dialogo Formato di Stampa.
8. Scegliere Stampa dal menu Archivio dell'applicazione. Viene visualizzata la finestra di dialogo Stampa.



9. Da Supporto, selezionare il supporto che corrisponde alla carta caricata nella stampante. Vedere “Elenco delle impostazioni di Supporto” a pagina 123.

Nota:

Controllare il tipo di supporto e il percorso della carta. Vedere “Elenco dei percorsi della carta” a pagina 293.

10. Definire le impostazioni relative a Copie e Pagine.
11. Definire l'impostazione di Colore. Selezionare Colore o Colore/Foto B&N per stampare foto a colori o monocromatiche oppure Nero per stampare solo una bozza o del testo in bianco e nero.

Solo per EPSON Stylus Pro 4800:

Se si desidera stampare foto monocromatiche di qualità superiore, selezionare Foto B/N avanzata.

Nota:

Quando si stampa su supporti diversi dalla carta per lucidi, si consiglia di selezionare Colore o Colore/Foto B&N anche se i dati da stampare sono in colore nero.

12. Definire l'impostazione di Modo. Controllare che sia selezionato Automatico.

Nota:

Quando è selezionato il modo Automatico, il driver della stampante controlla tutte le impostazioni dettagliate in base a quelle correnti di Supporto e Colore.

13. Se appare un dispositivo di scorrimento, regolare la Velocità e la Qualità nel gruppo Modo. Trascinare il dispositivo di scorrimento verso sinistra o verso destra a seconda del fattore che si intende privilegiare.

Solo per EPSON Stylus Pro 4800:

Se si sceglie Foto B/N avanzata come impostazione Colore, selezionare l'impostazione Tonalità colore dal menu a discesa.

Nota:

A seconda del tipo di supporto scelto, nel gruppo Modo potrebbe non apparire un dispositivo di scorrimento.

14. Selezionare la modalità di controllo del colore dal menu a discesa nel gruppo Modo. Per informazioni dettagliate, vedere "Modalità Regolazione colore" a pagina 126.
15. Fare clic su Stampa per avviare la stampa.

Annullamento della stampa

Per annullare la stampa, effettuare i passaggi che seguono.



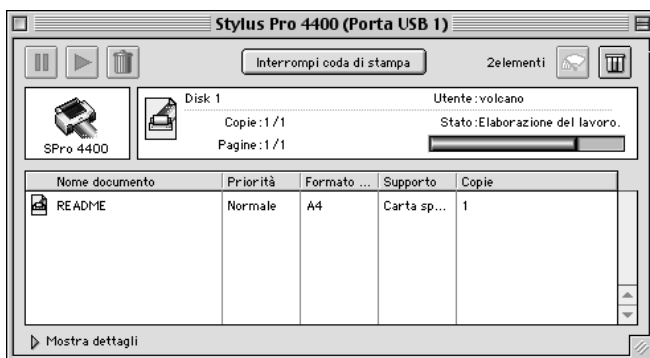
Attenzione:

Se si interrompe la stampa in corso, potrebbe essere necessario riavviare la stampa dall'inizio per ottenere risultati ottimali; in caso contrario, l'immagine stampata potrebbe presentare allineamenti difettosi o strisce.


Se la stampa in background è attivata

1. Selezionare EPSON Monitor IV dal menu Applicazione all'estrema destra della barra del menu.
2. Spegnerne la stampante.

3. Fare clic sul nome dei dati in fase di stampa sullo schermo, quindi fare clic sul pulsante  Interrompi per annullare il lavoro di stampa.



Se la stampa in background è disattivata

1. Spegner la stampante.
2. Tenere premuto il tasto Command  sulla tastiera e premere il tasto punto [.] per annullare il lavoro di stampa.

Definizione di impostazioni nella finestra di dialogo Stampa

Nella finestra di dialogo Stampa, è possibile eseguire le impostazioni di Supporto, Modo, Colore, Copie e Pagine. Da questa finestra di dialogo è possibile accedere ad altre finestre dove impostare il tempo di stampa e visualizzare in anteprima i dati prima della stampa.



Definizione dell'impostazione di Supporto

L'impostazione di Supporto determina la disponibilità delle altre impostazioni; pertanto si consiglia di definirla per prima.

Da Supporto, selezionare il supporto che corrisponde alla carta caricata nella stampante. Individuare il tipo di carta nel seguente elenco e quindi selezionare un'impostazione di Supporto corrispondente. Per alcuni tipi di carta sono disponibili varie impostazioni tra cui scegliere.

Nota:

- ❑ *La disponibilità dei supporti di stampa speciali varia a seconda dei paesi.*
- ❑ *Quando si utilizza carta diversa dai supporti speciali Epson, vedere "Note sui supporti speciali Epson e su altri supporti" a pagina 279.*

- ❑ *Per le informazioni più aggiornate sui supporti disponibili nella propria area, fare riferimento al sito web dell' Assistenza clienti Epson. Vedere "Come contattare il centro di assistenza tecnica" a pagina 379.*

Elenco delle impostazioni di Supporto

Impostazione di Supporto	Nome/descrizione supporto speciale Epson
Photo Quality Ink Jet Paper	Photo Quality Ink Jet Paper
Singleweight Matte Paper	Singleweight Matte Paper
Enhanced Matte Paper	Enhanced Matte Paper
Archival Matte Paper	Archival Matte Paper
Photo Glossy Paper	Photo Glossy Paper
Photo Semigloss Paper	Photo Semigloss Paper
Premium Glossy Photo Paper	Premium Glossy Photo Paper
Premium Semigloss Photo Paper	Premium Semigloss Photo Paper
Premium Luster Photo Paper	Premium Luster Photo Paper
Premium Luster Photo Paper (250)	Premium Luster Photo Paper (250)
Premium Glossy Photo Paper (250)	Premium Glossy Photo Paper (250)
Premium Semigloss Photo Paper (250)	Premium Semigloss Photo Paper (250)
Premium Semimatte Photo Paper (250)	Premium Semimatte Photo Paper (250)
Photo Paper Gloss 250	Photo Paper Gloss 250
Proofing Paper Semimatte	EPSON Proofing Paper Semimatte (Commercial)
Watercolor Paper - Radiant White	Watercolor Paper - Radiant White
Textured Fine Art Paper	Textured Fine Art Paper
Velvet Fine Art Paper	Velvet Fine Art Paper

UltraSmooth Fine Art Paper	UltraSmooth Fine Art Paper
Carta comune	-
Carta comune (linea tratteggiata)	-
Singleweight Matte Paper (line drawing)	Singleweight Matte Paper
Carta da ricalco	-

Definizione dell'impostazione di Colore.

EPSON Stylus Pro 4400

Definire l'impostazione di Colore. Selezionare Colore/Foto B&N per stampare foto a colori o monocromatiche oppure Nero per stampare solo una bozza o del testo in bianco e nero.

Nota:

Quando si stampa su supporti diversi dalla carta per lucidi, si consiglia di selezionare Colore/Foto B&N anche se i dati da stampare sono in colore nero.

EPSON Stylus Pro 4800

Definire l'impostazione di Colore. Selezionare Colore per stampare foto a colori o monocromatiche oppure Nero per stampare solo una bozza o del testo in bianco e nero. Se si desidera stampare foto monocromatiche di qualità superiore, selezionare Foto B/N avanzata.

Nota:

Quando si stampa su supporti diversi dalla carta per lucidi, si consiglia di selezionare Colore anche se i dati da stampare sono in colore nero.

Definizione dell'impostazione di Modo

È possibile selezionare i modi Automatico o Personalizzate. Questi modi sono organizzati in modo da fornire tre livelli di controllo sul driver della stampante.

Modo Automatico

È il modo più semplice e rapido per iniziare a stampare. Quando è selezionato il modo Automatico, il driver della stampante controlla tutte le impostazioni dettagliate in base a quelle correnti di Supporto e Colore.



Dispositivo di scorrimento Velocità e Qualità

A seconda del supporto selezionato come impostazione di Supporto quando Colore (o Colore/Foto B&N) o Nero è selezionato come impostazione di Colore e Automatico come impostazione di Modo, viene visualizzato un dispositivo di scorrimento Velocità o Qualità nel gruppo Modo. Selezionare Qualità quando si vuole privilegiare la qualità di stampa rispetto alla velocità di stampa. Selezionare Velocità quando si vuole privilegiare la velocità di stampa rispetto alla qualità di stampa.

Modalità Regolazione colore

Quando Colore (o Colore/Foto B&N) è selezionato come impostazione di Colore e Automatico come impostazione di Modo, viene visualizzato il menu a discesa Regolazione colore nel gruppo Modo.

È possibile selezionare le seguenti impostazioni.

Vivace EPSON	Selezionare questa impostazione per vivacizzare i toni di blu e verde nelle stampe. Nota: Poichè questa impostazione permette di ottenere toni di blue e verde che non possono essere visualizzati dal monitor, le stampe possono risultare diverse dalle immagini visualizzate sullo schermo quando questa funzione è selezionata.
Grafici e diagrammi	Consente di intensificare i colori e di ridurre i mezzi toni mettendo in risalto l'immagine. Utilizzare questa impostazione per la presentazione delle immagini, quali diagrammi e grafici.
Standard EPSON (sRGB)	Solo per EPSON Stylus Pro 4800: Consente di aumentare il contrasto nelle immagini. Utilizzare questa impostazione per le foto a colori.
RGB Adobe	Solo per EPSON Stylus Pro 4800: Consente di adattare i colori dell'immagine al sistema RGB di Adobe.

Tonalità colore (per EPSON Stylus Pro 4800 soltanto)

Quando si seleziona Foto B/N avanzata come impostazione di colore mentre è selezionato Automatico, viene visualizzato il menu a discesa Tonalità colore nel gruppo Modo.

È possibile selezionare le seguenti impostazioni.

Neutra	Questa impostazione fornisce una correzione dell'immagine standard adatta alla maggior parte delle fotografie. Provare questa impostazione per prima.
---------------	---

Freddo	Questa impostazione conferisce una tonalità fredda alle fotografie.
Caldo	Questa impostazione conferisce una tonalità calda alle fotografie.
Seppia	Questa impostazione applica una tonalità seppia alle fotografie.

Modo Personalizzate

Il modo Personalizzate consente di effettuare un'ampia gamma di modifiche con un singolo clic del mouse. Nell'elenco Impostazioni personalizzate si troveranno impostazioni già predisposte da Epson.



Nota:

A seconda del supporto e delle impostazioni di Colore scelti, tali impostazioni già predisposte potrebbero non essere visualizzate.

Foto avanzata Foto avanzata 2880	Ideale per la stampa ad alta qualità di fotografie acquisite tramite scanner e immagini catturate con dispositivi digitali. Previene le imprecisioni di stampa di punti d'inchiostro che potrebbero verificarsi a causa dello spostamento della testina di stampa e della carta.
ColorSync	Regola automaticamente i colori in stampa in modo che corrispondano a quelli visualizzati sullo schermo.
PhotoEnhance	Questa modalità consente di selezionare varie impostazioni per la correzione dell'immagine studiate appositamente per le immagini acquisite con lo scanner o con fotocamere digitali.

Definizione delle impostazioni avanzate

Le impostazioni avanzate forniscono all'utente un controllo completo sull'ambiente di stampa. Usare queste impostazioni per sperimentare nuove idee di stampa oppure per mettere a punto una serie di impostazioni di stampa adatte alle proprie esigenze specifiche. Una volta soddisfatti delle nuove impostazioni, è possibile assegnare loro un nome ed aggiungerle all'elenco Impostazioni personalizzate.

Per definire le impostazioni avanzate, effettuare i passaggi che seguono.

1. Selezionare Personalizzate nella finestra di dialogo Stampa e quindi fare clic su Altre impostazioni. Viene visualizzata la finestra di dialogo Altre impostazioni.



2. Assicurarsi che sia selezionato un supporto corrispondente a quello caricato nella stampante. Vedere "Elenco delle impostazioni di Supporto" a pagina 123.

3. Definire l'impostazione di Colore. Selezionare Colore o Colore/Foto B&N per stampare foto a colori o monocromatiche oppure Nero per stampare solo una bozza o del testo in bianco e nero. Se si desidera stampare foto monocromatiche di qualità superiore, selezionare Foto B/N avanzata.

Nota:

Quando si stampa su supporti diversi dalla carta per lucidi, si consiglia di selezionare Colore o Colore/Foto B&N anche se i dati da stampare sono in colore nero.

4. Selezionare un'impostazione di Qualità.
5. Se si utilizzano supporti speciali non originali Epson, fare clic su Configura carta e definire le impostazioni come necessario. Per informazioni dettagliate, vedere "Configurazione carta" a pagina 130.
6. Definire le impostazioni di Regolazione colore stampante. Per informazioni dettagliate, vedere "Regolazione colore stampante" a pagina 133.

Nota:

Alcune impostazioni sono attivate o disattivate a seconda delle impostazioni di Supporto, Colore e Qualità di stampa selezionate.

7. Effettuare altre impostazioni in base alle proprie esigenze. Per informazioni dettagliate, consultare la Guida in linea.
8. Fare clic su OK per applicare le impostazioni effettuate e tornare alla finestra di dialogo Stampa. Per tornare alla schermata precedente senza applicare le impostazioni, fare clic su Annulla.

Configurazione carta

Densità colore

-50 0 +50 (%)

Tempo di essiccazione per passata della testina di stampa

0 0 +50 (0.1sec)

Regolazione alimentazione carta

-70 0 +70 (0.01%)

Aspirazione carta

Standard -1 -2 -3 -4

Spessore carta 1 (0.1mm)

Metodo di taglio Standard

Platen Gap Auto

Tipo rullo espulsione Auto

? Default Annulla OK

Le impostazioni in Configurazione carta consentono di effettuare impostazioni dettagliate per la carta.

Modo	Descrizione
Densità colore	<p>Regola il valore di densità del colore. Specificare un valore compreso tra -50% e +50%. Trascinare il dispositivo di scorrimento con il mouse verso destra (+) per scurire il colore della stampa oppure verso sinistra (-) per schiarire il colore. È possibile inoltre digitare un numero (da -50 a +50) nella casella di testo accanto al dispositivo di scorrimento.</p> <p>Utilizzare questa funzione quando si stampa su carta diversa dai supporti speciali Epson.</p> <p>Impostare la barra di scorrimento su 0 quando si stampa su supporti speciali Epson.</p> <p>Nota: A seconda della modalità di stampa, potrebbe risultare impossibile scurire il colore della stampa.</p>

Modo	Descrizione
Tempo di asciugamento per passata delle testine di stampa	<p>Consente di aggiungere un tempo di attesa quando la testina di stampa raggiunge il termine di ciascuna passata.</p> <p>Impostare questo valore utilizzando il dispositivo di scorrimento o la casella di testo. Per migliorare la qualità di stampa impostando un assorbimento lento dell'inchiostro sul supporto, specificare un valore alto.</p> <p>Il tempo di asciugamento per passata della testina di stampa può essere impostato con incrementi di 0,1 secondi, da 0 a 5 secondi.</p> <p>Nota: Se si utilizza questa funzione, il tempo di stampa risulterà maggiore.</p>
Regolazione alimentazione carta	<p>Consente di controllare il valore relativo all'avanzamento della carta con incrementi di 0,01%. Se il valore di avanzamento carta è troppo grande, è possibile che compaiano delle microstrisce orizzontali bianche. Se il valore di avanzamento carta è troppo piccolo, è possibile che compaiano delle microstrisce orizzontali scure.</p>
Aspirazione carta	<p>La diminuzione dell'aspirazione dell'aria in corrispondenza della platina risulta utile per evitare che i supporti sottili o saturi si arriccino o ondegino, oppure per evitare il formarsi di strisce verticali. La relazione tra il parametro e la potenza di aspirazione è esposta di seguito.</p> <p>Standard : 100%</p> <p>-1: 50%</p> <p>-2: 30%</p> <p>-3: 10%</p> <p>-4: 6%</p>
Spessore carta	<p>Questo valore viene automaticamente visualizzato in base all'impostazione selezionata in Supporto. Se si utilizzano supporti non originali Epson, modificare il valore in base al supporto. Per stabilire lo spessore appropriato della carta, fare riferimento alle specifiche della carta oppure stampare un "Motivo spessore".</p>

Modo	Descrizione
Metodo di taglio	<p>Determina il metodo di taglio migliore in base allo spessore della carta.</p> <p>Standard: velocità normale e pressione di taglio normale</p> <p>Carta sottile: pressione taglio bassa</p> <p>Carta spessa, veloce: alta velocità e pressione di taglio elevata</p> <p>Carta spessa, lento: bassa velocità e pressione di taglio elevata</p>
Anima rotolo	<p>Anima rotolo rappresenta l'altezza dal supporto caricato nella stampante alla testina di stampa. Regolando questo parametro, è possibile ottenere una qualità di stampa migliore. Il parametro viene automaticamente impostato a seconda dell'impostazione di spessore carta specificata.</p> <p>Nota:</p> <p>Se si imposta Anima rotolo su Stretta, è possibile ottenere dei risultati di stampa migliori; tuttavia, assicurarsi che i supporti non si stropicciano o non tocchino la testina di stampa; in caso contrario, i dati stampati o la superficie della testina di stampa potrebbero danneggiarsi. In tal caso, utilizzare Più larga o Larga.</p>
Tipo rullo espulsione	<p>Scegliere il tipo di rullo espulsione ottimale per il supporto in uso.</p> <p>Auto:</p> <p>La stampante seleziona automaticamente l'impostazione più appropriata. Quando si utilizzano supporti speciali Epson, selezionare generalmente questa impostazione.</p> <p>Ruota dentata-Foglio:</p> <p>Se si desidera stampare su fogli singoli diversi dai supporti speciali originali Epson, selezionare questa impostazione.</p> <p>Ruota dentata-Rotolo avvolto:</p> <p>Se si desidera stampare su carta in rotolo molto arrotolata diversa dai supporti speciali originali Epson, selezionare questa impostazione.</p> <p>Senza rullo-Rotolo normale:</p> <p>Se si desidera stampare su carta in rotolo diversa dai supporti speciali originali Epson, selezionare questa impostazione.</p>

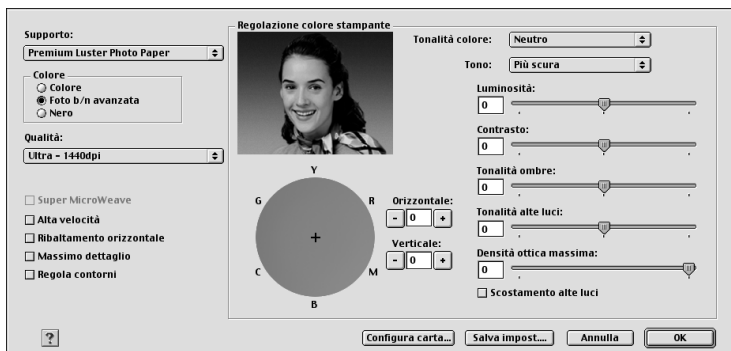
Regolazione colore stampante

Regolazione colore

Questa impostazione fornisce metodi di corrispondenza del colore e di miglioramento dell'immagine. Quando si seleziona questa impostazione, nel gruppo Regolazione colore stampante vengono visualizzate ulteriori impostazioni per la selezione di un'impostazione di Modo e la regolazione dei dispositivi di scorrimento per il miglioramento del colore. Per informazioni dettagliate sulle impostazioni aggiuntive, vedere la Guida in linea.



Quando si seleziona Foto B/N avanzata come impostazione di Colore, viene visualizzata la schermata che segue. È possibile quindi regolare le impostazioni monocromatiche avanzate. Per informazioni dettagliate sulle impostazioni aggiuntive, vedere la Guida in linea.



PhotoEnhance

Questa impostazione consente di scegliere tra varie impostazioni per la correzione dell'immagine che è possibile applicare alle immagini fotografiche prima della stampa. La funzione PhotoEnhance non altera i dati originali dell'immagine. Quando si seleziona questa impostazione, occorre definire le impostazioni di Tono e Correzione per fotocamera digitale.



Nota:

- ☐ Questo modo è disponibile solo per la stampa di dati a colori a 16, 24 o 32 bit.
- ☐ Questo modo è disponibile solo quando è selezionato il colore a 32 bit come impostazione di visualizzazione del monitor del Macintosh.
- ☐ La selezione del modo PhotoEnhance può aumentare i tempi di stampa a seconda del computer usato e della quantità di dati.
- ☐ L'impostazione di Tono viene visualizzata solo con EPSON Stylus Pro 4400.

Tono	Correzione automatica	Questa impostazione fornisce una correzione dell'immagine standard adatta alla maggior parte delle fotografie. Provare questa impostazione per prima.
	Seppia	Questa impostazione applica una tonalità seppia alle fotografie.
	Grigio neutro	Questa impostazione applica una tonalità in bianco e nero ai dati di stampa.
	Grigio caldo	Consente di applicare ai dati di stampa una tonalità in bianco e nero più calda rispetto all'impostazione Grigio neutro.
	Grigio freddo	Consente di applicare ai dati di stampa una tonalità in bianco e nero più fredda rispetto all'impostazione Grigio neutro.
Correzione per fotocamera digitale		<p>Selezionare questa casella di controllo quando si stampano fotografie scattate con una fotocamera digitale, alle quali si desidera conferire l'aspetto morbido e naturale delle fotografie scattate con una fotocamera a pellicola.</p> <p>Selezionare la casella di controllo Pelle uniforme per regolare l'immagine rendendo uniforme il colore della pelle.</p>

ColorSync

Questa impostazione regola automaticamente i colori in stampa in modo che corrispondano a quelli visualizzati sullo schermo. Selezionare questa impostazione quando si stampano scansioni di fotografie o elementi grafici digitali.



Nota:

Tenere presente che la luce ambiente e l'età, la qualità e le impostazioni dello schermo possono influire sulla qualità della corrispondenza del colore.

Senza regolazione colore

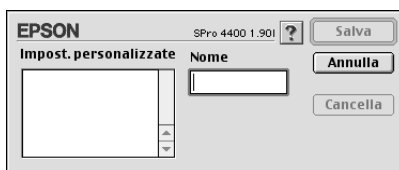
Questa impostazione non è generalmente consigliata, in quanto non consente al driver della stampante di migliorare o regolare il colore in alcun modo. Utilizzare questa impostazione soltanto quando si crea un nuovo profilo di colore oppure se le altre impostazioni di Modo non producono risultati soddisfacenti.



Salvataggio delle impostazioni avanzate

Per salvare le impostazioni avanzate, effettuare i passaggi che seguono.

1. Fare clic su **Salva impost.** nella finestra di dialogo **Altre impostazioni**. Viene visualizzata la finestra di dialogo **Impostazioni personalizzate**.



2. Digitare un nome univoco, fino a 16 caratteri, per le impostazioni personalizzate nella casella di testo **Nome**.

3. Fare clic su **Salva**. Le impostazioni verranno aggiunte all'elenco a discesa **Impostazioni personalizzate**.

È possibile salvare fino a 100 gruppi di impostazioni. È possibile selezionare il gruppo di impostazioni salvato dall'elenco a discesa delle impostazioni personalizzate nella finestra di dialogo **Stampa**.

Quando si selezionano le impostazioni salvate nell'elenco **Impostazioni personalizzate**, tenere presente che definendo nuove impostazioni, relative ad esempio a **Supporto** o **Colore**, le impostazioni personalizzate potrebbero essere modificate. Ciò può dar luogo a risultati imprevisti nelle stampe. In questi casi, selezionare nuovamente le impostazioni salvate e riprovare a stampare.

Nota:

I nomi delle impostazioni predefinite da Epson non possono essere applicate alle nuove impostazioni personalizzate.

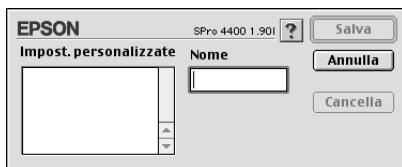
Eliminazione delle impostazioni avanzate

Per eliminare le impostazioni avanzate, effettuare i passaggi che seguono.

Nota:

*Non è possibile cancellare le impostazioni predefinite dall'elenco **Impostazioni personalizzate**.*

1. Aprire la finestra di dialogo **Impostazioni personalizzate**.



2. Selezionare il nome delle impostazioni da eliminare.
3. Fare clic su **Cancella**. Le impostazioni verranno cancellate dall'elenco **Impostazioni personalizzate**.

Definizione dell'impostazione delle copie

È possibile specificare il numero delle copie. Digitare il numero desiderato nella casella Copie oppure fare clic sulle frecce accanto alla casella. È possibile immettere un numero compreso tra 1 e 9999.



Definizione dell'impostazione delle pagine


È possibile specificare l'intervallo delle pagine da stampare. Selezionare Tutto o Range. Se si seleziona Range, immettere l'intervallo di pagine desiderato nelle caselle di testo Da ... a.

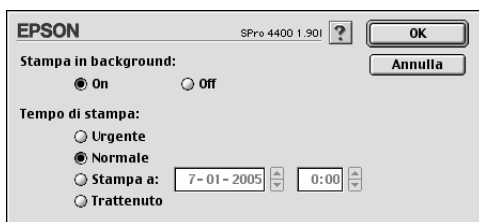


Impostazione del tempo di stampa

È possibile specificare il momento in cui la stampante deve iniziare la stampa dei dati.

Per impostare il tempo di stampa, effettuare i passaggi che seguono.

1. Fare clic su  Stampa in background, se necessario.
2. Selezionare On come impostazione di Stampa in background, se necessario.



3. Selezionare Urgente, Normale, Stampa a o Trattenuto come impostazione di Tempo di stampa. Se si seleziona Stampa a, usare le frecce a fianco alle caselle data e ora per specificare la data e l'ora in cui si desidera stampare i dati.


Nota:

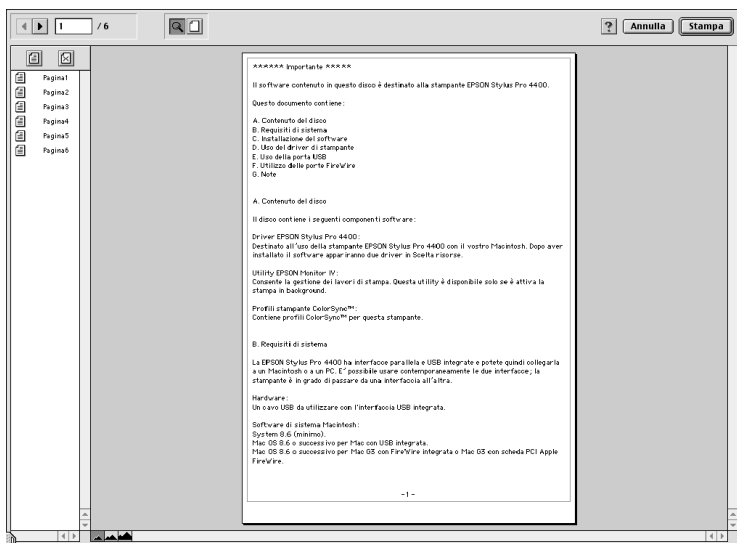
Assicurarsi che il computer e la stampante siano accesi alla data e ora specificati.

4. Fare clic su OK.
5. Nella finestra di dialogo Stampa, accertarsi che le impostazioni di stampa siano quelle desiderate, quindi fare clic su Stampa.

Anteprima della stampa


È possibile visualizzare come verranno stampati i dati prima di effettuare la stampa. Per visualizzare in anteprima i dati, effettuare i passaggi che seguono.




1. Definire le impostazioni del driver della stampante.
2. Fare clic su  Anteprima. Il pulsante Stampa si trasforma in Anteprima.
3. Fare clic su Anteprima. Viene visualizzata la finestra di dialogo Anteprima che mostra un'anteprima dei dati.



Italiano

La finestra di dialogo Anteprima dispone di diversi pulsanti a icona che è possibile utilizzare per eseguire le seguenti operazioni:

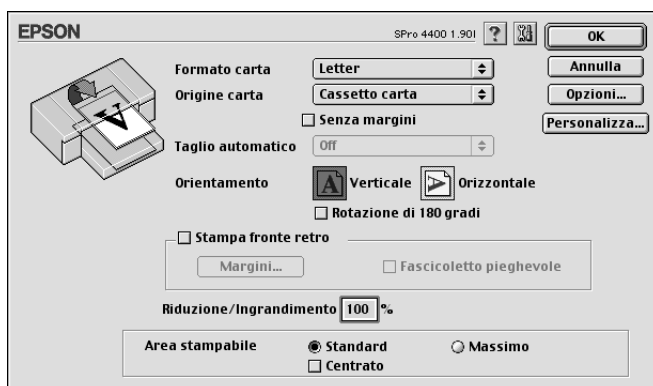
	Zoom	Fare clic su questo pulsante per ingrandire o ridurre le dimensioni della pagina visualizzata in anteprima.
---	-------------	---

	Mostra/ Nascondi area stampabile	Fare clic su questo pulsante per visualizzare o nascondere i bordi che indicano l'area stampabile. Le parti della pagina esterne a quest'area non possono essere stampate da questa stampante.
	Aggiungi pagina	Fare clic su questi pulsanti per aggiungere o rimuovere le pagine selezionate dall'elenco delle pagine da stampare.
	Rimuovi pagina	

- Se si è soddisfatti dei dati visualizzati in anteprima, fare clic su Stampa. Se non si è soddisfatti dell'aspetto dei dati, fare clic su Annulla. Le finestre di dialogo Anteprima e Stampa si chiuderanno conservando le impostazioni di stampa correnti. Riaprire la finestra di dialogo Stampa per effettuare modifiche aggiuntive alle impostazioni di stampa.

Definizione delle impostazioni nella finestra di dialogo Formato di Stampa

In questa finestra di dialogo è possibile definire le impostazioni di Formato carta, Origine carta, Senza margini, Taglio automatico, Orientamento, Riduzione/Ingrandimento, Area stampabile e Opzione carta in rotoli.

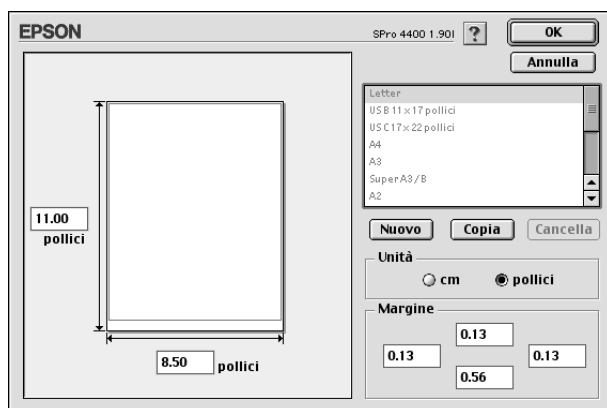


Definizione dell'impostazione di Formato carta

È possibile selezionare il formato della carta da usare. Selezionare il formato della carta dal menu a discesa Formato carta.

È possibile inoltre aggiungere un formato carta personalizzato. Per eseguire tale operazione, effettuare i passaggi che seguono.

1. Fare clic su Personalizza. Apparirà la seguente finestra di dialogo.



2. Per definire un nuovo formato di carta, fare clic su Nuovo.
3. Digitare un nome univoco per il formato carta nell'elenco Formato carta.
4. Specificare l'unità di misura in cm o pollici.
5. Immettere la larghezza e l'altezza del formato carta digitando i valori nelle caselle di testo appropriate.

Nota:

L'altezza massima della carta è di 44 pollici (111,76 cm).

6. Specificare i margini digitando i valori nelle caselle di testo Margine o agendo con il mouse sull'immagine di anteprima.
7. Fare clic su OK per tornare alla finestra di dialogo Formato di Stampa.

Definizione dell'impostazione di Origine carta

È possibile selezionare Vassoio carta, Carta in rotolo, Carta in rotolo (Striscione) o Alimentazione manuale dal menu a discesa Origine carta. Selezionare l'impostazione che corrisponde alla carta caricata nella stampante.

Definizione dell'impostazione Senza margini

È possibile stampare i dati senza margini sulla carta.

Per questa modalità di stampa, Epson raccomanda i seguenti supporti.

Larghezze dei supporti disponibili:

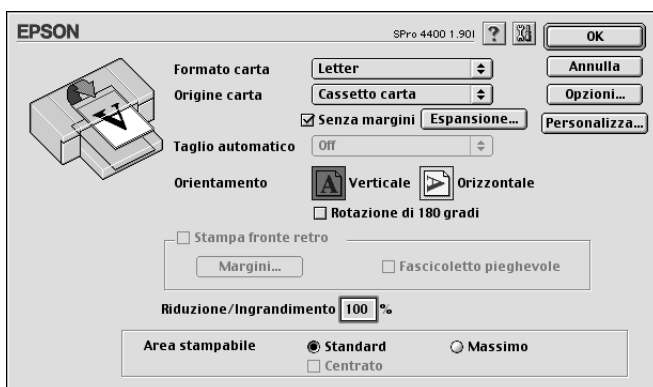
- ☐ 8 pollici, 203,2 mm
- ☐ 210 mm (A4)
- ☐ Letter (8,5 pollici), 215,9 mm
- ☐ 10 pollici, 254 mm
- ☐ 257 mm
- ☐ 297 mm (A3)
- ☐ 300 mm
- ☐ 12 pollici, 304,8 mm
- ☐ 329 mm (Super A3/B)
- ☐ 13 pollici, 330,2 mm
- ☐ 14 pollici, 355,6 mm
- ☐ 400 mm
- ☐ 16 pollici, 406,4 mm
- ☐ 420 mm (A2)
- ☐ 17 pollici, 431,8 mm

Nota:

- ❑ *Non è possibile eseguire la stampa senza margini su fogli singoli con larghezza di 420 mm (A2).*
- ❑ *Quando si stampa su carta in rotolo con una larghezza di 8 pollici (203,2 mm) o di 420 mm (A2), montare il distanziatore sul rullo di alloggiamento. Vedere “Installazione del distanziatore nel rullo di alloggiamento” a pagina 283.*
- ❑ *Se l'applicazione in uso dispone di opzioni di margine, assicurarsi che siano impostate a zero prima di stampare.*
- ❑ *Se si stampa su supporti a foglio singolo, solo i margini sinistro e destro vanno impostati a zero.*
- ❑ *L'inchiostro potrebbe sporcare il rullo della stampante. In questo caso, pulire l'inchiostro con un panno.*
- ❑ *La stampa con questa funzione richiede un tempo maggiore rispetto alla stampa normale.*
- ❑ *Il margine inferiore può essere impostato a 3 mm soltanto con i supporti Carta comune e Carta comune (disegno al tratto). Quando si stampa con altri supporti, il margine inferiore è sempre di 14 mm.*
- ❑ *Quando si stampa su Carta fotografica lucida Premium (250) in rotolo o Carta fotografica semilucida Premium (250) in rotolo, il margine superiore è sempre di 20 mm.*
- ❑ *A seconda del supporto le aree superiore e inferiore potrebbero risultare macchiate.*

Per stampare i dati con questa funzione, effettuare i passaggi che seguono.

1. Selezionare Senza margini.



2. Fare clic sul pulsante Estensione. Apparirà la seguente finestra di dialogo.



3. Scegliere Autoespansione o Conserva formato dal menu a discesa.

Autoespansione	<p>Selezionare questa impostazione se si desidera ingrandire automaticamente il formato dei dati di stampa e stampare senza margini. È possibile scegliere il valore di ingrandimento agendo sul dispositivo di scorrimento.</p> <p>Nota: Le aree ingrandite che eccedono il formato della carta non verranno stampate.</p>
-----------------------	---

Conserva formato	<p>Selezionare questa impostazione se non si desidera modificare le proporzioni dei dati di stampa.</p> <p>Se si seleziona questa impostazione, occorre ingrandire i dati dell'immagine oltre la larghezza della carta, in modo da evitare che appaiono delle aree non stampate lungo i margini sinistro e destro. Si consiglia di ingrandire i dati dell'immagine di 3 mm in entrambe le direzioni sinistra e destra utilizzando l'applicazione con cui sono stati creati i dati.</p> <p>Per utilizzare questa funzione, vedere "Definizione dell'impostazione di Formato carta" a pagina 143.</p>
Valore di ingrandimento	<p>Quando si seleziona Autoespansione, il dispositivo di scorrimento diventa disponibile. Utilizzando il dispositivo di scorrimento, è possibile controllare quanta parte di immagine estendere oltre i bordi della carta durante la stampa senza margini.</p> <p>Per la maggior parte dei lavori di stampa, si consiglia di selezionare Standard al fine di eliminare i margini da tutti i lati della carta.</p> <p>In un ambiente molto umido, la larghezza della carta potrebbe aumentare a causa dell'assorbimento di umidità. In questo caso, spostare il dispositivo di scorrimento su Max per eliminare i margini attorno all'immagine. Se si seleziona Max, il centro dell'immagine potrebbe spostarsi di circa 1 mm verso destra.</p> <p>Spostando il dispositivo di scorrimento verso Min è possibile diminuire il valore di ingrandimento dell'immagine; tuttavia, al diminuire di tale valore, potrebbero essere visualizzati i margini su uno o più lati della carta.</p>

4. Definire l'impostazione di Taglio automatico. Vedere "Definizione dell'impostazione di Taglio automatico" a pagina 148.
5. Fare clic su OK.
6. Avviare la stampa dei dati dall'applicazione in uso.

Definizione dell'impostazione di Taglio automatico

Questa impostazione è disponibile soltanto quando si seleziona Carta in rotolo o Carta in rotolo (Striscione) come impostazione di Origine carta. È possibile selezionare la modalità di taglio della carta dopo la stampa.

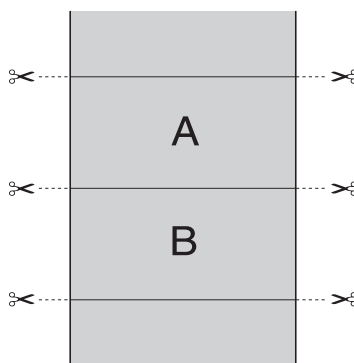
Taglio singolo

Selezionare questa impostazione se si desidera risparmiare carta.

Se si seleziona questa impostazione, viene effettuato il taglio sul limite di un'immagine o di una pagina. Tuttavia, la posizione di taglio può risultare leggermente scostata.

Nota:

- ❑ *Quando si stampa su Carta fotografica lucida Premium (250) in rotolo o Carta fotografica semilucida Premium (250) in rotolo, non selezionare questa impostazione; in caso contrario, la qualità di stampa potrebbe diminuire.*
- ❑ *Questa impostazione viene visualizzata soltanto quando si seleziona la casella di controllo Senza margini.*

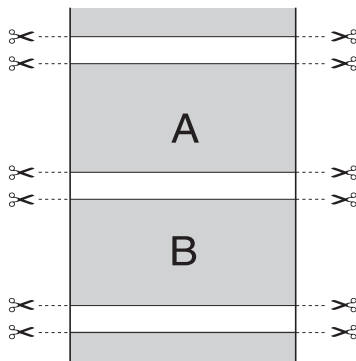


Taglio doppio

Selezionare questa impostazione per evitare il leggero scostamento che si verifica con l'impostazione Taglio singolo. Viene creato un margine tra le immagini e viene tagliato 1 mm lungo la parte interna di ciascuna immagine.

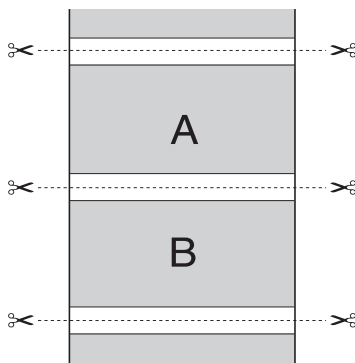
Nota:

Questa impostazione viene visualizzata soltanto quando si seleziona la casella di controllo Senza margini.



Taglio normale

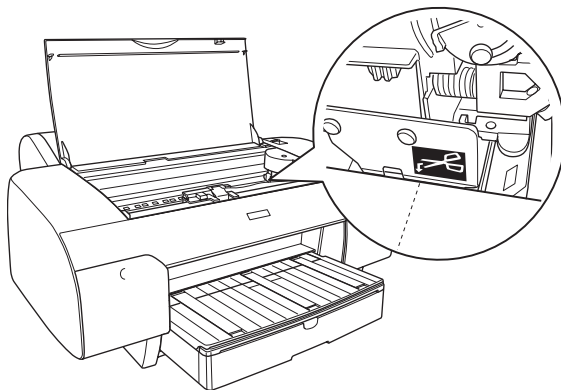
Selezionare questa impostazione per mantenere i margini nella parte superiore e inferiore dei dati di stampa.



Off

Selezionare questa impostazione per tagliare manualmente le stampe. Per tagliare le stampe manualmente, effettuare i passaggi che seguono.

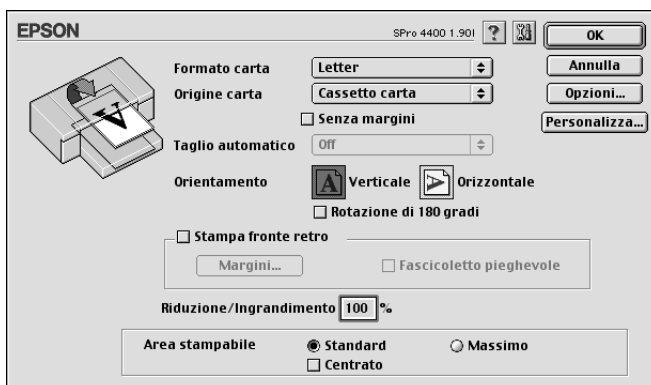
1. Premere il tasto Alimentazione carta ∇ o Alimentazione carta \wedge e quindi far corrispondere la posizione di taglio con il contrassegno a forma di forbici sul lato sinistro della testina di stampa.



2. Premere il tasto Origine carta $<$ per selezionare Taglio automatico attivato $\square\%$.
3. Tenere premuto il tasto Origine carta $<$ per 3 secondi. La taglierina taglia la stampa in corrispondenza della posizione di taglio.

Definizione delle impostazioni di Orientamento

È possibile specificare la direzione della stampa sulla pagina.



Verticale	La direzione della stampa è, come nella maggior parte delle riviste, con inizio dal lato corto.
Orizzontale	La direzione della stampa è, come nella maggior parte dei fogli di calcolo, con inizio dal lato lungo.
Rotazione di 180°	Stampa il documento capovolgendolo. Nota: Questa funzione non è disponibile se è selezionata Carta in rotolo (Striscione) come impostazione di Origine carta.

Definizione dell'impostazione di Stampa fronte-retro

È possibile eseguire la stampa fronte-retro. Sono disponibili due tipi di stampa fronte-retro. La stampa fronte-retro standard consente di stampare prima le pagine dispari. Una volta stampate, tali pagine possono essere nuovamente caricate per stampare le pagine pari sul lato opposto del foglio.

È inoltre possibile eseguire la stampa fronte-retro sotto forma di fascicoletto pieghevole. Ciò consente di creare fascicoletti a piegatura singola.

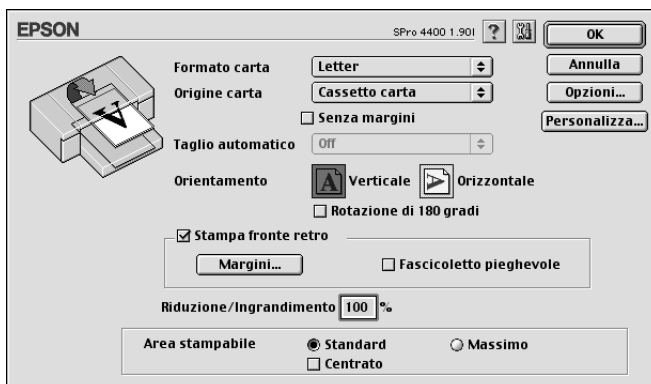
Nota:

- ❑ *La funzione di stampa fronte-retro non è disponibile quando alla stampante si accede da una rete o se si utilizza la stampante come stampante condivisa.*
- ❑ *A seconda del tipo di supporto, per la stampa fronte-retro è possibile caricare nell'alimentatore fino a 30 fogli.*
- ❑ *Utilizzare esclusivamente tipi di supporto adatti per la stampa fronte-retro; in caso contrario, la qualità di stampa potrebbe diminuire.*
- ❑ *A seconda del tipo di carta e della quantità di inchiostro utilizzato per la stampa di testo e immagini, potrebbero verificarsi dei passaggi di inchiostro attraverso la carta.*
- ❑ *Durante la stampa fronte-retro, la superficie della carta potrebbe macchiarsi.*

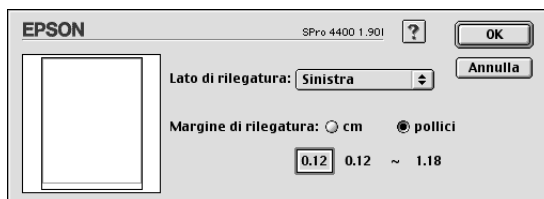
Stampa fronte-retro standard

Per stampare le pagine dispari e pari sui lati opposti di un foglio, effettuare i passaggi che seguono.

1. Selezionare Stampa fronte-retro.



2. Fare clic su Margini. Apparirà la seguente finestra di dialogo.



3. Specificare il bordo del foglio sul quale verrà eseguita la rilegatura. È possibile scegliere tra Sinistra, In alto al centro e Destra.

4. Specificare la larghezza del margine di rilegatura utilizzando la casella di testo Margine di rilegatura. È possibile specificare larghezze comprese tra 3 e 30 mm.

Nota:

Il margine reale di rilegatura può variare a seconda delle impostazioni specificate nell'applicazione. Si consiglia di effettuare un test della qualità di stampa prima di stampare l'intero lavoro.

5. Fare clic su OK per tornare alla finestra di dialogo Formato di Stampa, quindi fare clic su OK per salvare le impostazioni.
6. Assicurarsi che la carta sia caricata e quindi inviare un lavoro di stampa dall'applicazione in uso. Mentre le pagine dispari vengono stampate, verranno visualizzate delle istruzioni per la creazione delle pagine pari.
7. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo e ricaricare la carta.

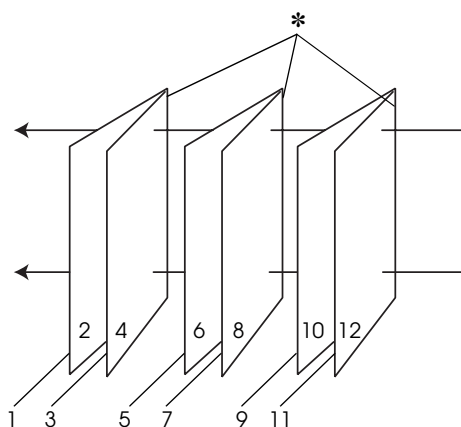
Nota:

- ❑ *Durante la stampa, la carta potrebbe incurvarsi a causa della quantità di inchiostro utilizzata. Se si verifica questo problema, incurvare leggermente i fogli nella direzione opposta prima di ricaricarli nella stampante.*
- ❑ *Prima di ricaricare nella stampante la pila di fogli, allinearla pareggiandone i bordi su una superficie dura e piana.*
- ❑ *Nel caso di un inceppamento della carta, vedere "Rimozione degli inceppamenti della carta" a pagina 370.*
- ❑ *Quando si ricaricano le stampe, seguire le istruzioni fornite. Se le stampe vengono ricaricate in modo non corretto, possono verificarsi degli inceppamenti o i margini di rilegatura possono risultare non posizionati appropriatamente.*

8. Una volta ricaricata la carta, fare clic su Riprendi per stampare le pagine pari.

Stampa fronte-retro sotto forma di fascicoletto pieghevole

La funzione di stampa fronte-retro consente inoltre di creare dei fascicoletti con piegatura singola. Quando si crea un fascicoletto pieghevole, le pagine che appariranno sul lato esterno (dopo la piegatura del fascicoletto) vengono stampate per prime. Le pagine che appariranno all'interno del fascicoletto possono essere successivamente stampate dopo aver ricaricato la carta nella stampante.



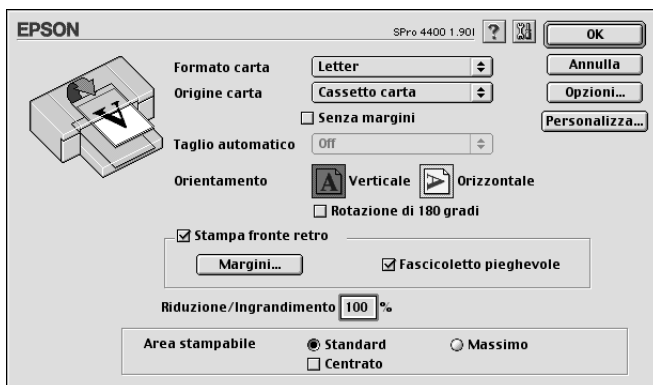
Fascicoletto con piegatura singola

* Margine di rilegatura

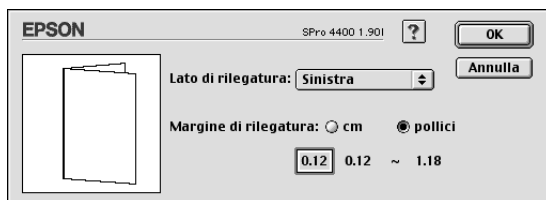
È possibile creare un fascicoletto pieghevole stampando le pagine 1 e 4 sul primo foglio di carta, le pagine 5 e 8 sul secondo foglio di carta e le pagine 9 e 12 sul terzo foglio. Dopo aver caricato nuovamente tali fogli nell'alimentatore, è possibile quindi stampare le pagine 2 e 3 sul retro del primo foglio, le pagine 6 e 7 sul retro del secondo foglio e le pagine 10 e 11 sul retro del terzo foglio di carta. Le pagine risultanti possono essere piegate e rilegate insieme ottenendo un fascicoletto pieghevole.

Per creare il fascicoletto, effettuare i passaggi che seguono.

1. Selezionare Stampa fronte-retro e quindi selezionare Fascicoletto pieghevole.



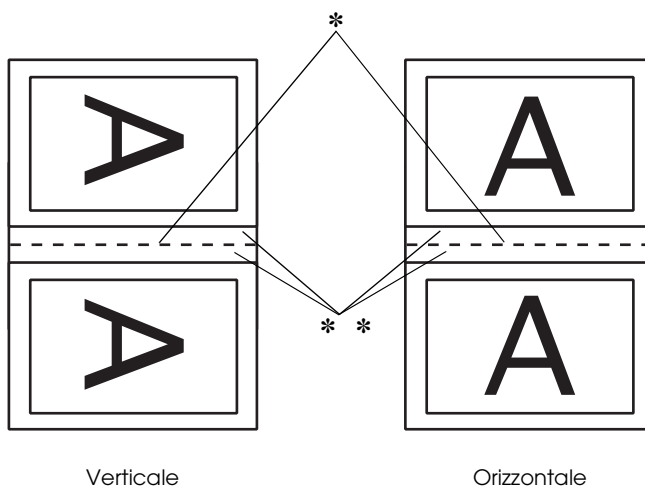
2. Fare clic su Margini. Viene visualizzata la finestra di dialogo Margini.
3. Specificare il bordo del foglio sul quale verrà eseguita la rilegatura. È possibile scegliere tra Sinistra, In alto al centro e Destra.



Nota:

Quando si seleziona Verticale come impostazione di Orientamento nel driver della stampante, risulteranno disponibili le posizioni di rilegatura Sinistra o Destra. La posizione di rilegatura In alto al centro è supportata quando si seleziona Orizzontale come impostazione di Orientamento.

4. Specificare la larghezza del margine di rilegatura utilizzando la casella di testo Margine di rilegatura. È possibile specificare una larghezza compresa tra 3 e 30 mm. La larghezza del margine specificato verrà utilizzata su entrambi i lati della piegatura. Se ad esempio si specifica un margine di 10 mm, verrà in realtà inserito un margine di 20 mm (ossia un margine di 10 mm su ciascun lato della piegatura).



* Bordo di piegatura

** Margine

5. Fare clic su OK per tornare alla finestra di dialogo Formato di Stampa, quindi fare clic su OK per salvare le impostazioni.
6. Assicurarsi che la carta sia caricata e quindi inviare un lavoro di stampa dall'applicazione in uso.

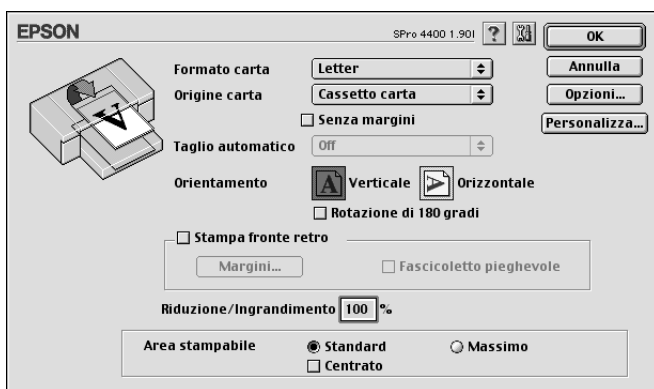
7. Mentre le pagine esterne vengono stampate, vengono visualizzate le istruzioni per la stampa delle pagine interne. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per ricaricare la carta.

Nota:

- ❑ *Durante la stampa, la carta potrebbe incurvarsi a causa della quantità di inchiostro utilizzata. Se si verifica questo problema, incurvare leggermente i fogli nella direzione opposta prima di ricaricarli nella stampante.*
 - ❑ *Prima di ricaricare nella stampante la pila di fogli, allinearla pareggiandone i bordi su una superficie dura e piana.*
 - ❑ *Quando si ricaricano le stampe, seguire le istruzioni fornite. Se le stampe vengono ricaricate in modo non corretto, possono verificarsi degli inceppamenti o i margini di rilegatura possono risultare non posizionati appropriatamente.*
8. Una volta ricaricata la carta, fare clic su **Riprendi** per stampare le pagine interne.
 9. Una volta completata la stampa, piegare i fogli e rilegarli utilizzando una graffatrice o un altro metodo di rilegatura.

Definizione dell'impostazione di Riduzione/Ingrandimento

È possibile ingrandire o ridurre il formato dei dati mantenendone le proporzioni. Nella casella Riduzione/Ingrandimento è possibile immettere un numero compreso tra 25 e 400.



Definizione dell'impostazione di Area stampabile

Questa impostazione è disponibile quando si seleziona Vassoio carta o Alimentazione manuale come impostazione di Origine carta. È possibile definire le seguenti impostazioni:



Standard

Selezionare questa impostazione per utilizzare l'area stampabile standard.

Massimo

Selezionare questa impostazione per aumentare l'area stampabile fino al bordo inferiore.

Nota:

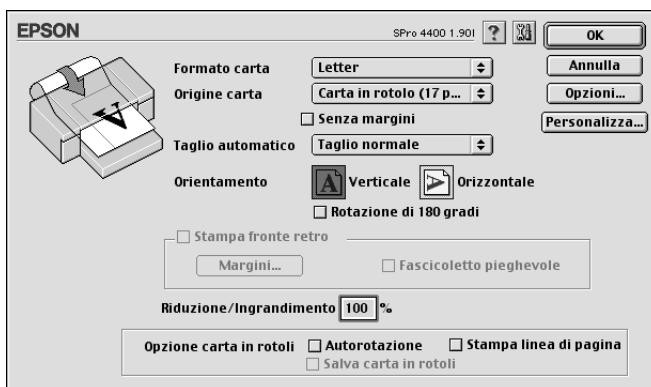
- ❑ *Questa impostazione è disponibile soltanto quando si seleziona Carta comune, Carta comune (disegno al tratto) o Carta per lucidi come tipo di supporto.*
- ❑ *La qualità di stampa potrebbe peggiorare sui bordi della stampa quando si seleziona questa impostazione. Prima di stampare lavori di grande entità con questa impostazione, stampare un foglio singolo per controllare la qualità. Quando si seleziona questa impostazione, assicurarsi che la carta caricata nel vassoio carta non sia piegata.*

Centrato

Selezionare questa impostazione per centrare le stampe.

Definizione delle impostazioni di Opzione carta in rotolo

Questa opzione è disponibile soltanto quando si seleziona Carta in rotolo o Carta in rotolo (Striscione) come impostazione di Origine carta. È possibile definire le seguenti impostazioni:

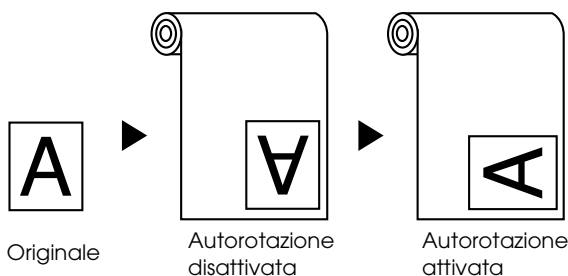


Autorotazione

Nota:

Questa funzione è disponibile soltanto quando si seleziona Carta in rotolo come impostazione di Origine carta.

Questa funzione risulta valida soltanto quando la lunghezza dei dati di stampa è più corta della larghezza stampabile della carta in rotolo. I dati di stampa verranno automaticamente ruotati di 90 gradi per essere stampati di traverso, risparmiando così carta in rotolo.



Per abilitare questa funzione, selezionare Autorotazione.

Stampa linea di pagina

Questa funzione consente di specificare se stampare una linea di pagina a destra e sotto i dati di stampa per eseguire il taglio manuale. Per abilitare questa funzione, selezionare Stampa linea di pagina.

La funzione Stampa linea di pagina cambia in base all'impostazione di Taglio automatico. Controllare tali impostazioni in base alle esigenze facendo riferimento alla tabella che segue.

Taglio automatico	Stampa linea di pagina	La stampante...
Taglio singolo Taglio doppio Taglio normale	Selezionata	Stampa la linea di pagina solo sul lato destro e taglia la carta automaticamente dopo il lavoro di stampa.
Taglio singolo Taglio doppio Taglio normale	Non selezionata	Non stampa le linee di pagine e taglia la carta automaticamente al termine del lavoro di stampa.
Off	Selezionata	Stampa le linee di pagina sul lato destro e sotto i dati ma non taglia automaticamente la carta al termine del lavoro di stampa.
Off	Non selezionata	Non stampa le linee di pagine e non taglia la carta automaticamente al termine del lavoro di stampa.

Salva carta in rotoli

Nota:

Questa funzione è disponibile soltanto quando si seleziona Carta in rotolo (Striscione) come impostazione di Origine carta.

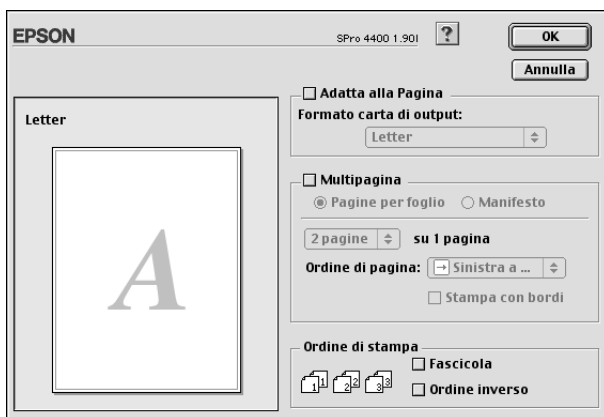
Questa funzione risulta efficace se si desidera risparmiare carta in rotolo, in quanto la parte vuota dell'ultima pagina dei dati di stampa non viene alimentata nella stampante. Per abilitare questa funzione, selezionare Salva carta in rotoli.

Definizione di impostazioni nella finestra di dialogo Layout

In questa finestra di dialogo è possibile definire le impostazioni di Adatta alla pagina, Multipagina e Ordine di stampa.

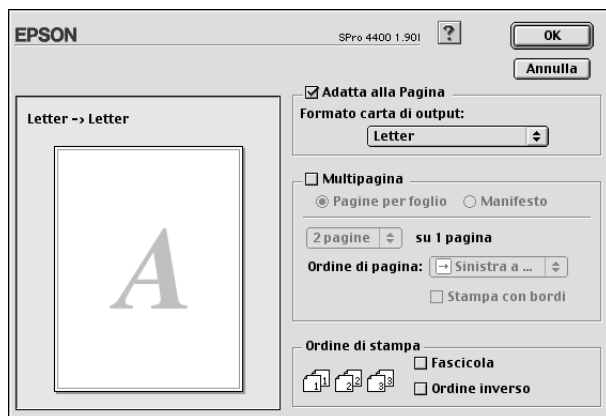
Nota:

- ☐ *Le funzioni del menu Layout non sono disponibili quando si seleziona Carta in rotolo (Striscione) come impostazione di Origine carta.*
- ☐ *A seconda dell'origine carta scelta, alcune delle funzioni potrebbero non essere disponibili.*



Definizione delle impostazioni di Adatta alla Pagina

È possibile ingrandire o ridurre proporzionalmente le dimensioni dei dati in modo da adattare al formato della carta selezionato nell'elenco Formato carta di output. Per utilizzare questa funzione, selezionare Adatta alla pagina e selezionare il formato della carta caricata nella stampante nel menu a discesa Formato carta di output.



Definizione delle impostazioni di Multipagina

La selezione della casella di controllo Multipagina consente di scegliere tra le impostazioni Pagine per foglio e Manifesto.

Definizione delle impostazioni di Pagine per foglio

Selezionare Pagine per foglio come impostazione di Multipagina per stampare due o quattro pagine del documento su un foglio.



Quando si seleziona Pagine per foglio, è possibile definire le impostazioni seguenti.

2 pagine 4 pagine	Stampa due o quattro pagine del documento su un singolo foglio di carta.
Ordine di pagina	Permette di specificare la sequenza in cui le pagine verranno stampate sul foglio.
Stampa con bordi	Stampa dei bordi attorno alle pagine stampate su ciascun foglio.

Definizione dell'impostazione Manifesto

È possibile ingrandire una singola pagina del documento in modo da coprire 4, 9 o 16 fogli di carta stampata. Selezionare Manifesto come impostazione di Multipagina per stampare un'immagine in formato manifesto.



È possibile definire le seguenti impostazioni:

1 pagina su xx pagine	Specifica il numero di fogli stampati di carta che dovrà occupare la pagina ingrandita del documento. È possibile selezionare 4, 9 o 16 pagine.
Crocini di allineamento sovrapposti	Sovrappone leggermente le immagini e stampa i crocini di allineamento in modo che l'allineamento risulti di maggior precisione.
Linee di taglio	Stampa sulle immagini delle linee di riferimento per facilitare il taglio dei fogli.
Seleziona stampa fogli	Fare clic sui pannelli che non si desidera stampare, quindi fare clic su OK per stampare i pannelli rimasti.

Se si desidera stampare soltanto alcuni fogli senza stampare l'intero manifesto, fare clic su **Seleziona stampa fogli**, quindi fare clic sui fogli da non stampare e infine fare clic su **OK**. Verranno stampati solo i pannelli che non sono stati selezionati con il mouse.

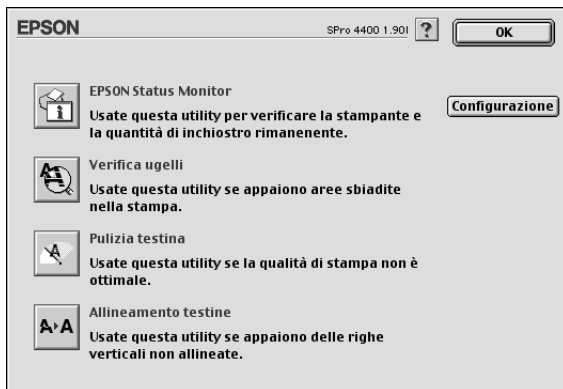
Definizione delle impostazioni dell'ordine di stampa

È possibile specificare la sequenza di stampa dei documenti. Quando si stampano più copie dello stesso documento, selezionare **Fascicola** per stampare un documento completo per volta. Selezionare **Ordine inverso** per stampare i documenti in ordine inverso, partendo dall'ultima pagina.



Uso delle utility della stampante

Le utility della stampante EPSON consentono di controllare lo stato corrente della stampante e di eseguire alcune operazioni di manutenzione direttamente dallo schermo.



Nota:

- ☐ Non usare le utility Controllo ugelli, Pulizia testine o Allineamento testine se la stampante in uso è collegata al computer attraverso una rete.
- ☐ Non usare le utility Controllo ugelli, Pulizia testine o Allineamento testine mentre è in corso una stampa; in caso contrario, il risultato potrebbe venire compromesso.

EPSON StatusMonitor

Questa utility fornisce informazioni sullo stato della stampante, ad esempio la quantità di inchiostro rimasto.

Verifica ugelli

L'utilità Verifica ugelli controlla che gli ugelli della testina di stampa non siano ostruiti. Controllare gli ugelli se si osserva un calo nella qualità di stampa e dopo aver pulito la testina per verificare che gli ugelli siano stati puliti. Vedere "Controllo degli ugelli della testina di stampa" a pagina 171.

Se si fa clic su Auto nella finestra di dialogo Controllo ugelli oppure se si attiva PULIZIA AUTOM dal pannello di controllo della stampante, questa utility non solo controlla eventuali ugelli intasati ma inoltre esegue automaticamente la pulizia della testina.

Pulizia testina

Questa utility pulisce la testina di stampa. Potrebbe essere necessario pulire la testina di stampa quando si osserva un calo nella qualità di stampa. Utilizzare questa utility per eseguire la pulizia della testina. Vedere "Pulizia della testina di stampa" a pagina 172.

Allineamento testine

Questa utility può essere utilizzata per migliorare la qualità dei dati stampati. L'allineamento della testina di stampa dovrà essere regolato se nei dati stampati appaiono delle righe verticali non allineate o delle strisce bianche o nere. Utilizzare questa utility per allineare nuovamente la testina di stampa. Vedere "Allineamento della testina di stampa" a pagina 173.

Configurazione

Facendo clic su questo pulsante si apre la finestra di dialogo Impostazioni configurazione, in cui è possibile scegliere il modo in cui l'utilità EPSON Status Monitor segnala all'utente il cambiamento di stato della stampante. Vedere "Definizione delle impostazioni di configurazione" a pagina 176.

Controllo degli ugelli della testina di stampa

Se si riscontra che i dati stampati sono inaspettatamente sbiaditi o che mancano dei punti, è possibile identificare il problema utilizzando l'utility Verifica ugelli.

Per utilizzare l'utility Verifica ugelli, effettuare i passaggi che seguono.

Nota:

Non avviare l'utility Verifica ugelli mentre è in corso una stampa; in caso contrario, il risultato potrebbe essere compromesso.

1. Assicurarsi che la carta sia caricata nella stampante.
2. Fare clic su Verifica ugelli.
3. Fare clic su Stampa per controllare visivamente se vi sono degli ugelli della testina di stampa ostruiti, se si stanno utilizzando supporti speciali non originali Epson oppure se la larghezza della carta in uso è inferiore a 210 mm. Fare clic su Auto se si desidera eseguire un controllo automatico degli ugelli e, nel caso risulti necessario, una pulizia automatica della testina di stampa.



Nota:

Se si attiva PULIZIA AUTOM dal pannello di controllo della stampante anche se è stato selezionato Stampa, l'utility Verifica ugelli non solo controllerà se gli ugelli sono ostruiti ma inoltre eseguirà automaticamente la pulizia della testina. Se si stanno utilizzando supporti speciali non originali Epson oppure se la larghezza della carta in uso è inferiore a 210 mm, disattivare PULIZIA AUTOM dal pannello di controllo della stampante.

4. Per stampare dei motivi di controllo degli ugelli, seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.
5. Se si riscontrano dei punti mancanti, pulire gli ugelli della testina di stampa facendo riferimento a "Pulizia della testina di stampa" a pagina 172.

Pulizia della testina di stampa

Se si riscontra che i dati stampati sono inaspettatamente sbiaditi o che mancano dei punti, è possibile risolvere questi problemi utilizzando l'utility Pulizia testina per pulire la testina di stampa, operazione che assicura che gli ugelli distribuiscano l'inchiostro correttamente.

Per utilizzare l'utility Pulizia testina, effettuare i passaggi che seguono.

Nota:

- ☐ *Non avviare l'utility Pulizia testina mentre è in corso una stampa; in caso contrario, il risultato potrebbe essere compromesso.*
- ☐ *Per risparmiare inchiostro, utilizzare innanzitutto l'utility Verifica ugelli per verificare se la testina necessita o meno di pulizia. Ciò in quanto il processo di pulizia consuma una certa quantità d'inchiostro.*
- ☐ *Se una spia di inchiostro esaurito lampeggia o è accesa, non è possibile pulire la testina di stampa. Sostituire innanzitutto la cartuccia d'inchiostro appropriata. Vedere "Sostituzione delle cartucce d'inchiostro" a pagina 312.*

1. Assicurarsi che la stampante sia accesa e che tutte le spie di controllo inchiostro siano spente.
2. Fare clic su Pulizia testina.
3. Seguire le istruzioni sullo schermo.
4. Fare clic su Stampa motivo di controllo degli ugelli nella finestra di dialogo Pulizia testina per verificare che la testina sia pulita e per reimpostare il ciclo di pulizia.

Se ancora si riscontrano dei punti mancanti dopo la pulizia, provare le soluzioni che seguono.

- ☐ Selezionare PULIZIA EXTRA dal pannello di controllo della stampante. Vedere “PULIZIA EXTRA” a pagina 258.
- ☐ Ripetere questa procedura quattro o cinque volte, spegnere la stampante e lasciarla riposare per una notte e quindi riprovare la pulizia della testina.
- ☐ Sostituire eventuali cartucce d’inchiostro vecchie o danneggiate.

Se la qualità di stampa continua a non migliorare dopo aver provato tali soluzioni, contattare il rivenditore. Vedere “Come contattare il centro di assistenza tecnica” a pagina 379.

Allineamento della testina di stampa


Se si riscontrano delle righe non allineate o delle strisce nere o bianche nei dati stampati, è possibile risolvere tali problemi utilizzando l’utility Allineamento testine per allineare la testina di stampa.

Per utilizzare l’utility Allineamento testine, effettuare i passaggi che seguono.

1. Assicurarsi che la carta sia caricata nella stampante.
2. Fare clic su Allineamento testine.
3. Seguire le istruzioni sullo schermo.

Come ottenere informazioni tramite la Guida in linea

Il software della stampante dispone di un'esauriente guida in linea che fornisce istruzioni sulle operazioni di stampa, sulla definizione delle impostazioni del driver della stampante e sull'uso delle utility per la stampante.

Per accedere alla Guida in linea, scegliere Stampa o Formato di Stampa dal menu Archivio dell'applicazione in uso e fare clic sull'icona della  Guida.




Controllo dello stato della stampante e gestione dei lavori di stampa

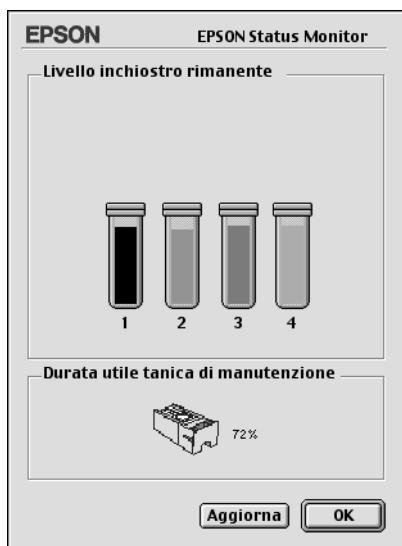
Uso di EPSON StatusMonitor

L'utility EPSON StatusMonitor controlla regolarmente lo stato della stampante. Se viene rilevato un errore della stampante, l'utente verrà informato con un messaggio di errore. È possibile utilizzare questa utility per controllare i livelli di inchiostro prima della stampa.

Accesso a EPSON Status Monitor

Per accedere a EPSON StatusMonitor, effettuare i passaggi che seguono.

1. Scegliere il comando Stampa o Formato di Stampa dal menu Archivio dell'applicazione.
2. Fare clic su  Livello inchiostro rimanente oppure su  Utility. Se si fa clic su  Utility, fare clic su EPSON StatusMonitor nella finestra di dialogo Utility. Viene visualizzata la finestra di dialogo EPSON StatusMonitor.



EPSON StatusMonitor informa l'utente relativamente alla quantità di inchiostro rimasto e allo spazio libero nel serbatoio di manutenzione al momento dell'apertura di tale applicazione. Per aggiornare le informazioni, fare clic su Aggiorna.

Definizione delle impostazioni di configurazione

È possibile selezionare il modo in cui l'utility EPSON StatusMonitor controlla la stampante e il modo in cui verranno segnalate all'utente le informazioni. Per definire le impostazioni di configurazione, fare clic su Configurazione nella finestra di dialogo delle utility. Viene visualizzata la finestra di dialogo Impostazioni configurazione.



In questa finestra di dialogo è possibile definire le impostazioni che seguono.

Segnalazione di errore	Scegliere il modo in cui EPSON StatusMonitor segnala all'utente il verificarsi di un errore.
Attenzione	Scegliere il modo in cui EPSON StatusMonitor segnala all'utente eventuali messaggi di avviso importanti.
File di spool temporaneo	Scegliere la cartella per lo spool temporaneo dei dati di stampa.
Cartella file temporanei per le copie alta velocità	Scegliere la cartella in cui memorizzare i dati di stampa per le copie multiple.

I dati saranno inviati alla stampante dopo essere stati memorizzati su disco.	Selezionare questa casella di controllo per evitare l'effetto bande orizzontali nelle stampe. L'impostazione predefinita prevede l'invio dei dati grafici dal computer alla stampante sotto forma di bande rettangolari, il che evita alla stampante di dover ricostruire i dati interi in memoria prima di stamparli. Selezionando questa casella di controllo, il computer memorizzerà temporaneamente i dati dell'immagine sul disco rigido e li invierà quindi alla stampante in un unico pacchetto per evitare l'effetto banda nell'immagine stampata.
Verificare gli errori prima di eseguire la stampa.	Selezionare questa casella di controllo se si desidera che la stampante controlli eventuali errori prima di iniziare la stampa.
Verificare il livello degli inchiostri prima di eseguire la stampa.	Selezionare questa casella di controllo se si desidera che la stampante controlli il livello di inchiostro prima di iniziare la stampa.

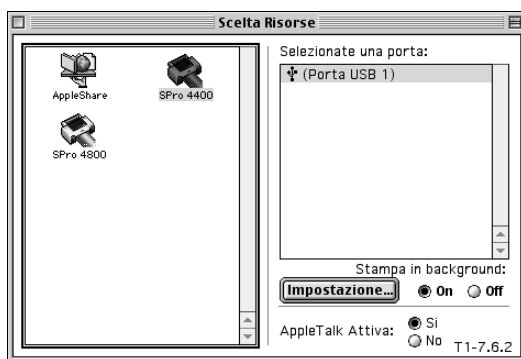
Uso di EPSON Monitor IV

Dopo aver inviato un lavoro di stampa alla stampante, è possibile utilizzare l'utility EPSON Monitor IV per controllare, annullare o modificare la priorità dei lavori di stampa che sono in coda in attesa di essere stampati. Questa utility mostra inoltre lo stato del lavoro in corso di stampa.

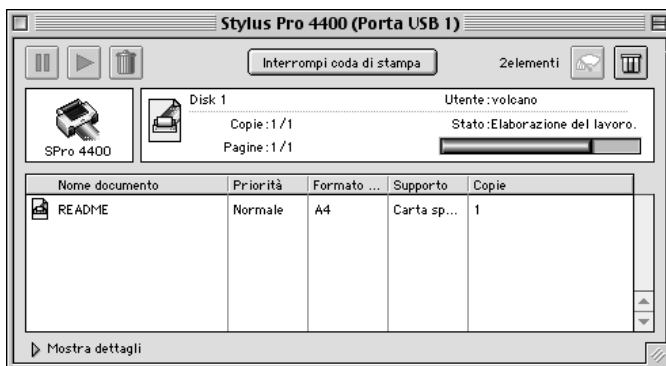
Accesso a EPSON Monitor IV

Per accedere a EPSON Monitor IV, effettuare i passaggi che seguono.

1. Selezionare On come impostazione di Stampa in background in Scelta Risorse o nella finestra di dialogo Stampa in background.



2. Inviare un lavoro di stampa alla stampante.
3. Selezionare EPSON Monitor IV dal menu Applicazione all'estrema destra della barra del menu. Viene visualizzata la finestra di dialogo EPSON Monitor IV.




Nota:

È possibile aprire EPSON Monitor IV facendo doppio clic sull'icona EPSON Monitor IV nella cartella Estensioni.



Gestione dei lavori di stampa con EPSON Monitor IV

È possibile gestire i lavori di stampa nei modi che seguono.

- ❑ Usare i seguenti pulsanti per mettere in pausa, riprendere e cancellare lavori di stampa. Selezionare il lavoro di stampa che si desidera gestire, quindi fare clic sul pulsante appropriato.

	Trattenuto	Interrompe la stampa e mantiene il lavoro di stampa corrente in cima alla coda di stampa.
	Riprendi	Riprende la stampa.
	Cancella	Interrompe la stampa e cancella il lavoro di stampa dalla coda di stampa.

- ❑ Fare clic su Interrompi coda di stampa per interrompere la stampa. Una volta premuto, il nome del pulsante diventa Avvia coda di stampa. Fare clic su Avvia coda di stampa per riprendere la stampa.
- ❑ Usare i seguenti pulsanti per avviare le utility della stampante.

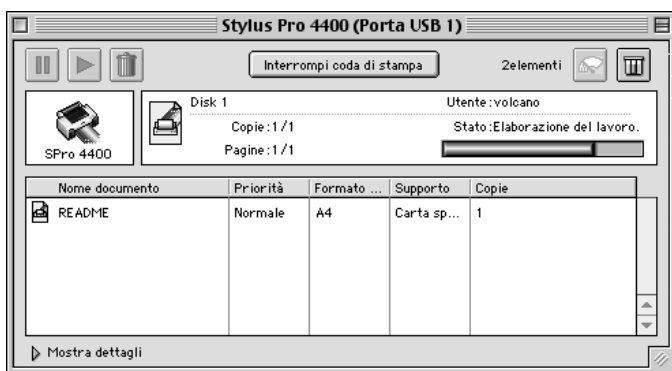
	Pulizia testina	Avvia l'utility Pulizia testina
	Livello inchiostro rimanente	Avvia EPSON StatusMonitor, applicazione che consente di visualizzare la quantità di inchiostro rimanente e lo spazio libero nel serbatoio di manutenzione.

- ❑ Fare doppio clic su un file nell'elenco per visualizzarlo in anteprima

Nota:

Questa funzione è disattivata quando è in corso la stampa del file di comandi ESC/P.

- ❑ Fare doppio clic su Copie per cambiare il numero di copie da stampare.
- ❑ Fare clic sulla freccia Mostra dettagli per aprire un'estensione nella parte inferiore della finestra di dialogo EPSON Monitor IV. L'estensione visualizza informazioni dettagliate sulle impostazioni del software della stampante relative ai dati selezionati.



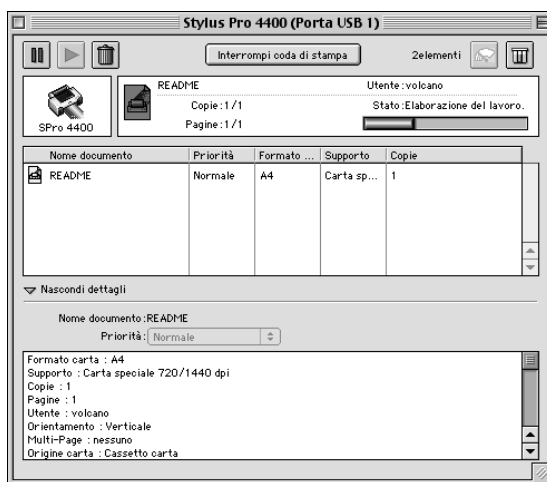
Modifica della priorità dei lavori di stampa

Per modificare la priorità dei lavori di stampa in una coda di stampa, eseguire i passaggi che seguono.

Nota:

È possibile inoltre modificare la priorità dei lavori di stampa per i quali sono stati impostati in precedenza i tempi di stampa nella finestra di dialogo Stampa in background.

1. Selezionare il lavoro di stampa per il quale si desidera modificare la priorità in Nome documento.
2. Fare clic sulla freccia Mostra dettagli per aprire un'estensione nella parte inferiore della finestra di dialogo EPSON Monitor IV.



3. Selezionare Urgente, Normale, Trattenuto o Tempo di stampa dall'elenco a discesa Priorità.

Condivisione della stampante

In questa sezione viene descritto come condividere la stampante in modo da poter essere utilizzata da altri computer connessi alla rete.

Il computer su una rete può condividere la stampante che risulta direttamente collegata ad esso. Il computer che risulta direttamente collegato alla stampante viene designato come server di stampa e gli altri computer della rete sono i client che necessitano di autorizzazione per la condivisione della stampante con il server di stampa. I client condividono la stampante tramite il server di stampa.

Nota:

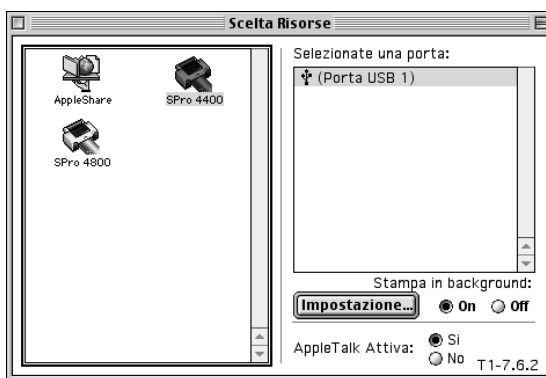
Per collegare la stampante direttamente a una rete senza impostarla come stampante condivisa, consultare l'amministratore della rete.

Configurazione della stampante come stampante condivisa

Per condividere una stampante collegata direttamente al proprio computer con altri computer su una rete AppleTalk, effettuare i passaggi che seguono.

1. Accendere la stampante.

- Scegliere Scelta Risorse dal menu Apple e fare clic sull'icona della stampante. Selezionare la porta a cui è collegata la stampante.



- Fare clic su Impostazione. Viene visualizzata la finestra di dialogo Controllo Condivisione Stampante.

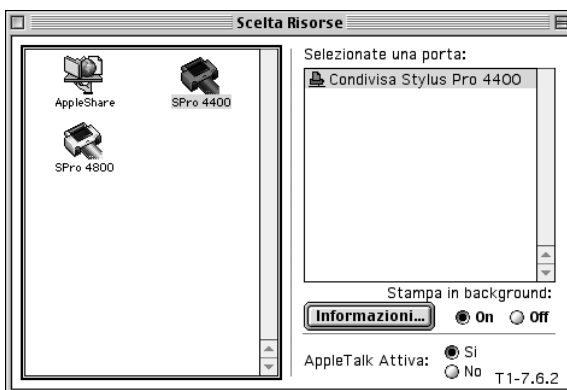


- Selezionare Condividi Stampante, quindi digitare il nome e la password della stampante in base alle proprie esigenze.
- Fare clic su OK. Il nome della stampante condivisa apparirà nell'elenco delle porte di Scelta Risorse.
- Chiudere Scelta Risorse.

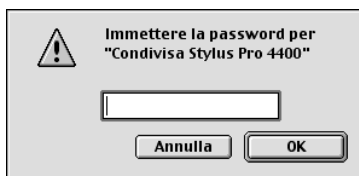
Accesso alla stampante condivisa

Per accedere alla stampante condivisa da un altro computer su una rete, effettuare i passaggi che seguono.

1. Accendere la stampante.
2. Su ciascun computer da cui si desidera accedere alla stampante, scegliere **Sceita Risorse** dal menu Apple. Fare clic sull'icona della stampante e selezionare la porta della stampante che si desidera usare dalla casella **Seleziona una porta stampante** a destra. È possibile selezionare solo le stampanti connesse alla propria zona AppleTalk corrente.



3. Se appare la seguente finestra di dialogo, immettere la password per la stampante, quindi fare clic su **OK**.



4. Selezionare il pulsante di opzione Stampa in Background appropriato per attivare o disattivare la stampa in background.
5. Chiudere Scelta Risorse.

Disinstallazione del software della stampante

Per disinstallare il driver della stampante, effettuare i passaggi che seguono.

1. Accendere il computer e inserire il CD del software della stampante nell'unità CD-ROM. Il disco del software della stampante Epson viene automaticamente aperto.
2. Andare alla cartella Italiano e fare doppio clic su di essa.
3. Fare doppio clic sulla cartella Driver stampante.
4. Fare doppio clic sulla cartella EPSON STYLUS PRO 4400 o EPSON STYLUS PRO 4800 e sulla cartella Disco 1 all'interno di essa.
5. Fare doppio clic sull'icona Installer e seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per aprire la finestra di dialogo Installer.
6. Scegliere Rimuovi dal menu a discesa nella parte superiore sinistra e fare clic sul pulsante Rimuovi nella parte inferiore destra.

Introduzione al software della stampante

Il software fornito con la stampante comprende un driver della stampante e delle utility per la stampante. Il driver della stampante consente di scegliere tra diverse impostazioni in modo da ottenere i migliori risultati dalla stampante. Le utility della stampante consentono di controllare la stampante e di mantenerla in perfette condizioni di funzionamento.

Il software della stampante include le finestre di dialogo che seguono.

Finestra di dialogo	Impostazioni e utility
Formato di Stampa	Impostazione di Attributi di pagina: Formato per, Dimensioni, Orientamento, Scala Impostazione di Formato carta personalizzato: Formato carta e Margini stampante Impostazione di Sommario: Riepilogo delle impostazioni correnti

Stampa	<p>Generale in tutte le opzioni: Stampante, Preimpostazioni</p> <p>Opzione Copie & Pagine: Copie, Fascicola, Pagine</p> <p>Opzione Layout: Pagine per foglio, Orientamento, Bordi</p> <p>Opzione Opzioni Uscita: Registra come Documento, Formato</p> <p>Opzione Impostazioni di stampa: Supporto, Inchiostro, Modo</p> <p>Opzione Colore: Colore</p> <p>Opzione Configurazione carta: Densità colore, Tempo di asciugamento per passate delle testine di stampa, Regolazione alimentazione carta, Spessore carta, Aspirazione carta, Metodo di taglio, Anima rotolo, Tipo rullo espulsione</p> <p>Opzione carta in rotolo: Taglio automatico, Stampa linea di pagina, Salva carta in rotoli</p> <p>Opzione Estensione: Dispositivo di scorrimento Valore di ingrandimento</p> <p>Opzione Sommario: Riepilogo delle impostazioni correnti</p>
Utility	<p>EPSON Status Monitor, Verifica ugelli, Pulizia testina, Allineamento testine, EPSON LFP Remote Panel, Assistente stampa</p>

Accesso al software della stampante

Per accedere al software della stampante installato sul computer, effettuare i passaggi che seguono.

Accesso alla finestra di dialogo Formato di Stampa

Per accedere alla finestra di dialogo Formato di Stampa, scegliere Formato di Stampa dal menu Archivio dell'applicazione in uso.

Accesso alla finestra di dialogo Stampa

Per accedere alla finestra di dialogo Stampa, scegliere Stampa dal menu Archivio dell'applicazione in uso.

Accesso alla finestra di dialogo delle utility

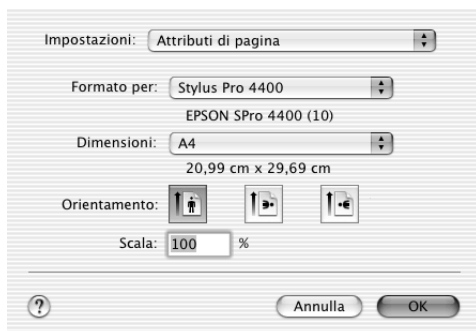
Per accedere alla finestra di dialogo delle utility, fare doppio clic sull'icona EPSON Printer Utility nella cartella Applicazioni in Macintosh HD (impostazione predefinita).

Impostazioni della finestra di dialogo Formato di Stampa

È possibile definire le impostazioni appropriate di Impostazioni, Formato per, Dimensioni, Orientamento e Scala da utilizzare per la stampa.

Nota:

La finestra di dialogo Formato di Stampa è una funzione standard di Mac OS X. Per informazioni dettagliate, consultare la documentazione di tale sistema operativo.



Impostazioni

È possibile selezionare Attributi di Pagina, Formato carta personalizzato o Sommario.

Attributi di Pagina

Visualizza le impostazioni della pagina.

Formato carta personalizzato

Visualizza le impostazioni del formato carta.

Sommario

Visualizza l'elenco delle voci di impostazione correnti.

Formato per

Selezionare la stampante desiderata.

Nota:

L'impostazione di Formato per nella finestra di dialogo Formato di Stampa e l'impostazione di Stampante nella finestra di dialogo Stampa devono sempre coincidere. In caso contrario, i dati potrebbero non venire stampati in modo corretto.

Dimensioni

Selezionare un formato carta e un'area di stampa da utilizzare.

Per utenti di Mac OS X da 10.2.0 a 10.2.3, l'area di stampa viene elencata dopo il formato carta nell'elenco Dimensioni.

Per utenti di Mac OS X 10.2.4 o versione successiva, l'area di stampa viene elencata quando si fa clic sulla freccia accanto al formato carta selezionato.

Quando si seleziona un formato carta che supporta un'area di stampa diversa dall'area standard, è possibile selezionare l'area di stampa. Se non risulta possibile selezionare l'area di stampa, è selezionato Standard.

Nella tabella che segue vengono riportate le aree di stampa selezionabili.

Stampante	Descrizione
Standard	Stampa su fogli singoli con margine inferiore di 14 mm e margini superiore, sinistro e destro di 3 mm.
Massimo	Stampa su fogli singoli con margini di 3 mm su tutti i quattro lati.
Margini zero (Autoespansione)	Stampa i dati ingranditi su fogli singoli con margine superiore di 3 mm, margine inferiore di 14 mm e margini sinistro e destro di 0 mm.
Margini zero (Autoespansione, Massimo)	Stampa i dati ingranditi su fogli singoli con margine superiore e inferiore di 3 mm e margini sinistro e destro di 0 mm.
Carta in rotolo	Stampa su carta in rotolo con margini di 3 mm su tutti i quattro lati.
Carta in rotolo - Margini zero (Autoespansione)	Stampa i dati ingranditi su carta in rotolo senza i margini.
Carta in rotolo - Manifesto	Stampa i dati multipagina su carta in rotolo in continuo con margine superiore e inferiore di 0 mm e margini sinistro e destro di 3 mm.
Margini zero (Mantieni formato)	Stampa i dati su fogli singoli con margine superiore di 3 mm, margine inferiore di 14 mm e margini sinistro e destro di 0 mm, conservando le proporzioni del formato originale.
Margini zero (Mantieni formato, Massimo)	Stampa i dati su fogli singoli con margini superiore e inferiore di 3 mm e margini sinistro e destro di 0 mm, conservando le proporzioni del formato originale.
Carta in rotolo - Margini zero (Mantieni formato)	Stampa i dati su carta in rotolo senza i margini, conservando le proporzioni del formato originale.
Carta in rotolo - Manifesto senza margini	Stampa i dati multipagina su carta in rotolo in continuo senza i margini.

Orientamento

Selezionare un orientamento di stampa.

Scala

Immettere la scala per ridurre o ingrandire le dimensioni dei dati.

Impostazioni della finestra di dialogo Stampa

È possibile definire le impostazioni di Stampante e Preimpostazioni da utilizzare per la stampa.

Nota:

La finestra di dialogo Stampa è una funzione standard di Mac OS X. Per informazioni dettagliate, consultare la documentazione di tale sistema operativo.



Stampante

Selezionare la stampante da utilizzare.

Nota:

L'impostazione di Formato per nella finestra di dialogo Formato di Stampa e l'impostazione di Stampante nella finestra di dialogo Stampa devono sempre coincidere. In caso contrario, i dati potrebbero non venire stampati in modo corretto.

Preimpostazioni

È possibile selezionare Standard o Registra con nome.

Standard

Stampa con le impostazioni correnti.

Registra con nome

Stampa con le impostazioni personalizzate salvate.

Copie & Pagine

È possibile definire le impostazioni di Copie, Fascicola e Pagine da utilizzare per la stampa.



Copie

Per definire l'impostazione delle copie, immettere il numero di copie da stampare nella casella di testo Copie.

Fascicola

Per definire l'impostazione dell'ordine di stampa, selezionare Fascicola per stampare un documento completo alla volta quando si stampano più copie del documento.

Pagine

Per definire l'impostazione delle pagine, selezionare Tutte o Da e a. Se si seleziona Da e a, immettere la prima pagina dell'intervallo desiderato di pagine nella casella di testo Da e l'ultima pagina nella casella di testo a.

Layout

È possibile definire le impostazioni appropriate di Pagine per foglio, Orientamento e Bordi da utilizzare per la stampa.



Nota:

Layout è una funzione standard di Mac OS X. Per informazioni dettagliate, consultare la documentazione di tale sistema operativo.

Pagine per foglio

È possibile stampare più pagine dei dati su un singolo foglio di carta. È possibile selezionare 1, 2, 4, 6, 9 o 16.

Orientamento

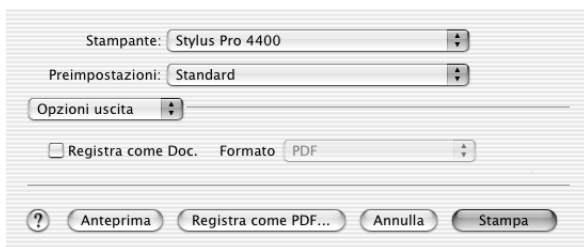
È possibile specificare l'ordine nel quale le pagine verranno stampate sul foglio di carta.

Bordi

È possibile stampare un bordo attorno alle pagine stampate su ciascun foglio. È possibile selezionare tra Nessuno, Linea Fine Singola, Linea Sottile Singola, Linea Fina Doppia o Linea Sottile Doppia.

Opzioni Uscita

È possibile stampare i dati sotto forma di file se si fa clic sulla casella di controllo Registra come file e selezionare il formato dal menu a discesa Formato.



Se si desidera stampare i dati sulla carta, deselezionare la casella di controllo Registra come file.

Nota:

Opzioni Uscita è una funzione standard di Mac OS X. Per informazioni dettagliate, consultare la documentazione di tale sistema operativo.

Impostazioni di stampa

È possibile definire le impostazioni appropriate di Supporto, Colore e Modo.



Formato di Stampa

Mostra l'area di stampa selezionata dall'elenco Dimensioni nella finestra di dialogo Formato di Stampa. Selezionare l'area di stampa scelta dall'elenco Dimensioni nella finestra di dialogo Formato di Stampa.

Quando si stampa su fogli singoli di carta, selezionare Vassoio carta se si sta utilizzando il vassoio carta oppure selezionare Alimentazione Manuale se si utilizza la feritoia di alimentazione manuale anteriore o posteriore.

Supporto

L'impostazione di Supporto determina la disponibilità delle altre impostazioni; pertanto si consiglia di definirla per prima.

Da Supporto, selezionare il supporto che corrisponde alla carta caricata nella stampante. Individuare il tipo di carta nel seguente elenco, quindi selezionare un'impostazione di Supporto corrispondente. Per alcuni tipi di carta sono disponibili varie impostazioni tra cui scegliere.

Nota:

- ❑ *La disponibilità dei supporti di stampa speciali varia a seconda dei paesi.*
- ❑ *Quando si utilizza carta diversa dai supporti speciali Epson, vedere "Note sui supporti speciali Epson e su altri supporti" a pagina 279.*
- ❑ *Per le informazioni più aggiornate sui supporti disponibili nella propria area, fare riferimento al sito web dell'Assistenza clienti Epson. Vedere "Come contattare il centro di assistenza tecnica" a pagina 379.*

Elenco delle impostazioni di Supporto

Impostazione di Supporto	Nome/descrizione supporto speciale Epson
Photo Quality Ink Jet Paper	Photo Quality Ink Jet Paper
Singleweight Matte Paper	Singleweight Matte Paper
Enhanced Matte Paper	Enhanced Matte Paper
Archival Matte Paper	Archival Matte Paper
Photo Glossy Paper	Photo Glossy Paper
Photo Semigloss Paper	Photo Semigloss Paper
Premium Glossy Photo Paper	Premium Glossy Photo Paper

Premium Semigloss Photo Paper	Premium Semigloss Photo Paper
Premium Luster Photo Paper	Premium Luster Photo Paper
Premium Luster Photo Paper (250)	Premium Luster Photo Paper (250)
Premium Glossy Photo Paper (250)	Premium Glossy Photo Paper (250)
Premium Semigloss Photo Paper (250)	Premium Semigloss Photo Paper (250)
Premium Semimatte Photo Paper (250)	Premium Semimatte Photo Paper (250)
Photo Paper Gloss 250	Photo Paper Gloss 250
Proofing Paper Semimatte	EPSON Proofing Paper Semimatte (Commercial)
Watercolor Paper - Radiant White	Watercolor Paper - Radiant White
Textured Fine Art Paper	Textured Fine Art Paper
Velvet Fine Art Paper	Velvet Fine Art Paper
UltraSmooth Fine Art Paper	UltraSmooth Fine Art Paper
Carta comune	-
Carta comune (linea tratteggiata)	-
Singleweight Matte Paper (line drawing)	Singleweight Matte Paper
Carta da ricalco	-

Colore

EPSON Stylus Pro 4400

Definire l'impostazione di Colore. Selezionare Colore/Foto B&N per stampare foto a colori o monocromatiche oppure Nero per stampare solo una bozza o del testo in bianco e nero.

Nota:

Quando si stampa su supporti diversi dalla carta per lucidi, si consiglia di selezionare Colore/Foto B&N anche se i dati da stampare sono in colore nero.

EPSON Stylus Pro 4800

Definire l'impostazione di Colore. Selezionare Colore per stampare foto a colori o monocromatiche oppure Nero per stampare solo una bozza o del testo in bianco e nero. Se si desidera stampare foto monocromatiche di qualità superiore, selezionare Foto B/N avanzata.

Nota:

Quando si stampa su supporti diversi dalla carta per lucidi, si consiglia di selezionare Colore anche se i dati da stampare sono in colore nero.

Modo

È possibile selezionare i modi Automatico, Personalizzata o Impostazioni avanzate.

Automatico

È il modo più semplice e rapido per iniziare a stampare. Quando è selezionato il modo Automatico, il driver della stampante controlla tutte le impostazioni dettagliate in base a quelle correnti di Supporto e Colore.



Dispositivo di scorrimento Velocità e Qualità

A seconda del supporto scelto nell'impostazione Supporto, mentre Colore (o Colore/Foto B&N) o Nero sono selezionati come impostazione di Colore e Automatico come quella di Modo, viene visualizzato un dispositivo di scorrimento Velocità o Qualità nel gruppo Modo. Selezionare Qualità quando si vuole privilegiare la qualità di stampa rispetto alla velocità di stampa. Selezionare Velocità quando si vuole privilegiare la velocità di stampa rispetto alla qualità di stampa.

Modalità Regolazione colore

Quando Colore (o Colore/Foto B&N) è selezionato come impostazione di Colore e Automatico come impostazione di Modo, viene visualizzato il menu a discesa Regolazione colore nel gruppo Modo.

È possibile selezionare tra le impostazioni che seguono.

Vivace EPSON	Selezionare questa impostazione per vivacizzare i toni di blu e verde nelle stampe. Nota: Poiché questa impostazione permette di ottenere toni di blue e verde che non possono essere visualizzati dal monitor, le stampe possono risultare diverse dalle immagini visualizzate sullo schermo quando questa funzione è selezionata.
Grafici e diagrammi	Consente di intensificare i colori e di ridurre i mezzi toni mettendo in risalto l'immagine. Utilizzare questa impostazione per la presentazione delle immagini, quali diagrammi e grafici.
Standard EPSON (sRGB)	Solo per EPSON Stylus Pro 4800: Consente di aumentare il contrasto nelle immagini. Utilizzare questa impostazione per le foto a colori.
RGB Adobe	Solo per EPSON Stylus Pro 4800: Consente di adattare i colori dell'immagine al sistema RGB di Adobe.

Personalizzata

Il modo Personalizzata consente di effettuare un'ampia gamma di modifiche con un singolo clic del mouse. Nell'elenco Impostazioni personalizzate si troveranno impostazioni già predisposte da Epson.



L'elenco Impostazioni personalizzate comprende le seguenti impostazioni predefinite.

Nota:

A seconda del supporto e delle impostazioni di Colore scelti, tali impostazioni già predisposte potrebbero non essere visualizzate.

Foto avanzata Foto avanzata 2880	Ideale per la stampa ad alta qualità di fotografie acquisite tramite scanner e immagini catturate con dispositivi digitali. Previene le imprecisioni di stampa di punti d'inchiostro che potrebbero verificarsi a causa dello spostamento della testina di stampa e della carta.
ColorSync	Regola automaticamente i colori in stampa in modo che corrispondano a quelli visualizzati sullo schermo.

Impostazioni avanzate

Le impostazioni avanzate forniscono all'utente un controllo completo sull'ambiente di stampa. Usare queste impostazioni per sperimentare nuove idee di stampa oppure per mettere a punto una serie di impostazioni di stampa adatte alle proprie esigenze specifiche. Una volta soddisfatti delle nuove impostazioni, è possibile assegnare loro un nome ed aggiungerle all'elenco Impostazioni personalizzate.



Qualità	Consente di selezionare la qualità di stampa da utilizzare per la stampa.
Super MicroWeave	Fornisce un ulteriore livello di dettaglio ma rallenta i tempi di stampa.
Alta velocità	Questa impostazione attiva la stampa bidirezionale per consentire alla stampante di stampare da sinistra verso destra e da destra verso sinistra. Questa impostazione consente di velocizzare la stampa, ma ne peggiora la qualità.

Ribaltamento orizzontale	Stampa i dati come se riflessi in uno specchio. Il testo e la grafica vengono visualizzati al rovescio.
Massimo dettaglio	A seconda dell'impostazione di qualità di stampa selezionata, è possibile attivare Massimo dettaglio per stampare testo, grafica vettoriale e disegni al tratto con bordi molto nitidi.
Tonalità colore (Solo per EPSON Stylus Pro 4800)	<p>Quando si seleziona Foto B/N avanzata come impostazione di Colore, viene visualizzato il menu a discesa Tonalità colore.</p> <p>Neutra: Questa impostazione fornisce una correzione dell'immagine standard adatta alla maggior parte delle fotografie. Provare questa impostazione per prima.</p> <p>Freddo: Questa impostazione conferisce una tonalità fredda alle fotografie.</p> <p>Caldo: Questa impostazione conferisce una tonalità calda alle fotografie.</p> <p>Seppia: Questa impostazione applica una tonalità seppia alle fotografie.</p> <p>Regolazione fine: Questa impostazione viene visualizzata quando si cambia la tonalità, si regolano le impostazioni tramite le barre di scorrimento o il cerchio del colore o si seleziona la casella di controllo Scostamento alte luci.</p>

Regolazione colore stampante

Questa opzione consente di controllare il metodo di corrispondenza dei colori e il metodo di regolazione forniti con il driver della stampante.



Usare queste impostazioni per sperimentare nuove idee di stampa oppure per mettere a punto una serie di impostazioni di stampa adatte alle proprie esigenze specifiche. Una volta soddisfatti delle nuove impostazioni, è possibile aggiungerle all'elenco Impostazioni personalizzate nella finestra di dialogo Stampa.

Regolazione colore

Selezionare questa impostazione per utilizzare i metodi di corrispondenza dei colori e di regolazione forniti con la stampante. Fare clic sul triangolo accanto a Impostazioni avanzate per visualizzare i dettagli.

The image shows a software dialog box for color calibration. At the top, there are two dropdown menus: 'Stampante:' set to 'Stylus Pro 4400' and 'Preimpostazioni:' set to 'Standard'. Below these is a section titled 'Regolazione c...' with a dropdown arrow. Under this section, there are three radio button options: 'Regolazione colore' (selected), 'ColorSync', and 'Off (Nessuna regolazione colore)'. Below the radio buttons are two more dropdown menus: 'Modo:' set to 'EPSON vivido' and 'Gamma:' set to '1.8'. A section titled '▼ Impostazioni avanzate:' is expanded, showing six sliders: 'Luminosità', 'Contrasto', 'Saturazione', 'Ciano', 'Magenta', and 'Giallo'. Each slider has a numerical input field on the left, all of which are set to '0'. At the bottom of the dialog, there is a row of five buttons: a help button with a question mark, 'Anteprima', 'Registra come PDF...', 'Annulla', and 'Stampa'.

Modo

Vivace EPSON	Selezionare questa impostazione per arricchire i toni di blu e verde nelle stampe. Nota: Poichè questa impostazione permette di ottenere toni di blue e verde che non possono essere visualizzati dal monitor, le stampe possono risultare diverse dalle immagini visualizzate sullo schermo quando questa funzione è selezionata.
Grafici e diagrammi	Consente di intensificare i colori e di ridurre i mezzi toni mettendo in risalto l'immagine. Utilizzare questa impostazione per la presentazione delle immagini, quali diagrammi e grafici.
Standard EPSON (sRGB)	Solo per EPSON Stylus Pro 4800: Consente di aumentare il contrasto nelle immagini. Utilizzare questa impostazione per le foto a colori.
RGB Adobe	Solo per EPSON Stylus Pro 4800: Consente di adattare i colori dell'immagine al sistema RGB di Adobe.

Gamma

Consente di controllare il contrasto delle immagini modificando i mezzi toni ed i grigi di livello medio.

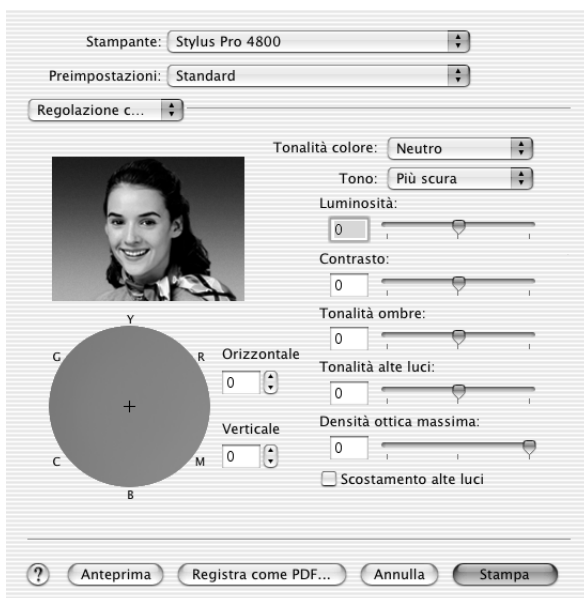
Impostazioni avanzate

I dispositivi di scorrimento per il miglioramento del colore regolano le opzioni relative nell'intervallo da -25% a +25%.

Trascinare il dispositivo di scorrimento verso destra o sinistra con il mouse per regolare le impostazioni. È possibile inoltre digitare un valore da -25% a +25% nelle caselle di testo accanto ai dispositivi di scorrimento.

Regolazione colore (per Foto B/N avanzata)

Quando si seleziona Foto B/N avanzata come impostazione di Colore, viene visualizzata la schermata che segue. È possibile regolare le impostazioni monocromatiche avanzate. Per informazioni dettagliate sulle impostazioni aggiuntive, vedere la guida in linea.



ColorSync

Questa impostazione regola automaticamente i colori in stampa in modo che corrispondano a quelli visualizzati sullo schermo. Selezionare questa impostazione quando si stampano scansioni di fotografie o elementi grafici digitali.

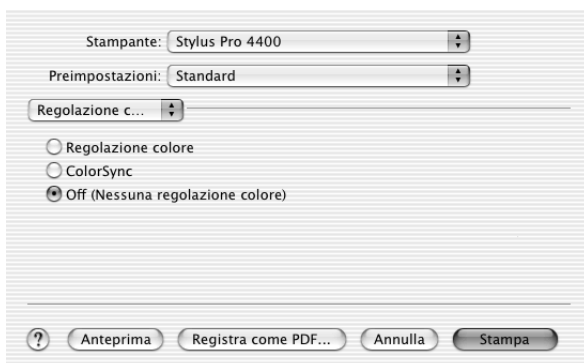


Nota:

Tenere presente che la luce ambiente e l'età, la qualità e le impostazioni dello schermo possono influire sulla qualità della corrispondenza del colore.

Senza regolazione colore

Questa impostazione è generalmente sconsigliata, in quanto non consente al driver della stampante di migliorare o regolare il colore in alcun modo. Utilizzarla esclusivamente quando si desidera creare un nuovo profilo di colore o se le altre impostazioni di Modo non forniscono risultati soddisfacenti.



Configurazione carta

Le impostazioni in Configurazione carta consentono di effettuare impostazioni dettagliate per la carta. Se si utilizzano supporti speciali non originali Epson, definire queste impostazioni nel modo necessario.

Stampante: Stylus Pro 4400

Preimpostazioni: Standard

Configura carta

Densità colore: 0 (%)

Tempo di essiccazione per passata della testina di stampa: 0 (0.1sec)

Regolazione alimentazione carta: 0 (0.01%)

Spessore carta: 1 (0.1mm)

Aspirazione carta: Standard Default

Metodo di taglio: Standard

Platen Gap: Auto

Tipo rullo espulsione: Auto

? Anteprima Registra come PDF... Annulla Stampa

Modo	Descrizione
Densità colore	<p>Regola il valore di densità del colore. Specificare un valore compreso tra -50% e +50%. Trascinare il dispositivo di scorrimento con il mouse verso destra (+) per scurire il colore della stampa oppure verso sinistra (-) per schiarire il colore. È possibile inoltre digitare un numero (da -50 a +50) nella casella di testo accanto al dispositivo di scorrimento.</p> <p>Utilizzare questa funzione quando si stampa su carta diversa dai supporti speciali Epson.</p> <p>Impostare la barra di scorrimento su 0 quando si stampa su supporti speciali Epson.</p> <p>Nota: A seconda della modalità di stampa, potrebbe risultare impossibile scurire il colore della stampa.</p>
Tempo di asciugamento per passata delle testine di stampa	<p>Consente di aggiungere un tempo di attesa quando la testina di stampa raggiunge il termine di ciascuna passata.</p> <p>Impostare questo valore utilizzando il dispositivo di scorrimento o la casella di testo. Per migliorare la qualità di stampa impostando un assorbimento lento dell'inchiostro sul supporto, specificare un valore alto.</p> <p>Il tempo di asciugamento per passata della testina di stampa può essere impostato con incrementi di 0,1 secondi, da 0 a 5 secondi.</p> <p>Nota: Se si utilizza questa funzione, il tempo di stampa risulterà maggiore.</p>
Regolazione alimentazione carta	<p>Consente di controllare il valore relativo all'avanzamento della carta con incrementi di 0,01%. Se il valore di avanzamento carta è troppo grande, è possibile che compaiano delle microstrisce orizzontali bianche. Se il valore di avanzamento carta è troppo piccolo, è possibile che compaiano delle microstrisce orizzontali scure.</p>

Modo	Descrizione
Spessore carta	Questo valore viene automaticamente visualizzato in base al supporto impostato in Supporto. Se si utilizzano supporti di produttori terzi, si consiglia di modificare il valore in base al supporto. Per stabilire lo spessore appropriato della carta, fare riferimento alle specifiche della carta oppure stampare un "Motivo spessore".
Aspirazione carta	<p>La diminuzione dell'aspirazione dell'aria in corrispondenza della platina risulta utile per evitare che i supporti sottili o saturi si arriccino o ondegghino, oppure per evitare il formarsi di strisce verticali. La relazione tra il parametro e la potenza di aspirazione è esposta di seguito.</p> <p>Standard : 100%</p> <p>-1: 50%</p> <p>-2: 30%</p> <p>-3: 10%</p> <p>-4: 6%</p>
Metodo di taglio	<p>Determina il metodo di taglio migliore in base allo spessore della carta.</p> <p>Standard: velocità normale e pressione di taglio normale</p> <p>Carta sottile: pressione taglio bassa</p> <p>Carta spessa, veloce: alta velocità e pressione di taglio elevata</p> <p>Carta spessa, lento: bassa velocità e pressione di taglio elevata</p>
Anima rotolo	<p>Anima rotolo rappresenta l'altezza dal supporto caricato nella stampante alla testina di stampa. Regolando questo parametro, è possibile ottenere una qualità di stampa migliore. Il parametro viene automaticamente impostato a seconda dell'impostazione di spessore carta specificata.</p> <p>Nota:</p> <p>Se si imposta Anima rotolo su Stretta, è possibile ottenere dei risultati di stampa migliori; tuttavia, assicurarsi che i supporti non si stropicciano o non tocchino la testina di stampa; in caso contrario, i dati stampati o la superficie della testina di stampa potrebbero danneggiarsi. In tal caso, utilizzare Più larga o Larga.</p>

Modo	Descrizione
Tipo rullo espulsione	<p>Scegliere il tipo di rullo espulsione ottimale per il supporto in uso.</p> <p>Auto: La stampante seleziona automaticamente l'impostazione più appropriata. Quando si utilizzano supporti speciali Epson, selezionare generalmente questa impostazione.</p> <p>Ruota dentata-Foglio: Se si desidera stampare su fogli singoli diversi dai supporti speciali originali Epson, selezionare questa impostazione.</p> <p>Ruota dentata-Rotolo avvolto: Se si desidera stampare su carta in rotolo molto arrotolata diversa dai supporti speciali originali Epson, selezionare questa impostazione.</p> <p>Senza rullo-Rotolo normale: Se si desidera stampare su carta in rotolo diversa dai supporti speciali originali Epson, selezionare questa impostazione.</p>

Opzione carta in rotoli

È possibile definire le impostazioni di Taglio automatico, Stampa linea di pagina e Salva carta in rotoli.



Taglio automatico

È possibile selezionare i metodi di taglio che seguono.

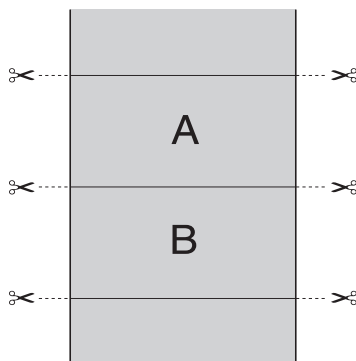
Taglio singolo

Selezionare questa impostazione se si desidera risparmiare carta.

Se si seleziona questa impostazione, viene effettuato il taglio sul limite di un'immagine o di una pagina. Tuttavia, la posizione di taglio può risultare leggermente scostata.

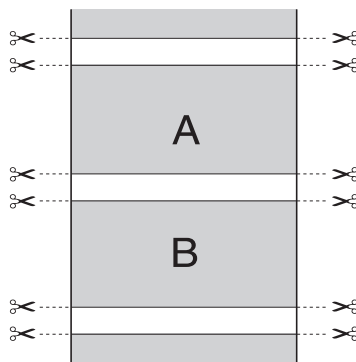
Nota:

Quando si stampa su Carta fotografica lucida Premium (250) in rotolo o Carta fotografica semilucida Premium (250) in rotolo, non selezionare questa impostazione; in caso contrario, la qualità di stampa potrebbe diminuire.



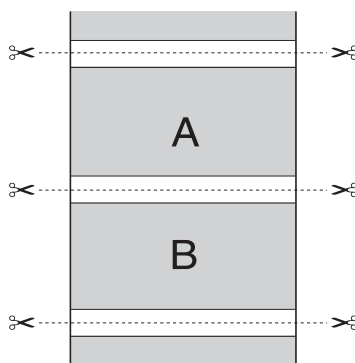
Taglio doppio

Selezionare questa impostazione per evitare il leggero scostamento che si verifica con l'impostazione Taglio singolo. Viene creato un margine tra le immagini e viene tagliato 1 mm lungo la parte interna di ciascuna immagine.



Taglio normale

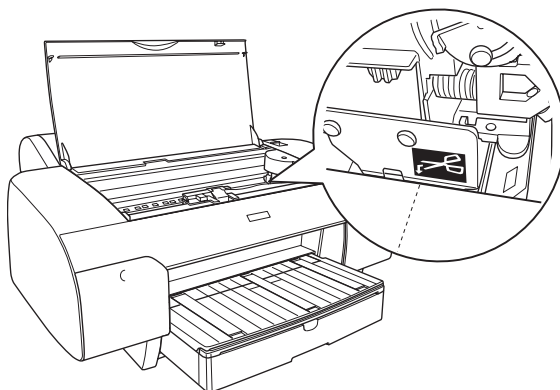
Selezionare questa impostazione per mantenere i margini nella parte superiore e inferiore dei dati di stampa.



Off

Selezionare questa impostazione per tagliare manualmente le stampe. Per tagliare le stampe manualmente, effettuare i passaggi che seguono.

1. Premere il tasto Alimentazione carta ∇ o Alimentazione carta \blacktriangle e far corrispondere la posizione di taglio con il contrassegno a forma di forbici sul lato sinistro della testina di stampa.



2. Premere il tasto Origine carta $<$ per selezionare Taglio automatico attivato $\square \times$.
3. Tenere premuto il tasto Origine carta $<$ per 3 secondi. La taglierina taglia la stampa in corrispondenza della posizione di taglio.

Stampa linea di pagina

È possibile specificare se stampare una linea di pagina a destra e sotto i dati di stampa per eseguire il taglio manuale.

La funzione Stampa linea di pagina cambia in base all'impostazione di Taglio automatico. Controllare tali impostazioni come necessario facendo riferimento alla tabella che segue.

Taglio automatico	Stampa linea di pagina	La stampante...
Taglio singolo Taglio doppio Taglio normale	Selezionata	Stampa la linea di pagina solo sul lato destro e taglia la carta automaticamente dopo il lavoro di stampa.
Taglio singolo Taglio doppio Taglio normale	Non selezionata	Non stampa le linee di pagine e taglia la carta automaticamente al termine del lavoro di stampa.
Off	Selezionata	Stampa le linee di pagina sul lato destro e sotto i dati ma non taglia automaticamente la carta al termine del lavoro di stampa.
Off	Non selezionata	Non stampa le linee di pagine e non taglia la carta automaticamente al termine del lavoro di stampa.

Salva carta in rotoli

Questa impostazione risulta efficace se si desidera risparmiare carta in rotolo, in quanto la parte vuota dell'ultima pagina dei dati di stampa non viene alimentata nella stampante.

Estensione

È possibile stampare i dati senza margini sulla carta. Questo menu viene visualizzato quando si seleziona il formato carta con Margini zero (Autoespansione), Margini zero (Autoespansione, Massimo) o Carta in rotolo - Margini zero (Autoespansione) come impostazione di Dimensioni nella finestra di dialogo Formato di Stampa.



Valore di ingrandimento	<p>Utilizzando il dispositivo di scorrimento, è possibile controllare quanta parte di immagine estendere oltre i bordi della carta durante la stampa senza margini.</p> <p>Per la maggior parte dei lavori di stampa, si consiglia di selezionare Standard al fine di eliminare i margini da tutti i lati della carta.</p> <p>In un ambiente molto umido, la larghezza della carta potrebbe aumentare a causa dell'assorbimento di umidità. In questo caso, spostare il dispositivo di scorrimento su Max per eliminare i margini attorno all'immagine. Se si seleziona Max, il centro dell'immagine potrebbe spostarsi di circa 1 mm verso destra.</p> <p>Spostando il dispositivo di scorrimento verso Min è possibile diminuire il valore di ingrandimento dell'immagine; tuttavia, al diminuire di tale valore, potrebbero essere visualizzati i margini su uno o più lati della carta.</p>
--------------------------------	---

Sommario

Nella finestra di dialogo Stampa è possibile verificare le impostazioni correnti.



Nota:

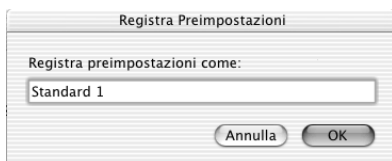
L'opzione Sommario è una funzione standard di Mac OS X.

Salvataggio delle impostazioni nella finestra di dialogo Stampa

Per salvare le impostazioni nella finestra di dialogo Stampa, effettuare i passaggi che seguono.

1. Selezionare Registra come da Preimpostazioni.

2. Immettere il nome dell'impostazione personalizzata in Registra predefinito come.



3. Assicurarsi che il nome immesso al passaggio 2 venga salvato nel menu a discesa Preimpostazioni.

Uso delle impostazioni salvate nella finestra di dialogo Stampa

Per utilizzare le impostazioni salvate, selezionare il nome dell'impostazione personalizzata dal menu a discesa Preimpostazioni.

Se si modificano le impostazioni di Supporto o Inchiostro mentre è selezionato l'insieme di impostazioni personalizzate nell'elenco Preimpostazioni, tali modifiche non avranno effetto. Per tornare all'impostazione registrata, è sufficiente selezionarla nuovamente dall'elenco.

Anteprima

È possibile visualizzare come verranno stampati i dati prima di effettuare la stampa.

Nota:

Anteprima è una funzione standard di Mac OS X.

Per visualizzare in anteprima i dati, effettuare i passaggi che seguono.

1. Definire le impostazioni del driver della stampante.
2. Fare clic su Anteprima nella finestra di dialogo Stampa. Viene visualizzata la finestra di dialogo Anteprima che mostra un'anteprima dei dati.

Esecuzione della stampa senza margini

Quando si seleziona il formato carta con Margini zero (Autoespansione), Margini zero (Autoespansione, Massimo), Margini zero (Mantieni formato), Margini zero (Mantieni formato, Massimo), Carta in rotolo - Margini zero (Autoespansione), Carta in rotolo - Margini zero (Mantieni formato) o Carta in rotolo - Striscione margini zero come impostazione di Dimensioni nella finestra di dialogo Formato di Stampa, Epson consiglia le seguenti indicazioni per i supporti.

Larghezze dei supporti disponibili:

- ☐ 8 pollici, 203,2 mm
- ☐ 210 mm (A4)
- ☐ Letter (8,5 pollici), 215,9 mm
- ☐ 10 pollici, 254 mm
- ☐ 257 mm
- ☐ 297 mm (A3)
- ☐ 300 mm
- ☐ 12 pollici, 304,8 mm
- ☐ 329 mm (Super A3/B)
- ☐ 13 pollici, 330,2 mm
- ☐ 14 pollici, 355,6 mm
- ☐ 400 mm
- ☐ 16 pollici, 406,4 mm
- ☐ 420 mm (A2)
- ☐ 17 pollici, 431,8 mm

Nota:

- ❑ *Non è possibile eseguire la stampa senza margini su fogli singoli con larghezza di 420 mm (A2).*
- ❑ *Quando si stampa su carta in rotolo con una larghezza di 8 pollici (203,2 mm) o di 420 mm (A2), montare il distanziatore sul rullo di alloggiamento. Vedere “Installazione del distanziatore nel rullo di alloggiamento” a pagina 283.*
- ❑ *Se l'applicazione consente di impostare i margini, prima della stampa accertarsi che siano impostati su zero.*
- ❑ *Se si stampa su supporti a foglio singolo, solo i margini sinistro e destro vanno impostati a zero.*
- ❑ *L'inchiostro potrebbe sporcare il rullo della stampante. In questo caso, pulire l'inchiostro con un panno.*
- ❑ *La stampa con questa funzione richiede un tempo maggiore rispetto alla stampa normale.*
- ❑ *Il margine inferiore può essere impostato a 3 mm soltanto con i supporti Carta comune e Carta comune (disegno al tratto). Quando si stampa con altri supporti, il margine inferiore è sempre di 14 mm.*
- ❑ *Quando si stampa su Carta fotografica lucida Premium (250) in rotolo o Carta fotografica semilucida Premium (250) in rotolo, il margine superiore è sempre di 20 mm.*
- ❑ *A seconda del supporto le aree superiore e inferiore potrebbero risultare macchiate.*

Per eseguire la stampa senza margini, effettuare i passaggi che seguono.

Nota:

L'impostazione di Formato per nella finestra di dialogo Formato di Stampa e l'impostazione di Stampante nella finestra di dialogo Stampa devono sempre coincidere. In caso contrario, i dati potrebbero non venire stampati in modo corretto.

1. Selezionare il formato carta con Margini zero (Autoespansione), Margini zero (Autoespansione, Massimo), Margini zero (Mantieni formato), Margini zero (Mantieni formato, Massimo), Carta in rotolo - Margini zero (Autoespansione), Carta in rotolo - Margini zero (Mantieni formato) o Carta in rotolo - Striscione margini zero come impostazione di Dimensioni nella finestra di dialogo Formato di Stampa.
2. Definire l'impostazione di Taglio automatico. Vedere "Taglio automatico" a pagina 215.
3. Fare clic su OK.
4. Avviare la stampa dei dati dall'applicazione in uso.

Annullamento della stampa

Per annullare la stampa, effettuare i passaggi che seguono.

1. Aprire il Centro Stampa.
2. Spegnerne la stampante.
3. Nell'elenco dei nomi di documento, selezionare i dati in fase di stampa e fare clic su Cancella per annullare la stampa.

Finestra di dialogo delle utility della stampante

Accesso a EPSON Printer Utility

Per accedere a EPSON Printer Utility, effettuare i passaggi che seguono.

1. Fare doppio clic su Macintosh HD (impostazione predefinita).
2. Fare doppio clic sulla cartella Applicazioni.
3. Fare doppio clic sull'icona EPSON Printer Utility.

Gli utenti di Mac OS X 10.2 o versione successiva possono inoltre accedere alla finestra di dialogo EPSON Printer Utility nel modo seguente:

1. Fare doppio clic su Macintosh HD (impostazione predefinita).
2. Fare doppio clic sulla cartella Applicazioni.
3. Fare doppio clic sulla cartella Utility.
4. Fare doppio clic sull'icona Centro Stampa (per Mac OS X 10.2.X) o Utility di configurazione stampante (per Mac OS X 10.3).
5. Selezionare la stampante da utilizzare per l'accesso a EPSON Printer Utility.
6. Fare clic sul pulsante Configura (per Mac OS X 10.2.x) o sul pulsante Utility (per Mac OS X 10.3.x) nella finestra di dialogo Elenco Stampanti.

Uso delle utility della stampante

Le utility della stampante EPSON consentono di controllare lo stato corrente della stampante e di eseguire alcune operazioni di manutenzione dal computer. È possibile inoltre accedere alla *Guida di riferimento*, alle informazioni sulla carta e al sito Web del Supporto tecnico facendo clic sul pulsante Assistente stampa.



Nota:

- ❑ *Non usare le utility Verifica ugelli, Pulizia testina o Allineamento testine se la stampante in uso è collegata al computer attraverso una rete.*
- ❑ *Non usare le utility Verifica ugelli, Pulizia testina o Allineamento testine mentre è in corso una stampa; in caso contrario, il risultato potrebbe venire compromesso.*

EPSON StatusMonitor

Questa utility fornisce informazioni sullo stato della stampante, ad esempio la quantità di inchiostro rimasto.

Verifica ugelli

L'utility Verifica ugelli controlla che gli ugelli della testina di stampa non siano ostruiti. Controllare gli ugelli se si osserva un calo nella qualità di stampa e dopo aver pulito la testina per verificare che gli ugelli siano stati puliti. Vedere "Controllo degli ugelli della testina di stampa" a pagina 228.

Se si fa clic su Auto nella finestra di dialogo Controllo ugelli oppure se si attiva PULIZIA AUTOM dal pannello di controllo della stampante, questa utility non solo controlla eventuali ugelli intasati ma inoltre esegue automaticamente la pulizia della testina.

Pulizia testina

Questa utility pulisce la testina di stampa. Potrebbe essere necessario pulire la testina di stampa quando si osserva un calo nella qualità di stampa. Utilizzare questa utility per eseguire la pulizia della testina. Vedere "Pulizia della testina di stampa" a pagina 230.

Allineamento testine

Questa utility può essere utilizzata per migliorare la qualità dei dati stampati. L'allineamento della testina di stampa dovrà essere regolato se nei dati stampati appaiono delle righe verticali non allineate o delle strisce bianche o nere. Utilizzare questa utility per allineare nuovamente la testina di stampa. Vedere "Allineamento della testina di stampa" a pagina 231.

EPSON LFP Remote Panel

Questa utility consente di ottimizzare la stampante. Vedere “Avvio di EPSON LFP Remote Panel” a pagina 231.

Assistente stampa

È possibile inoltre accedere alla *Guida di riferimento*, alle informazioni sui supporti e al sito Web del Supporto tecnico facendo clic sul pulsante Assistente stampa. Vedere “Uso della funzione Assistente stampa” a pagina 232.

Controllo degli ugelli della testina di stampa

Se si riscontra che i dati stampati sono inaspettatamente sbiaditi o che mancano dei punti, è possibile identificare il problema utilizzando l’utility Verifica ugelli.

Per utilizzare l’utility Verifica ugelli, effettuare i passaggi che seguono.

Nota:

Non avviare l’utility Verifica ugelli mentre è in corso una stampa; in caso contrario, il risultato potrebbe essere compromesso.

1. Assicurarsi che la carta sia caricata nella stampante.
2. Fare clic su Verifica ugelli.

3. Fare clic su **Stampa** per controllare visivamente se vi sono degli ugelli della testina di stampa ostruiti, se si stanno utilizzando supporti speciali non originali Epson oppure se la larghezza della carta in uso è inferiore a 210 mm. Fare clic su **Auto** se si desidera eseguire un controllo automatico degli ugelli e, nel caso risulti necessario, una pulizia automatica della testina di stampa.



Nota:

Se si attiva PULIZIA AUTOM dal pannello di controllo della stampante anche se è stato selezionato Stampa, l'utility Verifica ugelli non solo controllerà se gli ugelli sono ostruiti ma inoltre eseguirà automaticamente la pulizia della testina. Se si stanno utilizzare supporti speciali non originali Epson oppure se la larghezza della carta in uso è inferiore a 210 mm, disattivare PULIZIA AUTOM dal pannello di controllo della stampante.

4. Per stampare dei motivi di controllo degli ugelli, seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.
5. Se si riscontrano dei punti mancanti, pulire gli ugelli della testina di stampa facendo riferimento a "Pulizia della testina di stampa" a pagina 230.

Pulizia della testina di stampa

Se si riscontra che i dati stampati sono inaspettatamente sbiaditi o che mancano dei punti, è possibile risolvere questi problemi utilizzando l'utility Pulizia testina per pulire la testina di stampa, operazione che assicura che gli ugelli distribuiscano l'inchiostro correttamente.

Per utilizzare l'utility Pulizia testina, effettuare i passaggi che seguono.

Nota:

- ☐ *Non avviare l'utility Pulizia testina mentre è in corso una stampa; in caso contrario, il risultato potrebbe essere compromesso.*
 - ☐ *Per risparmiare inchiostro, utilizzare innanzitutto l'utility Verifica ugelli per verificare se la testina necessita o meno di pulizia. Ciò in quanto il processo di pulizia consuma una certa quantità d'inchiostro.*
 - ☐ *Se una spia di inchiostro esaurito lampeggia o è accesa, non è possibile pulire la testina di stampa. Sostituire innanzitutto la cartuccia d'inchiostro appropriata. Vedere "Sostituzione delle cartucce d'inchiostro" a pagina 312.*
1. Assicurarsi che la stampante sia accesa e che tutte le spie di controllo inchiostro siano spente.
 2. Fare clic su Pulizia testina.
 3. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.
 4. Fare clic su Stampa motivo di controllo degli ugelli nella finestra di dialogo Pulizia testina per verificare che la testina sia pulita e per reimpostare il ciclo di pulizia.

Se ancora si riscontrano dei punti mancanti dopo la pulizia, provare le soluzioni che seguono.

- ❑ Selezionare **PULIZIA EXTRA** dal pannello di controllo della stampante. Vedere “PULIZIA EXTRA” a pagina 258.
- ❑ Ripetere questa procedura quattro o cinque volte, spegnere la stampante e lasciarla riposare per una notte e quindi riprovare la pulizia della testina.
- ❑ Sostituire eventuali cartucce d’inchiostro vecchie o danneggiate.

Se la qualità di stampa continua a non migliorare dopo aver provato tali soluzioni, contattare il rivenditore. Vedere “Come contattare il centro di assistenza tecnica” a pagina 379.

Allineamento della testina di stampa

Se si riscontrano delle righe non allineate o delle strisce nere o bianche nei dati stampati, è possibile risolvere tali problemi utilizzando l’utility Allineamento testine per allineare la testina di stampa.

Per utilizzare l’utility Allineamento testine, effettuare i passaggi che seguono.

1. Assicurarsi che la carta sia caricata nella stampante.
2. Fare clic su Allineamento testine.
3. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Avvio di EPSON LFP Remote Panel

Attraverso l’utilizzo di questa utility, è possibile ottimizzare la stampante. Per avviare EPSON LFP Remote Panel, effettuare i passaggi che seguono.

1. Accertarsi che la stampante sia accesa.
2. Fare clic su EPSON LFP Remote Panel.
3. Per informazioni dettagliate, vedere la guida in linea di EPSON LFP Remote Panel.

Uso della funzione Assistente stampa

È possibile accedere alle seguenti informazioni facendo clic sul pulsante Assistente stampa:

- ☐ Guida di riferimento (pagina della risoluzione dei problemi)
- ☐ Informazioni sulla carta più adatta alla stampa
- ☐ Sito Web del Supporto tecnico

Come ottenere informazioni tramite la Guida in linea

Il software della stampante dispone di un'esauriente guida in linea che fornisce all'utente istruzioni sulle operazioni di stampa, definizione delle impostazioni del driver della stampante ed uso delle utility per la stampante.

Per accedere alla guida in linea, effettuare i passaggi che seguono.

1. Scegliere Stampa dal menu Archivio dell'applicazione.
2. Scegliere Impostazioni di stampa o Colore.
3. Fare clic sul pulsante Aiuto.

Disinstallazione del software della stampante

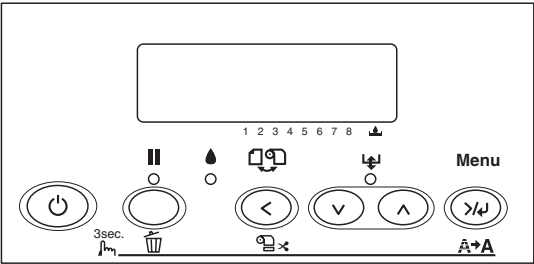
Per disinstallare il driver della stampante, effettuare i passaggi che seguono.

1. Accendere il computer e inserire il CD del software della stampante nell'unità CD-ROM. Il disco del software della stampante Epson viene automaticamente aperto.
2. Aprire la cartella Mac OS X Software.
3. Fare doppio clic sulla cartella Driver stampante.
4. Fare doppio clic sull'icona SPro4400_xxx o SPro4800_xxx.
5. Se appare la finestra di dialogo di autenticazione, immettere la password o la frase, quindi fare clic su OK.
6. Fare clic su Continua.
7. Scegliere Rimuovi dal menu a discesa nella parte superiore sinistra e fare clic sul pulsante Rimuovi nella parte inferiore destra.

Pannello di controllo

Tasti, spie luminose e messaggi

Il pannello di controllo della stampante è composto da 6 tasti, 3 spie luminose e un display a cristalli liquidi (LCD) da 32 caratteri.




Tasti

In questa sezione vengono descritte le funzioni dei tasti presenti sul pannello di controllo.

Tasto		Descrizione
1	Tasto Alimentazione	Accende o spegne la stampante.
2	Tasto Pausa	Interrompe temporaneamente la stampa. Riavvia la stampa se premuto quando la stampante è nel modo pausa. Se tenuto premuto per 3 secondi, cancella i dati di stampa nella memoria della stampante. La stampante torna allo stato PRONTA quando questo tasto viene premuto nel modo SelecType.





3	Tasto Origine carta <	<p>Consente di selezionare un'origine della carta (Taglio automatico attivato ☐☒ / Taglio automatico disattivato ☐☒ / Foglio ☐)</p> <p>Taglia automaticamente la carta in rotolo dopo la stampa se tenuto premuto per 3 secondi quando si seleziona Taglio automatico attivato ☐☒.</p> <p>Torna al livello precedente quando premuto nel modo SelecType.</p>
4	Tasto Alimentazione carta ▼	<p>Alimenta la carta in avanti.</p> <p>Espelle il foglio singolo quando si seleziona Foglio ☐ come origine carta.</p> <p>Fa avanzare la carta in rotolo prima di tagliarla quando si seleziona Taglio automatico attivato ☐☒ come origine carta.</p> <p>Carica automaticamente un foglio dal vassoio carta fino alla posizione di stampa se è selezionato Foglio ☐ come impostazione di origine carta.</p> <p>Seleziona un parametro desiderato dalla voce selezionata se premuto nel modo SelecType.</p> <p>Avanza tra i parametri quando si seleziona un parametro desiderato nel modo SelecType.</p>
5	Tasto Alimentazione carta ▲	<p>Fa indietreggiare la carta per la lunghezza precedentemente alimentata in avanti con il tasto Alimentazione carta ▼.</p> <p>Nota: Se la carta è stata fatta avanzare manualmente, non è possibile farla indietreggiare utilizzando questo tasto.</p> <p>Carica automaticamente un foglio dal vassoio carta fino alla posizione di stampa se è selezionato Foglio ☐ come impostazione di origine carta.</p> <p>Seleziona un parametro desiderato dalla voce selezionata se premuto nel modo SelecType.</p> <p>Torna indietro tra i parametri quando si seleziona un parametro desiderato nel modo SelecType.</p>


6	Tasto Menu 	<p>Accede al modo SelecType.</p> <p>Accede al menu di stato stampante se premuto durante la stampa.</p> <p>Consente di avanzare tra i menu se premuto nel modo SelecType.</p> <p>Imposta il parametro selezionato dalla voce selezionata nel modo SelecType.</p> <p>Esegue la voce se la voce selezionata è di sola esecuzione.</p> <p>Pulisce la testina di stampa se tenuto premuto per 3 secondi.</p>
---	--	--

Spie luminose

In questa sezione vengono descritte le funzioni delle spie luminose presenti sul pannello di controllo.

Le spie luminose consentono di conoscere lo stato della stampante e il tipo di errore eventualmente verificatosi.

Spia luminosa		Descrizione
7	Spia Pausa (verde)  	<p>Accesa: La stampante è nel modo pausa.</p> <p>Lampeggiante: La stampante è in fase di stampa. La stampante sta pulendo la testina di stampa. La stampante sta asciugando l'inchiostro sulla carta stampata.</p> <p>Spenta: La stampante è pronta per stampare i dati.</p>
8	Spia di controllo inchiostro (rossa)  	<p>Accesa: La cartuccia installata è vuota. Le cartucce d'inchiostro installate non possono essere utilizzate con questa stampante. Il serbatoio di manutenzione è pieno.</p> <p>Lampeggiante: La cartuccia installata è quasi vuota. Il serbatoio di manutenzione è quasi pieno.</p>

9	Spia di controllo carta (rossa) 	<p>Accesa: Non è presente della carta nel vassoio carta quando è selezionato Foglio □ come impostazione di origine carta. La carta in rotolo è esaurita quando si seleziona Taglio automatico attivato ㄱ o Taglio automatico disattivato ㄴ come impostazione di origine carta. L'origine carta selezionata (Taglio automatico attivato ㄱ / Taglio automatico disattivato ㄴ / Foglio □) non corrisponde all'origine carta nel driver della stampante. La leva di impostazione carta è nella posizione di rilascio. La carta caricata è troppo spessa per la pulizia della testina.</p> <p>Lampeggiante: La carta è inceppata. La carta non è tagliata in modo corretto al termine del lavoro di stampa quando si seleziona Taglio automatico attivato ㄱ come impostazione di origine carta. La carta non è caricata dritta. La carta non viene rilevata. Il foglio tagliato non viene espulso in modo corretto.</p>
---	--	--

Combinazioni di tasti

In questa sezione vengono descritte le funzioni disponibili derivanti dalla pressione contemporanea di più tasti.

Tasti	Funzione
1. Tasto Alimentazione ㄱ 2. Tasto Pausa ㄴ	Se la stampante viene accesa mentre si tiene premuto il tasto Pausa, la stampante accede al modo Manutenzione.

Messaggi

In questa sezione viene descritto il significato dei messaggi visualizzati sul display LCD.

I messaggi possono essere di stato o di errore. Per i messaggi di errore, vedere “Si è verificato un errore” a pagina 339.

Messaggio	Descrizione
PRONTA	La stampante è pronta per stampare i dati.
STAMPA	La stampante sta elaborando i dati.
ATTENDERE	Attendere fino alla visualizzazione di PRONTA.
PAUSA	La stampante è in pausa.
PREMERE TASTO PAUSA	Premere il tasto Pausa.
TAGLIO	La stampante sta tagliando la stampa.
CARICAMENTO INK	La stampante sta caricando il sistema di distribuzione dell'inchiostro.
RESET	Si sta resettando la stampante.
AGGIORNAMENTO FIRMWARE	La stampante sta aggiornando il firmware.
AGGIORNAMENTO COMPLETO	La stampante ha completato l'aggiornamento del firmware.
SPEGNIMENTO	Si sta spegnendo la stampante.
PULIZIA	La stampante sta pulendo i tubicini dell'inchiostro.

Impostazioni SelecType

Quando usare SelecType

Il modo SelecType consente di definire impostazioni della stampante simili a quelle definibili di solito nel driver o nel software, oltre a impostazioni aggiuntive, direttamente tramite il pannello di controllo.

Nota:

- ❑ *Alcune applicazioni potrebbero inviare alla stampante comandi che hanno la precedenza sulle impostazioni SelecType. Se i risultati ottenuti non sono quelli previsti, controllare le impostazioni dell'applicazione.*
- ❑ *Per visualizzare le impostazioni SelecType correnti, stampare un foglio di stato.*

Elenco menu SelecType

Nota:

Se si utilizza il modello EPSON Stylus Pro 4400, in PG STAMPABILI e INK RIMASTO vengono visualizzate soltanto 4 cartucce d'inchiostro.

Menu	Opzione	Parametro
"SETTAG.STAMPANTE" a pagina 246	"CONTAT ROTOLO o CONTAT FOGLIO" a pagina 246	-
	"SPESSORE" a pagina 247	STRETTO, STANDARD, LARGO, PIU' LARGO, LARGHISSIMO
	"LINEA PAGINA" a pagina 247	ON, OFF
	"INTERFACCIA" a pagina 248	AUTO, USB, IEEE1394, OPZIONALE
	"CODICE PAG." a pagina 248	PC437, PC850
	"MARGINE CARTA" a pagina 248	T/B15 mm, T/B35 mm, 15 mm, 3 mm
	"VER.DIM.CARTA" a pagina 249	ON, OFF
	"VER.ALL.CARTA" a pagina 249	ON, OFF
	"TIME OUT" a pagina 250	OFF, 30SEC, 60SEC, 180SEC, 300SEC
	"REG.TAGLIERIN" a pagina 250	ESEGUI
	"NUOVI MARGINI" a pagina 250	ON, OFF
	"CTL DIM CARTA" a pagina 250	ON, OFF
	"CTR UGELL AUT" a pagina 250	ON, OFF
	"PULIZIA AUTOM" a pagina 251	OFF, ON
	"TAGLIO NORMAL" a pagina 251	ON, OFF
	"INIZ.PANNELLO" a pagina 251	ESEGUI

"TEST STAMPA" a pagina 251	"VERIF. UGELLI" a pagina 251	STAMPA
	"VERIF. STATO" a pagina 252	STAMPA
	"INFO LAVORI" a pagina 252	STAMPA
	"CARTA PERSON." a pagina 252	STAMPA

"STATO STAMPANTE" a pagina 252	"VERSIONE" a pagina 252	Axxxxx
	"PG STAMPABILI" a pagina 252	MK (o PK) xxxxxxxxPG
		C xxxxxxxxPG
		M xxxxxxxxPG
		Y xxxxxxxxPG
		LK xxxxxxxxPG
		LC xxxxxxxxPG
		LM xxxxxxxxPG
		LLK xxxxxxxxPG
	"INK RIMASTO" a pagina 252	MK (o PK) V****P, V****P, V***P, V**P, V*P, nn%
		C V****P, V****P, V***P, V**P, V*P, nn%
		M V****P, V****P, V***P, V**P, V*P, nn%
		Y V****P, V****P, V***P, V**P, V*P, nn%
		LK V****P, V****P, V***P, V**P, V*P, nn%
		LC V****P, V****P, V***P, V**P, V*P, nn%
		LM V****P, V****P, V***P, V**P, V*P, nn%
		LLK V****P, V****P, V***P, V**P, V*P, nn%
	"TANICA MANUT." a pagina 253	V****P, V****P, V***P, V**P, V*P, nn%, 0%
	"CONTATORE" a pagina 253	INK xxxxx. xml
		PPR xxxxx. xcm

	"RESET CONTAT." a pagina 253	INK ESEGUI
		CARTA ESEGUI
	"STORIA LAVORI" a pagina 254	No. 0-No. 9
	"RESET STORICO" a pagina 254	ESEGUI
	"STAMPE TOTALI" a pagina 254	nnnnnn
	"DURATA UTILE" a pagina 254	TAGLIERINA V*****P, V*****P, V***P, V**P, V*P, VP
		MOTORE CR V*****P, V*****P, V***P, V**P, V*P, VP
		MOTORE PF V*****P, V*****P, V***P, V**P, V*P, VP
		TESTINA V*****P, V*****P, V***P, V**P, V*P, VP
		UNITA PULIZIA V*****P, V*****P, V***P, V**P, V*P, VP

"CARTA PERSON." a pagina 255	"CARTA NUMERO" a pagina 255	STD, 1-10
	"SPESSORE" a pagina 255	STRETTO, AUTO, MEDIO, LARGO, LARGHISSIMO
	"MOT. SPESSORE" a pagina 256	STAMPA
	"NUM. SPESSORE" a pagina 256	1 - 16
	"METODO TAGLIO" a pagina 256	AUTO, CARTA SOTTILE, SPESSO, VELOCE, SPESSO, LENTO
	"REGOLA ALIM." a pagina 256	-0,70% - 0,70%
	"RULLO TRASC.O" a pagina 256	AUTO, FOGLI, RULLO PIEGATO, RULLO NORMALE
	"ASCIUGATURA" a pagina 257	0.0 SEC - 10.0 SEC
	"ASPIRAZIONE" a pagina 257	NORMALE, -1, -2, -3, -4
	"REGOLA STAMPA" a pagina 257	NORMALE, 1, 2
"MANUTENZIONE" a pagina 258	"SOST.TAGLIERINA" a pagina 258	ESEGUI
	"CAMBIO INK N" a pagina 258	ESEGUI
	"PULIZIA EXTRA" a pagina 258	S, N
	"SETT OROLOGIO" a pagina 258	MM/DD/YY HH:MM MM/DD/YY HH:MM
"ALLINEA TESTINA" a pagina 258	"SPESS. CARTA" a pagina 258	STD, 0,1 mm - 1,6 mm
	"ALLINEAMENTO" a pagina 259	AUTOM., MANUAL
"SOST.TAGLIERINA" a pagina 259	ESEGUI	-

Procedura generale di impostazione SelecType

In questa sezione viene descritta la modalità di accesso al modo SelecType e la modalità di definizione delle impostazioni tramite i tasti del pannello di controllo.

Nota:

- ❑ Premere il tasto Pausa **||** quando si desidera uscire dal modo SelecType e tornare allo stato di FRONTA.
- ❑ Premere il tasto Origine carta **<** per tornare al passaggio precedente.

1. Accedere al modo SelecType

Assicurarsi che sul display LCD venga visualizzato FRONTA, quindi premere il tasto Menu **⏏**. Sul display LCD viene visualizzato il primo menu.

2. Selezionare un menu

Premere il tasto Alimentazione carta **▼** o Alimentazione carta **▲** per selezionare il menu desiderato.

3. Impostare il menu

Premere il tasto Menu **⏏** per impostare il menu selezionato. Sul display LCD viene visualizzata la prima voce.

4. Selezionare una voce

Premere il tasto Alimentazione carta **▼** o Alimentazione carta **▲** per selezionare la voce desiderata.



5. Impostare la voce

Premere il tasto Menu **⏏** per impostare la voce selezionata. Sul display LCD viene visualizzato il primo parametro.

6. Selezionare un parametro


Premere il tasto Alimentazione carta **▼** o Alimentazione carta **▲** per selezionare un parametro per la voce selezionata.

7. Impostare il parametro

Premere il tasto Menu  per memorizzare il parametro selezionato. Se il parametro è un comando a sola esecuzione, premere il tasto Menu  per eseguire la funzione relativa alla voce.

Al termine dell'esecuzione, la stampante esce dal modo SelecType e torna allo stato di PRONTA.

8. Uscire dal modo SelecType

Premere il tasto PAUSA . La stampante torna allo stato di PRONTA.

Dettagli di SelecType

SETTAG.STAMPANTE

Questo menu contiene le voci che seguono.

CONTAT ROTOLO o CONTAT FOGLIO

Impostando un avviso di esaurimento carta in rotolo o fogli singoli, è possibile ottenere un messaggio relativo allo stato della carta rimanente.

Se si utilizza la carta in rotolo, immettere la lunghezza del rotolo impostata nella stampante e il valore dell'avviso.

Se si utilizzano fogli singoli, immettere il numero dei fogli impostato nella stampante e il valore dell'avviso.

Nota:

Questa impostazione è disponibile solo se si seleziona ROTOLO o FOGLIO per CONTAT. CARTA nel modo Manutenzione.





SPESSORE

È possibile regolare la distanza tra la testina di stampa e la carta. Generalmente viene utilizzata l'impostazione STANDARD. Se si notano macchie sulle immagini stampate, selezionare LARGO o PIU' LARGO. Selezionare STRETTO per stampare su carta sottile o LARGHISSIMO per stampare su carta spessa.


LINEA PAGINA

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.

Questa operazione varia a seconda delle impostazioni di taglio automatico.

Origine carta	Stampa linea di pagina	La stampante...
Spia Taglio automatico attivato 	Accesa	Stampa la linea di pagina solo sul lato destro e taglia la carta automaticamente dopo il lavoro di stampa.
Spia Taglio automatico attivato 	Spenta	Non stampa alcuna linea di pagina e taglia la carta automaticamente al termine del lavoro di stampa.
Spia Taglio automatico disattivato 	Accesa	Stampa le linee di pagina sul lato destro e sotto i dati ma non taglia automaticamente la carta al termine del lavoro di stampa.
Spia Taglio automatico disattivato 	Spenta	Non stampa alcuna linea di pagina e non esegue alcun taglio della carta.

Nota:

Quando si seleziona Foglio  come origine carta, questa impostazione non risulta disponibile.

INTERFACCIA

È possibile selezionare un'interfaccia per ricevere i dati di stampa. Se è selezionato **AUTO**, la stampante passa automaticamente da un'interfaccia all'altra a seconda dell'interfaccia che riceve i dati per prima. Quando si seleziona **USB**, **IEEE1394** o **OPZIONALE**, soltanto l'interfaccia selezionata riceve i dati di stampa. Se non sono stati ricevuti altri lavori di stampa, la stampante torna allo stato di inattiva dopo 10 o più secondi.

CODICE PAG.

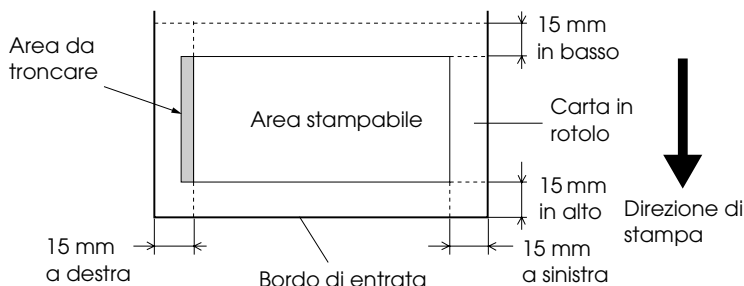
È possibile selezionare un codice di pagina: **PC437** (elementi grafici estesi) o **PC850** (multilingue).

MARGINE CARTA

È possibile selezionare i margini per la carta in rotolo: **T/B 15 mm**, **T/B 35 mm**, **15 mm** o **3 mm**.

Impostazione margine	Superiore	Inferiore	Sinistro/Destro
T/B 15 mm	15 mm	15 mm	3 mm
T/B 35 mm	35 mm	35 mm	3 mm
15 mm	15 mm	15 mm	15 mm
3 mm	3 mm	3 mm	3 mm

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.



VER.DIM.CARTA

Se è selezionato **ON**, la stampante interrompe la stampa se la larghezza della carta caricata nella stampante non corrisponde alla larghezza dei dati dell'immagine. Se è selezionato **OFF**, la stampante continua a stampare anche se la larghezza della carta non corrisponde ai dati e la stampante potrebbe stampare oltre il bordo della carta.

Nota:

*Quando si carica la carta utilizzando la feritoia di alimentazione manuale, selezionare **ON**.*

VER.ALL.CARTA

Quando si seleziona **ON**, se la carta non è diritta, sul display LCD viene visualizzato **CARTA CARICATA STORTA** e la stampante interrompe la stampa. Quando si seleziona **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.

TIME OUT

L'intervallo di impostazione è compreso tra 30 e 300 secondi. Se il cavo della stampante è scollegato o se la stampante resta bloccata oltre l'intervallo di tempo impostato, il lavoro di stampa viene annullato e la stampante inizia ad alimentare la carta.

REG.TAGLIERIN

È possibile regolare la posizione di taglio della carta durante la stampa con un margine alto e basso di zero. Questa funzione stampa i motivi di regolazione della taglierina da cui è possibile selezionare la posizione di taglio appropriata.

NUOVI MARGINI

Se è selezionato **ON**, la stampante taglia automaticamente un'area di stampa aggiuntiva dopo la stampa senza margini.

CTL DIM CARTA

Quando si seleziona **ON**, se le dimensioni del foglio singolo caricato nella stampante non corrispondono al formato dei dati, la stampante smette di stampare e sul pannello di controllo della stampante viene visualizzato **FORMATO CARTA ERRATO**. Se è selezionato **OFF**, la stampante continua a stampare anche se il formato del foglio singolo non corrisponde ai dati e la stampante potrebbe stampare oltre il bordo della carta.

CTR UGELL AUT

Quando si seleziona **ON**, la stampante esegue un controllo degli ugelli prima di stampare, per ciascun lavoro di stampa.

Nota:

- ☐ Non selezionare **ON** se si utilizzano supporti speciali non originali Epson oppure se la larghezza della carta in uso è inferiore a 210 mm.
- ☐ Questa impostazione è disponibile solo quando si seleziona **ON** per **PULIZIA AUTOM.**

PULIZIA AUTOM

Quando si seleziona **ON** e si esegue un controllo degli ugelli dal driver della stampante o dal pannello di controllo, la stampante non soltanto controlla gli ugelli eventualmente intasati ma inoltre effettua automaticamente la pulizia della testina.

Nota:

*Non selezionare **ON** se si utilizzano supporti speciali non originali Epson oppure se la larghezza della carta in uso è inferiore a 210 mm.*

TAGLIO NORMAL

Quando si seleziona **ON**, la stampante taglia la stampa lentamente per diminuire il rumore del taglio e le particelle di carta prodotte.

INIZ.PANNELLO

È possibile ripristinare ai valori predefiniti tutti i valori di impostazione eseguiti in **SETTAG.STAMPANTE**.

TEST STAMPA

Questo menu contiene le voci che seguono.

VERIF. UGELLI

È possibile stampare un motivo di controllo degli ugelli della testina di stampa per ciascuna cartuccia d'inchiostro. A seconda dei risultati della stampa, è possibile verificare se gli ugelli distribuiscono effettivamente l'inchiostro nel modo corretto. Per informazioni dettagliate, vedere "Controllo degli ugelli della testina di stampa" a pagina 259.

Nota:

È possibile stampare un motivo di controllo degli ugelli utilizzando il menu delle utility nel software della stampante. Per Windows, vedere "Controllo degli ugelli della testina di stampa" a pagina 80. Per Mac OS 9.x, vedere "Controllo degli ugelli della testina di stampa" a pagina 171. Per Mac OS X, vedere "Controllo degli ugelli della testina di stampa" a pagina 228.

VERIF. STATO

È possibile stampare lo stato corrente di SelecType. Per informazioni dettagliate, vedere “Stampa di un foglio di stato” a pagina 270.

INFO LAVORI

È possibile stampare le informazioni sui lavori salvati nella stampante (fino a 10 lavori).

CARTA PERSON.

È possibile stampare le informazioni registrate.

STATO STAMPANTE

Questo menu contiene le voci che seguono.

VERSIONE

È possibile visualizzare la versione del firmware.

PG STAMPABILI

È possibile visualizzare il numero di pagine stampabili per ciascuna cartuccia d’inchiostro.

INK RIMASTO

È possibile controllare la quantità di inchiostro rimasto per ciascuna cartuccia d’inchiostro.

V***** P (100-81%)

V***** P (80-61%)

V*** P (60-41%)

V** P (40-21%)

V*	P	(20-11%)
nn%		(inferiore al 10%)
0%		(inchiostro esaurito)

TANICA MANUT.

È possibile visualizzare la capacità disponibile del serbatoio di manutenzione.

V*****	P	(100-81%)
V*****	P	(80-61%)
V***	P	(60-41%)
V**	P	(40-21%)
V*	P	(20-11%)
nn%		(inferiore al 10%)
0%		(serbatoio di manutenzione pieno)

CONTATORE

È possibile visualizzare il consumo di inchiostro in millilitri e il consumo della carta in centimetri.

Nota:

I valori indicati in CONTATORE sono delle approssimazioni.

RESET CONTAT.

È possibile azzerare i valori impostati in CONTATORE.

STORIA LAVORI

È possibile visualizzare il consumo di inchiostro (INCHIOSTRO) in millilitri, il consumo della carta (CARTA) in cm² ed il tempo necessario per il lavoro di stampa (TEMPO DI STAMPA) in secondi per ciascun lavoro di stampa salvato nella stampante. Il lavoro più recente viene salvato come N° 0.

RESET STORICO

È possibile cancellare la storia dei lavori nella stampante.

STAMPE TOTALI

È possibile visualizzare il numero totale di pagine stampate.

DURATA UTILE

È possibile visualizzare la durata utile di ciascun prodotto di consumo.

TAGLIERINA	È possibile visualizzare la durata utile della taglierina. Nota: I valori visualizzati sul display LCD sono indicazioni approssimative.
MOTORE CR	Riservato al tecnico del servizio di assistenza
MOTORE PF	Riservato al tecnico del servizio di assistenza
TESTINA	Riservato al tecnico del servizio di assistenza
UNITA PULIZIA	Riservato al tecnico del servizio di assistenza

CARTA PERSON.

Questo menu contiene le voci che seguono. Per definire l'impostazione della carta, vedere "Definizione delle impostazioni della carta" a pagina 267.

CARTA NUMERO

Se è selezionato STD, la stampante determina automaticamente lo spessore della carta. È anche possibile selezionare No. X (dove X può essere un numero compreso tra 1 e 10) e registrare le impostazioni seguenti o richiamare le impostazioni seguenti effettuate.

- ☐ Spessore
- ☐ Mot. spessore
- ☐ Numero spessore
- ☐ Metodo taglio
- ☐ Regolazione alimentazione carta
- ☐ Tipo rullo espulsione
- ☐ Asciugatura
- ☐ Aspirazione
- ☐ Regola stampa (MicroWeave)

Nota:

Se si seleziona STD, la stampante stampa i dati a seconda delle impostazioni del driver. Se si seleziona No. X, le impostazioni del pannello di controllo hanno la precedenza rispetto alle impostazioni del driver a meno che in NUM. SPESSORE sia selezionato AUTO.

SPESSORE

È possibile regolare la distanza tra la testina di stampa e la carta. Generalmente viene utilizzata l'impostazione STANDARD. Se si nota che le immagini stampate sono macchiate, selezionare LARGO o PIU' LARGO. Selezionare STRETTO per stampare su carta sottile, o LARGHISSIMO per stampare su carta spessa.

MOT. SPESSORE

È possibile stampare il motivo di rilevamento dello spessore della carta. Se è selezionato STD in CARTA NUMERO, il motivo non viene stampato.

NUM. SPESSORE

Se si utilizzano i supporti speciali Epson, normalmente è necessario selezionare AUTO. Se si utilizzano i supporti speciali non originali Epson, controllare il motivo di rilevamento dello spessore della carta ed inserire il numero del motivo di stampa con la distanza minore.

METODO TAGLIO

È possibile specificare un metodo di taglio: AUTO, CARTA SOTTILE, SPESSO, VELOCE o SPESSO, LENTO.

REGOLA ALIM.

È possibile impostare la quantità di carta da alimentare. L'intervallo è compreso tra -0.70 e 0.70%.

RULLO TRASC.O

È possibile selezionare AUTO, FOGLI, RULLO PIEGATO o RULLO NORMALE.

AUTO	La stampante seleziona automaticamente l'impostazione più appropriata. Quando si utilizzano supporti speciali Epson, selezionare generalmente questa impostazione.
FOGLI	Se si desidera stampare su fogli singoli diversi dai supporti speciali Epson, selezionare questa impostazione.

RULLO PIEGATO	<p>Se si desidera stampare su carta in rotolo fortemente incurvata diversa dai supporti speciali Epson, selezionare questa impostazione.</p> <p>Nota: Assicurarsi che l'inchiostro sia sufficientemente asciutto sulla carta prima che il rullo entri a contatto con il supporto; in caso contrario l'inchiostro sporcherà la superficie del rullo e conseguentemente le stampe successive.</p>
RULLO NORMALE	<p>Se si desidera stampare su carta in rotolo diversa dai supporti speciali Epson, selezionare questa impostazione. Quando si seleziona la carta in rotolo per la stampante, questo parametro viene selezionato e non viene utilizzato il rullo di alimentazione. Se si seleziona questo parametro quando si utilizzano fogli singoli, occorre espellere i fogli singoli uno alla volta.</p>

ASCIUGATURA

È possibile impostare il tempo di asciugamento dell'inchiostro per ciascuna passata della testina di stampa. L'intervallo è compreso tra 0 e 10 secondi.

ASPIRAZIONE

È possibile impostare la pressione di aspirazione per l'alimentazione della carta stampata. Selezionare **NORMALE**, -1, -2, -3 o -4.

REGOLA STAMPA

È possibile regolare la modalità MicroWeave. L'intervallo di impostazione è **NORMALE**, 1 e 2. Aumentare il valore per rendere prioritaria la velocità di stampa o diminuirlo per rendere prioritaria la qualità di stampa.

MANUTENZIONE

Questo menu contiene le voci che seguono.

SOST. TAGLIERINA

È possibile visualizzare la procedura di sostituzione della taglierina della carta. Seguire le istruzioni visualizzate sul display LCD.

CAMBIO INK N

È possibile sostituire l'inchiostro nero a seconda delle proprie esigenze. È possibile scegliere Nero opaco o Nero fotografico. Per informazioni dettagliate, vedere "Conversione delle cartucce d'inchiostro nero" a pagina 317.

PULIZIA EXTRA

È possibile utilizzare questa funzione per eseguire una pulizia della testina di stampa più profonda della pulizia normale.

SETT OROLOGIO

È possibile impostare l'anno, il mese, la data, l'ora e i minuti.

ALLINEA TESTINA

Questo menu contiene le voci che seguono.

SPESS. CARTA

È possibile regolare lo spessore della carta da usare. Se si utilizzano i supporti speciali Epson e lo spessore della carta è di 0,2 mm o 1,2 mm, selezionare STD. Se si utilizzano i supporti speciali non originali Epson, specificare lo spessore della carta nell'intervallo tra 0,1 e 1,6 mm.

ALLINEAMENTO

È possibile correggere eventuali allineamenti difettosi della testina per ottenere risultati di stampa ottimali. Per informazioni dettagliate, vedere “Allineamento della testina di stampa” a pagina 261.





SOST.TAGLIERINA

È possibile visualizzare la procedura di sostituzione della taglierina della carta. Seguire le istruzioni visualizzate sul display LCD.

Controllo degli ugelli della testina di stampa

Per verificare se gli ugelli distribuiscono l'inchiostro correttamente, è possibile stampare un motivo di controllo degli ugelli. Se gli ugelli non distribuiscono l'inchiostro correttamente, sul motivo di stampa saranno evidenti dei punti mancanti. Per stampare un motivo di controllo degli ugelli, effettuare i passaggi che seguono.

Nota:

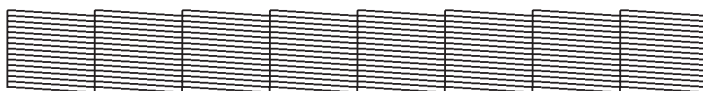
- ❑ *Se si desidera effettuare un controllo automatico degli ugelli prima di avviare ciascun lavoro di stampa, selezionare ON per PULIZIA AUTOM e quindi selezionare ON per CTR UGELL AUT.*
 - ❑ *Prima di iniziare a stampare i dati, assicurarsi che la stampa del motivo di controllo degli ugelli sia stata completata; in caso contrario la qualità di stampa potrebbe risultare inferiore.*
1. Accertarsi che la carta sia caricata nella stampante.
 2. Premere il tasto Menu  per accedere al modo SelecType.
 3. Premere il tasto Alimentazione carta  o Alimentazione carta  per visualizzare TEST STAMPA, quindi premere il tasto Menu .

4. Premere il tasto Alimentazione carta \vee o Alimentazione carta \wedge per visualizzare VERIF. UGELLI.
5. Premere il tasto Menu \gg per visualizzare STAMPA.
6. Premere nuovamente il tasto Menu \gg per avviare la stampa del motivo di controllo ugelli.

Al termine della stampa del motivo, la stampante esce dal modo SelecType e torna allo stato di PRONTA.

Esempi di motivo di controllo ugelli

corretto



necessaria pulizia delle testine



Se si notano punti mancanti dalle linee di prova del motivo, è necessario procedere alla pulizia della testina di stampa. Tenere premuto il tasto Menu \gg per più di 3 secondi oppure accedere all'utility di pulizia della testina nel software. Per Windows, vedere "Pulizia della testina di stampa" a pagina 82. Per Mac OS 9.x, vedere "Pulizia della testina di stampa" a pagina 172. Per Mac OS X, vedere "Pulizia della testina di stampa" a pagina 230.

Allineamento della testina di stampa











Per evitare di peggiorare la qualità di stampa a causa di un allineamento difettoso della testina di stampa, allineare la testina prima di avviare la stampa dei dati. È possibile allineare la testina di stampa manualmente o automaticamente. Provare innanzitutto l'allineamento automatico della testina di stampa. Se la testina di stampa risulta ancora non allineata, provare ad effettuare l'allineamento manuale.

Allineamento automatico della testina di stampa

1. Accertarsi che la carta sia caricata nella stampante.

Nota:

Per risultati ottimali nella stampa del motivo di allineamento testina, utilizzare lo stesso supporto normalmente utilizzato per stampare i dati.

2. Premere il tasto Menu  per accedere al modo SelecType.
3. Premere il tasto Alimentazione carta  o Alimentazione carta  per visualizzare ALLINEA TESTINA, quindi premere il tasto Menu .
4. Quando viene visualizzato SPESS. CARTA, premere il tasto Menu .
5. Premere il tasto Alimentazione carta  o Alimentazione carta  per selezionare STD o un valore di spessore carta compreso tra 0,1 mm e 1,6 mm. Se il valore di spessore carta è 0,2 mm o 1,2 mm, selezionare STD. In caso contrario, selezionare il valore di spessore carta corrente.
6. Per registrare il valore, premere il tasto Menu .
7. Premere il tasto Origine carta , quindi premere il tasto Alimentazione carta .

8. Quando viene visualizzato ALLINEAMENTO sulla riga inferiore del display LCD, premere il tasto Menu >⏏.
9. Premere il tasto Menu >⏏ per selezionare AUTOM, quindi premere il tasto Alimentazione carta ▼ o Alimentazione carta ▲ per selezionare BI-D BICOLORE.
10. Premere il tasto Menu >⏏ per avviare la stampa. Una volta completata la stampa, l'allineamento della testina viene avviato automaticamente.

Se non si è soddisfatti del risultato dell'allineamento BI-D BICOLORE, premere il tasto Origine carta < per tornare al livello precedente e quindi selezionare BI-D TUTTI.

Se non si è soddisfatti del risultato dell'allineamento BI-D TUTTI, provare UNI-D.

È possibile inoltre allineare la testina di stampa singolarmente selezionando #1, #2, or #3. Selezionare una dimensione del punto d'inchiostro da #1 a #3 a seconda del supporto utilizzato e della modalità di stampa che si desidera provare. Nella tabella che segue sono riportati i parametri disponibili in base al tipo di supporto e alla qualità di stampa. Per la qualità di stampa, fare riferimento al driver della stampante.

EPSON Stylus Pro 4400:

Nome supporto	Qualità stampa*					
	Menu principale		Qualità stampa personalizzata			
	A	B	C	D	E	F
Photo Quality Ink Jet Paper Singleweight Matte Paper Enhanced Matte Paper Archival Matte Paper Singleweight Matte Paper (line drawing)	#1	#2	-	#1	#2	#3
Carta comune	#1	#2	#1	#1	#2	-
Carta comune (linea tratteggio)	#1	#2	-	#1	#2	-
Carta da ricalco	#1	#2	-	#1	#2	-

* Qualità stampa A: Velocità, B: Qualità, C: Bozza, D: Normale-360dpi, E: Fine-720dpi, F: Super Fine-1440dpi

EPSON Stylus Pro 4800:

Nome supporto	Qualità stampa*					
	Menu principale		Qualità stampa personalizzata			
	A	B	C	D	E	F
Photo Quality Ink Jet Paper Singleweight Matte Paper Singleweight Matte Paper (line drawing)	#1	#2	-	#1	#2	#3
Enhanced Matte Paper Archival Matte Paper	#2	#3	-	#1	#2	#3
Premium Glossy Photo Paper Premium Semigloss Photo Paper Premium Luster Photo Paper Watercolor Paper - Radiant White	-	#3	-	-	#2	#3
Photo Glossy Paper Photo Semigloss Paper Premium Luster Photo Paper (250) Premium Glossy Photo Paper (250) Premium Semigloss Photo Paper (250) Premium Semimatte Photo Paper (250) Photo Paper Gloss 250 Proofing Paper Semimatte	#2	#3	-	-	#2	#3
Textured Fine Art Paper Velvet Fine Art Paper	-	#3	-	-	-	#3
UltraSmooth Fine Art Paper	-	#3	-	-	-	#3
Carta comune	#1	#2	#1	#1	#2	-
Carta comune (linea tratteggiato)	#1	#2	-	#1	#2	-
Carta da ricalco	#1	#2	-	#1	#2	-

* Qualità stampa A: Velocità, B: Qualità, C: Bozza, D: Normale-360dpi, E: Fine-720dpi, F: Super Fine-1440dpi, Super Foto-2880dpi

11. Premere il tasto **Pausa** ■ per tornare allo stato di **PRONTA**.

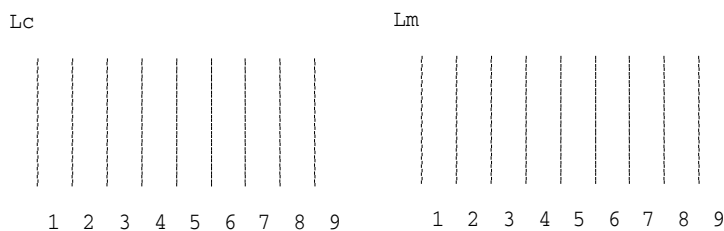
Allineamento manuale della testina di stampa

Se non si è soddisfatti del risultato dell'allineamento automatico della testina, è possibile eseguire l'allineamento in modo manuale. Per eseguire l'allineamento della testina di stampa manualmente, effettuare i passaggi che seguono.

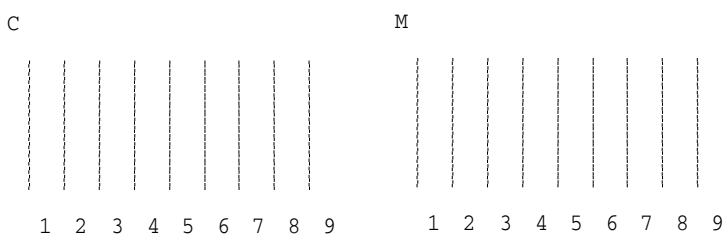
1. Premere il tasto Menu $\triangleright \curvearrowright$ per accedere al modo SelecType.
2. Premere il tasto Alimentazione carta ∇ o Alimentazione carta \wedge per visualizzare ALLINEA TESTINA, quindi premere il tasto Menu $\triangleright \curvearrowright$.
3. Quando viene visualizzato SPESS. CARTA, premere il tasto Menu $\triangleright \curvearrowright$.
4. Premere il tasto Alimentazione carta ∇ o Alimentazione carta \wedge per selezionare STD o un valore di spessore carta compreso tra 0,1 mm e 1,6 mm. Se il valore di spessore carta è 0,2 mm o 1,2 mm, selezionare STD. In caso contrario, selezionare il valore di spessore carta corrente.
5. Per registrare il valore, premere il tasto Menu $\triangleright \curvearrowright$.
6. Premere il tasto Origine carta \triangleleft , quindi premere il tasto Alimentazione carta ∇ .
7. Quando viene visualizzato ALLINEAMENTO sulla riga inferiore del display LCD, premere il tasto Menu $\triangleright \curvearrowright$.
8. Premere il tasto Menu $\triangleright \curvearrowright$ per selezionare MANUALE, quindi premere il tasto Alimentazione carta ∇ o Alimentazione carta \wedge per selezionare BI-D BICOLORE.
9. Premere il tasto Menu $\triangleright \curvearrowright$ per avviare la stampa.

Esempi di motivo di allineamento della testina:


EPSON Stylus Pro 4800:




EPSON Stylus Pro 4400:




10. Al termine della stampa, verranno visualizzati il numero del motivo e il numero impostato correntemente. Selezionare il gruppo caratterizzato dalla distanza minore, quindi premere il tasto Alimentazione carta \blacktriangledown o Alimentazione carta \blacktriangle per visualizzare il numero relativo a quel gruppo.

11. Premere il tasto Menu  per registrare il numero del gruppo. Viene visualizzato il numero del motivo successivo. Quindi, ripetere il passaggio 10.

Se non si è soddisfatti del risultato di questo allineamento, premere il tasto Origine carta  per tornare al livello precedente e quindi selezionare BI-D TUTTI.

Se non si è soddisfatti del risultato dell'allineamento BI-D TUTTI, provare UNI-D.

12. Al termine dell'impostazione dei motivi, premere il tasto Pausa  per tornare allo stato di PRONTA.

Definizione delle impostazioni della carta

È possibile registrare e richiamare delle impostazioni di carta personalizzate per ciascun tipo di supporto.

Le impostazioni di carta selezionabili sono le seguenti:

- ☐ Spessore
- ☐ Motivo spessore
- ☐ Numero spessore
- ☐ Metodo taglio
- ☐ Regolazione alimentazione carta
- ☐ Tipo rullo espulsione
- ☐ Asciugatura
- ☐ Aspirazione
- ☐ Regola stampa (MicroWeave)

Registrazione delle impostazioni

Per registrare le impostazioni della carta, effettuare i passaggi che seguono.

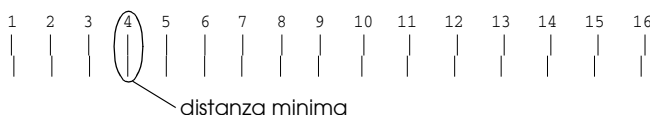
1. Caricare la carta che si desidera controllare.

2. Premere il tasto Menu \gg per accedere al modo SelecType.
3. Premere il tasto Alimentazione carta \vee o Alimentazione carta \wedge per visualizzare CARTA PERSON.
4. Premere il tasto Menu \gg per visualizzare CARTA NUMERO.
5. Premere il tasto Menu \gg , quindi premere il tasto Alimentazione carta \vee o Alimentazione carta \wedge per selezionare STD o il numero (da No. 1 a No. 10) da assegnare all'impostazione.

Se si utilizzano supporti speciali Epson, selezionare STD e quindi andare al passaggio 9. Non è necessario definire delle impostazioni di spessore della carta in quanto con STD lo spessore viene individuato automaticamente.

6. Premere il tasto Menu \gg per visualizzare SPESSORE e quindi premere il tasto Alimentazione carta \vee o Alimentazione carta \wedge per selezionare STRETTO, STANDARD, PIU' LARGO, LARGO o LARGHISSIMO.
7. Premere il tasto Menu \gg per salvare l'impostazione selezionata della distanza dal rullo e sul display LCD viene visualizzato MOT. SPESSORE.
8. Premere nuovamente il tasto Menu \gg per avviare la stampa del motivo di prova dello spessore carta.

Esempio di motivo di prova dello spessore carta:
















9. Esaminare il motivo stampato per determinare quale gruppo di linee sono allineate (quelle aventi la distanza minore), e annotare il numero corrispondente.

10. Dopo la stampa del motivo, viene visualizzato NUM. SPESSORE. Premere il tasto Alimentazione carta ▼ o Alimentazione carta ▲ per selezionare il numero annotato al passaggio 9.
11. Premere il tasto Menu ►/◄ per salvare il valore selezionato.
12. Viene visualizzato METODO TAGLIO. Premere il tasto Alimentazione carta ▼ o Alimentazione carta ▲ per selezionare AUTO, SPESSO, LENTO, SPESSO, VELOCE, o CARTA SOTTILE e quindi premere il tasto Menu ►/◄.
13. Viene visualizzato REGOLA ALIM. Premere il tasto Alimentazione carta ▼ o Alimentazione carta ▲ per impostare la quantità di alimentazione della carta, quindi premere il tasto Menu ►/◄.
14. Viene visualizzato RULLO TRASC.O. Selezionare AUTO, FOGLI, RULLO PIEGATO o RULLO NORMALE e quindi premere il tasto Menu ►/◄.
15. Viene visualizzato ASCIUGATURA. Premere il tasto Alimentazione carta ▼ o Alimentazione carta ▲ per selezionare il tempo in secondi e quindi premere il tasto Menu ►/◄.
16. Viene visualizzato ASPIRAZIONE. Premere il tasto Alimentazione carta ▼ o Alimentazione carta ▲ per selezionare NORMALE, -1, -2, -3 o -4.
17. Viene visualizzato REGOLA STAMPA. Premere il tasto Alimentazione carta ▼ o Alimentazione carta ▲ per regolare la funzione MicroWeave. Aumentare il valore per rendere prioritaria la velocità di stampa o diminuirlo per rendere prioritaria la qualità di stampa.
18. Premere il tasto Menu ►/◄ per salvare il valore selezionato.


Selezione delle impostazioni registrate

Per selezionare le impostazioni registrate, effettuare i passaggi che seguono.

1. Premere il tasto Menu  per accedere al modo SelecType.
2. Premere il tasto Alimentazione carta  o Alimentazione carta  per visualizzare CARTA PERSON. e quindi premere il tasto Menu .
3. Premere il tasto Alimentazione carta  o Alimentazione carta  per visualizzare CARTA NUMERO e quindi premere il tasto Menu .
4. Premere il tasto Alimentazione carta  o Alimentazione carta  per selezionare il numero registrato da utilizzare. Se si seleziona STD, la stampante stampa i dati a seconda delle impostazioni del driver. Se si seleziona No. , le impostazioni del pannello di controllo hanno la precedenza sulle impostazioni del driver.
5. Premere il tasto Menu . Se si seleziona No. , il numero selezionato viene visualizzato sul display LCD.
6. Premere il tasto Pausa  per uscire dal modo SelecType.

Stampa di un foglio di stato

Nel modo SelecType, è possibile stampare un foglio di stato per visualizzare i valori predefiniti correnti di SelecType. Per stampare un foglio di stato, effettuare i passaggi che seguono.

1. Accertarsi che la carta sia caricata nella stampante.
2. Premere il tasto Menu  per accedere al modo SelecType.

3. Premere il tasto Alimentazione carta ∇ o Alimentazione carta \wedge per visualizzare TEST STAMPA e quindi premere il tasto Menu \gg .
4. Premere il tasto Alimentazione carta ∇ o Alimentazione carta \wedge per visualizzare VERIF. STATO e quindi premere il tasto Menu \gg .
5. Premere nuovamente il tasto Menu \gg per avviare la stampa del foglio di stato.















Al termine della stampa, la stampante esce dal modo SelecType e torna allo stato di PRONTA.

Impostazione del valore di avviso della carta

È possibile ottenere un messaggio relativo allo stato della carta rimanente, impostando un valore di avviso attraverso i passaggi che seguono.

Nota:

Questa impostazione è disponibile solo se si seleziona ROTOLO o FOGLIO per CONTAT. CARTA nel modo Manutenzione.

1. Premere il tasto Menu  per accedere al modo SelecType.
2. Premere il tasto Alimentazione carta  o Alimentazione carta  per visualizzare SETTAG.STAMPANTE e quindi premere il tasto Menu .
3. Premere il tasto Alimentazione carta  o Alimentazione carta  per visualizzare CONTAT ROTOLO o CONTAT FOGLIO e quindi premere il tasto Menu .
4. Premere il tasto Alimentazione carta  o Alimentazione carta  per selezionare la lunghezza della carta in rotolo (tra 5 e 99,5 m o 15 e 300 piedi) o il numero di fogli singoli (tra 10 e 250) impostati nella stampante e quindi premere il tasto Menu .
5. La schermata cambia in modo che sia possibile selezionare il valore di avviso. Premere il tasto Alimentazione carta  o Alimentazione carta  per selezionare il valore di avviso. Per la carta in rotolo, selezionare un valore compreso tra 1 e 15 m o 3 e 50 piedi. Per i fogli singoli, selezionare un valore compreso tra 5 e 50.
6. Premere il tasto Menu  per impostare il valore di avviso.
7. Al termine dell'impostazione dei valori di avviso, premere il tasto Pausa  per tornare allo stato di FRONTA.

Modo Manutenzione

Modo Manutenzione

Procedura di impostazione del modo Manutenzione

In questa sezione viene descritta la modalità di accesso al modo Manutenzione e la modalità di definizione delle impostazioni tramite i tasti del pannello di controllo.

Per definire le impostazioni del modo Manutenzione, effettuare i passaggi che seguono.

Nota:

Premere il tasto Origine carta < per tornare al passaggio precedente.

1. Accedere al modo Manutenzione

Verificare innanzitutto che la stampante sia spenta. Tenendo premuto il tasto Pausa ■■, premere il tasto Alimentazione ⏻ per accendere la stampante.

2. Selezionare una voce

Premere il tasto Alimentazione carta ▲ o Alimentazione carta ▼ per selezionare la voce desiderata.


3. Impostare la voce


Premere il tasto Menu >⏏ per impostare la voce selezionata. Sul display LCD viene visualizzato il primo parametro.

4. Selezionare un parametro

Premere il tasto Alimentazione carta ▼ o Alimentazione carta ▲ per selezionare un parametro per la voce selezionata.

5. **Impostare il parametro**

Premere il tasto Menu  per memorizzare il parametro selezionato.

Se il parametro è un comando a sola esecuzione, premere il tasto Menu  per eseguire la funzione relativa alla voce.

Nota:

Se sul display LCD viene visualizzato un secondo parametro, ripetere i passaggi 4 e 5 per selezionare e impostare il secondo parametro.

6. **Uscire dal modo Manutenzione**

Premere il tasto Alimentazione  per spegnere la stampante e quindi per riaccenderla.

Elenco del modo Manutenzione

Opzione	Primi parametri	Secondi parametri
"STAMPA ESADEC." a pagina 276	STAMPA	ESEGUI
"LINGUA" a pagina 276	ENGLISH, FRENCH, ITALIAN, GERMAN, SPANISH, PORTUGUESE	-
"CONTATORE CARTA" a pagina 277	OFF, ROTOLO, FOGLIO	-
"UNITÀ" a pagina 277	METRI, PIEDI/POLL	-
"PRESSIONE TAGLIO" a pagina 278	0% - 150%	-
"SSCL" a pagina 278	ESEGUI	-
"PANNELLO STANDARD." a pagina 278	ESEGUI	-
"MENU CARTUCCE" a pagina 278	INFO MK INFO C INFO M INFO Y INFO LK INFO LC INFO LM INFO LLK Nota: Se si utilizza il modello EPSON Stylus Pro 4400, le voci LK, LC, LM e LLK non vengono visualizzate.	PRODUTTORE, CARTUCCIA, INK TIPO, INK RIMASTO., PROD. DATA., SCADENZA, INK VITA, VITA

Dettagli delle voci del modo Manutenzione

STAMPA ESADEC.

I dati ricevuti dal computer host possono essere stampati sotto forma di numeri esadecimali.

Per eseguire la stampa, effettuare i passaggi che seguono.

1. Accertarsi che la carta sia caricata nella stampante.
2. Nel modo Manutenzione, premere il tasto Alimentazione carta \wedge o Alimentazione carta \vee per visualizzare STAMPA ESADEC.
3. Premere il tasto Menu $\triangleright\blacktriangleleft$ per visualizzare STAMPA. Premere nuovamente il tasto Menu $\triangleright\blacktriangleleft$ per avviare la stampa.

Verranno stampati i dati di stampa contenuti nel buffer di stampa: nella colonna sinistra in formato esadecimale a 16 byte e nella colonna di destra i caratteri ASCII corrispondenti.

Nota:

Se la dimensione dei dati finali è inferiore a 16 byte, questi non verranno stampati fino a quando non si preme il tasto PAUSA ■■.

LINGUA

È possibile selezionare la lingua in cui verranno visualizzati i messaggi sul display LCD.

Per selezionare la lingua desiderata, effettuare i passaggi che seguono.

1. Nel modo Manutenzione, premere il tasto Alimentazione carta \wedge o Alimentazione carta \vee per visualizzare LINGUA, quindi premere il tasto Menu $\triangleright\blacktriangleleft$.

2. Premere il tasto Alimentazione carta \wedge o Alimentazione carta \vee per selezionare la lingua desiderata.
3. Premere il tasto Menu \gg per impostare la lingua. Verificare che sul display LCD venga visualizzato PRONTA (o equivalente nella lingua selezionata).

Nota:

La visualizzazione del messaggio PRONTA (o equivalente nella lingua selezionata) richiede qualche istante.

CONTATORE CARTA

È possibile selezionare una funzione di conteggio per la carta rimanente. Quando questa funzione è attiva, viene visualizzato CONTAT ROTOLO o CONTAT FOGLIO nel menu SETTAG.STAMPANTE.

1. Nel modo Manutenzione, premere il tasto Alimentazione carta \wedge o Alimentazione carta \vee per visualizzare CONTAT . CARTA, quindi premere il tasto Menu \gg .
2. Premere il tasto Alimentazione carta \wedge o Alimentazione carta \vee per selezionare la funzione desiderata.
3. Premere il tasto Menu \gg .

UNITÀ

È possibile selezionare l'unità di misura in cui visualizzare le lunghezze. Per selezionare l'unità di misura desiderata, effettuare i passaggi che seguono.

Nota:

Questa impostazione è disponibile solo se in LINGUA viene selezionato INGLESE.

1. Nel modo Manutenzione, premere il tasto Alimentazione carta \wedge o Alimentazione carta \vee per visualizzare UNITÀ, quindi premere il tasto Menu \gg .
2. Premere il tasto Alimentazione carta \wedge o Alimentazione carta \vee per selezionare l'unità desiderata.
3. Premere il tasto Menu \gg per impostare l'unità.

PRESSIONE TAGLIO

È possibile selezionare la pressione del taglio.

SSCL

È possibile eseguire la pulizia ultrasonica della testina.

PANNELLO STANDARD.

È possibile ripristinare ai valori predefiniti tutti i valori di impostazione eseguiti nel modo SelecType.

MENU CARTUCCE

Riservato al tecnico del servizio di assistenza.

Gestione della carta

Note sui supporti speciali Epson e su altri supporti

Sebbene la maggior parte dei tipi di carta patinata produca buoni risultati di stampa, la qualità di stampa varia a seconda della qualità e del produttore della carta. Verificare la qualità della stampa prima di acquistare un grosso quantitativo di carta.



Attenzione

Non toccare con le dita la superficie stampabile del supporto, in quanto le impronte digitali lasciate potrebbero ridurre la qualità di stampa. Indossare dei guanti ogni qual volta possibile quando si maneggiano i supporti.

Uso dei supporti speciali Epson

Epson fornisce supporti speciali che migliorano l'utilizzo e il potere espressivo dei risultati di stampa. Quando si utilizzano i supporti speciali Epson, accertarsi che nel driver della stampante siano definite le impostazioni appropriate. Per informazioni sui supporti speciali Epson, vedere "Supporti speciali Epson" a pagina 402.

Nota:

- ❑ *Per risultati ottimali, utilizzare i supporti speciali Epson in condizioni ambientali normali (temperatura e umidità relativa).*
- ❑ *Quando si utilizzano supporti speciali Epson, leggere innanzitutto il foglio di istruzioni allegato.*

Conservazione dei supporti speciali Epson

Per mantenere la qualità dei supporti speciali Epson:

- ❑ Riporre i supporti non utilizzati nel sacchetto di plastica originale e nella confezione esterna per evitare problemi di umidità.
- ❑ Evitare di conservare i supporti in luoghi esposti ad alte temperature, umidità elevata o luce solare diretta.

Uso di carta diversa dai supporti speciali Epson

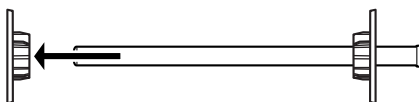
Quando si utilizza carta diversa dai supporti speciali Epson o si stampa utilizzando un processore RIP (Raster Images Processor), consultare le istruzioni fornite con la carta o il sistema RIP, oppure contattare il proprio fornitore per ulteriori informazioni.

Uso di carta in rotolo

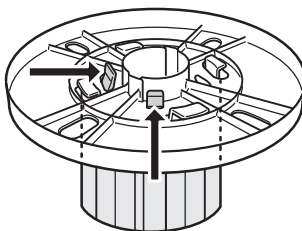
Installazione della carta in rotolo nel rullo di alloggiamento

Quando si installa la carta in rotolo nel rullo di alloggiamento, effettuare i passaggi che seguono.

1. Sfilare la flangia mobile nera dall'estremità del rullo di alloggiamento.



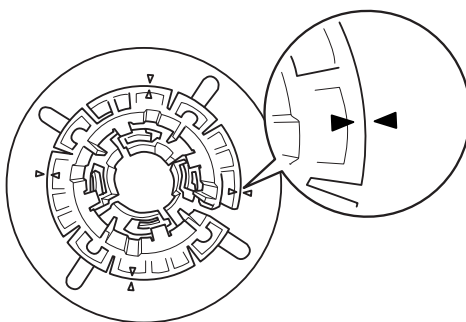
- Quando si monta carta in rotolo con un'anima da 2 pollici, rimuovere gli attacchi grigi.



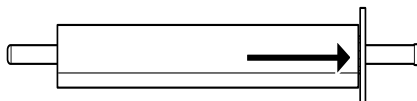
Nota:

Conservare gli attacchi grigi in un luogo sicuro per usi futuri.

Quando si monta carta in rotolo con un'anima da 3 pollici, far scorrere gli attacchi grigi sui corrispondenti attacchi neri e bianchi, facendo combaciare le quattro frecce.



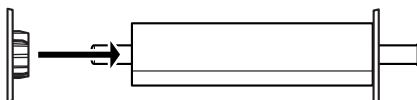
3. Collocare la carta in rotolo su una superficie piana in modo che non possa srotolarsi. Inserire la carta in rotolo in posizione nel rullo di alloggiamento fino in fondo alla flangia bianca.



Nota:

Non posizionare verticalmente il rullo di alloggiamento quando si monta la carta in rotolo. Ciò può causare un'alimentazione errata della carta.

4. Inserire la flangia mobile nera (rimossa al passaggio 1) nel rullo di alloggiamento fino alla fine della carta in rotolo e fino allo scatto in posizione.



Installazione del distanziatore nel rullo di alloggiamento

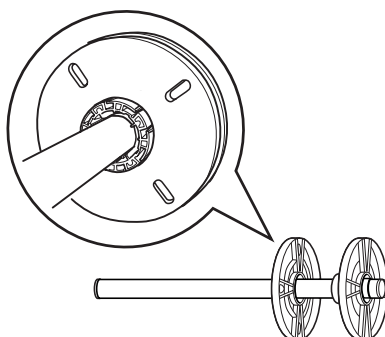
Quando si stampa senza margini su carta in rotolo con larghezza di 8 pollici o di 420 mm (A2), montare un distanziatore sul rullo di alloggiamento.

Per montare il distanziatore sul rullo di alloggiamento, effettuare i passaggi che seguono.

Nota:

Non è possibile montare il distanziatore sul rullo di alloggiamento quando gli attacchi grigi per rotolo con anima da 3 pollici sono montati sul rullo di alloggiamento.

1. Sfilare la flangia mobile nera dall'estremità del rullo di alloggiamento.
2. Far scorrere il distanziatore sulla flangia bianca.



3. Far scorrere la carta in rotolo fino allo scatto in posizione.
4. Inserire la flangia mobile nera nel rullo di alloggiamento fino alla fine della carta in rotolo e fino allo scatto in posizione.

Rimozione della carta in rotolo dal rullo di alloggiamento

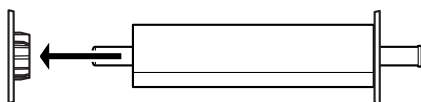
Per rimuovere la carta in rotolo dal rullo di alloggiamento, effettuare i passaggi che seguono.

1. Collocare il rullo di alloggiamento su cui è caricata la carta in rotolo su una superficie piana.
2. Sfilare la flangia mobile nera dal rullo di alloggiamento dando dei colpetti con la mano alla stessa estremità del rullo per allentarla. La flangia viene rimossa.

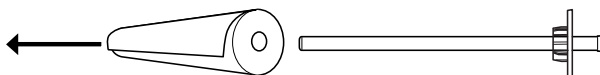


Attenzione:

Per rimuovere la flangia mobile nera dal rullo di alloggiamento, non tenere il rullo in verticale dando dei colpetti all'estremità sul pavimento; in caso contrario si potrebbero provocare danni al rullo.



3. Rimuovere la carta in rotolo dal rullo di alloggiamento.



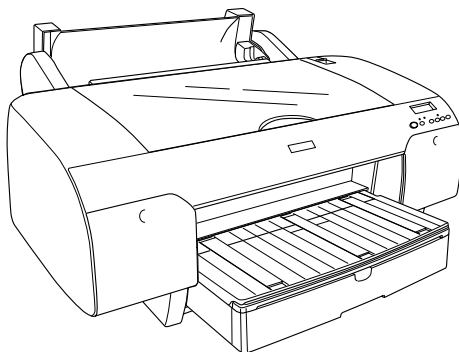
Nota:

Conservare la carta non utilizzata nella confezione originale. Riporre la carta in rotolo nel sacchetto di plastica e nella confezione esterna per evitare problemi di umidità.

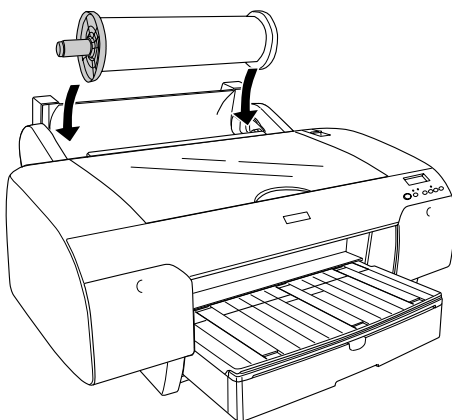
Caricamento della carta in rotolo

Per caricare della carta in rotolo, effettuare i passaggi che seguono.

1. Aprire il coperchio della carta in rotolo.

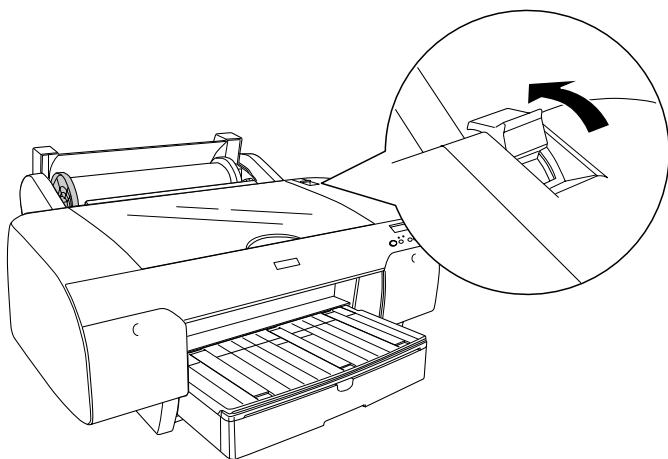


2. Accertarsi che la flangia mobile nera sia fissata correttamente all'estremità della carta in rotolo.
3. Tenere il rullo di alloggiamento della carta in rotolo in modo che la flangia mobile nera si trovi sul lato sinistro.

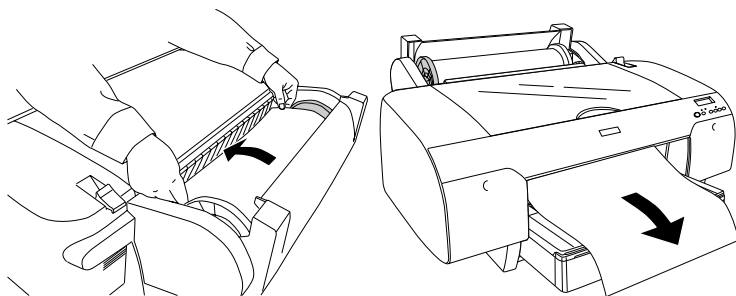


4. Accertarsi che la carta in rotolo sia installata correttamente nella stampante.

5. Spostare la leva di impostazione carta in posizione di rilascio.



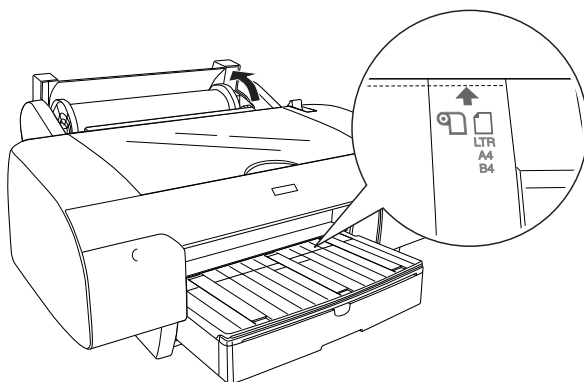
6. Tenere entrambi i lati della carta e quindi caricare la carta nell'apposita feritoia di inserimento carta. Tirare la carta fino a farla pendere sopra il vassoio carta.



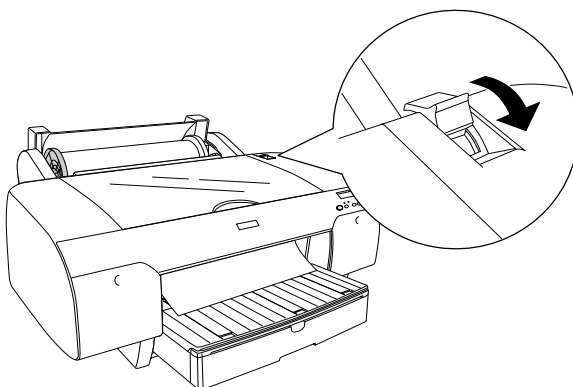
Nota:

Se si carica della carta sottile, premere il tasto Alimentazione carta ▼ per diminuire il valore di aspirazione della carta. Se si carica della carta spessa e incurvata, premere il tasto Alimentazione carta ▲ per aumentare il valore di aspirazione della carta.

7. Tenere sia la flangia fissa che la flangia mobile e riavvolgere la carta sulla linea contrassegnata dalla freccia.



8. Spostare la leva di impostazione carta in posizione di blocco. La stampante alimenta automaticamente la carta fino alla posizione di stampa.

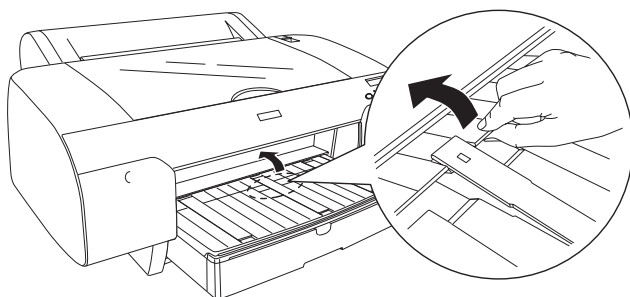


Nota:

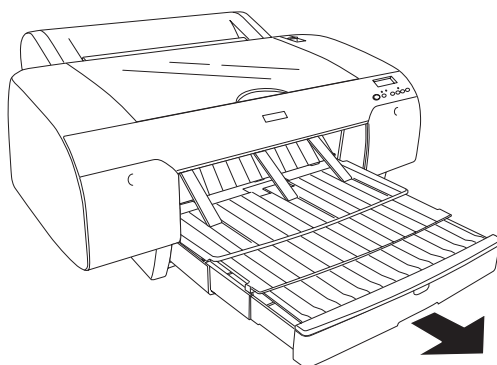
Se viene premuto il tasto Pausa ■■, la stampante alimenta immediatamente la carta fino alla posizione di stampa.

9. Chiudere il coperchio della carta in rotolo.

10. Sollevare il supporto per rotolo.



11. Estendere il vassoio carta e il coperchio del vassoio carta in base al formato della carta.



12. Premere il tasto Origine carta < per selezionare Taglio automatico attivato ☐% o Taglio automatico disattivato ☐.

La stampante è ora pronta per la stampa. Durante la stampa, non aprire il coperchio superiore. Se il coperchio superiore viene aperto durante la stampa, la stampante si arresta e quindi riprende a stampare quando il coperchio superiore viene chiuso. È possibile che l'arresto e il riavvio della stampa riducano la qualità di stampa.

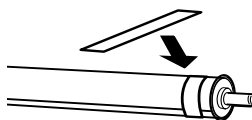
**Attenzione:**

Non lasciare la carta nella stampante per lunghi periodi di tempo; la qualità della carta andrà scadendo. Una volta terminata la stampa, si consiglia di rimuovere la carta dalla stampante.

Uso della cinghia di fissaggio della carta in rotolo

La cinghia di fissaggio viene fornita con il doppio rullo di alloggiamento per carta in rotolo da 2/3 pollici. È possibile inoltre acquistare una cinghia di fissaggio opzionale.

Per utilizzare la cinghia di fissaggio, battere leggermente l'estremità della cinghia sulla carta in rotolo. La cinghia di fissaggio si avvolgerà intorno alla carta in rotolo.



Per rimuovere la cinghia di fissaggio della carta in rotolo, è sufficiente svolgerla dal rotolo. Quando non si utilizza la cinghia di fissaggio della carta in rotolo, tenerla avvolta intorno all'estremità del rullo di alloggiamento.

Taglio della carta in rotolo o stampa di linee di pagina

Al completamento del lavoro di stampa, la stampante taglia automaticamente la carta in rotolo o stampa linee di pagina intorno ai dati di stampa in base alle impostazioni definite. È possibile definire queste impostazioni tramite il pannello di controllo o il software della stampante.

Nota:

- ❑ *Le impostazioni del driver della stampante generalmente hanno la precedenza sulle impostazioni del pannello di controllo. Utilizzare le impostazioni del driver della stampante ogni qual volta possibile.*
- ❑ *Quando la stampante taglia la stampa, è possibile che risulti necessario attendere qualche istante al termine della stampa per procedere con il taglio.*

Taglio automatico della carta in rotolo


Per tagliare automaticamente la carta in rotolo, effettuare i passaggi che seguono.

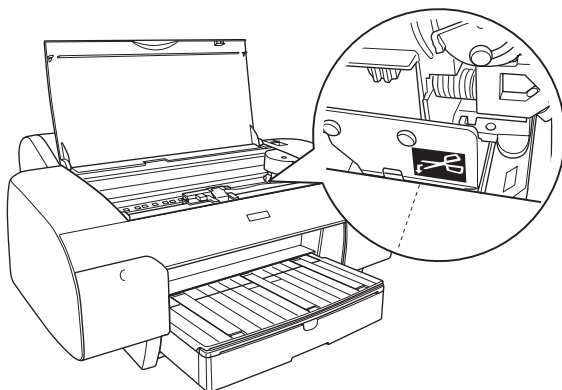
1. Prima di stampare, premere il tasto Origine carta < per selezionare Taglio automatico attivato ☐%.
2. Stampare i dati.


Per definire l'impostazione di taglio automatico tramite il driver della stampante, vedere "Definizione dell'impostazione di Taglio automatico" a pagina 53 per Windows, "Definizione dell'impostazione di Taglio automatico" a pagina 148 per Mac OS 9.x o "Taglio automatico" a pagina 215 per Mac OS X.

Taglio della carta in rotolo tramite il tasto di taglio

Per tagliare la carta in rotolo con il tasto di taglio dopo la stampa, effettuare i passaggi che seguono.

1. Prima di avviare la stampa, premere il tasto Origine carta < per selezionare Taglio automatico disattivato .
2. Stampare i dati.
3. Premere il tasto Alimentazione carta v o Alimentazione carta ^ per far combaciare la posizione di taglio sulla carta con la posizione di taglio sul lato sinistro della testina di stampa.



4. Premere il tasto Origine carta < per selezionare Taglio automatico attivato .
5. Tenere premuto per 3 secondi il tasto Origine carta <. La taglierina taglia la stampa in corrispondenza della posizione di taglio.

Stampa di linee di pagina

Se si desidera stampare in modo continuo sulla carta in rotolo e quindi tagliare le pagine manualmente al termine della stampa, utilizzare la funzione Stampa linea di pagina.

Per definire l'impostazione Stampa linea di pagina utilizzando il pannello di controllo, vedere "LINEA PAGINA" a pagina 247.

Per definire l'impostazione Stampa linea di pagina tramite il driver della stampante, vedere "Stampa linea di pagina" a pagina 63 per Windows, "Stampa linea di pagina" a pagina 163 per Mac OS 9.x o "Stampa linea di pagina" a pagina 218 per Mac OS X.

Uso di supporti a fogli singoli

Verifica del percorso della carta

Il percorso della carta varia a seconda del tipo di supporto in uso. Controllare sempre il tipo di supporto e il percorso della carta.

Elenco dei percorsi della carta

Percorso carta	Nome supporto
Vassoio carta	Carta fotografica semilucida Premium
	Carta fotografica brillante Premium
	Carta speciale 720/1440 dpi
	Carta revisione Proofing Paper Semimatte EPSON (Commerciale)
	Carta Matte (extra) da archivio fotografico
	Carta Acquerello - Radiant White
	Carta comune Bright White
	Carta comune
Feritoia di alimentazione manuale anteriore	Carta extraliscia per applicazioni artistiche
Feritoia di alimentazione manuale posteriore	Carta fotografica lucida Premium
	Carta fotografica semilucida Premium
	Carta fotografica brillante Premium
	Carta speciale 720/1440 dpi
	Carta revisione Proofing Paper Semimatte EPSON (Commerciale)
	Carta Matte (extra) da archivio fotografico
	Carta Acquerello - Radiant White
	Carta vellutata Velvet per applicazioni artistiche
	Carta comune Bright White
	Carta comune

Italiano

Caricamento di fogli singoli

È possibile caricare dei fogli singoli nel vassoio carta e nelle feritoie di alimentazione manuale anteriore e posteriore.

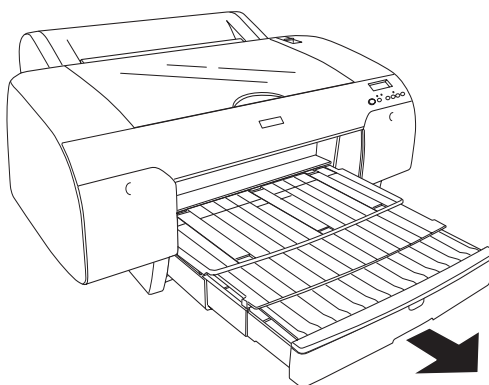
Il vassoio carta può contenere fino a 250 fogli di carta comune da 17 lb. o 64 g/m². Non caricare carta oltre la freccia di contrassegno sulla superficie interna della guida laterale destra.

Per informazioni sulla capacità di caricamento di supporti speciali Epson, vedere la tabella che segue.

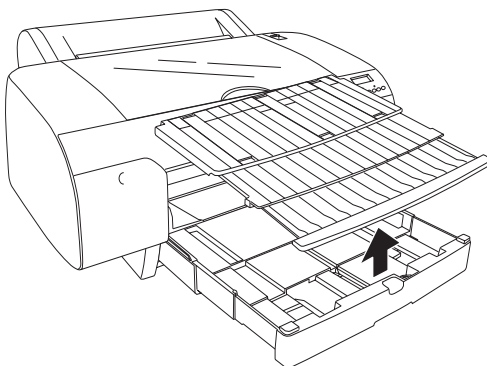
Supporti speciali Epson	Formato	Capacità di caricamento nel vassoio
Carta fotografica semilucida Premium	A4	100
	LTR	100
	A3	50
	Super A3/B	50
Carta fotografica brillante Premium	LTR	100
	A3	50
	Super A3/B	50
Carta speciale 720/1440 dpi	A4	200
	LTR	200
Carta revisione Proofing Paper Semimatte EPSON (Commerciale)	Super A3/B	50
Carta Matte (extra) da archivio fotografico	A4	100
	LTR	100
	A3	50
	Super A3/B	50
Carta Acquerello - Radiant White	Super A3/B	20
Carta comune Bright White	A4	100

Caricamento di carta formato A3 o superiore nel vassoio carta

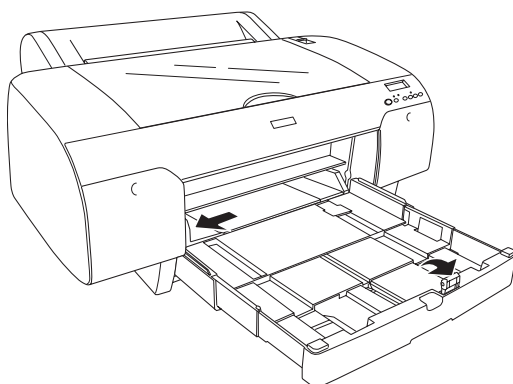
1. Assicurarsi che la stampante sia accesa e che sia in stato di PRONTA.
2. Premere il tasto Origine carta < per selezionare Foglio □.
3. Estendere il vassoio carta e il coperchio del vassoio carta.



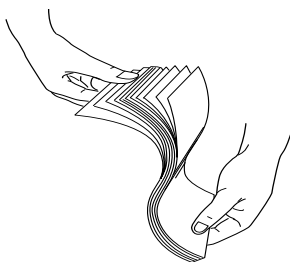
4. Sollevare il coperchio del vassoio carta.



5. Sollevare il rullo di guida della carta e far scorrere la guida laterale verso sinistra in modo che risulti leggermente più larga della larghezza della carta.

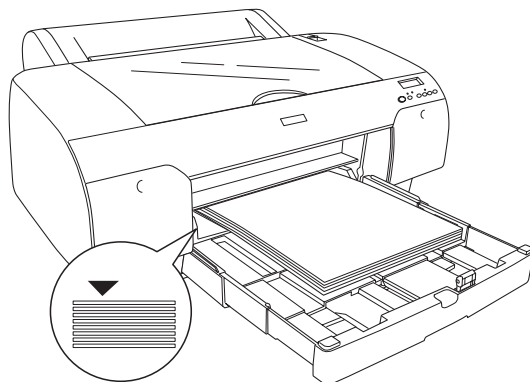


6. Pulire l'interno del vassoio carta per rimuovere ogni traccia di polvere. La polvere può compromettere la qualità di stampa.
7. Smazzare una risma di carta e quindi batterla leggermente su una superficie piana per pareggiare i bordi.



Se la carta è incurvata, appiattirla prima di caricarla. Se si incurva eccessivamente e si inceppa di frequente, interromperne l'uso.

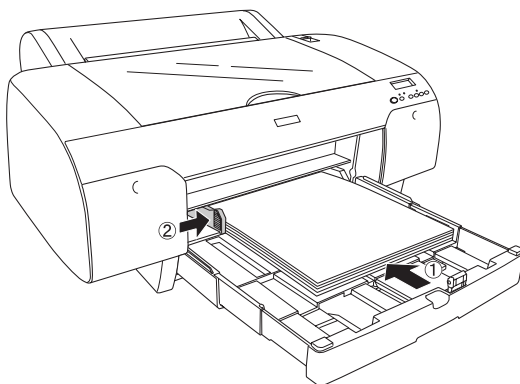
8. Caricare i fogli con il lato stampabile rivolto verso il basso e il bordo destro della carta appoggiato al lato destro del vassoio carta. Assicurarsi che i fogli siano perfettamente in orizzontale nella parte inferiore del vassoio.



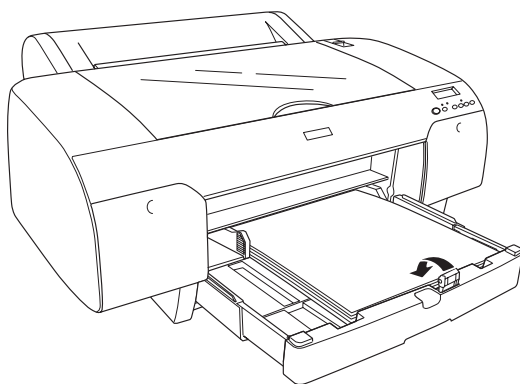
Nota:

- ❑ *Sistemare la carta sempre cominciando dal lato corto.*
- ❑ *Quando si caricano fogli di carta, assicurarsi di far poggiare i bordi della carta contro l'angolo interno destro del vassoio carta; in caso contrario, la stampa può risultare fuori allineamento.*
- ❑ *Quando si aggiungono ulteriori fogli di carta al vassoio carta, allineare sempre i bordi della carta aggiunta ai bordi della carta già caricata.*

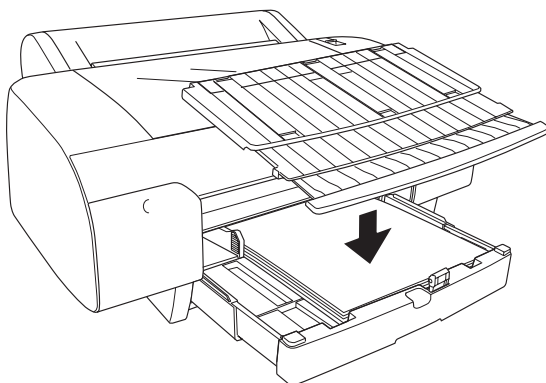
9. Regolare la lunghezza del vassoio carta e la guida laterale in base al formato della carta.



10. Abbassare il rullo di guida della carta. Assicurarsi che il rullo di guida della carta sia poggiato sul bordo della carta.



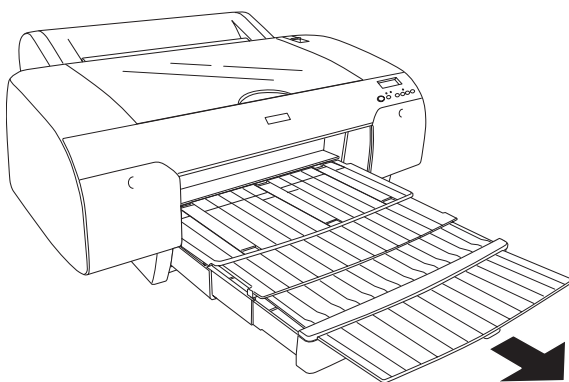
11. Regolare la lunghezza del coperchio del vassoio carta e quindi montarlo sul vassoio.



Nota:

Assicurarsi che il supporto per rotolo non sia sollevato.

12. Se il vassoio carta e il relativo coperchio sono stati estesi per l'intera lunghezza, tirare l'estensione del coperchio del vassoio in modo da sostenere le stampe di grande formato.



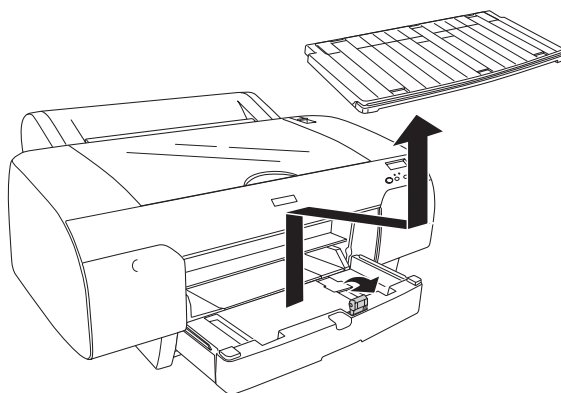
Nota:

Prima di stampare su fogli singoli, assicurarsi che la carta presente nel vassoio non sia incurvata. Se incurvata, appiattirla; in caso contrario, possono verificarsi inceppamenti della carta.

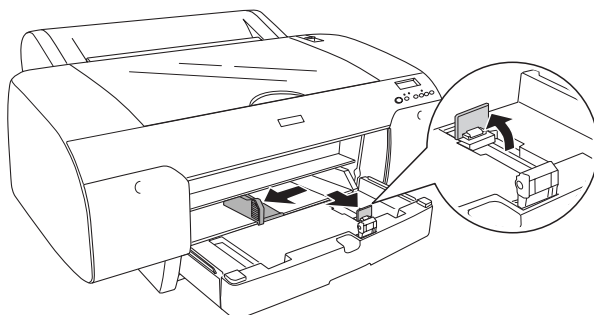
La stampante è ora pronta per la stampa. Durante la stampa, non aprire il coperchio superiore. Se il coperchio superiore viene aperto durante la stampa, la stampante si arresta e quindi riprende a stampare quando il coperchio superiore viene chiuso. È possibile che l'arresto e il riavvio della stampa riducano la qualità di stampa.

Caricamento di carta con formato inferiore ad A3 nel vassoio carta

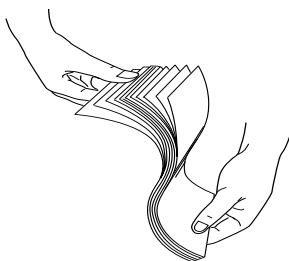
1. Assicurarsi che la stampante sia accesa e che sia in stato di PRONTA.
2. Premere il tasto Origine carta < per selezionare Foglio □.
3. Sollevare il coperchio del vassoio carta e quindi tirare il rullo di guida della carta.



4. Tirare la guida della carta e far scorrere la guida laterale verso sinistra in modo che risulti leggermente più larga della larghezza della carta.

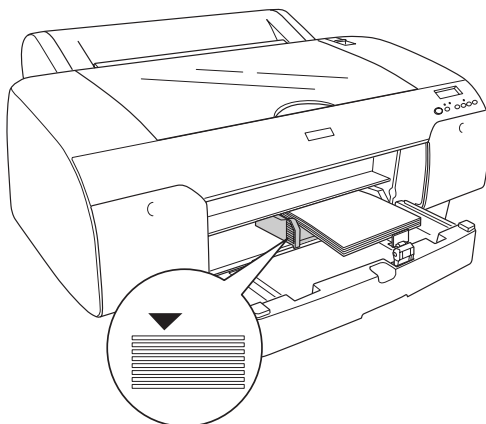


5. Pulire l'interno del vassoio carta per rimuovere ogni traccia di polvere. La polvere può ridurre la qualità di stampa.
6. Smazzare una risma di carta e quindi batterla leggermente su una superficie piana per pareggiare i bordi.



Se la carta è incurvata, appiattirla prima di caricarla. Se si incurva eccessivamente e si inceppa di frequente, interromperne l'uso.

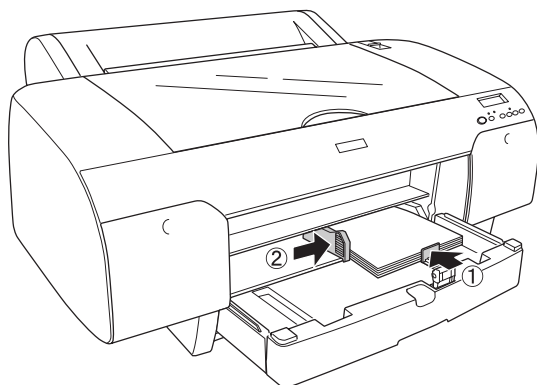
7. Caricare i fogli con il lato stampabile rivolto verso il basso e il bordo destro della carta appoggiato al lato destro del vassoio carta. Assicurarsi che i fogli siano perfettamente in orizzontale nella parte inferiore del vassoio.



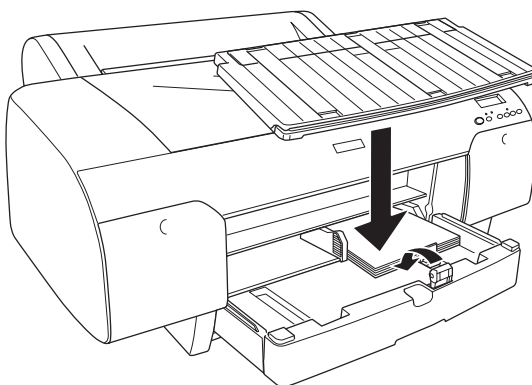
Nota:

- ❑ Innanzitutto sistemare la carta sempre dal lato corto.
- ❑ Quando si caricano fogli di carta, assicurarsi di far poggiare i bordi della carta contro l'angolo interno destro del vassoio carta; in caso contrario, la stampa può risultare fuori allineamento.
- ❑ Quando si aggiungono ulteriori fogli di carta al vassoio carta, allineare sempre i bordi della carta aggiunta ai bordi della carta già caricata.

8. Regolare la lunghezza della guida della carta e la guida laterale in base al formato della carta.



9. Abbassare il rullo di guida della carta e rimontare il coperchio del vassoio carta.



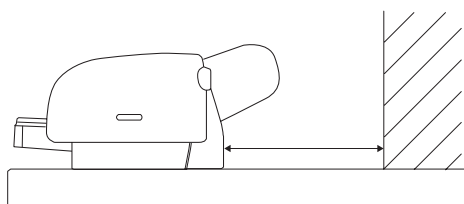
Nota:

- ❑ Assicurarsi che il supporto per rotolo non sia sollevato.
- ❑ Prima di stampare su fogli singoli, assicurarsi che la carta presente nel vassoio non sia incurvata. Se incurvata, appiattirla; in caso contrario, possono verificarsi inceppamenti della carta.

La stampante è ora pronta per la stampa. Durante la stampa, non aprire il coperchio superiore. Se il coperchio superiore viene aperto durante la stampa, la stampante si arresta e quindi riprende a stampare quando il coperchio superiore viene chiuso. È possibile che l'arresto e il riavvio della stampa riducano la qualità di stampa.

Caricamento della carta dalla feritoia di alimentazione manuale anteriore

Poiché la stampante alimenta la carta dal lato anteriore al lato posteriore, lasciare uno spazio sufficiente tra il lato posteriore della stampante e la parete, in base a quanto riportato nella tabella che segue.

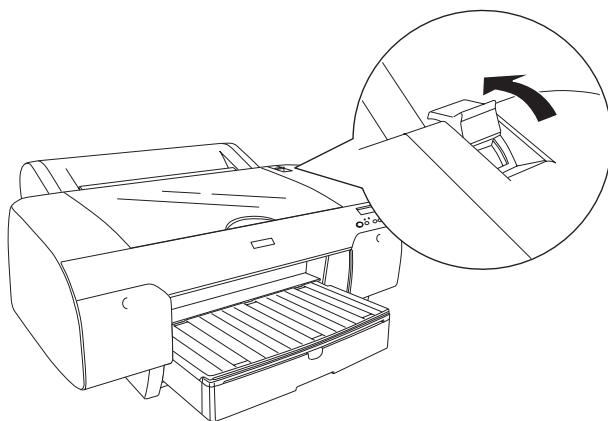


Formato carta	Spazio
A2	377,5 mm
Super A3/B	266,5 mm
A3	203,5 mm
A4	80,5 mm

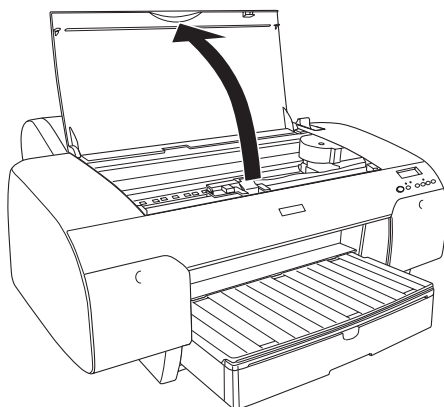
Nota:

- ❑ *Quando VER.DIM.CARTA è impostato su OFF sul pannello di controllo della stampante, non è possibile alimentare la carta dalla feritoia di alimentazione manuale. Per informazioni dettagliate, vedere "VER.DIM.CARTA" a pagina 249.*

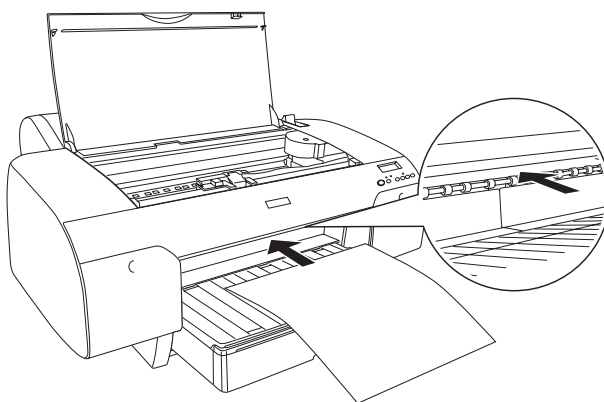
- ❑ *Quando si stampa su fogli singoli con spessore di 0,5 mm o superiore, caricare sempre il foglio dalla feritoia di alimentazione manuale anteriore.*
 - ❑ *Nella feritoia di alimentazione è possibile caricare un foglio alla volta.*
 - ❑ *Caricare la carta con la superficie stampabile rivolta verso l'alto.*
 - ❑ *La carta con uno spessore compreso tra 0,08 e 1,6 mm può essere impostata con orientamento orizzontale. Tuttavia, la carta riciclata o comune deve essere sempre impostata con orientamento verticale, indipendentemente dallo spessore.*
1. Assicurarsi che la stampante sia accesa e che sia in stato di PRONTA.
 2. Premere il tasto Origine carta < per selezionare Foglio ☐.
 3. Spostare la leva di impostazione carta in posizione di rilascio.



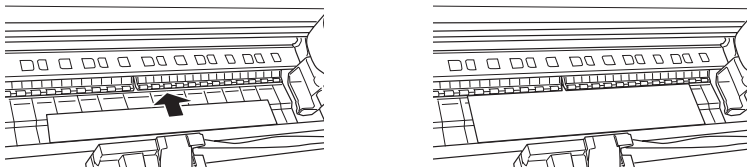
4. Aprire il coperchio superiore.



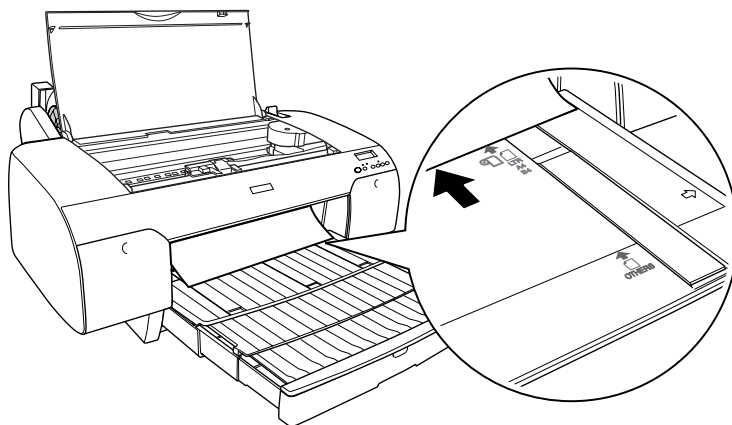
5. Inserire un foglio dove la carta viene generalmente espulsa.



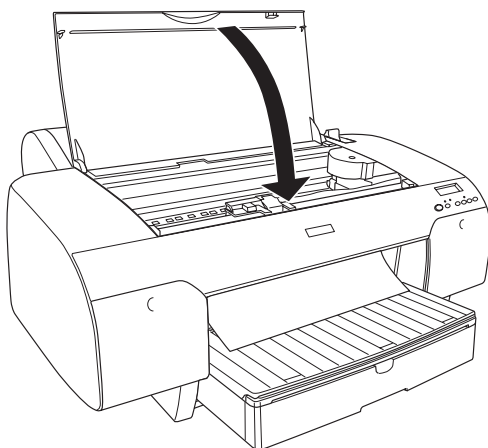
6. Far passare la carta sotto il rullo di alimentazione.



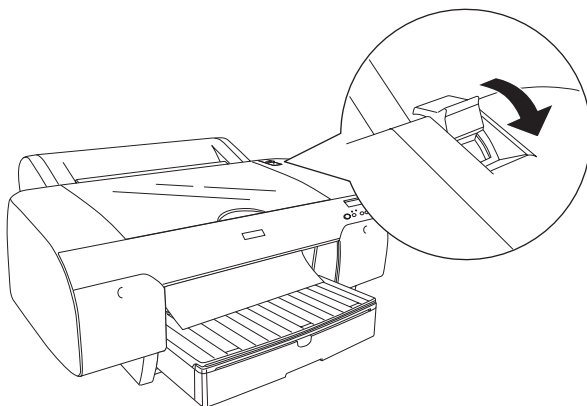
7. Regolare il lato destro della carta alla linea contrassegnata da una freccia e inoltre regolare il bordo inferiore della carta alla linea contrassegnata con il formato della carta in uso sul vassoio carta. Se il formato di carta utilizzato è Letter, A4 o B4, impostare il bordo della carta su LTR/A4/B4. Se il formato della carta utilizzata non è tra quelli sopra elencati, posizionare il bordo della carta su ALTRO.



8. Chiudere il coperchio superiore.



9. Spostare la leva di impostazione carta in posizione di blocco. La stampante alimenta automaticamente la carta fino alla posizione di stampa.

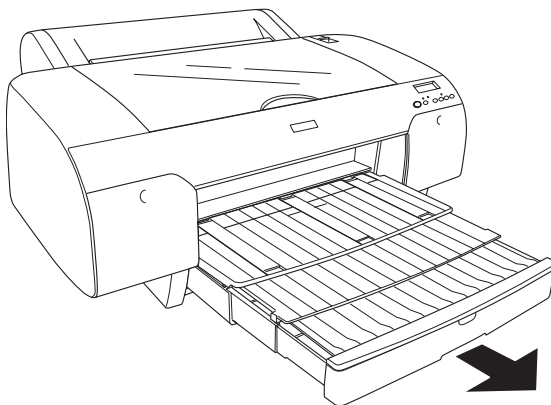


Nota:

- ❑ Se VER.DIM.CARTA è impostato su OFF, viene visualizzato RIMUOVERE LA CARTA sul display LCD. È necessario selezionare ON per VER.DIM.CARTA sul pannello di controllo della stampante.

- ❑ *Se viene premuto il tasto Pausa ■■, la stampante alimenta immediatamente la carta fino alla posizione di stampa.*

10. Estendere il vassoio carta e il coperchio del vassoio carta in base al formato della carta. Se non vengono estesi, la stampa potrebbe cadere.



Nota:

Assicurarsi che il supporto per rotolo non sia sollevato.

La stampante è ora pronta per la stampa. Durante la stampa, non aprire il coperchio superiore. Se il coperchio superiore viene aperto durante la stampa, la stampante si arresta e quindi riprende a stampare quando il coperchio superiore viene chiuso. È possibile che l'arresto e il riavvio della stampa riducano la qualità di stampa.



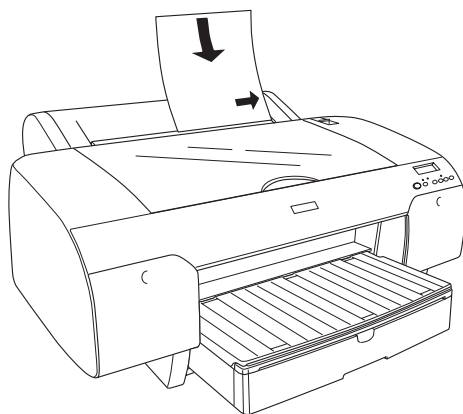
Attenzione:

Non lasciare la carta nella stampante per lunghi periodi di tempo; la qualità della carta andrà scadendo. Una volta terminata la stampa, si consiglia di rimuovere la carta dalla stampante.

Caricamento della carta dalla feritoia di alimentazione manuale posteriore

Nota:

- ❑ Nella feritoia di alimentazione posteriore è possibile caricare un foglio alla volta.
 - ❑ Caricare la carta con la superficie stampabile rivolta verso l'alto.
 - ❑ La carta con uno spessore compreso tra 0,08 e 1,6 mm può essere impostata con orientamento orizzontale. Tuttavia, la carta riciclata o comune oppure la carta in formato A4, Letter o 8 × 10 pollici deve essere sempre impostata con orientamento verticale, indipendentemente dallo spessore.
1. Assicurarsi che la stampante sia accesa e che sia in stato di PRONTA.
 2. Premere il tasto Origine carta < per selezionare Foglio ☐.
 3. Tenere i bordi destro e sinistro della carta. Allineare il bordo sinistro della carta con il formato della carta di destinazione sul coperchio della carta in rotolo e quindi inserire la carta fino a quando si incontra resistenza.

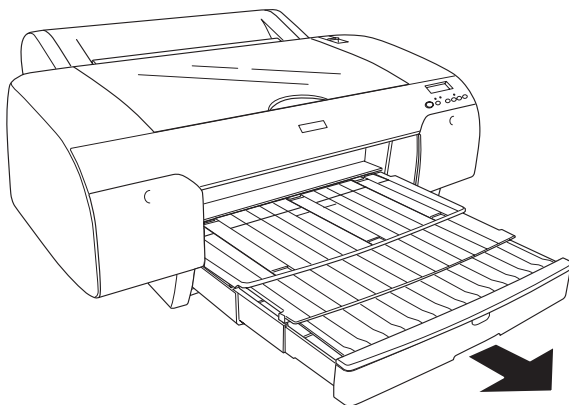


La stampante alimenta automaticamente la carta fino alla posizione di stampa.

Nota:

Se viene premuto il tasto Pausa ■■, la stampante alimenta immediatamente la carta fino alla posizione di stampa.

4. Regolare la lunghezza del vassoio carta e del coperchio del vassoio carta in base al formato della carta. Se non vengono estesi, la stampa potrebbe cadere.



Nota:

Assicurarsi che il supporto per rotolo non sia sollevato.

La stampante è ora pronta per la stampa. Durante la stampa, non aprire il coperchio superiore. Se il coperchio superiore viene aperto durante la stampa, la stampante si arresta e quindi riprende a stampare quando il coperchio superiore viene chiuso. È possibile che l'arresto e il riavvio della stampa riducano la qualità di stampa.



Attenzione:

Non lasciare la carta nella stampante per lunghi periodi di tempo; la qualità della carta andrà scadendo. Una volta terminata la stampa, si consiglia di rimuovere la carta dalla stampante.

Sostituzione delle cartucce d'inchiostro

Quando la spia luminosa della stampante lampeggia, significa che l'inchiostro è in via di esaurimento ed è necessario preparare una nuova cartuccia d'inchiostro. Quando la spia luminosa rimane accesa, significa che l'inchiostro è terminato ed è necessario sostituire la cartuccia d'inchiostro vuota. Inoltre, il display LCD visualizza INK BASSO o INK ESAURITO.

Nota:

Anche se una sola cartuccia d'inchiostro è vuota, la stampante non può continuare a stampare.

Epson raccomanda l'uso di cartucce d'inchiostro originali Epson. Prodotti di altre marche potrebbero provocare danni alla stampante non coperti dalle condizioni di garanzia Epson. Per informazioni dettagliate sulle cartucce d'inchiostro, vedere "Cartucce d'inchiostro" a pagina 392.

Per controllare i codici prodotto delle cartucce d'inchiostro, vedere "Materiali di consumo" a pagina 400.

Per sostituire una cartuccia d'inchiostro, effettuare i passaggi che seguono.



Attenzione:

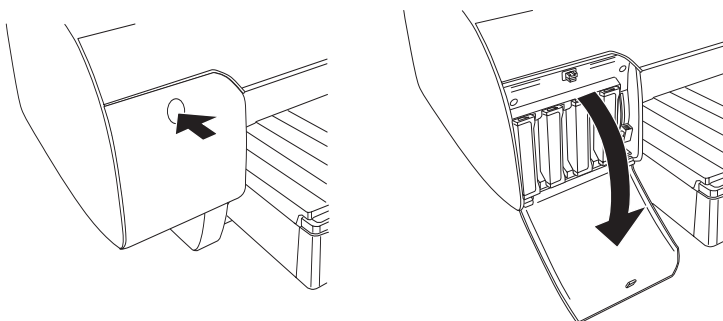
Lasciare la vecchia cartuccia installata nella stampante fino a quando non si è pronti a sostituirla con una nuova.

Nota:

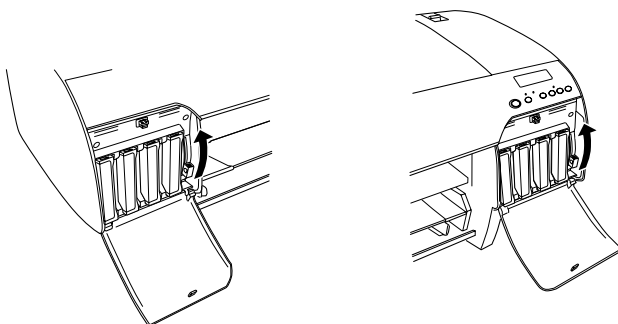
- ❑ *Con la stampante EPSON Stylus Pro 4400 è possibile utilizzare anche le cartucce d'inchiostro UltraChrome per Stylus Pro 4000/7600/9600.*

❑ *Le cartucce d'inchiostro UltraChrome K3 possono essere utilizzate esclusivamente con la stampante EPSON Stylus Pro 4800.*

1. Accertarsi che la stampante sia accesa. Individuare la cartuccia da sostituire in base alla spia di controllo inchiostro lampeggiante o fissa.
2. Aprire il vano delle cartucce d'inchiostro premendo sul coperchio.



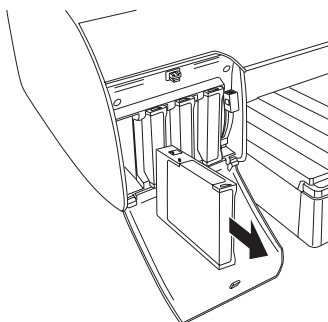
3. Sollevare la leva degli inchiostri in posizione di rilascio.



Nota:

Il vano cartucce destro è disponibile soltanto per il modello EPSON Stylus Pro 4800.

4. Estrarre delicatamente la cartuccia d'inchiostro vuota dalla stampante.



Avvertenza:

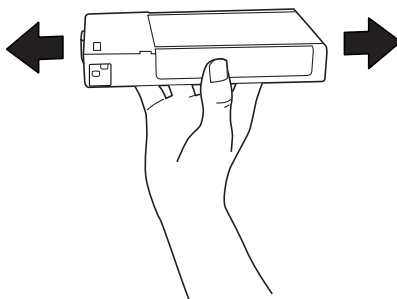
Se l'inchiostro dovesse venire a contatto con le mani, lavarle accuratamente con acqua e sapone. Se l'inchiostro dovesse venire a contatto con gli occhi, sciacquarli immediatamente con acqua.



Attenzione:

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

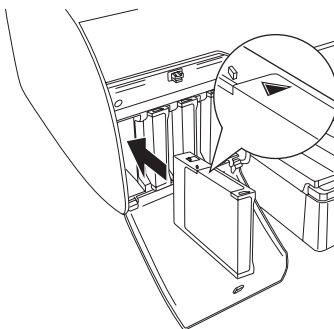
5. Accertarsi che la cartuccia d'inchiostro nuova sia del colore corretto ed estrarla dalla confezione. Per ottenere risultati ottimali, agitare bene la cartuccia prima di installarla.



Nota:

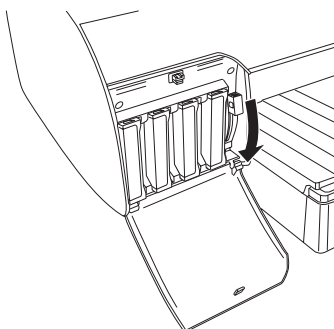
Le cartucce dispongono di un sistema che protegge dall'inserimento di cartucce non corrette. Se non si riesce ad inserire agevolmente la cartuccia d'inchiostro, il tipo di cartuccia potrebbe non essere quello corretto. Controllare la confezione e il codice prodotto.

6. 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. Non esercitare forza con la mano per inserire la cartuccia.

**Nota:**

Se la spia di controllo inchiostro resta accesa, significa che la cartuccia d'inchiostro potrebbe non essere installata in modo corretto. Rimuovere la cartuccia d'inchiostro e reinserirla come descritto in precedenza.

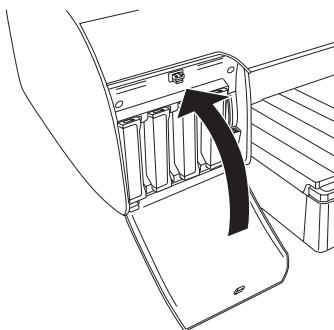
7. Abbassare la leva degli inchiostri in posizione di blocco.



Nota:

Se si installa una cartuccia d'inchiostro nell'alloggiamento errato, sul display LCD appare NO CARTUCCIA INK. Accertarsi che ciascuna cartuccia d'inchiostro sia installata nell'alloggiamento corretto.

8. Chiudere il coperchio del vano cartucce. La stampante torna allo stato in cui era in precedenza.



Nota:

Se è stata installata una cartuccia d'inchiostro da 220 ml, non chiudere il coperchio del vano cartucce.

Conversione delle cartucce d'inchiostro nero

È possibile sostituire l'inchiostro nero a seconda delle proprie esigenze. È possibile scegliere Nero opaco o Nero fotografico.



Attenzione:









Per evitare di interrompere la sostituzione di una cartuccia d'inchiostro nero, osservare le seguenti indicazioni:

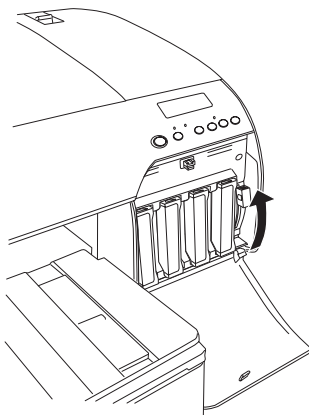
- ☐ *Non spegnere la stampante.*
- ☐ *Non aprire il coperchio superiore.*
- ☐ *Non rimuovere il coperchio posteriore.*
- ☐ *Non spostare la leva di impostazione carta in posizione di rilascio.*
- ☐ *Non rimuovere le cartucce d'inchiostro.*
- ☐ *Non rimuovere il serbatoio di manutenzione.*
- ☐ *Non scollegare il cavo di alimentazione.*

Nota:

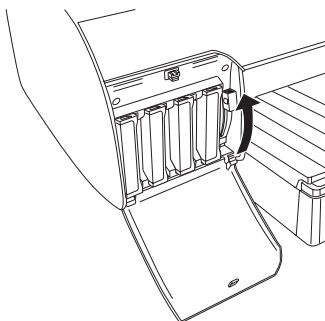
- ☐ *Se durante questa operazione si verifica un'interruzione di energia elettrica, riaccendere la stampante. È possibile proseguire la procedura partendo dal punto di interruzione.*
- ☐ *Il kit di conversione dell'inchiostro nero è richiesto quando si sostituisce l'inchiostro nero. È richiesta inoltre la cartuccia d'inchiostro nero (sia opaco che fotografico da convertire). Per controllare il codice prodotto, vedere "Materiali di consumo" a pagina 400.*
- ☐ *Se sul display LCD viene visualizzato TAN.MAN.IN ESAUR o TANICA MAN.PIENA, è necessario sostituire il serbatoio di manutenzione. Vedere "Sostituzione del serbatoio di manutenzione" a pagina 326.*

Per sostituire l'inchiostro nero, effettuare i passaggi che seguono.

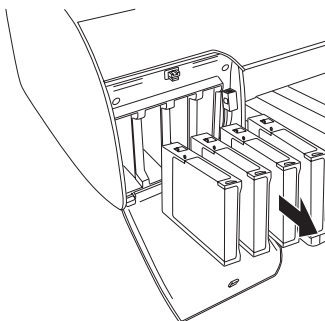
1. Assicurarsi che venga visualizzato PRONTA sul display LCD.
2. Premere il tasto Menu  per accedere al modo SelecType.
3. Premere il tasto Alimentazione carta  o Alimentazione carta  per visualizzare MANUTENZIONE sul display LCD e quindi premere il tasto Menu .
4. Premere il tasto Alimentazione carta  o Alimentazione carta  per visualizzare CAMBIO INK N e quindi premere il tasto Menu .
5. Premere di nuovo il tasto Menu  per eseguire.
6. Assicurarsi che sul display LCD venga visualizzato ALZARE LA LEVA SBLOCCO INK DX e quindi sollevare la leva degli inchiostri sul vano cartucce destro.



7. Assicurarsi che sul display LCD venga visualizzato **ALZARE LA LEVA SBLOCCO INK SX** e quindi sollevare la leva degli inchiostri sul vano cartucce sinistro.



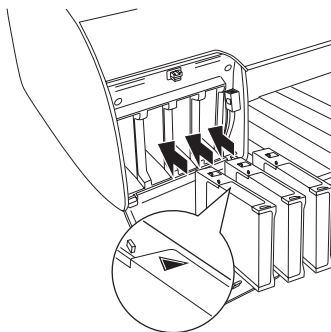
8. Assicurarsi che sul display LCD venga visualizzato **TOGLIERE CARTUC. INK** e quindi rimuovere ognuna delle quattro cartucce d'inchiostro dal vano sinistro.



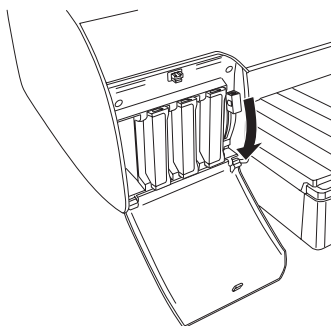
9. Assicurarsi che sul display LCD venga visualizzato **INSTALLARE CART CONV** e quindi inserire tre cartucce di conversione negli alloggiamenti del vano cartucce sinistro.

Nota:

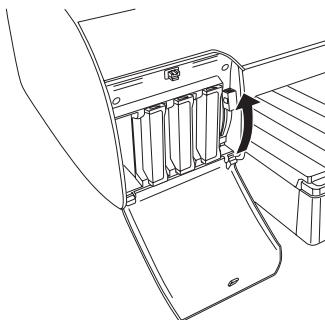
*Se nel display LCD viene visualizzato **SOST CARTUCCIA CONV**, premere il tasto **PAUSA** ■■. Rimuovere le vecchie cartucce di conversione dal vano sinistro e quindi inserire le nuove cartucce di conversione. Infine, andare al passaggio 4 per ricominciare.*



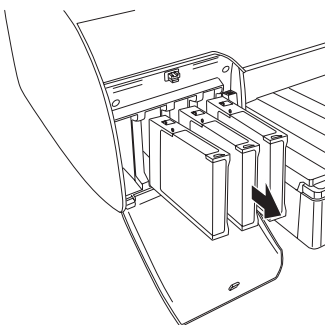
10. Assicurarsi che sul display LCD venga visualizzato **ABBASSARE LA LEVA SBLOCCO INK SX** e quindi abbassare la leva degli inchiostri sul vano cartucce sinistro.



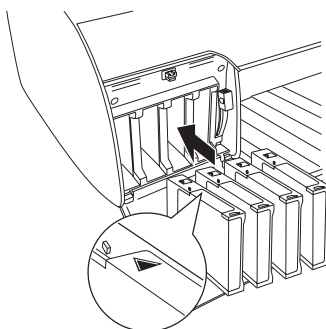
11. La stampante comincia a scaricare l'inchiostro e sul display LCD viene visualizzato SCARICO INK XX%. Attendere che lo scaricamento venga completato.
12. Una volta completato lo scaricamento, sul display LCD viene visualizzato ALZARE LA LEVA SBLOCCO INK SX. Alzare la leva degli inchiostri del vano cartucce sinistro.



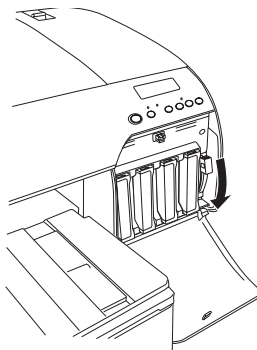
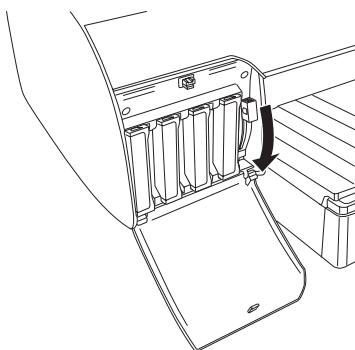
13. Assicurarsi che sul display LCD venga visualizzato RIMUOVI CARTUC. CONV e quindi rimuovere le cartucce di conversione dagli alloggiamenti del vano cartucce sinistro.



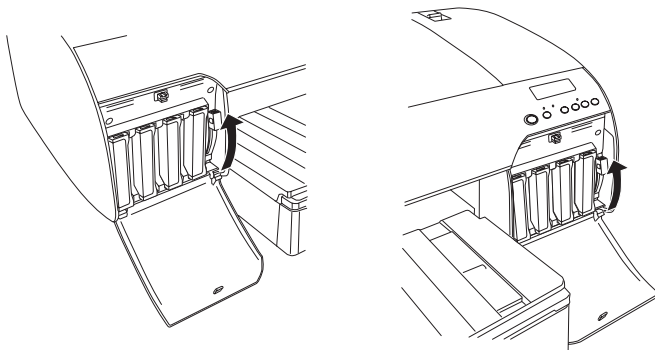
14. Assicurarsi che sul display LCD venga visualizzato INSERIRE CARTUC. INK e quindi inserire le cartucce nei relativi alloggiamenti.



15. Assicurarsi che sul display LCD venga visualizzato ABBASSA ENTRAMBE LEVE SBLOCCO INK e quindi abbassare le leve degli inchiostri sui vani cartucce destro e sinistro.



16. Assicurarsi che sul display LCD venga visualizzato **ALZARE ENTRAMBE LEVE SBLOCCO INK** e quindi sollevare le leve degli inchiostri sui vani cartucce destro e sinistro.



17. La stampante avvia il caricamento dell'inchiostro. Dopo alcuni istanti, sul display LCD vengono visualizzati dei messaggi relativi alla leva degli inchiostri. Quando un messaggio viene visualizzato sul display LCD, alzare o abbassare le leve degli inchiostri secondo le istruzioni fino a visualizzare **PRONTA** sul display LCD.

Nota:

Poiché il caricamento dell'inchiostro che segue la conversione dell'inchiostro nero consuma una grande quantità d'inchiostro, potrebbe rendersi necessario sostituire le cartucce in breve tempo.

18. Quando sul display LCD viene visualizzato **PRONTA**, il caricamento dell'inchiostro è completato. Chiudere i coperchi dei vani cartucce.

Nota:

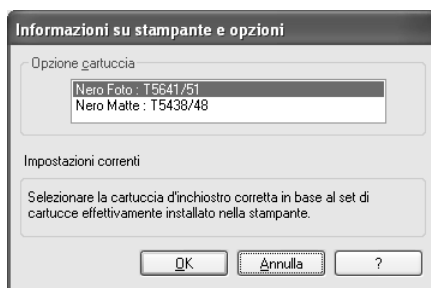
Se sono state installate cartucce d'inchiostro da 220 ml, non chiudere i coperchi dei vani cartucce.

Aggiornamento delle informazioni del driver della stampante

Al termine dell'operazione di sostituzione, aggiornare le informazioni relative al driver attraverso i passaggi che seguono.

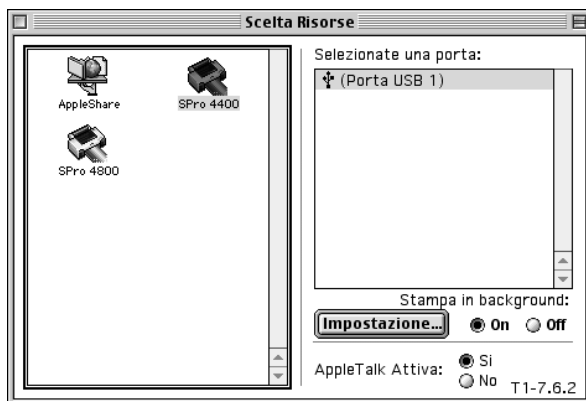
Per Windows

Fare clic sulla scheda Principale e assicurarsi che sia visualizzata la cartuccia d'inchiostro corretta. In caso contrario, impostare l'informazione manualmente facendo clic sulla scheda Utility e quindi sul pulsante Informazioni su stampante e opzioni.



Per Mac OS da 8.6 a 9.x

Selezionare *Sceita risorse* dal menu Apple e quindi fare clic sull'icona della stampante e sulla porta della stampante.



Per Mac OS X

Rimuovere la stampante dal Centro Stampa (per Mac OS X 10.2.x) o dall'Utility di configurazione stampante (per Mac OS X 10.3.x) e quindi aggiungerla nuovamente.

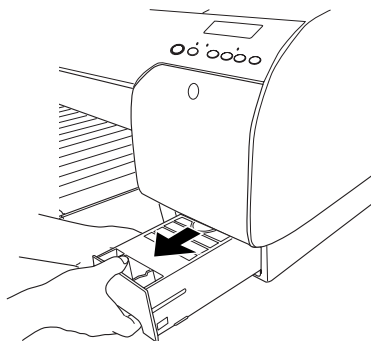
Sostituzione del serbatoio di manutenzione

Se sul display LCD viene visualizzato TANICA MAN.PIENA o TAN.MAN.IN ESAUR, sostituire il serbatoio di manutenzione.

Per controllare il codice prodotto del serbatoio di manutenzione, vedere “Materiali di consumo” a pagina 400.

Per sostituire il serbatoio di manutenzione, effettuare i passaggi che seguono.

1. Solo per EPSON Stylus Pro 4800:
Se si utilizzano cartucce d'inchiostro da 220 ml, rimuovere le quattro cartucce d'inchiostro dal vano destro. Dopo aver rimosso le cartucce, assicurarsi di chiudere il coperchio del vano cartucce.
2. Aprire la confezione di un nuovo serbatoio di manutenzione.
3. Afferrare la maniglia sotto il vano cartucce destro, quindi estrarre delicatamente il serbatoio di manutenzione.

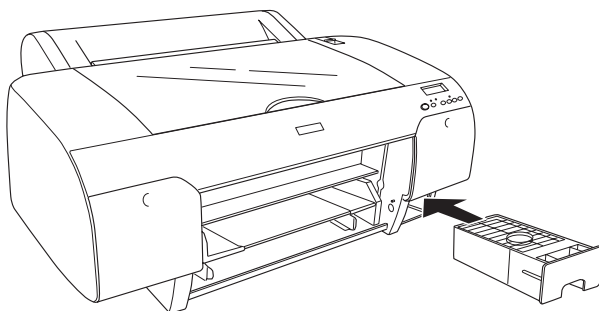


4. Riporre il serbatoio di manutenzione usato nel sacchetto di plastica fornito in dotazione.

Nota:

Non inclinare il serbatoio di manutenzione usato finché non è chiuso ermeticamente nel sacchetto di plastica.

5. Installare il nuovo serbatoio di manutenzione.



6. Per EPSON Stylus Pro 4800 soltanto:
Se si utilizzano cartucce d'inchiostro da 220 ml, reinstallare le cartucce d'inchiostro rimosse.

Sostituzione della taglierina della carta

Se la taglierina non taglia con precisione, la lama potrebbe essere spuntata e necessitare di sostituzione.






Avvertenza:

Prestare attenzione a non tagliarsi mentre si sostituisce la taglierina.

Per controllare il codice prodotto della Lama di ricambio della taglierina automatica, vedere “Materiali di consumo” a pagina 400.




Per sostituire la taglierina, effettuare i passaggi che seguono.



1. Accertarsi che la stampante sia accesa.
2. Premere il tasto Menu  per accedere al modo SelecType.
3. Premere il tasto Alimentazione carta  o Alimentazione carta  per visualizzare SOST.TAGLIERINA sul display LCD.

Nota:

In alternativa, è possibile effettuare i passaggi che seguono.

Premere il tasto Alimentazione carta  o Alimentazione carta  per visualizzare MANUTENZIONE sul display LCD.

Premere il tasto Menu , quindi il tasto Alimentazione carta  o Alimentazione carta  per visualizzare SOST.TAGLIERINA.

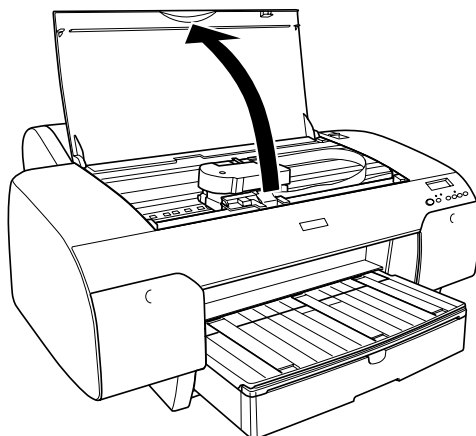
4. Premere il tasto Menu  per visualizzare ESEGUI. Premere di nuovo il tasto Menu . L'alloggiamento della taglierina si sposterà nella posizione di sostituzione.



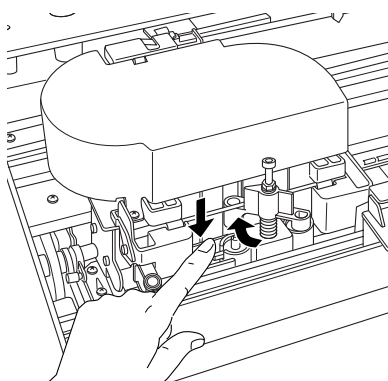
Attenzione:

Non spostare mai l'alloggiamento della taglierina manualmente; in caso contrario, potrebbe verificarsi un danno alla stampante.

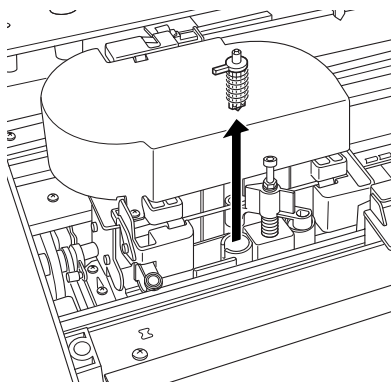
5. Quando la testina di stampa si ferma nella posizione di sostituzione, viene visualizzato **APRIRE COP.SUPER.** Aprire il coperchio superiore.



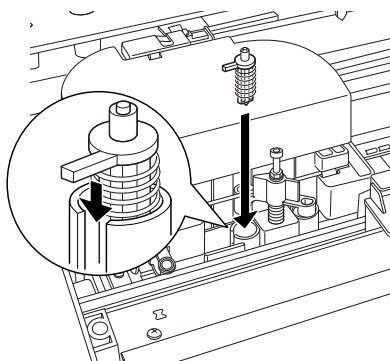
6. Quando sul display LCD viene visualizzato **SOST. TAGLIERINA**, spingere il perno laterale e ruotare il coperchio della taglierina verso destra per aprire l'alloggiamento.



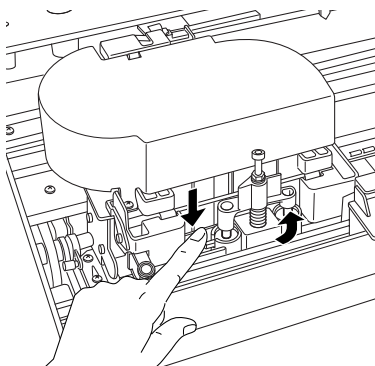
7. Lasciare lentamente il perno laterale e rimuovere delicatamente la taglierina usata dalla stampante.



8. Estrarre la nuova taglierina dalla confezione.
9. Inserire a fondo la nuova taglierina nell'apposito alloggiamento. Accertarsi che il perno laterale sia posto a sinistra.



10. Spingere in dentro il perno laterale ruotando contemporaneamente il coperchio della taglierina verso sinistra per chiudere l'alloggiamento.



Nota:

Accertarsi che il coperchio della taglierina sia posizionato correttamente; in caso contrario, il taglio della carta potrebbe essere impedito.

11. Accertarsi che sia visualizzato CHIUDERE COPERC. SUPERIORE, quindi chiudere il coperchio superiore. L'alloggiamento della taglierina si sposta nella posizione di riposo (completamente a destra).
12. Attendere finché sul display LCD viene visualizzato PRONTA.

Pulizia della stampante

Per mantenere la stampante in perfetta efficienza, pulirla accuratamente varie volte durante l'anno.



Avvertenza:

Prestare attenzione a non toccare gli ingranaggi all'interno della stampante.



Attenzione:

- ☐ *Non usare mai alcool o solventi per pulire la stampante; queste sostanze chimiche possono danneggiare sia i componenti che l'involucro esterno.*
 - ☐ *Prestare attenzione a tenere i liquidi lontano dai meccanismi della stampante e dai componenti elettronici.*
 - ☐ *Non usare spazzole o pennelli con setole dure o abrasive.*
 - ☐ *Non spruzzare lubrificanti all'interno della stampante; prodotti non adatti possono danneggiarne i meccanismi. Per questa operazione, contattare il rivenditore o il centro di assistenza tecnica. Vedere "Come contattare il centro di assistenza tecnica" a pagina 379.*
1. Assicurarsi che la stampante sia spenta e che tutte le spie siano spente, quindi scollegare il cavo di alimentazione.
 2. Aprire il coperchio del rotolo di carta e rimuovere il rullo di alloggiamento del rotolo di carta. Rimuovere inoltre dalla stampante la carta eventualmente caricata.
 3. Assicurarsi che i coperchi dei vani cartucce siano chiusi e quindi usare un pennello morbido per rimuovere attentamente tutta la polvere e tracce di sporco dall'interno dell'unità stampante.
 4. Chiudere il coperchio della carta in rotolo.


5. Aprire il coperchio superiore e usare un pennello morbido per rimuovere attentamente tutta la polvere e tracce di sporco dall'interno del coperchio superiore, quindi chiudere il coperchio.
6. Se il rullo è sporco di inchiostro, pulirlo utilizzando un panno morbido e pulito imbevuto con un detergente delicato.
7. Se l'involucro esterno è sporco, pulirlo utilizzando un panno morbido e pulito imbevuto con un detergente delicato. Tenere chiusi i vani delle cartucce d'inchiostro per evitare che penetri del liquido all'interno.
8. Se l'interno della stampante si sporca accidentalmente d'inchiostro, pulirlo con un panno umido.

Se 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 della testina di stampa potrebbero essersi ostruiti. Eseguire un controllo degli ugelli e pulire la testina di stampa.

Per eseguire un controllo degli ugelli tramite il pannello di controllo, vedere "Controllo degli ugelli della testina di stampa" a pagina 259.

Per eseguire un controllo degli ugelli utilizzando il software della stampante, vedere "Controllo degli ugelli della testina di stampa" a pagina 80 per Windows, "Controllo degli ugelli della testina di stampa" a pagina 171 per Mac OS 9.x oppure "Controllo degli ugelli della testina di stampa" a pagina 228 per Mac OS X.

Per eseguire una pulizia della testina di stampa tramite il pannello di controllo, tenere premuto il tasto Menu  per almeno 3 secondi.

Per eseguire una pulizia della testina di stampa utilizzando il software della stampante, vedere “Pulizia della testina di stampa” a pagina 82 per Windows, “Pulizia della testina di stampa” a pagina 172 per Mac OS 9.x oppure “Pulizia della testina di stampa” a pagina 230 per Mac OS X.

Se la stampante non è stata utilizzata da più di sei mesi, è necessario procedere alla pulizia delle testine. Se, all'accensione della stampante, sul display LCD viene visualizzato ESEGUIRE PULIZIA INIZIALE?, scegliere S e quindi premere il tasto Menuper avviare la pulizia della testina.

Se si preferisce effettuare la pulizia della testina in un secondo momento, scegliere N.

Nota:

- ❑ *Se si sceglie S per avviare la pulizia della testina, è necessario spostare le leve degli inchiostri secondo le istruzioni visualizzate sul display LCD.*
- ❑ *Anche se non si intende utilizzare la stampante per un lungo periodo di tempo, lasciare le cartucce d'inchiostro installate.*

Trasporto della stampante

Per lunghe distanze

Se è necessario trasportare la stampante per lunghe distanze, reimpacciarla utilizzando la scatola e i materiali d'imballo originali.

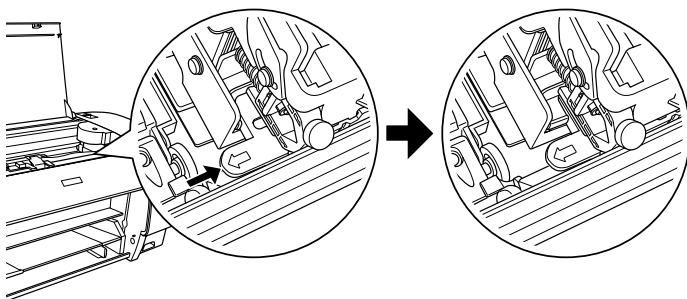
Per reimpacciare la stampante, effettuare i passaggi che seguono.

1. Accertarsi che la stampante sia accesa.
2. Rimuovere le seguenti parti.
 - ☐ Rotolo e fogli singoli
 - ☐ Rullo di alloggiamento carta in rotolo
 - ☐ Vassoio carta e coperchio del vassoio carta
3. Sollevare le leve degli inchiostri.

È possibile scegliere se rimuovere o meno le cartucce d'inchiostro. Indipendentemente dalla scelta, è necessario mantenere le leve degli inchiostri sollevate quando si trasporta la stampante; in caso contrario, potrebbero verificarsi perdite d'inchiostro dalla stampante.

4. Assicurarci che la testina di stampa sia nella posizione di riposo (estrema destra).

5. Spingere verso destra la linguetta verde posta sul lato sinistro della testina di stampa per bloccarla.



6. Assicurarsi che le leve degli inchiostri siano sollevate e quindi spegnere la stampante.
7. Assicurarsi che la stampante sia spenta e quindi scollegare il cavo di alimentazione.
8. Inserire il materiale di protezione e reimballare la stampante. Contattare il rivenditore per assistenza. Vedere “Come contattare il centro di assistenza tecnica” a pagina 379.

Per brevi distanze

Se è necessario spostare la stampante per brevi distanze, accertarsi di effettuare le operazioni che seguono.

- ☐ Sollevare le leve degli inchiostri.
- ☐ Sollevare la stampante con l'ausilio di almeno due persone. La stampante pesa circa 50 kg (110,3 libbre) e deve essere sollevata delicatamente.

Installazione della stampante dopo il trasporto

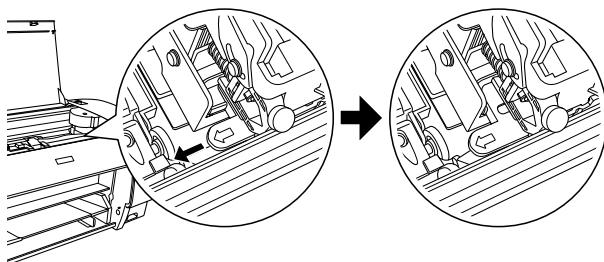
Le operazioni da eseguire per installare la stampante dopo averla trasportata sono quasi identiche a quelle eseguite per la prima installazione. Quando si reinstalla la stampante, vedere la *Guida di installazione* e tenere presenti i seguenti punti.

- ❑ Non dimenticare di rimuovere tutti i materiali di protezione.
- ❑ Non dimenticare di tirare la linguetta verde sul lato sinistro della testina di stampa per sbloccarla.



Attenzione:


Non spingere la linguetta verde verso il basso; in caso contrario potrebbe rompersi.



- ❑ La prima volta che si inizia a stampare dopo aver trasportato la stampante, o se la stampante non viene accesa da un lungo periodo di tempo, gli ugelli delle testine di stampa potrebbero essere ostruiti. Epson raccomanda di eseguire un controllo degli ugelli e di pulire e riallineare la testina di stampa per garantire la qualità della stampa.

Per eseguire un controllo degli ugelli tramite il pannello di controllo, vedere “Controllo degli ugelli della testina di stampa” a pagina 259.

Per eseguire un controllo degli ugelli utilizzando il software della stampante, vedere “Controllo degli ugelli della testina di stampa” a pagina 80 per Windows, “Controllo degli ugelli della testina di stampa” a pagina 171 per Mac OS 9.x oppure “Controllo degli ugelli della testina di stampa” a pagina 228 per Mac OS X.

Per eseguire una pulizia della testina di stampa tramite il pannello di controllo, tenere premuto il tasto Menu  per 3 secondi.

Per eseguire una pulizia della testina di stampa utilizzando il software della stampante, vedere “Pulizia della testina di stampa” a pagina 82 per Windows, “Pulizia della testina di stampa” a pagina 172 per Mac OS 9.x oppure “Pulizia della testina di stampa” a pagina 230 per Mac OS X.

Per riallineare la testina di stampa tramite il pannello di controllo, vedere “Allineamento della testina di stampa” a pagina 261.

Per riallineare la testina di stampa utilizzando il software della stampante, vedere “Allineamento della testina di stampa” a pagina 83 per Windows, “Allineamento della testina di stampa” a pagina 173 per Mac OS 9.x oppure “Allineamento della testina di stampa” a pagina 231 per Mac OS X.

Risoluzione dei problemi

La stampante interrompe la stampa in modo imprevisto

È in corso il processo di pulizia della testina, di caricamento dell'inchiostro o di asciugamento dell'inchiostro

Controllare che la spia Pausa stia lampeggiando. Se la spia lampeggia, la stampante è in fase di pulizia della testina, di caricamento dell'inchiostro o di asciugamento dell'inchiostro. Durante la pulizia della testina, il caricamento e l'asciugamento dell'inchiostro, sul display LCD viene visualizzato ATTENDERE. Attendere che la stampante riprenda la stampa.

Italiano

Si è verificato un errore

Numerosi dei problemi comuni della stampante possono essere individuati tramite i messaggi sul display LCD.


Tramite le spie luminose presenti sul pannello di controllo è inoltre possibile controllare gli errori. Vedere "Spie luminose" a pagina 236.

Per i messaggi non inclusi nella seguente tabella, vedere "Messaggi" a pagina 238.

Messaggi di errore

Messaggio	Descrizione	Operazione da eseguire
IMPOSSIBILE STAMPARE	Quando si tenta di stampare i motivi, come l'allineamento testina o il controllo ugelli, potrebbe verificarsi un errore.	Occorre prima terminare il MENU TEST STAMPA e risolvere l'errore visualizzato sul display LCD. Quindi, riprovare a stampare i motivi.
TAN.MAN.IN ESAUR	Il serbatoio di manutenzione è quasi pieno.	Sostituire il serbatoio di manutenzione con un serbatoio nuovo. Vedere "Sostituzione del serbatoio di manutenzione" a pagina 326.
INK BASSO	La cartuccia d'inchiostro è quasi esaurita.	Procedere alla sostituzione della cartuccia d'inchiostro. È possibile continuare a stampare in una situazione di INK BASSO, ma la qualità di stampa potrebbe peggiorare.
RIC. INT. nnnn	Uno dei componenti utilizzato nella stampante ha quasi raggiunto la fine della sua durata. "nnnn" indica il codice del componente.	Annotare il codice e contattare il rivenditore. Vedere "Come contattare il centro di assistenza tecnica" a pagina 379.
RIMUOVERE LA CARTA	La pulizia non può essere eseguita perché è stata caricata carta spessa.	Rimuovere la carta spessa e spostare la leva di impostazione carta in posizione di blocco.
	Impossibile far avanzare la stampa.	Rimuovere la stampa.

UGELLI ANCORA OTTURATI	Gli ugelli sono ancora ostruiti.	Eseguire l'utilità Pulizia testine. Per Windows, vedere "Pulizia della testina di stampa" a pagina 82. Per Mac OS 9.x, vedere "Pulizia della testina di stampa" a pagina 172. Per Mac OS X, vedere "Pulizia della testina di stampa" a pagina 230.
CAMB. TIPO CARTA	La carta caricata non corrisponde al tipo di carta selezionato.	Caricare della carta che corrisponda al tipo di carta selezionato. Vedere "Tasti" a pagina 234.
FORMATO CARTA ERRATO	Il formato carta caricato non corrisponde al formato dei dati.	Caricare una carta con formato corrispondente ai dati da stampare.
FINE CARTA	Nella stampante non è stata caricata carta.	Caricare la carta in modo corretto.
	La carta in rotolo è finita mentre la stampa è in corso.	Caricare un nuovo rotolo di carta.
NO MARGINI ZERO CON QUESTO FORM. RICARICARE CARTA Nota: Tali messaggi vengono visualizzati alternatamente sul display LCD.	È stato installato un foglio singolo in formato A2 per la stampa senza margini.	Installare un formato diverso di fogli singoli o di carta in rotolo. Vedere "Definizione dell'impostazione Senza margini" a pagina 49 per Windows, "Definizione dell'impostazione Senza margini" a pagina 144 per Mac OS 9.x oppure "Esecuzione della stampa senza margini" a pagina 222 per Mac OS X.

RICARICARE CARTA	La stampante non è in grado di rilevare il tipo di foglio singolo caricato, in quanto ondulato o incurvato.	Appiattire il foglio singolo.
	La stampante non rileva la carta caricata.	Spostare la leva di impostazione carta.
REINSERIRE CARTA FRONTALMENTE	Il foglio singolo inserito dalla feritoia di alimentazione manuale anteriore non è inserito fino in fondo.	Inserire la carta fino in fondo. Vedere "Caricamento della carta dalla feritoia di alimentazione manuale anteriore" a pagina 304.
NON ALLINEATA RICARICA	Il foglio singolo non è diritto e deve essere allineato.	Caricare il foglio singolo nel modo corretto. Vedere "Caricamento di fogli singoli" a pagina 294.
CARTA CARICATA STORTA	La carta non è caricata dritta	Caricare la carta in modo corretto.
CARTA NON TAGLIATA	La carta non viene tagliata in modo corretto quando è selezionato Taglio automatico attivato  .	Aprire il coperchio superiore e rimuovere la carta non tagliata. Se sul display LCD viene visualizzato il messaggio RICARICARE CARTA, ricaricare la carta.
		La taglierina potrebbe non essere installata correttamente. Vedere "Sostituzione della taglierina della carta" a pagina 328.
		La lama della taglierina potrebbe essere spuntata. Sostituire la taglierina. Vedere "Sostituzione della taglierina della carta" a pagina 328.

COMANDO ERRATO	Alla stampante vengono inviati dati corrotti.	Interrompere la stampa e premere il tasto Pausa per 3 secondi.
	La stampante riceve dati con un comando errato.	
	Il driver della stampante installato non è corretto per la stampante.	Interrompere la stampa e premere il tasto Pausa per 3 secondi. Quindi, assicurarsi di installare un driver della stampante corretto per la stampante.
IMPOSTAZ. DRIVER SET INK ERRATA ERRORE CORRISP. Nota: Tali messaggi vengono visualizzati in modo alternato sul display LCD.	L'opzione cartuccia del driver della stampante non è ancora stata cambiata.	Interrompere la stampa e quindi tenere premuto il tasto Pausa per 3 secondi. Infine, selezionare la cartuccia d'inchiostro corretta nel driver della stampante in base alla cartuccia d'inchiostro effettivamente inserita nella stampante. Vedere "Aggiornamento delle informazioni del driver della stampante" a pagina 324. Se si desidera continuare la stampa, premere il tasto Pausa.
	È stata installata una cartuccia d'inchiostro non originale Epson.	Per annullare la stampa, premere il tasto Pausa per 3 secondi. Se si desidera continuare la stampa, premere il tasto Pausa.

CARICA CARTA RULLO	La carta in rotolo non è sistemata correttamente.	Caricare la carta in rotolo correttamente e selezionare Taglio automatico attivato ☐% o Taglio automatico disattivato ☐. Vedere "Caricamento della carta in rotolo" a pagina 285.
CARICA CARTA DA CASS. CARTA	Il foglio singolo non è inserito in modo corretto nel vassoio carta.	Impostare il foglio singolo nel vassoio carta correttamente e selezionare Foglio ☐. Vedere "Caricamento di fogli singoli" a pagina 294.
ALIMENTAZIONE CARTA FOGLIO	Il foglio singolo deve essere caricato manualmente.	Caricare il foglio singolo.
CARTA ERRATA DA CASS. CARTA	Il foglio singolo, da caricare dalla feritoia di alimentazione manuale anteriore o posteriore, viene caricato dal vassoio carta.	Rimuovere il foglio singolo dal vassoio carta e caricarlo dalla feritoia di alimentazione manuale appropriata. Vedere "Verifica del percorso della carta" a pagina 292.
ALIMENTAZIONE CARTA MANUAL	Il foglio singolo deve essere caricato manualmente.	Caricare il foglio singolo manualmente dalla feritoia di alimentazione manuale anteriore o posteriore. Vedere "Verifica del percorso della carta" a pagina 292.


DURATA RIMASTA	La cartuccia di conversione deve essere sostituita a breve. (La durata rimanente della cartuccia di conversione viene visualizzata sul display LCD)	Procedere alla sostituzione della cartuccia di conversione. Premere il tasto Pausa.
SOST CARTUCCIA CONV	La cartuccia di conversione deve essere sostituita.	Sostituire la cartuccia di conversione con una cartuccia nuova. Oppure, completare la sostituzione dell'inchiostro premendo il tasto Pausa.
INK ESAURITO	La cartuccia d'inchiostro è esaurita.	Sostituire la cartuccia d'inchiostro esaurita con una cartuccia nuova. Vedere "Sostituzione delle cartucce d'inchiostro" a pagina 312.
CART.INK ERRATA	È stata installata una cartuccia d'inchiostro con un codice prodotto errato.	Rimuovere la cartuccia d'inchiostro e installare la cartuccia con il codice prodotto corretto. Vedere "Materiali di consumo" a pagina 400.
CART.INK ERRATA	È stata installata una cartuccia d'inchiostro che non può essere utilizzata con questa stampante.	Rimuovere la cartuccia d'inchiostro e installarne una utilizzabile con questa stampante. Vedere "Materiali di consumo" a pagina 400.

SELEZ.INK GIUSTO	Si è verificato un errore CSIC.	Rimuovere la cartuccia d'inchiostro e reinstallarla. Se il messaggio viene visualizzato anche dopo aver reinstallato la cartuccia d'inchiostro, sostituirla. Vedere "Sostituzione delle cartucce d'inchiostro" a pagina 312.
NO CARTUCCIA INK	Cartuccia d'inchiostro non installata o leva degli inchiostri sollevata in posizione di rilascio.	Installare la cartuccia d'inchiostro o abbassare la leva degli inchiostri in posizione di blocco.
TANICA MAN.PIENA	Il serbatoio di manutenzione è pieno.	Sostituire il serbatoio di manutenzione con un serbatoio nuovo. Vedere "Sostituzione del serbatoio di manutenzione" a pagina 326.
ABBASSA LEVE INK	Entrambe le leve degli inchiostri sono state sollevate.	Abbassare le leve degli inchiostri.
ABBASSA LEVA SX	La leva degli inchiostri sul vano cartucce sinistro è stata sollevata.	Abbassare la leva degli inchiostri del vano cartucce sinistro.
ABBASSA LEVA DX	La leva degli inchiostri sul vano cartucce destro è stata sollevata.	Abbassare la leva degli inchiostri del vano cartucce destro.
COPERCHIO SUPER. APERTO	Il coperchio superiore è aperto.	Chiudere il coperchio superiore.
CARICA CARTA	La leva di impostazione carta è nella posizione di rilascio.	Spostare la leva di impostazione carta in posizione di blocco.
IMPOSTARE LEVA CARTA	La leva di impostazione carta è nella posizione di rilascio.	Spostare la leva di impostazione carta in posizione di blocco.

RILASCIARE LEVA RIMUOVERE INCEP.	La carta si è inceppata nella stampante.	Rilasciare innanzitutto la leva di impostazione carta. Quindi, aprire il coperchio superiore e, se necessario, rimuovere la carta inceppata. Se sul display LCD viene visualizzato il messaggio SPEGNI E ACCENDI LA STAMPANTE, spegnere la stampante, attendere qualche istante e quindi riaccenderla. Vedere "Rimozione degli inceppamenti della carta" a pagina 370.
TAN.MAN.ASSENTE	Il serbatoio di manutenzione non è presente nella stampante.	Installare il serbatoio di manutenzione.
COPERCHIO POSTERIORE APERTO	Il coperchio posteriore è aperto.	Chiudere il coperchio posteriore.
AGGIORNAMEN- TO FALLITO	Impossibile aggiornare il firmware della stampante.	Aggiornare nuovamente il firmware.
ERRORE OPZIONE I/F	The installed interface cannot be used with this printer (Impossibile usare l'interfaccia installata con la stampante)	Rimuovere la scheda di interfaccia e installarne una utilizzabile con questa stampante. Vedere "Opzioni" a pagina 398.
SBLOCCA TESTINA STAMPA	La testina di stampa è bloccata.	Tirare la linguetta verde sul lato sinistro della testina di stampa per sbloccarla.

RICHIESTA INTERV nnnnnnnn	La testina di stampa è bloccata.	Tirare la linguetta verde sul lato sinistro della testina di stampa per sbloccarla.
	Si è verificato un errore irreversibile.	Spegnere la stampante e dopo alcuni istanti riaccenderla. Se sul display LCD viene visualizzato ancora il messaggio, annotare il codice e contattare il rivenditore. Vedere "Come contattare il centro di assistenza tecnica" a pagina 379.

La stampante non si accende o non resta accesa

Se la spia Pausa non si accende e l'inizializzazione del meccanismo non si avvia (anche se viene premuto il tasto Alimentazione  per accendere la stampante), provare ad applicare le soluzioni che seguono.

- ☐ Spegnere la stampante e accertarsi che il cavo di alimentazione sia collegato saldamente nella stampante.
- ☐ Accertarsi che la presa elettrica funzioni e che non sia controllata da un interruttore o da un timer.
- ☐ Accertarsi che la tensione fornita alla stampante corrisponda a quella indicata sulla targhetta della stampante. In caso contrario, spegnere la stampante e scollegare immediatamente il cavo di alimentazione. Contattare il rivenditore per assistenza. Vedere "Come contattare il centro di assistenza tecnica" a pagina 379.



Attenzione:

Se la tensione fornita non corrisponde a quella nominale, non ricollegare la stampante alla presa, in quanto potrebbero verificarsi gravi danni.

La stampante non stampa nulla

La stampante non è collegata correttamente al computer

Provare una o più tra le seguenti soluzioni:

- ☐ Spegner la stampante e il computer. Accertarsi che il cavo d'interfaccia della stampante sia collegato saldamente al terminale corretto del computer.
- ☐ Accertarsi che le specifiche del cavo d'interfaccia corrispondano a quelle della stampante e del 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.

La stampante Epson non è selezionata come stampante predefinita

Se non è già installato, installare il driver della stampante ed effettuare i passaggi che seguono per selezionare la stampante Epson come stampante predefinita.

Per Windows XP

1. Fare clic sul pulsante Start, quindi scegliere Stampanti e fax.
2. Fare clic con il pulsante destro del mouse su EPSON Stylus Pro 4400 o EPSON Stylus Pro 4800.
3. Selezionare Imposta come predefinita, quindi chiudere la finestra.

Per Windows Me, 98 e 2000

1. Fare clic sul pulsante Start, scegliere Impostazioni, quindi fare clic su Stampanti.

2. Fare clic con il pulsante destro del mouse su EPSON Stylus Pro 4400 o EPSON Stylus Pro 4800 nella finestra Stampanti.
3. Scegliere Imposta come predefinita, quindi chiudere la finestra Stampanti.

Per Mac OS 9.x

1. Fare clic sul menu Apple e selezionare Scelta Risorse. Se è visibile l'icona della stampante SPro 4400 o SPro 4800, il driver della stampante è installato correttamente.
2. Accertarsi che sia selezionato EPSON Stylus Pro 4400 o EPSON Stylus Pro 4800 per la porta della stampante.

Per Mac OS X

Accertarsi che il driver della stampante Stylus Pro 4400 o Stylus Pro 4800 sia stato aggiunto in modo corretto al Centro Stampa (per Mac OS X 10.2.x) o all'Utility di configurazione stampante (per Mac OS X 10.3) e che sia correttamente selezionato all'interno del Centro Stampa o dell'Utility di configurazione stampante.

L'impostazione della porta stampante non corrisponde alla porta cui è collegata la stampante (solo Windows)

Per selezionare la porta della stampante, effettuare i passaggi che seguono.

Per Windows XP

1. Fare clic sul pulsante Start, scegliere Pannello di controllo, Stampanti e altro hardware e quindi fare clic su Stampanti e fax.
2. Fare clic con il pulsante destro del mouse su EPSON Stylus Pro 4400 o EPSON Stylus Pro 4800, quindi scegliere Proprietà.

3. Fare clic sulla scheda Porte.
4. Accertarsi che la porta della stampante sia selezionata.

Per Windows Me o 98

1. Fare clic sul pulsante Start, scegliere Impostazioni e quindi selezionare Stampanti.
2. Fare clic con il pulsante destro del mouse su EPSON Stylus Pro 4400 o EPSON Stylus Pro 4800 nella finestra Stampanti, quindi scegliere Proprietà.
3. Fare clic sulla scheda Dettagli.
4. Accertarsi che la stampante sia selezionata nell'elenco Stampa utilizzando il seguente driver. Quindi, selezionare la porta a cui è collegata la stampante nell'elenco Stampa su.

Per Windows 2000

1. Fare clic sul pulsante Start, scegliere Impostazioni e quindi selezionare Stampanti.
2. Fare clic con il pulsante destro del mouse su EPSON Stylus Pro 4400 o EPSON Stylus Pro 4800 nella finestra Stampanti, quindi selezionare Proprietà.
3. Fare clic sulla scheda Porte.
4. Accertarsi che la porta della stampante sia selezionata.

Il driver della periferica di stampa USB o il software della stampante potrebbe essere installato in modo errato (solo Windows Me e 98)

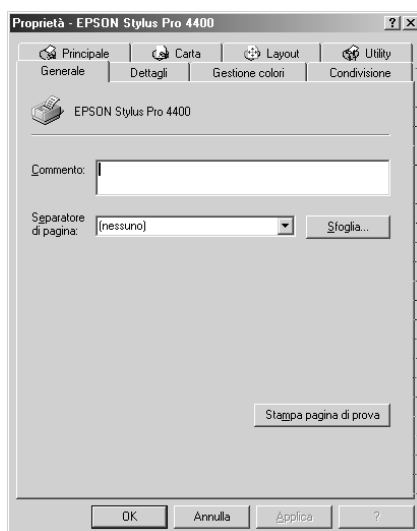
Se l'installazione plug-and-play del driver è stata annullata in Windows Me o 98 prima del completamento della procedura, il driver della periferica di stampa USB o il software della stampante potrebbero non essere installati nel modo corretto.

Per verificare che il driver e il software della stampante siano installati correttamente, effettuare i passaggi che seguono.

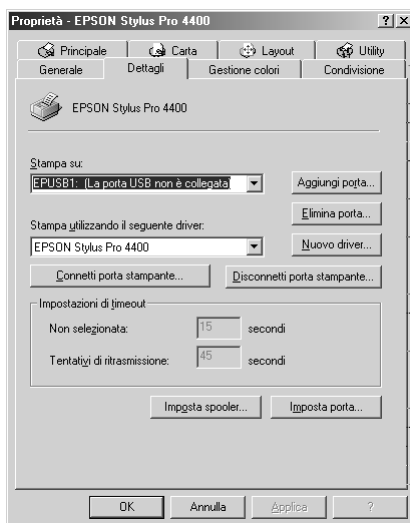
Nota:

Le schermate del driver della stampante in questa procedura sono relative a Windows 98. L'aspetto delle schermate per Windows Me è leggermente diverso.

1. Fare clic sul pulsante Start, scegliere Impostazioni, quindi fare clic su Stampanti. Assicurarsi che l'icona della stampante venga visualizzata nella finestra Stampanti.
2. Selezionare l'icona della stampante in uso e scegliere Proprietà dal menu File.



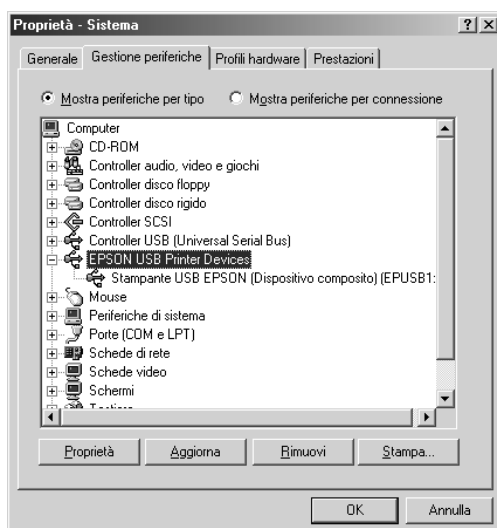
3. Fare clic sulla scheda Dettagli.



Se è visualizzato EPUSBX: (EPSON Stylus Pro 4400) o EPUSBX: (EPSON Stylus Pro 4800) nell'elenco Stampa su, il driver della periferica di stampa USB e il software della stampante sono installati in modo corretto.

Se non è visualizzata la porta corretta, procedere con il passaggio successivo.

4. Fare clic sulla scheda Gestione periferiche.



Se i driver sono installati correttamente, nel menu Gestione periferiche apparirà la voce Periferiche di stampa EPSON USB.

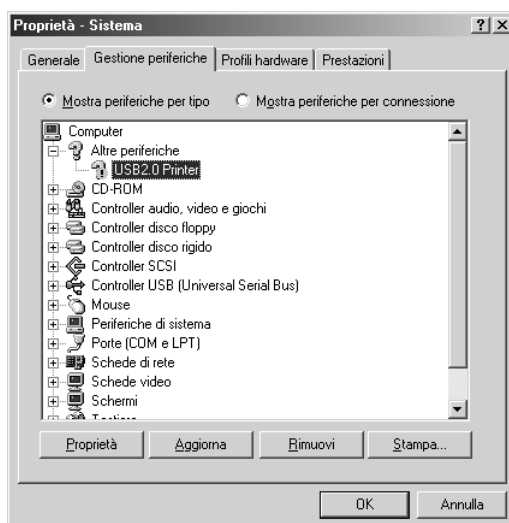
Se Periferiche di stampa EPSON USB non appare nel menu Gestione periferiche, fare clic sul segno più (+) accanto alla voce Altre periferiche per visualizzare le periferiche installate.



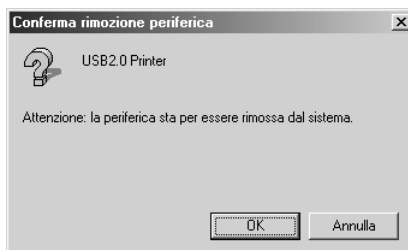
Se Stampante USB, EPSON Stylus Pro 4400 o EPSON Stylus Pro 4800 viene visualizzato in Altre periferiche, il software della stampante non è installato in modo corretto. Andare al passaggio 5.

Se in Altre periferiche non viene visualizzato né Stampante USB né EPSON Stylus Pro 4400/EPSON Stylus Pro 4800, fare clic su Aggiorna oppure scollegare il cavo USB dalla stampante e quindi ricollegarlo. Una volta verificata la presenza di tali voci, procedere al passaggio 5.

5. In Altre periferiche, selezionare Stampante USB, EPSON Stylus Pro 4400 o EPSON Stylus Pro 4800 e fare clic su Rimuovi. Quindi, fare clic su OK.



Quando viene visualizzata la finestra di dialogo che segue, fare clic su OK.



6. Fare clic su OK per chiudere la finestra di dialogo delle proprietà del sistema.
7. Disinstallare il software della stampante. Vedere “Disinstallazione del driver della stampante” a pagina 112.

Il driver della stampante non dispone di memoria disponibile sufficiente (solo per Mac OS 9.x)

Per aumentare la memoria disponibile nel Macintosh, selezionare Pannello di Controllo dal menu Apple e fare doppio clic sull'icona Memoria. È possibile aumentare la dimensione della cache RAM o della memoria virtuale per aumentare la memoria totale disponibile. Chiudere inoltre tutte le applicazioni non necessarie.

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

Provare una o più tra le seguenti soluzioni:

- ☐ Eseguire l'utility Pulizia testine. Per Windows, vedere “Pulizia della testina di stampa” a pagina 82. Per Mac OS 9.x, vedere “Pulizia della testina di stampa” a pagina 172. Per Mac OS X, vedere “Pulizia della testina di stampa” a pagina 230.
- ☐ Se l'utility Pulizia testine non produce alcun risultato, sostituire le cartucce d'inchiostro. Vedere “Sostituzione delle cartucce d'inchiostro” a pagina 312.

Il risultato di stampa non è quello previsto

Stampa di caratteri errati o deformati o di pagine vuote

Provare una o più tra le seguenti soluzioni:

- ❑ Per Windows, cancellare qualunque lavoro di stampa in sospeso dalla Barra di avanzamento. Vedere “Uso di EPSON Spool Manager” a pagina 93.

Per Mac OS 9.x, cancellare qualunque lavoro di stampa in sospeso da EPSON Monitor IV. Vedere “Gestione dei lavori di stampa con EPSON Monitor IV” a pagina 179.

- ❑ Se il problema persiste, spegnere la stampante e il computer. Accertarsi che il cavo d’interfaccia della stampante sia collegato saldamente.

Margini errati

Provare una o più tra le seguenti soluzioni:

- ❑ Controllare le impostazioni dei margini nell’applicazione.
- ❑ Accertarsi che i margini rientrino nell’area stampabile della pagina. Vedere “Area stampabile” a pagina 386.
- ❑ Per Windows, controllare l’impostazione di Margini zero nel menu Carta. Accertarsi che siano appropriate al formato della carta che si sta utilizzando. Vedere “Definizione di impostazioni nel menu Carta” a pagina 48.

Per Mac OS 9.x, controllare l’impostazione di Margini zero nella finestra di dialogo Formato di Stampa. Accertarsi che siano appropriate al formato della carta che si sta utilizzando. Vedere “Definizione delle impostazioni nella finestra di dialogo Formato di Stampa” a pagina 142.

- ❑ Accertarsi che la posizione impostata per la carta sia corretta. Vedere “Uso di carta in rotolo” a pagina 280 o “Uso di supporti a fogli singoli” a pagina 292.

Immagine invertita

Se si utilizza Windows, deselezionare l'impostazione Ribaltamento orizzontale nel menu Altre impostazioni. Vedere "Definizione delle impostazioni avanzate" a pagina 29.

Per Mac OS 9.x, deselezionare l'impostazione Ribaltamento orizzontale nella finestra di dialogo Altre impostazioni. Vedere "Definizione delle impostazioni avanzate" a pagina 128.

Per Mac OS X, deselezionare l'impostazione Ribaltamento orizzontale nella finestra di dialogo Stampa, Impostazioni di stampa, Impostazioni avanzate. Vedere "Impostazioni avanzate" a pagina 203.

I colori stampanti differiscono dai colori visualizzati sullo schermo

Provare una o più tra le seguenti soluzioni:

- ☐ Regolare Densità colore nella finestra di dialogo Configurazione Carta. Per Windows, vedere "Configurazione carta" a pagina 31. Per Mac OS 9.x, vedere "Configurazione carta" a pagina 130. Per Mac OS X, vedere "Configurazione carta" a pagina 211.
- ☐ Accertarsi che l'impostazione del supporto corrisponda al tipo di carta utilizzato.
- ☐ Poiché i monitor e le stampanti sono caratterizzati da metodi di generazione dei colori diversi, i colori stampati non corrisponderanno sempre perfettamente ai colori visualizzati sullo schermo. Tuttavia, sono disponibili i sistemi di simulazione dei colori citati in precedenza per risolvere tali differenze di colore.

Per Mac OS 9.x, selezionare ColorSync nella finestra di dialogo Altre impostazioni per regolare la corrispondenza dei colori sul proprio sistema. Vedere "Definizione delle impostazioni avanzate" a pagina 128.

Per Mac OS X, selezionare ColorSync nella finestra di dialogo Stampa in Colore per regolare la corrispondenza dei colori sul proprio sistema. Vedere “Regolazione colore stampante” a pagina 205.

- ❑ È possibile produrre immagini più nitide con colori più vivaci.

Per Windows, scegliere PhotoEnhance nel menu Altre impostazioni. Vedere “Definizione delle impostazioni avanzate” a pagina 29.

Per Mac OS 9.x, selezionare PhotoEnhance nella finestra di dialogo Altre impostazioni. Vedere “Definizione delle impostazioni avanzate” a pagina 128.

- ❑ Per Windows, scegliere Controlli colore nel menu Altre impostazioni per regolare il colore, la luminosità, ecc. in base alle proprie esigenze. Vedere “Definizione delle impostazioni avanzate” a pagina 29.

Per Mac OS 9.x, selezionare Regolazione colore nella finestra di dialogo Altre impostazioni e regolare il colore, la luminosità, ecc. in base alle proprie esigenze. Vedere “Definizione delle impostazioni avanzate” a pagina 128.

Per Mac OS X, scegliere Regolazione colore nella finestra di dialogo Stampa con Colore selezionato. Vedere “Regolazione colore stampante” a pagina 205.

- ❑ Se si utilizza Mac OS 9.x, accertarsi che l'applicazione e le periferiche di acquisizione dei dati supportino il sistema ColorSync quando si seleziona ColorSync nella finestra di dialogo Altre impostazioni. Vedere “Definizione delle impostazioni avanzate” a pagina 128.

Le linee rette appaiono spostate

Eseguire l'allineamento della testina. Per Windows, vedere "Allineamento della testina di stampa" a pagina 83. Per Mac OS 9.x, vedere "Allineamento della testina di stampa" a pagina 173. Per Mac OS X, vedere "Allineamento della testina di stampa" a pagina 231.

Se il problema persiste, eseguire la pulizia della testina. Per Windows, vedere "Pulizia della testina di stampa" a pagina 82. Per Mac OS 9.x, vedere "Pulizia della testina di stampa" a pagina 172. Per Mac OS X, vedere "Pulizia della testina di stampa" a pagina 230.

La stampa presenta macchie sul bordo inferiore

Provare una o più tra le seguenti soluzioni:

- ☐ Se la carta è curvata verso il lato stampabile, appiattirla o incurvarla leggermente in senso opposto.
- ☐ Per Windows, se si utilizzano i supporti speciali Epson, controllare l'impostazione di Supporto nel menu Principale. Vedere "Definizione di impostazioni nel menu Principale" a pagina 21.

Per Mac OS 9.x, se si utilizzano i supporti speciali Epson, controllare l'impostazione di Supporto nella finestra di dialogo Stampa. Vedere "Definizione di impostazioni nella finestra di dialogo Stampa" a pagina 122.

Per Mac OS X, se si utilizzano i supporti speciali Epson, controllare l'impostazione di Supporto nella finestra di dialogo Stampa con l'opzione Impostazioni di stampa selezionata. Vedere "Formato di Stampa" a pagina 196.

Per carta diversa da Epson, registrare e selezionare lo spessore della carta nel modo SelecType. Accertarsi che sia appropriata al tipo di carta che si sta utilizzando. Vedere "Definizione delle impostazioni della carta" a pagina 267.

- ❑ Impostare il valore di **SPESSORE** su **MEDIO** in **SETTAG.STAMPANTE** del modo **SelecType**. Vedere “**SETTAG.STAMPANTE**” a pagina 246.

La qualità di stampa potrebbe essere migliore

Bande orizzontali


Provare una o più tra le seguenti soluzioni:

- ❑ Se si utilizza Windows, controllare l'impostazione di **Supporto** nel menu **Principale**. Accertarsi che sia appropriata al tipo di carta che si sta utilizzando. Vedere “**Definizione di impostazioni nel menu Principale**” a pagina 21.

Per Mac OS 9.x, controllare l'impostazione di **Supporto** nella finestra di dialogo **Stampa**. Accertarsi che sia appropriata al tipo di carta che si sta utilizzando. Vedere “**Definizione di impostazioni nella finestra di dialogo Stampa**” a pagina 122.

Per Mac OS X, controllare l'impostazione di **Supporto** nella finestra di dialogo **Stampa** con l'opzione **Impostazioni di stampa selezionata**. Accertarsi che sia appropriata al tipo di carta che si sta utilizzando; vedere “**Formato di Stampa**” a pagina 196.

- ❑ Accertarsi che il lato stampabile della carta sia rivolto verso l'alto.
- ❑ Eseguire l'utility **Pulizia testine** per pulire gli eventuali ugelli d'inchiostro ostruiti. Per Windows, vedere “**Pulizia della testina di stampa**” a pagina 82. Per Mac OS 9.x, vedere “**Pulizia della testina di stampa**” a pagina 172. Per Mac OS X, vedere “**Pulizia della testina di stampa**” a pagina 230.

È possibile inoltre effettuare la pulizia degli ugelli della testina di stampa tramite il pannello di controllo. Per la pulizia degli ugelli della testina di stampa, premere il tasto **Menu**  per 3 secondi.

- ❑ Controllare l'impostazione di alimentazione carta. Ridurre il valore per migliorare l'effetto banda chiaro ed aumentarlo per l'effetto banda scuro. Per Windows, vedere "Configurazione carta" a pagina 31. Per Mac OS 9.x, vedere "Configurazione carta" a pagina 130. Per Mac OS X, vedere "Configurazione carta" a pagina 211.
- ❑ Controllare la spia di controllo inchiostro. Se necessario, sostituire le cartucce d'inchiostro. Vedere "Sostituzione delle cartucce d'inchiostro" a pagina 312.

Allineamento difettoso o bande verticali

Provare una o più tra le seguenti soluzioni:

- ❑ Se si utilizza Windows, deselezionare l'impostazione Alta velocità nel menu Altre impostazioni. Vedere "Definizione delle impostazioni avanzate" a pagina 29.

Per Mac OS 9.x, deselezionare l'impostazione Alta velocità nella finestra di dialogo Altre impostazioni. Vedere "Definizione delle impostazioni avanzate" a pagina 128.

Per Mac OS X, deselezionare l'impostazione Alta velocità di Impostazioni avanzate nella finestra di dialogo Stampa con l'opzione Impostazioni di stampa selezionata. Vedere "Impostazioni avanzate" a pagina 203.

- ❑ Eseguire l'utility Allineamento testine. Per Windows, vedere "Allineamento della testina di stampa" a pagina 83. Per Mac OS 9.x, vedere "Allineamento della testina di stampa" a pagina 173. Per Mac OS X, vedere "Allineamento della testina di stampa" a pagina 231.

Stampa sbiadita o spazi vuoti


Provare una o più tra le seguenti soluzioni:

- ❑ Accertarsi che le cartucce d'inchiostro non siano scadute. La data di scadenza è riportata sull'etichetta sull'esterno della cartuccia d'inchiostro.
- ❑ Se si utilizza Windows, controllare l'impostazione di Supporto nel menu Principale. Accertarsi che sia appropriata al tipo di carta che si sta utilizzando. Vedere "Definizione di impostazioni nel menu Principale" a pagina 21.

Per Mac OS 9.x, controllare l'impostazione di Supporto nella finestra di dialogo Stampa. Accertarsi che sia appropriata al tipo di carta che si sta utilizzando. Vedere "Definizione di impostazioni nella finestra di dialogo Stampa" a pagina 122.

Per Mac OS X, controllare l'impostazione di Supporto nella finestra di dialogo Stampa con l'opzione Impostazioni di stampa selezionata. Accertarsi che sia appropriata al tipo di carta che si sta utilizzando. Vedere "Formato di Stampa" a pagina 196.

- ❑ Eseguire l'utility Pulizia testine per pulire gli eventuali ugelli d'inchiostro ostruiti. Per Windows, vedere "Pulizia della testina di stampa" a pagina 82. Per Mac OS 9.x, vedere "Pulizia della testina di stampa" a pagina 172. Per Mac OS X, vedere "Pulizia della testina di stampa" a pagina 230.

È possibile inoltre effettuare la pulizia degli ugelli della testina di stampa tramite il pannello di controllo. Per la pulizia degli ugelli della testina di stampa, premere il tasto Menu  per 3 secondi.

- ❑ Controllare la spia di controllo inchiostro. Se necessario, sostituire le cartucce d'inchiostro. Vedere "Sostituzione delle cartucce d'inchiostro" a pagina 312.

- ❑ Nella finestra Configurazione Carta, impostare Anima rotolo su Standard. Per Windows, vedere “Configurazione carta” a pagina 31. Per Mac OS 9.x, vedere “Configurazione carta” a pagina 130. Per Mac OS X, vedere “Configurazione carta” a pagina 211.

Stampa offuscata o macchiata

Provare una o più tra le seguenti soluzioni:


- ❑ Se si utilizza Windows, controllare l'impostazione di Supporto nel menu Principale. Accertarsi che sia appropriata al tipo di carta che si sta utilizzando. Vedere “Definizione di impostazioni nel menu Principale” a pagina 21.

Per Mac OS 9.x, controllare l'impostazione di Supporto nella finestra di dialogo Stampa. Accertarsi che sia appropriata al tipo di carta che si sta utilizzando. Vedere “Definizione di impostazioni nella finestra di dialogo Stampa” a pagina 122.

Per Mac OS X, controllare l'impostazione di Supporto nella finestra di dialogo Stampa con l'opzione Impostazioni di stampa selezionata. Accertarsi che sia appropriata al tipo di carta che si sta utilizzando. Vedere “Formato di Stampa” a pagina 196.

- ❑ Se la carta che si sta utilizzando non è supportata dal driver della stampante, effettuare l'impostazione dello spessore carta in modo SelecType. Vedere “CARTA PERSON.” a pagina 255.
- ❑ Accertarsi che la carta usata sia asciutta e che il lato stampabile sia rivolto verso l'alto. Accertarsi inoltre di utilizzare il tipo di carta corretto. Per le specifiche sulla carta, vedere “Carta” a pagina 390.
- ❑ Potrebbe essersi verificata una perdita d'inchiostro all'interno della stampante; pulire l'interno della stampante con un panno morbido e pulito.

- ❑ Eseguire l'utility Pulizia testine. Per Windows, vedere "Pulizia della testina di stampa" a pagina 82. Per Mac OS 9.x, vedere "Pulizia della testina di stampa" a pagina 172. Per Mac OS X, vedere "Pulizia della testina di stampa" a pagina 230.

È possibile inoltre effettuare la pulizia degli ugelli della testina di stampa tramite il pannello di controllo. Per la pulizia degli ugelli della testina di stampa, premere il tasto Menu  per 3 secondi.

I documenti a colori vengono stampati solo in bianco e nero

Provare una o più tra le seguenti soluzioni:

- ❑ Accertarsi che le impostazioni dei dati sui colori nell'applicazione siano corrette.
- ❑ Per Windows, assicurarsi che Colore o Colore/B&N Foto sia selezionato nel menu Principale. Vedere "Definizione di impostazioni nel menu Principale" a pagina 21.

Per Mac OS 9.x, assicurarsi che Colore o Colore/B&N Foto sia selezionato nella finestra di dialogo Stampa. Vedere "Definizione di impostazioni nella finestra di dialogo Stampa" a pagina 122.

Per Mac OS X, assicurarsi che Colore o Colore/B&N Foto sia selezionato nella finestra di dialogo Stampa con l'opzione Impostazioni di stampa selezionata. Vedere "Colore" a pagina 198.

La velocità di stampa potrebbe essere superiore

Provare una o più tra le seguenti soluzioni:

- ❑ Selezionare Alta velocità nella finestra di dialogo delle impostazioni avanzate. Per Windows, vedere “Definizione delle impostazioni avanzate” a pagina 29. Per Mac OS 9.x, vedere “Definizione delle impostazioni avanzate” a pagina 128. Per Mac OS X, vedere “Impostazioni avanzate” a pagina 203.
- ❑ In Windows, per aumentare la velocità di stampa selezionare il modo Automatico e spostare il dispositivo di scorrimento verso Velocità nel menu Principale. Vedere “Definizione di impostazioni nel menu Principale” a pagina 21.

In Mac OS 9.x, , per aumentare la velocità di stampa selezionare il modo Automatico e spostare il dispositivo di scorrimento verso Velocità nella finestra di dialogo Stampa. Vedere “Definizione di impostazioni nella finestra di dialogo Stampa” a pagina 122.

In Mac OS X, per aumentare la velocità di stampa selezionare il modo Automatico e spostare il dispositivo di scorrimento verso Velocità nella finestra di dialogo Stampa con l’opzione Impostazioni di stampa selezionata. Vedere “Modo” a pagina 200.

- ❑ Non eseguire troppe applicazioni contemporaneamente. Chiudere eventuali applicazioni non utilizzate in quel momento.
- ❑ Sostituire la scheda di interfaccia del computer con una scheda IEEE1394 o USB 2.0.

Nota:

Le interfacce IEEE1394 e USB 2.0 sono disponibili solo per i seguenti sistemi operativi.

IEEE 1394:
Windows XP, Me, 2000
Mac OS 9.x
Mac OS X

USB 2.0:
Windows XP, 2000


- ❑ Cancellare i file non più necessari per liberare spazio sul disco rigido.

Nota per utenti Windows:

Il computer potrebbe non disporre di memoria sufficiente. Per ulteriori suggerimenti, vedere “Aumento della velocità di stampa” a pagina 96.

La carta in rotolo non viene tagliata

Provare una o più tra le seguenti soluzioni:

- ❑ Accertarsi che il coperchio della taglierina sia impostato correttamente. Vedere “Sostituzione della taglierina della carta” a pagina 328.
- ❑ Accertarsi che sul display LCD sia impostato il Taglio automatico attivato  come origine carta. Premere il tasto Origine carta <, se necessario. Quindi, tenere premuto per 3 secondi il tasto Origine carta <. La stampante taglierà la carta in rotolo.
- ❑ Accertarsi che nel driver della stampante sia selezionato Taglio normale, Taglio singolo o Taglio doppio come funzione di taglio automatico. Per Windows, vedere “Definizione dell'impostazione di Taglio automatico” a pagina 53. Per Mac OS 9.x, vedere “Definizione dell'impostazione di Taglio automatico” a pagina 148. Per Mac OS X, vedere “Taglio automatico” a pagina 215.

- ❑ Tagliare la carta in rotolo manualmente, se necessario. Controllare che lo spessore della carta del rotolo caricato nella stampante corrisponda alle specifiche della carta (vedere “Carta” a pagina 390). In caso affermativo, la lama della taglierina potrebbe essere spuntata e necessitare di sostituzione. Vedere “Sostituzione della taglierina della carta” a pagina 328.

Nota:

Se si utilizza carta diversa dai supporti speciali Epson, consultare la documentazione fornita con la carta o contattare il proprio fornitore.

Si verificano frequenti problemi di alimentazione o inceppamento della carta

Provare una o più tra le seguenti soluzioni:

- ❑ Prima di caricare la carta nell'apposita feritoia di inserimento, regolare il valore di aspirazione carta.

Per regolare l'aspirazione della carta tramite il driver della stampante, vedere “Configurazione carta” a pagina 31 per Windows, “Configurazione carta” a pagina 130 per Mac OS 9.x oppure “Configurazione carta” a pagina 211 per Mac OS X.

Per regolare l'aspirazione della carta tramite il pannello di controllo, vedere “CARTA PERSON.” a pagina 255.

- ❑ Accertarsi che la carta non sia piegata o sguallata.
- ❑ Accertarsi che la carta sia appiattita.
- ❑ Accertarsi che la stampa sia eseguita nell'intervallo di temperature consigliato.
- ❑ Accertarsi che la carta non sia umida.

- ❑ Accertarsi che la carta non sia troppo spessa o troppo sottile. Vedere “Carta” a pagina 390.
- ❑ Accertarsi che all’interno della stampante non vi siano oggetti estranei.
- ❑ Se si utilizza Windows, controllare l’impostazione di Supporto nel menu Principale. Accertarsi che sia appropriata al tipo di carta che si sta utilizzando. Vedere “Definizione di impostazioni nel menu Principale” a pagina 21.

Per Mac OS 9.x, controllare l’impostazione di Supporto nella finestra di dialogo Stampa. Accertarsi che sia appropriata al tipo di carta che si sta utilizzando. Vedere “Definizione di impostazioni nella finestra di dialogo Stampa” a pagina 122.

Per Mac OS X, controllare l’impostazione di Supporto nella finestra di dialogo Stampa con l’opzione Impostazioni di stampa selezionata. Accertarsi che sia appropriata al tipo di carta che si sta utilizzando. Vedere “Formato di Stampa” a pagina 196

- ❑ Accertarsi che l’impostazione di distanza del rullo corrisponda alla carta che si sta utilizzando. È possibile cambiare l’impostazione di distanza del rullo nel menu **SETTAG. STAMPANTE** del modo SelecType. Vedere “SPESSORE” a pagina 247.
- ❑ Per i supporti speciali non Epson, controllare il tipo di carta selezionata in **CARTA PERSON.** del modo SelecType. Vedere “Definizione delle impostazioni della carta” a pagina 267.

Ogni volta che si caricano supporti speciali non Epson, verificare il corretto caricamento della carta prima di stampare.

Per rimuovere un inceppamento della carta, vedere “Rimozione degli inceppamenti della carta” a pagina 370.

La carta in rotolo non viene espulsa correttamente

Provare una o più tra le seguenti soluzioni:

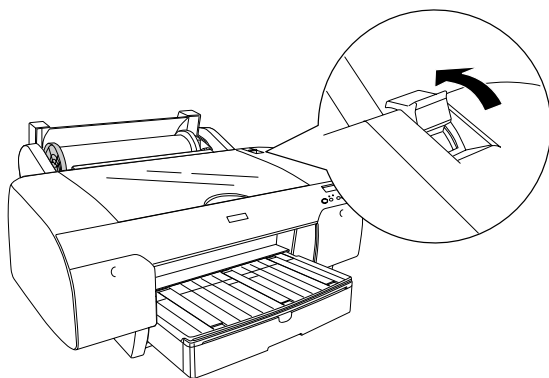
- ❑ La carta in rotolo è avvolta in modo troppo stretto e potrebbe incurvarsi mentre viene alimentata. Appiattirlo prima di caricarlo.
- ❑ Selezionare Ruota dentata-Rotolo avvolto come tipo di rullo alimentazione nella finestra di dialogo Configurazione Carta. Per Windows, vedere “Configurazione carta” a pagina 31. Per Mac OS 9.x, vedere “Configurazione carta” a pagina 130. Per Mac OS X, vedere “Configurazione carta” a pagina 211.

Rimozione degli inceppamenti della carta

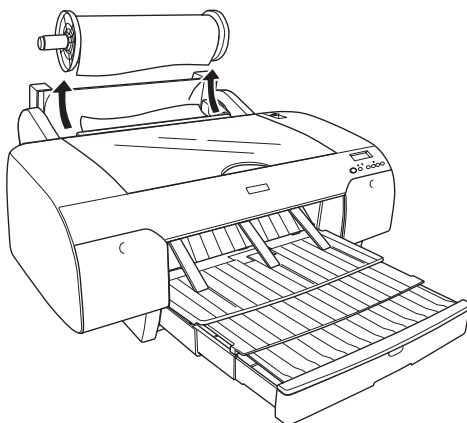
Inceppamento della carta in rotolo

Per rimuovere la carta in rotolo inceppata, effettuare i passaggi che seguono:

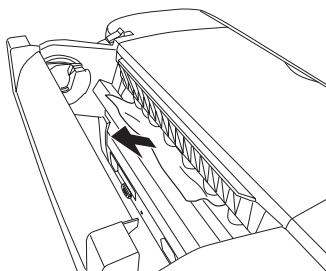
1. Spegnerne la stampante.
2. Aprire il coperchio della carta in rotolo e spostare la leva di impostazione carta in posizione di rilascio.



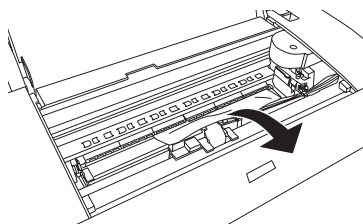
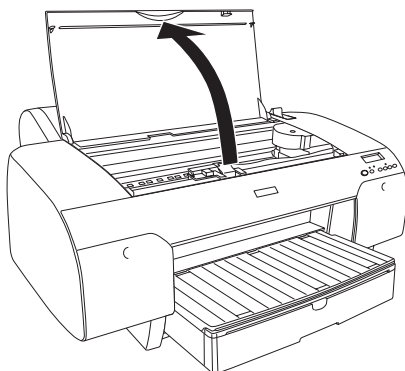
3. Tagliare la carta in corrispondenza della feritoia di inserimento carta ed estrarre il rotolo.



4. Rimuovere la carta inceppata dalla parte anteriore o posteriore della stampante.



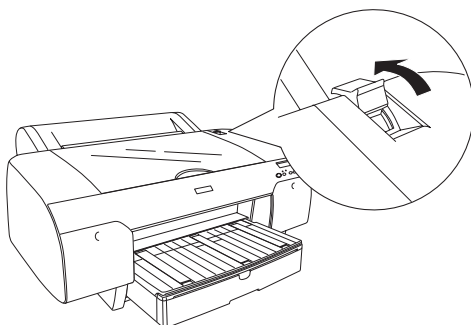
Se necessario, aprire il coperchio superiore e rimuovere la carta inceppata.



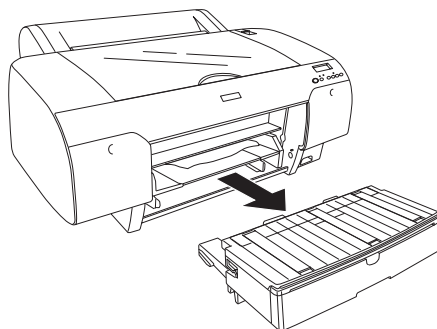
Inceppamento della carta caricata dal vassoio carta

Per rimuovere la carta inceppata, effettuare i passaggi che seguono.

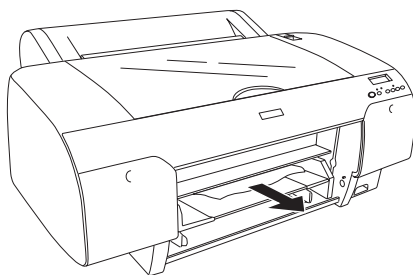
1. Spegner la stampante.
2. Spostare la leva di impostazione carta in posizione di rilascio.



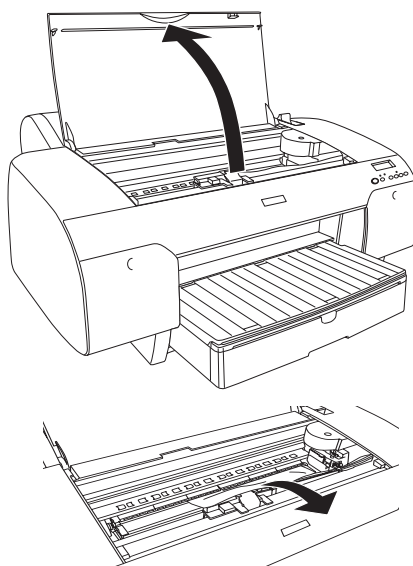
3. Rimuovere il vassoio carta dalla stampante.



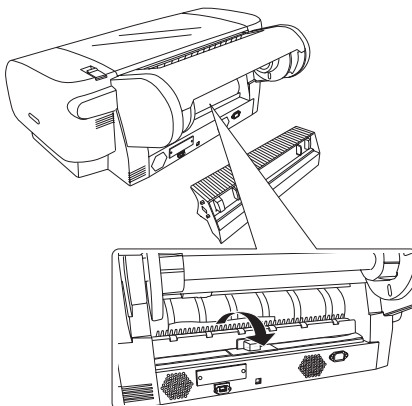
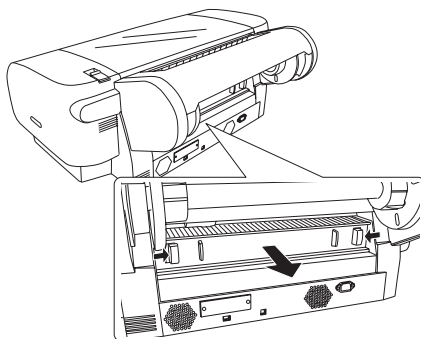
4. Rimuovere accuratamente la carta inceppata.



Se necessario, aprire il coperchio superiore e rimuovere la carta inceppata.



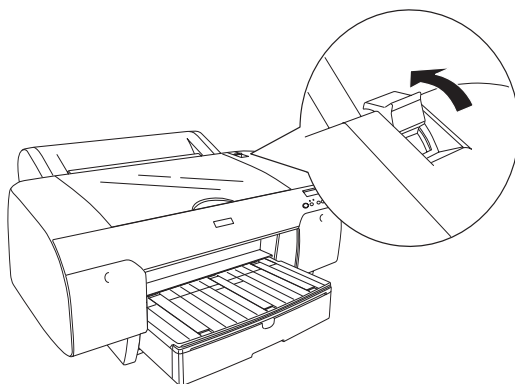
Se la carta è inceppata sul coperchio posteriore, rimuovere il coperchio premendo gli appositi tasti e rimuovere la carta inceppata.



Inceppamento della carta caricata dalla feritoia anteriore di alimentazione manuale

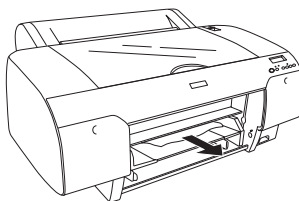
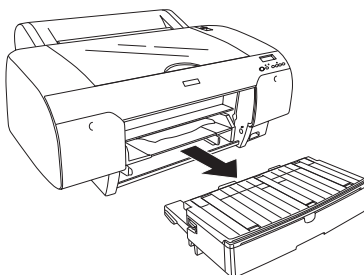
Per rimuovere la carta inceppata, effettuare i passaggi che seguono:

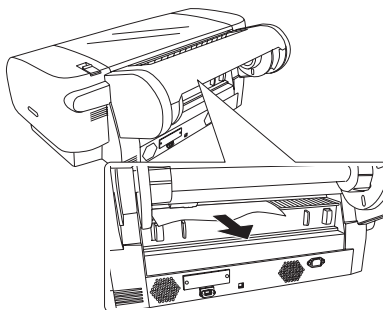
1. Spegner la stampante.
2. Spostare la leva di impostazione carta in posizione di rilascio.



3. Rimuovere la carta inceppata dalla parte anteriore o posteriore della stampante.

Parte anteriore

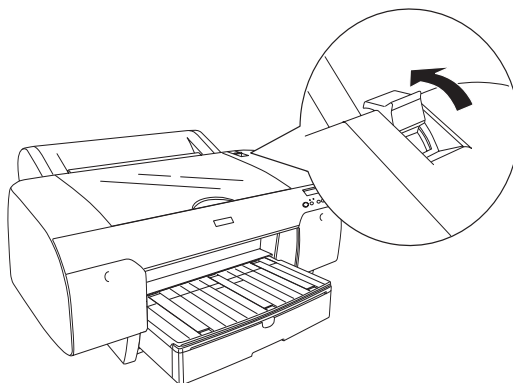




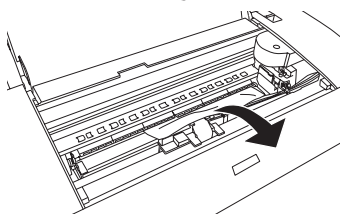
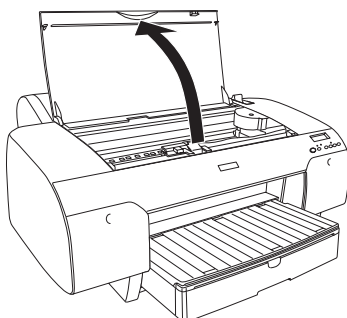
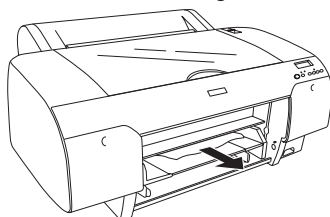
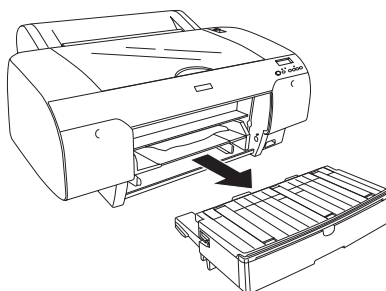
Inceppamento della carta caricata dalla feritoia posteriore di alimentazione manuale

Per rimuovere la carta inceppata, effettuare i passaggi che seguono:

1. Spegner la stampante.
2. Spostare la leva di impostazione carta in posizione di rilascio.



3. Rimuovere la carta inceppata dalla parte anteriore. Se necessario, aprire il coperchio superiore e rimuovere la carta inceppata.



Come contattare il centro di assistenza tecnica

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 tecnica. Per informazioni su come contattare il centro di assistenza tecnica EPSON, controllare il documento di garanzia Paneuropeo. Il centro di assistenza potrà rispondere con maggiore celerità se vengono fornite le seguenti informazioni:

- ☐ Numero di serie del prodotto
(l'etichetta del numero di serie si trova sul retro del prodotto)
- ☐ Modello del prodotto
- ☐ Versione del software del prodotto
(fare clic su Info su..., Info versione o su un pulsante simile nel software del prodotto)
- ☐ Marca e modello del computer
- ☐ Il nome e la versione del sistema operativo del computer
- ☐ Nome e versione delle applicazioni usate di solito con il prodotto

Sito web del Supporto Tecnico

Andare sul sito <http://www.epson.com> e selezionare la sezione relativa all'assistenza del sito Web EPSON locale per ottenere i driver più aggiornati, risposte a domande ricorrenti, manuali e altri materiali scaricabili.

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 della stampante.

Informazioni sulla carta

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

Per informazioni dettagliate sui supporti speciali Epson, vedere "Supporti speciali Epson" a pagina 402.

Impostazioni della carta

Carta in rotolo

Nome supporto	Spessore carta	Stampa senza margini	Rullo di alloggiamento	Profilo ICC
Premium Glossy Photo Paper (250)	0,3 mm	R	3	Pro4800 PGPP250.icc
Premium Luster Photo Paper (250)	0,3 mm	R	3	Pro4800 PLPP250.icc
Premium Semigloss Photo Paper (250)	0,3 mm	R	3	Pro4800 PSPP250.icc
Premium Semimatte Photo Paper (250)	0,3 mm	R	3	Pro4800 PSmPP250.icc
Photo Paper Gloss 250	0,3 mm	R	3	Pro4800 PPG250.icc

Photo Semigloss Paper Photo Grade Semigloss Paper	0,2 mm	R (È necessario il distanziatore e di stampa senza margini)	2	Pro4800 PSP.icc
Photo Glossy Paper Photo Grade Glossy Paper	0,2 mm	R (È necessario il distanziatore e di stampa senza margini)	2	Pro4800 PGP.icc
EPSON Proofing Paper Semimatte (Commercial)	0,2 mm	NR	2	Pro4800 PRPS.icc
Enhanced Matte Paper	0,3 mm	NR	3	Pro4800 EMP_PK.icc Pro4800 EMP_MK.icc Pro4400 EMP.icc
Singleweight Matte Paper	0,1 mm	NR	2	Pro4800 SWMP_PK.icc Pro4800 SWMP_MK.icc Pro4400 SWMP.icc
Textured Fine Art Paper	0,4 mm	NR	3	Pro4800 TFAP_PK.icc Pro4800 TFAP_MK.icc

* Nella colonna Stampa senza margini, R significa Raccomandata e NR significa Non Raccomandata.

Fogli singoli

Nome supporto	Spessore carta	Stampa senza margini	Profilo ICC
Premium Glossy Photo Paper	0,3 mm	Lati destro e sinistro soltanto	Pro4800 PGPP.icc
Premium Luster Photo Paper	0,3 mm	Lati destro e sinistro soltanto	Pro4800 PLPP.icc
Premium Semigloss Photo Paper	0,3 mm	Lati destro e sinistro soltanto	Pro4800 PSPP.icc
EPSON Proofing Paper Semimatte (Commercial)	0,2 mm	Lati destro e sinistro soltanto	Pro4800 PPSmC.icc
Archival Matte Paper Enhanced Matte Paper	0,3 mm	Lati destro e sinistro soltanto	Pro4800 ARMP_PK.icc Pro4800 ARMP_MK.icc Pro4400 ARMP.icc Pro4800 EMP_PK.icc Pro4800 EMP_MK.icc Pro4400 EMP.icc
Photo Quality Ink Jet Paper	0,1 mm	Lati destro e sinistro soltanto	Pro4800 PQIJP_PK.icc Pro4800 PQIJP_MK.icc Pro4400 PQIJP.icc
Bright White Ink Jet Paper	0,1 mm	Lati destro e sinistro soltanto	Pro4800 Standard.icc Pro4400 Standard.icc

Velvet Fine Art Paper	0,5 mm	Lati destro e sinistro soltanto	Pro4800 VFAP_PK.icc Pro4800 VFAP_MK.icc
UltraSmooth Fine Art Paper	0,5 mm	Lati destro e sinistro soltanto	Pro 4800 USFAP_PK.icc Pro4800 USFAP_MK.icc
Watercolor Paper-Radiant White	0,3 mm	Lati destro e sinistro soltanto	Pro 4800 WCRW_PK.icc Pro4800 WCRW_MK.icc

Informazioni sul prodotto

Specifiche della stampante

Stampa

Metodo di stampa	A getto d'inchiostro	
Configurazione ugelli	EPSON Stylus Pro 4400	Nero: 180 ugelli × 2 (Nero opaco × 2)
		Colore: 180 ugelli × 6 (Ciano × 2, Magenta × 2, Giallo × 2)
	EPSON Stylus Pro 4800	Nero: 180 ugelli × 3 (Nero fotografico o Nero opaco, Nero chiaro, Nero extra chiaro)
		Colore: 180 ugelli × 5 (Ciano, Magenta, Giallo, Ciano chiaro, Magenta chiaro)

Modo carattere	Passo carattere	Colonne di stampa
	10 cpi*	167

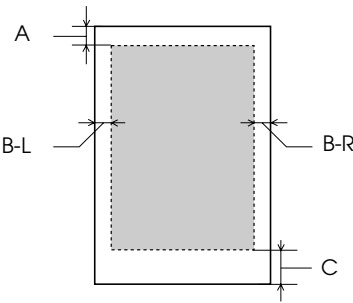
* caratteri per pollice

Modo grafica raster	Risoluzione orizzontale	Larghezza stampabile	Punti disponibili
	360 dpi*	425,8 mm (17,03 pollici)	5904
	720 dpi	425,8 mm (17,03 pollici)	11814
	1440 dpi	425,8 mm (17,03 pollici)	23629
	2880 dpi	425,8 mm (17,03 pollici)	47259

* punti per pollice

Risoluzione	Massimo 2880 × 1440 dpi
Direzione di stampa	Bidirezionale
Codice controllo	ESC/P Raster
Spaziatura linea	1/6 di pollice o programmabile in incrementi di 1/1440 di pollice
Velocità di alimentazione carta	215 ± 10 millisecondi per linea di 1/6 di pollice
RAM	64 MB
Tabelle caratteri	PC 437 (USA, Europa Standard) PC 850 (Multilingue)
Set caratteri	EPSON Courier 10 cpi

Area stampabile



A	Carta in rotolo	Il margine superiore minimo è di 3 mm (0,12")
	Fogli singoli	Il margine superiore minimo è di 3 mm (0,12")
B-L	Carta in rotolo	Il margine sinistro minimo è di 3 mm (0,12")
	Fogli singoli	Il margine sinistro minimo è di 3 mm (0,12")
B-R	Carta in rotolo	Il margine destro minimo è di 3 mm (0,12")
	Fogli singoli	Il margine destro minimo è di 3 mm (0,12")
C	Carta in rotolo	Il margine inferiore minimo è di 3 mm (0,12")
	Fogli singoli	Il margine inferiore minimo è di 3 mm (0,12")

Per la carta in rotolo, è possibile selezionare i seguenti margini utilizzando il pannello di controllo come indicato di seguito. Per informazioni dettagliate, vedere “MARGINE CARTA” a pagina 248.

Parametro	A	B-L	B-R	C
T/B 15 mm (predefinito)	15 mm	3 mm	3 mm	15 mm
T/B 35 mm	35 mm	3 mm	3 mm	35 mm
15 mm	15 mm	15 mm	15 mm	15 mm
3 mm	3 mm	3 mm	3 mm	3 mm

Nota:

La stampante rileva automaticamente le dimensioni della carta caricata. I dati di stampa che eccedono l'area stampabile della carta non possono essere stampati.

Specifiche meccaniche

Metodo di alimentazione della carta	A frizione
Percorso carta	Carta in rotolo
	Fogli singoli (vassoio carta/inserimento manuale anteriore/inserimento manuale posteriore)
Dimensioni	Larghezza: 848 mm (33,92 pollici) Profondità: 764 mm (30,56 pollici) Altezza: 354 mm (14,16 pollici)
Peso	EPSON Stylus Pro 4400: Circa 39 kg (85,8 libbre) senza prodotti di consumo EPSON Stylus Pro 4800: Circa 40,2 kg (88,44 libbre) senza prodotti di consumo

Specifiche elettriche

Tensione nominale	Da 100 a 240 V
Tensione d'ingresso	Da 90 a 264 V
Frequenza nominale	Da 50 a 60 Hz
Frequenza in ingresso	Da 49 a 61 Hz

Assorbimento di corrente nominale	1 - 0,5 A
Consumo elettrico	Circa 52 W o inferiore durante la stampa (ISO10561 Letter Pattern)
	5 W o meno in modo Sleep
	Circa 1 W o inferiore a stampante spenta

Nota:

Controllare la targhetta posta sul retro della stampante per informazioni sulla tensione.

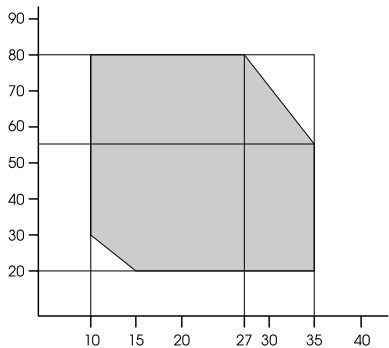
Specifiche ambientali

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)
	Immagazzinamento	Da -20 a 40°C (da -4 a 104°F)
Umidità relativa	Funzionamento	Da 20 a 80% UR*
	Qualità di stampa garantita	Da 40 a 60% UR*
	Immagazzinamento	Da 20 a 85% UR**

* Senza condensa

** Conservata nella confezione di spedizione

Condizioni operative (temperatura e umidità):



Inizializzazione

Inizializzazione hardware all'accensione	Il meccanismo della stampante viene posto nello stato iniziale.
	Il buffer dei dati di input e il buffer di stampa vengono svuotati.
	La stampante torna alla condizione predefinita impostata precedentemente.
Inizializzazione software alla ricezione del comando ESC@ (inizializza stampante)	Il buffer di stampa viene svuotato.
	La stampante torna alla condizione predefinita impostata precedentemente.
Inizializzazione da tasto del pannello premendo il tasto Pausa sul pannello di controllo per 3 secondi, o invio del segnale *INI	La testina di stampa viene sigillata.
	L'eventuale carta presente viene espulsa.
	Il buffer dei dati di input e il buffer di stampa vengono svuotati.
	La stampante torna alla condizione predefinita impostata precedentemente.

Standard e approvazioni

Sicurezza	UL 60950	
	CSA 22.2 N. 60950	
	Direttiva sulle basse tensioni 73/23/CEE	EN 60950
Emissioni elettromagnetiche	FCC parte 15 paragrafo B classe B	
	CSA C108.8 classe B	
	AS/NZS 3548 classe B	
	Direttiva sulle emissioni elettromagnetiche 89/336/ECC	EN 55022 Classe B
		EN 55024
		EN 61000-3-2
		EN 61000-3-3

Carta

Carta in rotolo:

Formato	Da 203 mm (8 pollici) a 432 mm (17 pollici) (largh.) × 45000 mm (1771,68 pollici) (lung.) con diametro interno di 2 pollici
	Da 203 mm (8 pollici) a 432 mm (17 pollici) (largh.) × 20200 mm (7952,88 pollici) (lung.) con diametro interno di 3 pollici
Diametro esterno	103 mm (4,05 pollici) massimo quando il doppio rullo di alloggiamento carta in rotolo 2/3 è impostato su 2 pollici
	150 mm (5,90 pollici) massimo quando il doppio rullo di alloggiamento carta in rotolo 2/3 è impostato su 3 pollici

Tipi di carta	Carta comune, carte e supporti speciali distribuiti da Epson
Spessore (per carta comune)	Da 0,08 a 0,11 mm (da 0,003 a 0,004 pollici)
Peso (per carta comune)	Da 64 gf/m ² (17 lb) a 90 gf/m ² (24 lb)

Fogli singoli:

Formato	8 × 10 pollici, 203,2 × 254 mm
	A4 (210 × 297 mm)
	Letter (8,5 × 11 pollici, 215,9 × 279,4 mm)
	B4 (257 × 364 mm)
	11 × 14 pollici, 279,4 × 355,6 mm
	US B (11 × 17 pollici, 279,4 × 431,8 mm)
	A3 (297 × 420 mm)
	300 × 450 mm
	Super A3/B (329 × 483 mm)
	B3 (364 × 515 mm)
	400 × 600 mm
	A2 (420 × 594 mm)
	16 × 20 pollici, 406,4 × 508 mm
	US C (17 × 22 pollici, 431,8 × 558,8 mm)
Tipi di carta	Carta comune, carte e supporti speciali distribuiti da Epson
Spessore (per carta comune)	Da 0,08 a 0,11 mm (da 0,003 a 0,004 pollici)
Peso (per carta comune)	Da 64 gf/m ² (17 lb) a 90 gf/m ² (24 lb)

Nota:

- ❑ *Poiché la qualità di qualunque particolare marca o tipo di carta può essere cambiata dal produttore in qualsiasi momento, Epson non può assicurare la qualità di qualunque marca o tipo di carta non originale Epson. Stampare sempre qualche foglio di prova prima di acquistarne grossi quantitativi o di stampare lavori di grande entità.*
- ❑ *La carta di qualità scadente può ridurre la qualità di stampa e causare inceppamenti ed altri problemi. In questi casi, passare ad una carta di qualità superiore.*
- ❑ *Quando la carta è incurvata o piegata, appiattirla prima di caricarla.*

Cartucce d'inchiostro

Colori	EPSON Stylus Pro 4400	Nero opaco
		Ciano
		Magenta
		Giallo
	EPSON Stylus Pro 4800	Nero fotografico
		Nero opaco
		Nero chiaro
		Nero extra chiaro
		Ciano
		Magenta
		Giallo
		Ciano chiaro
		Magenta chiaro
Durata cartucce	2 anni dalla data di produzione in confezione chiusa.	
	Entro 6 mesi dall'apertura della confezione.	

Temperatura	Immagazzinamento (non installata)	Da -30 a 40°C (da -22 a 105°F)
		1 mese a 40°C (104°F)
	Immagazzinamento (installata)	Da -20 a 40°C (da -4 a 104°F)
		1 mese a 40°C (104°F)
Capacità	110 ml	
	220 ml	
Dimensioni	110 ml: 25,1 mm (L) × 165,8 mm (P) × 105,3 mm (A) (0,98 pollici (L) × 6,52 pollici (P) × 4,14 pollici (A))	
	220 ml: 25,1 mm (L) × 280,8 mm (P) × 105,3 mm (A) (0,98 pollici (L) × 11,05 pollici (P) × 4,14 pollici (A))	
Peso	110 ml: Circa 200 g (0,44 libbre)	
	220 ml: Circa 385 g (0,85 libbre)	



Attenzione:

Epson raccomanda di utilizzare esclusivamente cartucce d'inchiostro originali Epson. Prodotti di altre marche potrebbero provocare danni alla stampante non coperti dalle condizioni di garanzia Epson.

Requisiti di sistema

Per l'uso della stampante con Windows

Il computer deve inoltre soddisfare i seguenti requisiti di sistema:

Sistema minimo	Sistema raccomandato
Pentium 330 MHz per Windows XP Pentium 150 MHz per Windows Me Pentium 133 MHz per Windows 2000 Pentium per Windows 98	Pentium 4.1.4 GHz o processore superiore
128 MB di RAM per Windows XP 64 MB di RAM per Windows 2000 32 MB di RAM per Windows Me e 98	256 MB RAM o superiore
100 MB o più di spazio libero su disco	3 GB o più di spazio libero su disco
Schermo VGA	Schermo VGA o superiore

Se il proprio computer non soddisfa questi requisiti, rivolgersi al rivenditore per aggiornare il sistema.

Uso della stampante con Mac OS 9.x

Il computer deve inoltre soddisfare i seguenti requisiti di sistema:

Sistema minimo	Sistema raccomandato
PowerPC	PowerPC G4 800 MHz o processore superiore
Mac OS 9.1 o successivo	Mac OS 9.1 o successivo
128 MB di memoria disponibile	Almeno 256 MB di memoria disponibile
60 MB di spazio libero su disco	2 GB o più di spazio libero su disco

Nota:

La quantità di memoria disponibile varia a seconda del numero e del tipo di applicazioni aperte. Per visualizzare la quantità di memoria disponibile, scegliere Info su questo computer dal menu Apple e fare riferimento al valore della memoria (indicata in kilobyte) sotto la voce "Max. RAM Contigua" (1.024 K = 1 MB).

Uso della stampante con Mac OS X

Il computer deve inoltre soddisfare i seguenti requisiti di sistema:

Sistema minimo	Sistema raccomandato
Computer in grado di eseguire Mac OS X 10.2.0	PowerPC G4 800 MHz o processore superiore
Mac OS X 10.2.0 o versione successiva	Mac OS X 10.2.3 o versione successiva
Almeno 128 MB di memoria disponibile	Almeno 256 MB di memoria disponibile
60 MB o più di spazio libero su disco	2 GB o più di spazio libero su disco

Nota:

Per sapere quanta memoria risulta disponibile, scegliere Infor su questo Mac dal menu Apple.

Specifiche dell'interfaccia

La stampante è dotata di un'interfaccia USB, un'interfaccia IEEE1394 e un'interfaccia Ethernet.

Interfaccia USB

L'interfaccia USB incorporata della stampante è basata sugli standard definiti nelle specifiche Universal Serial Bus Specifications Revision 2.0, Universal Serial Bus Specification Revision 1.1 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 Specification Revision 1,1, Universal Serial Bus Device Class Definition for Printing Devices Version 1.1
Velocità di trasmissione	480 Mbps (Modo High Speed) 12 Mbps (Full Speed Device)
Codifica dati	NRZI
Connettore adattabile	USB Serie B
Lunghezza cavo raccomandata	5 metri (5,5 yard)

Nota:

L'interfaccia USB è supportata soltanto da computer con connettore USB e sistema operativo Windows XP, Me, 98, 2000 o Mac OS da 9.x a X.10.x.

Interfaccia IEEE1394

L’interfaccia IEEE 1394 ha le seguenti caratteristiche.

Specifiche di base

Metodo di trasferimento dei dati	Seriale differenziale semi-duplex dati/segnale di riferimento
Metodo di sincronizzazione	Codifica livello bit DS-Link
Codifica/decodifica	Codifica livello bit DS-Link
Connettori compatibili	Connettore conforme IEEE 1394-1995 (6 contatti)

Schema dei segnali terminali connettore

Numero terminale	Nome segnale	Funzione
1	VP	Alimentazione cavo
2	VG	Terra cavo
3	TPB*	Segnale di riferimento durante la ricezione, dati durante la trasmissione (coppia differenziale)
4	TPB	
5	TPA*	Dati durante la ricezione, segnale di riferimento durante la trasmissione (coppia differenziale)
6	TPA	

Classe alimentazione

- Classe alimentazione codice 100
- Nessuna alimentazione da fonti esterne
- Munito di una funzione di ripetizione con alimentazione bus

Opzioni e materiali di consumo

Opzioni

Per la stampante, sono disponibili le seguenti opzioni.

Nota:

La disponibilità delle opzioni e dei materiali di consumo varia a seconda del paese.

Rullo di alloggiamento carta in rotolo

Per utilizzare i rulli di alloggiamento opzionali, vedere “Uso di carta in rotolo” a pagina 280.

Doppio rullo di alloggiamento carta in rotolo da 2/3 pollici	C12C811171
--	------------

Doppio rullo di alloggiamento carta in rotolo da 2/3 pollici (Tensione elevata)	C12C811191
---	------------

Cinghia di fissaggio carta in rotolo	C12C890121
--------------------------------------	------------

Scheda di interfaccia

Per installare la scheda di interfaccia opzionale, vedere la Guida di installazione.

EpsonNet 10/100 BASE TX High Speed Int.
Print Server

C12C82405*

Nota:

L'asterisco () sostituisce l'ultima cifra del codice prodotto, il quale varia a seconda del paese.*

Cavo d'interfaccia

Cavo IEEE 1394

C836302

Distanziatore di stampa senza margini

Quando si stampa su carta in rotolo con una larghezza di 8 pollici (203,2 mm) o di 420 mm (A2), montare il distanziatore sul rullo di alloggiamento. Per montare il distanziatore sul rullo di alloggiamento, vedere "Installazione del distanziatore nel rullo di alloggiamento" a pagina 283.

Distanziatore di stampa senza margini per carta
in rotolo da 420 mm e 8 pollici

C12C811201

Materiali di consumo

Per la stampante sono disponibili i seguenti materiali di consumo.

Taglierina carta

Se si nota che il bordo della carta non viene tagliato in modo netto, è possibile sostituire la lama della taglierina. Vedere “Sostituzione della taglierina della carta” a pagina 328.

Lama di ricambio della taglierina automatica C12C815291

Serbatoio di manutenzione

Questo serbatoio assorbe il liquido scaricato. Se si riempie, occorre sostituirlo. Vedere “Sostituzione del serbatoio di manutenzione” a pagina 326.

Serbatoio di manutenzione C12C890191

Cartucce d'inchiostro

Per la sostituzione delle cartucce d'inchiostro, vedere “Sostituzione delle cartucce d'inchiostro” a pagina 312.

Nota:

- ❑ *Il codice di prodotto varia a seconda dei paesi.*
- ❑ *Con la stampante EPSON Stylus Pro 4400 è possibile utilizzare anche le cartucce d'inchiostro UltraChrome per Stylus Pro 4000/7600/9600.*
- ❑ *Le cartucce d'inchiostro UltraChrome K3 possono essere utilizzate esclusivamente con la stampante EPSON Stylus Pro 4800.*

Cartucce d'inchiostro per EPSON Stylus Pro 4400

Cartuccia d'inchiostro (Nero opaco)	110 ml: C13T543800 220 ml: C13T544800
Cartuccia d'inchiostro (Ciano)	110 ml: C13T543200 220 ml: C13T544200
Cartuccia d'inchiostro (Magenta)	110 ml: C13T543300 220 ml: C13T544300
Cartuccia d'inchiostro (Giallo)	110 ml: C13T543400 220 ml: C13T544400

Cartucce d'inchiostro per EPSON Stylus Pro 4800

Cartuccia d'inchiostro (Nero fotografico)	110 ml: C13T564100 220 ml: C13T565100
Cartuccia d'inchiostro (Nero opaco)	110 ml: C13T543800 220 ml: C13T544800
Cartuccia d'inchiostro (Ciano)	110 ml: C13T564200 220 ml: C13565200
Cartuccia d'inchiostro (Magenta)	110 ml: C13T564300 220 ml: C13T565300
Cartuccia d'inchiostro (Giallo)	110 ml: C13T564400 220 ml: C13T565400
Cartuccia d'inchiostro (Nero chiaro)	110 ml: C13T564700 220 ml: C13T565700
Cartuccia d'inchiostro (Ciano chiaro)	110 ml: C13T564500 220 ml: C13T565500
Cartuccia d'inchiostro (Magenta chiaro)	110 ml: C13T564600 220 ml: C13T565600

Cartuccia d'inchiostro (Nero extra chiaro) 110 ml: C13T564900
220 ml: C13T565900

Cartuccia di conversione dell'inchiostro nero

È possibile sostituire l'inchiostro nero a seconda delle proprie esigenze. È possibile scegliere Nero opaco o Nero fotografico. Per informazioni dettagliate, vedere "Conversione delle cartucce d'inchiostro nero" a pagina 317.

Kit di conversione dell'inchiostro nero T564A

Supporti speciali Epson

La stampante gestisce in modo ottimale la maggior parte dei tipi di carta comune. Epson offre inoltre supporti studiati appositamente per stampanti a getto d'inchiostro per soddisfare la maggior parte delle esigenze di stampa ad alta qualità.

Nota:

- ❑ *La disponibilità dei supporti di stampa speciali varia a seconda dei paesi.*
- ❑ *I nomi di alcuni supporti di stampa speciali variano a seconda dei paesi. Utilizzare il codice del prodotto per verificare il tipo di supporto speciale necessario o a disposizione.*
- ❑ *Per le informazioni più aggiornate sui supporti disponibili nella propria area, visitare il sito web dell'assistenza clienti Epson. Vedere "Come contattare il centro di assistenza tecnica" a pagina 379.*

Carta in rotolo

Nome supporto	Formato	Codice prodotto	Applicazione consigliata
Premium Glossy Photo Paper (250)	16" × 100' (30,5 m)	C13S041742	Prove contrattuali fotografiche
Premium Luster Photo Paper (250)	10" × 100' (30,5 m)	C13S041644	
	300 mm × 30,5 m	C13S041646	
	16" × 100' (30,5 m)	C13S041737	
Premium Semigloss Photo Paper (250)	16" × 100' (30,5 m)	C13S041743	
Premium Semimatte Photo Paper (250)	16" × 100' (30,5 m)	C13S041738	
Photo Paper Gloss 250	17" × 100' (30,5 m)	C13S041879	
Photo Semigloss Paper Photo Grade Semigloss Paper	16,5" × 100' (30,5 m)	C13S041779	
Photo Glossy Paper Photo Grade Glossy Paper	16,5" × 100' (30,5 m)	C13S041778	Prove contrattuali
EPSON Proofing Paper Semimatte (Commercial)	17" × 100' (30,5 m)	C13S041724	
	13" × 50' (15 m)	C13S041668	POP CAD/GIS 3D Foto/ Applicazioni artistiche
Enhanced Matte Paper	17" × 100' (30,5 m)	C13S041725	
Singleweight Matte Paper	17" × 131,7' (40 m)	C13S041746	POP CAD/GIS 2D Prove Imposition

Textured Fine Art Paper	17" × 50' (15 m)	C13S041745	Foto/ Applicazioni artistiche
-------------------------	------------------	------------	----------------------------------

Fogli singoli

Nome supporto	Formato	Codice prodotto	Applicazione consigliata
Premium Glossy Photo Paper	LTR	C13S041286	Foto
		C13S041667	
	A4	C13S041285	
		C13S041287	
		C13S041297	
		C13S041624	
	A3	C13S041288	
		C13S041315	
	Super A3/B	C13S041289	
		C13S041316	
Premium Luster Photo Paper	LTR	C13S041405	Foto
	A3	C13S041406	
	Super A3/B	C13S041407	
Premium Semigloss Photo Paper	A4	C13S041332	
	LTR	C13S041331	
	A3	C13S041334	
	Super A3	C13S041328	
	Super B	C13S041327	
EPSON Proofing Paper Semimatte (Commercial)	Super A3/B	C13S041744	Prove contrattuali

Archival Matte Paper Enhanced Matte Paper	LTR	C13S041341	POP CAD/GIS 3D Foto/ Applicazioni artistiche
	A4	C13S041342	
	A3	C13S041344	
	Super A3/B	C13S041340	
Photo Quality Ink Jet Paper	LTR	C13S041029	POP CAD/GIS 2D Prove Imposition
		C13S041062	
	A4	C13S041061	
Bright White Ink Jet Paper	A4	C13S041442	
Velvet Fine Art Paper	LTR	C13S041598	Foto/ Applicazioni artistiche
	Super A3/B	C13S041637	
UltraSmooth Fine Art Paper	Super A3/B	C13S041869	
	US-C	C13S041897	
Watercolor Paper-Radiant White	Super A3	C13S041352	
	Super B	C13S041351	

Correzioni

Informazioni sui margini della carta

Nelle sezioni Pannello di controllo e Informazioni sul prodotto della *Guida di riferimento*, i margini supportati per la carta sono errati. I margini corretti per la carta sono DEFAULT (predefinito), T/B 15 mm, T/B 25 mm, 15 mm e 3 mm.

Impostazione margine	Superiore	Inferiore	Sinistro/ Destro
DEFAULT (predefinito)	Vedere l'elenco di seguito.		3 mm
T/B 15 mm	15 mm	15 mm	3 mm
T/B 25 mm	25 mm	25 mm	3 mm
15 mm	15 mm	15 mm	15 mm
3 mm	3 mm	3 mm	3 mm

Nella tabella che segue sono riportati i margini predefiniti per il tipo di carta.

Carta in rotolo	Superiore/ Inferiore	Sinistro/ Destro
Carta comune Singleweight Matte Paper Enhanced Matte Paper Premium Semimatte Photo Paper (250) Premium Luster Photo Paper (250) Photo Paper Gloss250 Photo Glossy Paper Photo Semigloss Paper Textured Fine Art Paper UltraSmooth Fine Art Paper Proofing Paper Semimatte	15 mm	3 mm

Premium Glossy Photo Paper (250) Premium Semigloss Photo Paper (250)	20 mm	3 mm
---	-------	------

Nota:

- ❑ *Una volta impostato, il margine viene applicato a tutti i supporti. Per cambiare il margine della carta, selezionare nuovamente un'impostazione per il margine.*
- ❑ *Provare l'impostazione T/B 25 mm quando si notano delle macchie nelle aree superiore e inferiore.*

Quando si seleziona un'impostazione del margine carta ad eccezione di DEFAULT, il seguente numero viene visualizzato sul lato destro del simbolo carta sul pannello di controllo della stampante.

Impostazione margine	Numero
T/B 15 mm	1
T/B 25 mm	2
15 mm	1
3 mm	0

Informazioni sull'impostazione dello spessore

Nella sezione Pannello di controllo della Guida di riferimento, la descrizione di Spessore nel menu Carta person. è errato. LARGHISSIMO non è un'impostazione supportata; pertanto, leggere il paragrafo come segue.

È possibile regolare la distanza tra la testina di stampa e la carta. Generalmente viene utilizzata l'impostazione STANDARD. Se si notano macchie sulle immagini stampate, selezionare LARGO. Selezionare STRETTO per stampare su carta sottile o PIÙ LARGO per stampare su carta spessa.

Nota:

- ❑ *Spessore è anche presente nel menu Settag. Stampante; in questo caso, l'impostazione LARGHISSIMO è supportata. Solo Spessore nel menu Carta person. non supporta l'impostazione LARGHISSIMO.*
- ❑ *L'impostazione tornerà su STANDARD dopo spento e riaccesso la stampante.*

Pulizia della stampante

Nella sezione Manutenzione e trasporto della *Guida di riferimento*, sono state aggiunte ulteriori informazioni per la pulizia della stampante, come riportato di seguito.

Per mantenere la stampante in perfetta efficienza, pulirla accuratamente se comincia a sporcarsi.

**Avvertenza:**

Prestare attenzione a non toccare gli ingranaggi all'interno della stampante.

**Attenzione:**

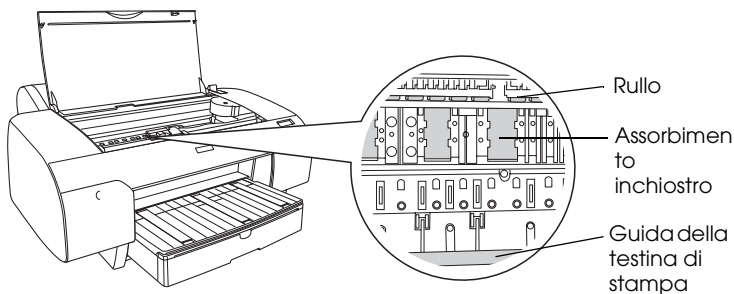
- ❑ *Non usare mai alcool o solventi per pulire la stampante; queste sostanze chimiche possono danneggiare sia i componenti che l'involucro esterno.*
- ❑ *Prestare attenzione a tenere i liquidi lontano dai meccanismi della stampante e dai componenti elettronici.*
- ❑ *Non usare spazzole o pennelli con setole dure o abrasive.*
- ❑ *Non spruzzare lubrificanti all'interno della stampante; prodotti non adatti possono danneggiarne i meccanismi. Per questa operazione, contattare il rivenditore o il centro di assistenza tecnica.*

1. Assicurarsi che la stampante sia spenta e che tutte le spie siano spente, quindi scollegare il cavo di alimentazione. Lasciare la stampante per un minuto.



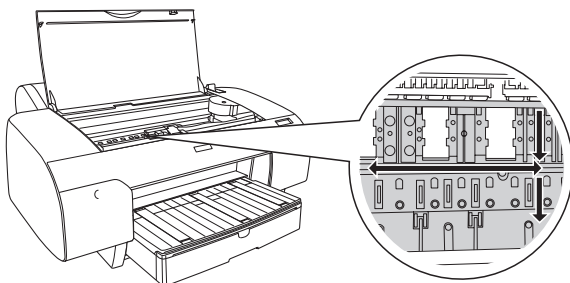
Attenzione:

Non toccare le seguenti parti; in caso contrario, le stampe possono risultare sporche.

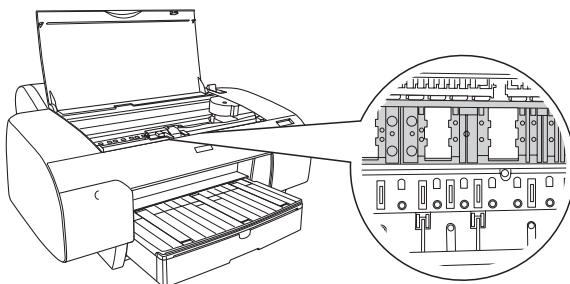


2. Aprire il coperchio superiore e utilizzare un pennello morbido e pulito per rimuovere ogni traccia di polvere e sporco all'interno della stampante. Passare sulla parte grigia seguendo le direzioni delle frecce.

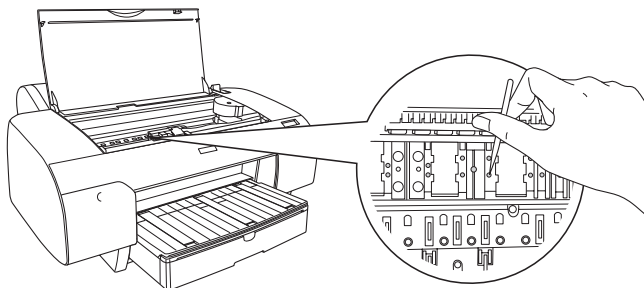
Se lo sporco all'interno della stampante è persistente, pulirlo utilizzando un panno morbido e pulito inumidito con detergente delicato. Quindi, asciugare l'interno della stampante con un panno asciutto e morbido.



3. Se il retro di una stampa è sporco, pulire delicatamente la platina (parte in grigio) utilizzando un panno morbido e pulito.



4. Se vi è un residuo di carta incastrato nella platina, utilizzare un oggetto appuntito per rimuoverlo. Chiudere il coperchio superiore.



5. Se l'involucro esterno è sporco, pulirlo utilizzando un panno morbido e pulito imbevuto con un detergente delicato. Tenere chiusi i vani delle cartucce d'inchiostro per evitare che penetri del liquido all'interno.

Informazioni sul kit di conversione dell'inchiostro nero

Il kit di conversione dell'inchiostro nero viene fornito con la stampante. Epson ha interrotto la vendita del kit come materiale di consumo.

Nota:

Per un nuovo kit di conversione, contattare il rivenditore locale.

Glossario

Le definizioni che seguono si riferiscono specificatamente alle stampanti.

allineamento testine

Operazione di correzione di eventuali disallineamenti delle testine di stampa. Verranno corrette le bande verticali.

applicazione

Programma che consente di svolgere una particolare attività, come l'elaborazione di testi o la pianificazione finanziaria.

area stampabile

Area della pagina su cui la stampante può stampare. È inferiore al formato reale del foglio in quanto tiene conto dei margini.

ASCII

American Standard Code for Information Interchange. Sistema di codifica standardizzato per assegnare codici numerici alle lettere e ai simboli.

Barra di avanzamento

Barra che mostra l'avanzamento del lavoro di stampa corrente in Windows.

bit

Numero binario (0 o 1) che rappresenta la più piccola unità di informazione utilizzata da una stampante o da un computer.

buffer

Zona di memoria della stampante utilizzata per memorizzare i dati prima della stampa.

byte

Unità di informazione composta da otto bit.

caratteri per pollice (cpi)

Unità di misura del formato dei caratteri del testo, detto a volte passo di stampa.

cartuccia d'inchiostro

Cartuccia che contiene l'inchiostro.

cavo d'interfaccia

Cavo che collega il computer alla stampante.

CMYK

Acronimo di Ciano (blu-verde), Magenta, Yellow (giallo) e black (nero). Questi inchiostri colorati vengono usati per produrre tutti i colori in stampa secondo il modello sottrattivo.

coda di stampa

Se la stampante è connessa in rete, i lavori di stampa inviati alla stampante mentre questa è occupata vengono memorizzati in un'area di attesa, o coda di stampa, finché non è possibile stamparli.

colori sottrattivi

Colori prodotti da pigmenti che assorbono alcuni colori della luce e ne riflettono altri. Vedere anche *CMYK*.

ColorSync

Software per Macintosh ideato per consentire di ottenere output a colori di tipo WYSIWYG ("What You See Is What You Get": ciò che vedi è ciò che otterrai). Questo software riproduce in stampa i colori esattamente come sono visualizzati sullo schermo.

controllo ugelli

Metodo per controllare il funzionamento della stampante. Quando si esegue un controllo degli ugelli, la stampante stampa la versione del firmware (ROM) ed un motivo di controllo degli ugelli.

corrispondenza dei colori

Metodo di elaborazione dei dati relativi ai colori che fa sì che i colori visualizzati sullo schermo del computer corrispondano il più possibile ai colori ottenuti in stampa. È disponibile un'ampia gamma di software per la corrispondenza dei colori. Vedere anche *ColorSync* e *sRGB*.

cpi

Vedere *caratteri per pollice*.

default

Valore o impostazione che ha effetto dal momento dell'accensione, ripristino o inizializzazione di un dispositivo.

diffusione di errore

Il metodo a diffusione di errore mescola i singoli punti di colore con i colori dei punti circostanti per riprodurre l'aspetto dei colori naturali. Mescolando i punti di colore, la stampante è in grado di produrre colori eccezionali e sottili gradazioni di colore. Questo metodo è adatto per la stampa di documenti contenenti immagini grafiche ricche di dettagli o fotografie.

DMA

Acronimo di “Direct Memory Access” (accesso diretto alla memoria). Tecnica di trasferimento dati che non utilizza la CPU del computer e abilita la comunicazione diretta tra la memoria del computer e le periferiche (come le stampanti).

dpi

Punti per pollice. Il valore in dpi misura la risoluzione. Vedere anche *risoluzione*.

driver

Programma che invia istruzioni ad una periferica per computer per specificare le funzioni da eseguire. Ad esempio, il driver della stampante riceve dati di stampa dal programma di elaborazione testi ed invia alla stampante istruzioni su come stampare questi dati.

driver della stampante

Programma software che invia comandi per l'utilizzo delle funzioni di una particolare stampante. Viene spesso indicato per brevità “driver”. Vedere anche *driver*.

effetto banda

Linee orizzontali che appaiono a volte durante la stampa di grafici. Ciò si verifica quando le testine di stampa non sono allineate. Vedere anche *MicroWeave*.

ESC/P

Abbreviazione di Epson Standard Code for Printers. Questo sistema di comandi consente di controllare la stampante dal computer. È standard per tutte le stampanti Epson ed è supportato dalla maggior parte dei programmi applicativi per personal computer.

ESC/P Raster

Linguaggio di comandi che consente di controllare la stampante dal computer. I comandi di questo linguaggio consentono di ottenere caratteristiche tipiche delle stampanti laser, come stampa grafica avanzata.

font

Stile di un tipo di carattere classificato da un nome di famiglia.

getto d'inchiostro

Metodo di stampa in cui le lettere e i simboli vengono formati da un insieme di goccioline d'inchiostro spruzzate sulla carta.

guida in linea

Informazioni utili relative alla finestra di dialogo corrente.

inizializzazione

Operazione che ripristina la stampante alle impostazioni predefinite iniziali (serie di condizioni fisse). Viene eseguita ogni volta che la stampante viene accesa o ripristinata.

interfaccia

Collegamento fra il computer e la stampante. Un'interfaccia seriale trasmette i dati un bit per volta.

interfaccia seriale

Vedere *interfaccia*.

LCD

Acronimo di "Liquid Crystal Display" (display a cristalli liquidi). Mostra vari messaggi in base allo stato della stampante.

luminosità

Quantità di chiaro o di scuro di un'immagine.

matrice di punti

Metodo di stampa in cui ciascuna lettera o simbolo viene formato da un motivo (matrice) di singoli punti.

memoria

Parte del sistema elettronico della stampante che viene utilizzata per memorizzare le informazioni (dati). Alcune informazioni sono fisse e vengono usate per controllare la modalità di funzionamento della stampante. Le informazioni inviate alla stampante dal computer vengono memorizzate temporaneamente nella memoria. Vedere anche *RAM* e *ROM*.

mezzetinte

Motivi di punti neri o a colori usati per riprodurre un'immagine.

mezzetinte

Metodo che usa motivi di punti per rappresentare un'immagine. La stampa a mezzetinte rende possibile la riproduzione di varie tonalità di grigio utilizzando solo punti neri, oppure un numero pressoché infinito di colori utilizzando solo pochi colori per i punti. Vedere anche *mezzetinte*.

MicroWeave

Metodo di stampa in cui le immagini vengono stampate con passi ad incrementi inferiori per ridurre la possibilità di effetto banda e produrre immagini di qualità laser. Vedere anche *effetto banda*.

modo di stampa

Numero di punti per pollice utilizzati per rappresentare un'immagine.

EPSON Stylus Pro 4400 dispone di tre impostazioni per il modo di stampa:

SuperFine (1440 dpi), Fine (720 dpi) e Normale (360 dpi).

EPSON Stylus Pro 4800 dispone di quattro impostazioni per il modo di stampa:

SuperFoto (2880 dpi), SuperFine (1440 dpi), Fine (720 dpi) e Normale (360 dpi).

monocromatico

Stampa con un solo colore d'inchiostro, di solito nero.

PhotoEnhance

Software Epson che regola la sfumatura di tonalità per correggere e cambiare la nitidezza dei dati dell'immagine.

porta

Canale d'interfaccia attraverso il quale vengono trasmessi i dati tra le periferiche.

pulizia testine

Operazione di pulizia di eventuali ugelli intasati per una stampa corretta.

RAM

Acronimo di "Random Access Memory". Zona di memoria della stampante utilizzata come buffer e per memorizzare i caratteri definiti dall'utente. Tutti i dati memorizzati nella RAM vengono persi quando si spegne la stampante.

reset

Operazione che ripristina la stampante alle impostazioni predefinite spegnendo e riaccendendo la stampante.

reti peer-to-peer

Windows 98 supporta i collegamenti in rete di tipo peer-to-peer. Qualunque computer può accedere alle risorse di un computer connesso alla rete.

RGB

Acronimo di Red, Green, Blue (rosso, verde, blu). Questi colori, emessi dai fosfori irradiati dal cannone elettronico del tubo catodico (CRT) del monitor del computer, sono utilizzati per produrre tutti i colori dello schermo secondo il modello additivo.

risoluzione

Numero di punti per pollice utilizzati per rappresentare un'immagine.

ROM

Acronimo di “Read Only Memory”. Zona di memoria della stampante a sola lettura che non può essere utilizzata per memorizzare dati. Le informazioni memorizzate nella ROM vengono mantenute anche quando si spegne la stampante.

scala di grigio

Scala di sfumature di grigio dal bianco al nero. La scala di grigi viene usata per rappresentare i colori con il solo inchiostro nero.

SelecType, impostazioni

Impostazioni definite utilizzando il pannello di controllo della stampante. Nel modo SelecType è possibile definire le varie impostazioni della stampante non disponibili utilizzando il driver della stampante, come test di stampa.

spool

Prima fase del processo di stampa, in cui il software della stampante converte i dati di stampa in codici interpretabili dalla stampante. Questi dati vengono poi inviati direttamente alla stampante o al server di stampa.

Spool Manager

Programma software che converte i dati di stampa in codici interpretabili dalla stampante. Vedere anche *spool*.

sRGB

Software per Windows ideato per consentire di ottenere output a colori di tipo WYSIWYG (“What You See Is What You Get”: ciò che vedi è ciò che otterrai). Questo software riproduce in stampa i colori esattamente come sono visualizzati sullo schermo.

stampa ad alta velocità

Tecnica con cui le immagini vengono stampate spostando la testina di stampa in entrambe le direzioni. Questa funzione accelera la stampa.

stampa Economy

Modalità di stampa in cui le immagini vengono stampate usando un numero inferiore di punti per risparmiare inchiostro.

stampante locale

Stampante collegata direttamente alla porta del computer tramite un cavo d'interfaccia.

Status Monitor

Programma software che consente di controllare lo stato della stampante.

supporto

Materiali su cui vengono stampati i dati, come carta in rotoli o fogli singoli, carta comune e carta speciale.

ugello

Minuscoli tubicini nella testina di stampa attraverso i quali l'inchiostro viene spruzzato sulla pagina. La qualità di stampa potrebbe ridursi se gli ugelli della testina di stampa sono intasati.

unità

Dispositivo di memoria, come un CD-ROM, disco rigido o disco floppy. In Windows, a ciascuna unità viene assegnata una lettera per facilitarne la gestione.

utility

Programma per eseguire funzioni specifiche, relative di solito alla manutenzione del sistema.

WYSIWYG

Acronimo di "What You See Is What You Get" (ciò che vedi è ciò che otterrai). Questo termine viene usato per indicare la corrispondenza fra la stampa e ciò che appare sullo schermo.

A

- Allineamento testine, 261
- Anteprima, funzione
 - Macintosh (Mac OS X), 221
- Assistenza clienti, 379
- Autorotazione
 - Macintosh, 162
- Avanzate, impostazioni
 - Macintosh, 128
 - Windows, 29

B

- Barra di avanzamento, 90

C

- Caricamento della carta in rotolo, 285
- Carta in rotolo
 - caricamento, 285
 - tipo supporto, 402
- Cartucce d'inchiostro, 312, 317, 400
- Cartucce d'inchiostro nero, 317
- Colore, opzioni
 - Macintosh, 129
- ColorSync, impostazione, 127, 202
- Come contattare EPSON, 379
- Configurazione, impostazioni, 176

D

- Doppio rullo di alloggiamento carta in rotolo, 281
- Driver stampante
 - Macintosh, 122
 - Windows, 21

E

- EPSON Monitor3, 178
- EPSON Spool Manager, 93

EPSON StatusMonitor
Macintosh, 169, 174, 227
Windows, 94

F

Foglio di stato, 270
Fogli singoli
 tipo supporto, 402
 uso, 295, 300
Foto avanzata, 127, 202

G

Guida in linea
 Macintosh, 174
 Macintosh (Mac OS X), 232
 Windows, 89

I

Inchiostro, opzioni
 Windows, 30
Indicazione di errore, 339

L

Linea di pagina, 292

M

Materiali di consumo, 400
Menu Layout (Windows), 65 a 77
Messaggi di stato, 238
Modo Manutenzione, 273
Modo Personalizzate
 Macintosh, 127
 Windows, 28
Motivo di controllo ugelli, 259

N

Note per i supporti, 279

O

Opzioni, 398

P

PhotoEnhance, impostazione

Windows, 36

Pulizia

stampante, 332

Q

Qualità, impostazione

Macintosh, 129

Windows, 30

R

Requisiti di sistema

Macintosh, 395

Risoluzione dei problemi, 339

Risparmio di carta in rotolo

Macintosh, 163

Rullo di alloggiamento

installazione della carta in rotolo, 280

rimozione della carta in rotolo, 284

S

SelecType

menu, 239

procedura di impostazione, 245

uso, 239

SelecType, menu

allineamento testine, 258

configurazione carta, 255

impostazione stampante, 247

Serbatoio di manutenzione, 326

Software della stampante

aggiornamento, 112

disinstallazione (solo Windows), 112

Software della stampante per Macintosh (Mac OS X)

utility, 225 a 232

Sostituzione

Cartucce d'inchiostro, 312

- Serbatoio di manutenzione, 326
- Specifiche
 - elettriche, 387
 - interfaccia, 396
- Standard e approvazioni, 390
- Spessore carta, 267
- Stampa in background, 177
- Stampa multipagina
 - Macintosh, 166, 167
 - Windows, 75, 76
- Supporti speciali EPSON, 279, 402
- Supporto, impostazione
 - Macintosh, 122
 - Windows, 22
- Supporto tecnico, 379

T

- Taglierina carta, 328
- Tasti, 234
- Trasporto della stampante, 335

U

- Utility
 - Macintosh (Mac OS X), 225 a 232
 - Velocità e avanzamento, 85
 - Uso, 97
- Utility della stampante
 - Macintosh, 169
 - Windows, 78