



Fiery® EX8000AP Color Server



**Opzioni di stampa**

© 2007 Electronics for Imaging, Inc. Per questo prodotto, il trattamento delle informazioni contenute nella presente pubblicazione è regolato da quanto previsto in *Avvisi legali*.

45064767  
30 maggio 2007

# INDICE

<b>INTRODUZIONE</b>	5
<b>Terminologia e convenzioni</b>	5
<b>Informazioni su questo manuale</b>	6
<b>INFORMAZIONI GENERALI SULLE OPZIONI DI STAMPA</b>	7
<b>Informazioni sui driver di stampa e sui file di descrizione della stampante</b>	7
<b>Informazioni sulle opzioni di stampa</b>	7
Ordine gerarchico per la modifica delle opzioni di stampa	8
<b>Impostazione delle opzioni di stampa</b>	8
<b>OPZIONI DI STAMPA</b>	9
<b>Opzioni ed impostazioni di stampa</b>	9
Restrizioni delle impostazioni di stampa	9
Personalizzazione del driver di stampa	10
<b>Informazioni aggiuntive</b>	28
Trapping automatico	28
Creazione booklet	28
Margine centrale	31
Regolazione centratura	31
Fascicolazione	31
Regolazione scorrimento	32
Fronte-retro	33
Spostamento immagine	34
Scala	34
Autenticazione utente	35
<b>INDICE ANALITICO</b>	37



## INTRODUZIONE





Questo manuale fornisce una descrizione delle opzioni di stampa di Fiery EX8000AP Color Server, una breve descrizione dei driver di stampa, dei file di descrizione della stampante e l'ordine gerarchico per la modifica delle opzioni di stampa.



Per informazioni sui sistemi operativi supportati e sui requisiti di sistema, vedere la *Guida introduttiva*.

### Terminologia e convenzioni

In questo manuale vengono utilizzate la terminologia e le convenzioni seguenti.

Termine o convenzione	Si riferisce a
Aero	Fiery EX8000AP (nelle illustrazioni e negli esempi)
Macchina da stampa digitale	Macchina da stampa digitale DocuColor 8000AP
Fiery EX8000AP	Fiery EX8000AP Color Server
Mac OS	Apple Mac OS X
Titoli in <i>corsivo</i>	Altri manuali della documentazione
Windows	Microsoft Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003
	Argomenti per i quali la Guida del software fornisce informazioni aggiuntive
	Suggerimenti e informazioni
	Informazione importante
	Informazioni importanti su azioni che potrebbero causare danni fisici all'utente o a terzi

## Informazioni su questo manuale

Questo manuale è stato concepito per fornire una descrizione delle opzioni di stampa di Fiery EX8000AP. Fornisce inoltre spiegazioni relative a ciascuna opzione di stampa e informazioni relative ai requisiti e alle restrizioni. Comprende i seguenti argomenti:

- Informazioni relative ai driver di stampa, ai file PPD (file di descrizione della stampante PostScript) e alle impostazioni delle opzioni di stampa di Fiery EX8000AP.
- Una breve descrizione di ciascuna opzione di stampa, le relative impostazioni predefinite ed eventuali requisiti e restrizioni.
- Ulteriori informazioni su opzioni di stampa specifiche.

## INFORMAZIONI GENERALI SULLE OPZIONI DI STAMPA

Il presente capitolo contiene una descrizione dei driver di stampa e dei file PPD (PostScript Printer Description), nonché delle opzioni di stampa di Fiery EX8000AP; spiega inoltre dove impostare le opzioni di stampa.

### Informazioni sui driver di stampa e sui file di descrizione della stampante

L'unità Fiery EX8000AP riceve i file dai computer in rete, li elabora (RIP) e li invia alla macchina da stampa digitale. I computer Windows e Mac OS comunicano con Fiery EX8000AP tramite il driver di stampa e i file di descrizione della stampante (PPD).

Il driver di stampa gestisce le comunicazioni di stampa tra l'applicazione e la stampante. Esso interpreta le istruzioni generate dall'applicazione, le unisce alle opzioni specifiche della stampante e le converte tutte nel linguaggio Adobe PostScript supportato dalla stampante. In altri termini, il driver di stampa genera un file PostScript basandosi sul file originale e sulle opzioni impostate nella finestra di dialogo Stampa.

Inoltre, il driver di stampa consente di selezionare le opzioni di stampa per la macchina da stampa digitale utilizzata. Per fare ciò, il driver di stampa deve essere associato al file PPD della propria unità Fiery EX8000AP. Il PPD contiene le informazioni sulle funzioni e le capacità di una particolare unità di stampa (ad esempio, i formati carta ed i tipi di supporto previsti). Il driver di stampa legge i dati contenuti in questo file PPD e li trasforma in opzioni selezionabili dalla finestra di dialogo Stampa. Il file PPD per Fiery EX8000AP comprende le informazioni relative alle funzioni sia della macchina da stampa digitale che di Fiery EX8000AP. Per informazioni sulle opzioni di stampa specifiche per l'unità Fiery EX8000AP, consultare la tabella a [pagina 11](#).

### Informazioni sulle opzioni di stampa

Le opzioni di stampa consentono di accedere a tutte le funzioni speciali della macchina da stampa digitale e di Fiery EX8000AP. Le opzioni di stampa possono essere specificate da diverse ubicazioni: nei menu di configurazione di Fiery EX8000AP, dall'applicazione di stampa, da ColorWise Pro Tools, da Hot Folders o da Command WorkStation.

## Ordine gerarchico per la modifica delle opzioni di stampa

L'ordine gerarchico per la modifica è il seguente:

- Le impostazioni del driver di stampa definite dall'utente sovrascrivono quelle definite nei menu di configurazione di Fiery EX8000AP e in ColorWise Pro Tools.
- Le impostazioni specificate da Hot Folders sovrascrivono quelle del driver di stampa definite dall'utente.
- Le impostazioni del lavoro specificate da Command WorkStation sovrascrivono quelle del driver di stampa definite dall'utente.

## Impostazione delle opzioni di stampa

- Durante la configurazione

Alcune impostazioni vengono specificate dall'amministratore durante la configurazione. Per informazioni sulle impostazioni predefinite del server, rivolgersi all'amministratore o all'operatore.

- Da ColorWise Pro Tools

È possibile selezionare le impostazioni predefinite per le opzioni Profilo di simulazione CMYK, Metodo di simulazione CMYK, Profilo origine RGB, Separazione RGB, Profilo di destinazione, Stile di rendering, Corrispondenza tinte piatte, Stampa grigi solo con il nero (per CMYK e RGB), Testo e grafica in nero e Sovrastampa nero. Per ulteriori informazioni sull'uso di ColorWise Pro Tools, vedere il manuale *Stampa a colori*.

- Dalle applicazioni

Con i driver di stampa Adobe PostScript, è possibile specificare le impostazioni di stampa per i lavori nel momento in cui si invia in stampa un lavoro. Per informazioni su come specificare le impostazioni per il lavoro dalle applicazioni Windows, vedere il manuale *Stampa da Windows*. Per informazioni su come specificare le impostazioni per il lavoro dalle applicazioni Mac OS, vedere il manuale *Stampa da Mac OS*.

- Da Hot Folders

È possibile assegnare un gruppo di opzioni di stampa ad una cartella automatica Hot Folders. Quando si specificano le opzioni di stampa per una cartella automatica, queste vengono assegnate a tutti i lavori inviati tramite quella cartella. Queste opzioni di stampa sovrascrivono qualsiasi opzione predefinita.

Per ulteriori informazioni, vedere la Guida di Hot Folders.

- Dalla finestra per sovrascrivere le impostazioni di Command WorkStation

Per modificare le impostazioni di stampa da Command WorkStation, fare doppio clic sul lavoro per visualizzare la finestra di dialogo Proprietà.

Per ulteriori informazioni su Command WorkStation, vedere la Guida di Command WorkStation.





## OPZIONI DI STAMPA

In questo capitolo vengono descritte le opzioni di stampa di Fiery EX8000AP, le impostazioni predefinite oltre che i relativi requisiti e restrizioni. Vengono inoltre fornite informazioni dettagliate sulle opzioni di stampa specifiche, a partire da [pagina 28](#).

### Opzioni ed impostazioni di stampa

Nella seguente tabella, le impostazioni sottolineate nella colonna Opzione e impostazioni indicano i valori predefiniti del driver di stampa (valori predefiniti del file PPD). Se non si utilizza l'interfaccia del driver di stampa per configurare una particolare opzione, Fiery EX8000AP stampa il lavoro con l'impostazione sottolineata.

Per le opzioni che possono essere impostate durante la configurazione da Command WorkStation, Configura o ColorWise Pro Tools, se si seleziona Valore predefinito della stampante, il lavoro verrà stampato su Fiery EX8000AP con l'impostazione specificata durante la configurazione. Per le opzioni che non possono essere impostate durante la configurazione, il lavoro verrà stampato su Fiery EX8000AP con l'impostazione Valore predefinito della stampante. Per ulteriori informazioni, vedere la colonna Requisiti, restrizioni e informazioni nella tabella di seguito riportata.

Per conoscere le impostazioni predefinite di configurazione, stampare la pagina di configurazione da Command WorkStation. Per informazioni su come stampare la pagina di configurazione, vedere il manuale *Configurazione e impostazione*.

Nella seguente tabella, la colonna Ubicazione nel driver di stampa indica in quale sezione del driver di stampa per Windows 2000/XP si trova l'opzione. Le stesse sezioni sono disponibili nel driver di stampa per Mac OS X, selezionando ColorWise (per le opzioni di stampa relative al colore e al colore Expert) o Caratteristiche stampante, da cui è possibile selezionare ulteriori sezioni (Info lavoro, Layout, Supporti, ecc.) dai sottomenu Caratteristiche stampante.

### Restrizioni delle impostazioni di stampa

Nel driver di stampa, le impostazioni che vengono visualizzate in rosso indicano una "restrizione", vale a dire che l'opzione di stampa specificata dipende all'impostazione di altre opzioni di stampa. Ad esempio, se si selezionano alcuni layout per l'opzione Creazione booklet, come A sella o Senza cuciture, l'opzione di stampa Fronte-retro (due lati) deve essere impostata su un valore specifico. Quando si applica una restrizione, le impostazioni vengono visualizzate in rosso e appare una finestra con il messaggio di conflitto, da cui è possibile modificare automaticamente le impostazioni.

Le impostazioni visualizzate in rosso nel driver di stampa possono anche indicare opzioni installabili che devono essere installate. Per ulteriori informazioni sulle opzioni installabili vedere i manuali *Stampa da Windows* e *Stampa da Mac OS*.



### **Personalizzazione del driver di stampa**

L'area Base consente di personalizzare il driver di stampa utilizzando collegamenti (fino a 16) alle opzioni utilizzate più di frequente. Per aggiungere i collegamenti nella sezione Base, selezionare Personalizza (nell'angolo superiore destro), evidenziare l'opzione di stampa desiderata, quindi fare clic su Aggiungi o Rimuovi. Per riorganizzare i collegamenti nella sezione Base, evidenziare l'opzione di stampa desiderata, quindi fare clic su Sposta Su o Sposta Giù.

Opzione e impostazioni (l'impostazione predefinita è sottolineata)	Ubicazione nel driver di stampa	Descrizione	Requisiti, restrizioni e informazioni
<u>Adatta a booklet</u> <u>Sì/No</u>	Layout	<p>Specificare se si desidera ingrandire o ridurre il contenuto della pagina per sfruttare al massimo la carta e per garantire che venga stampato tutto il contenuto della pagina.</p> <p>Selezionare No se non si desidera che vengano modificate le dimensioni del contenuto della pagina. Se l'opzione viene deselezionata si potranno notare dei tagli indesiderati.</p> <p>Selezionare Sì quando il formato del documento originale deve essere stampato sullo stesso formato carta dimezzando le dimensioni dell'area stampabile.</p>	<p>Questa opzione è disponibile solo se l'opzione Creazione booklet è abilitata.</p> <p><b>NOTA:</b> Se l'opzione Adatta a booklet è disabilitata, assicurarsi di aver selezionato il formato di stampa corretto per il documento usando l'opzione Formato pagina.</p>
<u>Alimentaz copertina booklet</u> <u>Come il lavoro/Selezione</u> <u>automatica/Cassetto 1/Cassetto 2/</u> <u>Cassetto 3/Cassetto 4</u>	Layout	Selezionare il cassetto da utilizzare per le copertine anteriore e posteriore del booklet.	
<u>Alimentazione</u> <u>Selezione automatica/Cassetto 1/</u> <u>Cassetto 2/Cassetto 3/Cassetto 4</u>	Supporti	<p>Specificare il cassetto da utilizzare per il proprio lavoro.</p> <p>L'impostazione Selezione automatica usa automaticamente il cassetto contenente il formato carta specificato per il lavoro e consente alla macchina da stampa digitale di cambiare cassetto nel caso la carta si esaurisca senza interrompere la stampa.</p>	<p>Se si imposta Selezione automatica, l'opzione Auto Tray Switching deve essere abilitata sulla macchina da stampa digitale.</p> <p>Le impostazioni Cassetto 3 e Cassetto 4 sono opzionali e vengono abilitate se l'alimentatore SFM viene aggiunto alla macchina da stampa digitale.</p> <p>Per ulteriori informazioni sulle opzioni installabili, vedere il manuale <i>Stampa da Windows</i> o <i>Stampa da Mac OS</i>.</p>
<u>Allineamento cassette</u> <u>Valore predefinito della stampante</u> <u>[Disabilita]/</u> <u>Abilita/Disabilita</u>	Supporti	Specificare Sì/Abilita per abilitare l'allineamento dei cassette, che consente di regolare la posizione del testo e delle immagini sulla pagina in modo che siano allineati per la stampa fronte-retro.	Per ulteriori informazioni sull'allineamento dei cassette, vedere il manuale <i>Programmi di utilità</i> .
<u>Associazione due colori di stampa</u> <u>No/Sì</u>	ColorWise	Abilitare questa opzione per stampare un lavoro a due colori su una periferica a due colori associando i colori del lavoro ai colori già creati sulla periferica.	Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Graphic Arts Package</i> .

Opzione e impostazioni (l'impostazione predefinita è sottolineata)	Ubicazione nel driver di stampa	Descrizione	Requisiti, restrizioni e informazioni
<b>Autenticazione utente: Nome</b> <i>Immettere un nome utente</i>	<b>Info lavoro</b>	Se l'opzione Autenticazione utente è abilitata su Fiery EX8000AP, specificare il nome utente e la password per stampare il lavoro.	Se si è collegati a Windows, è possibile utilizzare automaticamente il login di Windows oppure immettere il nome utente locale o di dominio.  Per Mac OS, selezionare Dati proprietario e immettere le informazioni per il login nei campi relativi al nome utente e alla password.  Per ulteriori informazioni, vedere <a href="#">pagina 35</a> .
<b>Autenticazione utente: Password</b> <i>Immettere una password</i>	<b>Info lavoro</b>	Se l'opzione Autenticazione utente è abilitata su Fiery EX8000AP, immettere il nome utente e la password per stampare il lavoro.	Se si è collegati a Windows, è possibile utilizzare automaticamente il login di Windows oppure immettere la password locale o di dominio.  Per Mac OS, selezionare Dati proprietario e immettere le informazioni per il login nei campi relativi al nome utente e alla password.  Per ulteriori informazioni, vedere <a href="#">pagina 35</a> .
<b>Autenticazione utente: Salva informazioni utente</b> <u>No/Sì</u>	<b>Info lavoro</b>	Selezionare Sì per salvare le informazioni relative al nome utente e alla password per le sessioni successive.	Per ulteriori informazioni, vedere <a href="#">pagina 35</a> .
<b>Autenticazione utente: Sono Guest</b> <u>Sì/No</u>	<b>Info lavoro</b>	Se l'opzione Autenticazione utente è abilitata, selezionare questa opzione per consentire la stampa con i privilegi guest.	La stampa guest deve essere abilitata su Fiery EX8000AP.  Per ulteriori informazioni, vedere <a href="#">pagina 35</a> .
<b>Autenticazione utente: Usa login di Windows</b> <u>No/Sì</u>	<b>Info lavoro</b>	Se l'opzione Autenticazione utente è abilitata su Fiery EX8000AP, selezionare questa opzione per usare il nome e la password per il login di Windows.	Per ulteriori informazioni, vedere <a href="#">pagina 35</a> .
<b>Azione coda di stampa</b> <u>Stampa/Stampa e attesa/Elaborazione e attesa</u>	<b>Info lavoro</b>	Selezionare Stampa per inviare il lavoro alla coda di stampa.  Selezionare Stampa e attesa per stampare il lavoro e salvare il file raster per una ristampa più veloce.  Selezionare Elaborazione e attesa se si desidera che il lavoro venga elaborato, ma non stampato.	

Opzione e impostazioni (l'impostazione predefinita è sottolineata)	Ubicazione nel driver di stampa	Descrizione	Requisiti, restrizioni e informazioni
<b>Barra di controllo</b> <u>No/Sì</u>	<b>Info lavoro</b>	Selezionare Sì per stampare una barra di controllo (per l'identificazione dei lavori stampati) sul margine.	Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Graphic Arts Package</i> .
<b>Bordi</b> Nessuno/Linea sottile singola/ Linea sottilissima singola/Linea sottile doppia/Linea sottilissima doppia		Specificare il tipo di bordi da stampare ai margini della pagina.	Questa opzione è disponibile solo per Mac OS X.
<b>Cambia orientamento</b> <u>No/Verticale/Orizzontale</u>	<b>Layout</b>	Specificare l'orientamento del documento solo quando il lavoro è in fronte-retro e orizzontale.	
<b>ColorWise&gt;Modo di stampa</b> <u>Colore standard/Colore Expert/</u> <u>Scala di grigi</u>	<b>ColorWise</b>	Specificare il modo colore per il lavoro corrente.  Selezionare Scala di grigi se si tratta di un documento in scala di grigi o in bianco e nero.  Selezionare Colore standard o Colore Expert se si tratta di un documento a colori.	Le opzioni variano a seconda del sistema operativo utilizzato.  È necessario fare clic su Impostazioni Expert per specificare le altre opzioni di stampa, incluse le opzioni Sovrastampa nero, Testo/grafica in nero e Stampa grigi solo con il nero.  Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Stampa a colori</i> .
<b>Combina separazioni</b> <u>Sì/No</u>	<b>ColorWise</b>	Quando si stampano le separazioni da applicazioni di editoria elettronica supportate:  Selezionare Sì per combinare le separazioni su un'unica pagina.  Selezionare No per avere le separazioni sotto forma di quattro pagine in bianco e nero, ciascuna delle quali rappresenta una lastra di colore.	Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Stampa a colori</i> .
<b>Copie</b> <u>1-9999</u>	<b>Info lavoro</b>	Specificare quante copie del lavoro si desidera stampare.	Il numero massimo di copie dipende dal sistema operativo.

Opzione e impostazioni (l'impostazione predefinita è sottolineata)	Ubicazione nel driver di stampa	Descrizione	Requisiti, restrizioni e informazioni
<b>Corrispondenza tinte piatte</b> <u>Valore predefinito della stampante</u> <u>[Si]/Si/No</u>	<b>ColorWise</b>	<p>Selezionare No per stampare i colori PANTONE specificati per il proprio lavoro usando le impostazioni correnti di Profilo di simulazione CMYK e di Metodo di simulazione CMYK.</p> <p>Selezionare Sì per attivare la tabella di riferimento dei colori PANTONE. Fiery EX8000AP stampa i colori PANTONE specificati nel lavoro di stampa facendo corrispondere le mescolanze per la stampa CMYK al corrispondente colore del catalogo PANTONE.</p>	<p>Per accedere a questa opzione, fare clic su Impostazioni Expert.</p> <p>Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Stampa a colori</i>.</p>
<b>Creazione booklet: Copertina anteriore</b> <u>No/Stampa solo su fronte/</u> <u>Stampa solo su retro/Stampa</u> <u>entrambi i lati/Vuota</u>	<b>Layout</b>	<p>Specificare se si desidera stampare una copertina anteriore all'inizio del proprio lavoro di stampa in formato booklet.</p> <p>Selezionare Stampa solo su fronte se si desidera stampare sulla parte anteriore della copertina anteriore.</p> <p>Selezionare Stampa solo su retro se si desidera stampare sulla parte posteriore della copertina anteriore.</p> <p>Selezionare Stampa su entrambi i lati se si desidera stampare sulla parte anteriore e posteriore della copertina anteriore.</p> <p>Selezionare Vuota se si desidera che la copertina anteriore sia vuota.</p>	<p>Questa opzione è disponibile solo se l'opzione Creazione booklet è abilitata.</p> <p>Per stampare le copertine per i lavori di stampa in formato non booklet, usare la funzione Supporti misti.</p> <p>Per ulteriori informazioni sull'opzione Creazione booklet, vedere <a href="#">pagina 28</a>.</p>
<b>Creazione booklet: Copertina posteriore</b> <u>No/Stampa solo su fronte/</u> <u>Stampa solo su retro/Stampa</u> <u>entrambi i lati/Vuota</u>	<b>Layout</b>	<p>Specificare se si desidera stampare una copertina posteriore alla fine del proprio lavoro di stampa in formato booklet.</p> <p>Selezionare Stampa solo su fronte se si desidera stampare sulla parte anteriore della copertina posteriore.</p> <p>Selezionare Stampa solo su retro se si desidera stampare sulla parte posteriore della copertina posteriore.</p> <p>Selezionare Stampa entrambi i lati se si desidera stampare sulla parte anteriore e posteriore della copertina posteriore.</p> <p>Selezionare Vuota se si desidera che la copertina posteriore sia vuota.</p>	<p>Questa opzione è disponibile solo se l'opzione Creazione booklet è abilitata.</p> <p>Per stampare le copertine per i lavori di stampa in formato non booklet, usare la funzione Supporti misti.</p> <p>Per ulteriori informazioni sull'opzione Creazione booklet, vedere <a href="#">pagina 28</a>.</p>

Opzione e impostazioni (l'impostazione predefinita è sottolineata)	Ubicazione nel driver di stampa	Descrizione	Requisiti, restrizioni e informazioni
<b>Creazione booklet</b> <u>No/A sella/A sella - rilegatura lato dx/ Senza cuciture/Senza cuciture - rileg. lato dx/Gruppi a sella/ Gruppi a sella - rileg. lato dx/ Stampa multipla-stampa veloce/ Stampa multipla - doppia stampa</u>	<b>Layout</b>	Specificare come si desidera disporre le pagine del lavoro di stampa in layout speciali per la piegatura o il taglio dopo la stampa.	Per ulteriori informazioni sull'opzione Creazione booklet, vedere <a href="#">pagina 28</a> .
<b>Definisci lunghezza record</b> <u>No/Sì</u>	<b>Stampa dati variabili (VDP)</b>	Questa funzione consente di elaborare un file PDF o PostScript come un lavoro di stampa con dati variabili e di applicare una finitura basata sui record.  Selezionare Sì per definire una lunghezza fissa per il sottogruppo per l'elaborazione dei dati variabili. Il numero di record e di pagine per record viene visualizzato nelle colonne dei record all'interno della finestra delle proprietà del lavoro di Command WorkStation.	
<b>Destinazione uscita</b> <u>Valore predefinito della stampante</u> <u>[Selezione automatica]/</u> Selezione automatica/ Vassoio copie alternato/ Vassoio superiore HCS/ Vassoio superiore HCSS/ Raccogli copie HCS/ Raccogli copie HCSS/ Vassoio superiore CSS/ Raccogli copie CSS/ Bypass HCS/ Vassoio superiore HCS2/ Raccogli copie HCS2/AOS	<b>Finitura</b>	Specificare la destinazione di uscita del lavoro stampato.  <b>NOTA:</b> Se si imposta questa opzione su Selezione automatica, i lavori di stampa escono dal cassetto superiore più vicino alla macchina da stampa digitale.  HCS indica "High Capacity Stacker"; CSS indica "Common Stacker Stapler"; AOS indica "Auto Output Switching"	Alcuni cassette di uscita sono opzionali e devono essere installati. Per informazioni sulle opzioni installabili, vedere i manuali <i>Stampa da Windows</i> e <i>Stampa da Mac OS</i> .
<b>Fascicolazione</b> <u>Fascicolate in vassoio unico/Non fascicolate</u>	<b>Finitura</b>	Specificare come si desidera che vengano fascicolati i lavori di più pagine e in più copie.	
<b>Finitura DFA</b> <u>Valore predefinito della stampante</u> <u>[No]/No/Funzione 1/Funzione 2/ Entrambi</u>	<b>Finitura</b>	Specificare le modalità operative dell'unità DFA.	Per informazioni, vedere la documentazione fornita con l'unità DFA.

Opzione e impostazioni (l'impostazione predefinita è sottolineata)	Ubicazione nel driver di stampa	Descrizione	Requisiti, restrizioni e informazioni
<u>Formato pagina</u> 8,5x11 Lettera/8,5x11 Lettera SEF/A4/A4 SEF/8,5x14 Legale SEF/ 8,5x13 Legale SEF/11x17/ A3 SEF/12x18/12.6x19.2 SEF/ SRA3/B4 (ISO)SEF/9x11/ 9x11 SEF/9x12 SEF/8x10, Quatro/ B5 (ISO)SEF/ Separatore-Europa/ Spearatore-Europa SEF/Dimensione personalizzata pagina PostScript.	<b>Supporti</b>	Specificare il formato pagina su cui si desidera stampare il documento.  LEF indica l'alimentazione dal lato lungo, SEF indica l'alimentazione dal lato corto.	Per i formati pagina personalizzati, vedere il manuale <i>Stampa da Windows</i> o <i>Stampa da Mac OS</i> .
<b>FreeForm: Anteprima master</b> <i>Fare clic per visualizzare l'anteprima</i>	<b>Stampa dati variabili (VDP)</b>	Fare clic se si desidera generare un'immagine a bassa risoluzione del master FreeForm selezionato.	Questa opzione è disponibile solo quando l'opzione Usa master è abilitata.  Questa opzione non è disponibile su Mac OS X.  Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Stampa di dati variabili</i> .
<b>FreeForm: Crea master</b> <u>No/1-15</u>	<b>Stampa dati variabili (VDP)</b>	Per creare un master FreeForm dal lavoro corrente, specificare un numero da assegnare al file master FreeForm.	Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Stampa di dati variabili</i> .  Command WorkStation consente di selezionare fino a 100 master FreeForm. Per ulteriori informazioni, vedere la Guida di Command WorkStation.
<b>FreeForm: Stampa master</b> <u>Valore predefinito della stampante</u> <u>[No]/No/Sì</u>	<b>Stampa dati variabili (VDP)</b>	Quando si crea una pagina master in FreeForm o da un'altra applicazione con dati variabili e si abilita questa opzione, verrà stampato il file master.  Utilizzare questa opzione per verificare o confermare la pagina master.	Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Stampa di dati variabili</i> .  <b>NOTA:</b> La stampa del documento master comporta costi aggiuntivi.
<b>FreeForm: Usa master</b> <u>No/1-15</u>	<b>Stampa dati variabili (VDP)</b>	Per i lavori di stampa con dati variabili, specificare il master FreeForm che si desidera utilizzare.	Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Stampa di dati variabili</i> .  Command Workstation consente di selezionare fino a 100 master FreeForm.  Per ulteriori informazioni sulla creazione dei master FreeForm in Command Workstation, vedere la Guida di Command WorkStation.



Opzione e impostazioni (l'impostazione predefinita è sottolineata)	Ubicazione nel driver di stampa	Descrizione	Requisiti, restrizioni e informazioni
<b>Fronte-retro</b> <u>Valore predefinito della stampante</u> [No]/No/ Alto-Alto/Alto-Basso	<b>Layout</b>	Specificare se si desidera stampare su facciata singola o in fronte-retro selezionando l'orientamento delle immagini stampate.	Per ulteriori informazioni sulla stampa fronte-retro, vedere <a href="#">pagina 33</a> .
<b>Istruzioni</b>	<b>Info lavoro</b>	Immettere le istruzioni per il lavoro indirizzate all'operatore.	Questo campo può contenere un massimo di 127 caratteri (caratteri alfanumerici e speciali).
<b>Lavori alternati</b> <u>Valore predefinito della stampante</u> [No]/No/Sì	<b>Finitura</b>	Specificare i diversi lavori di stampa da alternare nel cassetto della fotocopiatrice.	
<b>Layout N pagine (Windows)</b> <u>1 pagina/2 pagine/4 pagine/</u> <u>6 pagine/9 pagine/16 pagine</u>	<b>Layout</b>	Selezionare un layout (numero di pagine per foglio) per il lavoro di stampa.	
<b>Orientamento/Pagine per foglio (Mac)</b>			
<b>Luminosità</b> <u>Valore predefinito della stampante</u> [100% Normale] 85% chiarissimo/90% molto chiaro/ 95% chiaro/100% Normale/ 105% scuro/110% molto scuro/ 115% scurissimo	<b>Immagine</b>	Utilizzare questa opzione per regolare la luminosità dell'immagine.  Selezionare 85% per un'immagine più chiara, 115% per un'immagine più scura o usare una delle impostazioni comprese fra questi due valori.	
<b>Marcatura</b> <u>Nessuna/Riservato/Copia/Bozza/</u> <u>Originale/Top Secret</u>	<b>Marcatura</b>	Specificare se si desidera stampare una marcatura sul lavoro.  Selezionare una marcatura standard oppure selezionare Nuovo per crearne una personalizzata.  Selezionare Solo sulla prima pagina per stampare la marcatura solo sulla prima pagina.	Questa opzione è disponibile solo nei driver di stampa per Windows.  Per ulteriori informazioni sulla marcatura, vedere la Guida di Driver.
<b>Margine centrale</b> <u>0.00-1.97 (Pollici)</u> <u>0-50 (millimetri)</u>	<b>Layout</b>	Specificare un valore <i>fisso</i> per il margine (in millimetri o pollici) in corrispondenza della linea di piegatura per la stampa in formato booklet.	Questa opzione è disponibile solo se l'opzione Creazione booklet è abilitata.  Per ulteriori informazioni, vedere <a href="#">pagina 31</a> .

Opzione e impostazioni (l'impostazione predefinita è sottolineata)	Ubicazione nel driver di stampa	Descrizione	Requisiti, restrizioni e informazioni
<u>Metodo di simulazione CMYK</u> <u>Valore predefinito della stampante</u> <u>[Totale (GCR destinaz.)]/</u> <u>Totale (GCR destinaz.)/</u> <u>Totale (GCR origine)/</u> <u>Rapido</u>	ColorWise	<p>Specificare il metodo di simulazione per i lavori di stampa CMYK.</p> <p>Selezionare Totale (GCR origine) per una simulazione più completa e accurata. Totale (GCR origine) applica trasformazioni colorimetriche che regolano sia la tinta che la densità dell'output che mantiene la stessa quantità di nero del documento origine.</p> <p>Selezionare Totale (GCR destinaz.) per applicare lo stesso metodo di simulazione di Totale (GCR origine), ma la quantità di nero contenuta nell'output viene determinata dal profilo di destinazione.</p> <p>Selezionare Rapido per utilizzare curve di trasferimento ad una dimensione allo scopo di regolare la densità di output dei singoli canali di colore.</p>	<p>Per accedere a questa opzione, fare clic su Impostazioni Expert.</p> <p>Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Stampa a colori</i>.</p>
<u>Modo graffatura</u> <u>Valore predefinito della stampante/No/Fronte/Retro/Doppia</u>	Finitura	Specificare se si desidera graffiare il lavoro e la posizione delle graffe.	
<u>Modo macchina digitale</u> <u>Valore predefinito della stampante</u> <u>[200 punti ruotato]</u> <u>150 punti ruotato/</u> <u>200 punti ruotato/</u> <u>300 punti ruotato/</u> <u>600 punti 90° fisso/</u> <u>200 linee ruotato/</u> <u>Stocastico</u>	Immagine	Specificare se si desidera selezionare i differenti retini disponibili sulla macchina da stampa digitale durante la stampa di un lavoro.	<b>NOTA:</b> Per i lavori di stampa con supporti misti, l'opzione Modo macchina digitale si imposta automaticamente su 200 punti ruotato.
<u>N. pagine per gruppi a sella</u> <u>8/12/16/20/24/28/32/36/40/44/</u> <u>48/52/56/60</u>	Layout	Se l'opzione Creazione booklet è impostata su Gruppi a sella, selezionare questa impostazione per definire il numero di pagine da assegnare a ciascun gruppo a sella.	L'opzione N. pagine per gruppi a sella è disponibile solo quando l'opzione Creazione booklet è abilitata.
<u>Note 1/Note 2</u>	Info lavoro	Immettere le informazioni relative al lavoro.	Il campo Note può contenere un massimo di 31 caratteri.
<u>Ordine pagine</u> <u>Valore predefinito della stampante</u> <u>[Da 1 a n]/Da 1 a n/Da n a 1</u>	Finitura	<p>Selezionare Da 1 a n per stampare il lavoro dalla prima pagina all'ultima.</p> <p>Selezionare Da n a 1 per stampare il lavoro dall'ultima pagina alla prima.</p>	

Opzione e impostazioni (l'impostazione predefinita è sottolineata)	Ubicazione nel driver di stampa	Descrizione	Requisiti, restrizioni e informazioni
<u>Orientamento</u> <u>Verticale/Orizzontale</u>	Layout	Specificare se si desidera assegnare al documento un orientamento verticale o orizzontale.	Questa opzione è disponibile solo dai driver di stampa per Windows.
<u>Ottimizza immagine</u> <u>Valore predefinito della stampante</u> <u>[No]/No/Sì/Automatico/Sotto 90</u> <u>ppi/Sotto 150 ppi/ Sotto 200 ppi/</u> <u>Sotto 300 ppi</u>	Immagine	Utilizzare questa opzione per ridurre il numero di pixel durante la stampa di immagini a bassa risoluzione.  Selezionare Sì per applicare questa opzione a tutte le immagini.  Selezionare Automatico per ottimizzare l'immagine solo quando necessario. Quando l'immagine è al di sotto di 150 ppi (punti per pollice), questa opzione viene applicata automaticamente.  Selezionare Sotto 90 ppi, Sotto 150 ppi, Sotto 200 ppi o Sotto 300 ppi per applicare questa opzione alle immagini la cui risoluzione è al di sotto del valore ppi specificato.	<b>NOTA:</b> Se si crea un file EPS in Photoshop, verranno applicate le impostazioni specificate da Photoshop.
<u>Ottimizzazione testo/grafica</u> <u>Sì/No</u>	Immagine	Specificare se si desidera rifinire il testo e la grafica vettoriale stampati.	
<u>Pagine per record</u> <u>0-999</u>	<u>Stampa dati</u> <u>variabili (VDP)</u>	Utilizzare questa opzione per definire la finitura in base ai record (e non al lavoro), in relazione al numero immesso.	Per utilizzare questa opzione, è necessario abilitare l'opzione Definisci lunghezza record.
<u>Paper Catalog</u> <u>Seleziona supporto</u>	Supporti	Fare clic su Seleziona supporto per accedere a Paper Catalog. Paper Catalog consente di recuperare tutte le informazioni sulla carta dalla macchina da stampa digitale DocuColor 8000AP.	Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Programmi di utilità</i> e la Guida in linea di Paper Catalog.  È inoltre possibile accedere a Paper Catalog dalla finestra delle proprietà del lavoro di Command WorkStation.
<u>Percorso di ricerca file</u> <u>Definire il percorso di ricerca</u> <u>del file</u>	<u>Stampa dati</u> <u>variabili (VDP)</u>	Alcuni lavori PPML e di altro tipo non contengono tutte le risorse relative ai lavori con dati variabili in un solo file. In questi casi è necessario specificare, lavoro per lavoro, l'ubicazione delle risorse esterne del lavoro con dati variabili in modo tale da consentire a Fiery EX8000AP di accedervi.	Questa opzione è disponibile solo nel driver di stampa o dalla finestra per la modifica delle impostazioni di Command WorkStation, Windows Edition.  Per ulteriori informazioni sulla stampa PPML, vedere il manuale <i>Stampa di dati variabili</i> .

Opzione e impostazioni (l'impostazione predefinita è sottolineata)	Ubicazione nel driver di stampa	Descrizione	Requisiti, restrizioni e informazioni
<u>Pianificazione stampa</u> Sì/No	Info lavoro	Specificare se si desidera eseguire la stampa pianificata in base alla data e all'ora. Se questa opzione è abilitata, selezionare la data e l'ora per la programmazione del lavoro di stampa.	Il lavoro verrà stampato in base alla data e all'ora impostate su Fiery EX8000AP, non sulla stazione di lavoro client.  Se vengono selezionati e definiti più lavori con la stessa data e ora, i lavori verranno stampati in base al loro ordine alfabetico.
<u>PostFlight</u> No/Rapporto dettagliato/ Rapporto semplice/ Pagina di test/ Pagine con codice colore/ Tutti i componenti	Info lavoro	Indicare se si desidera utilizzare la funzione PostFlight, uno strumento di diagnostica che consente di analizzare il metodo di elaborazione dei dati di Fiery EX8000AP.	Questa funzione è disponibile solo come parte di Graphic Arts Package.  Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Graphic Arts Package</i> .
<u>Profilo DFA</u> <u>Valore predefinito della stampante</u> [No]/No/Profilo 1-Profilo 5	Finitura	Specificare un profilo per controllare il comportamento dell'unità DFA.	I profili devono essere programmati sulla macchina da stampa digitale.  Per ulteriori informazioni, vedere la documentazione fornita con la macchina da stampa digitale e l'unità DFA.
<u>Profilo di destinazione</u> <u>Usa profilo del supporto/</u> <u>Profilo di destinazione</u>	ColorWise	Specificare il profilo di destinazione da utilizzare su Fiery EX8000AP per il lavoro di stampa corrente.  Selezionare Usa predefinito del supporto per utilizzare le impostazioni specificate in ColorWise Pro Tools.  Selezionare Profilo di destinazione per selezionare uno dei 15 profili di destinazione da associare ai profili ICC scaricati.	Per accedere a questa opzione, fare clic su Impostazioni Expert.  Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Stampa a colori</i> .
<u>Profilo di simulazione CMYK</u> <u>Valore predefinito della stampante</u> [ISO Coated]/ DIC/Euroscale/ISO Coated/ ISO Uncoated/JMPA ver. 2/ SWOP-Coated/TOYO Offset Coated 2.0/Enterprise CMYK by Splash/ Simulazione 1-10/ColorWise non attivo/	ColorWise	Specificare il profilo di simulazione da utilizzare per il lavoro di stampa corrente.	Per accedere a questa opzione, fare clic su Impostazioni Expert.  Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Stampa a colori</i> .

Opzione e impostazioni (l'impostazione predefinita è sottolineata)	Ubicazione nel driver di stampa	Descrizione	Requisiti, restrizioni e informazioni
<u>Profilo origine RGB</u> <u>Valore predefinito della stampante</u> [EFIRGB]/ EFIRGB/Apple/sRGB (PC)/ Splash RGB D65/Adobe RGB/ ECI-RGB/Origine-1/Origine-2/ Origine-3/Origine-4/Origine-5/ Origine-6/Origine-7/Origine-8/ Origine-9/Origine-10/No	ColorWise	Specificare una definizione di spazio colore origine per la stampa di immagini, oggetti e testo RGB.	Per accedere a questa opzione, fare clic su Impostazioni Expert.  Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Stampa a colori</i> .
<u>Progressive</u> <u>No/Sì</u>	Info lavoro	Indicare se si desidera abilitare la funzione Progressive, uno strumento di diagnostica usato per visualizzare le separazioni dei toner.  Questa funzione utilizza i valori della funzione Progressive specificati in Color Setup.	Questa opzione è disponibile come parte di Graphic Arts Package.  Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Graphic Arts Package</i> .
<u>Qualità immagine</u> <u>Valore predefinito della stampante</u> [Normale]/ Normale/Migliore	Immagine	Selezionare Normale per fornire un'immagine di buona qualità ad un'elevata velocità di stampa.  Selezionare Migliore per una qualità di stampa migliore. Tuttavia, la selezione dell'impostazione Migliore potrebbe avere impatto sulla velocità di stampa.	
<u>Qualità testo/grafica</u> <u>Valore predefinito della stampante</u> [Normale]/ Normale/Migliore	Immagine	Utilizzare questa opzione per migliorare la risoluzione del testo e della grafica.  Selezionare Normale per fornire un'immagine di buona qualità ad un'elevata velocità di stampa.  Selezionare Migliore per una risoluzione più elevata e per una migliore qualità di stampa, anche se ciò può compromettere la velocità di stampa.	
<u>Regolazione centratura</u> <u>Centrale/Superiore/Inferiore/</u> <u>Sinistra/Destra/In alto a sinistra/</u> <u>In alto a destra/In basso a</u> <u>sinistra/In basso a destra</u>	Layout	Specificare come si desidera posizionare le immagini sulla pagina, rispetto ai margini della pagina, per la stampa in formato booklet.	Questa opzione è disponibile solo se l'opzione Creazione booklet è abilitata.

Opzione e impostazioni (l'impostazione predefinita è sottolineata)	Ubicazione nel driver di stampa	Descrizione	Requisiti, restrizioni e informazioni
<u>Regolazione scorrimento</u> No/Normale/Spessa	Layout	<p>Lo scorrimento può verificarsi quando i booklet sono costituiti da un numero elevato di pagine o quando vengono stampati su supporti spessi. Usare questa opzione per regolare la posizione delle immagini che possono allontanarsi dal centro del foglio nel booklet.</p> <p>Selezionare Spessa quando si usano supporti spessi per il lavoro di stampa in formato booklet.</p> <p>Selezionare Normale quando si usa carta normale per un elevato numero di pagine.</p>	<p>Questa opzione è disponibile solo se l'opzione Creazione booklet è abilitata.</p> <p>Per ulteriori informazioni, vedere <a href="#">pagina 32</a>.</p>
<u>Rilevamento nero</u> Sì/No	ColorWise	<p>Specificare se si desidera rilevare le pagine in bianco e nero prima di stampare il lavoro.</p> <p>Selezionare No se il lavoro è composto di pagine di solo testo in nero combinate con un elevato numero di pagine a colori.</p> <p>Selezionare Sì se il lavoro è prevalentemente in bianco e nero.</p>	<p>Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Stampa a colori</i>.</p>
<u>Rimuovi sfondo bianco per PPT</u> No/Sì	Stampa dati variabili (VDP)	<p>Selezionare Sì quando si utilizza PowerPoint per creare dati variabili in combinazione con FreeForm.</p>	
<u>Ruota di 180</u> No/Sì	Layout	<p>Specificare Sì per ruotare le pagine del lavoro di 180 gradi.</p>	
<u>Scala</u> 100%/25-400%	Layout	<p>Specificare un valore per la riduzione e l'ingrandimento del lavoro di stampa.</p>	<p>L'intervallo supportato va da 25 a 400.</p> <p>Per ulteriori informazioni, vedere <a href="#">pagina 34</a>.</p>
<u>Separazione RGB</u> <u>Valore predefinito della stampante/Destinazione/Simulazione</u>	ColorWise	<p>Selezionare Destinazione per i lavori RGB da stampare sulla periferica di destinazione.</p> <p>Selezionare Simulazione per i lavori RGB per i quali si desidera simulare un'unità di stampa diversa da quella sulla quale si stampa.</p>	<p>Per accedere a questa opzione, fare clic su Impostazioni Expert.</p> <p>Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Stampa a colori</i>.</p>

Opzione e impostazioni (l'impostazione predefinita è sottolineata)	Ubicazione nel driver di stampa	Descrizione	Requisiti, restrizioni e informazioni
<u>Simulazione carta</u> <u>Valore predefinito della stampante</u> <u>[No]/Sì/No</u>	ColorWise	Specificare se si desidera regolare l'output a colori per compensare il valore del punto di bianco del tipo di carta simulato.	Per abilitare questa opzione, è necessario impostare l'opzione Metodo di simulazione CMYK su Totale (GCR destinaz.).  Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Graphic Arts Package</i> .
<u>Simulazione mezzitoni</u> <u>Valore predefinito della stampante</u> <u>[No]/No/Definita da applicazione/</u> <u>Carta di giornale/</u> <u>Retinatura utente 1/</u> <u>Retinatura utente 2/</u> <u>Retinatura utente 3</u>	Immagine	Specificare un metodo per la retinatura dei mezzitoni per il proprio lavoro.  Selezionare Definita da applicazione se si desidera utilizzare la retinatura impostata nell'applicazione.  Selezionare Carta di giornale se si desidera stampare il lavoro su una carta simile alla carta da giornale.  Selezionare Retinatura utente 1-3 per utilizzare la retinatura specificata in ColorWise Pro Tools.	<b>NOTA:</b> I risultati di stampa possono variare a seconda se si specifica l'impostazione Definita da applicazione e Retinatura utente, anche se le relative impostazioni sono identiche.  Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Graphic Arts Package</i> .
<u>Sostituzione colori</u> <u>No/Sì</u>	ColorWise	Questa opzione consente di utilizzare i valori per la sostituzione dei colori definiti in Spot-On di ColorWise Pro Tools.	Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Stampa a colori</i> .
<u>Sovrastampa composita</u> <u>No/Sì</u>	ColorWise	Selezionare Sì per eseguire la sovrastampa del testo e della grafica impostati per la sovrastampa nell'applicazione di origine.  Per impostazione predefinita, le applicazioni non eseguono la sovrastampa. Al fine di eseguire la sovrastampa, è necessario modificare queste impostazioni nell'applicazione di <i>origine</i> . Se l'opzione Sovrastampa composita è impostata su Sì, verranno applicati i comandi per la sovrastampa specificati nell'applicazione di origine, a condizione che l'output sia composito e con separazioni uniformi.	Per abilitare questa opzione, è necessario selezionare Colore standard o Colore Expert.  <b>NOTA:</b> Questa opzione si applica solo al testo e alla grafica, non alle immagini.

Opzione e impostazioni (l'impostazione predefinita è sottolineata)	Ubicazione nel driver di stampa	Descrizione	Requisiti, restrizioni e informazioni
<b>Sovrastampa nero</b> <u>Valore predefinito della stampante</u> <u>[Testo/grafica]/</u> No/ Testo/ Testo/grafica	<b>ColorWise</b>	<p>Specificare lo stile di sovrastampa del nero che si desidera utilizzare.</p> <p>Selezionare Testo per la sovrastampa del testo nero.</p> <p>Selezionare Testo/grafica per la sovrastampa del testo e della grafica in nero.</p>	<p>Per accedere a questa opzione, fare clic Impostazioni Expert.</p> <p>Se questa opzione è impostata su Testo o Testo/grafica, l'opzione Combina separazioni deve essere impostata su No.</p> <p>Per abilitare questa opzione, l'opzione Testo/grafica in nero deve essere impostata su Nero puro attivato.</p> <p>Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Stampa a colori</i>.</p>
<b>Speculare</b> <u>Si/No</u>	<b>Layout</b>	Selezionare Sì per stampare l'immagine speculare del lavoro, da destra a sinistra.	Questa opzione non è supportata su Mac OS X.
<b>Spostamento immagine: Allinea immagini fronte-retro</b> <u>No/Sì</u>	<b>Finitura</b>	Specificare se si desidera che l'immagine della copertina anteriore sia allineata a quella della copertina posteriore quando si utilizza l'opzione Spostamento immagine per la stampa fronte-retro.	Per ulteriori informazioni, vedere <a href="#">pagina 34</a> .
<b>Spostamento immagine: Unità mm/Pollici/Punti</b>	<b>Finitura</b>	Specificare i valori relativi all'unità di misura che si desidera utilizzare con l'opzione Spostamento immagine.	Per ulteriori informazioni, vedere <a href="#">pagina 34</a> .
<b>Spostamento immagine</b> <u>No/Sì</u>	<b>Finitura</b>	Utilizzare questa opzione per spostare l'immagine in orizzontale e in verticale per applicare alcune opzioni di finitura, ad esempio, la graffatura o la legatura.	Per ulteriori informazioni, vedere <a href="#">pagina 34</a> .
<b>Stampa faccia giù</b> <u>Valore predefinito della stampante</u> <u>[Sì]/Si/No</u>	<b>Finitura</b>	<p>Selezionare Sì per stampare il documento sulla parte del foglio rivolta verso il basso (il documento uscirà dalla macchina da stampa digitale con il testo rivolto verso il basso).</p> <p>Selezionare No per stampare il documento sulla parte del foglio rivolta verso l'alto.</p>	



Opzione e impostazioni (l'impostazione predefinita è sottolineata)	Ubicazione nel driver di stampa	Descrizione	Requisiti, restrizioni e informazioni
<b>Stampa grigi solo con il nero (CMYK)</b> <u>Valore predefinito della stampante</u> <u>[Testo/grafica]/</u> No/ Testo/grafica/ Testo/grafica/immagini	ColorWise	<p>Selezionare queste impostazioni per stampare un lavoro CMYK utilizzando unicamente il toner nero invece del nero di quadricromia.</p> <p>Selezionare Testo/grafica per stampare testo ed elementi grafici (vettoriali) in scala di grigi usando solo il toner nero quando cyan=0, magenta=0 e giallo=0 e il valore K (nero) è compreso tra 1 e 100.</p> <p>Selezionare Testo/grafica/immagini per stampare testo, elementi grafici (vettoriali) e immagini (raster) in scala di grigi usando solo il toner nero quando cyan=0, magenta=0 e giallo=0 e il valore K (nero) è compreso tra 1 e 100.</p>	<p>Questa opzione consente di usare il nero in modo efficiente e di ridurre i costi, in quanto viene addebitato il costo di una stampa in bianco e nero e non di una stampa a colori, come avviene se si utilizza il nero di quadricromia.</p> <p>Per accedere a questa opzione, fare clic su Impostazioni Expert.</p>
<b>Stampa grigi solo con il nero (RGB)</b> <u>Valore predefinito della stampante</u> <u>[No]/</u> No/ Testo/grafica/ Testo/grafica/immagini	ColorWise	<p>Selezionare queste impostazioni per stampare un lavoro RGB utilizzando unicamente il toner nero invece del nero di quadricromia.</p> <p>Selezionare Testo/grafica per stampare testo ed elementi grafici (vettoriali) in scala di grigi usando solo il toner nero, quando i colori vengono definiti con gli stessi valori nei tre canali, ad esempio rosso=128, verde=128 e azzurro=128.</p> <p>Selezionare Testo/grafica/immagini per stampare testo, elementi grafici (vettoriali) e immagini (raster) in scala di grigi usando solo il toner nero quando i colori vengono definiti con gli stessi valori nei tre canali, ad esempio rosso=128, verde=128 e azzurro=128.</p> <p>Per entrambe le impostazioni, i valori RGB possono variare da R=0,G=0, B=0 a R=255,G=255, B=255.</p>	<p>Questa opzione consente di usare il nero in modo efficiente e di ridurre i costi, in quanto viene addebitato il costo di una stampa in bianco e nero e non di una stampa a colori.</p> <p><b>NOTA:</b> Questa opzione risulta particolarmente utile con PowerPoint e le altre applicazioni Microsoft, che non sempre registrano in modo corretto la conversione dei valori RGB in scala di grigi.</p> <p>Per accedere a questa opzione, fare clic su Impostazioni Expert.</p>

Opzione e impostazioni (l'impostazione predefinita è sottolineata)	Ubicazione nel driver di stampa	Descrizione	Requisiti, restrizioni e informazioni
<b>Stile di rendering</b> <u>Valore predefinito della stampante</u> <u>[Presentazione]/</u> Presentazione/Fotografico/ Colorimetrico relativo/ Colorimetrico assoluto	ColorWise	<p>Specificare un CRD (Color Rendering Dictionary) predefinito da utilizzare quando si stampano immagini, oggetti e testo RGB.</p> <p>Selezionare Fotografico per un output fotografico meno saturo, ad esempio le scansioni di fotografie e di immagini da fotocamere digitali.</p> <p>Selezionare Presentazione per ottenere colori più saturi per immagini, grafici e fotografie in formato presentazione.</p> <p>Selezionare Colorimetrico relativo quando la corrispondenza delle tinte piatte è importante ma si desidera anche che il bianco corrisponda al bianco della pagina stampata. Questa impostazione consente di eliminare i bordi tra gli oggetti bianchi e gli spazi vuoti.</p> <p>Selezionare Colorimetrico assoluto se si desidera ottenere un'esatta corrispondenza delle tinte piatte. Questa impostazione non consente di modificare il bianco in modo che corrisponda al bianco della pagina e non consente di eliminare i bordi visibili.</p>	<p>Per accedere a questa opzione, fare clic su Impostazioni Expert.</p> <p>Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Stampa a colori</i>.</p>
<b>Supporti misti</b> <b>Definisci</b>	Supporti	<p>Fare clic su Definisci per assegnare i tipi di supporto per pagine o intervalli di pagine specifici e per assegnare intervalli pagine per la finitura in base ai capitoli, ad esempio per la graffatura o la funzione fronte-retro avanzata.</p>	<p>Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Programmi di utilità</i>.</p>

Opzione e impostazioni (l'impostazione predefinita è sottolineata)	Ubicazione nel driver di stampa	Descrizione	Requisiti, restrizioni e informazioni
<u>Testo/grafica in nero</u> <u>Valore predefinito della stampante</u> <u>[Nero puro attivato]</u> Normale/Nero puro attivato/ Nero CMYK attivato	ColorWise	<p>Selezionare Normale se si desidera che il testo e la grafica in nero vengano stampati con il nero in quadricromia, utilizzando i toner C, M, Y e K e per usare il normale rendering PostScript.</p> <p>Selezionare Nero puro attivato se si desidera che il testo e la grafica in nero vengano stampati utilizzando unicamente il toner nero.</p> <p>Selezionare Nero CMYK attivato se si desidera che il testo e la grafica in nero vengano stampati utilizzando un nero più ricco, utilizzando un piccolo strato di toner cyan sotto il toner nero per renderlo ancora più scuro.</p>	<p>Per accedere a questa opzione, fare clic su Impostazioni Expert.</p> <p>Questa opzione viene automaticamente impostata su Nero puro attivato se l'opzione Sovrastampa nero è abilitata.</p> <p>Per ulteriori informazioni, vedere il manuale <i>Stampa a colori</i>.</p>
<u>Tipo di supporti</u> <u>Non patinato 60-80g/mq/</u> <u>Non patinato 81-105 g/mq/</u> <u>Non patinato 106-135 g/mq/</u> <u>Non patinato 136-186 g/mq/</u> <u>Non patinato 187-220 g/mq/</u> <u>Non patinato 221-300 g/mq/</u> <u>Patinato 60-80 g/mq/</u> <u>Patinato 81-105 g/mq/</u> <u>Patinato 106-135 g/mq/</u> <u>Patinato 136-186 g/mq/</u> <u>Patinato 187-220 g/mq/</u> <u>Patinato 221-300 g/mq/</u> <u>Lucido/</u> <u>Carta personalizzata 1-10</u>	Supporti	<p>Selezionare il tipo di supporto da caricare nel cassetto selezionato.</p>	<p>I tipi di supporto visualizzati in rosso indicano che l'opzione Stampa faccia giù deve essere impostata su No. Viene visualizzata una finestra di conflitto che consente di modificare automaticamente questa impostazione.</p> <p>Per informazioni sui tipi di supporto e sulle specifiche della carta, vedere la documentazione fornita con la macchina da stampa digitale.</p>
<u>Trapping automatico</u> <u>No/Sì</u>	ColorWise	<p>Specificare se si desidera eseguire il trapping automatico del testo, della grafica e delle immagini per evitare bordi bianchi nelle aree circostanti.</p>	<p>Per ulteriori informazioni, vedere <a href="#">pagina 28</a>.</p>
<u>Usa PDF XObjects</u> <u>No/Sì</u>	Stampa dati variabili (VDP)	<p>Specificare Sì per utilizzare PDF XObjects, una funzione in grado di riconoscere gli oggetti (testo, immagini e grafica vettoriale) all'interno di file PostScript o PDF e memorizzare l'immagine nella cache, evitando di dover elaborare nuovamente (RIP) i dati dell'immagine.</p>	<p>È possibile accedere a questa opzione solo tramite la finestra delle proprietà del lavoro di Command Workstation (scheda Finitura).</p>

## Informazioni aggiuntive

Le seguenti sezioni forniscono informazioni aggiuntive su alcune opzioni di stampa. Per ulteriori informazioni sulle impostazioni, i requisiti e le restrizioni relative a queste opzioni, consultare la tabella a partire da [pagina 11](#).

### Trapping automatico

Il trapping è una tecnica utilizzata per stampare gli oggetti con dimensioni leggermente superiori o inferiori rispetto a quelle specificate nell'applicazione, in modo da evitare la formazione di bordi bianchi attorno ad essi. Questi bordi bianchi o "aloni" possono essere causati da vari fattori come, ad esempio, il mancato registro, le proprietà fisiche dei toner e la rigidità dei supporti. La funzione Trapping automatico fornisce impostazioni avanzate per il trapping e offre il pieno controllo dei relativi valori.

Per ulteriori informazioni, vedere i manuali *Graphics Arts Package* e *Stampa a colori*.

### Creazione booklet

Usare l'opzione Creazione booklet per disporre le pagine del lavoro di stampa in layout speciali per la piegatura o il taglio dopo la stampa. Per definire le copertine (stampa su un solo lato o fronte-retro) per la stampa in formato booklet è possibile utilizzare le opzioni Copertina anteriore e Copertina posteriore.

È possibile utilizzare l'opzione Regolazione centratura o Margine centrale per specificare come si desidera che le immagini vengano posizionate sulla pagina. Per ulteriori informazioni, vedere "Margine centrale" a pagina 31 e "Regolazione centratura" a pagina 31.

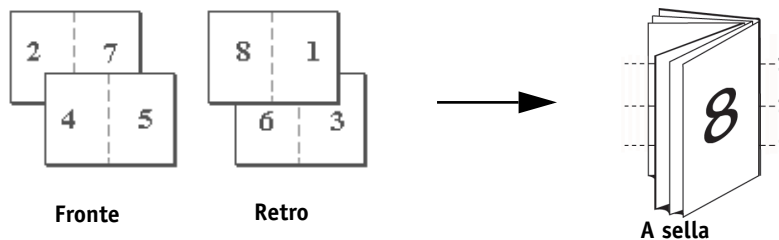
È inoltre possibile utilizzare l'opzione Regolazione scorrimento per regolare lo spostamento dell'immagine che può verificarsi quando si stampano lavori in formato booklet con più pagine su supporti spessi. Per ulteriori informazioni, vedere "Regolazione scorrimento" a pagina 32.

**NOTA:** I formati pagina personalizzati non sono supportati con questa opzione.

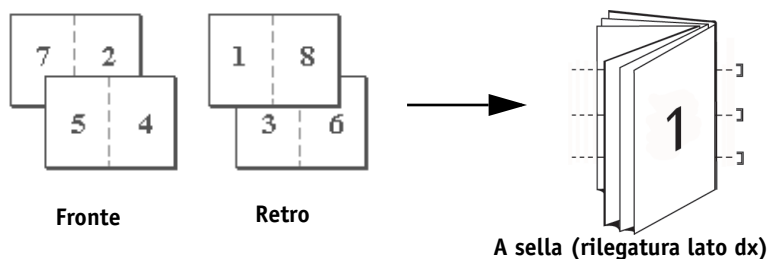
Sono supportati i seguenti layout.

**No:** il lavoro viene stampato senza che venga applicata alcuna funzione di impostazione booklet.

**A sella:** selezionare questa impostazione se si desidera che l'intero documento venga piegato e raccolto per la stampa in formato booklet. Le pagine finite possono essere graffate o cucite intorno alla piega centrale o dorso.

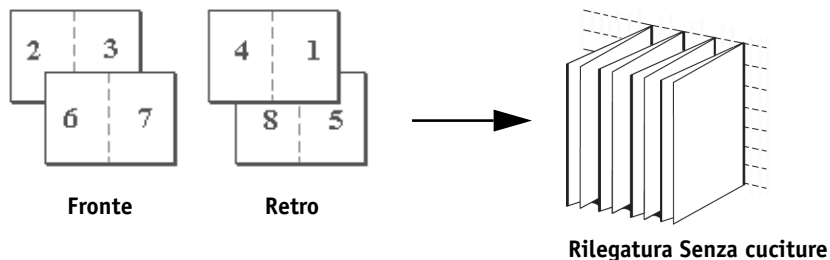


**A sella-rilegatura lato dx:** questa impostazione è simile all'impostazione A sella, ma la sequenza del numero di pagina va da destra a sinistra.



**Senza cuciture:** questa impostazione consente di stampare le pagine in piegature separate che verranno raccolte nell'ordine di stampa del booklet. Le pagine finite vengono cucite in sequenza per il rifilo o per l'incollatura.

**Senza cuciture - rileg. lato dx:** questa impostazione è simile all'impostazione Senza cuciture, ma la sequenza del numero di pagina va da destra a sinistra.



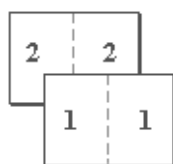
**Gruppi a sella:** questa impostazione consente di combinare i metodi di cucitura a sella e senza cuciture sovrapponendo due o più gruppi su una linea di piega comune.

**Gruppi a sella - rileg. lato dx:** questa impostazione è simile all'impostazione Gruppi a sella, ma la sequenza del numero di pagina va da destra a sinistra.

**N. pagine per gruppi a sella:** se sono state selezionate le impostazioni A sella o Gruppi a sella - rileg. lato dx, utilizzare questa opzione per specificare il numero di pagine da attribuire a ciascun gruppo a sella.

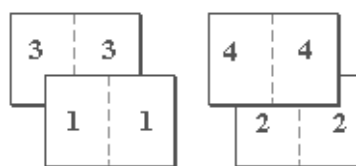
**Stampa multipla - doppia stampa:** selezionare questa impostazione se si desidera stampare un lavoro in modo che i dati della prima pagina vengano duplicati sul primo foglio. Il foglio successivo duplicherà i dati relativi alla seconda pagina e così via. Ad esempio, quando ciascuna delle copie stampate viene tagliata a metà, vengono creati due set completi dello stesso documento.

#### Un lato



Solo fronte

#### Due lati (fronte-retro)

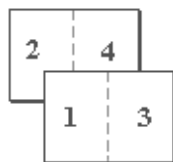


Fronte

Retro

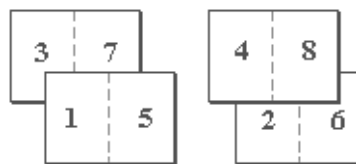
**Stampa multipla - stampa veloce:** selezionare questa impostazione se si desidera accelerare la stampa di un lavoro in modo che, quando i fogli vengono fascicolati e tagliati dalla posizione centrale, il lavoro venga numerato nell'ordine corretto e separato in due gruppi. L'ordine di stampa è tale che quando i fogli vengono tagliati a metà, possono essere combinati per formare un unico set completo del documento, con tempi di stampa più brevi.

#### Un lato



Solo fronte

#### Due lati (fronte-retro)



Fronte

Retro

## Margine centrale

Utilizzare l'opzione Margine centrale per specificare un valore *fisso* per il margine (0–50 millimetri o 0.00–1.97 pollici) in corrispondenza della linea di piegatura per la stampa in formato booklet.

**NOTA:** L'opzione Margine centrale è disponibile solo quando l'opzione Creazione booklet è abilitata.

## Regolazione centratura

Utilizzare l'opzione Regolazione centratura per specificare come si desidera che l'immagine sia posizionata sulla pagina *rispetto* agli assi X (orizzontale) e Y (verticale) o ai margini destro o sinistro della pagina.

**NOTA:** L'opzione Regolazione centratura è disponibile come opzione solo quando viene abilitata l'opzione Creazione booklet. L'opzione Orientamento deve essere impostata su Verticale e Orientamento (Mac) o Layout N pagine (Windows) su 1 pagina o 2 pagine.

## Fascicolazione

Utilizzare questa opzione per specificare le opzioni per la fascicolazione.

**Fascicolate in vassoio unico:** le copie del lavoro vengono fascicolate nell'ordine 1-N, 1-N.

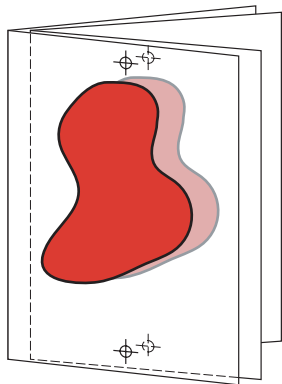
**Non fascicolate:** le copie del lavoro vengono fascicolate nell'ordine 1,1, 2,2, 3,3.

**NOTA:** La fascicolazione di lavori di stampa con supporti misti e dati variabili viene gestita in modo differente. Per i lavori con supporti misti, le copie del lavoro vengono fascicolate in base alle impostazioni di finitura. Per i lavori di stampa con dati variabili, le copie vengono fascicolate per record.

Per ulteriori informazioni sulla stampa di dati variabili, vedere il manuale *Stampa di dati variabili*; per informazioni sui supporti misti, vedere il manuale *Programmi di utilità*.

## Regolazione scorrimento

Lo scorrimento può verificarsi quando i booklet sono costituiti da un numero elevato di pagine o quando vengono stampati su supporti spessi. Poiché i fogli vengono piegati in modo da creare aree separate delle pagine, ciascuna piega produce un lieve spostamento incrementale del bordo di ciascuna pagina rispetto alle altre nonché delle aree relative ai contenuti stampati su queste pagine. Usare questa opzione per regolare la posizione delle immagini che possono allontanarsi dal centro del foglio a seguito dell'allestimento del booklet.



**NOTA:** Questa opzione è disponibile solo se l'opzione Creazione booklet è abilitata. Non è possibile utilizzare questa opzione per le impostazioni Stampa multipla dell'opzione Creazione booklet.

**No:** selezionare questa impostazione per stampare lavori in formato booklet senza alcuna regolazione.

**Normale:** selezionare questa impostazione per stampare lavori in formato booklet con un elevato numero di pagine.

**Spessa:** selezionare questa impostazione per stampare lavori in formato booklet su supporti spessi.

**NOTA:** Se si seleziona Spessa, è necessario impostare anche la carta pesante dal menu a discesa Tipo di supporti, altrimenti il lavoro verrà stampato su carta normale.



## Fronte-retro

La macchina da stampa digitale Fiery EX8000AP può eseguire la stampa fronte-retro automatica. Quando l'opzione per la stampa fronte-retro è abilitata, la macchina da stampa digitale gira automaticamente i fogli per la stampa sul lato opposto.

### PER STAMPARE AUTOMATICAMENTE PAGINE IN FRONTE-RETRO

- 1 **Selezionare Stampa dall'applicazione utilizzata ed individuare l'opzione di stampa Fronte-retro nella scheda Layout.**

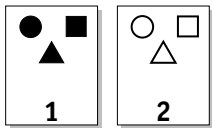
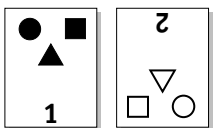


La posizione delle opzioni di stampa di Fiery EX8000AP varia in base al driver di stampa utilizzato.

- 2 **Selezionare un'impostazione per la stampa fronte-retro.**

**Alto-Alto:** l'immagine sul lato 1 viene stampata in modo che il bordo superiore corrisponda al bordo superiore dell'immagine stampata sul lato 2.

**Alto-Basso:** l'immagine sul lato 1 viene stampata in modo che il suo bordo superiore corrisponda al bordo inferiore dell'immagine stampata sul lato 2.

Nella seguente tabella sono riportate le impostazioni dell'opzione Fronte-retro con il corrispondente risultato di stampa:

	Alto-Alto	Alto-Basso
<b>Verticale</b>		
<b>Orizzontale</b>		

- 3 **Specificare le altre opzioni di stampa per il lavoro.**
- 4 **Fare clic su OK.**

## Spostamento immagine

Questa opzione consente di specificare di quanto si desidera spostare l'immagine su ciascuna pagina in relazione agli assi X (orizzontale) e Y (verticale) in direzione del percorso della carta e rispetto al lato che entra per primo. Tale spostamento consente di applicare numerose opzioni di finitura come, ad esempio, la graffatura, la legatura o l'allineamento corretto delle immagini nelle pagine in fronte-retro.

**NOTA:** Questa opzione viene attivata solo per i lavori in cui l'opzione Layout N pagine è impostata su 1 pagina.

### PER IMPOSTARE L'OPZIONE SPOSTAMENTO IMMAGINE PER UN LAVORO DI STAMPA

- 1 Nel driver di stampa, fare clic sulla scheda Finitura e selezionare l'opzione Spostamento immagine.



- 2 Selezionare l'unità di misura che si desidera utilizzare.
- 3 Immettere le impostazioni per Fronte e Retro nei campi relativi agli assi X e Y. È anche possibile utilizzare i pulsanti freccia su e freccia giù per impostare i valori desiderati.

**NOTA:** Il valore massimo per l'asse X e Y è 999.99 punti/13.88 pollici/352.77 mm. I valori immessi potrebbero far sì che l'immagine fuoriesca dalla pagina.

- 4 Per allineare le immagini fronte-retro in modo proporzionale, selezionare Allinea immagini fronte-retro.
- 5 Fare clic su OK.

## Scala

L'operatore può modificare il fattore di scala, ma questa impostazione viene applicata a tutti i valori di scala già impostati nel lavoro attivo. Ad esempio, se un utente invia in stampa un lavoro con un valore di scala pari a 50% e l'operatore modifica il valore impostandolo su 300%, il lavoro viene stampato con una scala pari a 150% del documento originale, ossia 50% di 300%.

## Autenticazione utente

Se l'opzione Autenticazione utente è stata abilitata durante la configurazione di Fiery EX8000AP, è necessario immettere un nome utente e una password validi per poter inviare un lavoro in stampa su Fiery EX8000AP. In Command Workstation, la gestione dei lavori dipende da come è stato effettuato il login a Fiery EX8000AP.

**Usa login di Windows**—selezionare questa impostazione se è già stato eseguito il login ad un computer Windows. Altrimenti, digitare le informazioni relative al login di rete a Windows nei campi Nome utente e Password.

**Salva informazioni utente**—selezionare questa opzione per salvare le informazioni relative al login. Questa opzione è abilitata per impostazione predefinita.

**Per Mac OS X**—selezionare Dati proprietari ed immettere le informazioni nei campi Nome utente e Password.

**Convalida**—Fare clic su questo pulsante per convalidare l'autorizzazione utente e per confermare i privilegi di stampa. Affinché la convalida venga effettuata, è necessario aver abilitato la comunicazione bidirezionale dalla scheda Proprietà>Opzioni installabili. Per ulteriori informazioni sull'abilitazione della comunicazione bidirezionale, vedere i manuali *Stampa da Windows* e *Stampa da Mac OS*.

**Sono Guest**—selezionare questa opzione per attivare i privilegi di stampa guest. La stampa guest è abilitata per impostazione predefinita.

Per informazioni sull'abilitazione della funzione Autenticazione utente nel WebTool Configura, vedere il manuale *Configurazione e impostazione*.



## INDICE ANALITICO

### A

- A sella, impostazione Creazione booklet 29
- Adatta a booklet, opzione 11
- Alimentaz copertina booklet, opzione 11
- Alimentazione, opzione 11
- Allinea immagini fronte-retro 24
- Allineamento cassette, opzione 11
- Anteprima master, opzione 16
- Associazione due colori di stampa 11
- Associazione due colori di stampa *vedere*
  - Associazione due colori di stampa
- Autenticazione utente
  - Nome 12, 35
  - opzione Salva informazioni utente 12, 35
  - opzione Sono Guest 35
  - password 12, 35
  - per Mac OS 35
  - stampa guest 12
  - Usa login di Windows 12, 35
- Azione coda di stampa, opzione 12

### B

- Base, sezione 10
- Bordi, opzione 13

### C

- Cambia orientamento, opzione 13
- Collegamenti 10
- ColorWise Pro Tools
  - modifica delle impostazioni di stampa 8
- Combina separazioni, opzione 13
- Copertina posteriore, opzione 14
- Copie, opzione 13
- Corrispondenza tinte piatte, opzione 14
- Crea master, opzione 16
- Creazione booklet
  - A sella 29
  - impostazione Gruppi a sella 29
  - impostazioni Stampa multipla 30
  - modifica delle impostazioni di stampa 15
  - Senza cuciture 29
- Creazione booklet, opzione 28

### D

- Definisci lunghezza record, opzione 15
- Destinazione uscita, opzione 15
- Doppia stampa, impostazione booklet 30
- driver di stampa, personalizzazione
  - aggiunta e rimozione di collegamenti 10

### F

- Fascicolazione, opzione 15, 31
- file di descrizione della stampante PostScript,
  - vedere* PPD
- Finitura DFA, opzione 15
- Formato pagina, opzione 16
- FreeForm
  - Anteprima master 16
  - Crea master 16
  - Rimuovi sfondo bianco per PPT 22
  - Stampa master 16
  - Usa master 16
- Fronte-retro, opzione 17, 33

### G

- Gruppi a sella, impostazione booklet 29

### H

- Hot Folders
  - modifica delle impostazioni di stampa 8

### I

- Istruzioni, campo 17

### L

- Lavori alternati, opzione 17
- Layout N pagine, opzione 17
- layout *vedere* Layout N pagine, opzione
- Luminosità, opzione 17

### M

- Marcatura 17
- Margine centrale, opzione 17, 31
- Metodo di simulazione CMYK, opzione 18

- modifica delle impostazioni di stampa 8
  - impostazioni di stampa 8
    - opzione Adatta a booklet 11
    - opzione Alimentaz copertina booklet 11
    - opzione Alimentazione 11
    - opzione Allineamento cassette 11
    - opzione Anteprima master 16
    - opzione Azione coda di stampa 12
    - opzione Cambia orientamento 13
    - opzione Combina separazioni 13
    - opzione Copertina posteriore 14
    - opzione Copie 13
    - opzione Corrispondenza tinte piatte 14
    - opzione Crea master 16
    - opzione Creazione booklet 15
    - opzione Destinazione uscita 15
    - opzione Fascicolazione 15
    - opzione Finitura DFA 15
    - opzione Formato pagina 16
    - opzione Fronte-retro 17, 33
    - opzione Lavori alternati 17
    - opzione Luminosità 17
    - opzione Margine centrale 17
    - opzione Metodo di simulazione CMYK 18
    - opzione Modo di stampa 13
    - opzione Modo graffatura 18
    - opzione Modo macchina digitale 18
    - opzione Ordine pagine 18
    - opzione Orientamento 19
    - opzione Ottimizza immagine 19
    - opzione Ottimizzazione testo/grafica 19
    - opzione Pianificazione stampa 20
    - opzione PostFlight 20
    - opzione Profilo DFA 20
    - opzione Profilo di destinazione 20
    - opzione Profilo di simulazione CMYK 20
    - opzione Profilo origine RGB 21
    - opzione Progressive 21
    - opzione Qualità immagine 21
    - opzione Regolazione centratura 21
    - opzione Regolazione scorrimento 22
    - opzione Rilevamento nero 22
    - opzione Rimuovi sfondo bianco per PPT 22
    - opzione Scala 22
    - opzione Separazione RGB 22
    - opzione Simulazione carta 23
    - opzione Sostituzione colori 23
    - opzione Sovrastampa composita 23
    - opzione Sovrastampa nero 24
    - opzione Spostamento immagine 24
    - opzione Stampa faccia giù 24
    - opzione Stampa master 16
    - opzione Stile di rendering 26
    - opzione Supporti misti 26
    - opzione Testo/grafica in nero 27
    - opzione Tipo di supporti 27
    - opzione Trapping automatico 27
    - opzione Usa login di Windows 12
    - opzione Usa master 16
  - Modo di stampa, opzione 13
  - Modo graffatura, opzione 18
  - Modo macchina digitale, opzione 18
- N**
- N. pagine per gruppi a sella, opzione 18
  - Note, campo 18
- O**
- Ordine pagine, opzione 18
  - Orientamento, opzione 19
  - Ottimizza immagine, opzione 19
  - Ottimizzazione testo/grafica, opzione 19
- P**
- Pagine per record, opzione 19
  - Paper Catalog 19
  - Password (Autenticazione utente) 12
  - Percorso di ricerca file, campo 19
  - Pianificazione stampa, opzione 20
  - PostFlight, opzione 20
  - PostScript, driver di stampa
    - spiegazione 7
  - PPD (PostScript Printer Description), file
    - opzioni 8
  - Profilo DFA, opzione 20
  - Profilo di destinazione, opzione 20
  - Profilo di simulazione CMYK, opzione 20
  - Profilo origine RGB, opzione 21
  - Progressive, opzione 21
- Q**
- Qualità immagine, opzione 21
  - Qualità testo/grafica 21
- R**
- Regolazione centratura 31
  - Regolazione centratura, opzione 21
  - Regolazione scorrimento, opzione 22, 32
  - Rilevamento nero, opzione 22

Rimuovi sfondo bianco per PPT, opzione 22  
 RIP, elaborazione 7  
 Ruota di 180, opzione 22

## **S**

Salva informazioni utente, opzione 12, 35  
 Scala, opzione 22, 34  
 Senza cuciture, impostazione 29  
 Separazione RGB, opzione 22  
 Simulazione carta, opzione 23  
 Simulazione mezzitoni 23  
 Sono Guest, opzione 12, 35  
 Sostituzione colori, opzione 23  
 Sovrastampa composita, opzione 23  
 Sovrastampa nero, opzione 24  
 Speculare, opzione 24  
 Spostamento immagine, opzione  
     Allinea immagini fronte-retro 24, 34  
     definizione 34  
     Unità 24  
 Stampa faccia giù, opzione 24  
 Stampa grigi con il nero (CMYK), opzione 25  
 Stampa grigi con il nero (RGB), opzione 25  
 Stampa master, opzione 16  
 Stampa multipla-stampa veloce, impostazione  
     booklet 30  
 stampa pagine fronte-retro 17, 33  
 Stile di rendering, opzione 26  
 Supporti misti, opzione 26

## **T**

Testo/grafica in nero, opzione 27  
 Tipo di supporti, opzione 27  
 Trapping automatico, opzione 27

## **U**

Usa login di Windows, opzione 12, 35  
 Usa master, opzione 16

## **V**

valori predefiniti della stampante  
     dove impostarli 8

