## Istruzioni per l'installazione e la disinstallazione dei driver della stampante PostScript e PCL per Windows – Versione 8

Questo file Leggimi contiene le istruzioni per l'installazione dei driver della stampante Custom PostScript e PCL su sistemi Windows. I driver della stampante Custom PostScript e PCL consentono di inviare alla stampante processi in linguaggio PostScript o PCL e di attivare funzioni speciali della stampante. È possibile pertanto stampare da applicazioni desktop standard quali programmi di elaborazione testi, di creazione di presentazioni e di manipolazione delle immagini.

## Installazione dei driver della stampante Custom PostScript e PCL

I driver della stampante Custom PostScript e PCL possono essere installati nei seguenti sistemi operativi:

- Windows 7 32 bit/64 bit
- Window Server 2008 32 bit/64 bit
- Windows Vista 32 bit
- Windows Server 2003 32 bit/64 bit
- Windows XP 32 bit/64 bit

Se si dispone di versioni precedenti del driver della stampante, eliminarle dal sistema prima di installare la nuova versione. Per ulteriori informazioni vedere Disinstallazione del driver della stampante Custom PostScript o PCL a pagina 8.

Le procedure per l'installazione dei driver della stampante Custom PostScript e PCL prevedono che nel sistema sia installato un programma per la gestione di file zip. Prima di procedere, verificare con l'amministratore Windows di disporre dei privilegi appropriati per installare il driver della stampante Custom PostScript o PCL.

## Per installare il driver della stampante Custom PostScript o PCL in Windows 7:

- 1. Se nel computer in uso è presente una versione precedente di questo driver, consultare prima la sezione Disinstallazione del driver della stampante Custom PostScript o PCL a pagina 8, quindi procedere con l'installazione.
- 2. Chiudere tutte le applicazioni in esecuzione.
- 3. Spostarsi nella cartella in cui è stato salvato il file .zip.
- Fare doppio clic sul file PSDW32\_<produttore>\_xx\_xx\_<lingua>.zip o sul file PCLW32\_<produttore>\_>\_xx\_xx\_<lingua>.zip.
   Viene visualizzata una finestra in cui è riportato il contenuto del file .zip.
- 5. Estrarre i file in una cartella del disco rigido.

**NOTA:** se il file viene decompresso nell'unità C:\, i file verranno estratti nella cartella C:\<produttore>\PS\_xx.xx\<lingua> o nella cartella C:\<produttore>\PCL\_xx.xx\<lingua>.

- 6. Chiudere il programma per la gestione di file zip.
- 7. Fare clic sul pulsante *Start* e selezionare *Pannello di controllo*. Viene visualizzata la finestra *Pannello di controllo*.
- 8. Selezionare *Dispositivi e stampanti*. Viene visualizzata la finestra *Dispositivi e stampanti*.
- 9. Fare clic su *Aggiungi stampante*. Viene visualizzata la finestra *Aggiungi stampante*.
- 10. Selezionare Aggiungi stampante locale. Viene visualizzata la finestra Scelta della porta stampante.
- 11. Effettuare una delle seguenti operazioni:
  - Se per la stampante non è disponibile una porta TCP/IP, effettuare le seguenti operazioni:
    - a. Selezionare Utilizza la porta seguente.
    - b. Selezionare la porta da utilizzare dal menu a discesa.
    - c. Fare clic su Avanti.
  - Se non è stata creata una porta TCP/IP per la stampante, effettuare le seguenti operazioni:
    - a. Selezionare Crea una nuova porta.
    - b. Selezionare Porta TCP/IP standard dal menu a discesa Tipo.
    - c. Fare clic su *Avanti*. Viene visualizzata la finestra *Digitare il nome host o l'indirizzo TCP/IP di una stampante*.
    - d. Nel campo Nome host o indirizzo IP, digitare l'indirizzo IP per la stampante.
    - e. Se necessario, deselezionare Interroga la stampante e seleziona automaticamente il driver da utilizzare.
    - f. Fare clic su *Avanti*. Viene visualizzata la finestra *Ulteriori informazioni sulla porta necessarie*.
    - g. Fare clic su Personalizza.
    - h. Fare clic su *Impostazioni*. Viene visualizzata la finestra *Configura monitor porta TCP/IP standard*.
    - i. Selezionare LPR dalla sezione Protocollo.
    - j. Nel campo Nome coda, digitare predefinito.

- k. Selezionare Conteggio byte LPR abilitato.
- I. Fare clic su OK.
- m. Fare clic su Avanti nella finestra Ulteriori informazioni sulla porta necessarie.

Viene visualizzata la finestra Installa il driver della stampante.

- 12. Fare clic su *Disco driver*. Viene visualizzata la finestra *Installazione da disco floppy*.
- 13. Fare clic su *Sfoglia*. Viene visualizzata la finestra *Individua file*.
- 14. Spostarsi nella directory in cui sono stati estratti i file e selezionare il file .inf per il driver della stampante Custom PostScript o PCL.
- 15. Fare clic su *Apri*. Viene visualizzata nuovamente la finestra *Installazione da disco floppy*.
- 16. Fare clic su OK. Viene visualizzata nuovamente la finestra Installa il driver della stampante.
- 17. Fare clic su Avanti. Viene visualizzata la finestra Digitare il nome di una stampante.

**NOTA:** se viene visualizzata la finestra *Specificare la versione del driver da utilizzare*, interrompere la procedura e disinstallare prima il driver esistente. Fare riferimento alla sezione Disinstallazione del driver della stampante Custom PostScript o PCL a pagina 8.

- 18. Se necessario, modificare il nome del driver della stampante nel campo Nome stampante.
- Fare clic su Avanti.
  Viene visualizzata la finestra Protezione di Windows che consente di confermare il software del dispositivo da installare.
- 20. Selezionare Considera sempre attendibile il software proveniente da "Eastman Kodak Company".
- 21. Fare clic su *Installa*. Viene visualizzata la finestra *Condivisione stampante*.
- 22. Selezionare Non condividere questa stampante.
- 23. Fare clic su Avanti. Viene visualizzata la finestra <Nome stampante> aggiunta.
- 24. Se viene installato il driver della stampante PCL e si desidera che rappresenti la stampante predefinita, selezionare *Imposta come stampante predefinita*.
- 25. Per stampare una pagina di prova, fare clic su Stampa pagina di prova.
- 26. Fare clic su *Fine*. Il driver della stampante Custom PostScript o PCL è pronto per l'uso.
- 27. Chiudere la finestra Dispositivi e stampanti.
- 28. Riavviare il computer se è stato eseguito l'aggiornamento a una nuova versione del driver.

**NOTA:** non è necessario riavviare il computer se il driver vi viene installato per la prima volta.

#### Per installare il driver della stampante Custom PostScript o PCL in Windows Vista:

- 1. Se nel computer in uso è presente una versione precedente di questo driver, consultare prima la sezione Disinstallazione del driver della stampante Custom PostScript o PCL a pagina 8, quindi procedere con l'installazione.
- 2. Chiudere tutte le applicazioni in esecuzione.
- 3. Spostarsi nella cartella in cui è stato salvato il file .zip.
- Fare doppio clic sul file PSDW32\_<produttore>\_xx\_xx\_<lingua>.zip o sul file PCLW32\_<produttore>\_>\_xx\_xx\_<lingua>.zip.
   Viene visualizzata una finestra in cui è riportato il contenuto del file .zip.
- 5. Estrarre i file in una cartella del disco rigido.

**NOTA:** se il file viene decompresso nell'unità C:\, i file verranno estratti nella cartella C:\<produttore>\PS\_xx.xx\<lingua> o nella cartella C:\<produttore>\PCL\_xx.xx\<lingua>.

- 6. Chiudere il programma per la gestione di file zip.
- 7. Fare clic sul pulsante *Start* e selezionare *Pannello di controllo*. Viene visualizzata la finestra *Pannello di controllo*.
- 8. Selezionare *Stampante* dall'elenco *Hardware e suoni*. Viene visualizzata la finestra *Stampanti*.
- 9. Fare clic su Aggiungi stampante. Viene visualizzata la finestra Scegliere una stampante locale o di rete.
- 10. Fare clic su Aggiungi stampante locale. Viene visualizzata la finestra Scelta della porta stampante.
- 11. Effettuare una delle seguenti operazioni:
  - Se per la stampante non è disponibile una porta TCP/IP, effettuare le seguenti operazioni:
    - a. Selezionare Utilizza la porta seguente.
    - b. Selezionare la porta da utilizzare dal menu a discesa.
    - c. Fare clic su Avanti.
  - Se non è stata creata una porta TCP/IP per la stampante, effettuare le seguenti operazioni:
    - a. Selezionare Crea una nuova porta.
    - b. Selezionare Porta TCP/IP standard dal menu a discesa Tipo di porta.
    - c. Fare clic su *Avanti*. Viene visualizzata la finestra *Digitare il nome host o l'indirizzo TCP/IP di una stampante*.
    - d. Nel campo Nome host o indirizzo IP, digitare l'indirizzo IP per la stampante.
    - e. Se necessario, deselezionare Interroga la stampante e seleziona automaticamente il driver da utilizzare.
    - f. Fare clic su Avanti. Viene visualizzata la finestra Ulteriori informazioni sulla porta necessarie.
    - g. Selezionare Personalizza.
    - h. Fare clic su *Impostazioni*. Viene visualizzata la finestra *Configura monitor porta TCP/IP standard*.
    - i. Selezionare LPR dalla sezione Protocollo.
    - j. Nel campo Nome coda, digitare predefinito.

- k. Selezionare Conteggio byte LPR abilitato.
- I. Fare clic su OK.

Viene visualizzata la finestra Installa il driver della stampante.

- 12. Fare clic su *Disco driver*. Viene visualizzata la finestra *Installazione da disco floppy*.
- 13. Fare clic su *Sfoglia*. Viene visualizzata la finestra *Individua file*.
- 14. Spostarsi nella directory in cui sono stati estratti i file e selezionare il file .inf per il driver della stampante Custom PostScript o PCL.
- 15. Fare clic su *Apri*. Viene visualizzata nuovamente la finestra *Installazione da disco floppy*.
- 16. Fare clic su OK. Viene visualizzata nuovamente la finestra Installa il driver della stampante.
- 17. Fare clic su Avanti. Viene visualizzata la finestra Digitare il nome di una stampante.

**NOTA:** se viene visualizzata la finestra *Specificare la versione del driver da utilizzare*, interrompere la procedura e disinstallare prima il driver esistente. Fare riferimento alla sezione Disinstallazione del driver della stampante Custom PostScript o PCL a pagina 8.

- 18. Se necessario, modificare il nome del driver della stampante nel campo Nome stampante.
- 19. Se si desidera che il driver della stampante Custom PostScript o PCL rappresenti la stampante predefinita, selezionare *Imposta come stampante predefinita*.
- 20. Fare clic su *Avanti*. Viene visualizzata la finestra *Protezione di Windows* che consente di confermare il software del dispositivo da installare.
- 21. Selezionare Considera sempre attendibile il software proveniente da "Eastman Kodak Company".
- 22. Fare clic su *Installa*. Al termine dell'installazione dei file viene visualizzata la finestra *Nome stampante* aggiunta.
- 23. Per stampare una pagina di prova, fare clic su Stampa pagina di prova.
- 24. Fare clic su *Fine*. Il driver della stampante Custom PostScript o PCL è pronto per l'uso.
- 25. Chiudere la finestra Stampanti.
- 26. Chiudere la finestra Pannello di controllo.
- 27. Riavviare il computer se è stato eseguito l'aggiornamento a una nuova versione del driver.

NOTA: non è necessario riavviare il computer se il driver vi viene installato per la prima volta.

## Per installare il driver della stampante Custom PostScript o PCL in Windows Server 2003 o Windows XP:

- Se nel computer in uso è presente una versione precedente di questo driver, consultare prima la sezione Disinstallazione del driver della stampante Custom PostScript o PCL a pagina 8, quindi procedere con l'installazione.
- 2. Chiudere tutte le applicazioni in esecuzione.
- 3. Spostarsi nella cartella in cui è stato salvato il file .zip.
- Fare doppio clic sul file PSDW32\_<produttore>\_xx\_xx\_<lingua>.zip o sul file PCLW32\_<produttore>\_>\_xx\_xx\_<lingua>.zip.
   Viene visualizzata una finestra in cui è riportato il contenuto del file .zip.
- 5. Estrarre i file in una cartella del disco rigido.

**NOTA:** se il file viene decompresso nell'unità C:\, i file verranno estratti nella cartella C:\<produttore>\PS\_xx.xx\<lingua> o nella cartella C:\<produttore>\PCL\_xx.xx\<lingua>.

- 6. Chiudere il programma per la gestione di file zip.
- Selezionare Start > Impostazioni > Stampanti e fax (Windows Server 2003) o Start > Stampanti e fax (Windows XP).
   Viene visualizzata la finestra Stampanti e fax
  - Viene visualizzata la finestra Stampanti e fax.
- 8. Fare doppio clic su *Aggiungi stampante*. Viene visualizzata la finestra *Installazione guidata stampante*.
- 9. Fare clic su *Avanti*. Viene visualizzata la finestra *Stampante locale o di rete*.
- 10. Selezionare Stampante locale collegata al computer.
- 11. Se necessario, deselezionare la casella di controllo *Rileva e installa stampante Plug and Play automaticamente*.
- 12. Fare clic su Avanti. Viene visualizzata la finestra Selezionare la porta stampante.
- 13. Effettuare una delle seguenti operazioni:
  - Se per la stampante non è disponibile una porta TCP/IP, effettuare le seguenti operazioni:
    - a. Selezionare Utilizza la porta seguente.
    - b. Selezionare la porta da utilizzare dal menu a discesa.
    - c. Fare clic su Avanti.
  - Se non è stata creata una porta TCP/IP per la stampante, effettuare le seguenti operazioni:
    - a. Selezionare Crea una nuova porta.
    - b. Selezionare Porta TCP/IP standard dal menu a discesa Tipo di porta.
    - c. Fare clic su *Avanti*. Viene visualizzata la finestra *Aggiunta guidata porta stampante standard TCP/IP*.
    - d. Fare clic su *Avanti.* Viene visualizzata la finestra *Aggiungi porta*.
    - e. Nel campo Nome o indirizzo IP stampante, digitare l'indirizzo IP per la stampante.
    - f. Fare clic su *Avanti*. Viene visualizzata la finestra *Ulteriori informazioni sulla porta necessarie*.

- g. Selezionare Personalizza.
- h. Fare clic su *Impostazioni*. Viene visualizzata la finestra *Configura monitor porta TCP/IP standard*.
- i. Selezionare LPR dalla sezione Protocollo.
- j. Nel campo Nome coda, digitare predefinito.
- k. Selezionare Conteggio byte LPR abilitato.
- I. Fare clic su OK.
- m. Fare clic su Avanti nella finestra Ulteriori informazioni sulla porta necessarie. Viene visualizzata la finestra Completamento dell'Aggiunta guidata porta stampante TCP/IP standard.
- n. Fare clic su Fine.

Viene visualizzata la finestra Installa software stampante.

- 14. Fare clic su *Disco driver*. Viene visualizzata la finestra *Installazione da disco floppy*.
- 15. Fare clic su *Sfoglia*. Viene visualizzata la finestra *Individua file*.
- 16. Spostarsi nella directory in cui sono stati estratti i file e selezionare il file .inf per il driver della stampante Custom PostScript o PCL.
- 17. Fare clic su *Apri*. Viene visualizzata nuovamente la finestra *Installazione da disco floppy*.
- 18. Fare clic su OK. Viene visualizzata nuovamente la finestra Installa software stampante.
- 19. Fare clic su Avanti. Viene visualizzata la finestra Assegnazione nome stampante.

**NOTA:** se viene visualizzata la finestra *Utilizza driver esistente*, interrompere la procedura e disinstallare prima il driver esistente. Fare riferimento alla sezione Disinstallazione del driver della stampante Custom PostScript o PCL a pagina 8.

- 20. Se necessario, modificare il nome del driver della stampante nel campo Nome stampante.
- 21. Effettuare una delle seguenti operazioni:
  - Se si desidera che il driver della stampante Custom PostScript o PCL rappresenti la stampante predefinita, selezionare Si.
  - Se non si desidera che il driver della stampante Custom PostScript o PCL rappresenti la stampante predefinita, selezionare No.
- 22. Fare clic su Avanti. Viene visualizzata la finestra Condivisione stampante.
- 23. Selezionare Non condividere questa stampante.
- 24. Fare clic su Avanti. Viene visualizzata la finestra Stampa pagina di prova.
- 25. Effettuare una delle seguenti operazioni:
  - Se si desidera stampare una pagina di prova, selezionare Sì.
  - Se non si desidera stampare una pagina di prova, selezionare No.

## 26. Fare clic su *Avanti*. Viene visualizzata la finestra *Completamento dell'Installazione guidata stampante*.

27. Fare clic su Fine.

Viene visualizzato il messaggio *Installazione hardware* che consente di confermare se si desidera continuare con l'installazione del software del dispositivo.

**NOTA:** per verificare se il driver dispone della firma, spostarsi nella directory in cui sono stati estratti i file sul disco rigido. Fare clic con il pulsante destro del mouse sul file .cat e selezionare *Proprietà*. Fare clic sulla scheda *Firma digitale* per visualizzare le informazioni relative alla firma del driver.

- 28. Fare clic su *Continua*. Il driver della stampante Custom PostScript o PCL è pronto per l'uso.
- 29. Chiudere la finestra Stampanti e fax.
- 30. Riavviare il computer se è stato eseguito l'aggiornamento a una nuova versione del driver.

NOTA: non è necessario riavviare il computer se il driver vi viene installato per la prima volta.

### Disinstallazione del driver della stampante Custom PostScript o PCL

Per disinstallare definitivamente il driver della stampante, occorre disinstallare tutte le stampanti che utilizzano tale driver e quindi disinstallare il driver stesso.

### Per disinstallare il driver della stampante Custom PostScript o PCL da Windows 7:

- 1. Fare clic sul pulsante *Start* e selezionare *Pannello di controllo*. Viene visualizzata la finestra *Pannello di controllo*.
- 2. Selezionare Strumenti di amministrazione. Viene visualizzata la finestra Strumenti di amministrazione.
- 3. Fare doppio clic su *Gestione stampa*. Viene visualizzata la finestra *Gestione stampa*.
- 4. Se necessario, espandere la cartella Filtri personalizzati.
- 5. Selezionare la cartella Tutte le stampanti.
- 6. Fare clic con il pulsante destro del mouse su *Driver della stampante* e fare clic su *Elimina*. Viene visualizzato il messaggio *Gestione stampa* che consente di confermare l'eliminazione della stampante.
- 7. Fare clic su Sì.
- 8. Selezionare la cartella Tutti i driver.
- 9. Fare clic con il pulsante destro del mouse su *Driver della stampante* e selezionare *Rimuovi pacchetto driver*.

Viene visualizzato il messaggio Gestione stampa che consente di confermare l'eliminazione del driver.

- 10. Fare clic su *Elimina*.
- 11. Fare clic su OK.

Se il messaggio *Proprietà server di stampa* che viene visualizzato dichiara che il driver della stampante è in uso, fare clic su *OK*, riavviare il computer e ripetere questa procedura.

- 12. Chiudere la finestra Gestione stampa.
- 13. Chiudere la finestra Strumenti di amministrazione.
- 14. Chiudere la finestra Pannello di controllo.
- 15. Se necessario, riavviare il computer.

## Per disinstallare il driver della stampante Custom PostScript o PCL da Windows Vista:

- 1. Fare clic sul pulsante *Start* e selezionare *Pannello di controllo*. Viene visualizzata la finestra *Pannello di controllo*.
- 2. Selezionare *Stampante* dall'elenco *Hardware e suoni*. Viene visualizzata la finestra *Stampanti*.
- 3. Effettuare una delle seguenti operazioni:
  - Fare clic con il pulsante destro del mouse sul driver della stampante Custom PostScript o PCL che si desidera disinstallare e selezionare *Elimina*.
  - Fare clic con il pulsante destro del mouse sul driver della stampante Custom PostScript o PCL che si desidera disinstallare e premere [Canc] sulla tastiera.

Viene visualizzato il messaggio *Stampanti* che consente di confermare la disinstallazione della stampante.

- 4. Fare clic su Sì.
- 5. Dall'elenco *Cartelle* nel riquadro di sinistra della finestra *Stampanti*, fare clic con il pulsante destro del mouse su *Stampanti* e selezionare *Esegui come amministratore > Proprietà server*. Viene visualizzata la finestra *Proprietà server di stampa*.
- 6. Selezionare la scheda Driver.
- 7. Selezionare il driver della stampante da disinstallare.
- 8. Fare clic su *Rimuovi*. Viene visualizzata la finestra *Rimuovi driver e pacchetto*.
- 9. Selezionare Rimuovi driver e pacchetto.
- 10. Fare clic su OK.

Viene visualizzato il messaggio *Proprietà server di stampa* che consente di confermare la disinstallazione del driver della stampante.

11. Fare clic su Sì.

Viene visualizzata la finestra Rimuovi pacchetto driver.

**NOTA:** se il messaggio *Proprietà server di stampa* che viene visualizzato dichiara che il driver della stampante è in uso, fare clic su *OK*, riavviare il computer e ripetere questa procedura.

- 12. Fare clic su Elimina.
- 13. Fare clic su OK.
- 14. Fare clic su Chiudi per chiudere la finestra Proprietà server di stampa.
- 15. Chiudere la finestra Stampanti.
- 16. Chiudere la finestra Pannello di controllo.
- 17. Se necessario, riavviare il computer.

# Per disinstallare il driver della stampante Custom PostScript o PCL in Windows Server 2003 o Windows XP:

 Selezionare Start > Impostazioni > Stampanti e fax (Windows Server 2003) o Start > Stampanti e fax (Windows XP).
 Viene visualizzata la finestra Stampanti e fax.

2. Effettuare una delle seguenti operazioni:

- Fare clic con il pulsante destro del mouse sul driver della stampante Custom PostScript o PCL che si desidera disinstallare e selezionare *Elimina*.
- Selezionare il driver della stampante Custom PostScript o PCL che si desidera disinstallare e premere il tasto [Canc].

Viene visualizzato il messaggio *Stampanti* che consente di confermare la disinstallazione della stampante.

- 3. Fare clic su Sì.
- 4. Selezionare *File > Proprietà server*. Viene visualizzata la finestra *Proprietà server di stampa*.
- 5. Selezionare la scheda Driver.
- 6. Selezionare il driver della stampante da disinstallare.
- Fare clic su *Rimuovi*.
  Viene visualizzato il messaggio *Proprietà server di stampa* che consente di confermare che si desidera realmente disinstallare il driver della stampante.
- 8. Fare clic su Sì.

**NOTA:** se il messaggio *Proprietà server di stampa* che viene visualizzato dichiara che il driver della stampante è in uso, fare clic su *OK*, riavviare il computer e ripetere questa procedura a partire dal punto 4.

- 9. Fare clic su Chiudi per chiudere la finestra Proprietà server di stampa.
- 10. Chiudere la finestra Stampanti e fax.
- 11. Se necessario, riavviare il computer.