

Epson SC-T 3,5,7000 / 3,5,7200 , ISTRUZIONI per l'utilizzo del profilo colore con inchiostri sublimatici OSMO SUBLISENS

Grazie per aver scelto il nostro prodotto . Prima di procedere all'installazione leggere attentamente le istruzioni di seguito. Per qualsiasi chiarimento o supporto tecnico, contattare il nostro servizio clienti allo 0522/260545 .



Profile designed by x-rite

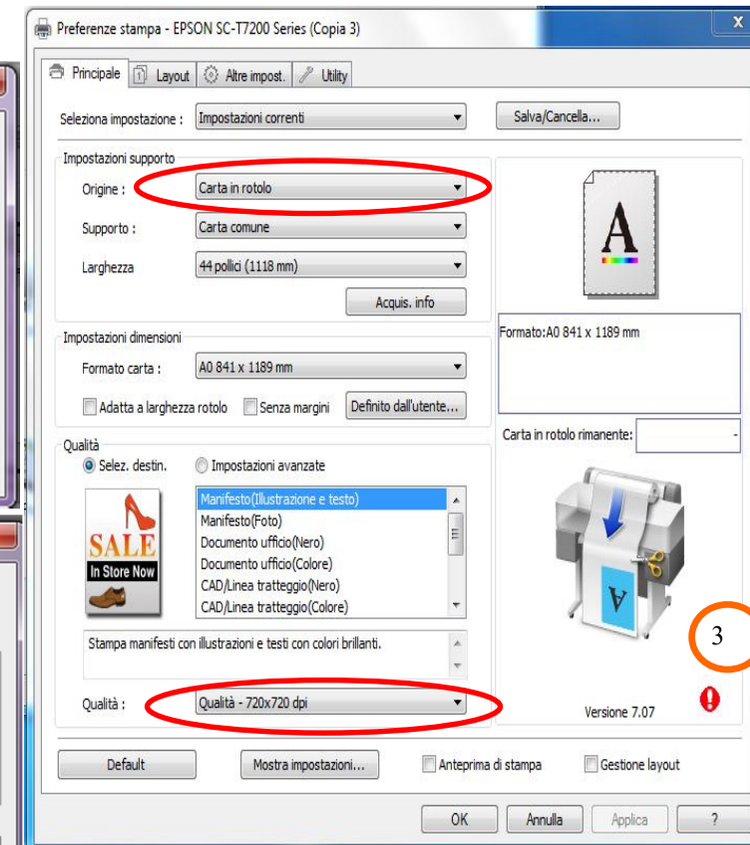
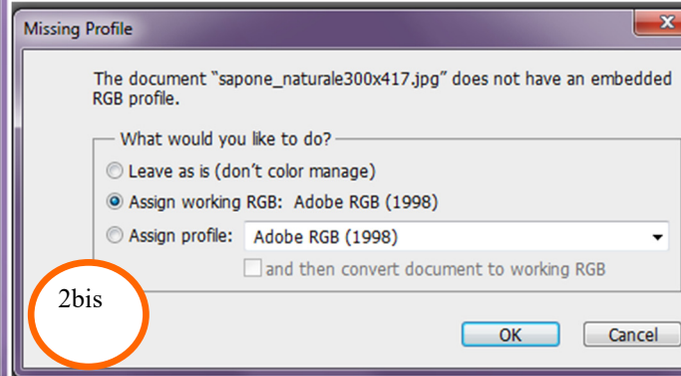
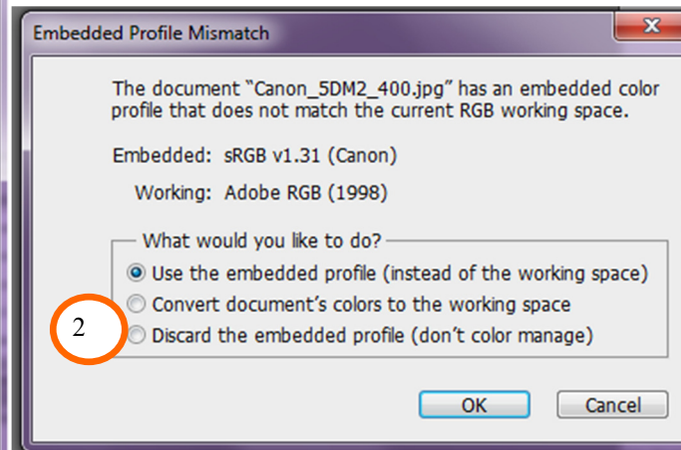
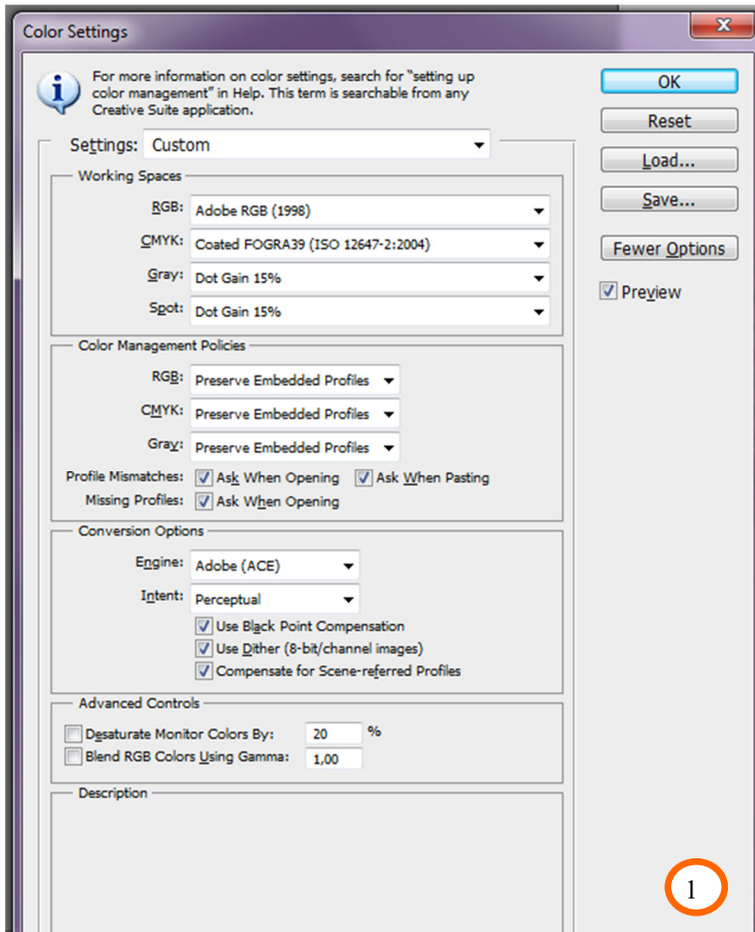


Powered by OSMO INKS

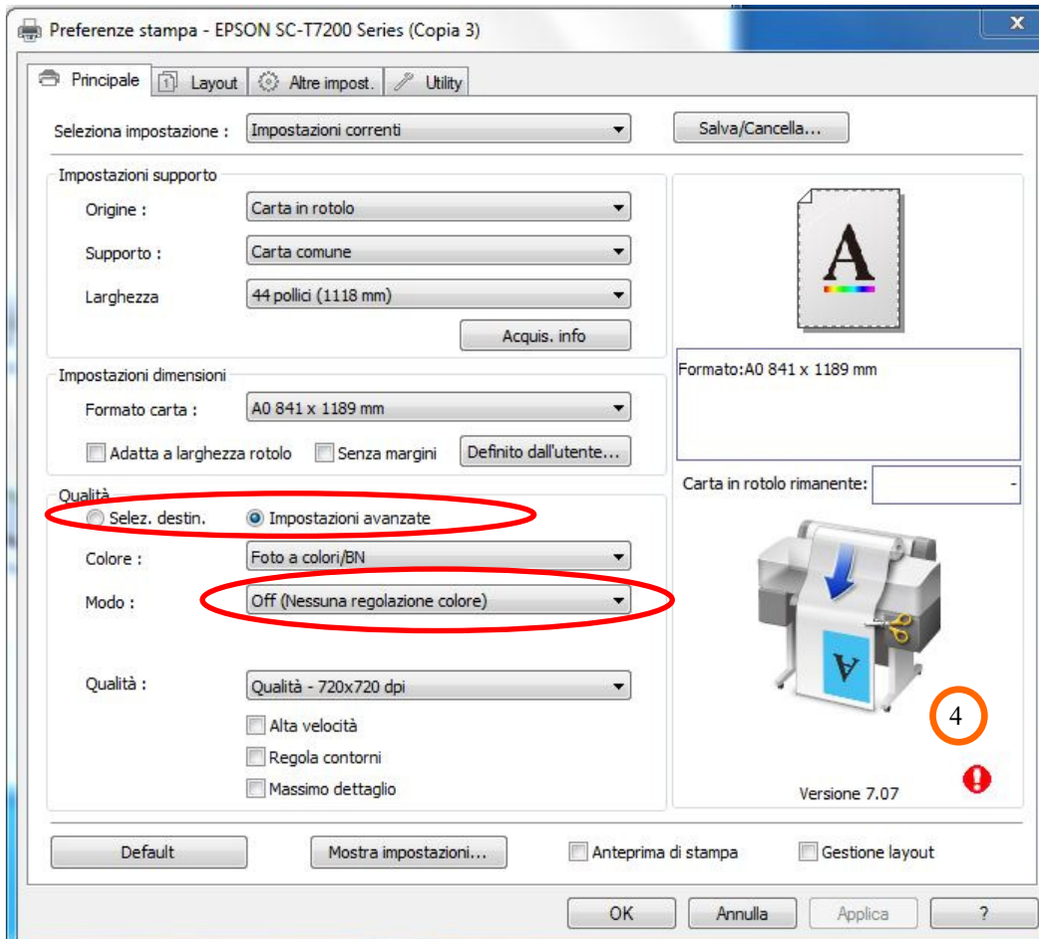
- 1) Il profilo colore (Osmo Ink Subliscens HQ - SC-T7200) , si inserisce manualmente in : disco di sistema C:/windows/system32/spool/driver/color
- 2) Impostare Photoshop nella gestione colore, da: edit / color settings, inserire le impostazioni corrette come da immagine 1.

- 3) Aprire il file che si desidera stampare con Adobe Photo Shop, Se Aprendo un file il profilo colore incorporato in esso viene riconosciuto da Adobe si aprirà il messaggio che chiede se mantenere il profilo inserito, quindi comportarsi come da immagine 2 , se invece il profilo non viene riconosciuto dobbiamo selezionare manualmente che vogliamo utilizzare Adobe RGB 1998 come da immagine 2 bis, altrimenti se il profilo colore è già proprietario Adobe il file verrà riconosciuto in automatico e si aprirà l'immagine.

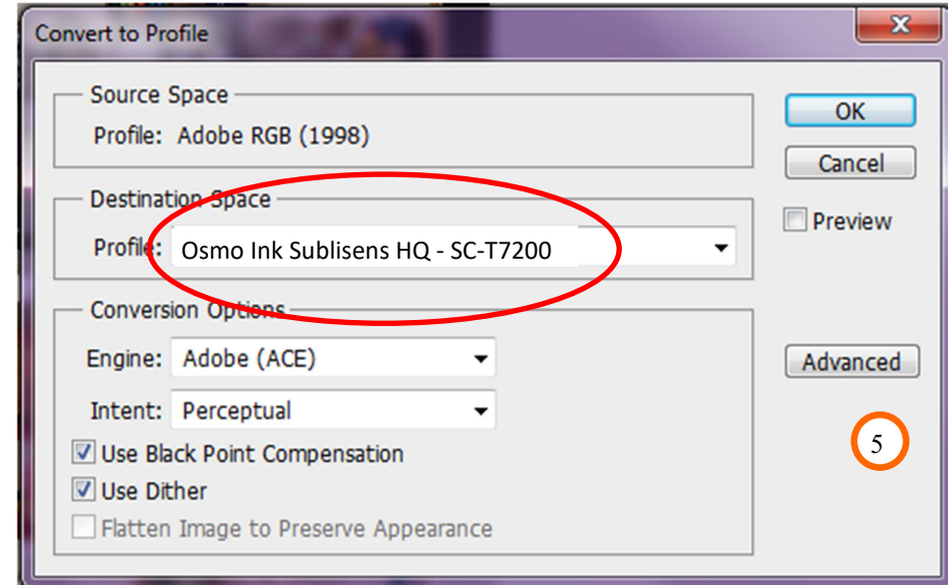
- 4) Entrare da Photoshop nelle preferenze di stampa della Epson SC T 3,5,7000 / 3,5,7200 e configurare il driver come segue
Supporto : carta comune
Qualità : 720x720 dpi
Come da immagine 3.



4) configurare nel driver anche la correzione colore da: Impostazioni avanzate / Modo : OFF nessuna regolazione colore, configurare come da immagine 4. Cliccare su ok per salvare i cambiamenti.



5) Ora possiamo convertire l'immagine con Photoshop da : edit / convert to profile, comportarsi come da foto 5, quindi fare click su ok .



6) Ora che abbiamo convertito l'immagine possiamo stamparla , vi consigliamo sempre nelle preferenze di stampa del driver Dal menù layout di spuntare l'opzione dell' immagine speculare in modo che dopo il trasferimento l'immagine venga trasferita nel verso giusto.