

REALIZZARE T-SHIRT CON LA TECNICA TRASFER DIGITALE

Il [Kit Transfer Digitale T-Shirt](#) è stato studiato per chi ha necessità di stampare velocemente anche un solo esemplare di t-shirt con foto anche elaborate.

Il tutto senza un laboratorio serigrafico e senza dover sostenere spese di impianto per ogni differente immagine.



Si lavora così:

- Su un computer, con qualsiasi programma di grafica (Photoshop) si elabora l'immagine e per mezzo della [stampante Epson 1400](#), sulla [Carta Transfer Digitale Optijet](#), si stampa l'immagine. Sul [plotter da taglio Mini](#), collegato al medesimo computer, si taglia il contorno dell'immagine. La cosa è possibile grazie al sistema di registro a laser del foglio. Si applica la carta transfer alla t-shirt (chiaro) e sotto la pressa si trasferisce a caldo. Il gioco è fatto. [Questo kit](#), installato in qualsiasi negozio di t-shirt o souvenir, permette di consegnare in pochi minuti singole maglie personalizzate.

Chi ha già un laboratorio serigrafico può comunque usare il plotter da taglio e la pressa per realizzare transfer serigrafici, naturalmente su carta diversa dalla Optijet. La qualità della

[carta transfer Optijet](#) è, a titolo prudenziale, 8. In sostanza, funziona bene nei limiti della qualità dei [transfer digitali](#). Non è adatta, ad esempio, alla stampa su tessuti scuri.

In questi casi è necessario stampare su [vinile bianco termosaldabile](#), tagliare con [plotter da taglio](#) e quindi trasferire con [termopressa](#).

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/4598/realizzare-t-shirt-con-la-tecnica-trasfer-digitale/>