

TRANSFER SERIGRAFICO O DIGITALE? DIFFERENZE E ATTREZZATURA

Qual è la differenza tra il **transfer**, la **serigrafia**, e la **stampa digitale**?

Per iniziare a stampare almeno a due colori, quale è la tecnica più economica?

Luca

Con il **transfer serigrafico**, eseguibile con due attrezzi (un [banco manuale a un colore](#) e una [termopressa](#)) è possibile **ottenere stampe a uno o più colori e trasferirle su t-shirt**.

Il procedimento del transfer serigrafico, illustrato in modo chiarissimo nel [dvd didattico di Angelo Barzaghi](#), produce stampe serigrafiche, quindi resistenti ai lavaggi, ed è adatto a tutte quelle situazioni in cui il numero di stampe con il medesimo soggetto è piuttosto elevato.

In alternativa esiste il transfer digitale, che richiede una [stampante laser o ink jet](#), un [plotter da taglio](#), una [termopressa](#). Le stampe così ottenute sono meno resistenti ai lavaggi, ma il sistema si rivela economico quando il numero di stampe è modesto, o perfino limitato a un solo esemplare.

Il materiale di trasferimento, su cui si stampa, è:

- [carta siliconata](#) per il transfer serigrafico;
- [carta transfer laser, o ink jet](#), per tessuti chiari o per tessuti scuri, nel caso del transfer digitale.

Utilizzando **carte transfer laser autoscontornanti** è possibile fare a meno del plotter da taglio. Ma il costo delle carte transfer laser autoscontornanti è superiore a quello delle carte transfer laser normali.

Il transfer si può eseguire su qualsiasi materiale, naturale o sintetico, che resiste alla temperatura di 160-165°C. E' questa, infatti, la temperatura del trasferimento.

Il transfer si può eseguire su qualsiasi materiale, naturale o sintetico, che resiste alla temperatura di 160-165°C.

In base a quanto scritto, è difficile stabilire quale sia la tecnica più economica: dipende dalle caratteristiche della stampa e dalle quantità.

È sicuramente più economica, però, l'attrezzatura per ottenere i transfer serigrafici.

[socialpoll id="2473531"]

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiitalia.cplfabbrica.com/6208/stampare-su-tshirt-con-il-transfer-serigrafico-o-digitali/>