

## **OTTENERE STAMPE A MANO MORBIDA SU T-SHIRT. ATTREZZATURE E INCHIOSTRI**

**Buon giorno Sig. Franco. Siamo una piccola società che produce proprie T-shirt, siamo in fase di Start Up e stiamo facendo delle ricerche per poter eseguire noi le stampe. Vorremmo eseguire delle stampe molto leggere su t-shirt 100% cotone tipo queste.. <http://www.sexfaceof.com/collections/?album=3&gallery=8> Pensavamo fossero in sublimatica, ma abbiamo scoperto che la sublimazione non tiene su cotone, quindi ci chiedevamo: è serigrafia? Se sì come possiamo farla in modo leggero come si vedono nelle T-shirt che ci sono in giro adesso? Di cosa abbiamo bisogno, per iniziare a farne una piccola quantità? Grazie mille Sig. Franco, una sua risposta ci sarà di molto aiuto... Le mando alcuni esempi simili a quello che vorremo realizzare.**

***Empedocle, Parona***

Ho visto le stampe sui siti indicati e ho capito i vostri obiettivi.

Partiamo dal tipo di inchiostro adatto a ottenere disegni in quello stile: è un inchiostro a base acqua, che produce, come chiedete “stampe molto leggere” o “a mano morbida”, come si dice in gergo.

Abbiamo in gamma due tipi di inchiostro a base acqua, che possono entrambi asciugare senza bisogno di forno; si tratta del **Modatex** e del **Texprint Mono**.

Il grado di morbidezza della stampa si può regolare controllando la quantità di inchiostro che deposita sul cotone; questo si ottiene utilizzando telai con filatura relativamente elevata. Se si desidera una mano ancora più morbida, veramente impercettibile, allora c'è lo speciale Texprint Extra Soft, non presente sul sito ma disponibile a richiesta: si tratta di una base trasparente che si pigmenta con i coloranti desiderati. Il colore ottenuto è più tenue rispetto a quelli ottenuti con inchiostri coprenti, già pronti all'uso.

### **Passiamo all'attrezzatura:**

Dagli esempi che avete indicato mi pare di capire che le stampe saranno a un solo colore. Vi occorre allora un Banco Manuale T-Shirt a un colore, che trovate in vari modelli, più o meno evoluti, alla [pagina del sito su Banchi Manuali](#).

Vi consiglio di concentrarvi:

- Sul [Banco Manuale T-Shirt Eco](#) per prove preliminari o minime produzioni
- Sul **Banco Manuale T-Shirt a 1 colore** per medie produzioni
- Sul Banco Manuale T-Shirt Professional se veramente volete fare sul serio

Vi sono poi sufficienti piccoli accessori, come racle lunghe 22 cm e 33 cm; spatole per muovere il colore e un **essiccatore a piani alzabili**.

Per produzioni elevate vi consiglio comunque, anche se l'inchiostro a base acqua non lo richiede, l'acquisto di un forno, che vi consente di ottenere in tempi brevi una t-shirt asciutta e confezionabile. Un buon forno che funziona a 220 V costa oggi meno di 4000 euro.

In un primo periodo, per evitare l'acquisto di un espositore UV, di una vasca di lavaggio e di un depuratore per le acque di scarico, vi conviene forse acquistare i telai già incisi, pronti per la stampa. E' un servizio che CPL Fabbrica fa abitualmente.

### **Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:**

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/5352/ottenere-stampe-a-mano-morbida-su-t-shirt-attrezzature-e-inchiostri/>