

MATERIALE DI BASE PER COMINCIARE A SERIGRAFARE T-SHIRT

Salve Angelo sto cercando di capire come funziona il tutto e voglio fare le prime prove quindi le chiedo; 1) Che tipo di tela devo mettere sul telaio per stampare di magliette di cotone. 2) come si chiama il colore fotosensibile che metto sul telaio e che poi espongo alla luce assieme al lucido del disegno per creare sul telaio la matrice 3) che tipi di colori ci sono in commercio per passarli sul telaio e stampare sulle magliette, e devo poi seccarli, ha bene un phon, e per quanti minuti 4) ci vuole qualche fissante trasparente da spruzzare sulla maglietta perche il colore stampato si fissi prima di seccarlo 5) se per caso voi avete tutti questi prodotti e potete spedirli.

Mauro, Padova

- Per stampare magliette di cotone si usa molto spesso un **telaio tesato con tessuto a 55 fili/cm**
- Il “colore fotosensibile” che si stende sul telaio per poi incidere il disegno non è in realtà un colore, ma si chiama “emulsione” o “gelatina”.
- Gli **inchiostri adatti alla stampa su t-shirt** si dividono in due grandi famiglie: a): **inchiostri a base acqua** che asciugano all’aria senza bisogno di scaldarli: sono i nostri Texprint Mono e i Modatex. b): **inchiostri plastisol** che per asciugare necessitano di una temperatura di 160°C, che si ottiene con una termopressa, una cappa flash oppure un forno. Sono i nostri Plast PF Amex.
- Dopo la stampa non è necessario alcun fissativo: l’inchiostro utilizzato correttamente resiste al tempo e ai lavaggi.
- **Sicuramente CPL Fabbrica ha tutti questi prodotti.** Per chi è agli inizi abbiamo

studiato **una serie di kit**, che contengono tutto l'occorrente per stampare, e anche dei mini laboratori, con l'essenziale per la stampa riunito in poco spazio. Trova **[i kit sul sito](#)** insieme ai **[laboratori](#)**.

- logicamente possiamo spedirli, a mezzo corriere espresso.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/7113/come-stampare-tshirt-in-serigrafia/>