

## **ALLESTIRE UN PICCOLO LABORATORIO DI SERIGRAFIA CON POCO (SPAZIO E DENARO)**

Vorrei avviare una piccola serigrafia artigianale, sono giovane e con poco danaro (ahimè!) e vorrei qualche consiglio su come partire al meglio coi miei pochi mezzi economici e poco spazio a disposizione.

Vorrei consigli sul luogo da trasformare in studio: oltre ad espositore e banco necessito di qualcos'altro? È indispensabile avere un rubinetto o un tubo per pulire i telai?

Il posto che ho trovato è un sotterraneo, non ho accesso alla rete idrica ed è piccolino (3x3m circa), vorrei capire se può essere quello giusto. Vorrei stampare a due colori su carta e su t-shirt per iniziare.

**Giorgio**

Un locale di 3x3 metri è sufficiente per organizzare un **piccolo laboratorio di serigrafia con un solo addetto**, ma sicuramente non è adatto a grandi produzioni.

Il motivo è che in 9 metri quadri riusciamo a disporre gli attrezzi come [banco](#), [espositore](#), **piccola [vasca di lavaggio](#)**, scaffale per i prodotti chimici eventuale [termopressa](#) per asciugare, ma non resta molto posto per il materiale da stampare in arrivo, in partenza e in lavorazione.

Un locale di 3x3 metri è sufficiente per organizzare un piccolo laboratorio di

serigrafia con un solo addetto, ma sicuramente non è adatto a grandi produzioni.

Il fatto che il suo locale non abbia rete idrica e sistema di scarico suggerisce di **dividere le lavorazioni in due parti distinte**, da effettuare in due locali diversi:

- pre-stampa (computer grafica, uscita in pellicola, esposizione telaio e sviluppo telaio);
- stampa vera e propria.

In ogni caso è molto opportuno, per semplicità di lavorazione, che la preparazione del telaio e l'esposizione avvengano in prossimità della vasca di sviluppo.

La **stampa su carta e su t-shirt** consente di non utilizzare inchiostri a base solvente, ma solo **a base acqua** o **Plastisol**.

In questo modo diventa meno importante la ventilazione del locale.

Per la carta in particolare si possono usare **inchiostri biologici assolutamente innocui** che eliminano i problemi connessi alla sicurezza.

---

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

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/112196/come-aprire-un-laboratorio-di-serigrafia-con-poco-denaro/>