

## **SERIGRAFIA: COME FUNZIONA UN ESPOSITORE PER TELAI**

Ciao a tutti!

Benvenuti [a un nuovo video di CPL Fabbrika](#).

Io sono Federica e oggi vediamo come funziona un espositore per serigrafia.

---

Di qualunque modello o tipo di espositore si tratti, per essere efficace e per permettere una corretta incisione, l'espositore serigrafico deve rispettare tre principali requisiti:

1. Avere una fonte di luce che può essere luce bianca fredda o luce UV
2. Avere una distanza costante, quindi la distanza tra la fonte di luce e il telaio deve essere sempre uguale e
3. Avere un sistema di pressione (quindi un pressore) che permetta alla pellicola posizionata sul telaio serigrafico di rimanere perfettamente aderente ad esso, quindi a non far passare la luce là dove non deve.

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

<https://serigrafiitalia.cplfabbrica.com/117634/serigrafia-come-funziona-un-espositore-per-telai/>