

## IMPRESSIONARE ED INCIDERE UN TELAIO DA SERIGRAFIA

ciao a tutti.

devo fare delle stampe su magliette con la serigrafia, ho due lampade da [800watt per fotografia](#), volevo sapere a che altezza le devo mettere dal telaio e per quanto tempo le devo tenere accese? la gelatina la devo stendere con la racla, ma che spessore devo fare? grazie.

gaetano, prato

La gelatina la deve stendere con l'apposita vaschetta stendigelatina, tenendo il telaio in posizione verticale. La vaschetta stendigelatina deve essere 3 cm più corta del lato interno più corto del telaio. Lo spessore di gelatina risultante deve essere minimo (praticamente solo quella trattenuta nello spessore del tessuto, almeno per le prime due passate bagnato su bagnato). Non è possibile dare un'indicazione sui tempi di esposizione, in quanto non si conosce lo spessore della gelatina, né il tipo di gelatina (ne esistono di più e di meno sensibili). Inoltre non tutte le gelatine si prestano ad essere impressionate con fonti di luce non UV, come quella emessa dalle lampade fotografiche. Non le resta che effettuare una prova e, per avvicinarsi al risultato, effettuare una prima variazione del 100%, in più o in meno rispetto alla prima esposizione. Si procede con altre prove con variazioni percentuali ogni volta dimezzate. Oppure commercializziamo un calcolatore di esposizione in pellicola, che le consente di arrivare a segno con il secondo tentativo.

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

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/222/impressionare-ed-incidere-un-telaio-da-serigrafia/>