

COME STAMPARE MAGLIETTE DURANTE FIERE ED EVENTI CON MENO DI 1000 €

Sto valutando la possibilità di avviare un'attività di stampa personalizzata di magliette che vorrei svolgere presso fiere e mercati. Quale tecnica di stampa consigliereste per operare come detto da ambulante? Ci sarà da considerare quindi la possibilità di trasportare e impiegare i macchinari, l'assorbimento energetico, la rapidità di stampa essendo su richiesta specifica del singolo cliente. Potreste indicarmi gentilmente anche l'attrezzatura base necessaria per poter iniziare a lavorare?

Ermanno

La dotazione minima per realizzare il suo progetto è costituita da:

- una [stampante laser affidabile ma economica](#).
- [un plotter da taglio di piccolo formato](#) e quindi poco ingombrante.
- [una termopressa con assorbimento di corrente modesto](#): la [pressa TC2](#) assorbe circa 1000 Watt, [la pressa 38x38](#) assorbe circa 1400 Watt.

Se comprendiamo anche una dotazione minima di prodotti di consumo l'investimento necessario è di circa 1000 euro.

Questa dotazione le consente di personalizzare magliette con

- la [tecnica del transfer laser](#)
- e
- del [vinile termosaldabile](#).

La prima tecnica produce personalizzazioni con tenuta ai lavaggi moderata, la seconda tecnica produce personalizzazioni con tenuta ai lavaggi alta.

In entrambi i casi, disponendo di un computer con software grafico (Adobe Illustrator e Photoshop), si ottiene un prodotto finito in circa 10 minuti.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/116417/come-stampare-magliette-durante-fiere-ed-ev>

[enti-con-meno-di-1000-e/](#)