

COSA FA UN PLOTTER DA TAGLIO?

Vorrei informazioni sulla carta transfer e il plotter da taglio.

Roberto, Milano

In mancanza di una richiesta più particolareggiata, vedrò di fare una panoramica molto generale sull'argomento.

Il [plotter da taglio](#) è in grado di **intagliare scritte o immagini provenienti da un file**, su svariati supporti.

Il caso tipico è quello dei numeri sulle maglie delle squadre sportive: il plotter taglia il numero, secondo le indicazioni del file, sul vinile termosaldabile del colore che si desidera. Il [vinile](#) ha sul lato interno un sottile strato di colla termosaldabile. Dopo avere effettuato il taglio si posa il numero sulla maglia, si preme con la termopressa alla temperatura di circa 160°C e il numero rimane aderente alla maglia, con ottima resistenza ai lavaggi e alle abrasioni.

Con il plotter si intagliano anche immagini fotografiche, preventivamente stampate su apposite carte transfer. **Esiste quasi una carta transfer per ogni tipo di applicazione.** La stampa viene fatta con stampante laser (più versatile) oppure inkjet.

Con il plotter si intagliano anche immagini fotografiche.

Il plotter riconosce l'immagine a partire da crocini di riferimento e intaglia lungo il perimetro.

Quindi si trasferisce nuovamente a caldo con l'aiuto di una **termopressa**, come nel caso precedente.

Ci sono **speciali carte transfer autoscontornanti** che non necessitano del taglio a plotter: grazie alle loro caratteristiche si trasferisce solo l'immagine, senza alcuna necessità di intaglio lungo il contorno.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/110325/a-cosa-serve-il-plotter-da-taglio-nella-personalizzazione-e-stampa/>