

STAMPA SERIGRAFICA

La stampa serigrafica è la tecnica di personalizzazione più diffusa sia per il settore moda che per Merchandising, può essere utilizzata per stampare loghi, disegni, motivi e grafiche da 1 a 4 colori (tinte piatte) su T-shirt, polo, felpe, giacche, pantaloni, camici etc.

Sistema durevole ed economico. Il costo varia a seconda del numero dei colori e della dimensione del logo che verrà stampato.

La nostra azienda effettua questo tipo di personalizzazione a partire da soli 5 pezzi.

COME PREPARARE UN FILE:

Si prega di fornire file di stampa in colore piatto esclusivamente in scala 1:1, in formato .jpg, .pdf oppure .tiff.

Non adoperare effetti grafici (ad es. sfumature, retinature, trasparenze, ombre, effetti 3D ecc)

Lo spessore minimo delle linee dev'essere di almeno 5,7 pt (2 mm).

Grandezza del carattere: minimo 6 mm

Risoluzione: almeno 300 dpi

RICAMO

La personalizzazione a ricamo è utilizzabile sugli articoli di abbigliamento e su alcuni oggetti in tessuto o pelle come borse, zaini etc. Il costo del ricamo non varia in base al numero di colori usati, ma in base alle dimensioni del ricamo stesso e alla densità (punti). Le dimensioni del ricamo a nostra disposizione sono cm 10x5, 28x10, 20x28.

Possiamo riprodurre da 1 a 16 colori nello stesso motivo senza influire sul prezzo. Il ricamo è consigliato per la personalizzazione di loghi e scritte non troppo complesse, infatti non si possono riprodurre fotografie e sfumature.

COME PREPARARE UN FILE:

Nel ricamo non c'è bisogno di preparare un file perché il nostro reparto grafico lo deve ricostruire, quindi è sufficiente un'immagine anche a bassa risoluzione di quello che si vuole realizzare.

STAMPA DIGITALE DIRETTA

La stampa digitale diretta su tessuti viene utilizzata per la riproduzione di foto e loghi colorati con diverse tonalità cromatiche e sfumature. La personalizzazione viene effettuata con una macchina di ultimissima generazione che stampa il disegno direttamente sul tessuto con inchiostri a base d'acqua atossici e resistenti ai lavaggi. Questa tecnologia permette di avere una stampa morbida e paragonabile alla stampa serigrafica, ma con il vantaggio di potere stampare anche un solo pezzo a colori.

PREPARAZIONE DEL FILE DI STAMPA:

- Il file di stampa deve essere inviato in formato jpg, .pdf oppure .tiff in scala 1:1

- I colori devono essere in CMYK (ciano, magenta, giallo, nero).

- La risoluzione ottimale del file è 300 dpi, risoluzioni inferiori non garantiscono un risultato di qualità.

- Per i file che contengono il bianco è necessario inviare un livello a parte in formato vettoriale.

- Nel caso di stampa sia lato cuore che schiena, è necessario preparare due file che dovranno essere caricati separatamente dopo aver effettuato l'ordine.

IMPORTANTE: Nella stampa diretta su tessuto, lievi variazioni cromatiche sono normali e sono dovute alla variabilità del supporto e alla sua composizione.

STAMPA TERMOSALDATO A COLORI

La stampa digitale è la tecnica di stampa ideale per le foto e i motivi colorati con diverse tonalità cromatiche e sfumature. Scritte, loghi o disegni vengono per prima stampati su una pellicola sottilissima e successivamente vengono fusi al tessuto. Questa tecnica di stampa è molto apprezzata per le piccole tirature o se si vuole riprodurre un disegno, logo o fotografia con estrema fedeltà. Al tatto risulta essere morbida. Può essere utilizzata sia per tessuti chiari che per quelli scuri.

PREPARAZIONE DEL FILE DI STAMPA:

Il file di stampa deve essere inviato in formato jpg, .pdf oppure .tiff in scala 1:1

- I colori devono essere in CMYK (ciano, magenta, giallo, nero).

- La risoluzione ottimale del file è 300 dpi, risoluzioni inferiori non garantiscono un risultato di qualità

STAMPA A SUBLIMAZIONE

La stampa a sublimazione è la tecnica di stampa ideale per le foto e i motivi colorati con diverse tonalità cromatiche e sfumature su capi in 100% poliestere bianco. Questa tecnica di stampa è molto apprezzata per le piccole tirature o se si vuole riprodurre un disegno, logo o fotografia con estrema fedeltà. Può essere utilizzata solo per tessuti chiari.

PREPARAZIONE DEL FILE DI STAMPA:

Il file di stampa deve essere inviato in formato jpg, .pdf oppure .tiff in scala 1:1

- I colori devono essere in CMYK (ciano, magenta, giallo, nero).

- La risoluzione ottimale del file è 300 dpi, risoluzioni inferiori non garantiscono un risultato di qualità