

# Specifiche Tecniche

## Stampa serigrafica/offset su disco

La stampa sul disco è differente per alcuni aspetti dalla stampa su carta. Mentre la stampa su carta prevede uno sfondo bianco uniforme, sul disco si ha uno sfondo in parte trasparente e in parte riflettente in alluminio. Al fine di ottenere uniformità del colore, è altamente consigliato prevedere sempre lo sfondo bianco.

La stampa serigrafica è preferibile in presenza di immagini realizzate con tinte piatte ed uniformi. Per la stampa di immagini fotografiche e più complesse è preferibile utilizzare la stampa offset che ne garantisce un'ottima resa.

### Specifiche della stampa su disco

- Spessore minimo linee in positivo: 0,25 pt
- Spessore minimo linee in negativo: 0,75 pt
- Altezza minima dei caratteri: 5 pt
- Altezza minima dei caratteri in negativo: 7 pt
- Densità minima colore: 10%

### Formato file:

- PDF (qualità tipografica)
- PSD (livelli di testo rasterizzati)
- EPS (font e scritte vettorializzati)
- Illustrator (font e scritte vettorializzati)
- Tiff

### Caratteristiche del file grafico:

- File in quadricromia (CMYK)
- Risoluzione minima 300 Dpi

### Stampa del nero in quadricromia:

al fine di ottenere una resa di stampa del nero in quadricromia, si consigliano le seguenti percentuali: C 80% M 60% Y 60% K 100%

### Font:

per una miglior resa di stampa è preferibile l'utilizzo dei font in formato vettoriale