

Ecco tutte le indicazioni per creare un file di stampa corretto, utilizzando software di grafica come Adobe Indesign, Adobe Illustrator, CorelDraw, QuarkXPress, ecc... .

Se dovessi avere ancora dubbi, contatta l'Assistenza Clienti di SIREA all'0116687238, oppure scrivici a mariarita.vacca@sireaservice.it

FORMATO DEL FILE

SIREA accetta solo file di stampa in **formato PDF o TIFF, in scala 1:1** oppure file con scala diversa purché realizzati con le proporzioni corrette.

RISOLUZIONE

Invia i file pdf con una risoluzione delle **immagini di almeno 100 dpi**.

COLORI

Invia file pdf in quadricromia CMYK (ciano, magenta, giallo, nero).

I file in RGB verranno convertiti in quadricromia. I file con colori pantone verranno considerati solo come riferimento indicativo e i colori verranno automaticamente convertiti in quadricromia. Importante: nel caso in cui i file arrivassero con colori RGB e pantoni presenti, da convertire, non garantiamo la completa fedeltà del colore finale.

Ricorda che i colori del prodotto realizzato potrebbero sembrarti leggermente diversi rispetto al tuo file di stampa perché ogni materiale ha un proprio colore tipico che incide sulla resa finale dei colori stampati.

FONT – TRATTO MINIMO

Il font minimo stampabile è di 6 pt (tolleranza minima di corpo testo).

Il tratto minimo stampabile è 0,5 pt.

COME CREARE IL FILE DI STAMPA

- Crea il template fustella del prodotto che desideri realizzare, prevedendo un tracciato in tinta piatta chiamato **CutContour**, cioè il tracciato che identifica la sagoma del prodotto.
- Inserisci tutta la grafica sotto al tracciato **CutContour** del template fustella.
- Prevedi almeno 5 mm di abbondanza attorno al template fustella.
- Durante e dopo il salvataggio del file controlla che i colori a tinta piatta dei tracciati del template fustella siano rimasti inalterati.