

→ Linee guida per i file di stampa

Per assicurarti che il tuo ordine venga prodotto il più velocemente possibile, ti suggeriamo di consultare le seguenti linee guida. Potrai creare file pronti per la stampa, che soddisfino i nostri requisiti, grazie all'ausilio di programmi di grafica vettoriale come Adobe Illustrator, InDesign o ArtPro.

Informazioni generali

Formato del file: **PDF**

Scala colore: **CMYK**

Abbondanza: **2,5 mm** intorno a tutta la grafica

Margine di sicurezza interno: **2 mm**

I file devono essere **creati nel formato finale**

Tutti i testi devono essere **convertiti in vettoriale**

Risoluzione minima: **250 dpi**

Risoluzione standard: **300 dpi**

Formato finale

I file di stampa devono essere creati nel **formato finale** dell'etichetta, **più 2,5 mm di abbondanza** tutt'intorno. Quando effettui un ordine o calcoli un preventivo sul calcolatore, dovrai inserire il formato finale, senza abbondanza. Quest'ultima dovrà però essere presente sul file di stampa.

Linea di taglio

La linea di taglio (spessore minimo della linea: 0,2 mm) deve essere impostata come un **colore tinta piatta**, nominato **Fustella**, e in **sovrastampa**. La sfridatura può essere effettuata solo interno all'etichetta; un pretaglio interno è possibile, tuttavia senza rimozione dello sfrido. Nota: le etichette quadrate e rettangolari sono tagliate di default con un raggio d'angolo di 0,5 mm. Tutto ciò che è al di sopra di questo valore è da considerarsi come forma personalizzata.

Colori Pantone®

I colori Pantone® possono essere da noi simulati solo se salvati nel file come **colori tinta piatta**. È necessario che questi vengano nominati con il **nome originale del Pantone**. I colori Pantone possono essere simulati utilizzando fino a sette colori speciali, alcuni dei quali vengono utilizzati nella stampa offset digitale. Naturalmente possiamo anche produrre il vero colore Pantone su richiesta. contattaci! N.B. possiamo simulare esclusivamente i **Pantone C e i Pantone U**.

Pagina 1/3

DOMANDE? SIAMO QUI PER AIUTARTI!



+390694803980



info@etichetta.it

File di stampa (Esempio)



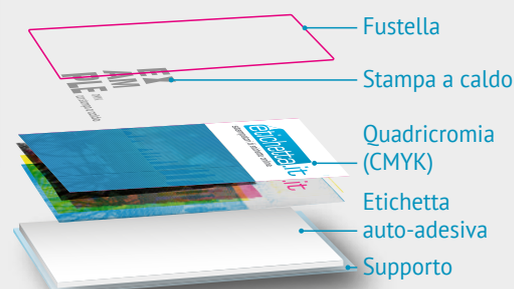
- Stampa a caldo (Tinta piatta: Hotfoil)
- Linea di taglio (Tinta piatta: Fustella)

Abbondanza / margine di sicurezza



- Abbondanza: 2,5 mm per lato
- margine di sicurezza: 2 mm internamente
- Controrno della linea di taglio (formato finale)
- Area per i testi o per elementi grafici importanti

Vista a livelli



Stampa con lamina a caldo

L'area da laminare deve essere impostata come **colore tinta piatta**, nominato **Hotfoil**. Tutti gli elementi da laminare a caldo dovranno essere in **sovrastampa**; questi elementi devono avere uno **spessore** di **almeno 0,2 mm**. Se gli elementi da laminare non devono sovrapporsi agli elementi stampati in quadricromia, la sovrastampa non è più un requisito indispensabile. Tutti gli elementi stampati a caldo devono inoltre essere distanziati **almeno 0,4 mm** l'uno dall'altro. Non è possibile riprodurre gradazioni di colore per le parti da stampare a caldo!

Bianco opaco

Il bianco opaco deve essere creato come **colore tinta piatta** nominato **HPI-White**. Se il bianco dovrà essere utilizzato come base per stampare altri colori, questo dovrà essere impostato in **sovrastampa**. I colori in quadricromia non sono coprenti se stampati su PP trasparente, materiale argentato o di colore diverso dal bianco. In questi casi il colore apparirebbe traslucido, metallizzato o si confonderebbe con quello della superficie. Per evitare ciò, gli elementi in quadricromia dovranno essere duplicati con elementi in HPI-White, che a loro volta **dovranno essere impostati in sovrastampa**. Se invece la tua grafica prevede elementi in bianco, l'HPI-White non dovrà essere impostato in sovrastampa. N.B. imposta l'HPI-White sul tuo file solo se il materiale scelto non è bianco.

Nero

Se il tuo ordine prevede il solo colore nero, il colore sul file dovrà essere creato con **100% K**; non deve essere impostato per la sovrastampa né rinforzato con il ciano. Se desideri ottenere un nero particolarmente intenso, questo potrà essere stampato due volte (Double-Hit).

Stampa inchiostro metallico (Argento)

Il colore argento deve essere creato come **colore tinta piatta** nominato **Silver**. Puoi usare l'argento come base per rendere metallici altri colori. In questo caso, il colore **Silver** dovrà essere in **sovrastampa**.

Conversione file da RGB a CMYK

I file forniti in scala colore RGB verranno automaticamente convertiti in CMYK. Questa conversione tuttavia può causare variazioni di colore per le quali non ci assumeremo alcuna responsabilità.

File di stampa (Esempio)



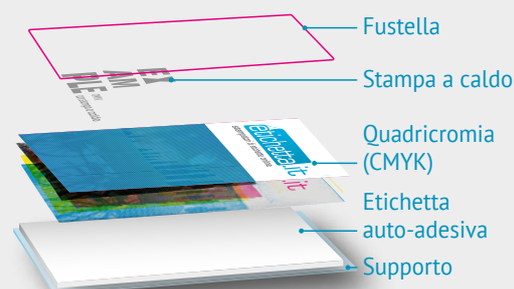
- Stampa a caldo (Tinta piatta: Hotfoil)
- Linea di taglio (Tinta piatta: Fustella)

Abbondanza / margine di sicurezza



- Abbondanza: 2,5 mm per lato
- margine di sicurezza: 2 mm internamente
- Contorno della linea di taglio (formato finale)
- Area per i testi o per elementi grafici importanti

Vista a livelli



DOMANDE? SIAMO QUI PER AIUTARTI!

+390694803980

info@etichetta.it

→ Checklist per file di stampa corretti

Qui in basso troverai l'elenco delle impostazioni da controllare sul tuo file di stampa. Se lo ritieni opportuno potrai anche stamparlo e fare un check di tutti i punti durante la creazione dei file di stampa. In questo modo potrai essere sicuro che sia stato tutto corretto e che il tuo ordine possa essere processato velocemente.

Il mio file di stampa è stato creato correttamente?

- Il file è in PDF?
- Il formato del file (esclusa abbondanza) è quello del formato finale dell'etichetta?
- L'abbondanza è di 2,5 mm tutto intorno alla linea di taglio?
- Gli elementi grafici tangenti la linea di taglio continuano in tutta l'abbondanza?
- Tutti i font sono incorporati?
- Il margine di sicurezza è di almeno 2mm?
- È stata utilizzata la scala colore CMYK?
- La linea di taglio è stata creata e nominata correttamente?
- La stampa a caldo è stata creata e nominata correttamente?
- I colori Pantone sono stati creati come colori tinta piatta con la denominazione originale del Pantone?
- Il bianco opaco è stato creato correttamente?
- È una tinta piatta nominata "HPI-White"?
È stata impostata la sovrastampa se necessario?
- Sono stati rimossi gli elementi inutili come crocini di taglio o informazioni testuali che non devono essere stampate?

Linea di taglio

- Il tratto della linea di taglio ha uno spessore di almeno 0,2 mm?
- La traccia del taglio è stata impostata come colore tinta piatta nominato "Fustella"?
- È stata impostata la sovrastampa?

Stampa a caldo

- L'area da laminare a caldo è stata creata come un colore tinta piatta nominato "Hotfoil"?
- Gli elementi da laminare a caldo hanno uno spessore di almeno 0,2 mm?
- Le superfici da laminare sono state impostate in sovrastampa?

DOMANDE? SIAMO QUI PER AIUTARTI!

 **+390694803980**

 **info@etichetta.it**

