

# Etichette adesive

---

Con queste indicazioni potrai preparare correttamente un esecutivo per la stampa su Pixartprinting.

Usa la check list per controllare in velocità, se hai qualche dubbio guarda gli approfondimenti.

## CHECK LIST

### 1 TEMPLATE

Scarica sempre dal sito il template relativo al prodotto da te acquistato e usalo come base per posizionare la tua grafica.

### 2 INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

I tracciati vettoriali devono essere almeno di **0,25 pt** (se prevedi la nobilitazione sul tracciato deve essere almeno di **1 pt**)

I font dovranno essere incorporati nel pdf o convertiti in curve/tracciati. La dimensione minima del carattere (al di sotto della quale non garantiamo la perfetta riproducibilità in stampa) è di **6 pt** (se prevedi la nobilitazione sul testo la dimensione minima è **10 pt**)

### 3 COLORE

Tutti i file vanno inviati in **CMYK** (ciano, magenta, giallo, nero) assegnando il profilo colore **Fogra 39**.

### 4 RISOLUZIONE

La risoluzione ottimale dei file per la stampa è di **300 ppi**.

### 5 PDF

I nostri sistemi elaborano solo file in formato PDF in scala 1:1 (non protetti da password).

### 6 MARGINI E ABBONDANZE

Scarica il template del prodotto da te acquistato, l'abbondanza sarà già correttamente impostata a **2 mm** dal taglio.

### 3 COLORI

Uno stesso colore può apparire in modo leggermente diverso in base al supporto di stampa. Questo è dovuto alla composizione fisica propria del materiale. Tutti i file vanno inviati **in CMYK** (ciano, magenta, giallo, nero) assegnando il profilo colore Fogra 39.

Le immagini in RGB o con colori PANTONE saranno automaticamente convertite con un profilo di separazione standard.

Se vuoi ottenere un nero ricco con la nostra tecnologia di stampa ti consigliamo di comporre una tinta in quadricromia corrispondente a C 63%, M 52%, Y 51%, K 100%.



**Attenzione!** Non utilizzare le tinte tecniche presenti nel template per la tua grafica. Queste non saranno stampate.

### 6 MARGINI E ABBONDANZA

Per gli sticker adesivi, prepara un file in scala 1:1 con **2 mm di abbondanza per lato**.

Se hai scelto un formato tra quelli proposti (non personalizzato) ti consigliamo di scaricare il template generato dal sito: le dimensioni del file e l'abbondanza saranno già correttamente impostate.

#### ATTENZIONE!



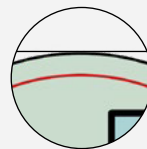
Documento



Abbondanza: 2 mm

Artios\_Cut  
(linea di taglio)

Distanza dei testi  
dalla linea di taglio:  
almeno 5 mm



Manca l'abbondanza.



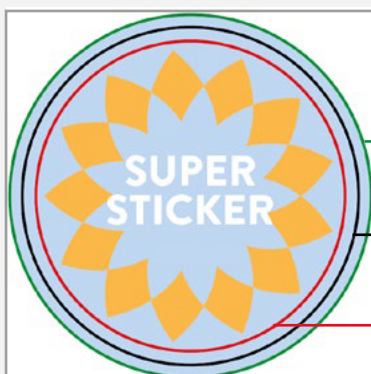
L'abbondanza non  
è inclusa nelle  
dimensioni del  
documento.



Ti sconsigliamo di posizionare **cornici o passpartout** troppo vicini ai margini per evitare imprecisioni dovute alle tolleranze di taglio ( $\pm 1$  mm).

Al fine di evitare risultati non soddisfacenti le cornici non dovranno essere posizionate a meno di **2 mm** dal bordo di taglio.

#### ATTENZIONE!



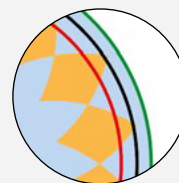
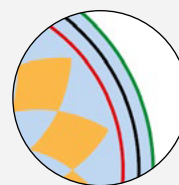
Documento



Abbondanza: 2 mm

Artios\_Cut  
(linea di taglio)

Distanza delle cornici  
dalla linea di taglio:  
almeno 2 mm



## Per il materiale Polipropilene trasparente

**Ricorda che i colori di stampa non hanno una resa coprente**, ti consigliamo quindi di utilizzare le opzioni di stampa del bianco che permettono di creare un fondo bianco opaco e uniforme che ti aiuterà a evidenziare tutta o parte della tua creatività.

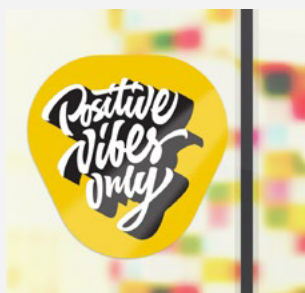
Con le opzioni di stampa del bianco puoi:

- Coprire l'intera area dell'etichetta (Bianco coprente): per questa lavorazione non è richiesto il livello e il riempimento "white", sarà inserito automaticamente dai nostri sistemi.
- Coprire solo parte dell'area dell'etichetta (Bianco selettivo): per questa lavorazione è richiesto uno specifico livello e un specifico riempimento "white", che dovrà essere creato seguendo le indicazioni.
- Se hai scelto le etichette con materiale trasparente e **stampa speculare**, ricorda di inviarti il file nel normale senso di lettura, ci occuperemo noi di rendere speculare la stampa.



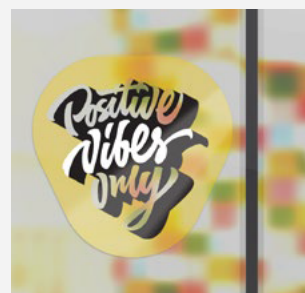
### CON STAMPA SPECULARE SENZA BIANCO COPRENTE

Inviaci il file nel normale senso di lettura, ci occuperemo noi di rendere speculare la stampa.



### CON STAMPA SPECULARE E BIANCO COPRENTE

Inviaci il file nel normale senso di lettura, ci occuperemo noi di rendere speculare la stampa e di inserire il livello di bianco coprente.



### CON STAMPA SPECULARE E BIANCO SELETTIVO

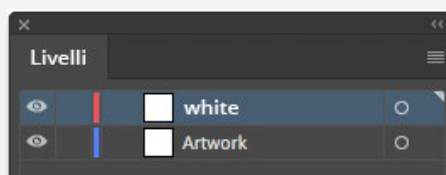
Inviaci il file nel normale senso di lettura, ci occuperemo noi di rendere speculare la stampa.

Ricordati di inserire il livello e il riempimento white.

## PER CREARE UN LIVELLO DI BIANCO SELETTIVO

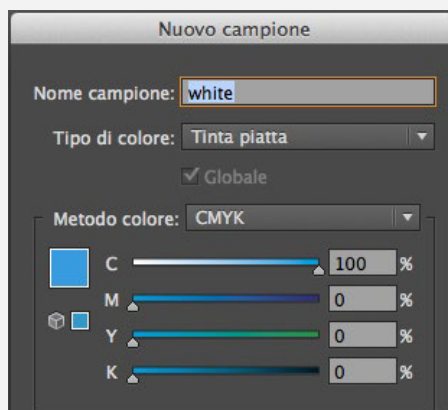
### 1 LIVELLI > CREA NUOVO > white

Dalla palette **Livelli** crea un nuovo livello sopra Artwork nominandolo **white**.  
ATTENZIONE: mantenere il livello white sopra il livello Artwork.



### 2 CAMPIONI > CREA NUOVO > white

Dalla palette **Campioni** crea un nuovo campione colore nominandolo **white**; seleziona **Tinta piatta** come tipo di colore e assegna le percentuali CMYK: 100, 0, 0, 0.

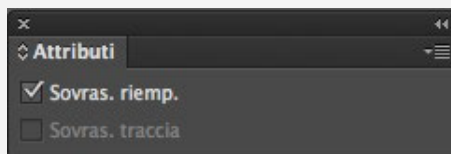


white  
Tinta Piatta  
CMYK  
C: 100%  
M: 0%  
Y: 0%  
K: 0%

③ **RIEMPIMENTO > white**

Sul livello **white** crea un riempimento vettoriale corrispondente all'area che intendi nobilitare e assegnagli la tinta piatta white.

Tutti i tracciati del livello white devono essere in sovrastampa.



④ Salva il pdf mantenendo i livelli separati.