


## ISTRUZIONI ESECUTIVO PER LA STAMPA - PVC ADESIVI

-  **COME CREARE IN MODO CORRETTO UN ESECUTIVO PER LA STAMPA: PVC ADESIVI**  
Le seguenti indicazioni ti aiuteranno a creare un file di stampa corretto.  
Per dubbi ulteriori puoi consultare il nostro sito alla sezione FAQ, chiamare il nostro servizio Assistenza o contattarci via mail.

### 1 FORMATO DEL FILE

Invia il tuo file in format **PDF in scala 1:1 (non protetto da password)**.

### 2 ORIENTAMENTO DEL FORMATO

L'orientamento delle pagine del pdf deve corrispondere alla scelta indicata nell'ordine (orizzontale o verticale).

### 3 RISOLUZIONE

La risoluzione ottimale dei file per la stampa è **tra i 100 e i 150 ppi**.

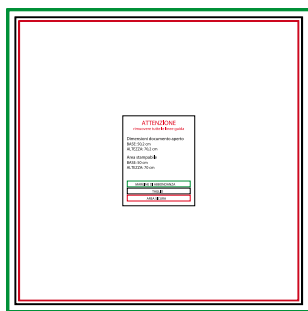
### 4 COLORI

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 convertite in automatico con un profilo di separazione standard.

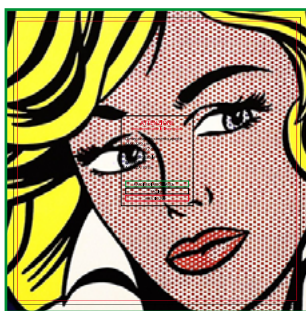
### 5 TEMPLATE

Scarica dal sito il **template** relativo al prodotto da te acquistato e usalo come base: troverai già correttamente impostate le dimensioni che hai indicato a preventivo, l'abbondanza e altre linee guida. Inserisci la tua grafica, **elimina tutte le linee guida tranne quella verde** e salva il file in PDF ad alta qualità senza segni di taglio.

#### NOTA BENE - PVC ADESIVI



  
SCARICA  
IL TEMPLATE



  
INSERISCI  
LA GRAFICA



  
CANCELLA TUTTE  
LE LINEE GUIDA  
[tranne quella verde]



  
SALVA  
IL PDF



PDF



100-150 PPI



CMYK



FOGRA 39



1mm abbondanza



SEGNI DI TAGLIO

### 6 PANNELLIZZAZIONE

Ogni materiale ha una propria dimensione massima di stampa su pezzo unico. Se il tuo prodotto dovesse eccedere queste dimensioni verrà pannellizzato. Al momento dell'ordine, per i materiali che lo prevedono, il nostro sito ti avviserà quando il prodotto non verrà consegnato in pezzo unico.

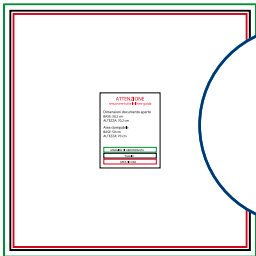
## 7 NON RIFILATO

Se hai scelto la modalità di taglio “non rifilato” ricorda che il prodotto che ti verrà consegnato avrà dei bordi non stampati che eccederanno la dimensione che hai scelto.

## 8 ABBONDANZA E AREA SICURA

Scarica il template del prodotto da te acquistato, **l'abbondanza, di 0,4 cm per lato**, sarà già correttamente impostata. La distanza dei testi dalla linea di taglio deve essere di 0,5cm.

**TEMPLATE**



**LINEA DI TAGLIO**

**AREA SICURA** Inserisci qui testi e grafiche importanti a 5mm dal bordo

**ABBONDANZA:** 4 mm per ogni lato

**ESEMPIO:**  
Dimensioni pellicola magnetica selezionate a preventivo: 100x100mm

Dimensione file per la stampa: 100,8x100,8 cm

## 9 INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Il tratto minimo stampabile è di 0,5 pt. Il font minimo stampabile è 12 pt.

Ti **sconsigliamo di posizionare cornici troppo vicine ai margini** per evitare imprecisioni dovute alle tolleranze di taglio. La dimensione minima stampabile è 15x15cm. Per formati più piccoli, consigliamo di consultare il preventivo “**Etichette in bobina**” o “**Stickers adesivi**”.

## 10 PVC ADESIVO SPECULARE



Se hai scelto i materiali “Vinile adesivo trasparente speculare”, “Easywall trasparente speculare” e “Refix elettrostatico trasparente speculare”, invia il file nel normale senso di lettura, verrà reso speculare in fase di stampa.

## 11 TAGLIO SAGOMATO



In caso di taglio sagomato è necessario che il pdf **contenga sia la grafica che il tracciato di taglio**. La grafica deve avere sempre un margine di abbondanza di 0,2 cm oltre il tracciato di taglio **CutContour**. Il tracciato di taglio non deve essere troppo complesso, altrimenti il taglio potrebbe essere impreciso e non uniforme. L'altezza minima intagliabile è di 80pt / 3cm, mentre la larghezza minima di taglio è di 3 mm.

Segui questi passaggi per creare correttamente il tracciato di taglio.

- Dalla palette **Livelli** crea un nuovo livello nominandolo **CutContour**.
- Dalla palette Campioni crea un nuovo campione colore nominandolo CutContour; seleziona **Tinta piatta** come **Tipo colore** e assegna le percentuali **CMYK 0,100,0,0** (solo **magenta**).
- Sul livello **CutContour** crea un tracciato vettoriale corrispondente al tracciato di taglio del tuo pannello e assegnagli un colore traccia corrispondente al campione colore **CutContour** appena creato.
- Salva il pdf ad alta qualità mantenendo i livelli separati.

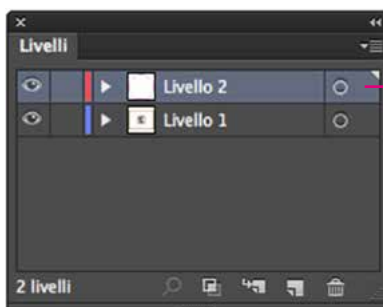


tracciato di taglio **CutContour** (M100%)  
abbondanza:  
0, cm  
su ogni lato

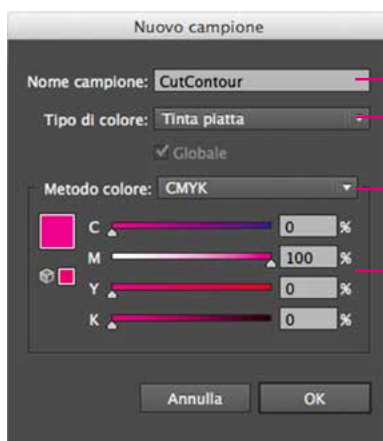


tracciato di taglio **CutContour** (M100%)  
abbondanza:  
0,1 cm  
su ogni lato

## NOTA BENE - Taglio sagomato



Livello **CutContour**



Campione **CutContour**

nominare: **CutContour** (non *cutcontour* o *CUTCONTOUR*)

tipo di colore: **Tinta piatta**

metodo colore: **CMYK**

C: 0%

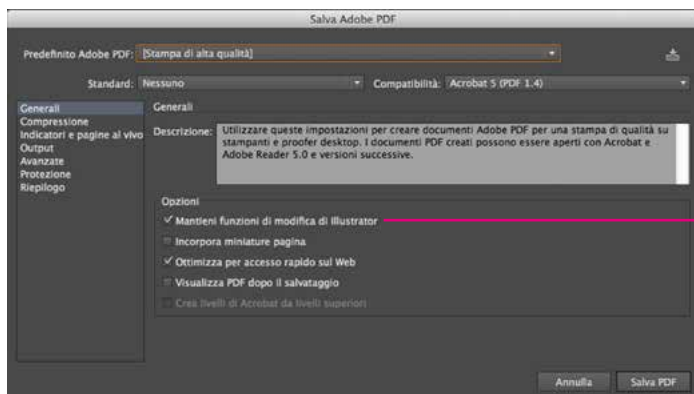
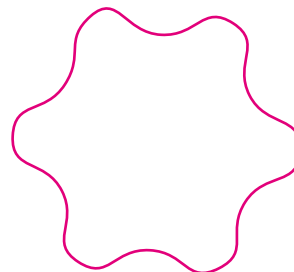
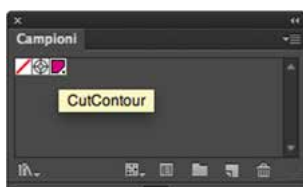
M: 100%

Y: 0%

K: 0%



Colore traccia **CutContour**



**Salvare il PDF**

Mantenendo i livelli separati

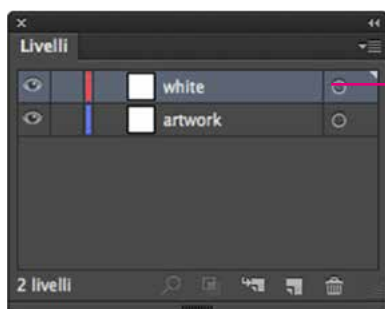
## 12 STAMPA DEL BIANCO

Se hai selezionato l'opzione "bianco selettivo" segui le indicazioni

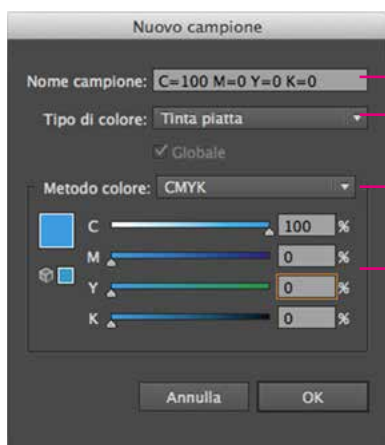
- Dalla palette **Livelli** crea un nuovo livello nominandolo **White** e posizionalo **sopra il livello con la grafica**.
- Dalla palette **Campioni** crea un nuovo campione colore nominandolo **White**; seleziona **Tinta piatta** come **Tipo di colore** e assegna le percentuali **CMYK 100, 0, 0, 0** (solo **ciano**).
- Sul livello **White** crea un tracciato vettoriale (no immagini raster) corrispondente l'area della grafica che vuoi evidenziare con il bianco.
- Assegna al tracciato vettoriale il colore di riempimento **White** appena creato.
- Seleziona tutta la grafica sul livello **White** e dalla palette **Attributi** (Finestra>Attributi spunta l'opzione **sovrastampa riempimento**.
- Quando salvi il pdf fai attenzione a mantenere i livelli separati.

Se hai selezionato l'opzione "bianco coprente" non è necessario creare alcun tracciato: il sistema inserirà in automatico il livello white sull'intera superficie del pannello.

### STAMPA DEL BIANCO



Livello **white**



Campione **White**

nominare: **White** (non *white* o *WHITE*)

tipo di colore: **Tinta piatta**

metodo colore: **CMYK**

C: 100%

M: 0%

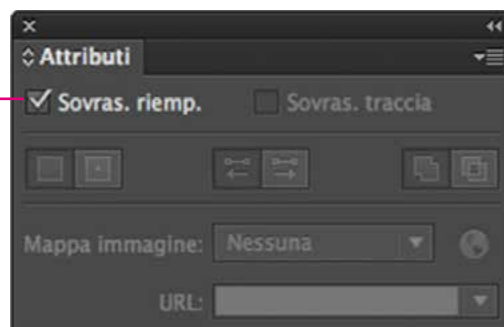
Y: 0%

K: 0%



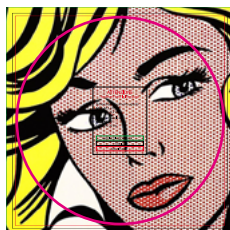
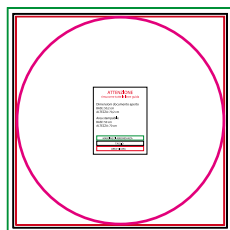
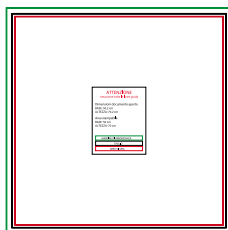
Colore riempimento **White**

Spunta su "**Sovras. riemp.**"



## NOTA BENE - PVC Adesivi

- ☒ Segui sempre questi passaggi:



SCARICA  
IL TEMPLATE



CREA IL  
CutContour



INSERISCI  
LA GRAFICA e  
se lo hai previsto  
CREA IL LIVELLO  
"White"

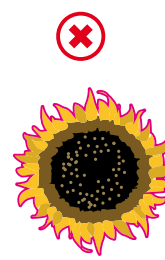
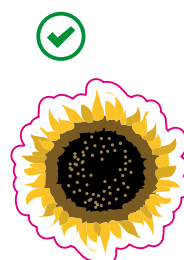


CANCELLA TUTTE  
LE LINEE GUIDA  
[tranne quella verde]



SALVA  
IL PDF

- ☒ Non creare sagome troppo complesse



- ☒ Il tracciato vettoriale di taglio CutContour deve essere una linea chiusa e continua. Non saranno sagome più pose separate all'interno dello stesso file.

