



Forniamo di seguito alcune indicazioni che possono essere utili a creare un file idoneo e pronto per la stampa. Consigliamo di scaricare il template dal sito, dopo aver scelto la misura.

1 Formato del file:

Elaboriamo sia file formato PDF (non protetti da password), che TIF (in unico livello) e JPG.

2 I colori:

Tutti i file inviati devono essere in CMYK (ciano, magenta, giallo, nero) con profilo colore incorporato Fogra 39. Le immagini inviate con modalità colore RGB o con colori PANTONE (tinte piatte) saranno convertite in CMYK con un profilo di separazione standard.

3 Orientamento del formato:

L'orientamento del formato del file deve corrispondere alla scelta indicata al momento della compilazione dell'ordine (orizzontale o verticale).

4 Risoluzione:

La risoluzione ottimale consigliata dei file per la stampa degli adesivi è di 200 dpi.

N.B. Il valore di dpi (o la risoluzione) si intende espresso in pixel/pollice e non pixel/centimetro.

5 Informazioni aggiuntive

Il tratto minimo stampabile è di 0,5 pt.

I documenti non devono comprendere segni di rifilo, messa a registro e altro.

6 Pannelizzazione

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

6 Margini e abbondanza



Il file relativo al lavoro, va impostato in scala 1:1.

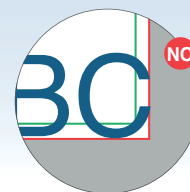
La distanza dei testi dal bordo di taglio dovrà essere di 5 cm.

6 Taglio sagomato


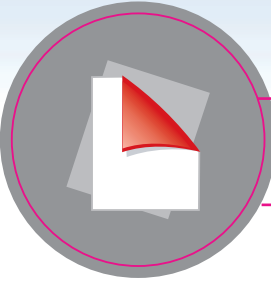




In caso di taglio sagomato è necessario che il pdf **contenga sia la grafica che il tracciato di taglio**.

Esempio posizionamento testi

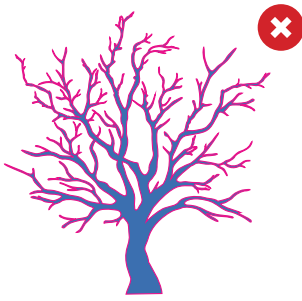
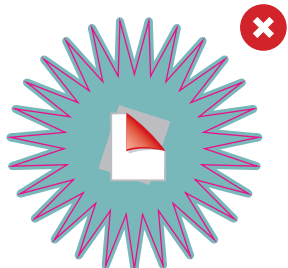
-  Margine di Taglio
-  Margine di sicurezza per i testi



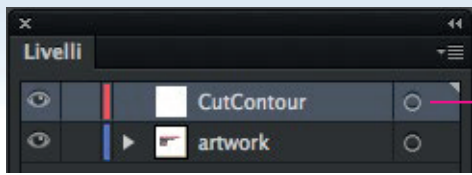
Esempio Taglio Adesivi

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

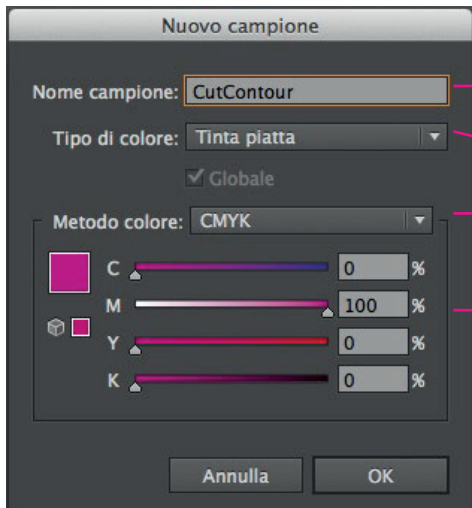
***Non creare sagome troppo complesse**



File corretto



Livello CutContour



Campione CutContour

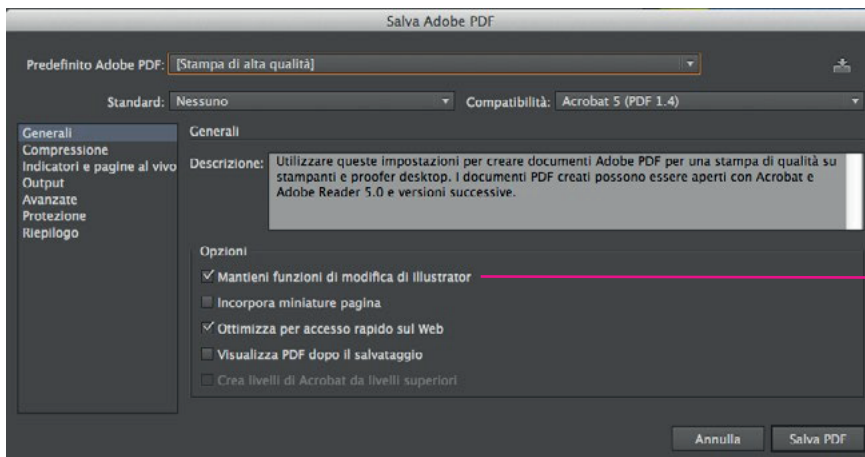
nominare: CutContour (non cutcontour o CUTCONTOUR)

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