INFORMAZIONI PER LA CREAZIONE DI UN FILE CORRETTO ETICHETTE IN BOBINA

1 CARATTERISTICHE DEL FILE

Richiediamo files in formato **.pdf**, non protetti da password, con metodo colore **CMYK** e profilo colore CMYK **Coated Fogra27**.

🕗 COLORI

Tutti i colori inseriti nella grafica dovranno essere preferibilmente in quadricromia (CMYK) per ottenere la massima fedeltà di riproduzione. Colori Pantone sono supportati ma non possiamo garantire la resa di tutte le tinte. Colori in RGB sono invece sconsigliati.

IMMAGINI

Eventuali immagini inserite nel file dovranno essere incorporate, avere una risoluzione possibilmente di **300 dpi** (almeno 150 dpi) e metodo colore **CMYK** (o Scala di Grigi).

6 FONT E TRACCIATI

I font dovranno essere incorporati nel pdf o preferibilmente convertiti in curve/tracciati. Per i testi è sconsigliato scendere sotto la dimensione di 6 pt soprattutto se in negativo. Per i tratti sottili è preferibile non scendere al di sotto di 0,15 mm di spessore se in positivo e di 0,25 mm se in negativo.

TRACCIATO DI TAGLIO

È necessario che nel file sia sempre presente, oltre alla grafica, un tracciato vettoriale che indica la **fustellatura** dell'etichetta anche nel caso di forme elementari come un quadrato o un cerchio.

A tale tracciato dovrà essere assegnato un colore **tinta piatta** (possibilmente contrastante con la grafica, generalmente di color magenta) appositamente creato e nominato **"Fustella"** (per procedimento vedi punto 7).

🚯 MARGINI E ABBONDANZA

Il file dovrà essere in scala 1:1 con **1,5 mm di abbondanza per lato**.

La dimensione della pagina dovrà essere quindi, in totale, 3 mm più grande del taglio finale dell'etichetta. Se sono presenti cornici che seguono la fustella si consiglia uno spessore minimo di 3/4 mm. Non inserire altri segni di taglio o registro nel file.





BIANCO SELETTIVO

Se hai selezionato l'opzione "stampa del bianco" sulle etichette trasparenti o argentate, segui queste indicazioni:

- Dalla palette Livelli crea un nuovo livello nominandolo "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 (solo ciano).
- Sul livello **White** crea un tracciato vettoriale (no immagini raster) corrispondente all'area della grafica che vuoi evidenziare con il bianco selettivo.
- Assegna al tracciato vettoriale il colore di riempimento White appena creato.
- Quando salvi il pdf fai attenzione a mantenere i livelli separati.

N.B.: Il procedimento sopra descritto è valido anche per creare il colore e il livello "Fustella" di cui al punto 5.



