

PtF SERVICE

ISTRUZIONI

CARATTERISTICHE DEL FILE PER LA STAMPA SU PELLICOLA DA PLOTTER

- Metodo colore solo CMYK.
- Il file può contenere colori CMYK più colori Pantone della libreria solid coated.
- Risoluzione 300 dpi.
- Dimensione del file già a misura corretta (100%).
- Nel nome del file specificare le dimensioni al vivo lato-lato del lavoro effettivo, non considerare bordo bianco.
- Formato file PDF.
- Il colore NERO per la stampa al tratto va creato sempre in modalità K100, non deve essere un NERO di quadricromia.

PROCEDURA SALVATAGGIO FILE NEL FORMATO PDF:

- Prima di salvare i file per la stampa convertire tracciati e trasparenza.
- Salvare i file per la stampa nel formato PDF , creato con Acrobat Distiller in qualità Tipografica o Pre-stampa, compatibile Acrobat 5 (PDF 1.4).
- Per i clienti che non hanno Acrobat Distiller salvare in PDF/X-1:2001 compatibile Acrobat 4 (PDF 1.3).
- I clienti che utilizzano CorelDRAW, per salvare in pdf utilizzare la funzione “Pubblica su PDF”, quindi dalle “Preimpostazioni PDF” scegliere la modalità “Pre stampa”, poi salvare.

TABELLA DA COMPILARE SEMPRE PRESTANDO MOLTA ATTENZIONE

Rispondere a tutte le domande con SI o NO, dove necessario specificare i dati.

COME DEVE ESSERE STAMPATO IL FILE	
<i>DOMANDE</i>	<i>RISPOSTE</i>
POSITIVO	
NEGATIVO	
SPECULARE (la parte stampata si legge al contrario)	
DRITTO (la parte stampata si legge)	
STAMPA DI QUADRICROMIA (CMYK)	
STAMPA AL TRATTO (K 100)	
STAMPA DI COLORI PANTONE (specificare i colori che occorre stampare)	
RETINATURA DI STAMPA (lpi oppure l/cm, es. 150 lpi = 60 l/cm)	
ANGOLI DI RETINO (es. Ciano = 15° _ Magenta = 75° ecc.....)	