

Informazioni

Le seguenti indicazioni hanno lo scopo di guidarvi nella corretta creazione dei file di stampa. Sul nostro sito sono disponibili ulteriori informazioni a riguardo.

➤ Domande & Supporto

Sul nostro sito troverete suggerimenti e supporto in merito ai prodotti offerti. Naturalmente potrete avere la nostra consulenza diretta chiamando il nostro servizio clienti.



INVIA FILE IN QUADRICROMIA, IN CASO DI FILE IN RGB VERRANNO AUTOMATICAMENTE CONVERTITI. NEL CASO DI COLORI PANTONE INViateci il riferimento numerico.

FORMATI COMPATIBILI EPS, PDF, PSD, AI

Realizzate il vostro file a risoluzione 300 DPI, dopo aver scaricato il template con la forma della targa.

➤ Informazioni generali per l’utilizzo di un programma grafico

- è necessario disporre di un programma grafico (quale ad es. Adobe InDesign, Adobe Illustrator, QuarkXpress, CorelDraw etc.) per poter creare colori speciali (tinte piatte)
- programmi office per l’elaborazione di immagini non sono idonei per produrre file di stampa utili a questo tipo di prodotto



COREL DRAW
Selezionate tutto il contenuto e convertitelo in curve di livello, esportate in eps o pdf



ILLUSTRATOR
Selezionate tutto il contenuto e convertitelo in curve di livello, esportate in Ai o Pdf per illustrator



PHOTOSHOP
Creare un file a risoluzione 300 DPI, convertire i testi in curve di livello e inviare in formato PSD



INDESIGN
Create un nuovo file, selezionate i testi e create i profili in curve di livello. Esportate in Pdf/x-1a:2001

➤ Significato dei simboli del template

per una corretta esecuzione di stampa vi preghiamo di progettare il vostro file seguendo il nostro layout



Formato finale: formato / misura del prodotto finito



Margine limite dei testi



Elementi di sfondo (colori / immagini / grafici / bianco) devono essere creati oltre il bordo del formato finito. Mantenersi non oltre la linea azzurra.

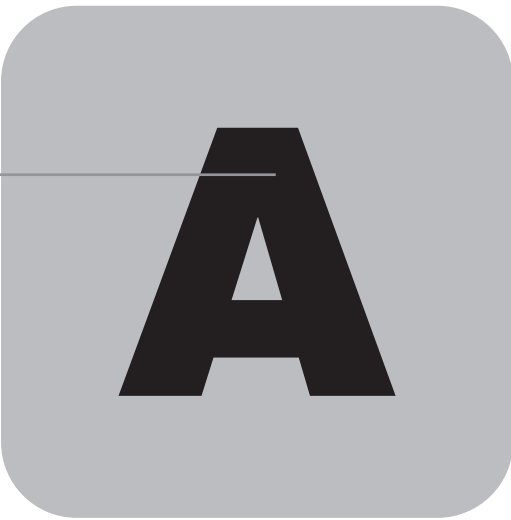


Area coperta dal distanziatore

➤ Preparazione del file

- Disegnare la vostra grafica attenendosi al template in allegato
- Creare un nuovo livello chiamato “grafica” e disegnare al suo interno la grafica in vettoriale con i testi trasformati in curve di livello
- Usare soltanto un colore per disegnare la vostra grafica (possibilmente nero k=100) in quanto questa tipologia di targa è incisa

Disegnare la vostra grafica di colore nero k=100



➤ Tecnologia di stampa

- Le targhe di dimensione non superiore al formato A2 (cm60x40) vengono stampate mediante tecnologia diretta UVLed (sulla zona posteriore) con possibilità di stampa del bianco su zone parziali (indicate da voi)
- Le targhe di dimensione superiore al formato A2 vengono prodotte con la tecnica della vetrofonia: applicando una pellicola stampata in digitale sulla parte posteriore della lastra in acrilico.



mm 210 x 50

inserisci qui la tua grafica di colore nero, elimina linee guida, converti il testo in tracciato



mm 300 x 70

inserisci qui la tua grafica di colore nero, elimina linee guida, converti il testo in tracciato



mm 210x150

inserisci qui la tua grafica di colore nero, elimina linee guida, converti il testo in tracciato



mm 300x210

inserisci qui la tua grafica di colore nero, elimina linee guida, converti il testo in tracciato