

COME CREARE CORRETTAMENTE UN PDF PER LA STAMPA

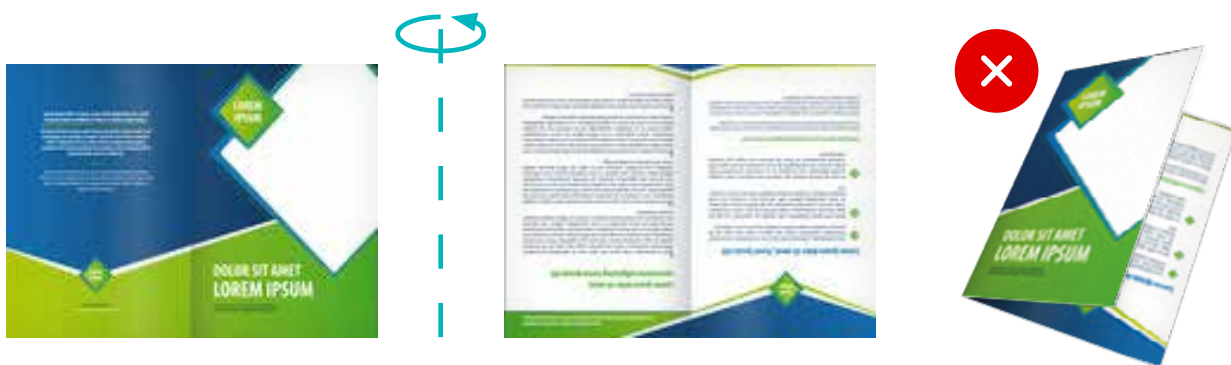
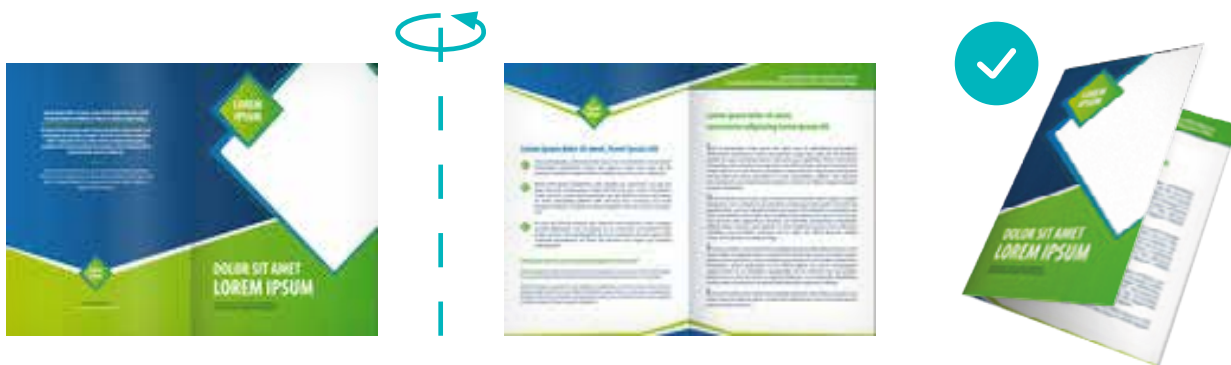
Le seguenti indicazioni ti aiuteranno a creare un file di stampa corretto prendendo come riferimento il template scaricabile da ogni categoria di stampati.

a

FORMATO DEL FILE

Il file deve essere in formato PDF in scala 1:1 e non deve essere protetto da password. L'**orientamento delle pagine** dovrà essere il medesimo per tutta la sequenza di lettura del PDF. Consigliamo di generare il PDF con il Joboption allegato al pacchetto del template.

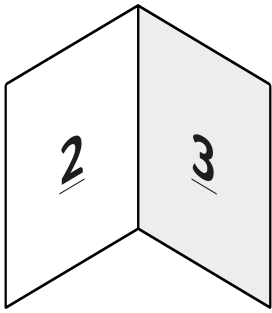
ATTENZIONE: Nel caso di stampa fronte e retro il foglio viene girato intorno al suo asse verticale, come ad esempio quando si girano le pagine di un libro.



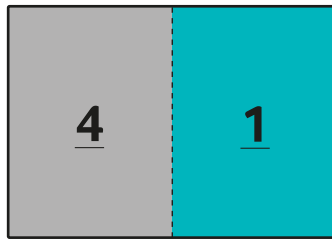
METODI DI PIEGA CONSENTITI

● fronte del pieghevole chiuso

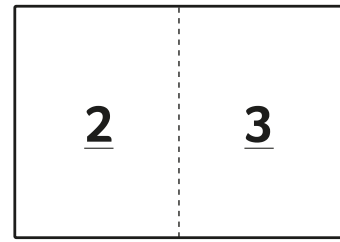
● retro del pieghevole chiuso



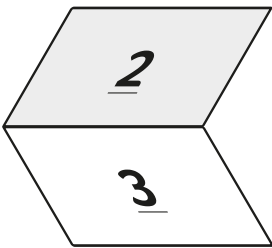
Piega a 2 ante orizzontale



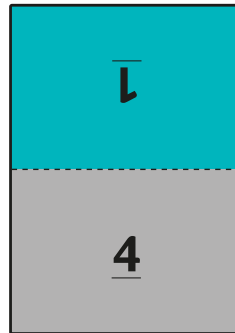
Lato esterno (fronte)



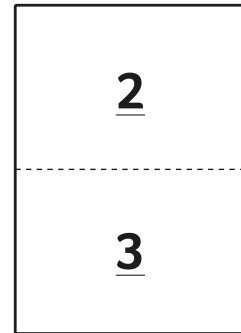
Lato interno (retro)



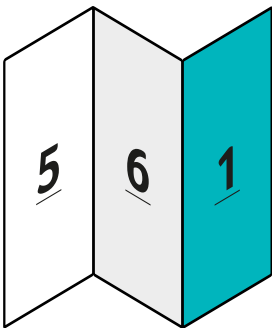
Piega a 2 ante verticale



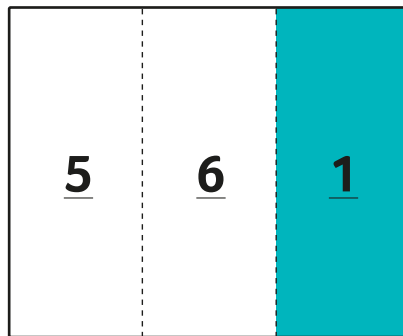
Lato esterno (fronte)



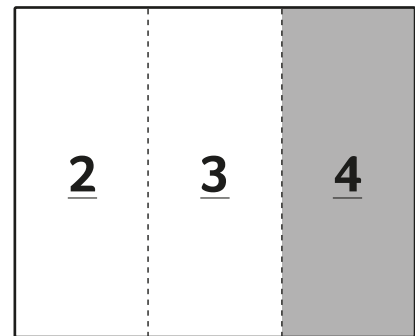
Lato interno (retro)



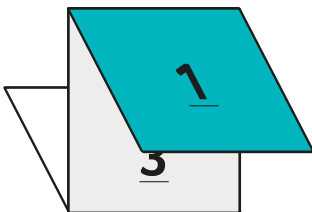
Piega a 3 ante FISARMONICA orizzontale



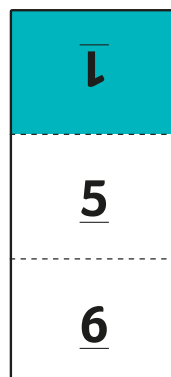
Lato esterno (fronte)



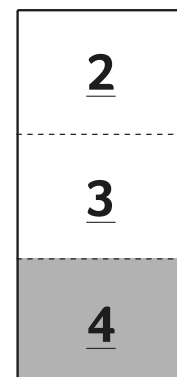
Lato interno (retro)



Piega a 3 ante FISARMONICA verticale



Lato esterno (fronte)

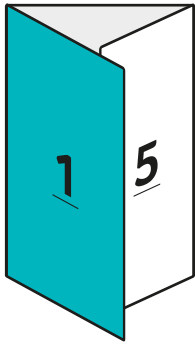


Lato interno (retro)

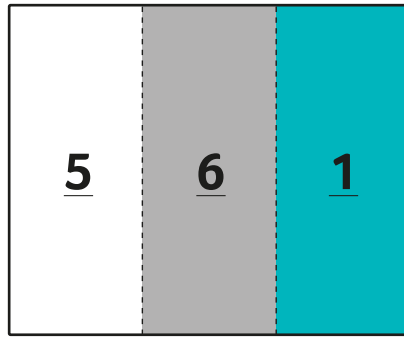
METODI DI PIEGA CONSENTITI

● fronte del pieghevole chiuso

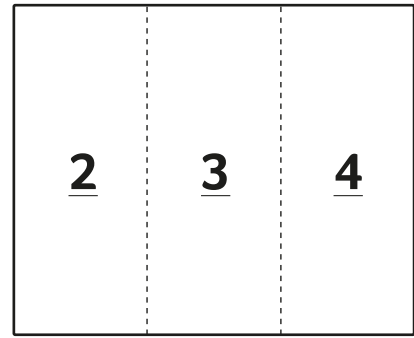
● retro del pieghevole chiuso



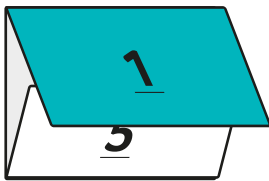
Piega a 3 ante
ROTOLO orizzontale



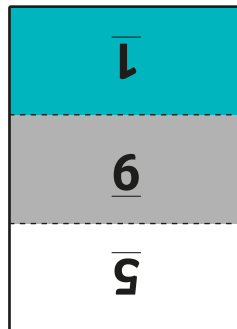
Lato esterno (fronte)



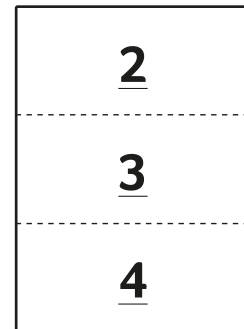
Lato interno (retro)



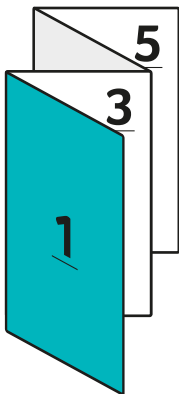
Piega a 3 ante
ROTOLO verticale



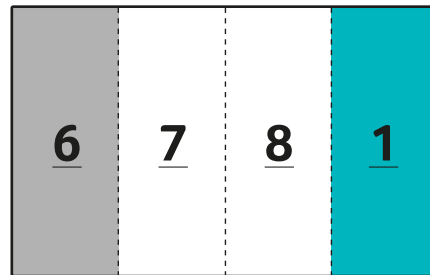
Lato esterno (fronte)



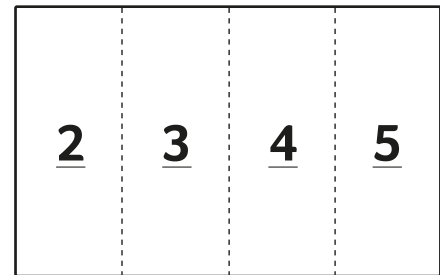
Lato interno (retro)



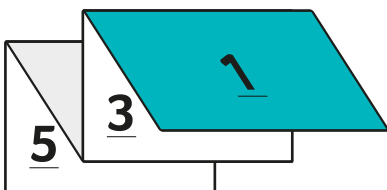
Piega a 4 ante
FISARMONICA
orizzontale



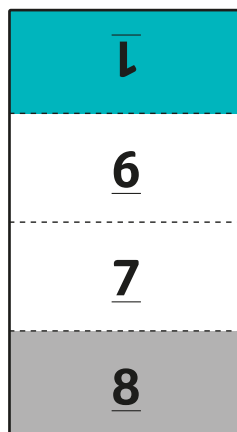
Lato esterno (fronte)



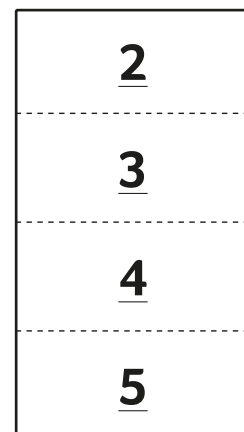
Lato interno (retro)



Piega a 4 ante
FISARMONICA
verticale



Lato esterno (fronte)

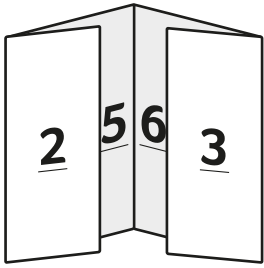


Lato interno (retro)

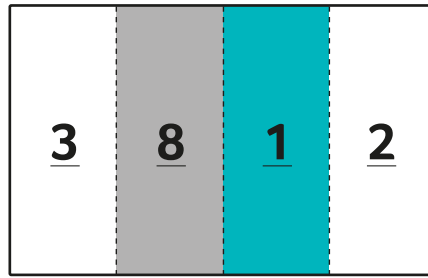
METODI DI PIEGA CONSENTITI

● fronte del pieghevole chiuso

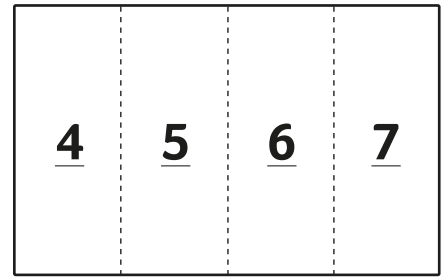
● retro del pieghevole chiuso



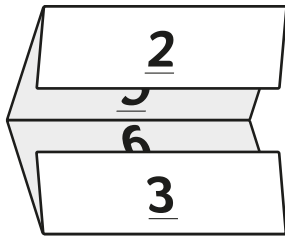
Piega a 4 ante
FINESTRA
orizzontale



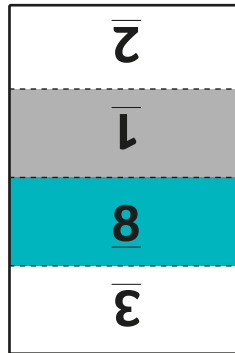
Lato esterno (fronte)



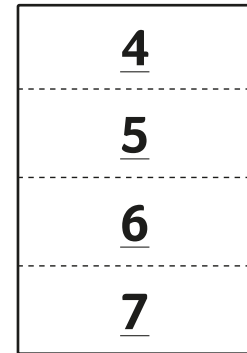
Lato interno (retro)



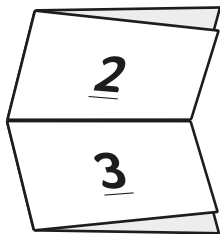
Piega a 4 ante
FINESTRA
verticale



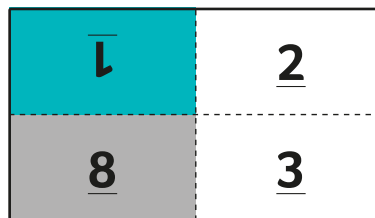
Lato esterno (fronte)



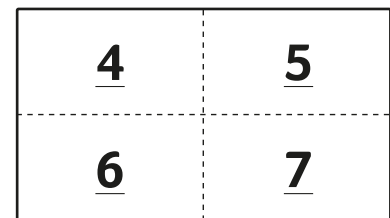
Lato interno (retro)



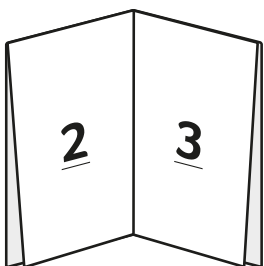
Piega a 4 ante
CROCE
orizzontale



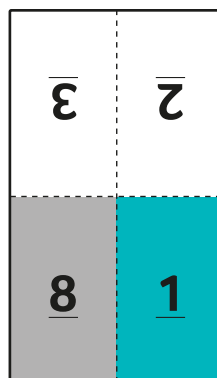
Lato esterno (fronte)



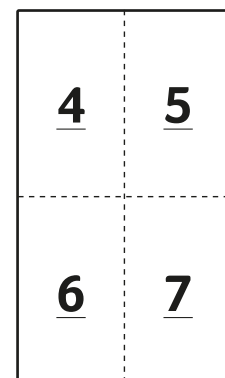
Lato interno (retro)



Piega a 4 ante
CROCE
verticale



Lato esterno (fronte)




Lato interno (retro)

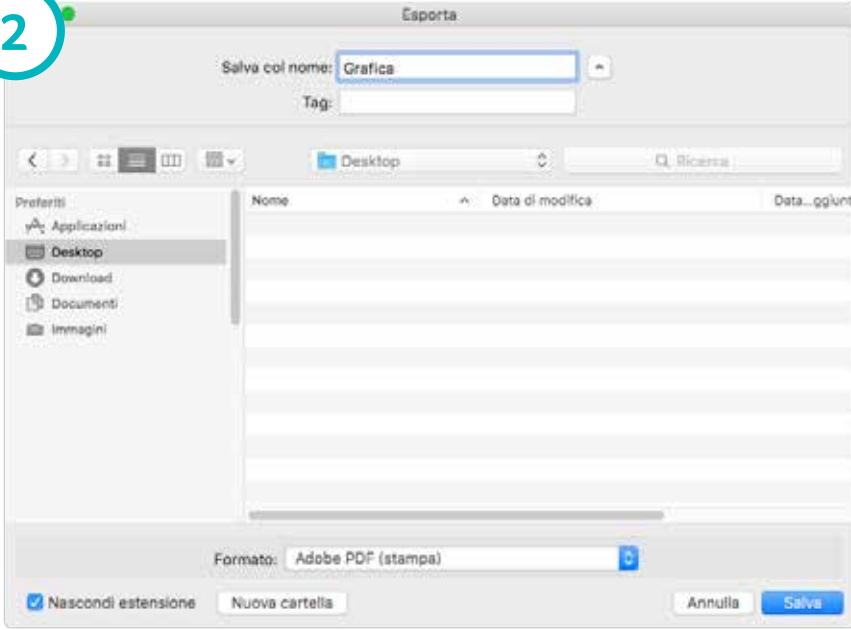
b TEMPLATE

Scarica il template relativo al prodotto richiesto. Il template è la base su cui posizionare la grafica in modo corretto e in cui vengono indicate con delle guide i margini di sicurezza, di rifilo e di abbondanza per lo stampato. Una volta impostata la grafica sul template esporta con il Joboption allegato al template.


1



2

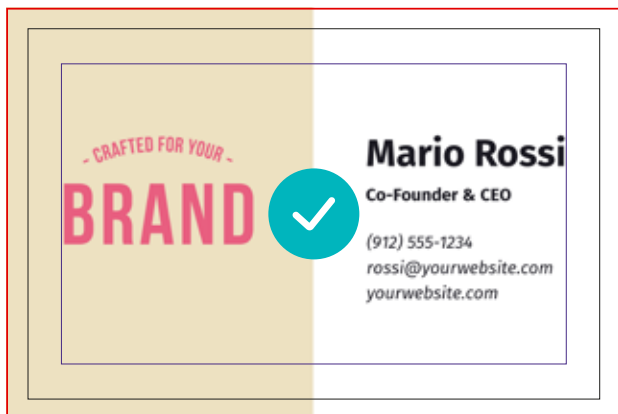


3

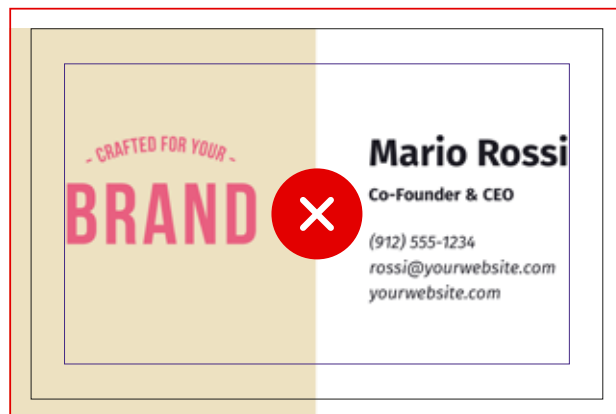


MARGINI, RIFILO E ABBONDANZE

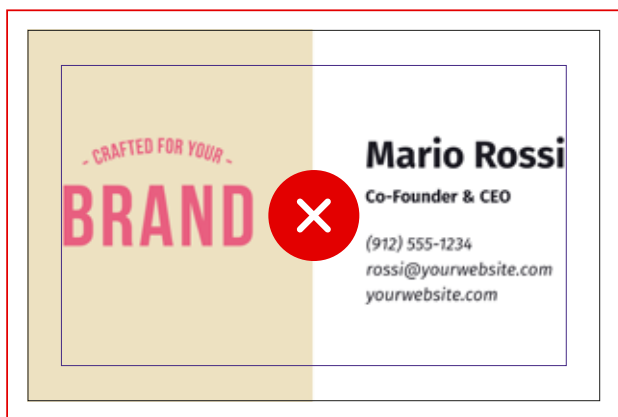
I template scaricabili dei prodotti presentano tre diversi tipi di guide che fanno riferimento ai **MARGINI DI SICUREZZA** (limite massimo consigliato per l'inserimento dei testi senza che si corra pericolo di tagliarli nel confezionamento), alla **LINEA DI TAGLIO** (dove il prodotto verrà effettivamente tagliato) e l'**AREA DI ABBONDANZA** (zona in cui dovrà essere lasciato l'eccesso di grafica necessario per il taglio del prodotto)



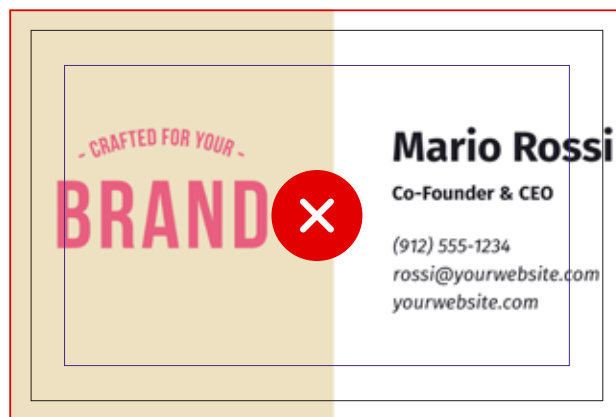
Margini, rifilo e abbondanze corrette



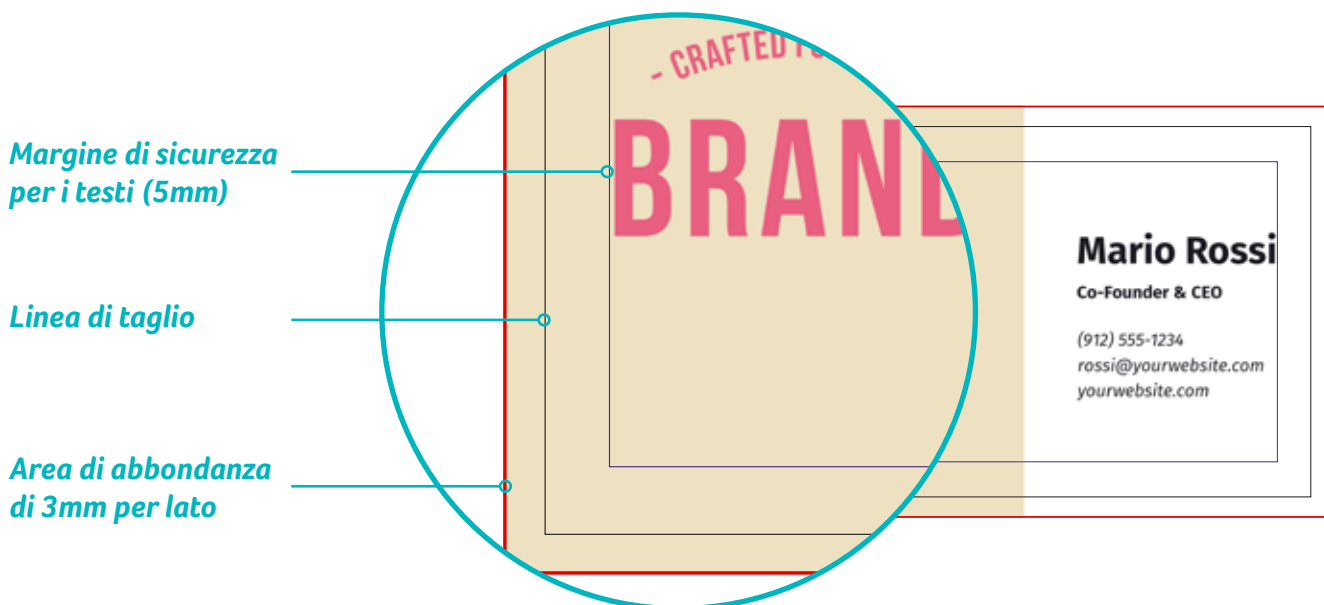
Abbondanza lato superiore mancante



Tutte le abbondanze mancanti



Testo oltre il margine di sicurezza e sulla linea di taglio



d RISOLUZIONE

La risoluzione per le immagini consigliata è di **450 dpi**.

e COLORI

Tutti i file vanno inviati in **CMYK** (ciano, magenta, giallo, nero). Eventuali immagini in RGB o con colori PANTONE saranno convertite in automatico con un profilo di separazione standard.

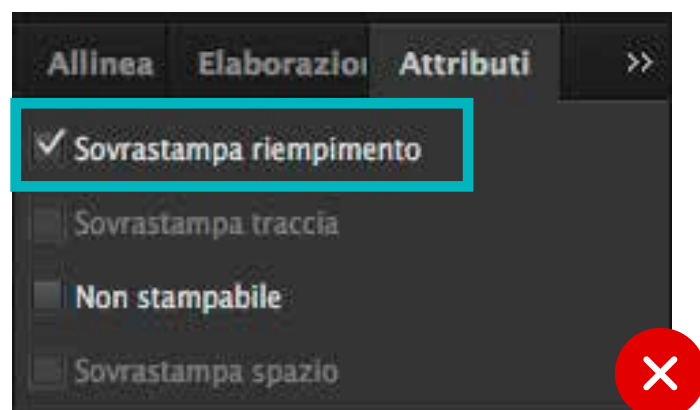
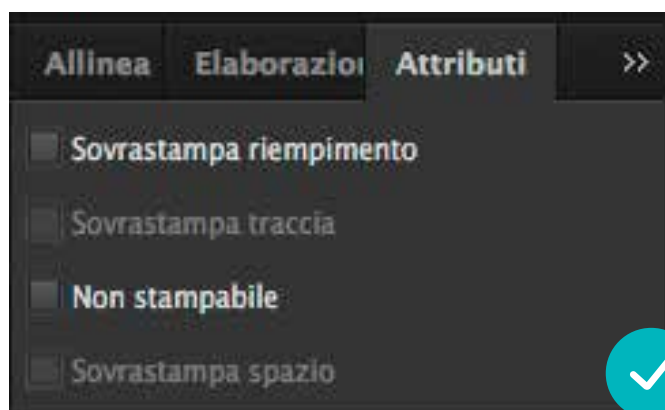
f FONT

I font dovranno essere **incorporati nel pdf o convertiti in curve/tracciati**. La misura minima del carattere (al di sotto della quale non garantiamo la perfetta riproducibilità in stampa) è di 6 pt.

g INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

I tracciati vettoriali devono essere almeno di **0,25 pt**. Ti **sconsigliamo di posizionare cornici e passpartout troppo vicini ai margini** per evitare imprecisioni dovute alle tolleranze di taglio.

Di default, quando si stampano colori opachi sovrapposti, il colore superiore fora l'area sottostante. La sovrastampa consente di evitare la foratura e fa in modo che gli inchiostri si sovrappongano. Per evitare risultati cromatici imprevisti, **controlla che nel tuo file non siano presenti oggetti o testi in sovrastampa**.

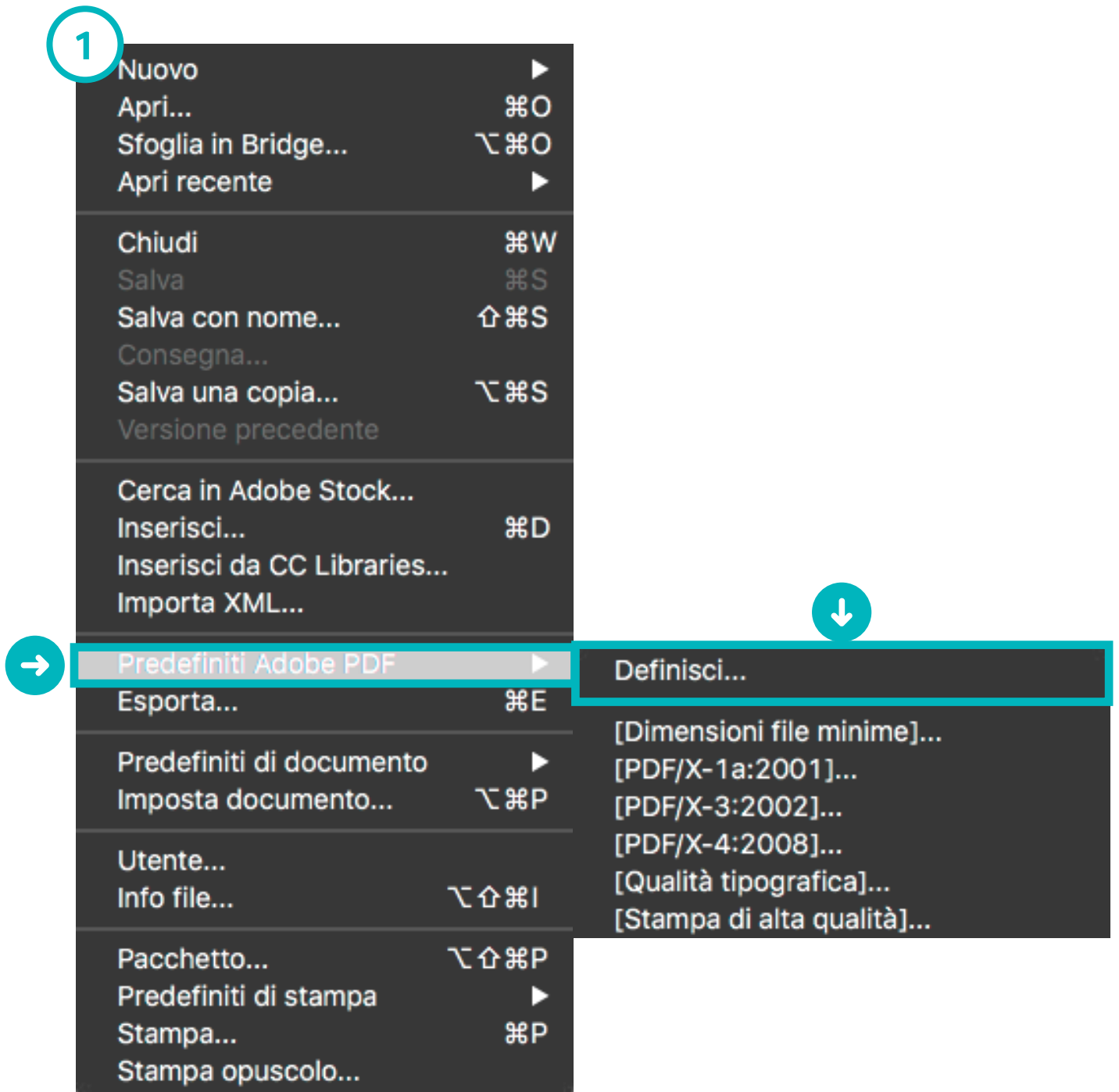


Il testo in bianco impostato in sovrastampa diventa trasparente. Altri colori impostati in sovrastampa generano risultati cromatici non voluti

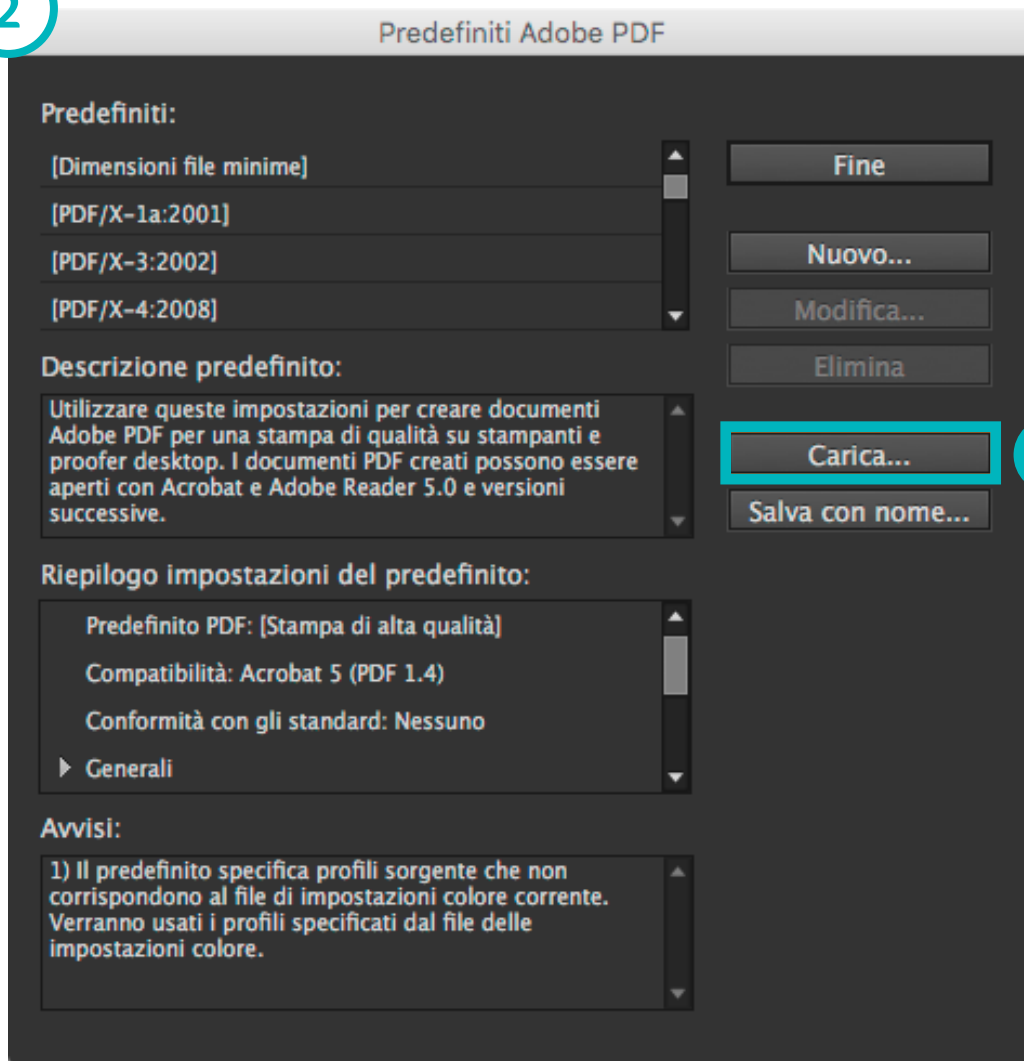
INSTALLAZIONE FILE .JOBOPTION

Il file .joboption, allegato al pacchetto dei template, può essere importato in Adobe® InDesign dal menu “File” mediante la procedura sotto illustrata.

Al momento dell’esportazione del PDF potrà essere selezionato dal menu a tendina “Predefinito per Adobe PDF” (vedi punto “b.3” di questa guida).



2



3

