

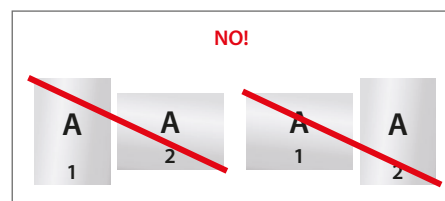
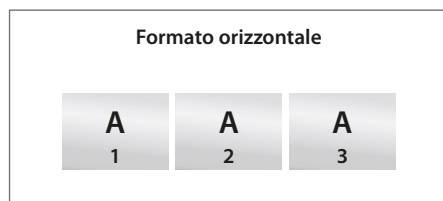
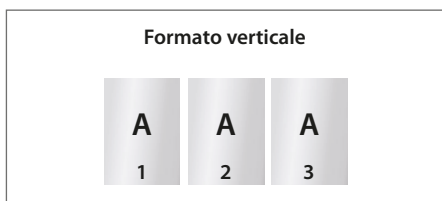
Informazioni

Le seguenti indicazioni servono a creare file di stampa corretti.

Ulteriori informazioni sull'argomento sono reperibili sotto la voce di menu „File di stampa“.

V Orientamento del formato

- Si prega di trasmettere tutte le pagine del documento (1, 2, 3 ecc.) orientate allo stesso modo: in verticale o in orizzontale
- Non sono consentiti orientamenti diversi tra le pagine
- La direzione di lettura del formato deve essere stabilita già in fase di progettazione grafica. Non creare documenti PDF con rotazione delle pagine
- La direzione di lettura del layout deve coincidere con l'orientamento del formato



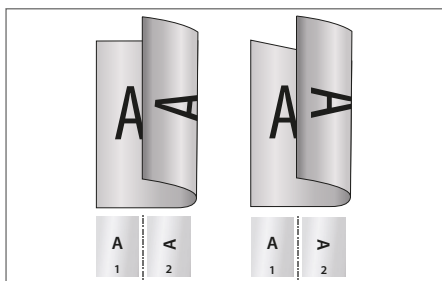
V Ordine di successione delle pagine del documento

Trasmettere le pagine del documento in ordine numerico, iniziando con la facciata 1 / titolo

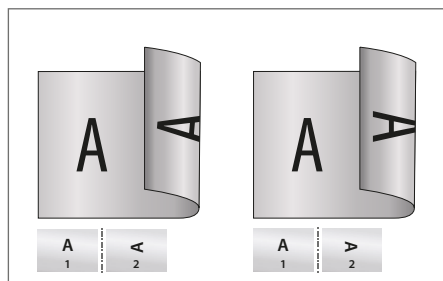
V Stampa fronte/retro con direzioni di lettura differenti

Si tenga presente, nel caso di direzioni di lettura differenti (A) per un prodotto stampato su f/r, che il foglio di stampa viene ruotato intorno al suo asse verticale. Si prega dunque di impostare il layout e l'orientamento del formato in maniera adeguata.

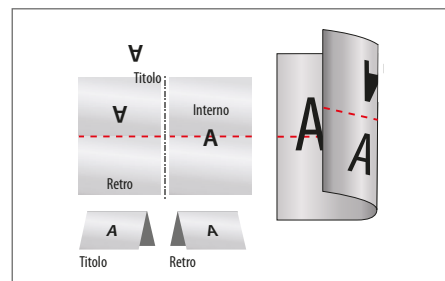
Esempi:



Formato verticale



Formato orizzontale



Formato orizzontale con una linea di piegatura

Significato dei simboli

- Dimensioni file:** formato / misura della pagina del documento
- Formato finale:** formato / misura del prodotto finito
- Elementi di sfondo (colori / immagini / grafiche / testi) devono essere creati a smarginare oltre il bordo del formato finale per evitare la formazione di bordi di taglio bianchi (flash).
- Area neutra:** questa area nel layout deve rimanere libera!
- Area non visibile:** qui non devono essere posizionate informazioni rilevanti! Tuttavia è necessario collocare elementi di sfondo in quest'area per evitare la formazione di bordi di taglio bianchi (flash).
- Margine di rifilo:** area del prodotto che, in fase di allestimento, viene eliminata
- Margine per la cucitura:** area del prodotto necessaria per la cucitura
- Distanza di sicurezza dalle dimensioni file:** distanza di testi / informazioni dal bordo rispetto alle dimensioni file
- Distanza di sicurezza dal formato finale:** distanza di testi / informazioni dal bordo rispetto alle dimensioni del formato finale
- Piegatura / cordonatura:** in questo punto il prodotto viene piegato / cordonato
- Perforazione:** in questo punto il prodotto viene perforato
- Cucitura:** in questo punto il prodotto viene cucito

- Domande & Supporto

Sul nostro sito si trovano suggerimenti e supporto sui prodotti offerti.

Contattando il Customer Service Center, verrà fornita volentieri anche assistenza tecnica.

Technical drawing of a rectangular table. The overall dimensions are 8,7 cm in width and 5,7 cm in height. The drawing shows the table's profile with a top surface and a base. The width is divided into two sections: a top section labeled 'A' and a bottom section labeled 'B'. The height is also divided into two sections: a top section labeled 'A' and a bottom section labeled 'B'. The table is shown in a perspective view, with the top surface and the base visible. The top surface is a light blue color, and the base is a darker blue color. The drawing is a technical illustration, likely for a patent or a design document.