

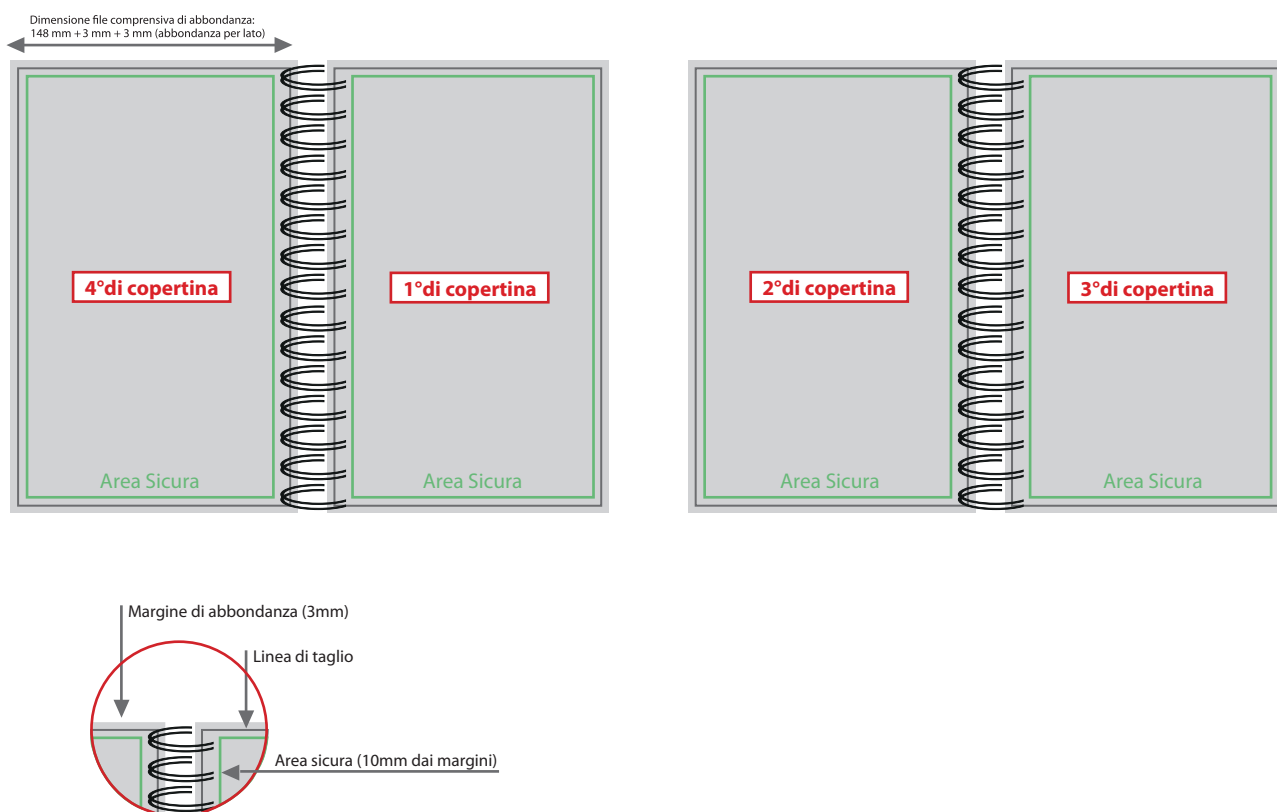
Spirale metallica, informazioni generali.

E' una lavorazione in cui le pagine interne e la copertina sono allestite tra loro tramite una spirale metallica, che permette di sfogliare le pagine con estrema comodità. Il risultato è un prodotto di alta qualità, compatto e duraturo nel tempo.

Realizzazione Copertina.

Devi preparare un file in formato PDF di quattro pagine, impostando la tua copertina a pagine singole in ordine di lettura. Non possiamo accettare file con le pagine affiancate.

Aggiungi 3 mm di abbondanza per ogni lato della pagina. Dal lato della rilegatura mantenere testi ed immagini a 10 mm dal margine.



Quindi se il formato del tuo libro è 148 mm x 210 mm devi creare una copertina:

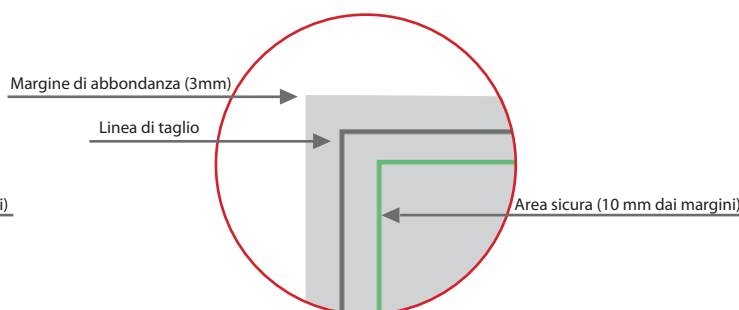
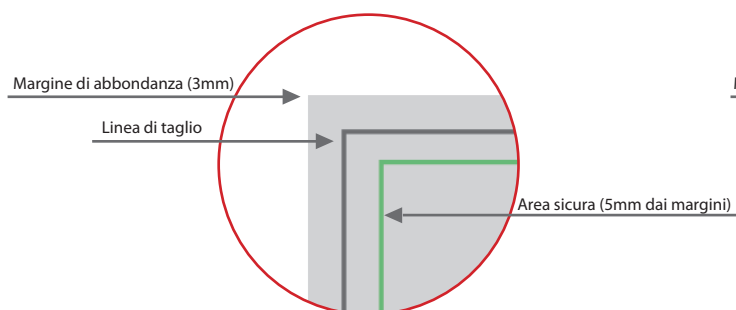
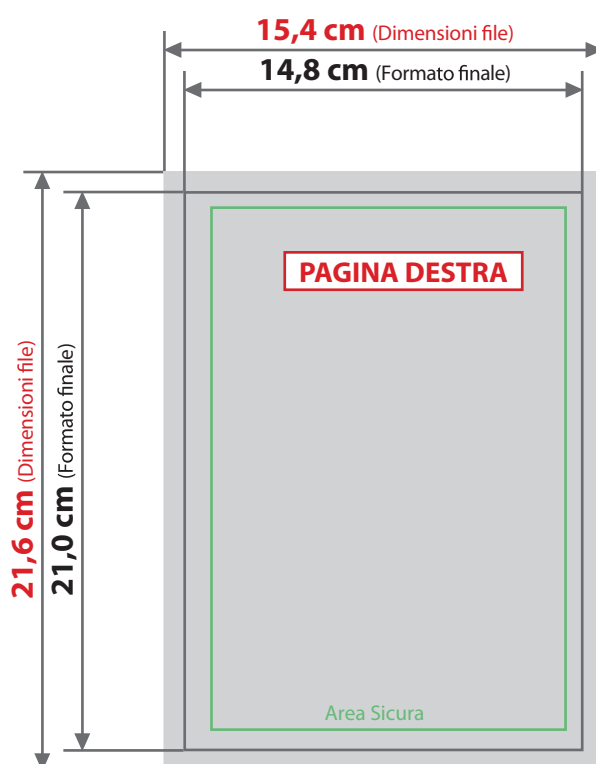
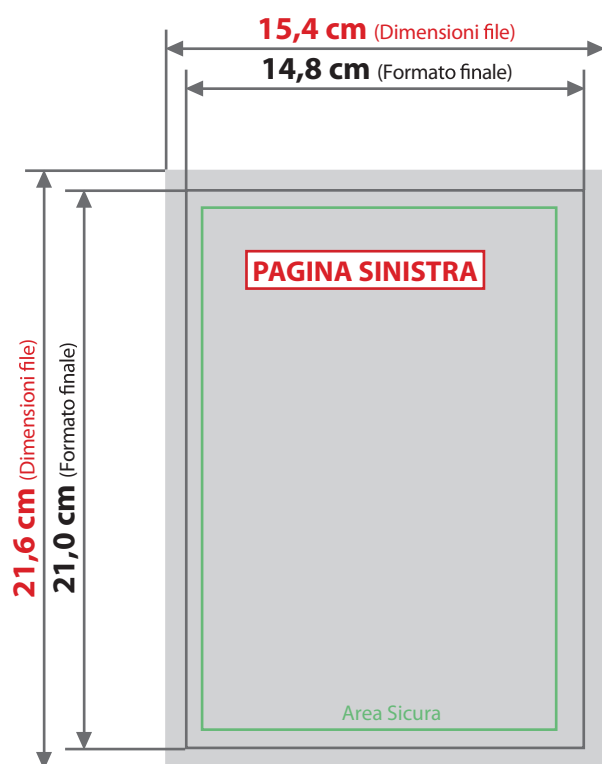
Base: 3mm (abbondanza) + 148 mm + 3 mm (abbondanza) = 154 mm totali

Altezza: 3 mm (abbondanza) + 210 mm + 3 mm (abbondanza) = 216 mm totali

Importante: le immagini sopra fanno riferimento alla copertina rilegata, ti ricordiamo di inviare il file a pagine singole in ordine di lettura.

Realizzazione pagine interne.

Devi preparare un file in formato PDF, deve essere fornito a pagine singole ed in ordine di lettura. Eventuali pagine bianche dovranno essere inserite all'interno del file. Non possiamo accettare file con le pagine affiancate. Aggiungi 3 mm di abbondanza per ogni lato della pagina. E' consigliabile posizionare i testi a 10 mm dal margine interno e 5 mm dai margini esterni per evitare che siano tagliati o poco leggibili in quanto troppo vicini alla rilegatura.



Colore e Risoluzione.

I file in formato PDF devono essere inviati in quadricromia (ciano, magenta, giallo, nero) assegnando il profilo CMYK Fogra 39. Qualora i file inviati non rispettino il profilo colore descritto verranno automaticamente convertiti secondo le nostre specifiche prima di andare in stampa. La risoluzione in dpi dei file per la stampa è minimo 150dpi, la risoluzione ottimale è 300 dpi. I font devono essere inseriti nel file PDF o convertiti in curve/tracciati.