

## Block notes f.to 29,7x10,5 cm spirale metallica

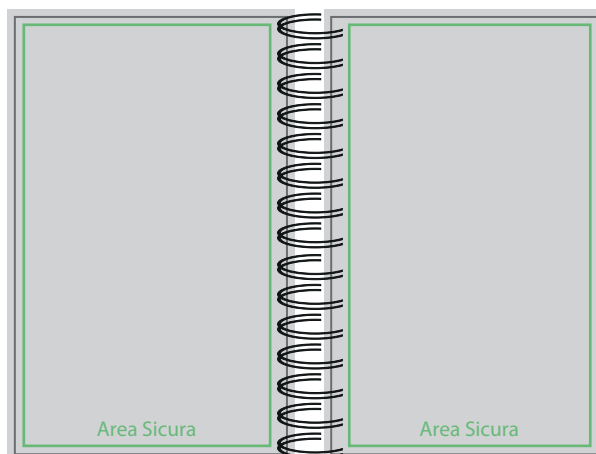
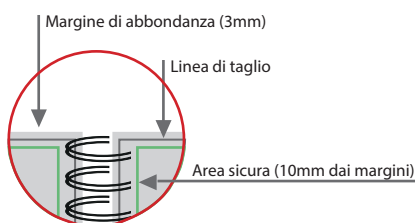
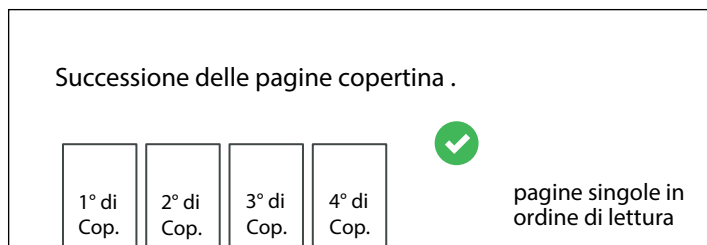
### Spirale metallica, informazioni generali.

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.

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

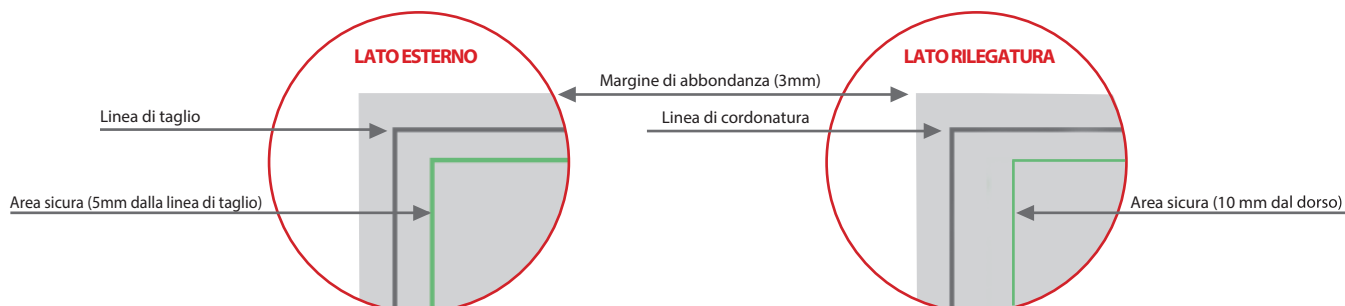
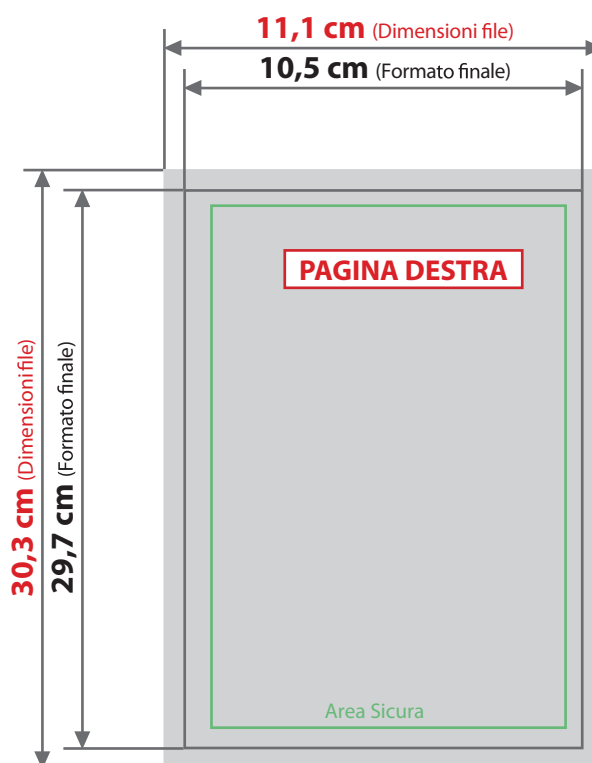
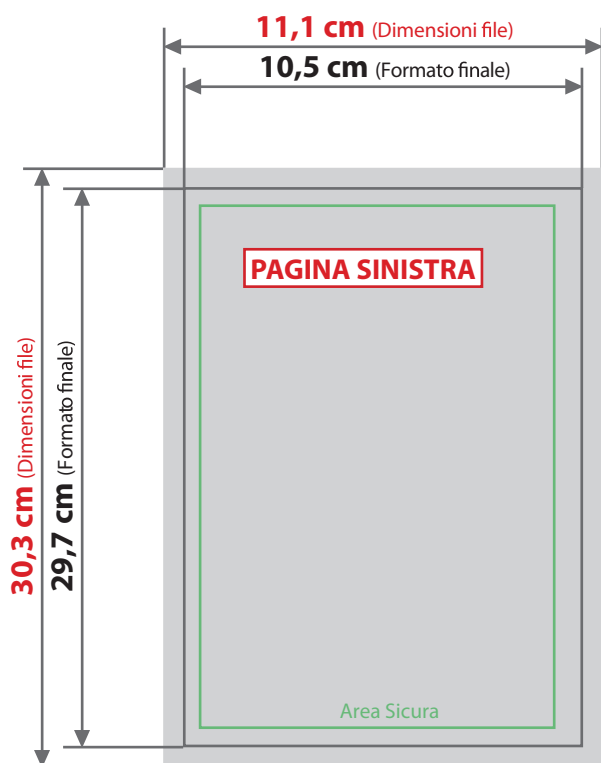
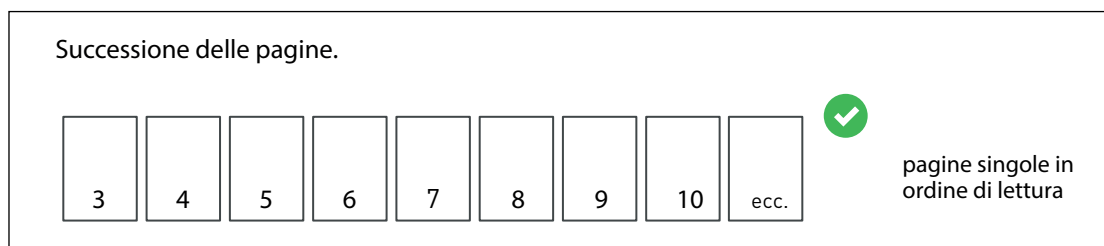


Quindi se il formato del tuo libro è 297 mm x 105 mm devi creare una copertina: Base: 3mm (abbondanza) + 297 mm + 3 mm (abbondanza) = 303 mm totali Altezza: 3 mm (abbondanza) + 105 mm + 3 mm (abbondanza) = 111 mm totali

## Block notes f.to 29,7x10,5 cm spirale metallica

### Realizzazione pagine interne.

Devi preparare un file in formato PDF, che deve essere fornito a pagine singole ed in ordine di lettura. Eventuali pagine bianche dovranno essere inserite all'interno del file. Le pagine del documento devono essere singole e non affiancate. Aggiungi 3 mm di abbondanza per ogni lato della pagina. E' consigliabile posizionare i testi a 10 mm dal dorso e 5 mm dalla linea di taglio per evitare che siano tagliati o poco leggibili.



### Colore e Risoluzione.

I colori possono apparire in modo leggermente diverso in base al supporto di stampa utilizzato; questo è dovuto alla composizione fisica della carta.

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 150 dpi, la risoluzione ottimale è 300 dpi. I font devono essere inseriti nel file PDF o convertiti in curve/tracciati.