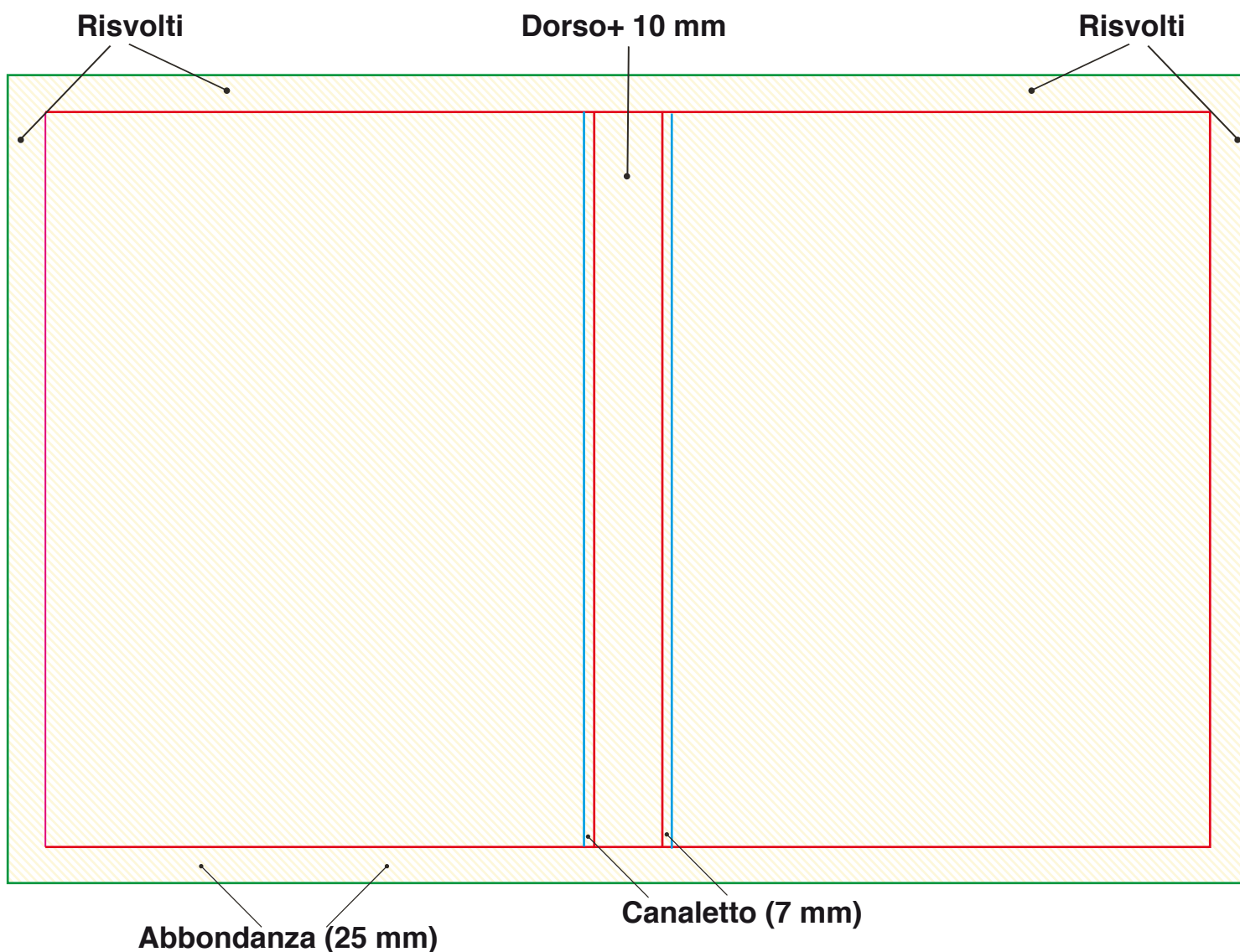


CREAZIONE DELLA COPERTINA CARTONATA:

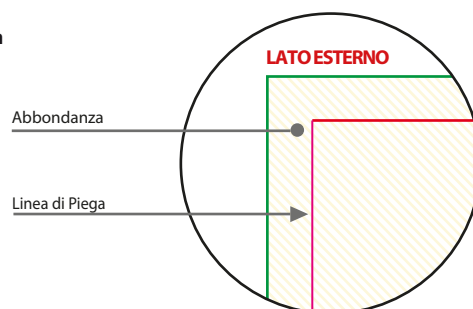
Per questa lavorazione il formato finito sarà più grande del formato delle pagine interne .
Rispetto al formato finito aggiungi 25 mm i più su ogni lato per permettere il risvolto della copertina. Aggiungi 7 mm a destra e a sinistra del dorso per il canaletto.
Non è possibile stampare i risguardi interni alla copertina.



Esempio: libro formato chiuso mm 210 x 297, dorso di 10 (al valore dorso espresso sul sito vanno aggiunti gli spazi per i canaletti)

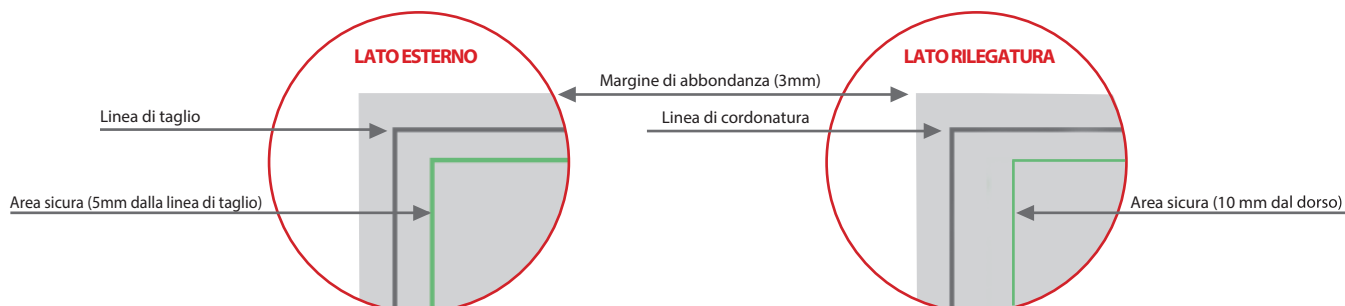
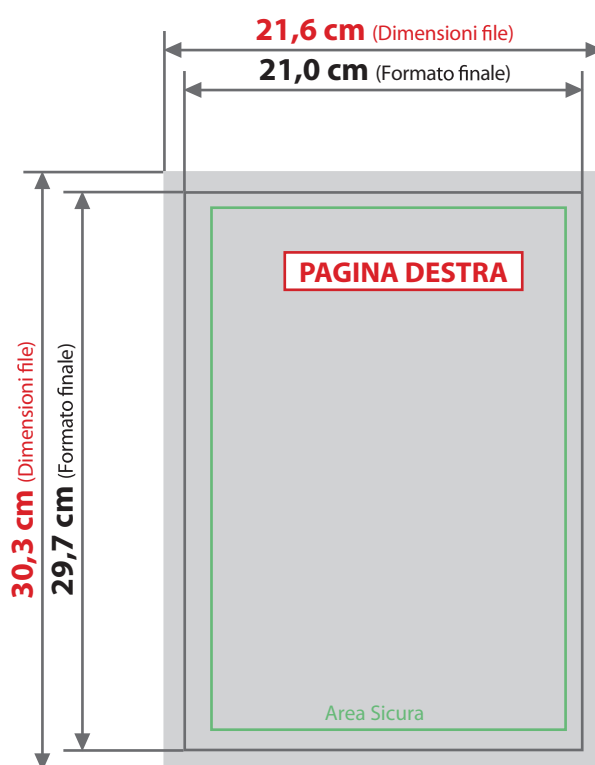
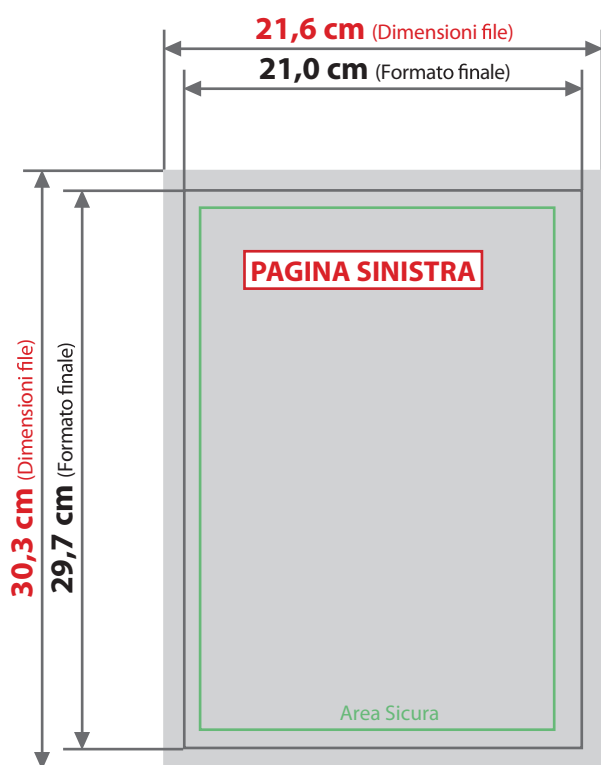
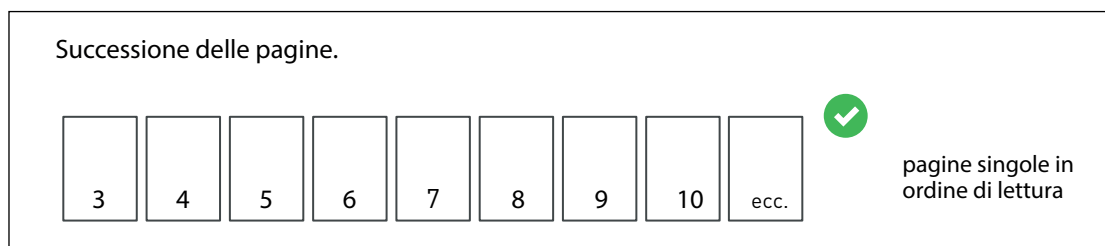
Misura totale base: abbondanza + 4° copertina + canaletto + dorso + canaletto + 1° copertina + abbondanza =
25 mm + 210 mm + 7 mm + 10 mm + 7 mm + 210 mm + 25 mm = 494 mm

Misura totale altezza: abbondanza + altezza copertina + abbondanza = **25 mm + 297 mm + 25 mm = 347 mm**



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. Le misure indicate i seguito sono a titolo di esempio.



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.