

TESSUTI DI SONDRIO

RICHIESTA REALIZZAZIONE PREVENTIVO

PORTA TESSUTO TS 1 ANTA FIERA

STAGIONE DI RIFERIMENTO

SS26

CODICE DI RICONOSCIMENTO DA INSERIRE SUL PREVENTIVO

TS00019

DATA RICHIESTA PREVENTIVO

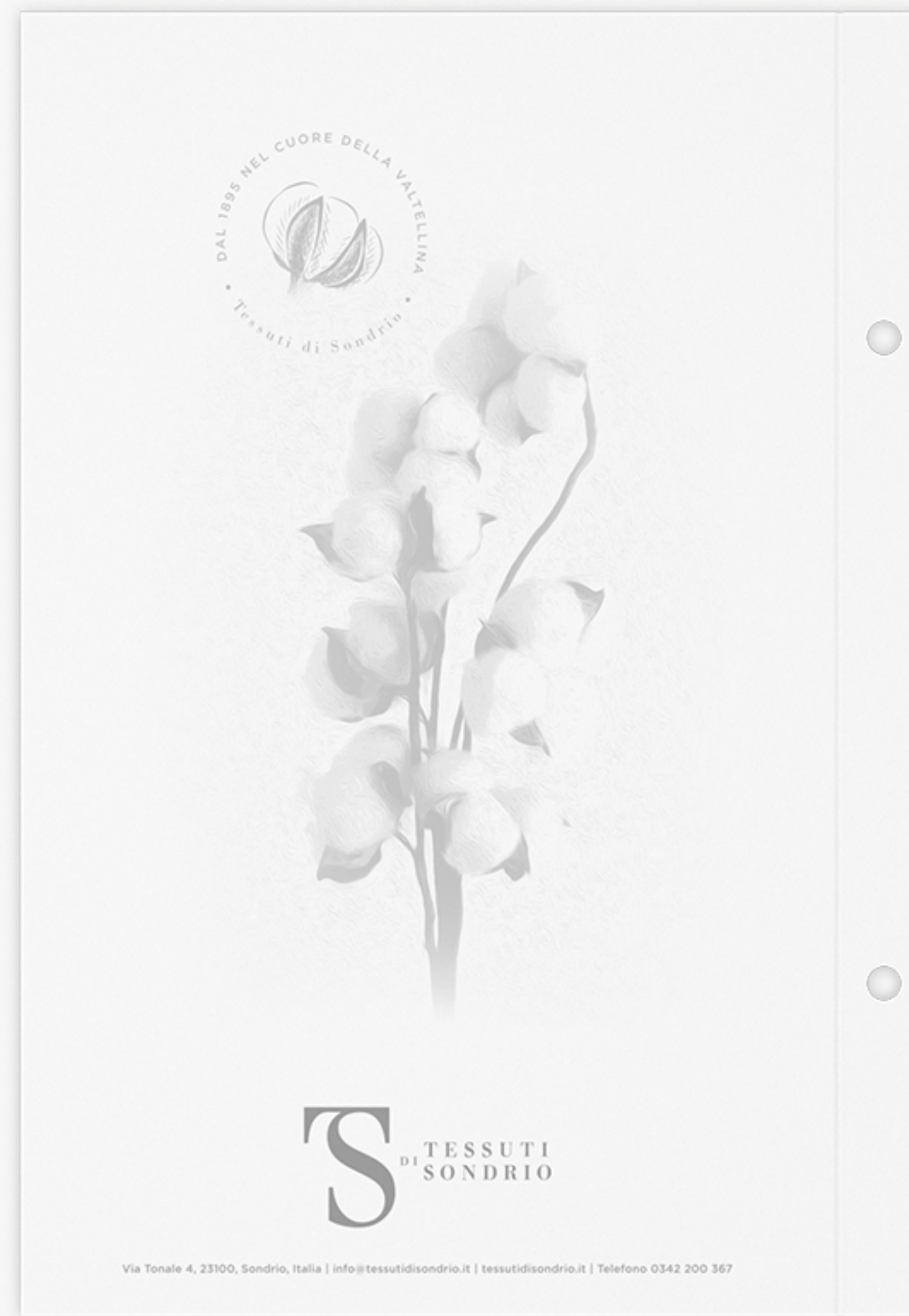
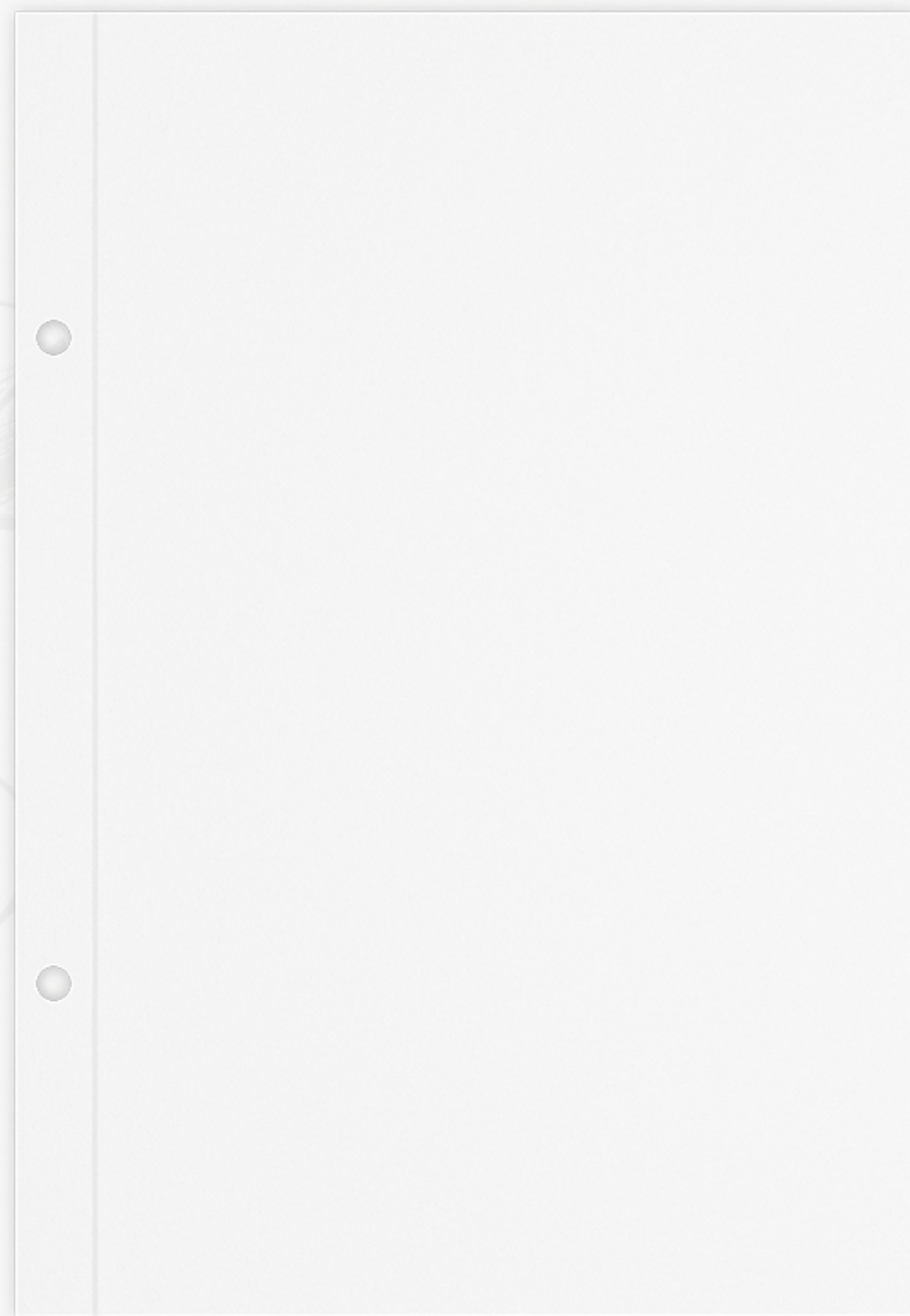
09/09/2024

Dati tecnici per stesura preventivo

Si richiede la realizzazione di **20.000** copie di porta tessuto **TESSUTI DI SONDRIO 1 ANTA** (come da render successivi). Le dimensioni del formato finito dello stampato sono di 21,5x30,5cm. Presenza di una cordonatura laterale e di due fori passanti. Il supporto scelto da usare è carta FreeLife Kendo 200g/m². Stampa 1 colore in volta color grigio (di quadricromia se offset). Fustellatura. La resa estetica dovrà avvicinarsi a quella presente nei render successivi.

Il processo di stampa consigliato dovrà essere offset, digitale o serigrafico.

In fase di allestimento è prevista una cordonatura centrale e un rifilo quadrilaterale dello stampato.





Preventivi inerenti
ricevuti



Data: 13/09/2024

Spett.le
MARZOTTO LAB S.R.L. / TDS

Largo S. Margherita 1
36078 Valdagno (VI)

Con riferimento alla Vostra cortese richiesta;
Vi sottoponiamo la nostra migliore offerta riguardante il progetto con le seguenti caratteristiche

Preventivo: 24G1977

Lavoro: TF PORTA FIERA CARTA00360

TF PORTA FIERA CARTA00360 PREVENTIVO TS000019
Fto 21,5 cm x 30,5 cm
Stampa 4 Colori in b\
Carta free life kendo gr 250
Cordonato
Confezionato con fori
Impaginazione a ns carico
Lastre ctp a ns carico
Franco vs stabilimento

File da voi fornito / Lastre ctp a nostro carico
Franco vostra sede
Pallets a perdere

Copie	€ Cad.	Totale €
20.000	0,3100	6.200,00
	0,0000	0,00
	0,0000	0,00
	0,0000	0,00

La validità di questo preventivo è di 30 giorni ed è in ogni caso subordinata alla reale fattibilità al momento della definizione del contratto.
Siamo a vostra disposizione per ogni eventuale chiarimento, vi ringraziamo per la cortesia riservatoci e vi porgiamo i nostri saluti.

Firma per accettazione

.....



S^{DI} TESSUTI
SONDRIO



Tessiamo una **S**toria Italiana