



## Hai scaricato la guida per la corretta preparazione del file?

La trovi qui: <https://bit.ly/3gmYbfy>

### Note Composizione File

#### TAGLIO

Lungo questo tracciato passerà la lama che taglierà il materiale.  
Aumenta la tua grafica di fondo fino a questa linea.

#### MARGINE DI SICUREZZA

Questa linea indica il limite di sicurezza per i tuoi testi e loghi.

L'utilizzo di questo template è permesso esclusivamente per acquisti effettuati tramite la piattaforma Printangers. Qualsiasi uso diverso potrà essere perseguito legalmente.

## NOTE SUL TEMPLATE

Per stampa “**BIFACCIALE stesso soggetto**”  
il PDF generato dovrà avere 1 pagina

Per stampa “**BIFACCIALE soggetti diversi**”  
il PDF generato dovrà avere 2 pagine



Prima di salvare il file PDF:

- eliminate questa pagina
- eliminate la linea grigia tratteggiata “MARGINE DI SICUREZZA”
- eliminate **TUTTE** le note informative presenti nel template

# Telo per fondale

**235x238\*cm**

(\*le misure si riferiscono al formato della struttura)

**Scala 1:10**

## **ATTENZIONE:**

Le misure del template del telo sono differenti dalle misure del formato della struttura e sono già comprensive di abbondanze.

# Telo per fondale

**295x238\*cm**

(\*le misure si riferiscono al formato della struttura)

**Scala 1:10**

## **ATTENZIONE:**

Le misure del template del telo sono differenti dalle misure del formato della struttura e sono già comprensive di abbondanze.

## **Telo per fondale**

**395x238\*cm**

(\*le misure si riferiscono al formato della struttura)

**Scala 1:10**

### **ATTENZIONE:**

Le misure del template del telo sono differenti dalle misure del formato della struttura e sono già comprensive di abbondanze.

## **Telo per fondale**

**495x238\*cm**

(\*le misure si riferiscono al formato della struttura)

**Scala 1:10**

### **ATTENZIONE:**

Le misure del template del telo sono differenti dalle misure del formato della struttura e sono già comprensive di abbondanze.

## **Telo per fondale**

**595x238\*cm**

(\*le misure si riferiscono al formato della struttura)

**Scala 1:10**

### **ATTENZIONE:**

Le misure del template del telo sono differenti dalle misure del formato della struttura e sono già comprensive di abbondanze.