





# COVER



## COVER AUTOPORTANTE

Pergola autoportante con carter perimetrale da 49 cm. Pergola in stile moderno, caratterizzata dal forte impatto estetico, dotata a richiesta di doppia linea led perimetrale. Misure massime realizzabili a modulo singolo cm 700x700.



1 CARTER PERIMETRALE

2 GRONDA

B FRANGITRATTA FRONTALE

A FRANGITRATTA POSTERIORE

6 FRANGITRATTA INTERMEDIO

**6** GAMBA 13×13

7 PIEDE FISSO INOX

8 ANGOLO INOX VERNICIATO COVER







#### INFORMAZIONI TECNICHE

Struttura portante realizzata interamente con profili in alluminio estruso con matrici a disegno

Tenda richiudibile ad impacchettamento realizzata con frangitratta in alluminio estruso con lega primaria UNI 6060

Classe di resistenza al vento 6

Profili verniciati a base di resina poliestere resistente ai raaai UV

Viteria completamente in acciaio inox

Carrelli di scorrimento con cuscinetti radiali a sfera

Pulegge e ruote dentate in nylon

Cinghia di trasmissione in poliuretano con anima in acciaio

Movimentazione con motore radio integrato con controllo automatico della tensione del telo e radiocomando di serie

Meccanica testata su 3000 cicli di apertura/chiusura equivalenti a 18000 metri e 4 anni di utilizzo

Di serie tessuto in poliestere resistente alle sollecitazioni meccaniche con spalmatura nera all'interno, ignifugo classe 2 secondo le norme italiane RF 1/75 e 3/77

Staffe di ancoraggio a terra in acciaio inox spessore 5 mm

Gronda perimetrale sui 4 lati, con scarico dell'acqua all'interno dei montanti

Tenda con frangitratta verniciati Bianco RAL 9010 o Avorio RAL 1013 in abbinamento al telo, DR703 a richiesta

Guarnizione salvagoccia di serie abbinata a spazzolini paraspiferi sui 4 lati

Tettino realizzato in lamieraa verniciata in tinta con la

La formazione di condensa sul telo non è da considerarsi difetto, si tratta di un fenomeno naturale La tenda verrà fornita con telo preassemblato fino a

500 cm salvo diverse indicazioni **A**ltezza delle gambe frontali di serie 2,48 m

#### COLORI TESSUTO DI SERIE

Bianco OSCURANTE

Avorio 1013 OSCURANTE

#### **COLORI TESSUTO OPTIONAL** (calcolare su area effettiva pergola)

SOLTIS W96 2047 - 8102 - 8861 - 2171 - 1103 +43,00 €/mq

OPATEX +13,00 €/mq

PRECONTRAINT 502 ALTRI SUNBLOCK - PVC 654 GRIGIO +17,00 €/mq

### **COLORI FRANGITRATTA**

Bianco Di serie

Avorio

Di serie

Nero Ruvido DR703 +5%

LAVORAZIONI LED **PARTICOLARI** 

Pag 2 Pag 5

#### **COLORI STRUTTURA DI SERIE**

Bianca RAL 9010 Avorio **RAL 1013** 

Marrone Ral 8017

Nero Micacea DR703

Corten

#### **ALTRI COLORI STRUTTURA**

Altri RAL 20%

(Ruvidi, Metallizzati, No legno) a preventivo

TEMPI DI CONSEGNA PER TESSUTI E COLORI STRUTTURA NON DI SERIE: 30 giorni lavorativi dalla conferma d'ordine

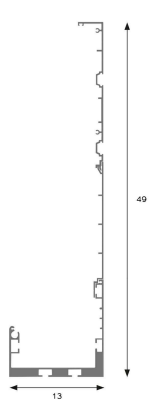
## **IMPORTANTE**

Variazioni e/o annullamenti dell'ordine sono ammessi solo se effettuati tramite comunicazione scritta inviata nella stessa giornata di invio dell'ordine. DIVERSAMENTE SARANNO APPLICATE MAGGIORAZIONI



## SEZIONE CARTER PERIMETRALE

## DIREZIONE STESURA TELO

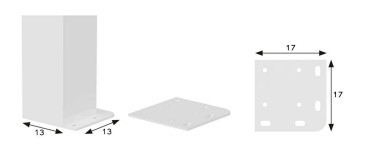


CARTER PERIMETRALE COMPLETO DI GRONDA



INCLINAZIONE DEL TELO E' INTEGRATA ALL'INTERNO DEL CARTER PERIMETRALE

## **GAMBE**



GAMBA COVER

## **DETTAGLI**



PARTICOLARE CARTER CON LED



La misura di sporgenza è nel senso di movimentazione del telo. La misura di larghezza è parallela ai frangitratta.

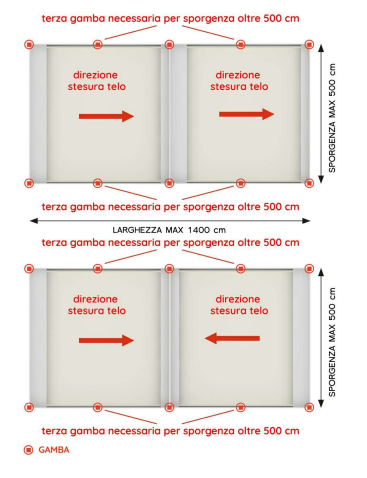


## SCHEMA ACCOPPIAMENTO IN SPORGENZA

# terza gamba necessaria per sporgenza oltre 500 cm SPORGENZA MAX 700 cm direzione direzione stesura telo stesura telo terza gamba necessaria per sporgenza oltre 500 cm LARGHEZZA MAX 1400 cm

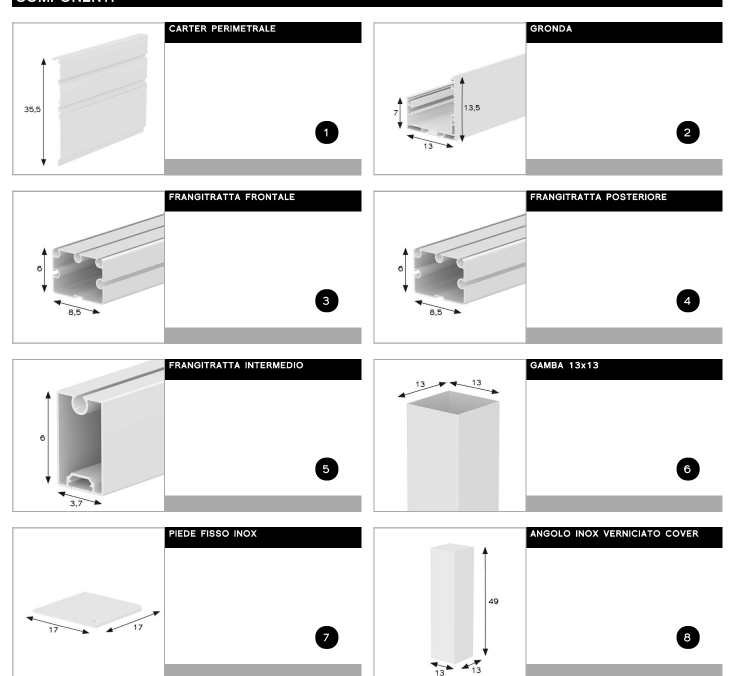
GAMBA

## SCHEMA ACCOPPIAMENTO IN LARGHEZZA





# COMPONENTI







# COVER



## COVER ADDOSSATA FRONTALE

Pergola addossata a parete con carter perimetrale da 49 cm. Movimento del telo e impacchettamento verso la parete. Struttura in stile moderno, caratterizzata dal forte impatto estetico, dotata a richiesta di doppia linea di led perimetrale (su 3 lati). Misure massime realizzabili a modulo singolo cm 700x700.



1 CARTER PERIMETRALE

2 GRONDA

ß FRANGITRATTA FRONTALE

A FRANGITRATTA POSTERIORE

6 FRANGITRATTA INTERMEDIO

**6** GAMBA 13×13

7 PIEDE FISSO INOX

8 ANGOLO INOX VERNICIATO COVER







#### INFORMAZIONI TECNICHE

Struttura portante realizzata interamente con profili in alluminio estruso con matrici a disegno

Tenda richiudibile ad impacchettamento realizzata con frangitratta in alluminio estruso con lega primaria UNI 6060

Classe di resistenza al vento 6

Profili verniciati a base di resina poliestere resistente ai raaai UV

Viteria completamente in acciaio inox

Carrelli di scorrimento con cuscinetti radiali a sfera

Pulegge e ruote dentate in nylon

Cinghia di trasmissione in poliuretano con anima in acciaio

Movimentazione con motore radio integrato con controllo automatico della tensione del telo e radiocomando di serie

Meccanica testata su 3000 cicli di apertura/chiusura equivalenti a 18000 metri e 4 anni di utilizzo

Di serie tessuto in poliestere resistente alle sollecitazioni meccaniche con spalmatura nera all'interno, ignifugo classe 2 secondo le norme italiane RF 1/75 e 3/77

Staffe di ancoraggio a terra in acciaio inox spessore 5 mm

Gronda perimetrale sui 4 lati, con scarico dell'acqua all'interno dei montanti

Tenda con frangitratta verniciati Bianco RAL 9010 o Avorio RAL 1013 in abbinamento al telo, DR703 a richiesta

Guarnizione salvagoccia di serie abbinata a spazzolini paraspifferi sui 4 lati

Tettino realizzato in lamiera verniciata in tinta con la

La formazione di condensa sul telo non è da considerarsi difetto, si tratta di un fenomeno naturale La tenda verrà fornita con telo preassemblato fino a

500 cm salvo diverse indicazioni Altezza delle gambe frontali di serie 2,48 m

#### COLORI TESSUTO DI SERIE





#### COLORI TESSUTO OPTIONAL (calcolare su area effettiva pergola)







#### **COLORI FRANGITRATTA**





Di serie



Avorio



Di serie



Nero Ruvido DR703 +5%

#### LAVORAZIONI **PARTICOLARI**

Pag 2 Pag 5

LED

#### **COLORI STRUTTURA DI SERIE**









#### **ALTRI COLORI STRUTTURA**





TEMPI DI CONSEGNA PER TESSUTI E COLORI STRUTTURA NON DI SERIE: 30 giorni lavorativi dalla conferma d'ordine

#### MOTORE DI SERIE

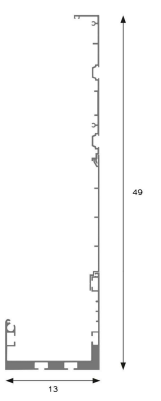
#### **IMPORTANTE**

Variazioni e/o annullamenti dell'ordine sono ammessi solo se effettuati tramite comunicazione scritta inviata nella stessa giornata di invio dell'ordine. DIVERSAMENTE SARANNO APPLICATE MAGGIORAZIONI

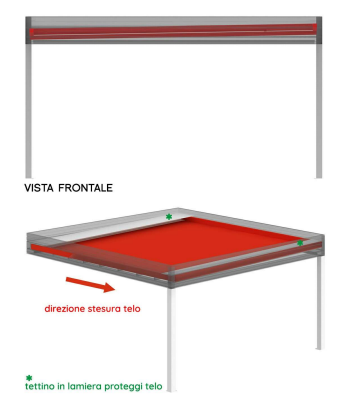


## SEZIONE CARTER PERIMETRALE

## DIREZIONE STESURA TELO

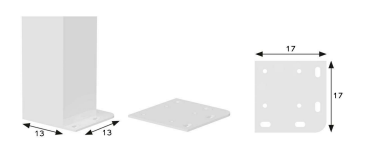


CARTER PERIMETRALE COMPLETO DI GRONDA



INCLINAZIONE DEL TELO E' INTEGRATA ALL'INTERNO DEL CARTER PERIMETRALE

## **GAMBE**



GAMBA COVER

## **DETTAGLI**



PARTICOLARE CARTER CON LED

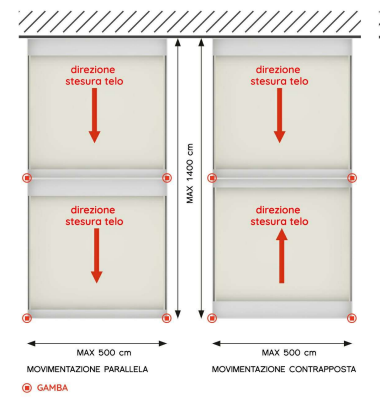
La misura di sporgenza è nel senso di movimentazione del telo. La misura di larghezza è parallela ai frangitratta.

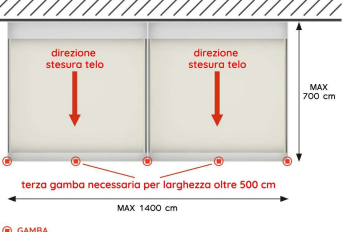




## SCHEMA ACCOPPIAMENTO FRONTALE

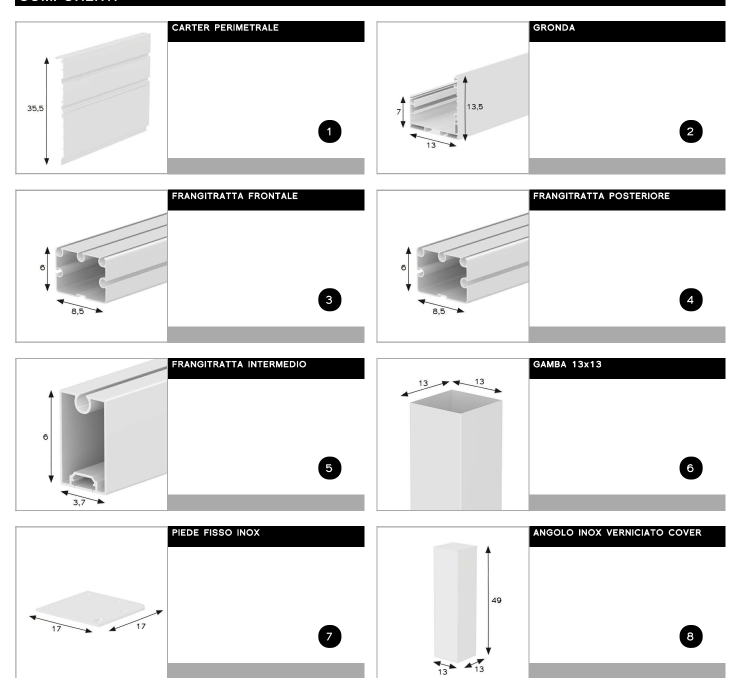
## SCHEMA ACCOPPIAMENTO LATERALE







# COMPONENTI







# COVER



## COVER ADDOSSATA LATERALE

Pergola addossata a parete con carter perimetrale da 49 cm. Movimento del telo parallelo alla parete e impacchettamento a scelta a destra o sinistra vista frontale. Pergola in stile moderno, caratterizzata dal forte impatto estetico, dotata a richiesta di doppia linea di led perimetrale (su 3 lati). Misure massime realizzabili a modulo singolo cm 700x700.



1 CARTER PERIMETRALE

2 GRONDA

A FRANGITRATTA FRONTALE

4 FRANGITRATTA POSTERIORE

6 FRANGITRATTA INTERMEDIO

ര GAMBA 13x13

PIEDE FISSO INOX

ANGOLO INOX VERNICIATO COVER







#### INFORMAZIONI TECNICHE

Struttura portante realizzata interamente con profili in alluminio estruso con matrici a disegno

Tenda richiudibile ad impacchettamento realizzata con frangitratta in alluminio estruso con lega primaria UNI 6060

Classe di resistenza al vento 6

Profili verniciati a base di resina poliestere resistente ai raggi UV

Viteria completamente in acciaio inox

Carrelli di scorrimento con cuscinetti radiali a sfera

Pulegge e ruote dentate in nylon

Cinghia di trasmissione in poliuretano con anima in acciaio

Movimentazione con motore radio integrato con controllo automatico della tensione del telo e radiocomando di serie

Meccanica testata su 3000 cicli di apertura/chiusura equivalenti a 18000 metri e 4 anni di utilizzo

Di serie tessuto in poliestere resistente alle sollecitazioni meccaniche con spalmatura nera all'interno, ignifugo classe 2 secondo le norme italiane RF 1/75 e 3/77

Staffe di ancoraggio a terra in acciaio inox spessore 5 mm

Gronda perimetrale sui 4 lati, con scarico dell'acqua all'interno dei montanti

Tenda con franaitratta verniciati Bianco RAL 9010 o Avorio RAL 1013 in abbinamento al telo, DR703 a richiesta

Guarnizione salvagoccia di serie abbinata a spazzolini paraspifferi sui 4 lati

Tettino realizzato in lamiera verniciata in tinta con la

La formazione di condensa sul telo non è da considerarsi difetto, si tratta di un fenomeno naturale

La tenda verrà fornita con telo preassemblato fino a 500 cm salvo diverse indicazioni

Altezza delle gambe frontali di serie 2,48 m

#### COLORI TESSUTO DI SERIE



Avorio 1013 OSCURANTE

#### COLORI TESSUTO OPTIONAL (calcolare su area effettiva pergola)



SOLTIS W96 2047 - 8102 - 8861 - 2171 - 1103 +43,00 €/mq



OPATEX



PRECONTRAINT 502 ALTRI SUNBLOCK - PVC 654 GRIGIO +17,00 €/mq

#### COLORI FRANGITRATTA

Bianco

Di serie



Avorio Di serie



Nero Ruvido

#### LAVORAZIONI **PARTICOLARI**

Pag 2

Pag 5

LED

#### **COLORI STRUTTURA DI SERIE**











## ALTRI COLORI STRUTTURA





TEMPI DI CONSEGNA PER TESSUTI E COLORI STRUTTURA NON DI SERIE: 30 giorni lavorativi dalla conferma d'ordine

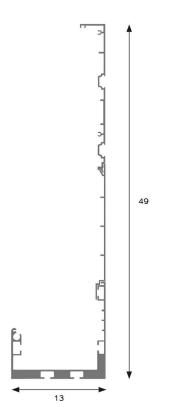
#### **IMPORTANTE**

Variazioni e/o annullamenti dell'ordine sono ammessi solo se effettuati tramite comunicazione scritta inviata nella stessa giornata di invio dell'ordine. DIVERSAMENTE SARANNO APPLICATE MAGGIORAZIONI

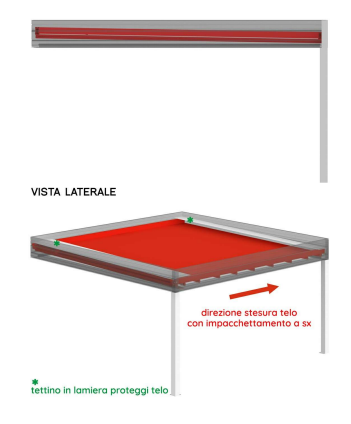


## SEZIONE CARTER PERIMETRALE

## DIREZIONE STESURA TELO

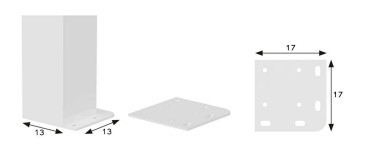


CARTER PERIMETRALE COMPLETO DI GRONDA



INCLINAZIONE DEL TELO E' INTEGRATA ALL'INTERNO DEL CARTER PERIMETRALE

## **GAMBE**



**GAMBA COVER** 

## **DETTAGLI**



PARTICOLARE CARTER CON LED

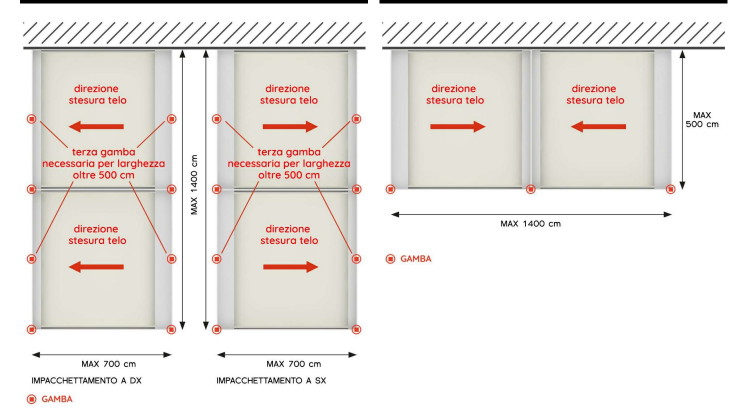
La misura di larghezza è nel senso di movimentazione del telo. La misura di sporgenza è parallela ai frangitratta.





## SCHEMA ACCOPPIAMENTO FRONTALE

## SCHEMA ACCOPPIAMENTO LATERALE



# COMPONENTI

