



 **ARQUATI**<sup>®</sup>  
DOVE C'È IL SOLE

**pergocasa**<sup>®</sup>  
**collezione**

# LA QUALITÀ ARQUATI



Arquati è il marchio italiano sinonimo di tende da sole. In più di 50 anni di storia l'azienda ha trasformato una tradizione artigianale in un simbolo di innovazione, con uno stile sempre attuale.

Tende da Sole, Pergole e Tende da Interni: i prodotti firmati Arquati entrano nelle case dei clienti per trasformarne gli spazi all'insegna dei colori, della funzionalità e della qualità.

## **PROFESSIONISTI DELLE PROTEZIONI SOLARI**

Arquati è leader nel suo settore, grazie a una combinazione vincente di fattori. Il marchio è sempre alla ricerca delle soluzioni più all'avanguardia per offrire prodotti tecnologicamente avanzati e affrontare le sfide del mercato al meglio.

Il personale specializzato Arquati realizza i prodotti a mano e su misura. La filiera produttiva è sottoposta a rigidi controlli per rispettare standard di alta qualità.

## **VICINI AI NOSTRI CLIENTI**

I rivenditori Arquati sono presenti su tutto il territorio nazionale.

L'assistenza Arquati è a disposizione per rispondere alle esigenze della clientela al numero **0521 8321**.

Dai rivenditori al nostro sito internet ([www.arquati.it](http://www.arquati.it)) alla nostra pagina Facebook, siamo di casa negli spazi di chi sceglie i nostri prodotti.

**0521 - 8321**

# REGISTRAZIONE GARANZIA



## QUANDO ACQUISTI UNA TENDA DA SOLE, PORTI A CASA ANCHE QUALCOSA DI NOI.

Ci auguriamo che questo legame duri per molto tempo e, per proteggerlo, desideriamo offrirti la possibilità di estendere la garanzia sulle tende da sole fino a 10 anni, a testimonianza dell'altissima qualità del prodotto.

Attivare l'estensione di garanzia è molto semplice:



Prendi il cartellino dalla carpetta porta documenti fornita con la pergola.



Vai sul sito [www.arquati.it](http://www.arquati.it) e registrati nell'area dedicata.



Una volta inserito il codice e i dati una mail confermerà l'attivazione dell'estensione.

**ESTENDI LA GARANZIA.  
SAREMO CON TE  
PER I PROSSIMI 10 ANNI.**

pergocasa®

# BioArq • La Bioclimatica

*Uno spazio che vive con te.*



solo versione addossata

## colore struttura standard



Bianco RAL 9016



Grigio Antracite Esclusivo ANTRA 24



RAL a scelta



Avorio RAL 1013



Marrone RAL 8017

Disponibili colori speciali a scelta e wrapping personalizzabili.

## caratteristiche



STRUTTURA  
IN ALLUMINIO



STAFFE E  
VITERIE INOX



PROTEZIONE  
DAL SOLE



PROTEZIONE  
DAL VENTO



 **ARQUATI**  
DOVE C'È IL SOLE



**Pergocasa® BioArq.** L'evoluzione del design e della tecnologia, oggi è al servizio dei tuoi spazi.

Pergocasa® BioArq è la pergola bioclimatica con copertura frangisole dotata di lamelle orientabili, che fornisce la protezione ideale per gli ambienti all'aperto.

Sotto Pergocasa® BioArq si crea un microclima perfetto, una protezione solare regolata in base all'angolazione e all'intensità della luce. Al contempo, BioArq ripara da tutti gli agenti atmosferici grazie ai suoi accessori, come le chiusure verticali avvolgibili Skipper o le vetrate che completano e chiudono l'ambiente in ogni stagione. D'estate le zanzariere proteggono dagli insetti in modo naturale, mentre gli impianti luce e audio Bluetooth® creano l'atmosfera desiderata per ogni momento.

Pergocasa® BioArq è realizzata in alluminio, su misura e disponibile in tante versioni differenti tra cui autoportante e addossata a muro. Il look di BioArq si personalizza ulteriormente con wrapping personalizzati, oltre a essere disponibile in tutti i colori e con la possibilità di differenziare il colore della struttura da quello delle lame. Insieme allo stile e alla solidità, BioArq offre un'armonia unica e personalizzabile tra luce, ombra, calore e ventilazione; per uno spazio da vivere seguendo prima di tutto i propri gusti, non le stagioni.

### Plus di prodotto

#### Installazioni semplici

Le parti essenziali di Pergocasa® BioArq sono pre-assemblate dagli operatori Arquati, per rendere più rapida l'installazione.

#### Impianti elettrici

Gli impianti elettrici e i telecomandi per la movimentazione delle lamelle, così come l'eventuale illuminazione perimetrale e delle lamelle stesse, sono programmati e testati dagli operatori Arquati. L'installatore deve semplicemente unire le varie parti, convogliarle all'interno del vano tecnico, e, in seguito, alimentare i trasformatori con la rete domestica.

#### Vano tecnico

Tutti gli impianti predisposti e programmati sono fatti confluire in un vano tecnico facilmente ispezionabile anche dopo l'installazione, per semplificare eventuali interventi di manutenzione.

### Optional

#### Skipper

Pergocasa® Skipper è la chiusura verticale avvolgibile per pergole, dotata di guide laterali complete di sistema zip, idonea per la protezione da sole, pioggia e vento.

#### Vetrate Drive e Track

Vetrate con sistema scorrevole parallelo, di costruzione semplice. Disponibili totalmente in vetro (modello Drive) o con profili perimetrali arrotondati (modello Track).

#### Realizzata su misura

È possibile richiedere il taglio su misura dei montanti, per facilitare l'installazione anche in caso di piani sconnessi.

#### Staffe regolabili

La staffa di fissaggio dei pilastri portanti consente la regolazione in altezza fino a un massimo di 3 cm.

Lo spazio tra il pilastro e il piano di appoggio sarà coperto dal collare estetico in acciaio.

#### Deflusso acque

Per il deflusso delle acque piovane sono disponibili due soluzioni distinte:

- con deflettore, un convogliatore alla base del pilastro integrato alla staffa di fissaggio e orientato verso l'apertura praticata sul pilastro nella posizione richiesta;
- con corrugato, un tubo collegato alla gronda, della stessa misura del pilastro in altezza, con l'aggiunta dei centimetri necessari per l'inserimento in impianto a terra (predisposto precedentemente).

#### Illuminazione

Grazie agli impianti luce a LED perimetrali o su lame, l'ambiente sotto la tua BioArq è illuminato come vuoi tu: per goderti un'atmosfera unica in ogni momento.

#### Automatismi

Sensori vento, pioggia e temperatura per regolare automaticamente la chiusura e l'apertura delle lame in base alle condizioni meteo











pergocasa®

# Flag

*La conquista del tuo spazio.*



## colore struttura standard



Bianco RAL 9016



Grigio Antracite Esclusivo ANTRA 24



Avorio RAL 1013



Marrone RAL 8017

Disponibili colori speciali a scelta e wrapping personalizzabili.

## caratteristiche



STRUTTURA  
IN ALLUMINIO



STAFFE E  
VITERIE INOX



PROTEZIONE  
DAL SOLE



PROTEZIONE  
DAL VENTO



TESSUTI  
IGNIFUGHI  
(a richiesta)



 **ARQUATI®**  
DOVE C'È IL SOLE



**Pergocasa® Flag**, primo modello di pergola firmata Arquati, in alluminio, è caratterizzata da una struttura robusta ed elegante ed è dotata di sistema di copertura mobile in tessuto Sunrain.

**Pergocasa® Flag** in sintesi:

- La soluzione con gronda cablabile consente di movimentare tende verticali aggiuntive (Skipper) senza esporre alla vista i cavi di alimentazione. Flag inoltre è caratterizzata da una larghezza di campata fino a 5,5 metri;
- Realizzata su misura per la protezione da sole e pioggia, prevede ancoraggio a parete o a soffitto con staffe in acciaio inox, sono inoltre disponibili travi supplementari a richiesta;
- Nella versione a 4 guide ha dimensioni massime di 14 metri in larghezza e di 6,5 metri (versione 140) o di 5,5 metri (versione 90) in sporgenza;
- La resistenza al vento è garantita minimo al grado 6 della scala Beaufort (classe 3 – secondo UNI EN 13561:2009, UNI EN 13782:2006 ed Eurocodici Strutturali);

### Plus di prodotto

#### Un motore robusto e affidabile

Flag utilizza di serie il motore tubolare Somfy Pergola iO inserito in un tubo avvolgitore allineato in modo coassiale alla restante parte della movimentazione. Questo garantisce facilità di montaggio e manutenzione.

#### Una gronda autoportante completa di alloggi per servizi

La gronda è stata studiata con una cavità esterna per alloggiare cavi di alimentazione impianto luci o motorizzazione tende perimetrali. Questa cavità è completamente accessibile, anche a struttura montata, rimuovendo il profilo esterno che funge da sportello. La parte centrale della gronda presenta una cava chiusa che permette l'inserimento di un profilo scatolare atto ad irrobustire la gronda in caso di montaggio a sbalzo della stessa rispetto al pilastro che la sostiene.

#### Aggancio rapido e sicuro per il fissaggio a parete

Nella parte superiore della staffa a parete è presente un'asola che permette l'aggancio rapido della guida. Questo permette all'operatore di completare le ulteriori fasi di fissaggio e messa in sicurezza in tutta tranquillità.

#### Compensazioni dislivelli

La staffa inferiore inserita nel pilastro, per fissaggio a terra, è regolabile in senso verticale e orizzontale. Questo consente di compensare eventuali dislivelli o inclinazioni del piano di appoggio fino a 18° al massimo.

- La guida 140 ha una sezione di 6,6 cm x 13,5 cm, la guida 90 ha una sezione di 5,1 x 9 cm. Il movimento del telo, con chiusura a impacchettamento, avviene con motore o ad argano (fino a max 350 cm);
- Telo montato su frangitratta che scorrono su carrelli alloggiati all'interno delle guide, trascinati da una cinghia con trefoli in acciaio guidata da una puleggia dentata;
- Sulle guide sono previsti di serie profili in PVC che impediscono le infiltrazioni di acqua;
- La struttura, sorretta da tubolari in alluminio di 6,6 cm x H 13,5 cm è disponibile nei colori antracite esclusivo ANTRA 24, bianco 9016, avorio 1013 e marrone 8017; tubi frangitratta nei colori bianco e avorio;
- Accessori in acciaio INOX AISI 304, tettuccio in alluminio in tinta con la struttura;
- Flag ha di serie una gronda strutturale che consente nella parte superiore il fissaggio delle guide. La parte frontale della gronda è completamente ispezionabile e permette un agevole accesso al vano studiato per il passaggio dei cavi, così come le strutture supplementari (pilastri, traverse, ecc..).

#### Possibilità disassamento (su richiesta)

Pilastri e guide possono essere facilmente spostate lateralmente e disassate fra di loro consentendo la posa anche con ostacoli strutturali o d'arredo.

#### Gronda unica su strutture affiancate

L'esclusiva gronda strutturale autoportante può essere unita in caso di due o più strutture affiancate. Questa soluzione utilizza un unico pilastro in comune anziché due affiancati, riducendo l'ingombro e migliorando la resa estetica. Lo spazio libero tra le due guide può essere protetto con il raccordo opzionale.

#### Attacco trave laterale in gronda

Questa soluzione consente di aumentare l'altezza utile per il passaggio laterale anche in presenza di chiusure verticali Skipper o vetrate Drive e Track. L'attacco del trave laterale in gronda permette inoltre un migliore allineamento delle parti laterali con la parte frontale della pergola.

#### Un timpano studiato per accogliere coperture diverse

Il profilo del timpano è stato studiato per ricevere tamponature diverse sia in tessuto, Cristal o PVC, o in materiale rigido, metacrilato o plexiglass.



### **Dotazione standard**

Tettuccio  
Antigoccia  
Gronda autoportante

Motore Somfy Pergola iO  
Tessuto Sunrain 569

### **Dotazione opzionale**

Impianto luci Led  
Timpano  
Guida aggiuntiva

Trave laterale  
Angolare laterale  
Pilastro a parete

Frangivento intermedio aggiuntivo  
Pilastro intermedio  
Staffa piede supplementare

 **ARQUATI**<sup>®</sup>  
DOVE C'È IL SOLE





pergocasa®

# Mini 90

*Realizzata in piccolo, pensata in grande.*



## colore struttura standard



Bianco RAL 9016



Grigio Antracite Esclusivo ANTRA 24



Avorio RAL 1013



Marrone RAL 8017

Disponibili colori speciali a scelta e wrapping personalizzabili.

## caratteristiche



STRUTTURA  
IN ALLUMINIO



STAFFE E  
VITERIE INOX



PROTEZIONE  
DAL SOLE



PROTEZIONE  
DAL VENTO



TESSUTI  
IGNIFUGHI  
(a richiesta)



 **ARQUATI**  
DOVE C'È IL SOLE



**Pergocasa® Mini 90** è un sistema di copertura mobile a impacchettamento con struttura interamente in alluminio, realizzata su misura per la protezione da sole e pioggia.

**Pergocasa® Mini 90** in sintesi:

- Il fissaggio della struttura può essere a parete o a soffitto con staffe in acciaio inox;
- La resistenza al vento è garantita minimo al grado 6 della scala Beaufort (classe 3 – secondo UNI EN 13561:2009, UNI EN 13782:2006 e Eurocodici Strutturali);
- Realizzabile fino alla versione a 4 guide con dimensioni massime di 14 metri in larghezza e di 5,5 metri in sporgenza;
- La guida ha una sezione di 5,1 cm x 9 cm. Il movimento del telo, con chiusura a impacchettamento, avviene con motore di serie o ad argano (fino a 350 cm di sporgenza.);

#### Plus di prodotto

##### Un motore robusto e affidabile

Mini 90 utilizza di serie il motore tubolare Somfy Pergola iO inserito in un tubo avvolgitore allineato in modo coassiale alla restante parte della movimentazione. Questo garantisce facilità di montaggio e manutenzione.

##### Attacco trave laterale in gronda

Questa soluzione consente di aumentare l'altezza utile per il passaggio laterale anche in presenza di chiusure verticali Skipper o vetrate Drive e Track. L'attacco del trave laterale in gronda permette inoltre un migliore allineamento delle parti laterali con la parte frontale della pergola.

##### Dotazione standard

Tettuccio  
Antigoccia  
Motore Somfy Pergola iO  
Tessuto Sunrain 569

##### Dotazione opzionale

Impianto luci Led  
Timpano  
Guida aggiuntiva  
Trave laterale  
Angolare laterale  
Pilastro a parete  
Frangivento intermedio aggiuntivo  
Pilastro intermedio

- Il telo viene movimentato da carrelli che scorrono all'interno delle guide, trascinati da una cinghia con trefoli in acciaio guidata da una puleggia dentata;
- Sulle guide sono previsti, di serie, profili in PVC che impediscono le infiltrazioni di acqua;
- La struttura, sorretta da tubolari in alluminio di 5,5 cm x H 12,5 cm, è disponibile nei colori antracite esclusivo ANTRA 24, bianco 9016, avorio 1013 e marrone 8017;
- Tubi frangitratta nei colori bianco e avorio. Accessori in acciaio INOX AISI 304 e tettucci di protezione in alluminio in tinta con la struttura. Mini 90 ha di serie una gronda che consente al suo interno il fissaggio delle guide con apposite staffe.

##### Un timpano studiato per accogliere coperture diverse

Il profilo del timpano è stato studiato per ricevere tamponature diverse sia in tessuto, Cristal o PVC, o in materiale rigido, metacrilato o plexiglass.

##### Aggancio rapido e sicuro per il fissaggio a parete

Nella parte superiore della staffa a parete è presente un'asola che permette l'aggancio rapido della guida. Questo consente all'operatore di completare le ulteriori fasi di fissaggio e messa in sicurezza in tutta tranquillità.



pergocasa®

# Look

*Basta un dettaglio per essere unici.*



## colore struttura standard



Bianco RAL 9016



Grigio Antracite Esclusivo ANTRA 24



Avorio RAL 1013



Marrone RAL 8017

Disponibili colori speciali a scelta e wrapping personalizzabili.

## caratteristiche



STRUTTURA  
IN ALLUMINIO



STAFFE E  
VITERIE INOX



PROTEZIONE  
DAL SOLE



PROTEZIONE  
DAL VENTO



TESSUTI  
IGNIFUGHI  
(a richiesta)



 **ARQUATI®**  
DOVE C'È IL SOLE



OPEN  
10:00 - 10:00  
7 DAYS A WEEK

# Menu

BEST QUALITY

THE FARMER'S MENU

FRESH LOCAL MEAT

WINE & COFFEE

1.500

2.500

3.500

4.500

5.500

6.500

7.500

8.500

9.500

10.500

11.500

12.500

13.500

14.500

15.500

16.500

17.500

18.500

19.500

20.500

21.500

22.500

23.500

24.500

25.500

26.500

27.500

28.500

29.500

30.500

31.500

32.500

33.500

34.500

35.500

36.500

37.500

38.500

39.500

40.500

41.500

42.500

43.500

44.500

45.500

46.500

47.500

48.500

49.500

50.500

51.500

52.500

53.500

54.500

55.500

56.500

57.500

58.500

59.500

60.500

61.500

62.500

63.500

64.500

65.500

66.500

67.500

68.500

69.500

70.500

71.500

72.500

73.500

74.500

75.500

76.500

77.500

78.500

79.500

80.500

81.500

82.500

83.500

84.500

85.500

86.500

87.500

88.500

89.500

90.500

91.500

92.500

93.500

94.500

95.500

96.500

97.500

98.500

99.500

100.500

**Pergocasa® Look 140** è una pergola in alluminio con un sistema di copertura mobile in tessuto Sunrain. Si distingue per il dettaglio del carter visibile, disponibile in tinta o in acciaio.

**Pergocasa® Look 140** in sintesi:

- Guide in linea con i pilastri frontali, larghezza di campata fino a 5 metri;
- Realizzabile nella versione a 4 guide con dimensioni massime di 14 metri in larghezza e di 6,5 metri in sporgenza. Realizzata su misura per la protezione da sole e pioggia, prevede un ancoraggio a parete o a soffitto con staffe in acciaio inox; sono inoltre disponibili travi supplementari a richiesta;
- La resistenza al vento è garantita minimo al grado 6 della scala Beaufort (classe 3 – secondo UNI EN 13561:2009, UNI EN 13782:2006 e Eurocodici Strutturali). La guida ha una sezione di 6,6 cm x 13,5 cm;

### Plus di prodotto

#### Un motore robusto ed affidabile

Look utilizza di serie il motore tubolare Somfy Pergola iO inserito in un tubo avvolgitore allineato in modo coassiale alla restante parte della movimentazione. Questo garantisce facilità di montaggio e manutenzione.

#### Compensazioni dislivelli

La staffa inferiore inserita nel pilastro, per fissaggio a terra, è regolabile in senso verticale e orizzontale. Questo consente di compensare eventuali dislivelli o inclinazioni del piano di appoggio fino a 18° al massimo.

#### Aggancio rapido e sicuro per il fissaggio a parete

Nella parte superiore della staffa a parete è presente un'asola che permette l'aggancio rapido della guida. Questo consente all'operatore di completare le ulteriori fasi di fissaggio e messa in sicurezza in tutta tranquillità.

#### Dotazione standard

Tettuccio  
Antigoccia  
Motore Somfy Pergola iO  
Tessuto Sunrain 569

#### Dotazione opzionale

Impianto luci Led  
Timpano  
Guida aggiuntiva  
Trave laterale  
Angolare laterale  
Pilastro a parete  
Frangivento intermedio aggiuntivo  
Pilastro intermedio  
Staffa piede supplementare

- Il movimento del telo, con chiusura a impacchettamento, avviene con motore o ad argano (fino a 350 cm al massimo). Telo montato su frangitratta che scorrono su carrelli alloggiati all'interno delle guide, trascinati da una cinghia con trefoli in acciaio guidata da una puleggia dentata;
- Sulle guide sono previsti, di serie, profili in PVC che impediscono le infiltrazioni di acqua. La struttura, sorretta da tubolari in alluminio di 6,6 cm x H 13,5 cm, è disponibile nei colori antracite esclusivo ANTRA 24, bianco 9016, avorio 1013 e marrone 8017; tubi frangitratta nei colori bianco e avorio. Accessori in acciaio INOX AISI 304 e tettucci di protezione in alluminio in tinta con la struttura.

#### Un timpano studiato per accogliere coperture diverse

Il profilo del timpano è stato studiato per ricevere tamponature diverse sia in tessuto, Cristal o PVC, o in materiale rigido, metacrilato o plexiglass.

#### Attacco trave laterale in gronda

Questa soluzione consente di aumentare l'altezza utile per il passaggio laterale anche in presenza di chiusure verticali Skipper o vetrate Drive e Track. L'attacco del trave laterale in gronda permette inoltre un migliore allineamento delle parti laterali con la parte frontale della pergola.

#### Carter copri snodo frontale look

Il carter è disponibile nelle finiture acciaio spazzolato o in tinta con il colore della struttura scelto (senza maggiorazione).



pergocasa®

# Line

*A volte la semplicità è il dettaglio più ricercato.*



## colore struttura standard



Bianco RAL 9016



Grigio Antracite Esclusivo ANTRA 24



Avorio RAL 1013



Marrone RAL 8017

Disponibili colori speciali a scelta e wrapping personalizzabili.

## caratteristiche



STRUTTURA  
IN ALLUMINIO



STAFFE E  
VITERIE INOX



PROTEZIONE  
DAL SOLE



PROTEZIONE  
DAL VENTO



TESSUTI  
IGNIFUGHI  
(a richiesta)



 **ARQUATI®**  
DOVE C'È IL SOLE



**Pergocasa® Line**, creata per le piccole e medie dimensioni, si distingue subito perché completamente piatta sulla parte frontale. L'aspetto lineare e pulito e la leggerezza delle sue guide la rendono il modello Pergocasa® più apprezzato da architetti e designer.

**Pergocasa® Line** in sintesi:

- Realizzata su misura per la protezione da sole e pioggia, il fissaggio può essere a parete o a soffitto con staffe in acciaio inox;
- La resistenza al vento è garantita minimo al grado 6 della scala Beaufort (classe 3 – secondo UNI EN 13561:2009, UNI EN 13782:2006 e Eurocodici Strutturali);
- Realizzabile fino alla versione a 4 guide con dimensioni massime di 14 metri in larghezza e di 5,5 metri in sporgenza. La guida ha una sezione di 5,1 cm x 9 cm;

### Plus di prodotto

#### Un motore robusto e affidabile

Line utilizza di serie il motore tubolare Somfy Pergola iO inserito in un tubo avvolgitore allineato in modo coassiale alla restante parte della movimentazione. Questo garantisce facilità di montaggio e manutenzione.

#### Aggancio rapido e sicuro per il fissaggio a parete

Nella parte superiore della staffa a parete è presente un'asola che permette l'aggancio rapido della guida. Questo consente all'operatore di completare le ulteriori fasi di fissaggio e messa in sicurezza in tutta tranquillità.

#### Dotazione standard

Tettuccio  
Antigoccia  
Motore Somfy Pergola iO  
Tessuto Sunrain 569

#### Dotazione opzionale

Impianto luci Led  
Timpano  
Guida aggiuntiva  
Trave laterale  
Angolare laterale  
Pilastro a parete  
Frangivento intermedio aggiuntivo  
Pilastro intermedio

- Il movimento del telo, con chiusura a impacchettamento, avviene con motore di serie o ad argano (fino a 350 cm di sporgenza). Il telo viene movimentato da carrelli che scorrono all'interno delle guide, trascinati da una cinghia con trefoli in acciaio guidata da una puleggia dentata;
- Sulle guide sono previsti, di serie, profili in PVC che impediscono le infiltrazioni di acqua. La struttura, sorretta da tubolari in alluminio di 5,5 cm x H 12,5 cm, è disponibile nei colori antracite esclusivo ANTRA 24, bianco 9016, avorio 1013 e marrone 8017; tubi frangitratta nei colori bianco e avorio;
- Accessori in acciaio INOX AISI 304 e tettucci di protezione in alluminio, in tinta con la struttura. Line ha di serie una gronda che consente al suo interno il fissaggio delle guide con apposite staffe in tinta con la struttura.

#### Attacco trave laterale in gronda

Questa soluzione consente di aumentare l'altezza utile per il passaggio laterale anche in presenza di chiusure verticali Skipper o vetrate Drive e Track. L'attacco del trave laterale in gronda permette inoltre un migliore allineamento delle parti laterali con la parte frontale della pergola.

#### Un timpano studiato per accogliere coperture diverse

Il profilo del timpano è stato studiato per ricevere tamponature diverse sia in tessuto, Cristal o PVC, o in materiale rigido, metacrilato o plexiglass.



pergocasa®

# Free

*Senza limiti, i sogni possono diventare realtà.*

## colore struttura standard



Bianco RAL 9016



Grigio Antracite Esclusivo ANTRA 24



Avorio RAL 1013



Marrone RAL 8017

Disponibili colori speciali a scelta e wrapping personalizzabili.

## caratteristiche



STRUTTURA  
IN ALLUMINIO



STAFFE E  
VITERIE INOX



PROTEZIONE  
DAL SOLE



PROTEZIONE  
DAL VENTO



TESSUTI  
IGNIFUGHI  
(a richiesta)



 **ARQUATI®**  
DOVE C'È IL SOLE



**Pergocasa® Free** è un sistema autoportante formato dalla meccanica Flag e da un portale in acciaio:

**Pergocasa® Free** in sintesi:

- Il portale in acciaio permette di creare una struttura a doppia falda semplicemente inserendo una Flag alle spalle della Free;
- La struttura di Pergocasa® Free è dotata di profili di 12x12 cm completi di fazzoletti di rinforzo e innesti di collegamento;

### Plus di prodotto

#### Un motore robusto e affidabile

Free utilizza di serie il motore tubolare Somfy Pergola iO inserito in un tubo avvolgitore allineato in modo coassiale alla restante parte della movimentazione. Questo garantisce facilità di montaggio e manutenzione.

#### Aggancio rapido e sicuro per il fissaggio a parete

Nella parte superiore della staffa a parete è presente un'asola che permette l'aggancio rapido della guida. Questo consente all'operatore di completare le ulteriori fasi di fissaggio e messa in sicurezza in tutta tranquillità.

#### Compensazioni dislivelli

La staffa inferiore inserita nel pilastro, per fissaggio a terra, è regolabile in senso verticale e orizzontale. Questo consente di compensare eventuali dislivelli o inclinazioni del piano di appoggio fino a 18° al massimo.

#### Dotazione standard

Tettuccio  
Antigoccia  
Gronda autoportante  
Motore Somfy Pergola iO  
Tessuto Sunrain 569

#### Dotazione opzionale

Impianto luci Led  
Timpano  
Guida aggiuntiva  
Trave laterale  
Angolare laterale  
Pilastro a parete  
Frangivento intermedio aggiuntivo  
Pilastro intermedio  
Staffa piede supplementare

- Gli elementi di unione tra i pilastri e le travi posteriori del portale sono interni ai profili, quindi non visibili dall'esterno;
- Tutti gli elementi strutturali sono protetti da zincatura e successiva verniciatura a polveri;
- La struttura è disponibile nei colori antracite esclusivo ANTRA 24, bianco 9016, avorio 1013 e marrone 8017.

#### Una gronda autoportante completa di alloggi per servizi

La gronda è stata studiata con una cavità esterna per alloggiare cavi di alimentazioni impianto luci o motorizzazione tende perimetrali. Questa cavità è completamente accessibile, anche a struttura montata, rimuovendo il profilo esterno che funge da sportello. La parte centrale della gronda presenta una cava chiusa che permette l'inserimento di un profilo scatolare per irrobustire la gronda in caso di montaggio a sbalzo della stessa rispetto al pilastro che la sostiene.



pergocasa®

# First 140

*Anche il progetto più ambizioso inizia con una semplice idea.*

## colore struttura standard



Bianco RAL 9016



Grigio Antracite Esclusivo ANTRA 24



Avorio RAL 1013



Marrone RAL 8017

Disponibili colori speciali a scelta e wrapping personalizzabili.

## caratteristiche



STRUTTURA  
IN ALLUMINIO



STAFFE E  
VITERIE INOX



PROTEZIONE  
DAL SOLE



PROTEZIONE  
DAL VENTO



TESSUTI  
IGNIFUGHI  
(a richiesta)



 **ARQUATI**  
DOVE C'È IL SOLE



**Pergocasa® First 140** è una struttura in alluminio piana con copertura mobile e può essere realizzata come autoportante o addossata. È molto robusta ma allo stesso tempo mantiene una notevole leggerezza formale.

**Pergocasa® First 140** in sintesi:

- Copertura mobile in tessuto retrattile;
- Realizzabile nella versione a 4 guide con dimensioni massime di 12 metri in larghezza e di 6 metri in sporgenza - campata massima 4 metri;
- Resistenza al vento garantita minimo al grado 5 della scala Beaufort (classe 2 – secondo UNI EN 13561:2009, UNI EN 13782:2006 e Eurocodici Strutturali);

#### Plus di prodotto

##### **Carter copri snodo frontale**

Il carter è disponibile nelle finiture acciaio spazzolato o in tinta con il colore della struttura scelto (senza maggiorazione).

##### **Un motore robusto e affidabile**

First 140 utilizza di serie il motore tubolare Somfy Pergola iO inserito in un tubo avvolgitore allineato in modo coassiale alla restante parte della movimentazione. Questo garantisce facilità di montaggio e manutenzione.

##### **Dotazione standard**

Tettuccio  
Antigoccia  
Motore Somfy Pergola iO  
Tessuto Sunrain 569

##### **Dotazione opzionale**

Trave fissaggio supplementare (per strutture addossate)  
Teli con confezione speciale  
Frangivento intermedio aggiuntivo

- Sezione guida: 6,6 cm x 13,5 cm;
- Movimento del telo con motore o ad argano (fino a 350 cm al massimo);
- Il telo è montato su frangitratta che scorrono su carrelli alloggiati all'interno delle guide, trascinati da una cinghia con trefoli in acciaio guidata da una puleggia dentata;
- Profili in PVC sulle guide che impediscono le infiltrazioni di acqua;
- Struttura sorretta da tubolari in alluminio di 6,6 cm x H 13,5 cm, disponibile nei colori antracite esclusivo ANTRA 24, bianco 9016, avorio 1013 e marrone 8017; tubi frangitratta nei colori bianco e avorio. Accessori in acciaio INOX AISI 304 e tettucci di protezione in alluminio in tinta con la struttura.

##### **Compensazioni dislivelli**

La staffa inferiore inserita nel pilastro, per fissaggio a terra, è regolabile in senso verticale e orizzontale. Questo consente di compensare eventuali dislivelli o inclinazioni del piano di appoggio fino a 18° al massimo.



pergocasa®

# Self

*Lo stile è una dimostrazione di carattere.*

## colore struttura standard



Bianco RAL 9016



Grigio Antracite Esclusivo ANTRA 24



Avorio RAL 1013



Marrone RAL 8017

Disponibili colori speciali a scelta e wrapping personalizzabili.

## caratteristiche



STRUTTURA  
IN ALLUMINIO



STAFFE E  
VITERIE INOX



PROTEZIONE  
DAL SOLE



PROTEZIONE  
DAL VENTO



TESSUTI  
IGNIFUGHI  
(a richiesta)



 **ARQUATI**  
DOVE C'È IL SOLE



**Pergocasa® Self** è un sistema di copertura mobile in piano, realizzata su misura, autoportante o affiancata.

**Pergocasa® Self** in sintesi:

- La sua resistenza strutturale consente di raggiungere grandi dimensioni in un'unica campata, fino a L 550 cm x 730 cm;
- Self non ha bisogno di essere ancorata a terra;
- Resistenza al vento garantita minimo al grado 6 della scala Beaufort (classe 3 – secondo UNI EN 13561:2009, UNI EN 13782:2006 ed Eurocodici Strutturali);
- Il telo è movimentato di serie con motore radio da carrelli che scorrono all'interno delle guide, trascinati da una cinghia con trefoli in acciaio guidata da una puleggia dentata;
- La struttura è realizzata da 4 pilastri in acciaio zincati e verniciati di sezione 20x20 mm, sui quali sono montati 4 fascioni perimetrali composti da 3 profili in alluminio. All'interno di questa struttura scorre una copertura mobile impermeabile su 2 guide laterali in estruso di alluminio;

#### **Dotazione standard**

Motore Somfy Pergola iO  
Tessuto Sunrain 569  
Doppia gronda portante  
Antigoccia

#### **Dotazione opzionale**

Luci led perimetrali o frangitratta  
Pilastro intermedio

- Tetto mobile, in materiale PVC triplo strato (850 gr/mq oscurante triplo strato CL 2) adatto a raccogliere e convogliare le acque piovane nelle gronde laterali e a terra;
- Guide inserite in un carter estruso d'alluminio e raccordo ai pilastri. Sulle guide sono previsti, di serie, profili in PVC che impediscono le infiltrazioni di acqua;
- Telo supportato da tubi intermedi, in profilo estruso d'alluminio sez. 45x68 mm circa ogni 45 cm, ancorati al tessuto e vincolati alle guide laterali ciascuno con due carrelli;
- Telo a impacchettamento con falde;
- Self è movimentata con motoriduttore elettrico con comando radio. Sistema adatto per successive eventuali chiusure perimetrali verticali in vetro, PVC trasparente, tende parasole, tende interne d'arredamento;
- La struttura è disponibile nei colori antracite esclusivo ANTRA 24, bianco 9016, avorio 1013 e marrone 8017; tubi frangitratta nei colori bianco e avorio.



pergocasa®

# Roof

*Il lusso di scegliere il proprio cielo.*



## colore struttura standard



Bianco RAL 9016



Grigio Antracite Esclusivo ANTRA 24



Avorio RAL 1013



Marrone RAL 8017

Disponibili colori speciali a scelta e wrapping personalizzabili.

## caratteristiche



STRUTTURA  
IN ALLUMINIO



STAFFE E  
VITERIE INOX



PROTEZIONE  
DAL SOLE



PROTEZIONE  
DAL VENTO



TESSUTI  
IGNIFUGHI  
(a richiesta)



 **ARQUATI®**  
DOVE C'È IL SOLE



**Pergocasa® Roof**, struttura derivante dalla Flag 90 - Flag 140, è un sistema di copertura mobile con struttura interamente in alluminio. Roof 140 è una pergola in alluminio utile per installazioni aeree. Il fissaggio su strutture esistenti avviene tramite supporti ad “L” in acciaio inox.

**Pergocasa® Roof** in sintesi:

- Pergola in alluminio per installazioni aeree dotate di attacchi laterali per le guide o a parete supplementari su tutte le estremità (optional);
- La resistenza al vento è garantita minimo al grado 6 della scala Beaufort (classe 3 – secondo UNI EN 13561:2009, UNI EN 13782:2006 ed Eurocodici Strutturali). Roof 90 -140 è realizzabile fino a 4 guide con dimensioni massime di 14 metri in larghezza e di 9 metri in sporgenza;

### Plus di prodotto

#### Un motore robusto e affidabile

Roof utilizza di serie il motore tubolare Somfy Pergola iO inserito in un tubo avvolgitore allineato in modo coassiale alla restante parte della movimentazione. Questo garantisce facilità di montaggio e manutenzione.

#### Dotazione standard

Tettuccio  
Antigoccia  
Motore Somfy Pergola iO  
Tessuto Sunrain 569

#### Dotazione opzionale

Impianto luci Led  
Guida aggiuntiva  
Frangivento intermedio aggiuntivo  
Arcareccio supplementare

Gronda frontale  
Carrello avanzato

- La guida di Roof 90 ha una sezione di 5,1 cm x 9 cm; la sezione della guida di Roof 140 misura 6,6 cm x 13,5 cm;
- Il movimento del telo, con chiusura a impacchettamento, avviene con motore di serie o ad argano (fino a un massimo di 350 cm). Il telo è movimentato da carrelli che scorrono all'interno delle guide, trascinati da una cinghia con trefoli in acciaio guidata da una puleggia dentata;
- Sulle guide sono previsti, di serie, profili in PVC che impediscono le infiltrazioni di acqua. La struttura è disponibile nei colori antracite esclusivo ANTRA 24, bianco 9016, avorio 1013 e marrone 8017; tubi frangitratta nei colori bianco e avorio. Accessori in acciaio INOX AISI 304, tettucci di protezione in alluminio (optional) in tinta con la struttura stessa.



pergocasa®

# Shelter

*"Casa" è dove ti senti libero.*



## colore struttura standard



Bianco RAL 9016



Grigio Antracite Esclusivo ANTRA 24



Avorio RAL 1013



Marrone RAL 8017

Disponibili colori speciali a scelta e wrapping personalizzabili.

## caratteristiche



STRUTTURA  
IN ALLUMINIO



STAFFE E  
VITERIE INOX



PROTEZIONE  
DAL SOLE



PROTEZIONE  
DAL VENTO



TESSUTI  
IGNIFUGHI  
(a richiesta)



 **ARQUATI®**  
DOVE C'È IL SOLE



**Pergocasa® Shelter 90 / 140** è un sistema di copertura mobile con struttura in alluminio, utile per installazioni aeree a sbalzo. La struttura è sostenuta in corrispondenza alle parti superiori delle guide da tiranti/puntoni in acciaio inox con relative staffe a parete.

**Pergocasa® Shelter 90 / 140** in sintesi:

- Realizzata su misura, necessita una scrupolosa verifica dei punti di ancoraggio in collaborazione con l'ufficio tecnico Arquati;
- La resistenza al vento è garantita minimo al grado 6 della scala Beaufort (classe 3 – secondo UNI EN 13561:2009, UNI EN 13782:2006 ed Eurocodici Strutturali);
- Shelter 140 è realizzabile fino a un massimo di 4 guide. La dimensione massima è di 14 metri di larghezza e di 4,5 metri in sporgenza;

#### Plus di prodotto

#### Un motore robusto e affidabile

Shelter utilizza di serie il motore tubolare Somfy Pergola iO inserito in un tubo avvolgitore allineato in modo coassiale alla restante parte della movimentazione. Questo garantisce facilità di montaggio e manutenzione. Il telo viene movimentato da carrelli che scorrono all'interno delle guide, trascinati da una cinghia con trefoli in acciaio guidata da una puleggia dentata.

#### Dotazione standard

Tettuccio  
Antigoccia  
Motore Somfy Pergola iO  
Tessuto Sunrain 569

#### Dotazione opzionale

Impianto luci Led  
Guida aggiuntiva  
Frangivento intermedio aggiuntivo  
Arcareccio supplementare

Gronda frontale  
Carrello avanzato

- Shelter 90 è realizzabile fino a un massimo di 4 guide. La dimensione massima è di 12 metri in larghezza e di 3,5 metri in sporgenza;
- Per la versione 140, la guida ha una sezione di 6,6 cm x 13,5 cm.  
Per la versione 90, la guida ha una sezione di 5,1 cm x 9 cm;
- Il movimento del telo, con chiusura a impacchettamento, avviene mediante motore o ad argano (fino a 350 cm al massimo).
- Sulle guide sono previsti, di serie, profili in PVC che impediscono le infiltrazioni di acqua. La struttura è disponibile nei colori antracite esclusivo ANTRA 24, bianco 9016, avorio 1013 e marrone 8017. I tubi frangitratta sono disponibili in bianco e avorio. Accessori in acciaio INOX AISI 304, tettucci di protezione in alluminio verniciati in tinta con la struttura portante.

#### Aggancio rapido e sicuro per il fissaggio a parete

Nella parte superiore della staffa a parete è presente un'asola che permette l'aggancio rapido della guida. Questo consente all'operatore di completare le ulteriori fasi di fissaggio e messa in sicurezza in tutta tranquillità.



pergocasa®

# Wall

*Ci sono tanti spazi che aspettano di essere vissuti.*



## colore struttura standard



Bianco RAL 9016



Grigio Antracite Esclusivo ANTRA 24



Avorio RAL 1013



Marrone RAL 8017

Disponibili colori speciali a scelta e wrapping personalizzabili.

## caratteristiche



STRUTTURA  
IN ALLUMINIO



STAFFE E  
VITERIE INOX



PROTEZIONE  
DAL SOLE



PROTEZIONE  
DAL VENTO



TESSUTI  
IGNIFUGHI  
(a richiesta)



 **ARQUATI®**  
DOVE C'È IL SOLE



**Pergocasa® Wall 140 / 90** è un sistema di copertura mobile con struttura in alluminio, per installazioni aeree muro/muro.

**Pergocasa® Wall** in sintesi:

- Le guide sono ancorate con staffe in acciaio inox posizionate alle estremità di ciascun profilo guida;
- La resistenza al vento è garantita minimo al grado 6 della scala Beaufort (classe 3 – secondo UNI EN 13561:2009, UNI EN 13782:2006 ed Eurocodici Strutturali);
- Wall 140 / 90 è realizzabile fino a un massimo di 4 guide. La guida ha una sezione di 6,6 cm x 13,5 cm per la versione 140 e di 5,1 cm x 9 cm per la versione 90;
- Il movimento del telo, con chiusura a impacchettamento, avviene con motore o ad argano (fino a un massimo di 350 cm). Il telo viene movimentato da carrelli che scorrono all'interno delle guide, trascinati da una cinghia con trefoli in acciaio guidata da una puleggia dentata;

#### Plus di prodotto

#### Un motore robusto e affidabile

Wall utilizza di serie il motore tubolare Somfy Pergola iO inserito in un tubo avvolgitore allineato in modo coassiale alla restante parte della movimentazione.

#### Dotazione standard

Tettuccio  
Antigoccia  
Motore Somfy Pergola iO  
Tessuto Sunrain 569  
Carrello avanzato

#### Dotazione opzionale

Impianto luci Led  
Guida aggiuntiva  
Frangivento intermedio aggiuntivo  
Arcareccio supplementare  
Gronda frontale

- La movimentazione del telo avviene mediante un motore coassiale pensato per garantire facilità di montaggio e manutenzione. Sulle guide sono previsti, di serie, profili in PVC che impediscono le infiltrazioni di acqua;
- La struttura è disponibile nei colori antracite esclusivo ANTRA 24, bianco 9016, avorio 1013 e marrone 8017. Tubi frangitratta disponibili in bianco e avorio. Accessori in acciaio INOX AISI 304, tettucci di protezione (optional) in alluminio verniciati in tinta con la struttura portante.

#### Aggancio rapido e sicuro per il fissaggio a parete

Nella parte superiore della staffa a parete è presente un'asola che permette l'aggancio rapido della guida. Questo consente all'operatore di completare le ulteriori fasi di fissaggio e messa in sicurezza in tutta tranquillità.





# Accessori

# Chiusura verticale Skipper

*Se il tempo non conta, sei nel posto giusto.*

Skipper è la chiusura verticale avvolgibile per pergole, dotata di guide laterali complete di sistema zip per la protezione da sole, pioggia e vento. Per permetterti di vivere lo spazio Pergocasa® per tutto l'anno.





# Skipper: ogni dettaglio è un punto di forza.



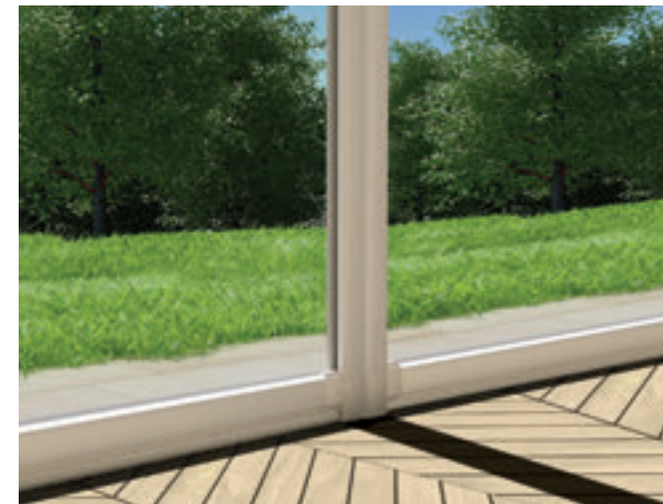
## ISOLAMENTO

Le dimensioni della guarnizione frontale garantiscono migliore isolamento a terra nella maggior parte delle applicazioni.



## PREDISPOSIZIONE TENDAGGI INTERNI

Il profilo esclusivo del cassonetto Skipper prevede l'alloggiamento di scivoli per tendaggi interni. Questo permette di arricchire la struttura con tendaggi in qualsiasi momento, senza aggiungere ulteriori binari.



## GUIDE AUTOPORTANTI

Le guide sono realizzate in modo da costituire un corpo unico con il cassonetto, grazie a un bullone. Due guide affiancate e unite non necessitano più (nella maggior parte delle misure) di pilastri supplementari.



### **PERFETTA TENSIONE DEL TESSUTO E BLOCCO AUTOMATICO DEL TERMINALE.**

Le guide dispongono di un sistema di tensionamento laterale del telo, grazie a speciali molle montate direttamente sulla guida zip. Una volta abbassato il tessuto, si attiva il blocco automatico del frontale.

(Esclusa Versione Base).



### **PROTEZIONE DELLE GUIDE**

Le guide permettono di alloggiare una doppia guarnizione con aletta, in grado di nascondere luci di fuori squadro fino a 1 centimetro. In assenza di fuori squadro, l'aletta può essere ridotta tramite l'apposito punto di strappo.



### **MANTOVANA SUPPLEMENTARE**

Il frontale Skipper contiene 3 scanalature per l'alloggiamento del profilo di gomma di eventuali mantovane supplementari in caso di dislivelli del pavimento a cui sopperire. Le mantovane supplementari si possono installare sia all'interno che all'esterno, senza eliminare il profilo di gomma. N.B.: mantovane troppo alte rispetto al dislivello potrebbero compromettere il corretto funzionamento del blocco automatico.

# Chiusura verticale Zanzariera

*Solo il bello della bella stagione.*

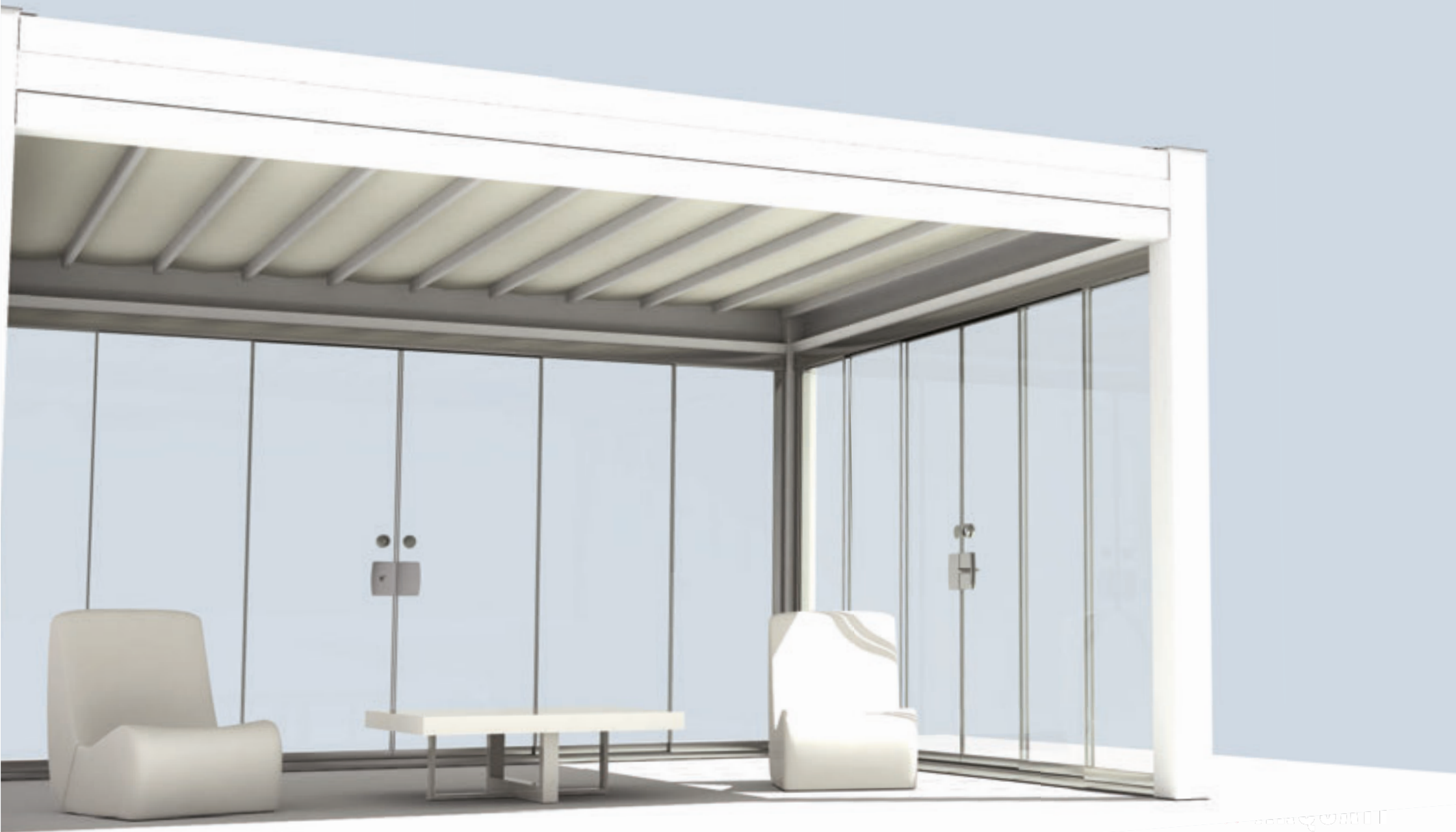
Le chiusure verticali a zanzariera eliminano il fastidio di zanzare e altri insetti, in estate e in tutti i periodi dell'anno, senza bisogno di spray e altri prodotti inquinanti.



# Chiusura verticale **Vetrata**

*Il tuo stile, in mostra.*

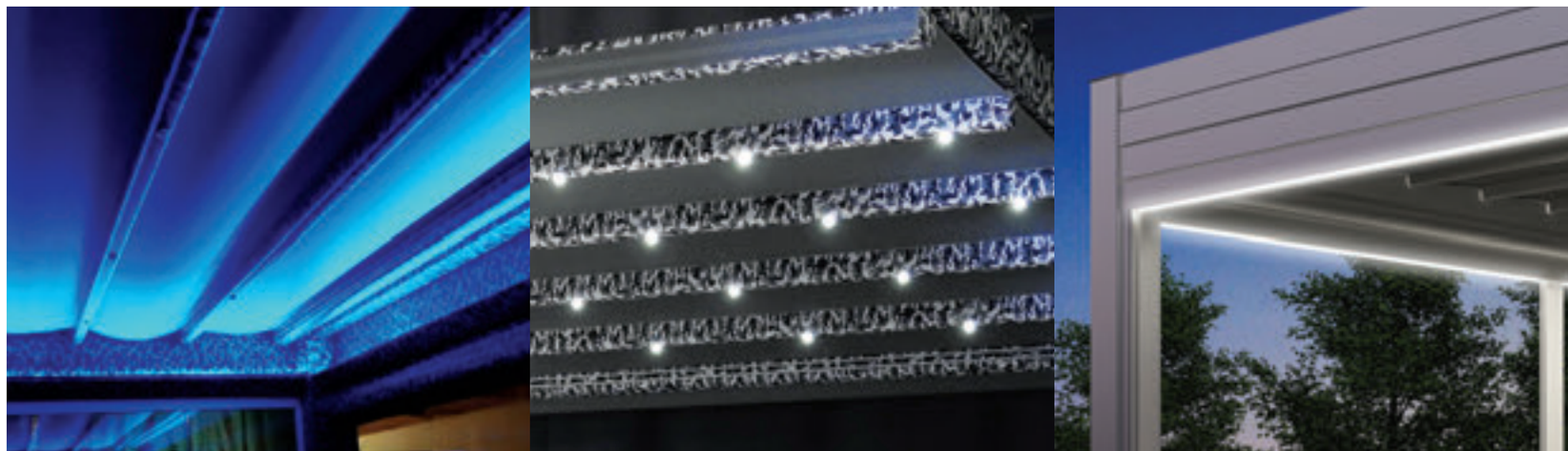
Le chiusure verticali a vetrata danno un ulteriore tocco di prestigio alla tua Pergocasa®.



# Illuminazione

*Uno spazio da vedere sotto una luce diversa: la tua.*

Grazie agli impianti luce a led o a barre, l'ambiente sotto la tua Pergocasa® è illuminato come vuoi tu: per goderti un'atmosfera unica in ogni momento della giornata.



# Audio

*Un ambiente che sentirai tuo.*

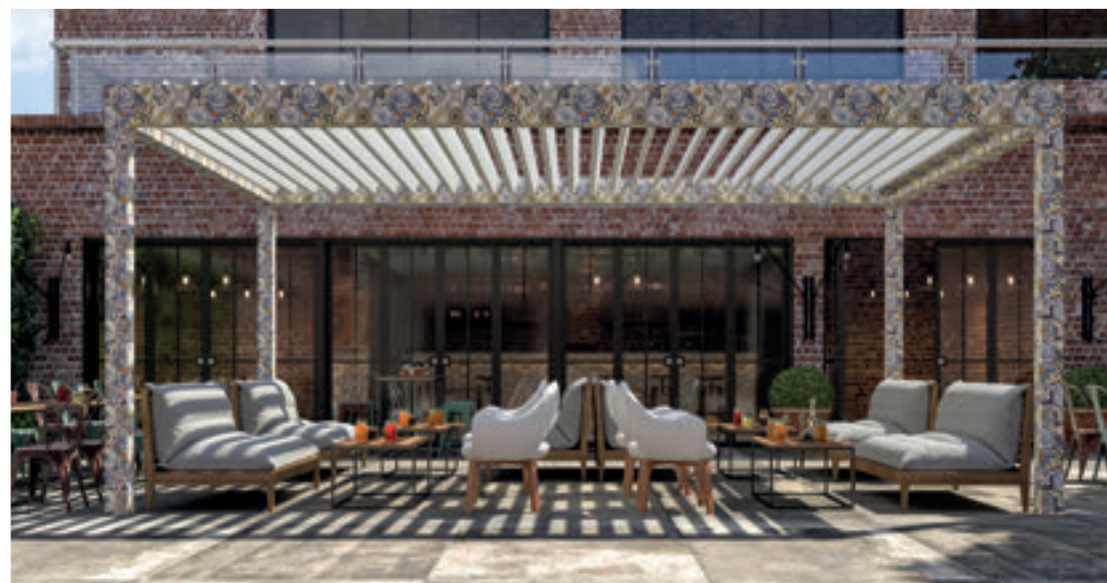
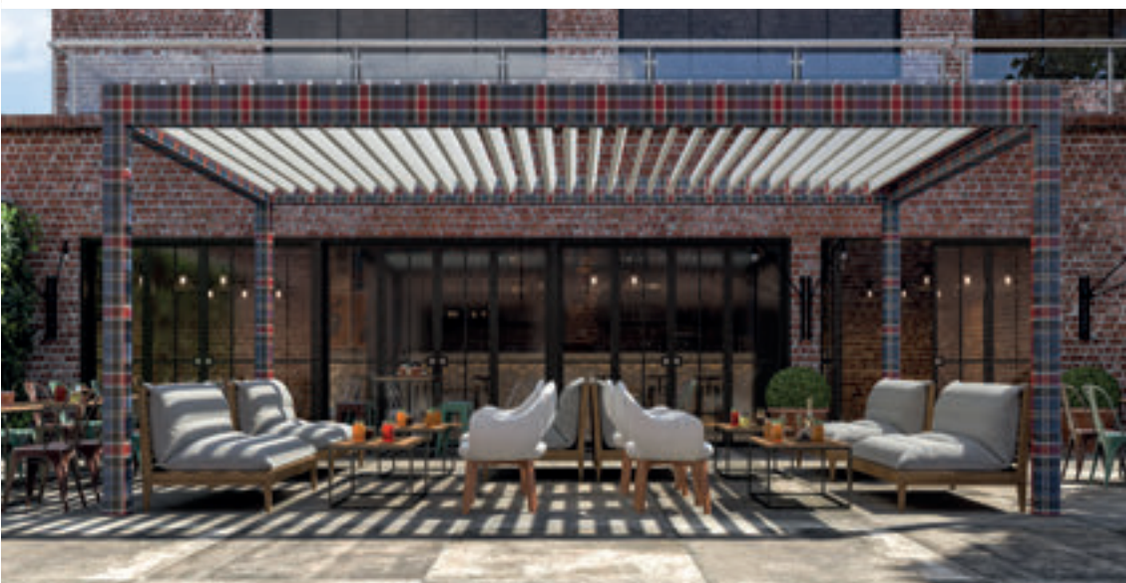
L'impianto audio Bluetooth® ti consente di accompagnare i momenti vissuti sotto la tua Pergocasa® al ritmo della tua musica preferita.



# Wrapping

*Il tuo spazio, la tua firma.*

Arquati porta il concetto di personalizzazione oltre ogni aspettativa: il wrapping della tua Pergocasa® può essere realizzato ad hoc in base a quello che desideri, scegliendo tra tante texture diverse come camouflage, legno, carbonio e molto altro ancora.



## Hai scelto la tua Pergocasa®? *Contattaci!*

Ovunque in Italia puoi trovare il tuo Signor Arquati, pronto a rispondere alle tue domande, soddisfare le tue curiosità e fornirti l'assistenza professionale di un marchio da più di 50 anni leader di mercato.

Chiama il nostro numero per una consulenza **gratuita e senza impegno.**



**ASPETTO  
LA TUA TELEFONATA!**

**Vieni a trovarci** *di persona.*

Incontra il tuo Signor Arquati di fiducia in uno dei **punti vendita autorizzati** vicino a te, presenti su tutto il territorio nazionale.



CERCA L'INSEGNA ARQUATI  
VICINO A TE E TOCCA CON MANO  
LA QUALITÀ DEI NOSTRI PRODOTTI.

 **ARQUATI**<sup>®</sup>  
DOVE C'È IL SOLE

**www.arquati.it** *Visita la nostra vetrina.*

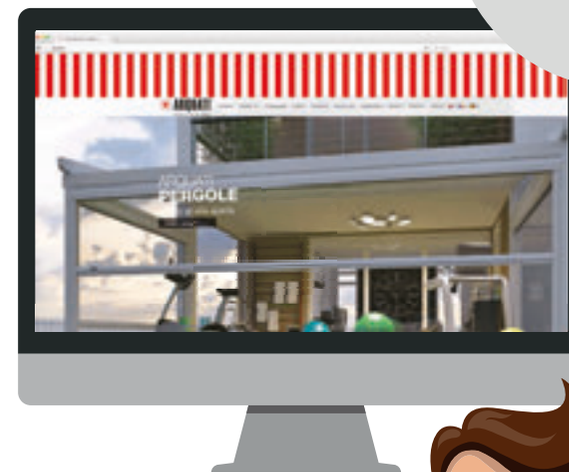
Sul nostro sito trovi informazioni, notizie e promozioni dedicate ai nostri clienti. Iscriviti subito per ricevere la nostra newsletter ed essere sempre aggiornato sulle ultime novità firmate Arquati.

Seguici sui Social Network per scoprire ancora di più su Pergocasa® e le sue infinite applicazioni: sfoglia le gallery e lasciati ispirare dalle installazioni dei rivenditori.



*Installazione*  
**RIVENDITORE**

PROGETTO  
DELLA  
*settimana*

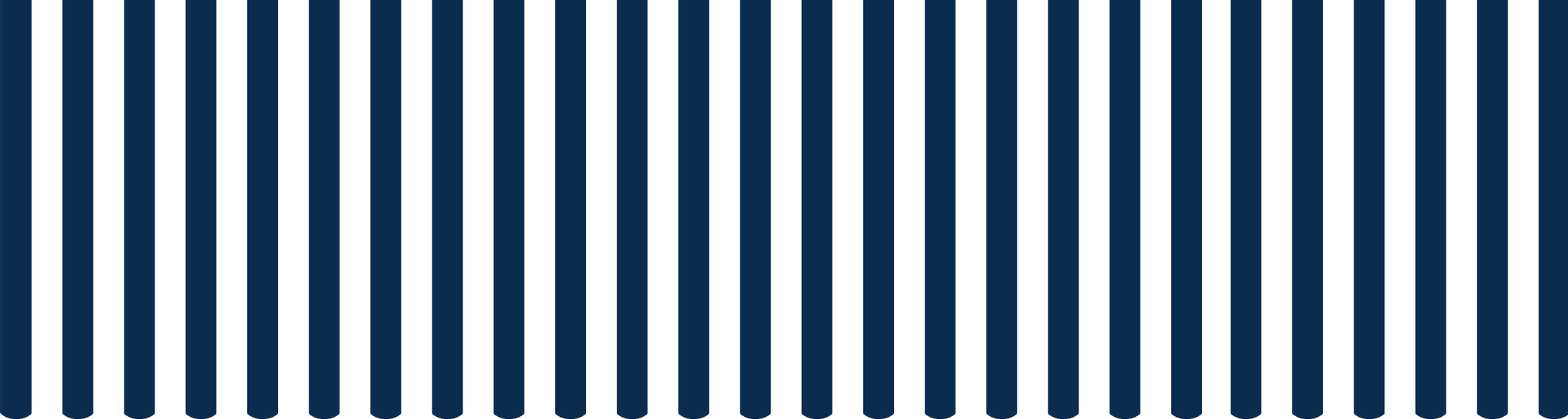


*Sempre aperta*  
**24 h**  
**7 giorni su 7.**



**pergocasa®**





5072190013



[www.arquati.it](http://www.arquati.it)

**Arquati Srl** Via Vittorio Emanuele II, 15 | 20122 Milano (MI) | Italy