

OUTDOOR LIVING
& SHADING EXPERIENCE

CLASSICO





COMPANY PROFILE

Dal 1998 nella più vera tradizione della bottega italiana Unosider disegna e produce gazebo, pergolati e strutture di protezione solare e da condizioni meteo avverse.

Per i clienti più attenti ed esigenti Unosider offre soluzioni complete, anche chiavi in mano, per l'arredo degli spazi esterni.

Un costante lavoro di ampliamento della gamma e perfezionamento dei prodotti si rinnova di stagione in stagione con la passione e l'energia che ci contraddistingue da sempre.

Da questa passione nascono tutti i progetti su misura, le personalizzazioni, gli accessori e la ricerca di armonizzazione dello spazio esterno che spesso va oltre la nostra produzione standard – già ampia – e che amiamo sintetizzare con l'etichetta "Architetture per Esterni".

La nostra mission è porre al centro dell'attenzione i desideri e le necessità del cliente e "cucire per lui un abito perfetto realizzato con i migliori materiali" e i nostri più grandi motivi di orgoglio sono l'apprezzamento dei clienti e l'ottima valutazione nazionale e internazionale raggiunta dai nostri prodotti.

Continuiamo il nostro percorso nello sviluppo del mondo outdoor con l'obiettivo di accompagnare i vostri momenti più felici e di relax all'ombra delle nostre strutture.

Unosider have followed the tradition of Italian design excellence in the manufacture of sun and weather protection systems such as gazebos & pergolas since 1998.

Complete solutions to furnish outdoor spaces are created for the most discerning customers and the product range is constantly improved through the enthusiastic adaption of new technologies and materials.

From the knowledge of what is possible comes the ability to create tailored solutions for individual projects.

Unosider passionately believe in the concept of "Outdoor Architecture," the harmonisation of the wishes and needs of customers with the best and most attractive way to achieve them for the exterior environment.

Our greatest pride comes from the appreciation of our customers around the world.

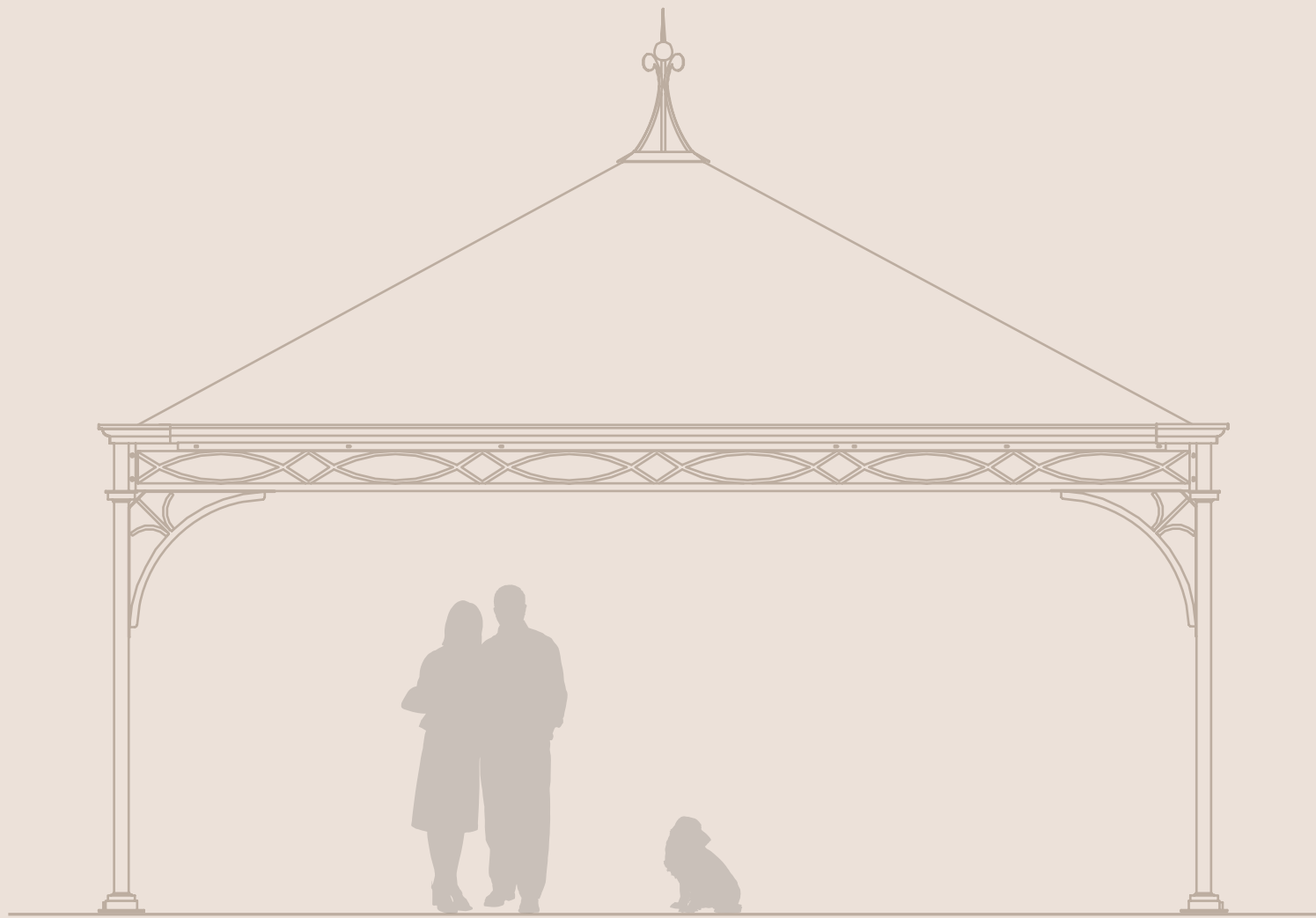
We will continue on our mission to create the very best shade structures.

UNOSIDER
architetture per esterni

atmosfera italiana

INDICE / INDEX

<u>GAZEBO GAZEBOS</u>	
Luxury Home	7
Malatesta	11
Prestige	19
Domus	23
Novecento	27
Novecento Esagono	29
Ottoemezzo	33
Ottoemezzo maxi	37
Calicanto	41
<u>FIORIERE E GRIGLIATI FLOWER BOXES AND TRELLISES</u>	
Altea	47
<u>PERGOLE ADDOSSATE WALL-MOUNTED PERGOLAS</u>	
Malatesta	53
Prestige	57
Novecento	59
Ottoemezzo	63
Elettra	65
<u>PERGOLE AUTOPORTANTI SELF STANDING PERGOLAS</u>	
Novecento	71
Semplice	75
<u>PROGETTI CONTRACT CONTRACT PROJECTS</u>	77
<u>SCHEDE TECNICHE TECHNICAL SHEETS</u>	109
<u>MATERIALI MATERIALS</u>	144





GAZEBO

GAZEBOS





LUXURY HOME

GAZEBO

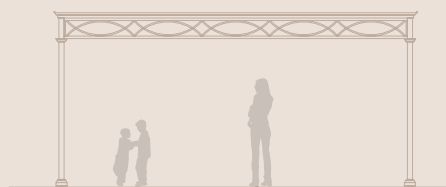
Sintesi tra i decori tipici dello stile classico e le forme piatte dettate dall'architettura moderna, il Luxury Home va oltre alla funzione di copertura con un valore estetico che segna un'impronta indelebile sull'ambiente in cui è collocato. Il telo con pendenze non a vista - dietro al trave - garantisce protezione solare ma anche da pioggia e maltempo; può anche essere richiesto con pannelli rigidi.

Combining the typical shapes of the classical style and the flat forms dictated by modern architecture, Luxury Home goes beyond the functionality of coverage. It incorporates an aesthetic that leaves an indelible imprint on its environment. The canopy roof features 2 hidden slopes behind the beam providing protection from sun and rain. These can also be replaced by rigid foam panels.



Misure standard: da 4x4 metri a 6x6 metri
Realizzabile su misura
Scheda tecnica pag 110

*Standard size: m 4x4 to m 6x6
Custom size available
Technical sheets page 110*





TENDE BICOLORE
TWO-COLOURED
CURTAINS

Tende bicolore in acrilico Progar, con asole di scorrimento ed embrasse a contrasto, disponibili su richiesta.

- *Optional Two-coloured curtains in Progar acrylic fabric with sliding buttonholes and contrasting edging.*



GRIGLIATI IN ALLUMINIO
ALUMINIUM TRELLIS

Schermature laterali realizzate con tubolari di alluminio e acciaio inox disponibili nei colori delle strutture. Opzionale.

- *Optional shade providing side shields made from aluminum and stainless steel available in the same colours as the structures.*



ILLUMINAZIONE E
RISCALDAMENTO
LIGHTING AND HEATING

Possibilità di integrare impianti di illuminazione personalizzati e pannelli radianti per il riscaldamento. Opzionali.

- *It is possible to integrate bespoke lighting systems and radiant heating panels.*







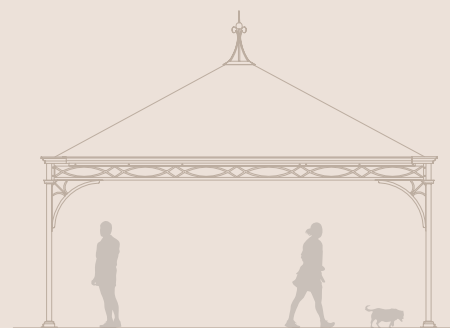


MALATESTA

GAZEBO

La perfetta fusione di stile, eleganza e maestosità si sintetizza nelle forme del ferro forgiato. Unicità ed eccellenza emergono dalla cura di ogni elemento e dai dettagli tecnici. Questa struttura è la base sulla quale lavorare per progetti di coperture di grandi dimensioni in stile classico, implementabile con l'aggiunta di soluzioni di illuminazione, sistemi di riscaldamento e altre opzioni su richiesta.

The perfect fusion of style, elegance and majesty encapsulated in forged iron. Unique excellence is demonstrated in the deep care for each element and its technical details. This structure is the basis for large covering projects in a classic Unosider style and can be enhanced with lighting solutions, heating systems and other options on demand.



Misure standard: da 4×4 metri a 10×10 metri
Realizzabile su misura
Scheda tecnica pag 112

*Standard size: m 4×4 to m 10×10
Custom size available
Technical sheets page 112*

**INNESTO DECORATO
DECORATED BEAM AND
PILLAR CONNECTION**

Innesto trave-pilastro di sezione quadrata con cornice decorativa.

-
The insertion detail has a square section and decoration in the upper corner.



**PIEDE CON SCARICO
DOUBLE INTEGRATED
DUCT SYSTEM**

Canalizzazione acque piovane e sistema di scarico integrato nel piede.

-
Rainwater is channelled inside the structure and expelled out of the lower pillar.



**LAMPADARIO INTERNO
TRIPLE SUSPENDED
CHANDELIER**

Predisposizione per lampadario con cavi elettrici a scomparsa, interni alla struttura.

-
Mechanical and electrical connections to hang the chandelier and to hide electrical cables inside the structure.



**UNIONE STRUTTURE
ADIACENTI
UNION OF ADJACENT
STRUCTURES**

Sistema di raccolta e scarico delle acque piovane unico per strutture accoppiate.

-
Unified rainwater channels and drainage system for connected structures.









VERO MADE IN ITALY REALLY MADE IN ITALY

Unosider risponde alle aspettative dei propri clienti con prodotti che rispettano elevati standard di qualità sia nelle finiture che nei materiali. Grazie al completo controllo della produzione che avviene all'interno dello stabilimento di Villa Verucchio in provincia di Rimini, è possibile seguire passo a passo la creazione di ogni singola struttura avvalendosi dei tecnici, saldatori e operai specializzati che nel corso degli anni hanno contribuito al successo dei nostri prodotti in Italia e nel mondo.

- *Unosider goes beyond the expectations of its customers with its high quality standards both in terms of finishes and materials.*

With full control on the production process in our factory in Villa Verucchio, in the centre of Italy, each structure is individually made. Each goes through the factory step by step with the input of technicians, welders and skilled workers who have each contributed over the years to the success of our products in Italy and in the world.

PRODUZIONE INTERNA INTERNAL PRODUCTION

Officina e produzione interna sono fiori all'occhiello di Unosider che, nonostante l'elevata capacità produttiva, continua a lavorare con il carattere e le radici di una "Bottega Italiana". Questo si traduce in qualità del prodotto, flessibilità e soluzioni su misura.

- *Our internal production workshop is definitely the jewel in the crown of Unosider. Despite our high production capacity, we continue to work with the character and roots of an authentic "Italian Bottega". This results in product quality, flexibility and bespoke solutions.*

LAVORAZIONE DEL FERRO E TRATTAMENTI SPECIALI IRON PRODUCTION AND SPECIAL TREATMENTS

Le strutture della collezione classica Unosider sono realizzate principalmente in ferro, materiale che permette di ottenere soluzioni decorative eleganti e durevoli nel tempo. Il ferro viene forgiato e lavorato in funzione dei requisiti tecnici necessari ad ogni singolo prodotto. Prima della verniciatura, l'armatura viene zincata a caldo, tramite un procedimento tecnicamente detto galvanizzazione, che garantisce un'ottima resistenza all'ossidazione sia di nebbie saline che di agenti chimici presenti nell'atmosfera.

- *The structures of the classic collection at Unosider are mainly made of iron, a material that allows for elegant and long-lasting decorative solutions. Iron is forged and machined according to the technical requirements of each product. Before painting, the structure is hot zinc-coated through a technical process called galvanization, which provides excellent resistance to oxidation by the seaside environment or by chemical agents in the atmosphere.*

PRODUZIONE SU MISURA E
PERSONALIZZAZIONI
*BESPOKE SOLUTIONS AND
PERSONALIZATION*

La produzione su misura è un nostro tratto distintivo. Grazie alla produzione interna i clienti possono richiedere prodotti dal catalogo con dimensioni specifiche anche differenti da quelle proposte sul listino standard. Allo stesso modo Unosider con il proprio team tecnico è in grado di lavorare su progetti completamente personalizzati basandosi su gusti estetici o necessità specifiche del cliente.

Customized production is another distinctive feature of our company. Thanks to our own production process customers can view products from our catalogue and ask for the specific dimensions that suit them, on top of those provided in the price list. Similarly thanks to our technical team, Unosider is able to work on customer specific projects based on aesthetic tastes or individual needs of the customer.







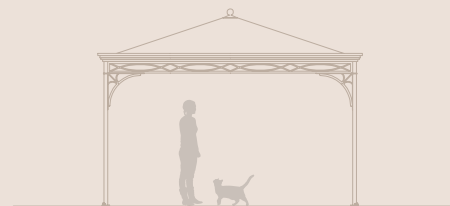


PRESTIGE

GAZEBO

Il gazebo Prestige nasce dal successo del Novecento di cui riprende la decorazione del trave. Il modello è arricchito con migliori tecniche costruttive. Una soluzione ottimale tra il più imponente Malatesta, consigliato per coperture sopra i 16m² e il Novecento. La struttura in ferro lavorato è sempre zincata a caldo e verniciata con polveri poliesteri in linea con lo standard di tutti i prodotti Unosider.

The pavilion Prestige comes from the success of pavilion Novecento with some technical improvements. It is an optimal solution between the massive Malatesta gazebo, ideal for covering over 16m² and the Novecento. The frame is made in galvanized wrought iron, and is polyester powder coated: all in line with the quality standards of all the Unosider gazebos and pergolas.



Misure standard: da 3×3 metri a 5×5 metri
Realizzabile su misura
Scheda tecnica pag 116

*Standard size: m 3×3 to m 5×5
Custom size available
Technical sheets page 116*



**MANTOVANA IN
LAMIERA
VALANCE SHEET**

Chiusura degli elementi decorativi del trave con mantovana in lamiera metallica interna. Opzionale.

-
Optional closure of the decorative elements of the beam with an internal painted iron valance is available.



**COPERTURA IN STAM
AWNING IN STAM
FABRIC**

Possibilità di realizzare la copertura in STAM, pvc con effetto tessitura. Opzionale.

-
Optional canopy roof in STAM fabric (pvc with elegant cloth effect).



**CONTROSOFFITTO TESO
FALSE CEILING**

Controsoffitto in acrilico realizzabile in versione tesa o plissettata. Opzionale.

-
A false ceiling in acrylic fabric is available in either a taut or draped version.









DOMUS

GAZEBO

Il gazebo Domus è il corrispettivo classico del moderno gazebo Mood. Diverso il materiale – ferro lavorato anziché alluminio – ma analogo sistema di apertura manuale del telo di copertura. Il trave decorato è invece in stile classico con geometrie che portano eleganza e raffinatezza alla struttura tecnica. Le tende laterali in tessuto, disponibili come accessorio, ne arricchiscono l'estetica oltre ad avere una funzione di protezione da sole e venti moderati.

This is the classic equivalent of the modern Mood Gazebo. The materials are different – iron instead of aluminium – but with a similar manual system for opening the covering canopy. The structure is in the classic style with refined geometry. The side curtains, which are available as accessories, enhance the look as well as shielding from the sun and moderate winds.



Misure standard: da 3×3 metri a 4×5 metri

Scheda tecnica pag 118

Standard size: m 3×3 to m 4×5

Technical sheets page 118



TETTO RICHIUDIBILE CLOSING ROOF

Copertura scorrevole manuale, realizzata con profili in alluminio e canaline in PVC.

-
The PVC sliding roof is closed by hand.



FISSAGGIO CON MAGNETE MAGNETIC LOCKING

Sistema di blocco del telo in posizione distesa e raccolta tramite calamite.

-
When open the magnetic catches lock the canopy roof in position.



TETTuccio DI PROTEZIONE PROTECTIVE ROOF COVER

Tettuccio in policarbonato compatto trasparente e profili di alluminio per la protezione della copertura in posizione raccolta. Opzionale.

-
Cover in transparent compact polycarbonate and aluminum profiles for the protection of the canopy roof in the collected position. Optional.



TRAVE DECORATO DECORATED BEAM

Trave in acciaio lavorato con decoro e sfondo in metallo.

-
The decorated steel beam is enhanced with a metal background.







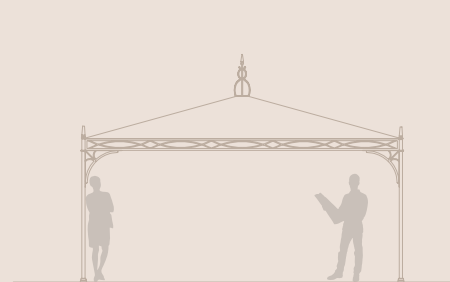


NOVECENTO

GAZEBO

Storica struttura della produzione Unosider è tutt'ora un modello di riferimento nel mondo dell'outdoor. L'abbinamento di nuovi colori e tessuti, un'ampia scelta di misure standard e tante possibilità di personalizzazione lo rendono un protagonista indiscusso della collezione Unosider.

This Classic Unosider Gazebo comes from the early days of the company and stills serves as a template for more recent models in the collection. With new frame and fabric colours, along with an ample choice of sizes and personalisation, this is an indisputable star of the company.



Misure standard: da 3×3 metri a 5×5 metri
Realizzabile su misura
Scheda tecnica pag 120

Standard size: m 3×3 to m 5×5
Custom size available
Technical sheets page 120



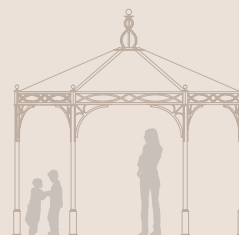


NOVECENTO ESAGONONO

GAZEBO

L'eleganza della forma ed il richiamo ad uno stile di un tempo passato. Dedicato agli amanti degli ambienti raffinati e perfetti in ogni dettaglio.

*Elegance of form and styled to reflect memories of past times.
Dedicated to lovers of refinement and perfect in every detail.*



Misure standard: diametro da 3 a 4 metri
Realizzabile su misura
Scheda tecnica pag 122

*Standard size: diameter m 3 to m 4
Custom size available
Technical sheets page 122*

INNESTO DECORATO
DECORATIVE BEAMS AND
PILLAR SECTION

Innesto trave-pilastro di sezione circolare con elemento decorativo sferico.

-
Featuring a circular section and a spherical top decoration.



SISTEMA DI GRONDE
INTEGRATED DUCT
SYSTEM

Possibilità di inserire sistema di raccolta e deflusso acque piovane. Su progetto specifico.

-
Integral gutters channel rainwater from the roof through ducts to be expelled at the base of the legs.









OTTOEMEZZO

GAZEBO

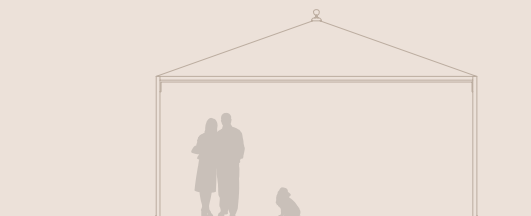
Lo stile sobrio ed elegante del gazebo Ottomezzo lo rende un modello molto versatile adatto ad installazioni private sia classiche che più moderne, ambienti urbani o centri storici dove si vuole mantenere una discrezione architettonica e non influenzare le linee degli spazi circostanti con decori marcati.

The discrete and elegant style of the gazebo Ottomezzo makes it extremely versatile. It is a perfect fit for the private spaces of contemporary homes, or in a more classical historic city centre location where the aim is to maintain architectural discretion in respect of the surrounding buildings.



Misure standard: da 3×3 metri a 4×4 metri
Realizzabile su misura
Scheda tecnica pag 124

*Standard size: m 3×3 to m 4×4
Custom size available
Technical sheets page 124*





TRAVE SEMPLICE O
DECORATO
LINEAR OR DECORATIVE
FRAME

Possibilità di inserire elemento decorativo del trave. Opzionale.

- *An optional decorative frame available o to enhance the structure.*



PIEDE CON SCARICO
INTEGRATED DUCT
SYSTEM

Canalizzazione acque piovane e sistema di scarico integrato nel piede.

- *Internal gutters channel rainwater from the roof through ducts to be expelled at the base of the legs.*









OTTOEMEZZO MAXI

GAZEBO

Gazebo dalle linee pulite e dimensionato per soddisfare l'esigenza di coprire superfici fino a 6x6 metri.

Adatto sia all'uso residenziale che per attività ricettive.

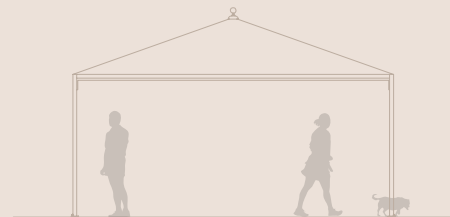
La raccolta dell'acqua piovana all'interno del trave perimetrale e lo scarico a terra attraverso le piantane permettono l'unione modulare di più strutture per realizzare ambienti di dimensioni importanti in completa armonia con l'ambiente circostante.

This Gazebo has clean lines and is sized to cover areas up to 6x6m. It is suitable for accommodation in both residential and business use. Rainwater is collected within the perimeter beam and drains through the pillars. This allows the modular combination of several structures to create areas of significant size in complete harmony with their surroundings



Misure standard: da 4x4 a 6x6 metri
Realizzabile su misura
Scheda tecnica pag 126

*Standard size: from m 4x4 to m 6x6
Custom size available
Technical sheets page 126*







*... dal passato
riaffiora come un
sospiro lieve una
linea antica, mai
dimenticata e con
nuovo ingegno
riporta al presente
la bellezza nascosta
dei nostri giardini
con impegno e
maestria, recuperate
dal tempo, le antiche
forme rivivono una
nuova giovinezza.*

*Questa particolare
struttura è figurata
nella nostra mente
per creare un
bellissimo effetto
decorativo in un
angolo suggestivo
del giardino,
facendovi crescere
con spontaneità
delle rose o piante
rampicanti. L'impatto
emotivo è garantito.*





CALICANTO

GAZEBO

Il gazebo Calicanto è nato dall'idea di recuperare un antico gazebo di fine '800 ritrovato allo stato di abbandono in un giardino botanico, parzialmente distrutto dall'incuria e dal tempo.

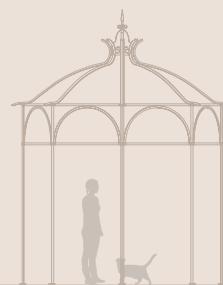
Il gazebo Calicanto esce dagli schemi di produzione di Unosider e viene realizzato in soli 50 esemplari, tutti numerati e certificati. L'intenzione è riportare alla vita qualcosa di unico e tipico con la sola soddisfazione che chi ne entra in possesso, avverta l'emozione che abbiamo provato noi quando lo abbiamo visto.

The Calicanto gazebo is a very unique masterpiece.

The original one was found abandoned in a botanical garden at the end of the 19th Century.

Its beauty lies in the simple way in which it combines with its surroundings to create a romantic corner of the garden.

We only produce 50 pieces which are all numbered. This is a product for connoisseurs.



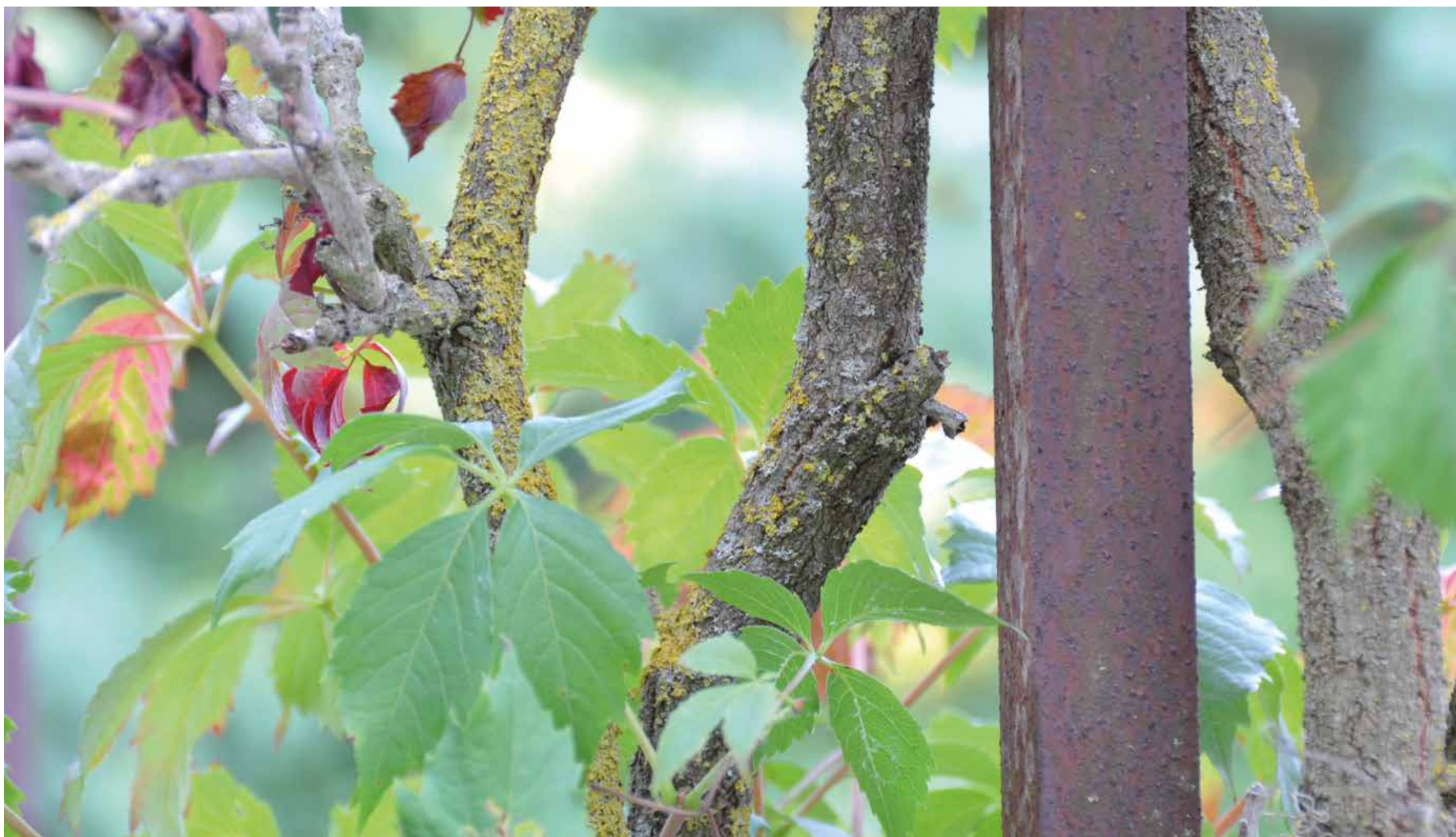
Misure standard: Ø 3 metri

Scheda tecnica pag 128

Standard size: Ø m 3

Technical sheets page 128



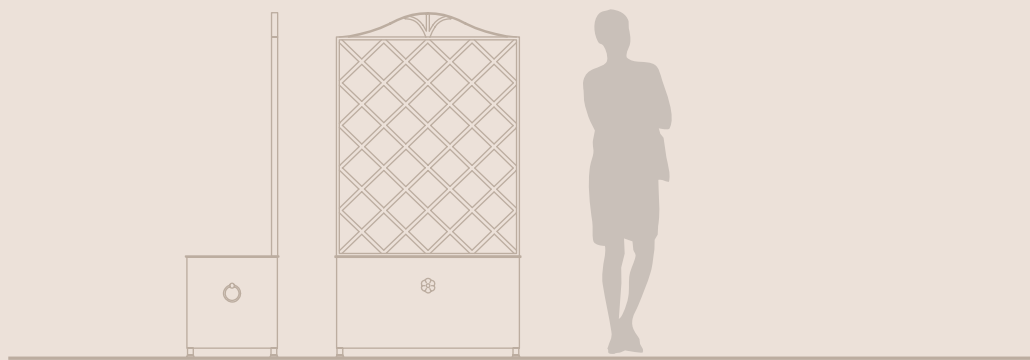



PROCESSO DI OSSIDAZIONE CONTROLLATA
CONTROLLED OXIDATION PROCESS

La finitura materica, caratteristica di questo prodotto, è realizzata attraverso due processi consequenziali: l'ossidazione naturale dell'acciaio viene infatti interrotta tramite l'applicazione di un olio che ferma il progredire della corrosione una volta raggiunta la qualità estetica desiderata.

A significant feature of this product is its characteristic metal finish, realized through two consequential Processes. The natural steel oxidation is interrupted by means of the application of a special oil which stops the progress of the corrosion once the desired aesthetic quality is achieved.







FIORIERE E
GRIGLIATI

FLOWER BOXES
AND TRELLISES





ALTEA

FIORIERE E GRIGLIATI FLOWER BOXES AND TRELLISES

La Natura incontra il ferro forgiato per arricchire lo spazio outdoor da decorare con stile e armonia.
I grigliati sono realizzati in ferro lavorato in due disegni, a rombi o a quadri. Le fioriere portavaso - se riempite con materiale pesante - possono essere impiegate come zavorre per evitare l'ancoraggio con tasselli.

Nature meets wrought iron to inhabit open space with style and harmony. Unosider trellises are made from wrought iron in a square or rhombus design. Flower planters - when filled with heavy materials - can be used as ballasts to avoid the need for anchor bolts

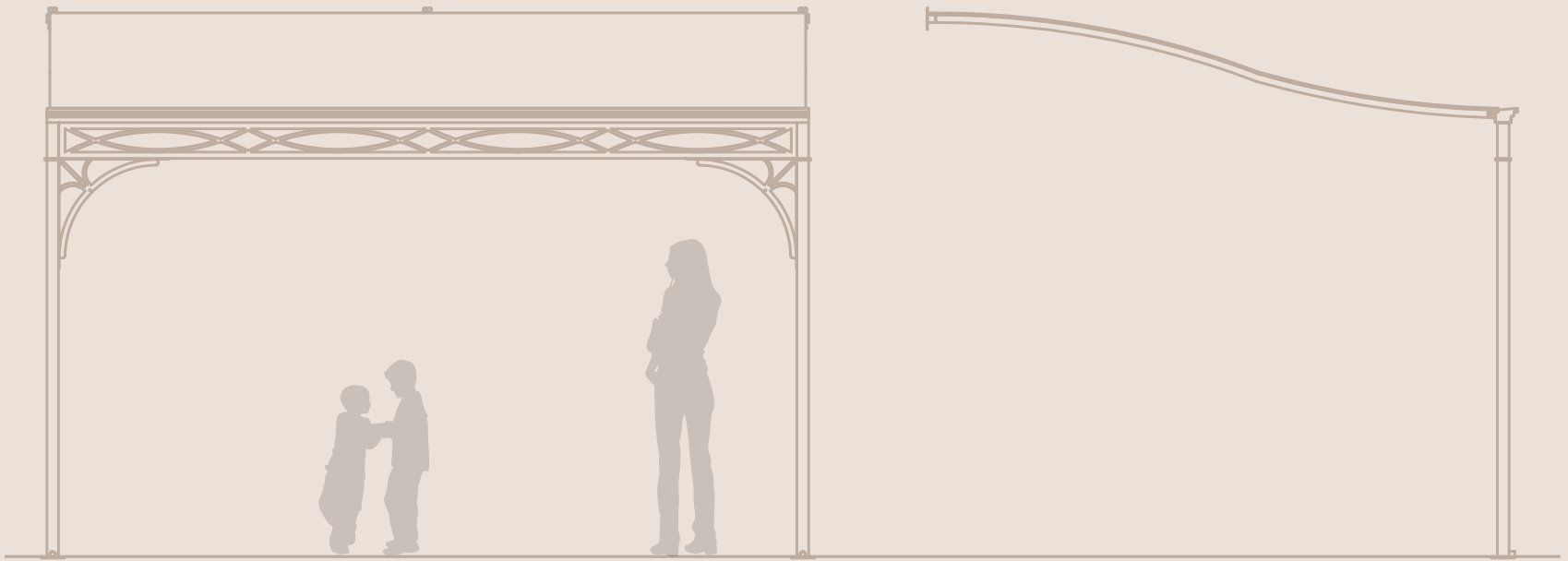


Scheda tecnica pag 129

Technical sheets page 129







PERGOLE
ADDOSSATE

WALL-MOUNTED
PERGOLAS





MALATESTA

PERGOLA ADDOSSATA WALL-MOUNTED PERGOLA

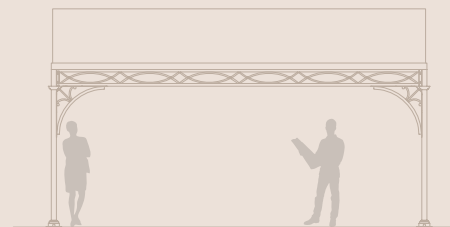
La perfetta fusione di stile, eleganza e maestosità si sintetizzano nelle forme del ferro forgiato. Unicità ed eccellenza che emergono anche dalle caratteristiche tecniche: peso della struttura, sistemi di grondaie e di fissaggio dei teli oltre alla cura dei più piccoli dettagli. Questa struttura è la base sulla quale lavorare per progetti di coperture di grandi dimensioni in stile Unosider con una profondità che può arrivare fino a 6 metri e campate da 6 metri estendibili modularmente.

The perfect fusion of style, elegance and majesty encapsulated in forged iron. Its unique excellence emerges from its technical characteristics, weight of structure, internal guttering system and roofing attachment, all illustrated in the small details. This structure provides the basis for large covered projects in the Unosider style.



Misure standard: da 4x4 metri a 6x6 metri
+ estensioni
Realizzabile su misura
Scheda tecnica pag 130

*Standard size: from 4x4 to 6x6 meters
+ extensions
Custom size available
Technical sheets page 130*





**TRAVE LATERALE
SIDE BEAM**

Possibilità di inserire trave decorata laterale, anche con tamponamento in PVC. Opzionale.

The decorated side beam, is also available with an optional PVC fabric valance.



**CAMPATA FINO A 6 M
SPAN UP TO 6 METRES**

Possibilità di realizzazione, con moduli standard, di campate con luce fino a 6 metri.

The pergola can span up to 6 metres with standard modules.









PRESTIGE

PERGOLA ADDOSSATA WALL-MOUNTED PERGOLA

Una pergola con linee morbide ed eleganti per un ideale prolungamento della casa. I dettagli degli elementi costruttivi ne fanno un prodotto unico e di pregio. La gronda frontale di serie e la possibilità di impreziosire il decoro della trave con uno sfondo in metallo sono le caratteristiche identificative del prodotto.

The construction specification makes this a unique and valuable. The identifying characteristic of this product are the decorated front eaves with an optional metal background under the beam.



Misure standard da 3x2,5 metri a 4x5 metri
Realizzabile su misura
Scheda tecnica pag 132



Misure standard da 4x4 a 10x10 meters
Custom size available
Technical sheets page 132





NOVECENTO

PERGOLA ADDOSSATA WALL-MOUNTED PERGOLA

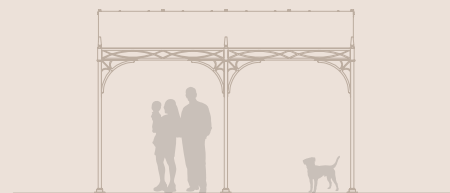
Morbidezza delle linee ed eleganza delle proporzioni per un ideale e naturale prolungamento della casa. Una protagonista indiscussa della nostra collezione da progettare nelle sue misure standard o adattare alla vostra abitazione per un risultato estetico perfetto. Possibilità di chiudere tutti i lati tramite teli in tessuto o PVC liscio o finestrato per uno spazio riparato in tutte le stagioni.

*A pergola with soft and elegant lines for the perfect house extension.
A beautiful, functional structure which is undisputed star of our collection and is built to fit its home.
All sides can be closed if you choose creating a structure for all seasons with curtains in plain PVC or curtains with windows.*



Misure standard: da 3×2,5 metri a 4×5 metri
+ estensioni
Realizzabile su misura
Scheda tecnica pag 134

*Standard size: from 3×2.5 to 4×5 meters +
extensions
Custom size available
Technical sheets page 134*





TRAVE LATERALE SIDE BEAM

Possibilità di inserire trave decorata laterale, anche con tamponamento in PVC. Opzionale.

Optional decorated side beam, which is also available with a PVC fabric valance.



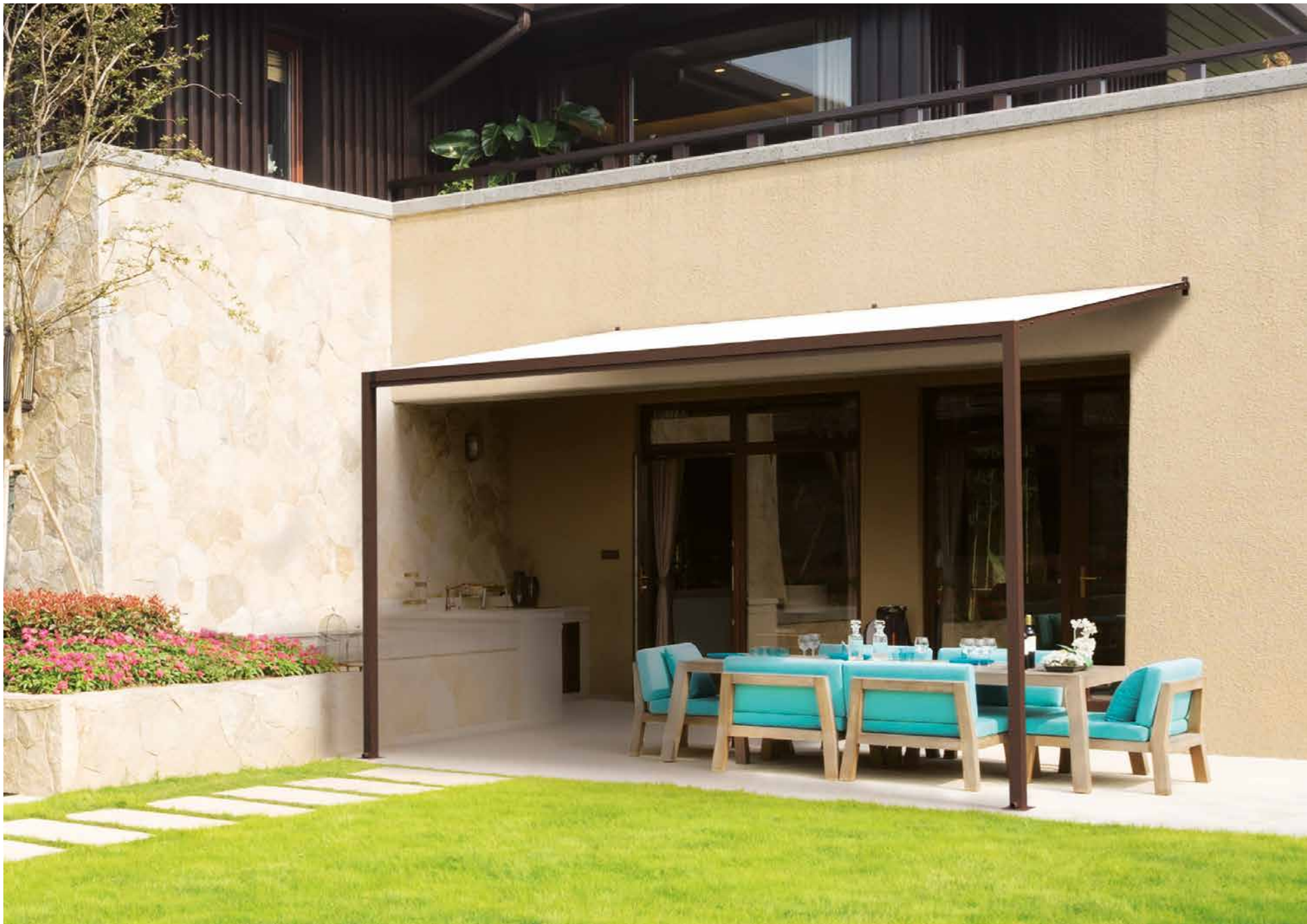
TENDE LATERALI IN ACRILICO ACRYLIC FABRIC SIDE CURTAINS

Possibilità di inserire tende laterali in acrilico, complete di cerniera di chiusura.

Side curtains are available in acrylic fabric with zipper closures and a fastening system along the pillars.









OTTOEMEZZO

PERGOLA ADDOSSATA WALL-MOUNTED PERGOLA

La pergola Ottoemezzo si contraddistingue per le sue linee pulite, l'assenza di decori estremamente classici e una struttura molto solida.

Per le sue caratteristiche è una copertura che ha un largo utilizzo, ottima anche per abitazioni in ambienti metropolitani che necessitano di una certa discrezione architettonica.

È da segnalare il trave frontale che, grazie allo scasso di fissaggio del telo, funge da gronda di raccolta dell'acqua piovana.

The Ottoemezzo pergola demonstrates a clean design, without classical decoration, and a very solid structure with 60x60mm columns. Thanks to these characteristics it has a roof that has a wide range of uses, including in metropolitan areas that need a certain architectural discretion.

It is worth pointing out that the frontal beam, due to the design of the canopy, functions as a rainwater run-off.

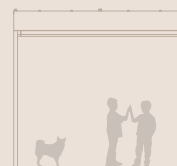


Misure standard: da 3×2,5 metri a 4×4 metri
+ estensioni

Realizzabile su misura
Scheda tecnica pag 136

Standard size: m 3×2.5 to m 4×4
+ extensions

Custom size available
Technical sheets page 136







ELETTRA

PERGOLA ADDOSSATA WALL-MOUNTED PERGOLA

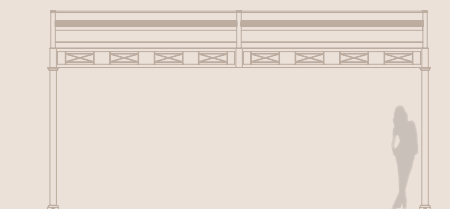
Il tetto apribile elettricamente - realizzato in PVC impermeabile - è la caratteristica principale di Elettra. Grazie ad un semplice gesto con il telecomando possiamo regolare la posizione del telo di copertura: completamente chiuso, completamente aperto o in posizioni intermedie a nostro piacimento. Il tutto incorniciato dalle eleganti decorazioni del ferro lavorato.

Possibilità di chiudere tutti i lati tramite teli in tessuto o PVC liscio o finestrato per uno spazio riparato in tutte le stagioni.

The sliding electric roof - made in waterproof PVC - is the main feature of the Elettra. The canopy is opened at the push of a button to make your space sunny again. The entire elegantly decorated frame is made of wrought iron. Its possible to close all sides using cutains, in fabric or PVC, plain or windowed, to create a sheltered space for all seasons



Misure standard: da 3×3 metri a 9×6 metri
+ estensioni
Realizzabile su misura
Scheda tecnica pag 138



*Standard size: m 3×3 to m 9×6
+ extensions
Custom size available
Technical sheets page 138*

CAMPATA FINO A 6 M
SPAN UP TO 6 METRES

Possibilità di realizzazione, con moduli standard, di campate libere fino a 6 metri.

-
A standard pergola module can span up to 6 metres.



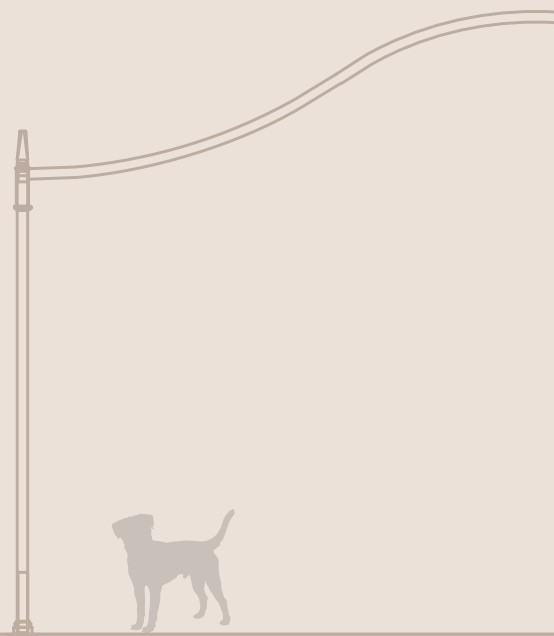
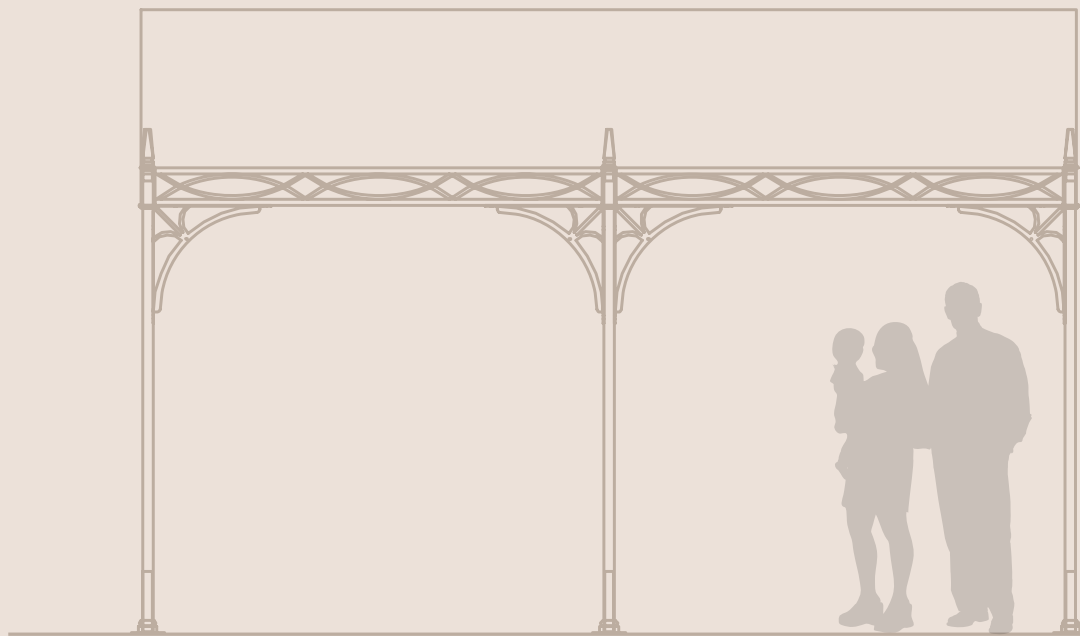
TRAVE LATERALE
SIDE BEAM

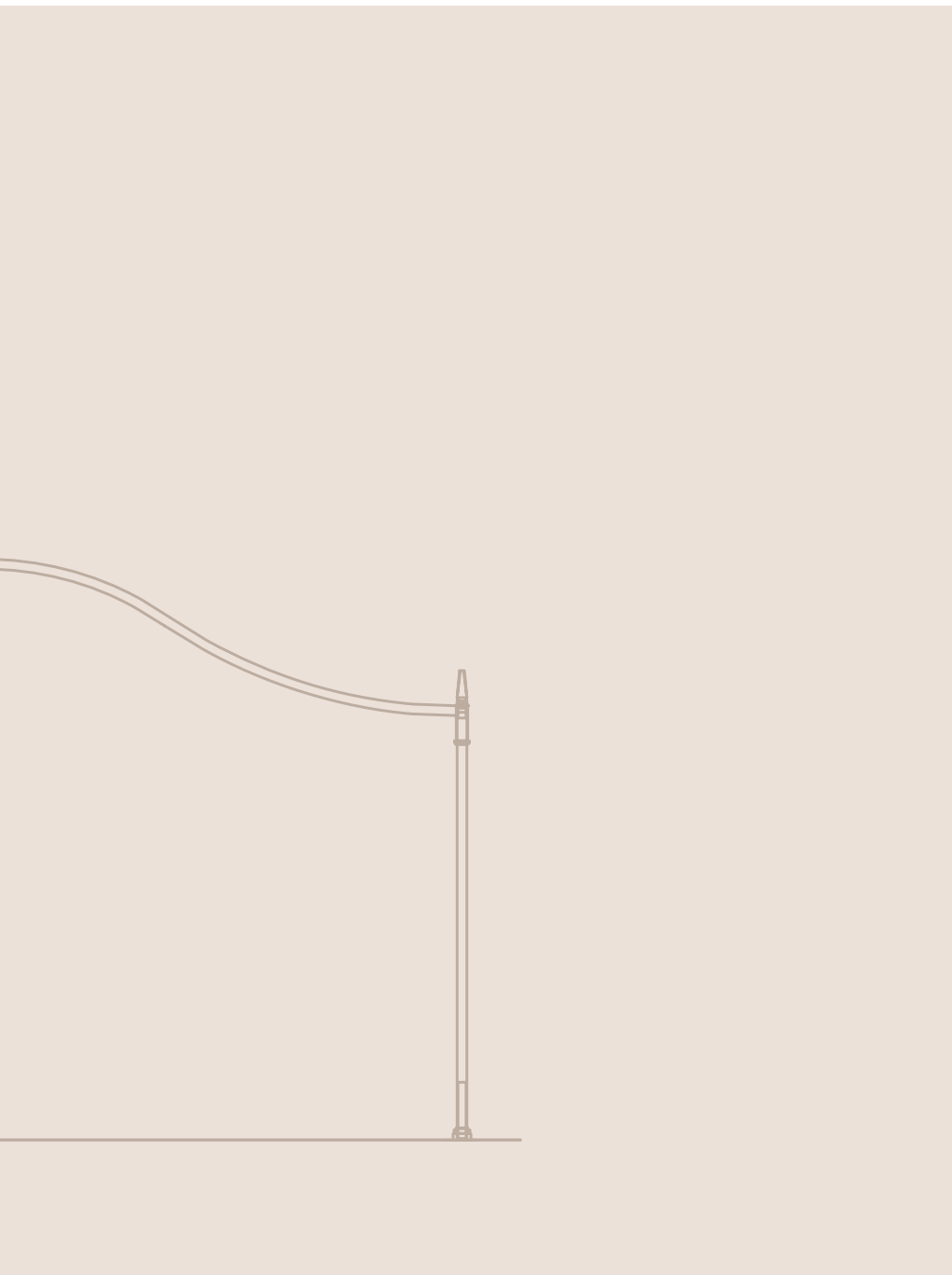
Possibilità di inserire trave laterale lavorata, anche con tampornamento in PVC. Opzionale.

-
An optional decorated side beam, is also available with PVC fabric valance.









PERGOLE
AUTOPORTANTI

SELF STANDING
PERGOLAS





NOVECENTO

PERGOLA AUTOPORTANTE SELF STANDING PERGOLA

Come nella versione addossata, morbidezza delle linee ed eleganza delle proporzioni caratterizzano anche la versione autoportante. La serie Novecento, sia nelle misure standard che personalizzate, assicura sempre una perfetta integrazione con il contesto di installazione.

Anche questa versione autoportante può essere chiusa su tutti i lati con teli in tessuto o PVC (liscio o finestrato) per un spazio riparato in ogni stagione.

A pergola with soft and elegant lines for the perfect house extension.

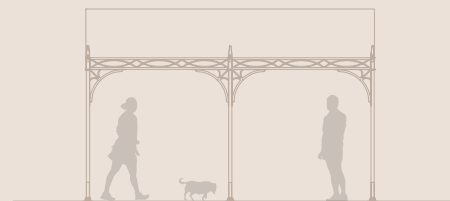
A beautiful, functional structure which is undisputed star of our collection and is built to fit its home.

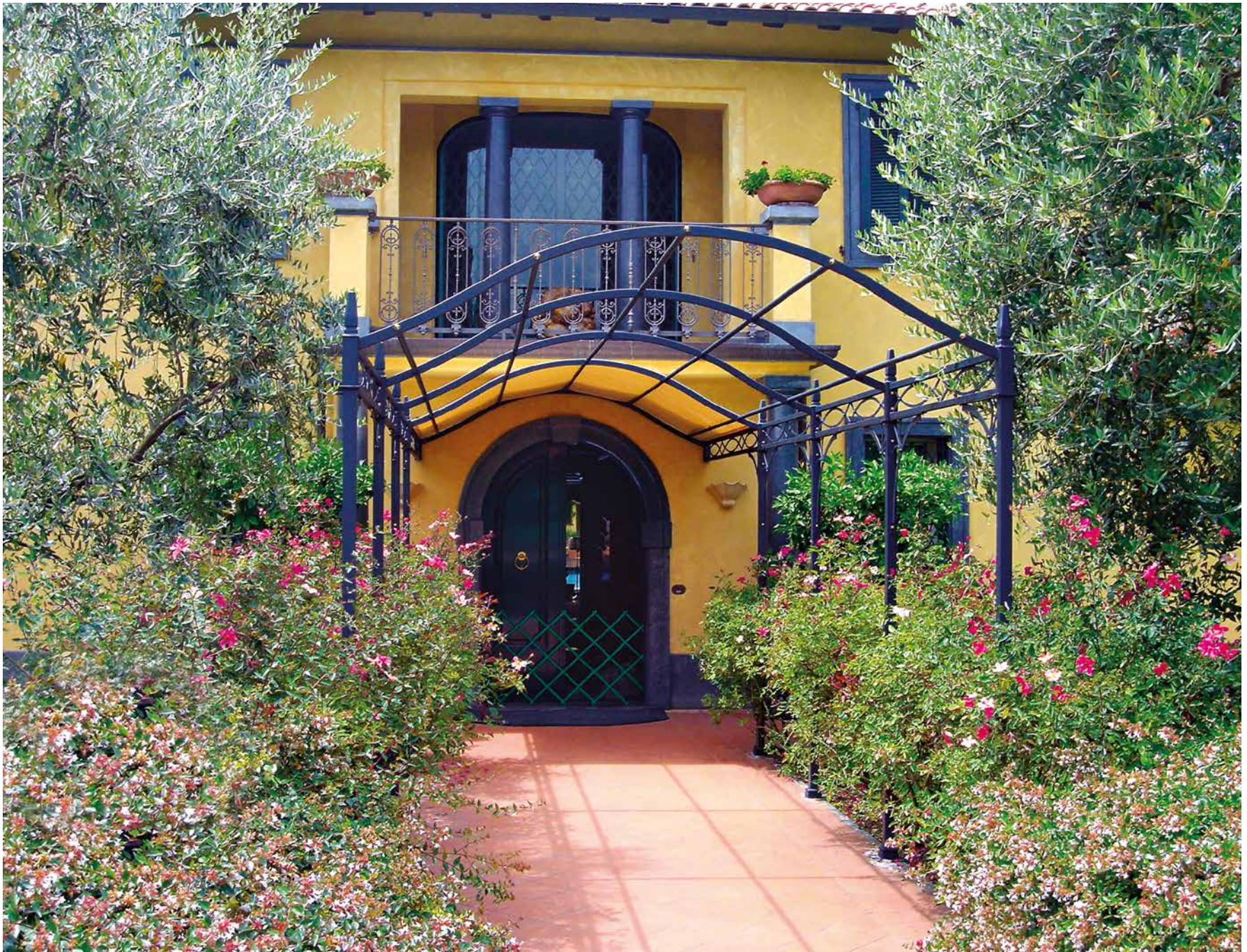
All sides can be closed if you choose creating a structure for all seasons with curtains in plain PVC or curtains with windows.



Misure standard: da 3×3 metri a 5×5,2 metri
+ estensioni
Realizzabile su misura
Scheda tecnica pag 140

*Standard size: m 3x3 to m 5x5.2
+ extensions
Custom size available
Technical sheets page 140*







TRAVE FRONTALE FRONTAL BEAM

Possibilità di inserire trave frontale lavorata, anche con tamponamento in PVC. Opzionale.

Optional decorated frontal beam, also available with PVC fabric valance.



SISTEMA DI GRONDE INTEGRATED DUCT SYSTEM

Possibilità di inserire sistema di raccolta e deflusso acque piovane. Su progetto specifico.

Rainwater ducting and drainage available on bespoke projects.





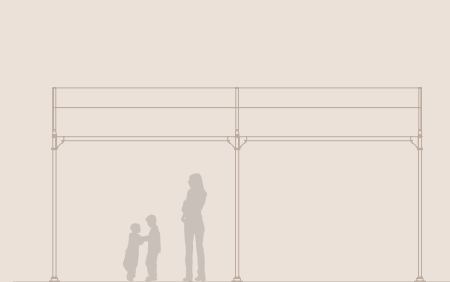


SEMPLICE

PERGOLA AUTOPORTANTE SELF STANDING PERGOLA

Sobria e discreta si adatta sempre al meglio al contesto in cui viene inserita.
Coperta con telo o usata come supporto per un rampicante è ideale anche in spazi contenuti dove non si ha la necessità di caratterizzare un luogo, ma di ingentilirlo con la sua semplicità.

*A discrete and simple way to provide practical small shelter.
It can be provided with a roof or used as support for climbing plants such as a vine.*



Misure standard: da 3×3 metri a 5×5,2 metri
Realizzabile su misura
Scheda tecnica pag 142

*Standard size: m 3x3 to m 5x5.2
Custom size available
Technical sheets page 142*



Kokkedal Slot 79



Palazzo Parisio Malta 91



Belmond Hotel Cipriani 83



Church Palace 93



Hotel Beau Rivage 85



Relais Villa Abbondanzi 95



Four seasons Hotel des Bergeus 87



Villa Ramacca 97



Four seasons Hotel milano 89



Dino-zoo Park Préhistorique 99



Hotel Villa Adriatica 101



Chateau de Burnel
golf club 103



Agriturismo Carlini 105



La Rosa dei Venti Hotel 107

PROGETTI CONTRACT --- CONTRACT PROJECTS





KOKKEDAL SLOT

Location: Horsholm, Denmark

Prodotto: Pergola addossata Malatesta luxury style

Product: Wall-mounted luxury style pergola Malatesta



DETTAGLI PROGETTO
PROJECT DETAILS









BELMOND HOTEL CIPRIANI

Location: Venezia, Italia

Prodotto: Gazebo Prestige in ferro lavorato colore antracite con telo del tetto in PVC colore champagne.

Product: Gazebo in rough iron anthracite colour with PVC roof in champagne colour.



DETTAGLI PROGETTO
PROJECT DETAILS





HOTEL BEAU RIVAGE

Location: Genève, Suisse

Prodotto: Pergola addossata elettrica in stile Malatesta con sistema di copertura impermeabile retraiabile motorizzato e doppio sistema di tende verticali e divisioni interne.

Product: Wall-mounted (motorised) retractable roof pergola with a double system of vertical awnings and internal divisions.



DETTAGLI PROGETTO
PROJECT DETAILS





FOUR SEASONS HOTEL DES BERGEUS

Location: Genève, Suisse

Prodotto: Gazebo Luxury Home a pianta pentagonale con telo impermeabile e tende perimetrali realizzato su progetto.
Utilizzato permanentemente come ristorante sul tetto dell'hotel.

Product: Pavilion in pentagon shapes featuring A waterproof canopy with side awnings. Used for the rooftop restaurant area.



DETTAGLI PROGETTO
PROJECT DETAILS





FOUR SEASONS HOTEL MILANO

Location: Milano, Italia

Prodotto: Gazebo Domus

Product: Gazebo Domus



DETTAGLI PROGETTO
PROJECT DETAILS





PALAZZO PARISIO MALTA

Location: Naxxar, Malta

Prodotto: Gazebo Malatesta ottagonale

Product: octagonal Malatesta Gazebo



DETTAGLI PROGETTO
PROJECT DETAILS





CHURCH PALACE

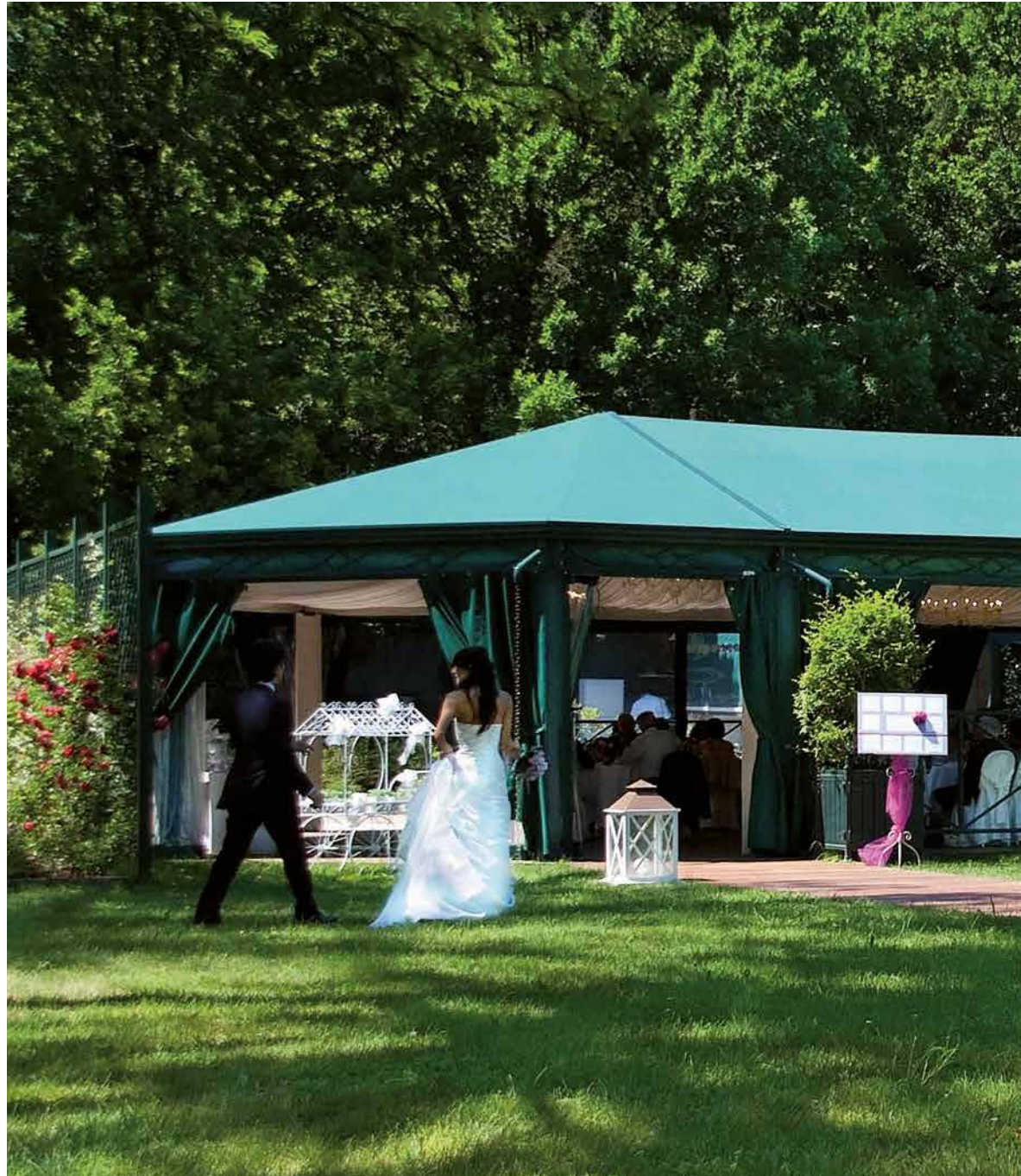
Location: Roma, Italia

Prodotto: Tunnel cappottina realizzato su misura e strutture Domus con teli di copertura retraibili.

Product: Custom designed entrance tunnel, Domus structures with retractable canopy roof.



DETTAGLI PROGETTO
PROJECT DETAILS





RELAIS VILLA ABBONDANZI

Location: Faenza, Italia

Prodotto: Padiglione per matrimoni outdoor 10×30
metri.

Product: Wedding outdoor pavillion 10×30 meters



DETTAGLI PROGETTO
PROJECT DETAILS





VILLA RAMACCA

Location: Bagheria, Italia

Prodotto: Gazebo Malatesta con absidi. Gazebo Malatesta ottagonale.

Product: Malatesta Gazebo with apses, Octagonal Malatesta Gazebo.



DETTAGLI PROGETTO
PROJECT DETAILS





DINO-ZOO PARK PRÉHISTORIQUE

Location: Charbonnières-les-Sapins, France

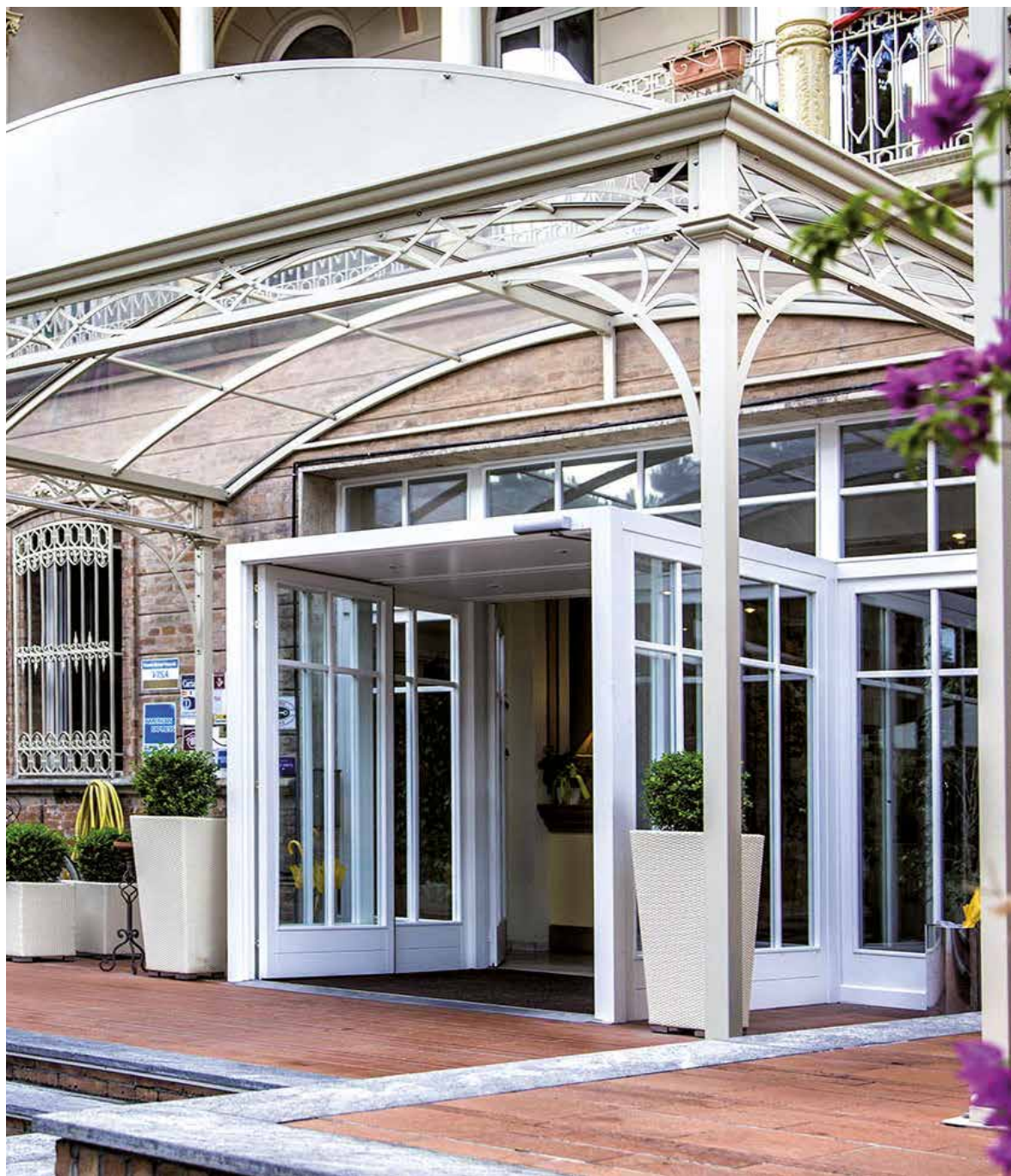
Prodotto: Malatesta speciale su progetto con gamba tonda e tetto in rame.

Product: Bespoke Malatesta-style structure with copper roof and round posts.



DETTAGLI PROGETTO
PROJECT DETAILS





HOTEL VILLA ADRIATICA

Location: Rimini, Italia

Prodotto: Gazebo Novecento, Pergola autoportante Malatesta con tetto in policarbonato.

Product: Novecento Gazebo, Self standing Malatesta Pergola with polycarbonate roof.



DETTAGLI PROGETTO
PROJECT DETAILS





CHATEAU DE BURNEL GOLF CLUB

Location: Cubry, France

Prodotto: Pergola addossata Malatesta su misura in stile classico.

Product: Bespoke wall-mounted pergola Malatesta in classical style.



DETTAGLI PROGETTO
PROJECT DETAILS





AGRITURISMO CARLINI

Location: Villa Verucchio, Italia

Prodotto: Quattro Gazebo Ottoemezzo maxi con strutture unite e tetto ribassato.

Product: Four Ottoemezzo maxi Gazebo with unified structures and lowered roof.



DETTAGLI PROGETTO
PROJECT DETAILS





LA ROSA DEI VENTI HOTEL

Location: Campogrande, Italia

Prodotto: Gazebo Malatesta bianco con tende laterali e illuminazione a led dimmerabili.

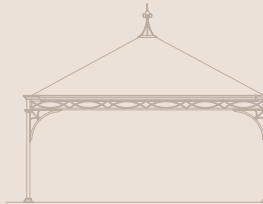
Product: White Malatesta Gazebo with side curtains and dimmable strip led.



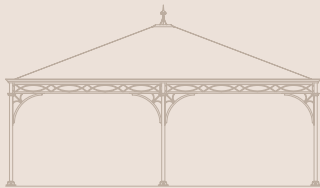
DETTAGLI PROGETTO
PROJECT DETAILS



Luxury Home 110
Gazebo



Malatesta 112
Gazebo



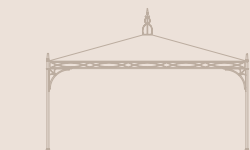
Malatesta Maxi 114
Gazebo



Prestige 116
Gazebo



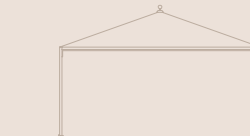
Domus 118
Gazebo



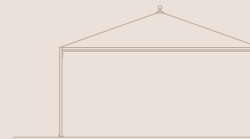
Novecento 120
Gazebo



Novecento Esagono 122
Gazebo



Ottoemezzo 124
Gazebo



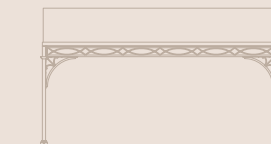
Ottoemezzo maxi 126
Gazebo



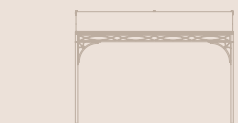
Calicanto 128
Gazebo



Altea 129
Fioriere e grigliati
Flower boxes and trellises

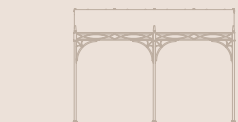


Malatesta 130
Pergola addossata
Wall-mounted pergola



Prestige 132

Pergola addossata
Wall-mounted pergola



Novecento 134

Pergola addossata
Wall-mounted pergola



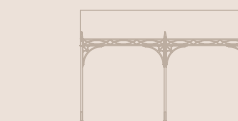
Ottoemezzo 136

Pergola addossata
Wall-mounted pergola



Elettra 138

Pergola addossata
Wall-mounted pergola



Novecento 140

Pergola autoportante
Self standing pergola

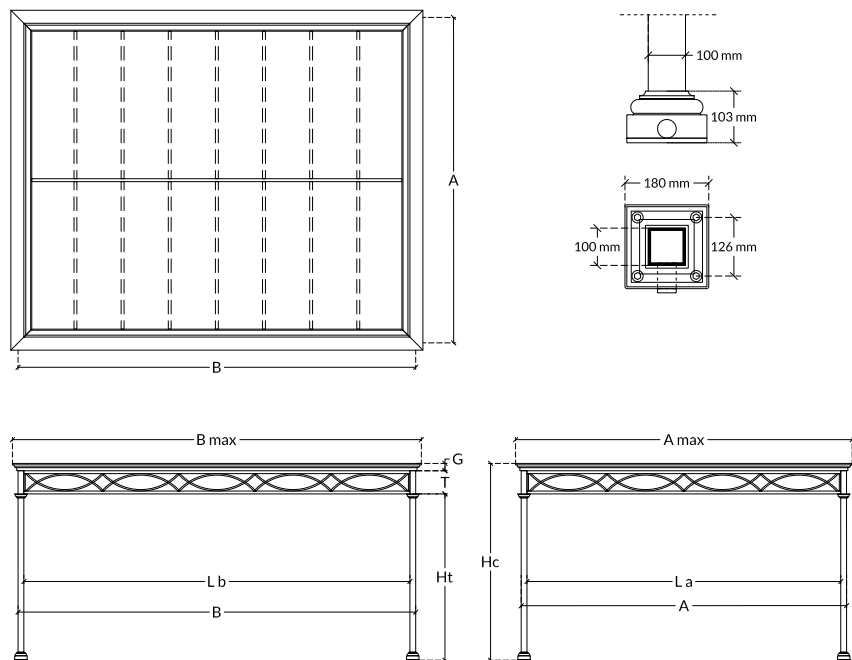


Semplice 142

Pergola autoportante
Self standing pergola

SCHEDE TECNICHE TECHNICAL SHEETS

INDICE / INDEX



MISURE STANDARD STANDARD MEASURES

cm	400X400	400X500	500X500	500X600
A	400	400	500	500
B	400	500	500	600
La	380	380	480	480
Lb	380	480	480	580
Amax	408	408	508	508
Bmax	408	508	408	608
G	10/11	10/11	10/11	10/11
T	32	32	32	32
Ht	230	230	230	230
Hc	272	272	272	272

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATION

- sezione pilastro 100x100x3 mm
- sezione trave 320x40 mm sp 3 mm
- sezione spioventi 40x60x3 mm
- dimensione massima 500x600 cm
- possibilità di realizzazione su misura
- profili in acciaio lavorato con trattamento di zincatura a caldo
- verniciatura a polveri epossidiche a base di resina poliestere, resistente ai raggi UV
- possibilità di personalizzazione della verniciatura (con riferimento alla cartella colori RAL) previa approvazione dell'ufficio tecnico
- deflusso e canalizzazione delle acque meteoriche, garantito dalla presenza di grondaie perimetrali e di una canalizzazione interna ai pilastri
- telo di copertura standard in PVC OPATEX, termosaldato, ignifugo classe 2/UNI9177, in colore champagne o bianco
- copertura realizzabile anche con pannelli sandwich
- pillar section 100x100x3 mm
- beam section 320x40 mm thickness 3 mm
- sloping beam section 40x60x3 mm
- maximum size 500x600 cm
- customized available
- steel profiles worked with hot dip galvanizing treatment
- epoxy powder coating resin polyester, UV-resistant
- customized powder coating available in other RAL color on request (prior approval of the technical office)
- runoff and channeling rainwater, guaranteed by the presence of the gutter and the duct system set inside the pillars
- standard awning in PVC OPATEX, sealed, flame retardant class 2/UNI9177, in champagne or white color
- canopy roof available even with sandwich panels

OPZIONI COLORE COLOUR OPTION

Struttura Structure:

Colore standard *standard colour*

antracite *anthracite*

Disponibile su quotazione
Available on quotations

tortora *taupe*

ruggine *rust*

sabbia *sand*

bianco 9010 *9010 white*

bianco 1013 *1013 white*

bianco opaco *matt white*

Telo di copertura Awning colours:

Tessuto standard *standard fabric*

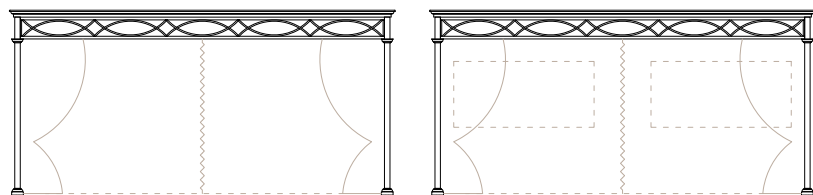
PVC Opatex

champagne *champagne*

bianco *white*

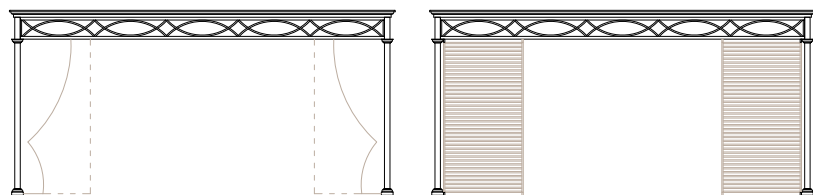
Altre tipologie e colorazioni di tessuto
visionabili a pag 144

Other types and color of fabric at page 144



A

B



C

D



E

ACCESSORI OPTIONALI

A
tende laterali in tessuto acrilico Progar o in PVC con cerniera di chiusura e profili di fissaggio alle colonne

B
tende laterali in PVC con cerniera di chiusura e profili di fissaggio alle colonne, con finestrate personalizzate in PVC Cristal

C
tende ornamentali in acrilico Progar per decorazione della struttura

D
schermature laterali ombreggianti in profili di alluminio disponibili nei colori della struttura

E
striscia LED dimmerabile integrata nella trave di colmo e dotata di telecomando

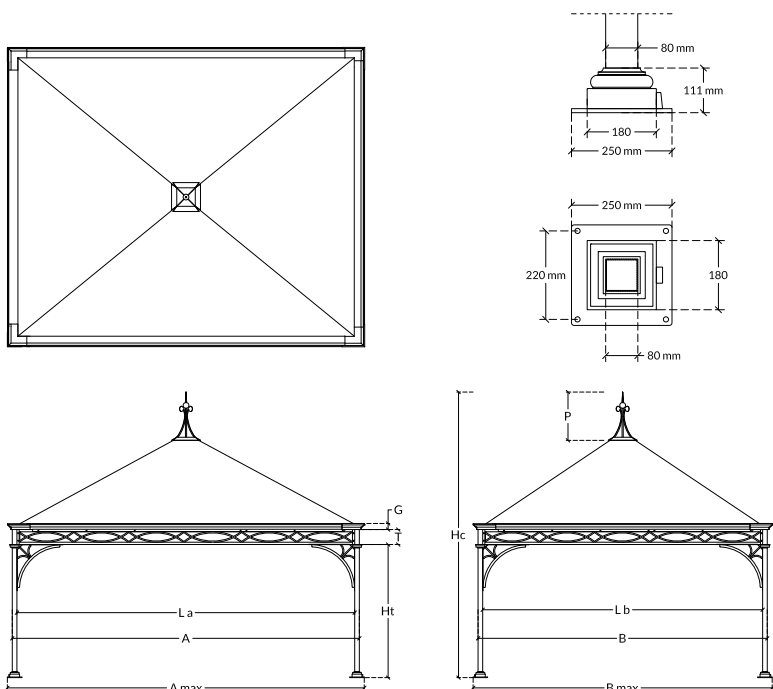
A
side curtains in Progar fabric or PVC with zipper closure and fastening profiles to the columns

B
side curtains in PVC fabric with zipper closure and fastening system to the column, with personalized windows in PVC Cristal fabric

C
decorative curtains in Progar acrylic fabric for decoration facilities

D
shady side shields made of aluminium profiles available in the colors of the frame

E
dimmable LED strip integrated into the ridge beam, equipped with remote control



MISURE STANDARD STANDARD MEASURES

cm	400X400	500X500	500X600	600X600	700X700 *
A	400	500	500	600	700
B	400	500	600	600	700
La	384	484	484	584	680
Lb	384	484	584	584	680
Amax	417	517	517	617	715
Bmax	417	517	617	617	715
G	10/11	10/11	10/11	10/11	10/11
T	26	26	26	26	26
Ht	230	230	230	230	240
P	80	80	80	80	80
Hc	358	400	410	420	430

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATION

- sezione pilastro 80x80x2 mm
- sezione trave 260x40 mm sp 2 mm
- sezione spioventi 40x40x2 mm
- dimensione massima 700x700 cm
- possibilità di realizzazione su misura
- profili in acciaio lavorato con trattamento di zincatura a caldo
- verniciatura a polveri epossidiche a base di resina poliestere, resistente ai raggi UV
- possibilità di personalizzazione della verniciatura (con riferimento alla cartella colori RAL) previa approvazione dell'ufficio tecnico
- deflusso e canalizzazione delle acque meteoriche garantito dalla presenza di grondaie perimetrali e di una canalizzazione interna ai pilastri
- telo di copertura standard in PVC PRECONTRAI NT 602, termosaldato, ignifugo classe 2/UNI9177, in colore champagne o bianco
- * il modello standard 700x700 cm differisce per le dimensioni dei pilastri (100x100x3 mm) degli spioventi (50x100x3 mm) e delle travi (260x40 mm sp 3 mm)
- pillar section 80x80x2 mm
- beam section 260x40 mm thickness 2 mm
- sloping beam section 40x40x2 mm
- maximum size 700x700 cm
- customized available
- steel profiles worked with hot dip galvanizing treatment
- epoxy powder coating resin polyester, UV-resistant
- customized powder coating available in other RAL color on request (prior approval of the technical office)
- runoff and channeling rainwater, guaranteed by the presence of the gutter and the duct system set inside the pillars
- standard awning in PVC PRECONTRAI NT 602, sealed, flame retardant class 2/UNI9177, in champagne or white color
- * the 700x700 cm standard model differs by the size of the pillars (100x100x3 mm), of the sloping beams (50x100x3 mm) and of the beams (260x40 mm thickness 3 mm)

OPZIONI COLORE COLOUR OPTION

Struttura Structure:

Colore standard standard colour

antracite anthracite

Disponibile su quotazione
Available on quotations

tortora taupe

ruggine rust

sabbia sand

bianco 9010 9010 white

bianco 1013 1013 white

bianco opaco matt white

Telo di copertura Awning colours:

Tessuto standard standard fabric

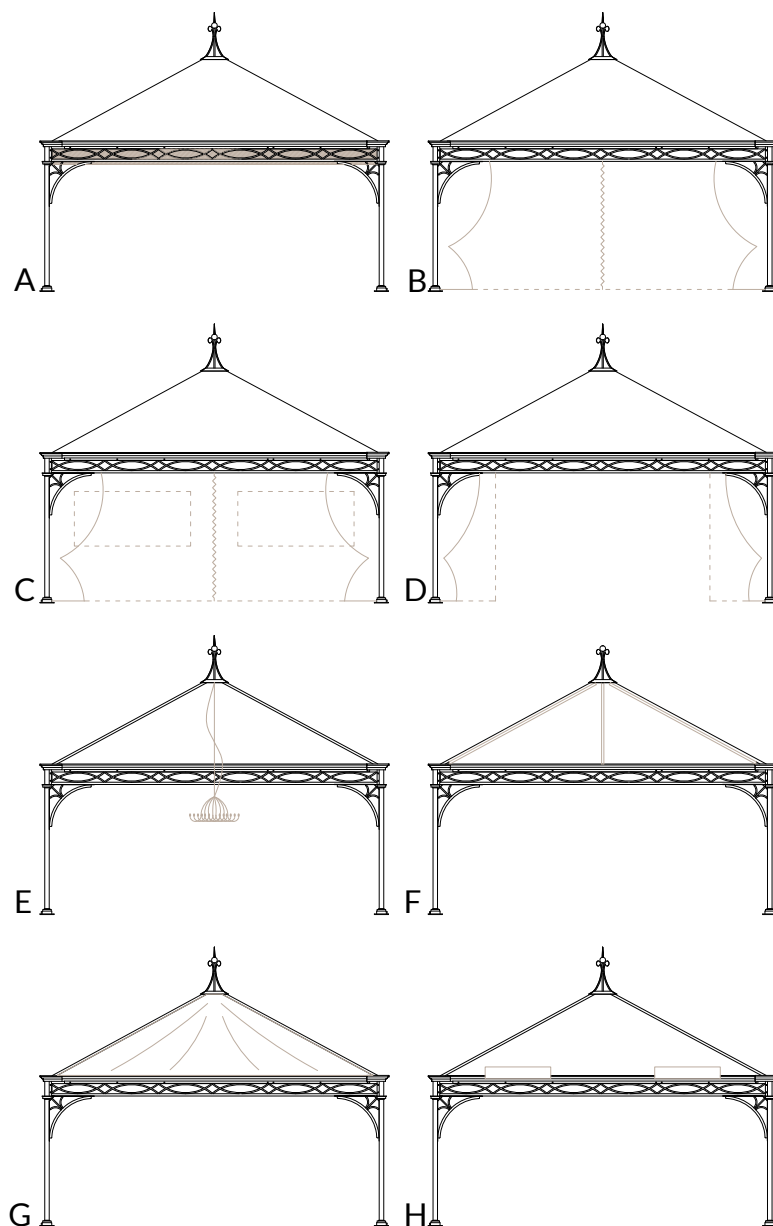
PVC Preconstraint 602

champagne champagne

bianco white

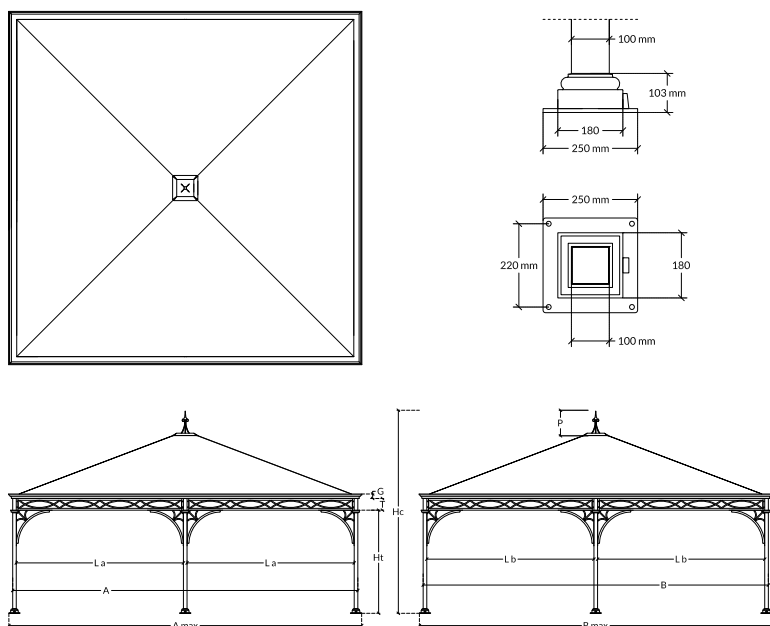
Altre tipologie e colorazioni di tessuto
visionabili a pag 144

Other types and color of fabric at page 144



ACCESSORI OPTIONALS

- A
mantovana in tessuto PVC
- B
tende laterali in tessuto acrilico Progar o in PVC con cerniera di chiusura e profili di fissaggio alle colonne
- C
tende laterali in PVC con cerniera di chiusura e profili di fissaggio alle colonne, con finestrate personalizzate in PVC Cristal
- D
tende ornamentali in acrilico Progar per decorazione della struttura
- E
lampadario a sospensione, in ferro lavorato (nei colori della struttura) o in cristallo
- F
strisce LED dimmerabili integrate negli spioventi, dotate di telecomando
- G
controsoffitto teso o plissettato in tessuto acrilico Drap
- H
riscaldatori a luce ambiente con schermo in ceramica per il riscaldamento degli spazi outdoor
- A
valance in PVC fabric
- B
side curtains in Progar fabric with zipper closure and fastening profiles to the columns
- C
side curtains in PVC fabric with zipper closure and fastening system to the column, with personalized windows in PVC Cristal fabric
- D
decorative curtains in Progar acrylic fabric for decoration facilities
- E
suspended chandelier, wrought iron (in the colors of the frame) or crystal
- F
dimmable LED strips integrated into the inclined beams, equipped with remote control
- G
stretched or pleated ceiling in Drap acrylic fabric
- H
infrared heaters in ambient light with ceramic screen for heating outdoor spaces



MISURE STANDARD STANDARD MEASURES

cm	800x800	900x900	1000x1000
A	800	900	1000
B	800	900	1000
La	385	435	485
Lb	385	435	485
Amax	815	915	1015
Bmax	815	915	1015
G	10/11	10/11	10/11
T	26	26	26
Ht	240	240	240
P	95	95	95
Hc	415	435	450

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATION

- sezione pilastro 100x100x3 mm
 - sezione trave 260x40 mm sp 3 mm
 - sezione spioventi 50x100x3 mm
 - dimensione massima 1000x1000 cm
 - possibilità di realizzazione su misura
 - profili in acciaio lavorato con trattamento di zincatura a caldo
 - verniciatura a polveri epossidiche a base di resina poliestere, resistente ai raggi UV
 - possibilità di personalizzazione della verniciatura (con riferimento alla cartella colori RAL) previa approvazione dell'ufficio tecnico
 - deflusso e canalizzazione delle acque meteoriche garantito dalla presenza di grondaie perimetrali e di una canalizzazione interna ai pilastri
 - telo di copertura standard in PVC PRECON-TRAIINT 602, termosaldato, ignifugo classe 2/UNI9177, in colore champagne o bianco
- pillar section 100x100x3 mm
 - beam section 260x40 mm thickness 3 mm
 - sloping beam section 50x100x3 mm
 - maximum size 1000x1000 cm
 - customized available
 - steel profiles worked with hot dip galvanizing treatment
 - epoxy powder coating resin polyester, UV-resistant
 - customized powder coating available in other RAL color on request (prior approval of the technical office)
 - runoff and channeling rainwater, guaranteed by the presence of the gutter and the duct system set inside the pillars
 - standard awning in PVC PRECONTRAIINT 602, sealed, flame retardant class 2/UNI9177, in champagne or white color

OPZIONI COLORE COLOUR OPTION

Struttura Structure:

Colore standard standard colour

antracite anthracite

Disponibile su quotazione
Available on quotations

tortora taupe

ruggine rust

sabbia sand

bianco 9010 9010 white

bianco 1013 1013 white

bianco opaco matt white

Telo di copertura Awning colours:

Tessuto standard standard fabric

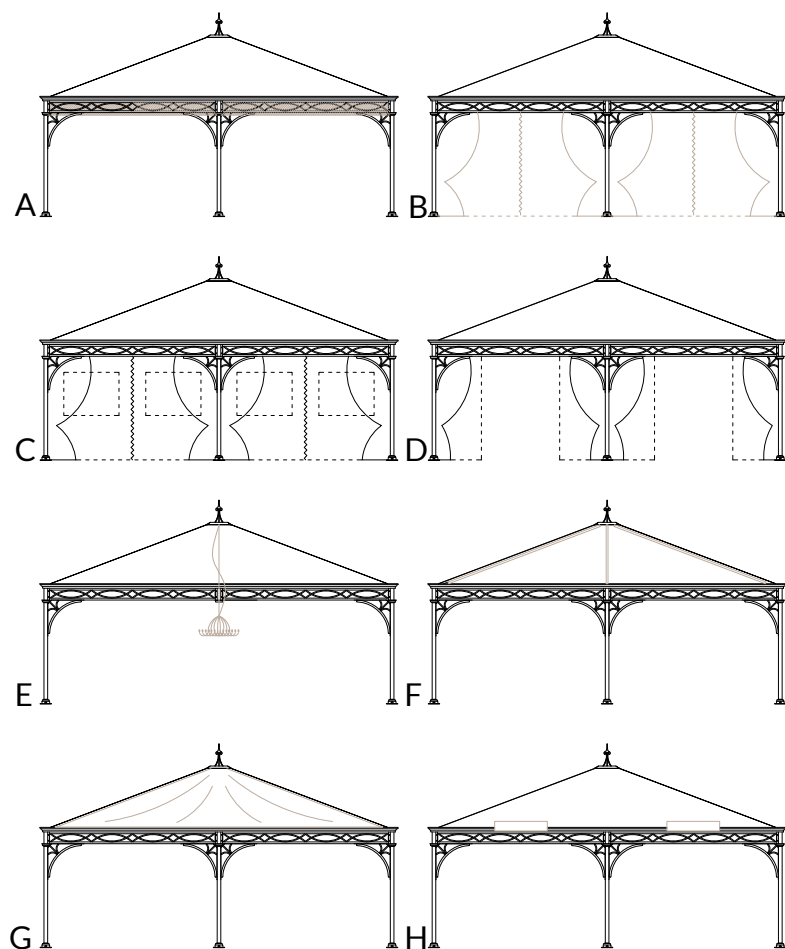
PVC Preconstraint 602

champagne champagne

bianco white

Altre tipologie e colorazioni di tessuto
visionabili a pag 144

Other types and color of fabric at page 144



ACCESSORI OPTIONALS

A
mantovana in tessuto PVC

B
tende laterali in tessuto acrilico Progar o in PVC con cerniera di chiusura e profili di fissaggio alle colonne

C
tende laterali in PVC con cerniera di chiusura e profili di fissaggio alle colonne, con finestrate personalizzate in PVC Cristal

D
tende ornamentali in acrilico Progar per decorazione della struttura

E
lampadario a sospensione, in ferro lavorato (nei colori della struttura) o in cristallo

F
strisce LED dimmerabili integrate negli spioventi, dotate di telecomando

G
controsoffitto teso o plissettato in tessuto acrilico Drap

H
riscaldatori a luce ambiente con schermo in ceramica per il riscaldamento degli spazi outdoor

A
valance in PVC fabric

B
side curtains in Progar fabric with zipper closure and fastening profiles to the columns

C
side curtains in PVC fabric with zipper closure and fastening system to the column, with personalized windows in PVC Cristal fabric

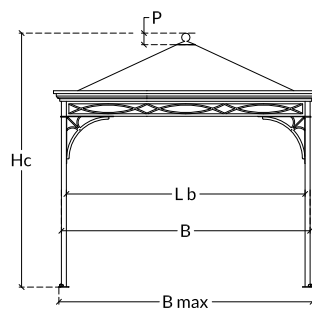
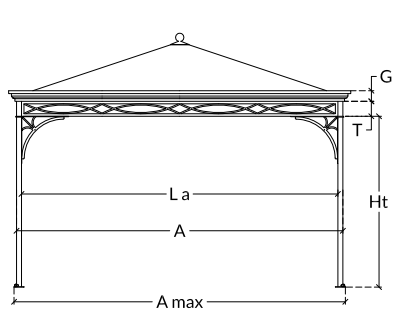
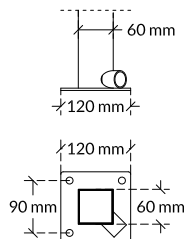
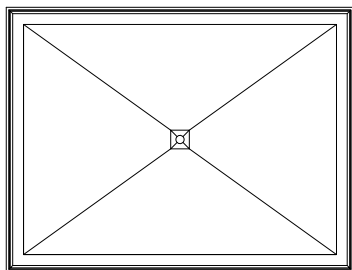
D
decorative curtains in Progar acrylic fabric for decoration facilities

E
suspended chandelier, wrought iron (in the colors of the frame) or crystal

F
dimnable LED strips integrated into the inclined beams, equipped with remote control

G
stretched or pleated ceiling in Drap acrylic fabric

H
infrared heaters in ambient light with ceramic screen for heating outdoor spaces



MISURE STANDARD STANDARD MEASURES

cm	300x300	300x400	400x400	400x500	500x500
A	300	300	400	400	500
B	300	400	400	500	500
La	288	288	388	388	488
Lb	288	388	388	488	488
Amax	306	306	406	406	506
Bmax	306	406	406	506	506
G	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
T	18	18	18	18	26
Ht	206	206	206	206	206
P	20	20	20	20	20
Hc	300	305	310	320	330

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATION

- sezione pilastro 60x60x2 mm
 - sezione trave 180x25 mm sp 1,5 mm
 - sezione spioventi 30x30x2 mm
 - dimensione massima 500x500 cm
 - possibilità di realizzazione su misura
 - profili in acciaio lavorato con trattamento di zincatura a caldo
 - verniciatura a polveri epossidiche a base di resina poliestere, resistente ai raggi UV
 - possibilità di personalizzazione della verniciatura (con riferimento alla cartella colori RAL) previa approvazione dell'ufficio tecnico
 - deflusso e canalizzazione delle acque meteoriche garantito dalla presenza di grondaie perimetrali e di una canalizzazione interna ai pilastri
 - telo di copertura standard in PVC PRECON-TRAIINT 602, termosaldato, ignifugo classe 2/UNI9177, in colore champagne o bianco
- pillar section 60x60x2 mm
 - beam section 180x25 mm thickness 1,5 mm
 - sloping beam section 30x30x2 mm
 - maximum size 500x500 cm
 - customized available
 - steel profiles worked with hot dip galvanizing treatment
 - epoxy powder coating resin polyester, UV-resistant
 - customized powder coating available in other RAL color on request (prior approval of the technical office)
 - runoff and channeling rainwater, guaranteed by the presence of the gutter and the duct system set inside the pillars
 - standard awning in PVC Ferrari, sealed, flame retardant class 2/UNI9177, in champagne or white color

OPZIONI COLORE COLOUR OPTION

Struttura Structure:

Colore standard *standard colour*

antracite *anthracite*

Disponibile su quotazione
Available on quotations

tortora *taupe*

ruggine *rust*

sabbia *sand*

bianco 9010 *9010 white*

bianco 1013 *1013 white*

bianco opaco *matt white*

Telo di copertura *Awning colours:*

Tessuto standard *standard fabric*

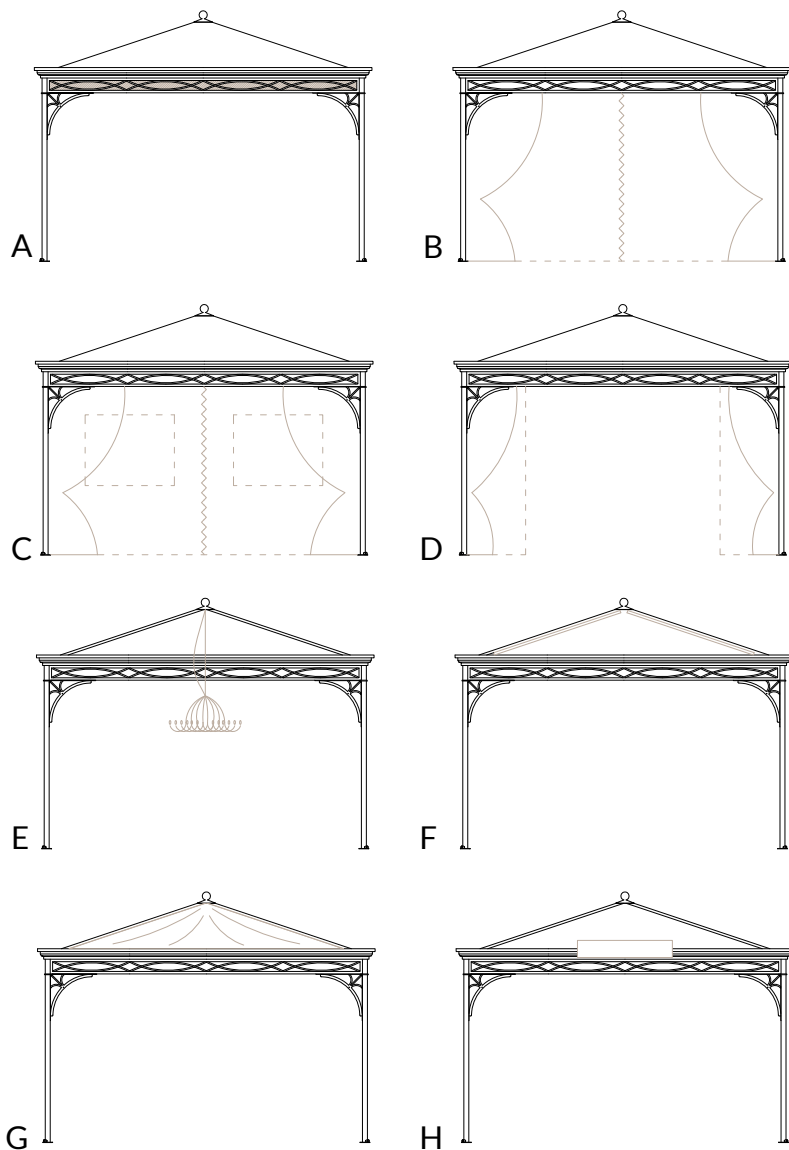
PVC Preconstraint **602**

champagne *champagne*

bianco *white*

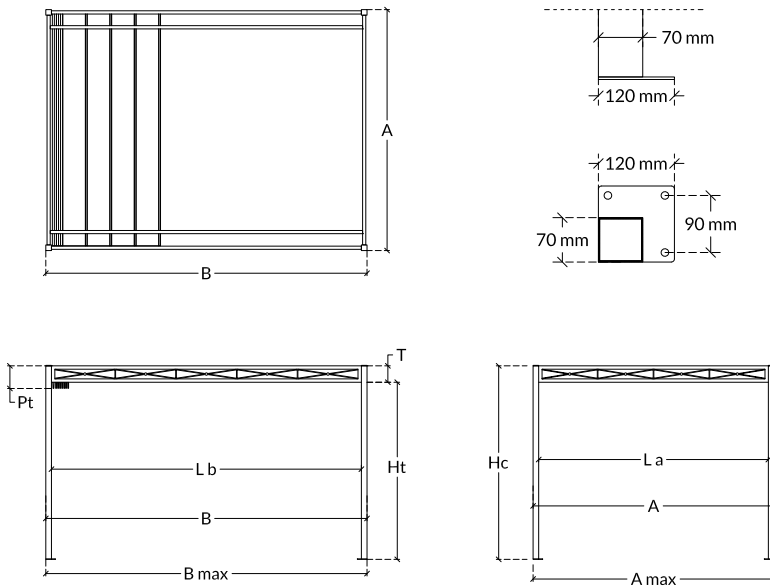
Altre tipologie e colorazioni di tessuto
visionabili a pag 144

Other types and color of fabric at page 144



ACCESSORI OPTIONALS

- A**
mantovana in tessuto PVC o in lamiera di ferro verniciata
- B**
tende laterali in tessuto acrilico Progar o in PVC con cerniera di chiusura e fissaggio alle colonne con fasce in tessuto
- C**
tende laterali in PVC con cerniera di chiusura e profili di fissaggio alle colonne, con finestrate personalizzate in PVC Cristal
- D**
tende ornamentali in acrilico Progar per decorazione della struttura
- E**
lampadario a sospensione, in ferro lavorato (nei colori della struttura) o in cristallo.
- F**
strisce LED dimmerabili integrate negli spioventi o nelle travi perimetrali, dotate di telecomando
- G**
controsoffitto teso o plissettato in tessuto acrilico Drap
- H**
riscaldatori a luce ambiente con schermo in ceramica per il riscaldamento degli spazi outdoor
- A**
valance in PVC fabric or in painted iron sheet
- B**
side curtains in Progar fabric or in PVC fabric with zipper closure and fastening to the columns with fabric strips
- C**
side curtains in PVC fabric with zipper closure and fastening system to the column, with personalized windows in PVC Cristal fabric
- D**
decorative curtains in Progar acrylic fabric for decoration facilities
- E**
suspended chandelier, wrought iron (in the colors of the frame) or crystal.
- F**
dimnable LED strips integrated into the inclined beams or in the perimeter beams, equipped with remote control
- G**
stretched or pleated ceiling in Drap acrylic fabric
- H**
infrared heaters in ambient light with ceramic screen for heating outdoor spaces



MISURE STANDARD STANDARD MEASURES

cm	300x300	300x400	300x500	400x300	400x400	400x500
A	300	300	300	400	400	400
B	300	400	500	300	400	500
La	286	286	286	386	386	386
Lb	286	386	486	286	386	486
Amax	300	300	300	400	400	400
Bmax	300	400	500	300	400	500
T	20	20	20	20	20	20
Ht	220	220	220	220	220	220
Hc	240	240	240	240	240	240
Pt	32	32	32	32	32	32

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATION

- sezione pilastro 70x70x2 mm
 - sezione trave 200x35mm sp 1,5 mm
 - dimensione massima 400x500 cm
 - possibilità di realizzazione su misura
 - profili in acciaio lavorato con trattamento di zincatura a caldo
 - verniciatura a polveri epossidiche a base di resina poliestere, resistente ai raggi UV
 - possibilità di personalizzazione della verniciatura (con riferimento alla cartella colori RAL) previa approvazione dell'ufficio tecnico
 - tetto retraibile manuale
 - deflusso delle acque meteoriche (su uno od entrambi i lati B) garantito dalla inclinazione delle canaline in tessuto del telo di copertura
 - telo di copertura standard in PVC STAM, termosaldato, ignifugo classe 2/UNI9177, in colore champagne, bianco o tortora
- pillar section 70x70x2 mm
 - beam section 200x35 mm thickness 1,5 mm
 - maximum size 400x500 cm
 - customized available
 - steel profiles worked with hot dip galvanizing treatment
 - epoxy powder coating resin polyester, UV-resistant
 - customized powder coating available in other RAL color on request (prior approval of the technical office)
 - manual retractable roof
 - runoff of rain water (on one or both sides B) guaranteed by the inclination of the ducts in the cover cloth fabric
 - standard awning in PVC STAM, sealed, flame retardant class 2/UNI9177, in champagne, white or taupe color

OPZIONI COLORE COLOUR OPTION

Struttura Structure:

Colore standard *standard colour*

antracite *anthracite*

Disponibile su quotazione
Available on quotations

tortora *taupe*

ruggine *rust*

sabbia *sand*

bianco 9010 *9010 white*

bianco 1013 *1013 white*

bianco opaco *matt white*

Telo di copertura Awning colours:

Tessuto standard *standard fabric*

PVC Stam

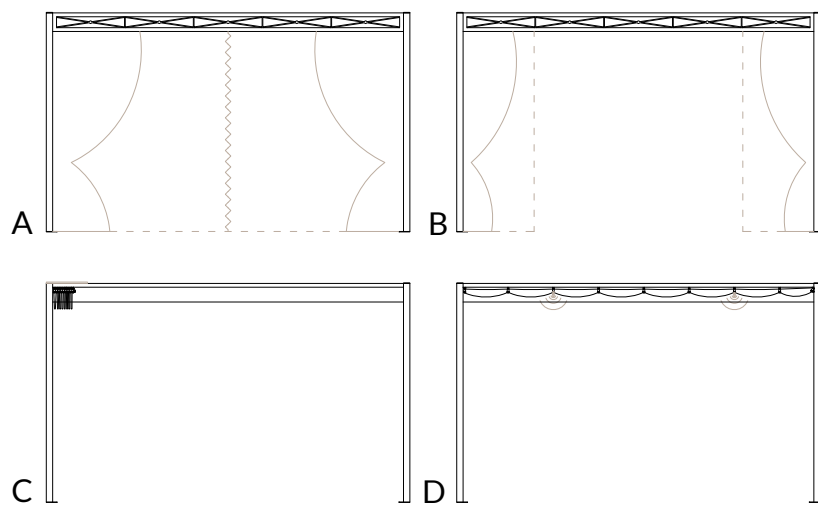
champagne *champagne*

bianco *white*

tortora *taupe*

Altre tipologie e colorazioni di tessuto
visionabili a pag 144

Other types and color of fabric at page 144



ACCESSORI OPTIONALI

A
tende laterali in tessuto acrilico Progar o in PVC con cerniera di chiusura e staffe in metallo per la tenuta delle tende in posizione raccolta

B
tende ornamentali in acrilico Progar per decorazione della struttura

C
tettuccio di protezione in policarbonato compatto trasparente per la protezione della copertura in posizione raccolta

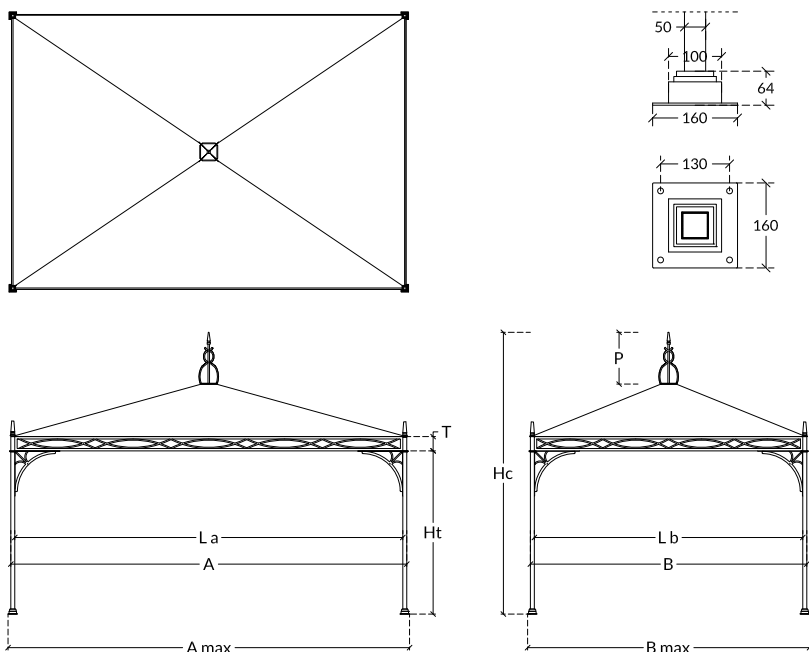
D
strisce LED dimmerabili integrate nei profili in alluminio della copertura scorrevole

A
side curtains in Progar fabric or in PVC fabric with zipper closure and metal brackets for holding the curtains in collected position

B
decorative curtains in Progar acrylic fabric for decoration facilities

C
roof in compact transparent polycarbonate for the protection of cover in collection position

D
dimnable led strips integrated into the aluminium profiles of the sliding cover



MISURE STANDARD STANDARD MEASURES

cm	300x300	300x400	400x400	400x500*	500x500*
A	300	300	400	400	500
B	300	400	400	500	500
La	289	289	389	389	489
Lb	289	389	389	489	489
Amax	310	310	410	410	510
Bmax	310	410	410	510	510
T	18	18	18	18	18
Ht	206	206	206	206	206
P	70	70	70	70	70
Hc	370	375	380	390	400

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATION

- sezione pilastro 50x50x1,5 mm
 - sezione trave 180x40 mm sp 2 mm
 - sezione spioventi a T 30x30x5 mm
 - dimensione massima 500x500 cm
 - possibilità di realizzazione su misura
 - profili in acciaio lavorato con trattamento di zincatura a caldo
 - verniciatura a polveri epossidiche a base di resina poliestere, resistente ai raggi UV
 - possibilità di personalizzazione della verniciatura (con riferimento alla cartella colori RAL) previa approvazione dell'ufficio tecnico
 - telo di copertura standard in PVC PRECON-TRAIINT 602, termosaldato, ignifugo classe 2/UNI9177, in colore champagne o bianco, completo di mantovana in PVC saldata al telo di copertura
 - * i modello standard 400x500 cm e 500x500 cm differiscono per il numero di spioventi (8 invece di 4) e per la loro sezione (tubolare 30x30x2 mm)
- pillar section 50x50x1,5 mm
 - beam section 180x40 thickness 2 mm
 - sloping beam T section 30x30x5 mm
 - maximum size 500x500 cm
 - customized available
 - steel profiles worked with hot dip galvanizing treatment
 - epoxy powder coating resin polyester, UV-resistant
 - customized powder coating available in other RAL color on request (prior approval of the technical office)
 - standard awning in PVC Ferrari, sealed, flame retardant class 2/UNI9177, in champagne or white color, complete with valance PVC welded to the top cover
 - * the standard model 400x500 cm and 500x500 cm differ by the number of sloping (8 instead of 4) and for their section (tubular 30x30x2 mm)

OPZIONI COLORE COLOUR OPTION

Struttura Structure:

Colore standard *standard colour*

antracite *anthracite*

Disponibile su quotazione
Available on quotations

tortora *taupe*

ruggine *rust*

sabbia *sand*

bianco 9010 *9010 white*

bianco 1013 *1013 white*

bianco opaco *matt white*

Telo di copertura Awning colours:

Tessuto standard *standard fabric*

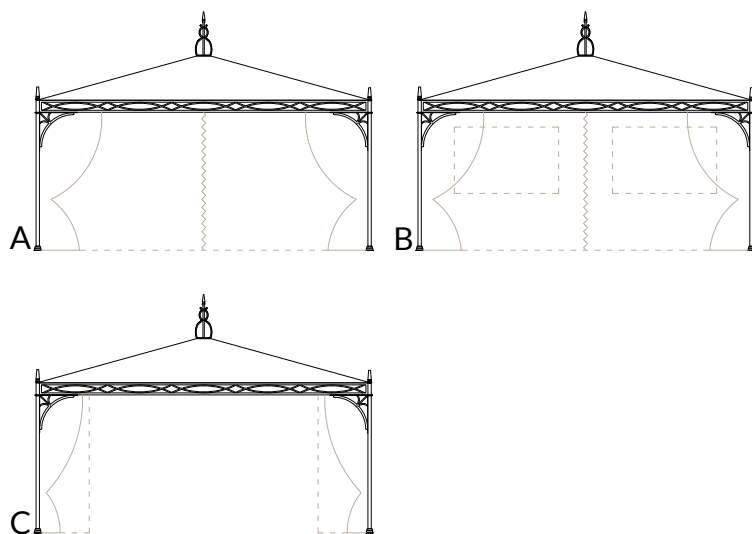
PVC Preconstraint 602

champagne *champagne*

bianco *white*

Altre tipologie e colorazioni di tessuto
visionabili a pag 144

Other types and colour of fabric at page 144



ACCESSORI OPTIONALI

A
tende laterali in tessuto acrilico Progar o in PVC con cerniera di chiusura e strisce in Velcro per il fissaggio alle colonne

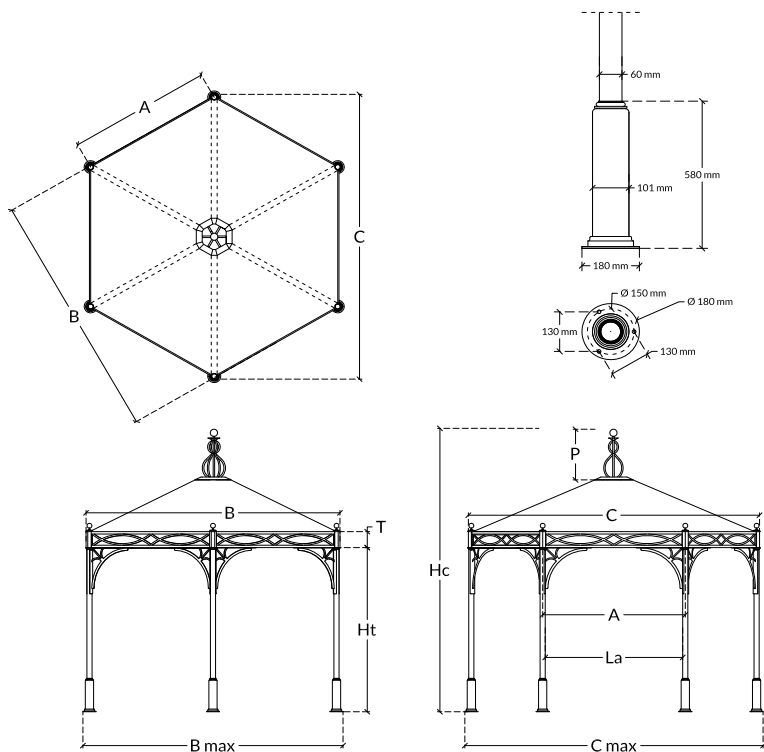
B
tende laterali in PVC con cerniera di chiusura e strisce in Velcro per il fissaggio alle colonne, con finestrate personalizzate in PVC Cristal

C
tende ornamentali in acrilico Progar per decorazione della struttura

A
side curtains in acrylic Progar fabric or PVC with zipper closure, and Velcro strips for attaching to the columns

B
side curtains in PVC fabric with zipper closure, and Velcro strips for attaching to the columns, with personalized windows in PVC Cristal fabric

C
decorative curtains in Progar acrylic fabric for decoration facilities



MISURE STANDARD STANDARD MEASURES

	Ø 300	Ø 350	Ø 400
A	148	173	198
B	265	308	352
C	304	354	404
La	142	167	192
Bmax	275	318	362
Cmax	315	365	415
T	18	18	18
Ht	206	206	206
P	60	60	60
Hc	370	375	380

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATION

- sezione pilastro Ø 60x1,5 mm
 - sezione trave 180x30 mm sp 2 mm
 - sezione spioventi a T 30x30x2 mm
 - dimensione massima Ø 400 cm
 - possibilità di realizzazione su misura
 - profili in acciaio lavorato con trattamento di zincatura a caldo
 - verniciatura a polveri epossidiche a base di resina poliestere, resistente ai raggi UV
 - possibilità di personalizzazione della verniciatura (con riferimento alla cartella colori RAL) previa approvazione dell'ufficio tecnico
 - telo di copertura standard in PVC PRECONTRAINT 602, termosaldato, ignifugo classe 2/UNI9177, in colore champagne o bianco, completo di mantovana in PVC saldata al telo di copertura
- pillar section Ø 60x1,5 mm
 - beam section 180x30 mm thickness 2 mm
 - sloping beam T section 30x30x2 mm
 - maximum size Ø 400 cm
 - customized available
 - steel profiles worked with hot dip galvanizing treatment
 - epoxy powder coating resin polyester, UV-resistant
 - customized powder coating available in other RAL color on request (prior approval of the technical office)
 - standard awning in PVC PRECONTRAINT 602, sealed, flame retardant class 2/UNI9177, in champagne or white color, complete with valance PVC welded to the top cover

OPZIONI COLORE COLOUR OPTION

Struttura Structure:

Colore standard *standard colour*

antracite *anthracite*

Disponibile su quotazione
Available on quotations

tortora *taupe*

ruggine *rust*

sabbia *sand*

bianco 9010 *9010 white*

bianco 1013 *1013 white*

bianco opaco *matt white*

Telo di copertura *Awning colours:*

Tessuto standard *standard fabric*

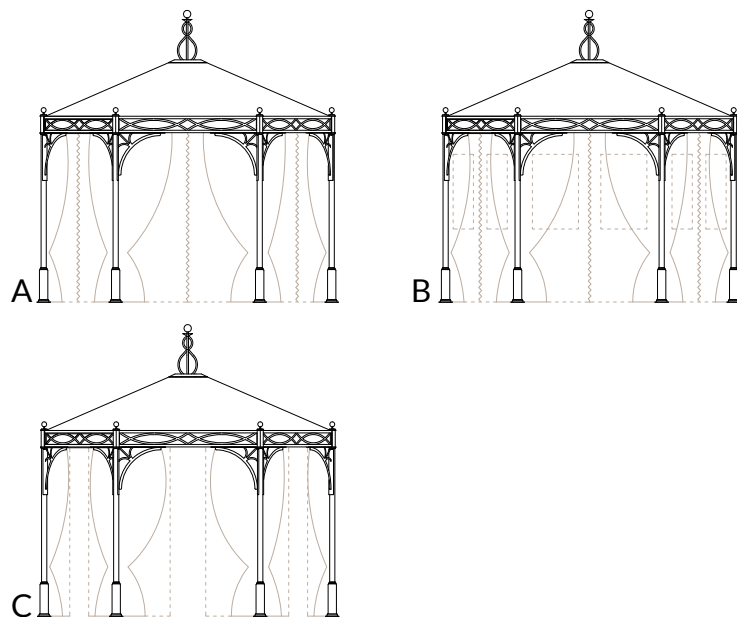
PVC Preconstraint **602**

champagne *champagne*

bianco *white*

Altre tipologie e colorazioni di tessuto
visionabili a pag 144

Other types and colour of fabric at page 144



ACCESSORI OPTIONALI

A
tende laterali in tessuto acrilico Progar o in PVC con cerniera di chiusura e strisce in Velcro per il fissaggio alle colonne

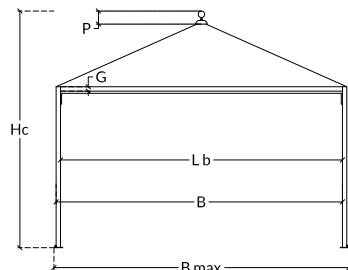
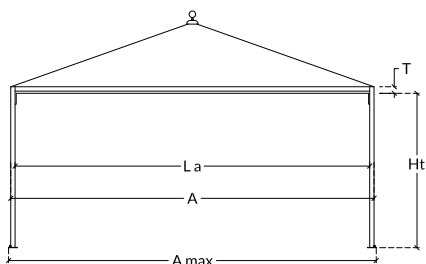
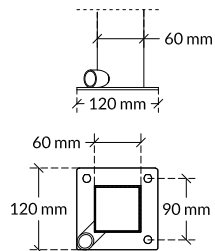
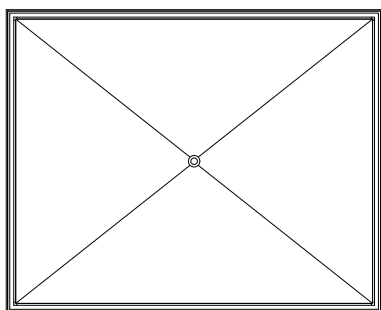
B
tende laterali in PVC con cerniera di chiusura e strisce in Velcro per il fissaggio alle colonne, con finestrate personalizzate in PVC Cristal

C
tende ornamentali in acrilico Progar per decorazione della struttura

A
side curtains in acrylic Progar fabric or PVC with zipper closure, and Velcro strips for attaching to the columns

B
side curtains in PVC fabric with zipper closure, and Velcro strips for attaching to the columns, with personalized windows in PVC Cristal fabric

C
decorative curtains in Progar acrylic fabric for decoration facilities



MISURE STANDARD STANDARD MEASURES

cm	300x300	300x400	350x350	400x400
A	300	300	350	400
B	300	400	350	400
La	288	288	338	388
Lb	288	388	338	388
Amax	306	306	356	406
Bmax	306	406	356	406
T	90	90	90	90
G	60	60	60	60
Ht	221	221	221	221
P	16,5	16,5	16,5	16,5
Hc	306,5	316,5	316,5	326,5

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATION

- sezione pilastro 60x60x2 mm
 - sezione trave 90x55 mm sp 2 mm
 - sezione spioventi 30x30x2 mm
 - dimensione massima 400x400 cm
 - possibilità di realizzazione su misura
 - profili in acciaio lavorato con trattamento di zincatura a caldo
 - verniciatura a polveri epossidiche a base di resina poliestere, resistente ai raggi UV
 - possibilità di personalizzazione della verniciatura (con riferimento alla cartella colori RAL) previa approvazione dell'ufficio tecnico
 - deflusso e canalizzazione delle acque meteoriche, garantito dalla presenza di grondaie perimetrali e di una canalizzazione interna ai pilastri
 - telo di copertura standard in PVC PRECON-TRAIINT 602 o PVC STAM Ferrari, termosaldato, ignifugo classe 2/UNI9177, in colore champagne o bianco
- pillar section 60x60x2 mm
 - beam section 90x55 mm thickness 2 mm
 - sloping beam section 30x30x2 mm
 - maximum size 400x400 cm
 - customized available
 - steel profiles worked with hot dip galvanizing treatment
 - epoxy powder coating resin polyester, UV-resistant
 - customized powder coating available in other RAL color on request (prior approval of the technical office)
 - runoff and channeling rainwater, guaranteed by the presence of the gutter and the duct system set inside the pillars
 - standard awning in PVC o PVC STAM Ferrari, sealed, flame retardant class 2/UNI9177, in champagne or white color

OPZIONI COLORE COLOUR OPTION

Struttura Structure:

Colore standard standard colour

antracite anthracite

Disponibile su quotazione
Available on quotations

tortora taupe

ruggine rust

sabbia sand

bianco 9010 9010 white

bianco 1013 1013 white

bianco opaco matt white

Telo di copertura Awning colours:

Tessuto standard standard fabric

PVC Preconstraint 602

champagne champagne

bianco white

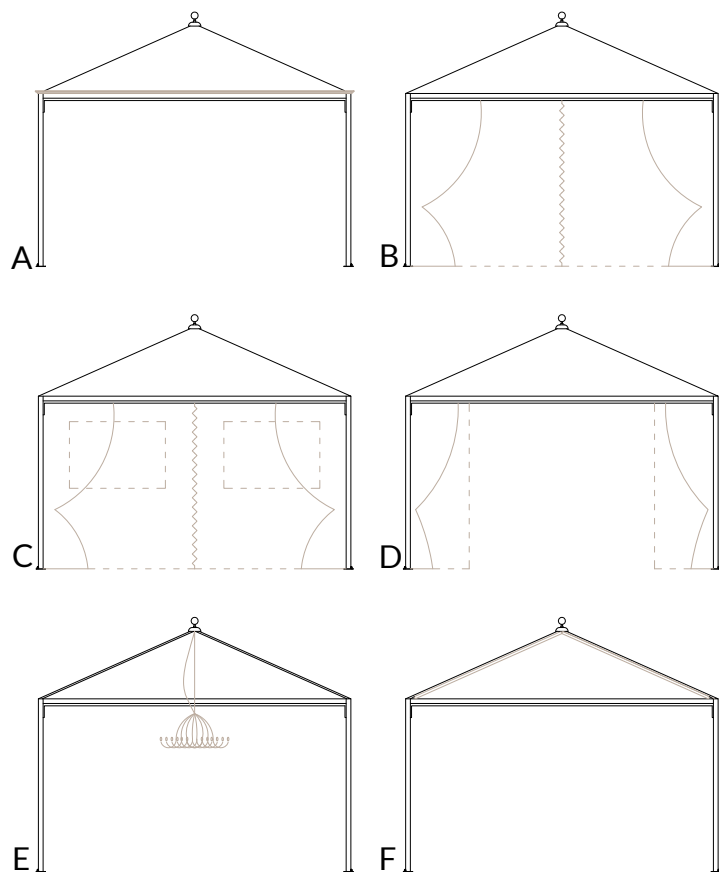
PVC Stam

champagne champagne

bianco white

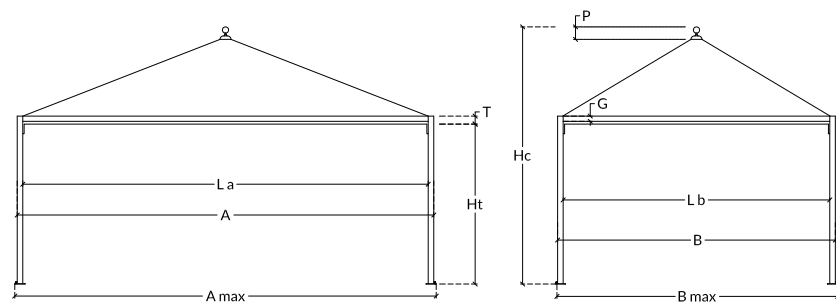
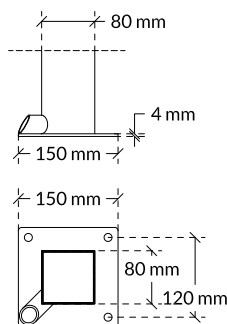
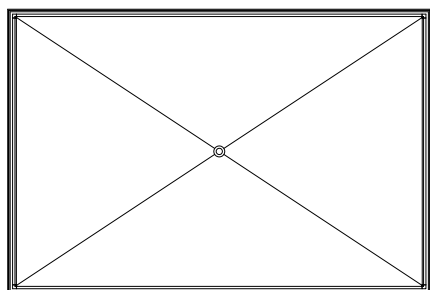
Altre tipologie e colorazioni di tessuto
visionabili a pag 144

Other types and colour of fabric at page 144



ACCESSORI OPTIONALS

- | | |
|--|---|
| <p>A
cornice decorativa</p> | <p>A
<i>decorative frame</i></p> |
| <p>B
tende laterali in tessuto acrilico Progar o in PVC con cerniera di chiusura e strisce in Velcro per il fissaggio alle colonne</p> | <p>B
<i>side curtains in acrylic Progar fabric or PVC with zipper closure, and Velcro strips for attaching to the columns</i></p> |
| <p>C
tende laterali in PVC con cerniera di chiusura e strisce in Velcro per il fissaggio alle colonne, con finestrate personalizzate in PVC Cristal</p> | <p>C
<i>side curtains in PVC fabric with zipper closure, and Velcro strips for attaching to the columns, with personalized windows in PVC Cristal fabric</i></p> |
| <p>D
tende ornamentali in acrilico Progar per decorazione della struttura</p> | <p>D
<i>decorative curtains in Progar acrylic fabric for decoration facilities</i></p> |
| <p>E
lampadario a sospensione, in ferro lavorato (nei colori della struttura) o in cristallo</p> | <p>E
<i>suspended chandelier, wrought iron (in the colors of the frame) or crystal</i></p> |
| <p>F
strisce LED dimmerabili integrate negli spioventi, dotate di telecomando</p> | <p>F
<i>dimnable LED strips integrated into the inclined beams, equipped with remote control</i></p> |



MISURE STANDARD STANDARD MEASURES

cm	400x400	400x500	500x500	400x600	500x600	600x600
A	400	400	500	400	500	600
B	400	500	500	600	600	600
La	384	384	484	484	484	584
Lb	384	484	484	584	584	584
Amax	407	407	507	407	507	607
Bmax	407	507	507	607	607	607
T	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5
G	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
Ht	230	230	230	230	230	230
P	25	25	25	25	25	25
Hc	342	352	362	362	372	382

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATION

- sezione pilastro 80x80x2 mm
 - sezione trave 115x75 mm sp 2mm
 - sezione spioventi 40x40x2 mm
 - dimensione massima 600x600 cm
 - possibilità di realizzazione su misura
 - profili in acciaio lavorato con trattamento di zincatura a caldo
 - verniciatura a polveri epossidiche a base di resina poliestere, resistente ai raggi UV
 - possibilità di personalizzazione della verniciatura (con riferimento alla cartella colori RAL) previa approvazione dell'ufficio tecnico
 - deflusso e canalizzazione delle acque meteoriche, garantito dalla presenza di grondaie perimetrali e di una canalizzazione interna ai pilastri
 - telo di copertura standard in PVC PRECONTRAINT 602, termosaldato, ignifugo classe 2/UNI9177, in colore champagne o bianco
- pillar section 80x80x2 mm
 - beam section 115x75 mm thickness 2 mm
 - sloping beam section 40x40x2 mm
 - maximum size 600x600 cm
 - customized available
 - steel profiles worked with hot dip galvanizing treatment
 - epoxy powder coating resin polyester, UV-resistant
 - customized powder coating available in other RAL color on request (prior approval of the technical office)
 - runoff and channeling rainwater, guaranteed by the presence of the gutter and the duct system set inside the pillars
 - standard awning in PVC PRECONTRAINT 602, sealed, flame retardant class 2/UNI9177, in champagne or white color

OPZIONI COLORE COLOUR OPTION

Struttura Structure:

Colore standard *standard colour*

antracite *anthracite*

Disponibile su quotazione
Available on quotations

tortora *taupe*

ruggine *rust*

sabbia *sand*

bianco 9010 *9010 white*

bianco 1013 *1013 white*

bianco opaco *matt white*

Telo di copertura Awning colours:

Tessuto standard *standard fabric*

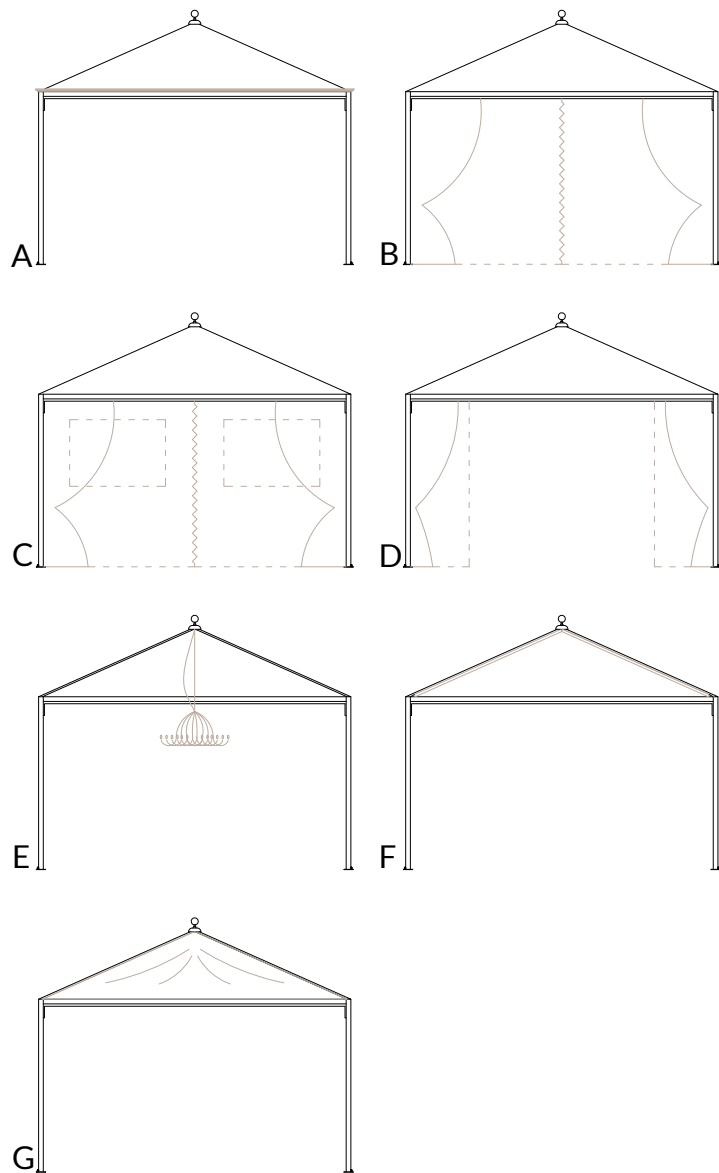
PVC Preconstraint **602**

champagne *champagne*

bianco *white*

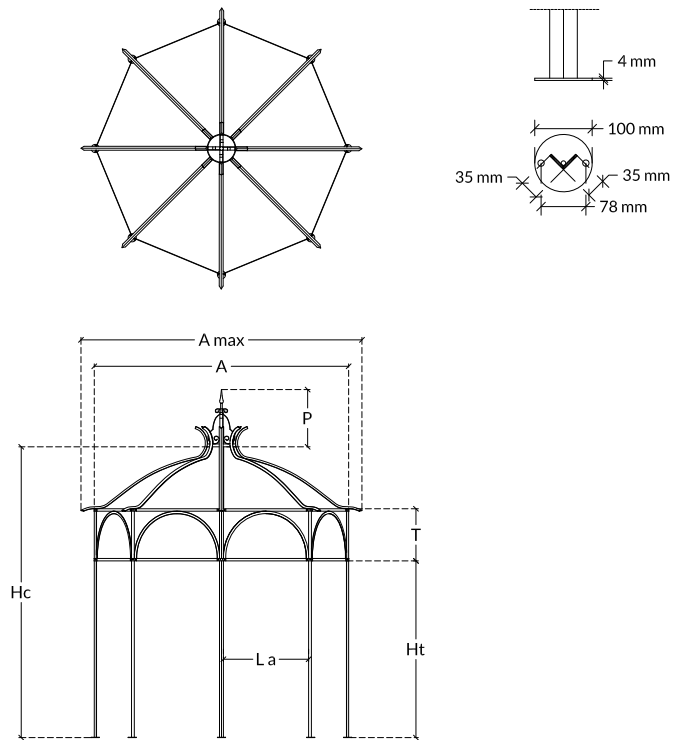
Altre tipologie e colorazioni di tessuto
visionabili a pag 144

Other types and color of fabric at page 144



ACCESSORI OPTIONALS

- | | |
|---|---|
| A
cornice decorativa | A
<i>decorative frame</i> |
| B
tende laterali in tessuto acrilico Progar o in PVC con cerniera di chiusura e profili di fissaggio alle colonne | B
<i>side curtains in Progar fabric with zipper closure and fastening profiles to the columns</i> |
| C
tende laterali in PVC con cerniera di chiusura e sistema di fissaggio alle colonne, con finestre personalizzate in PVC Cristal | C
<i>side curtains in PVC fabric with zipper closure and fastening system to the column, with personalized windows in PVC Cristal fabric</i> |
| D
tende ornamentali in acrilico Progar per decorazione della struttura | D
<i>decorative curtains in Progar acrylic fabric for decoration facilities</i> |
| E
lampadario a sospensione, in ferro lavorato (nei colori della struttura) o in cristallo | E
<i>suspended chandelier, wrought iron (in the colors of the frame) or crystal</i> |
| F
strisce LED dimmerabili integrate negli spioventi, dotate di telecomando | F
<i>dimmable LED strips integrated into the inclined beams, equipped with remote control</i> |
| G
controsoffitto teso o plissettato in tessuto acrilico Drap | G
<i>stretched or pleated ceiling in Drap acrylic fabric</i> |



MISURE STANDARD STANDARD MEASURES

cm	Ø300
A	318
La	115
Amax	360
T	64
Ht	217
P	61
Hc	433

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATION

- sezione profilo angolare pilastro 35x35 mm sp 5 mm
- sezione trave 640x5 mm
- sezione profilo angolare spioventi 40x40 mm sp 5 mm
- dimensione massima Ø 300 cm
- profili in acciaio lavorato con duplice trattamento: ossidazione naturale e verniciatura ad olio che blocca il processo di ossidazione
- pillar section (angular profile) 35x35 mm thickness 5 mm
- beam section 640x5 mm
- sloping beam section (angular profile) 40x40 mm thickness 5 mm
- maximum size Ø 300 cm
- steel profiles worked with double treatment: natural oxidation and painting oil that blocks the oxidation process

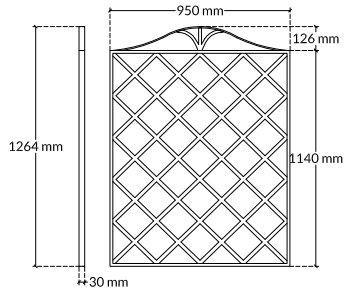
OPZIONI COLORE COLOUR OPTION

Struttura Structure:

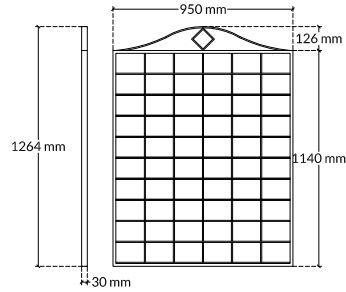
Colore standard *standard colour*

Ruggine *anthracite*

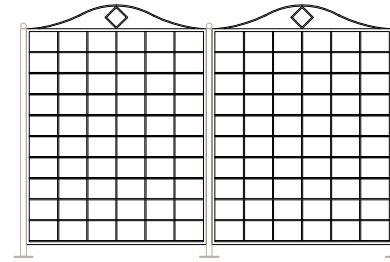
GRIGLIATI TRELLISES



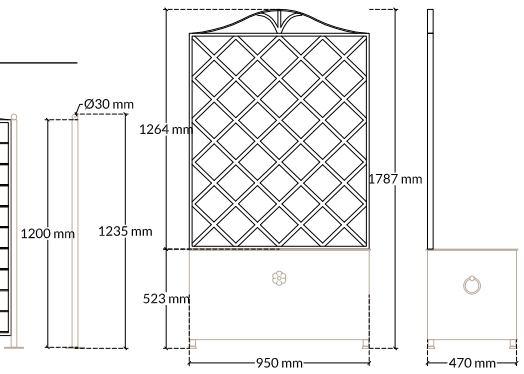
grigliato rombi 114 cm
rhombus trellis 114 cm



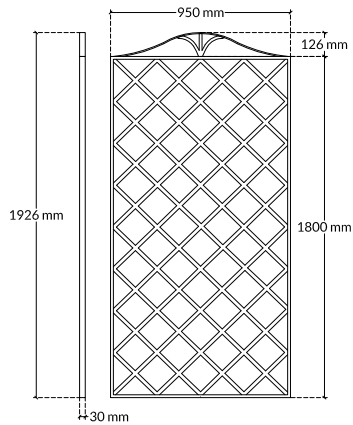
grigliato quadri 114 cm
square trellis 114 cm



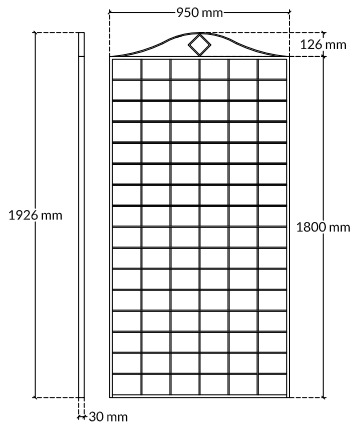
montante per grigliato 114 cm
pillars for trellis 114 cm



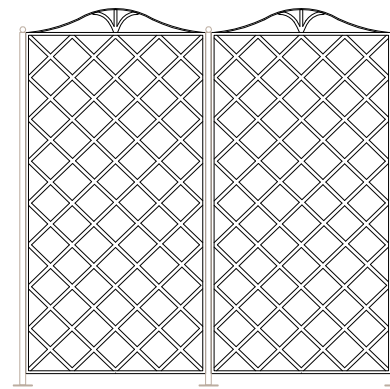
fioriera con grigliato 114 cm
flower boxes with trellis 114 cm



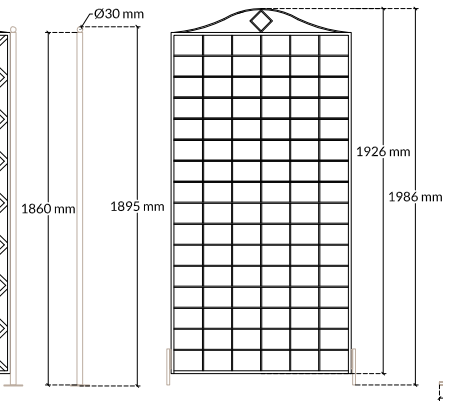
grigliato rombi 180 cm
rhombus trellis 180 cm



grigliato quadri 180 cm
square trellis 180 cm

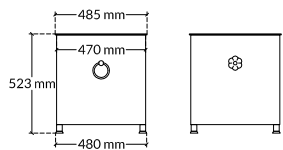


montante per grigliato 180 cm
pillars for trellis 180 cm

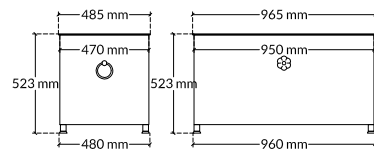


base per grigliato autoportante 180 cm
basis for self-supporting trellis 180 cm

FIORIERE FLOWER BOXES



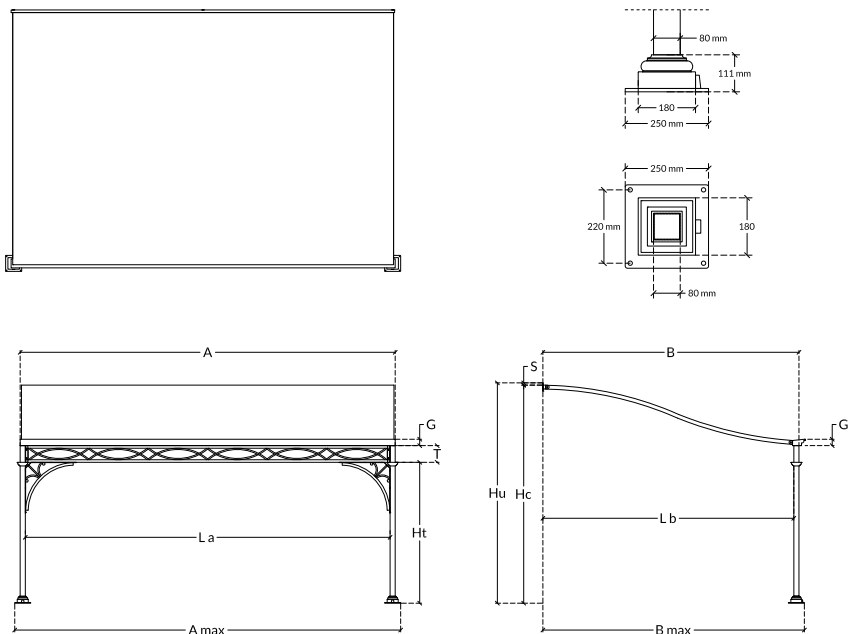
fioriera quadrata 47x47 cm
squared flower boxes 47x47 cm



fioriera quadrata 47x95 cm
squared flower boxes 47x95 cm

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATION

- profili in acciaio lavorato con trattamento di zincatura a freddo
- verniciatura a polveri epossidiche a base di resina poliesteri, resistente ai raggi UV, disponibile nei colori delle strutture, Vedi pag. 144
- steel profiles worked with cold galvanizing treatment
- epoxy powder coating resin polyester, UV-resistant, available in the structure colors, see pag. 144



MISURE STANDARD STANDARD MEASURES

cm	da from 400x400	formati intermedi intermediate sizes	a to 600x600
A	400	AxB	600
B	400	400x500 400x600	600
La	384	500x400 500x500	584
Lb	392	500x600 600x400 600x500	592
Amax	417	dettaglio di tutte le misure consultabile a listino details of all the measures available in the price list	617
Bmax	408,5		608,5
G	10/11		10/11
T	26		26
Ht	220		220
S	4		4
Hc	340		380
Hu	344		384

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATION

- sezione pilastro 80x80x2 mm
 - sezione trave 260x40 mm sp 2mm
 - sezione spioventi 30x60x3 mm
 - dimensione massima 600x600 cm
 - possibilità di realizzazione su misura
 - profili in acciaio lavorato con trattamento di zincatura a caldo
 - verniciatura a polveri epossidiche a base di resina poliesteri, resistente ai raggi UV
 - possibilità di personalizzazione della verniciatura (con riferimento alla cartella colori RAL) previa approvazione dell'ufficio tecnico
 - deflusso e canalizzazione delle acque meteoriche garantito dalla presenza di grondaia sul trave frontale e di una canalizzazione interna ai pilastri
 - telo di copertura standard in PVC PRECONTRAI NT 602, termosaldato, ignifugo classe 2/UNI9177, in colore champagne o bianco
- pillar section 80x80x2 mm
 - beam section 260x40 mm thickness 2 mm
 - sloping beam section 30x60x3 mm
 - maximum size 600x600 cm
 - customized available
 - steel profiles worked with hot dip galvanizing treatment
 - epoxy powder coating resin polyester, UV-resistant
 - customized powder coating available in other RAL color on request (prior approval of the technical office)
 - runoff and channeling rainwater, guaranteed by the presence of the gutter on the front beam and by the duct system set inside the pillars
 - standard awning in PVC PRECONTRAI NT 602, sealed, flame retardant class 2/UNI9177, in champagne or white color

OPZIONI COLORE COLOUR OPTION

Struttura Structure:

Colore standard *standard colour*

antracite *anthracite*

Disponibile su quotazione
Available on quotations

tortora *taupe*

ruggine *rust*

sabbia *sand*

bianco 9010 *9010 white*

bianco 1013 *1013 white*

bianco opaco *matt white*

Telo di copertura *Awning colours:*

Tessuto standard *standard fabric*

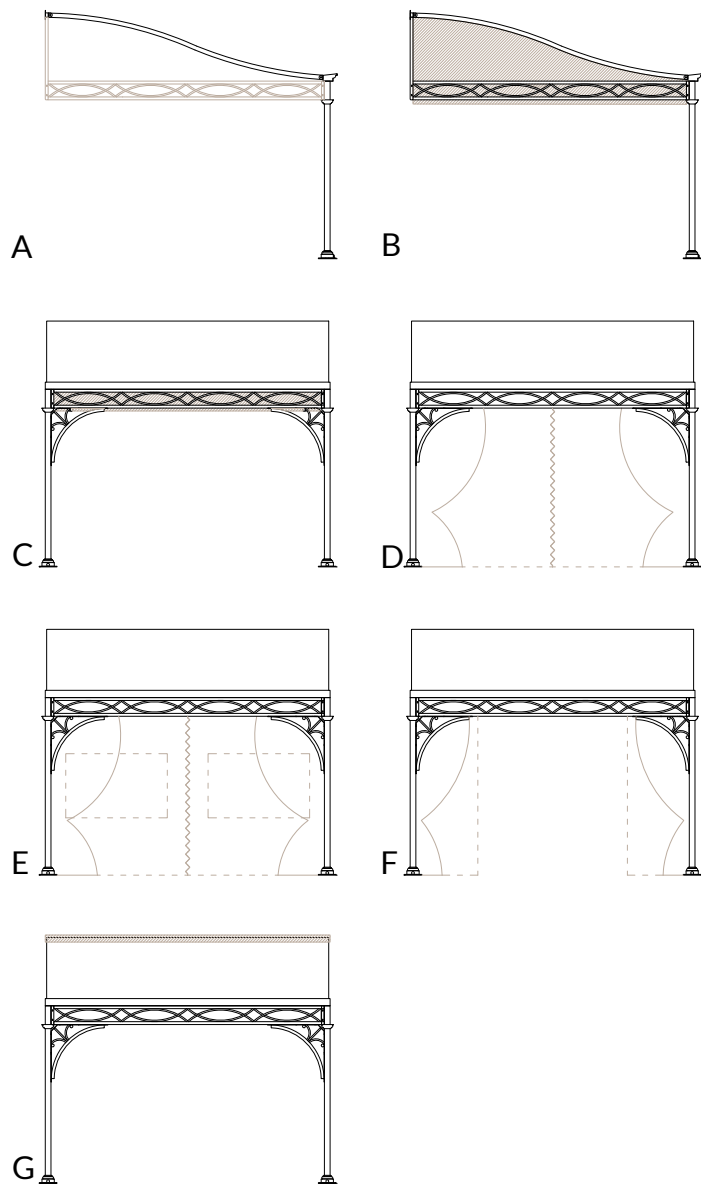
PVC Preconstraint 602

champagne *champagne*

bianco *white*

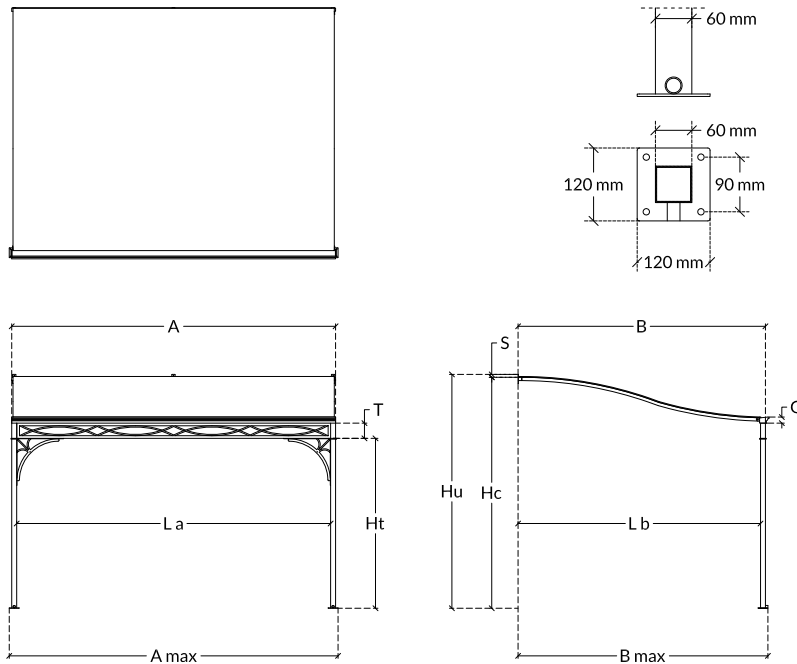
Altre tipologie e colorazioni di tessuto
visionabili a pag 144

Other types and colour of fabric at page 144



ACCESSORI OPTIONALI

- A
trave laterale con decoro disponibile nei colori della struttura
- B
trave laterale con decoro completo di tamponamento in PVC
- C
mantovana in tessuto PVC per il trave frontale
- D
tende laterali in tessuto acrilico Progar o in PVC con cerniera di chiusura e profili di fissaggio alle colonne
- E
tende laterali in PVC con cerniera di chiusura e profili di fissaggio alle colonne, con finestrate personalizzate in PVC Cristal
- F
tende ornamentali in acrilico Progar per decorazione della struttura
- G
scossalina di protezione in lamiera o rame per impedire le infiltrazioni di acqua piovana tra muro e pergola
- A
decorated side beam, available in the structure colors
- B
decorated side beam complete with valance in pvc
- C
valance in PVC fabric, installed in the front beam
- D
side curtains in Progar fabric with zipper closure and fastening profiles to the columns
- E
side curtains in PVC fabric with zipper closure and fastening system to the column, with personalized windows in PVC Cristal fabric
- F
decorative curtains in Progar acrylic fabric for decoration facilities
- G
protection flashings of sheet metal or copper to prevent the infiltration of rainwater between wall and pergola



MISURE STANDARD STANDARD MEASURES

cm	da from 300x250	formati intermedi intermediate sizes	a to 400x500 *
A	300	AxB	400
B	250	300x300	400
La	288	300x350	388
Lb	244	300x400	394
Amax	306	350x250	406
Bmax	253	350x300	403
G	8	350x350	8
T	18	350x400	18
Ht	206	400x250	206
S	4	400x300	4
Hc	277	400x350	307
Hu	281	400x400	311
		300x500 *	
		350x500 *	
		dettaglio di tutte le misure consultabile a listino details of all the measures available in the price list	

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATION

- sezione pilastro 60x60x2 mm
 - sezione trave 180x25 mm sp 1,5 mm
 - sezione spioventi 40x30x2 mm
 - dimensione massima 400x500 cm
 - possibilità di realizzazione su misura
 - profili in acciaio lavorato con trattamento di zincatura a caldo
 - verniciatura a polveri epossidiche a base di resina poliestere, resistente ai raggi UV
 - possibilità di personalizzazione della verniciatura (con riferimento alla cartella colori RAL) previa approvazione dell'ufficio tecnico
 - deflusso e canalizzazione delle acque meteoriche garantito dalla presenza di grondaia sul trave frontale e di una canalizzazione interna ai pilastri
 - telo di copertura standard in PVC PRECONTRAI NT 602, termosaldato, ignifugo classe 2/UNI9177, in colore champagne o bianco
- pillar section 60x60x2 mm
 - beam section 180x25 mm thickness 1,5 mm
 - sloping beam section 40x30x2 mm
 - maximum size 400x500 cm
 - customized available
 - steel profiles worked with hot dip galvanizing treatment
 - epoxy powder coating resin polyester, UV-resistant
 - customized powder coating available in other RAL color on request (prior approval of the technical office)
 - runoff and channeling rainwater, guaranteed by the presence of the gutter on the front beam and by the duct system set inside the pillars
 - standard awning in PVC PRECONTRAI NT 602, sealed, flame retardant class 2/UNI9177, in champagne or white color
- * i modelli standard 300x500, 350x500 e 400x500 cm differiscono per la dimensione degli spioventi (60x30x3mm)
- * the 300x500, 350x500 e 400x500 cm standard model differs by the size of the sloping beams (60x30x3mm)

OPZIONI COLORE COLOUR OPTION

Struttura Structure:

Colore standard standard colour

antracite anthracite

Disponibile su quotazione
Available on quotations

tortora taupe

ruggine rust

sabbia sand

bianco 9010 9010 white

bianco 1013 1013 white

bianco opaco matt white

Telo di copertura Awning colours:

Tessuto standard standard fabric

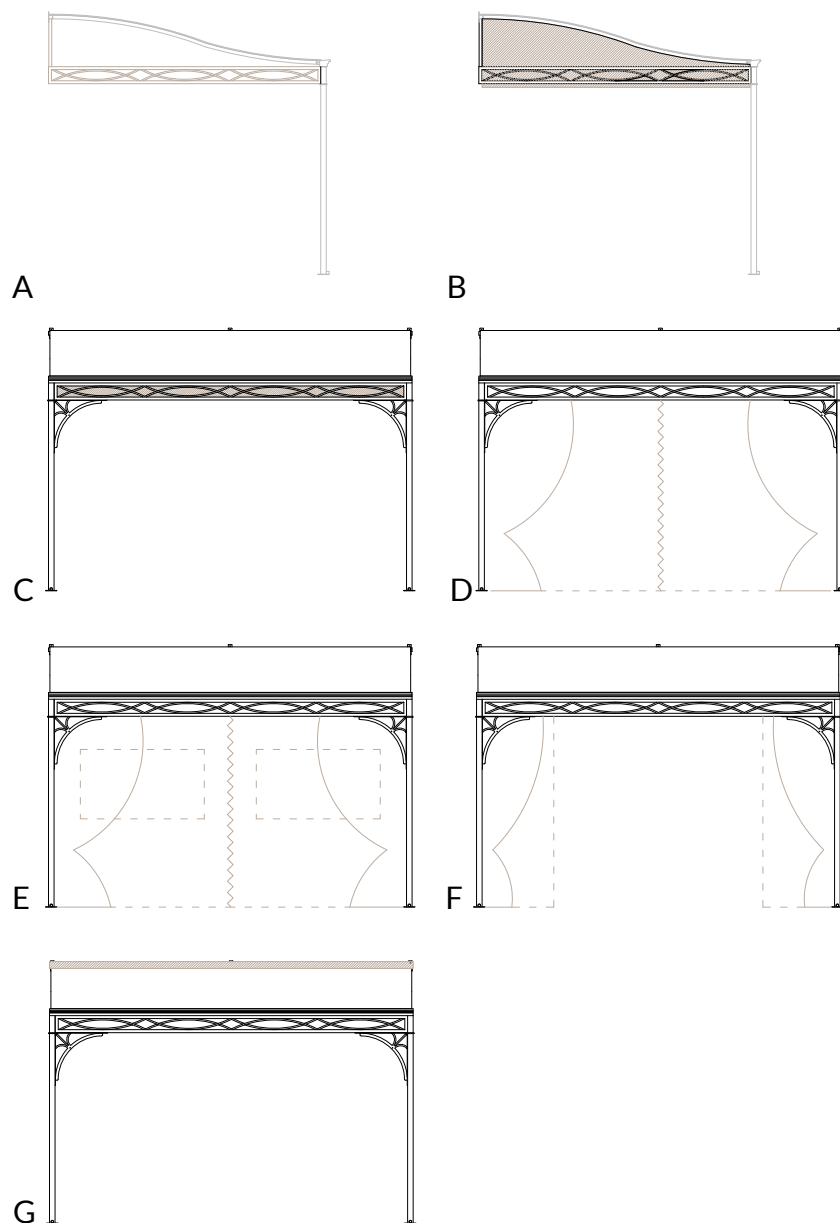
PVC Preconstraint 602

champagne champagne

bianco white

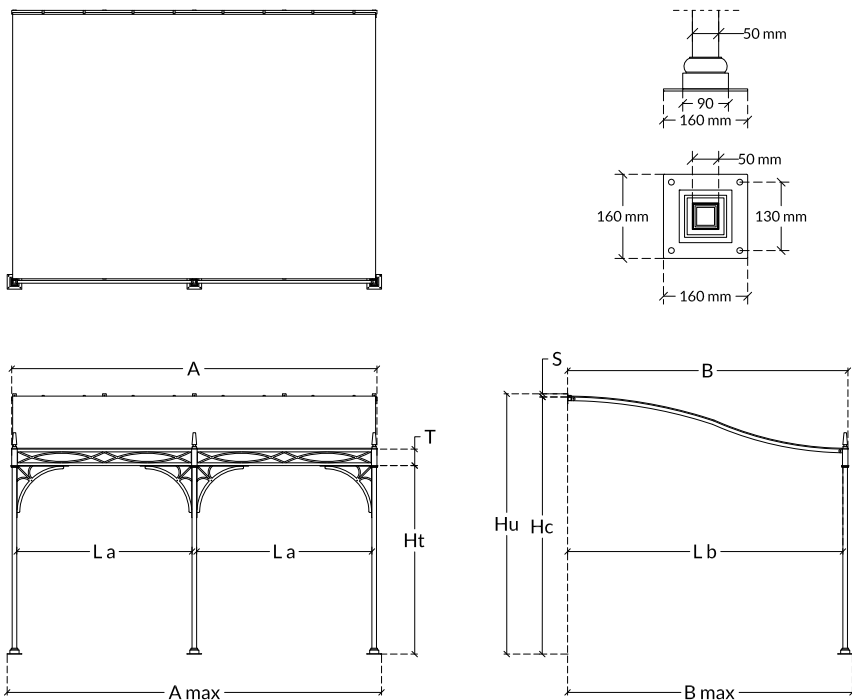
Altre tipologie e colorazioni di tessuto
visionabili a pag 144

Other types and colour of fabric at page 144



ACCESSORI OPTIONALI

- A**
trave laterale con decoro disponibile nei colori della struttura
A decorated side beam, available in the structure colors
- B**
trave laterale con decoro completo di tamponamento in PVC
decorated side beam complete with valance in pvc
- C**
mantovana in tessuto PVC o in lamiera verniciata per il trave frontale
valance in PVC fabric or in painted iron sheet, installed in the front beam
- D**
tende laterali in tessuto acrilico Progar o in PVC con cerniera di chiusura e strisce in Velcro per il fissaggio alle colonne
side curtains in acrylic Progar fabric or PVC with zipper closure, and Velcro strips for attaching to the columns
- E**
tende laterali in PVC con cerniera di chiusura e strisce in Velcro per il fissaggio alle colonne, con finestrate personalizzate in PVC Cristal
side curtains in PVC fabric with zipper closure, and Velcro strips for attaching to the columns, with personalized windows in PVC Cristal fabric
- F**
tende ornamentali in acrilico Progar per decorazione della struttura
decorative curtains in Progar acrylic fabric for decoration facilities
- G**
scossalina di protezione in lamiera o rame per impedire le infiltrazioni di acqua piovana tra muro e pergola
protection flashings of sheet metal or copper to prevent the infiltration of rainwater between wall and pergola



MISURE STANDARD STANDARD MEASURES

cm	da from 300x250	formati intermedi intermediate sizes	a to 400x500 *
A	300	AxB	400
B	250	300x300	500
La	142	300x350	192
Lb	244,5	300x400	494,5
Amax	310	300x500*	410
Bmax	255	350x250	505
T	18	350x300	18
Ht	206	350x350	206
S	4	350x400	4
Hc	270	350x500*	334
Hu	274	400x250	330
		400x300	
		400x350	
		400x400	
		dettaglio di tutte le misure consultabile a listino details of all the measures available in the price list	

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATION

- sezione pilastro 50x50x1,5 mm
 - sezione trave 180x30 mm sp 1,5 mm
 - sezione spioventi 40x30x2 mm
 - dimensione massima 400x500 cm
 - possibilità di realizzazione su misura
 - profili in acciaio lavorato con trattamento di zincatura a caldo
 - verniciatura a polveri epossidiche a base di resina poliestere, resistente ai raggi UV
 - possibilità di personalizzazione della verniciatura (con riferimento alla cartella colori RAL) previa approvazione dell'ufficio tecnico
 - telo di copertura standard in PVC PRECONTRAI NT 602, termosaldato, ignifugo classe 2/UNI9177, in colore champagne o bianco
- pillar section 50x50x1,5 mm
 - beam section 180x30 mm thickness 1,5 mm
 - sloping beam section 40x30x2 mm
 - maximum size 400x500 cm
 - customized available
 - steel profiles worked with hot dip galvanizing treatment
 - epoxy powder coating resin polyester, UV-resistant
 - customized powder coating available in other RAL color on request (prior approval of the technical office)
 - standard awning in PVC PRECONTRAI NT 602, sealed, flame retardant class 2/UNI9177, in champagne or white color
- * i modelli standard 300x500, 350x500 e 400x500 cm differiscono per la dimensione degli spioventi (60x30x3mm)
- * the 300x500, 350x500 e 400x500 cm standard model differs by the size of the sloping beams (60x30x3mm)

OPZIONI COLORE COLOUR OPTION

Struttura Structure:

Colore standard standard colour

antracite anthracite

Disponibile su quotazione
Available on quotations

tortora taupe

ruggine rust

sabbia sand

bianco 9010 9010 white

bianco 1013 1013 white

bianco opaco matt white

Telo di copertura Awning colours:

Tessuto standard standard fabric

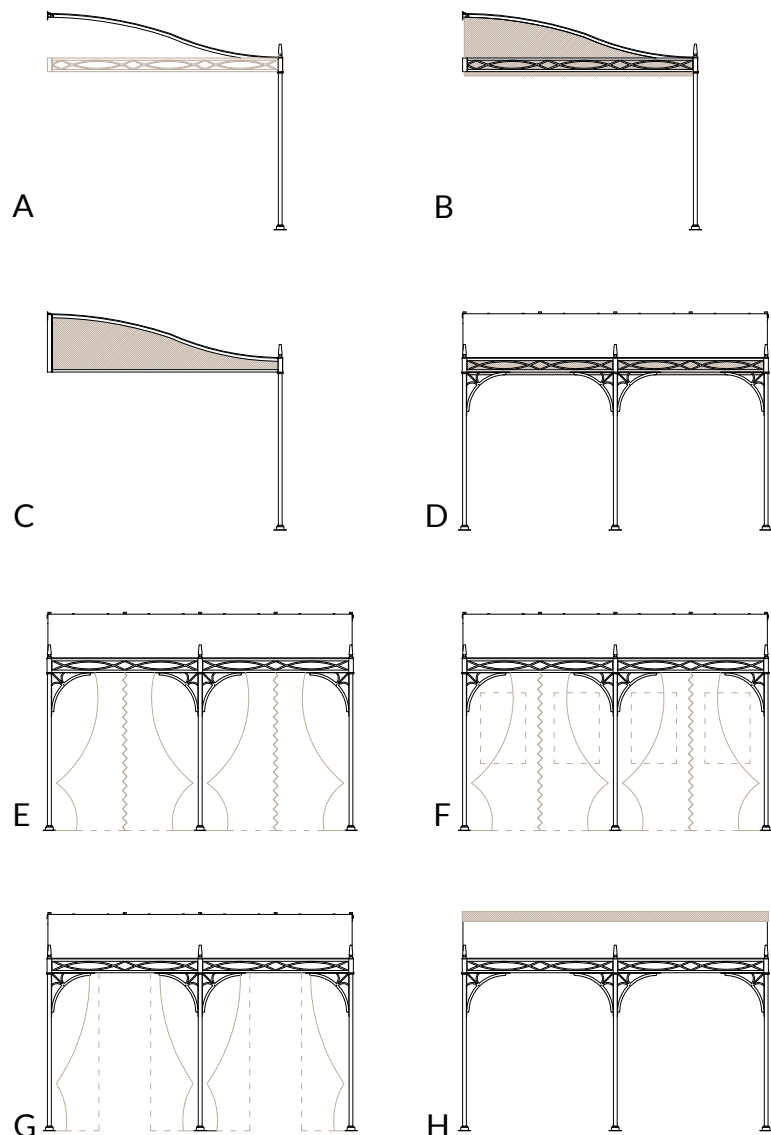
PVC Preconstraint 602

champagne champagne

bianco white

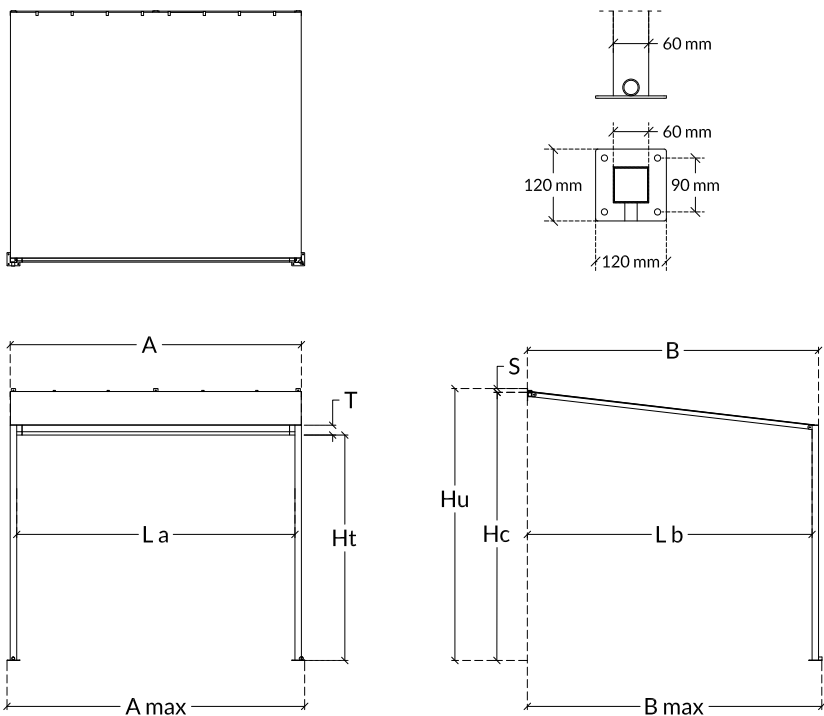
Altre tipologie e colorazioni di tessuto
visionabili a pag 144

Other types and colour of fabric at page 144



ACCESSORI OPTIONALI

- | | |
|--|--|
| <p>A
trave laterale con decoro disponibile nei colori della struttura</p> <p>B
trave laterale con decoro completo di tamponamento in PVC</p> <p>C
trave laterale semplice completo di tamponamento in PVC</p> <p>D
mantovana in tessuto PVC per il trave frontale</p> <p>E
tende laterali in tessuto acrilico Progar o in PVC con cerniera di chiusura e strisce in Velcro per il fissaggio alle colonne</p> <p>F
tende laterali in PVC con cerniera di chiusura e strisce in Velcro per il fissaggio alle colonne, con finestrate personalizzate in PVC Cristal</p> <p>G
tende ornamentali in acrilico Progar per decorazione della struttura</p> <p>H
scossalina di protezione in lamiera o rame per impedire le infiltrazioni di acqua piovana tra muro e pergola</p> | <p>A
<i>decorated side beam, available in the structure colors</i></p> <p>B
<i>decorated side beam complete with valance in pvc</i></p> <p>C
<i>simple side beam complete with valance in pvc</i></p> <p>D
<i>valance in PVC fabric, installed in the front beam</i></p> <p>E
<i>side curtains in acrylic Progar fabric or PVC with zipper closure, and Velcro strips for attaching to the columns</i></p> <p>F
<i>side curtains in PVC fabric with zipper closure, and Velcro strips for attaching to the columns, with personalized windows in PVC Cristal fabric</i></p> <p>G
<i>decorative curtains in Progar acrylic fabric for decoration facilities</i></p> <p>H
<i>protection flashings of sheet metal or copper to prevent the infiltration of rainwater between wall and pergola</i></p> |
|--|--|



MISURE STANDARD STANDARD MEASURES

cm	da from 300x250	formati intermedi intermediate sizes	a to 400x400
A	300	A x B	400
B	250	300x300	400
La	288	300x350	388
Lb	244	300x400	394
Amax	306	350x250	406
Bmax	253	350x300	403
T	9	350x350	9
G	6	350x400	6
Ht	206	400x250	206
S	4	400x300	4
Hc	255	400x350	285
Hu	259	400x400	289

dettaglio di tutte le misure consultabile a listino
details of all the measures available in the price list

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATIONS

- sezione pilastro 60x60x2 mm
- sezione trave 90x55 mm sp 2 mm
- sezione spioventi 40x30x2 mm
- dimensione massima 400x400 cm
- possibilità di realizzazione su misura
- profili in acciaio lavorato con trattamento di zincatura a caldo
- verniciatura a polveri epossidiche a base di resina poliestere, resistente ai raggi UV
- possibilità di personalizzazione della verniciatura (con riferimento alla cartella colori RAL) previa approvazione dell'ufficio tecnico
- deflusso e canalizzazione delle acque meteoriche garantito dalla presenza di grondaia sul trave frontale e di una canalizzazione interna ai pilastri
- telo di copertura standard in PVC PRECONTRAI NT 602, termosaldato, ignifugo classe 2/ UNI9177, in colore champagne o bianco
- pillar section 60x60x2 mm
- beam section 90x55 mm thickness 2 mm
- sloping beam section 40x30x2 mm
- maximum size 400x400 cm
- customized available
- steel profiles worked with hot dip galvanizing treatment
- epoxy powder coating resin polyester, UV-resistant
- customized powder coating available in other RAL color on request (prior approval of the technical office)
- runoff and channeling rainwater, guaranteed by the presence of the gutter on the front beam and by the duct system set inside the pillars
- standard awning in PVC PRECONTRAI NT 602, sealed, flame retardant class 2/UNI9177, in champagne or white color

OPZIONI COLORE COLOUR OPTION

Struttura Structure:

Colore standard *standard colour*

antracite *anthracite*

Disponibile su quotazione
Available on quotations

tortora *taupe*

ruggine *rust*

sabbia *sand*

bianco 9010 *9010 white*

bianco 1013 *1013 white*

bianco opaco *matt white*

Telo di copertura Awning colours:

Tessuto standard *standard fabric*

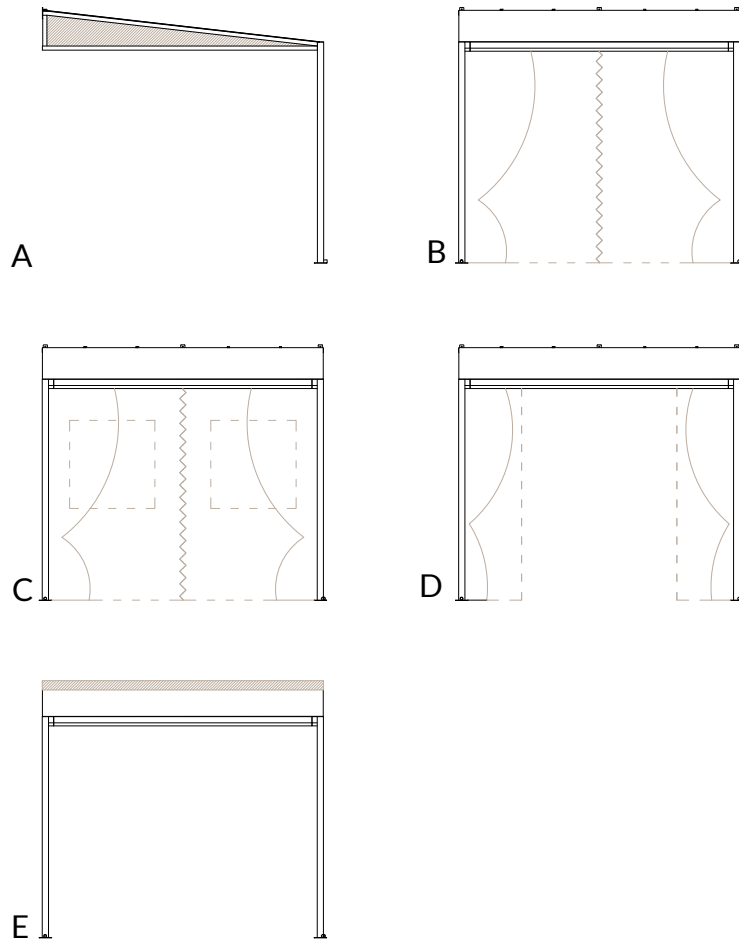
PVC Preconstraint 602

champagne *champagne*

bianco *white*

Altre tipologie e colorazioni di tessuto
visionabili a pag 144

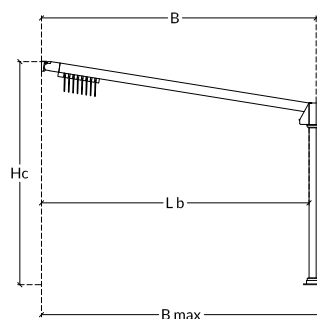
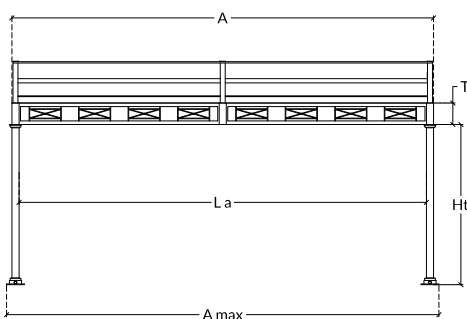
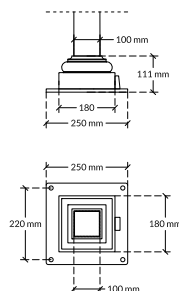
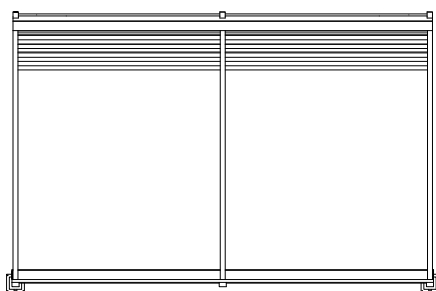
Other types and colour of fabric at page 144



ACCESSORI OPZIONALI

- A**
trave laterale semplice completo di tamponamento in PVC
- B**
tende laterali in tessuto acrilico Progar o in PVC con cerniera di chiusura e strisce in Velcro per il fissaggio alle colonne
- C**
tende laterali in PVC con cerniera di chiusura e strisce in Velcro per il fissaggio alle colonne, con finestrate personalizzate in PVC Cristal
- D**
tende ornamentali in acrilico Progar per decorazione della struttura
- E**
scossalina di protezione in lamiera o rame per impedire le infiltrazioni di acqua piovana tra muro e pergola

- A**
simple side beam complete with valance in pvc
- B**
side curtains in Progar fabric with zipper closure and fastening profiles to the columns
- C**
side curtains in acrylic Progar fabric or PVC with zipper closure, and Velcro strips for attaching to the columns
- E**
side curtains in PVC fabric with zipper closure, and Velcro strips for attaching to the columns, with personalized windows in PVC Cristal fabric
- E**
protection flashings of sheet metal or copper to prevent the infiltration of rainwater between wall and pergola



MISURE STANDARD STANDARD MEASURES

cm	2 pilastri 2 pillars			3 pilastri 3 pillars		
	da from 300x300	formati intermedi intermediate sizes	a to 600x600	da from 600x300	formati intermedi intermediate sizes	a to 900x600
A	300	AxB 300x400	600	600	AxB 600x400	900
B	300	300x500	600	300	600x500	600
La	280	300x600	580	285	600x600	435
Lb	290	400x300	590	290	700x300	590
Amax	315	400x400	615	615	700x400	915
Bmax	307,5	400x500	607,5	307,5	700x500	607,5
T	30	400x600	30	30	700x600	30
Ht	220	500x300	220	220	800x300	220
Hc	292	500x400	337	292	800x400	337
		500x500			800x500	
		600x300			800x600	
		600x400			900x300	
		600x500			900x400	
		600x600			900x500	
		dettaglio di tutte le misure a listino details of all the measures available in the price list			dettaglio di tutte le misure a listino details of all the measures available in the price list	

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATION

- sezione pilastro 100X100x2 mm
- sezione trave 300x40 mm sp 2 mm
- sezione guide 130x65 mm
- dimensione massima 900x500 cm
- possibilità di realizzazione su misura
- profili in acciaio lavorato con trattamento di zincatura a caldo e profili in alluminio estruso
- verniciatura a polveri epossidiche a base di resina poliestere, resistente ai raggi UV
- possibilità di personalizzazione della verniciatura (con riferimento alla cartella colori RAL) previa approvazione dell'ufficio tecnico
- deflusso e canalizzazione delle acque meteoriche garantito dalla presenza di grondaia sul trave frontale e di una canalizzazione interna ai pilastri
- telo di copertura standard in PVC OPATEX, termosaldato, ignifugo classe 2/UNI9177, in colore champagne o bianco
- tetto retraibile motorizzato (con profili in alluminio in tinta con il tessuto) completo di telecomando
- pillar section 100x100x2 mm
- beam section 300x40 mm thickness 2 mm
- rail section 130x65 mm
- maximum size 900x500 cm
- customized available
- steel profiles worked with hot dip galvanizing treatment and extruded aluminum profile
- epoxy powder coating resin polyester, UV-resistant
- customized powder coating available in other RAL color on request (prior approval of the technical office)
- runoff and channeling rainwater, guaranteed by the presence of the gutter on the front beam and by the duct system set inside the pillars
- standard awning in PVC OPATEX, sealed, flame retardant class 2/UNI9177, in champagne or white color
- retractable motorized roof (with aluminium profiles in the same color of the fabric) equipped with remote control

OPZIONI COLORE COLOUR OPTION

Struttura Structure:

Colore standard standard colour

antracite anthracite

Disponibile su quotazione
Available on quotations

tortora taupe

ruggine rust

sabbia sand

bianco 9010 9010 white

bianco 1013 1013 white

bianco opaco matt white

Telo di copertura Awning colours:

Tessuto standard standard fabric

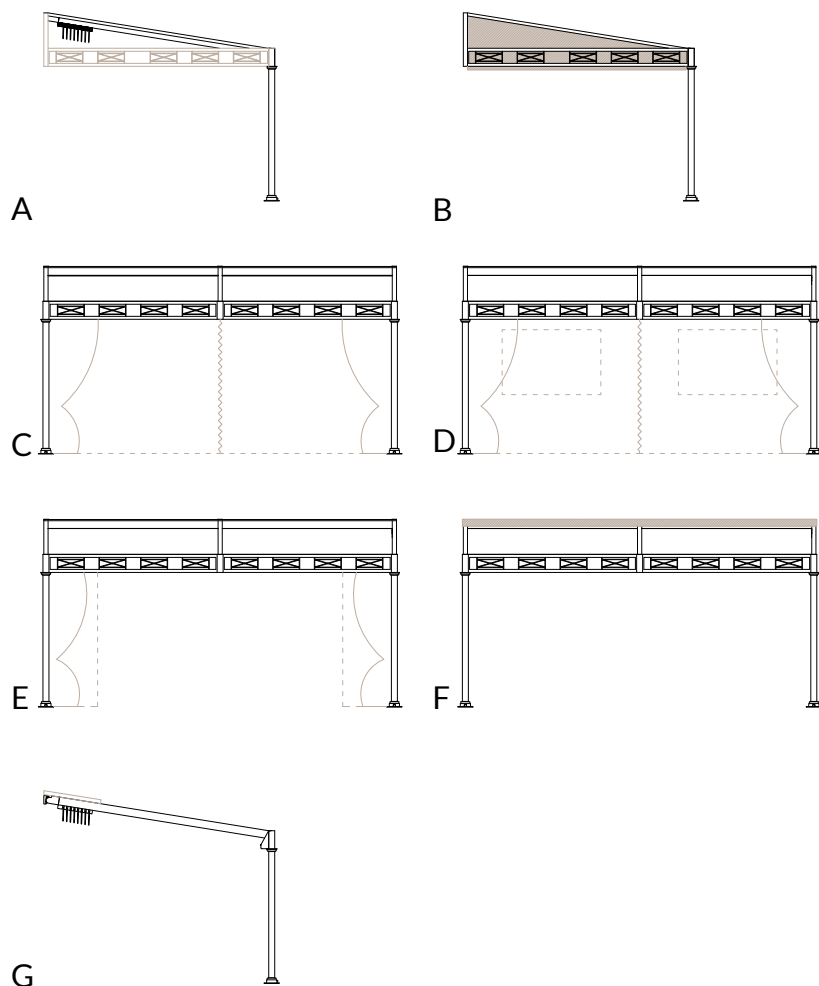
PVC Opatex

champagne champagne

bianco white

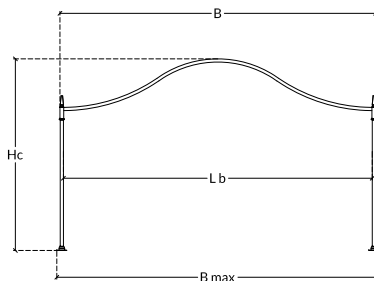
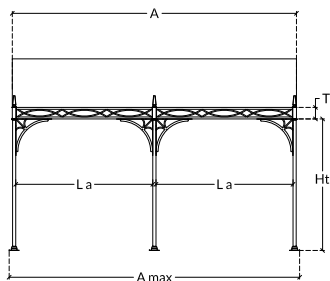
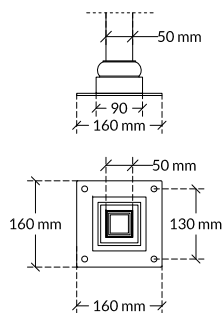
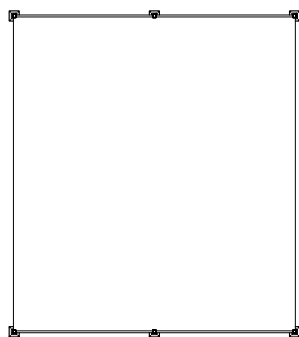
Altre tipologie e colorazioni di tessuto
visionabili a pag 144

Other types and colour of fabric at page 144



ACCESSORI OPTIONALI

- A**
trave laterale con decoro disponibile nei colori della struttura
A decorated side beam, available in the structure colors
- B**
trave laterale con decoro completo di tamponamento in PVC
decorated side beam complete with valance in pvc
- C**
tende laterali in tessuto acrilico Progar o in PVC con cerniera di chiusura e profili di fissaggio alle colonne
decorative curtains in Progar acrylic fabric for decoration facilities
- D**
tende laterali in PVC con cerniera di chiusura e profili di fissaggio alle colonne, con finestrate personalizzate in PVC Cristal
side curtains in PVC fabric with zipper closure and fastening system to the column, with personalized windows in PVC Cristal fabric
- E**
tende ornamentali in acrilico Progar per decorazione della struttura
side curtains in Progar fabric with zipper closure and fastening profiles to the columns
- F**
scossalina di protezione in lamiera o rame per impedire le infiltrazioni di acqua piovana
stretched or pleated ceiling in Drap acrylic fabric
- G**
tettuccio di protezione in lamiera per la protezione della copertura in posizione raccolta
roof in metal sheet for the protection of cover in collection position



OPZIONI COLORE COLOUR OPTION

Struttura Structure:

Colore standard *standard colour*

antracite *anthracite*

Disponibile su quotazione
Available on quotations

tortora *taupe*

ruggine *rust*

sabbia *sand*

bianco 9010 *9010 white*

bianco 1013 *1013 white*

bianco opaco *matt white*

Telo di copertura *Awning colours:*

Tessuto standard *standard fabric*

PVC Preconstraint 602

champagne *champagne*

bianco *white*

Altre tipologie e colorazioni di tessuto
visionabili a pag 144

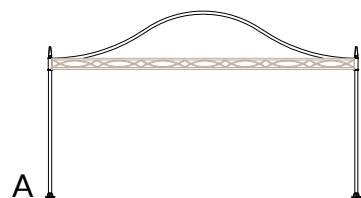
Other types and colour of fabric at page 144

MISURE STANDARD STANDARD MEASURES

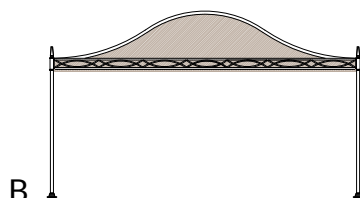
cm	da from 300x300	formati intermedi <i>intermediate sizes</i>	a to 524x500*
A	300	AxB 350x300 400x300 524x300 300x500* 350x500* 400x500*	524
B	300		500
La	142		254
Lb	289		489
Amax	310		534
Bmax	310		510
T	18		18
Ht	206		206
Hc	280		300
dettaglio di tutte le misure consultabile a listino <i>details of all the measures available in the price list</i>			

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATION

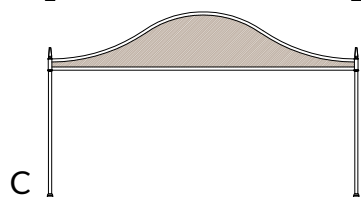
- sezione pilastro 50x50x1,5 mm
 - sezione trave 180x30 mm sp 2 mm
 - sezione spioventi 40x30x2 mm
 - dimensione massima 524x500 cm
 - possibilità di realizzazione su misura
 - profili in acciaio lavorato con trattamento di zincatura a caldo
 - verniciatura a polveri epossidiche a base di resina poliestere, resistente ai raggi UV
 - possibilità di personalizzazione della verniciatura (con riferimento alla cartella colori RAL) previa approvazione dell'ufficio tecnico
 - telo di copertura standard in PVC PRECON- TRAIT 602, termosaldato, ignifugo classe 2/ UNI9177, in colore champagne o bianco
 - i modelli standard 300x500, 350x500 e 400x500 cm differiscono per la dimensione degli spioventi (60x30x3mm)
- *pillar section 50x50x1,5 mm*
 - *beam section 180x30 mm thickness 2 mm*
 - *sloping beam section 40x30x2 mm*
 - *maximum size 524x500 cm*
 - *customized available*
 - *steel profiles worked with hot dip galvanizing treatment*
 - *epoxy powder coating resin polyester, UV-resi- stant*
 - *customized powder coating available in other RAL color on request (prior approval of the tech- nical office)*
 - *standard awning in PVC PRECONTRAIT 602, sealed, flame retardant class 2/UNI9177, in champagne or white color*
 - *the 300x500, 350x500 e 400x500 cm stan- dard model differs by the size of the sloping beams (60x30x3mm)*



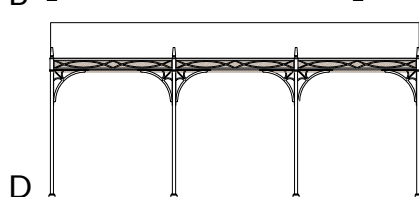
A



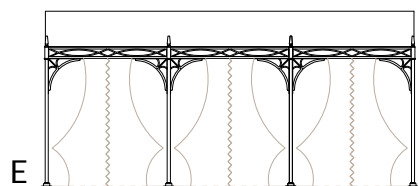
B



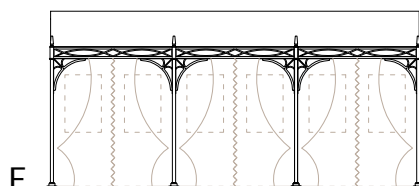
C



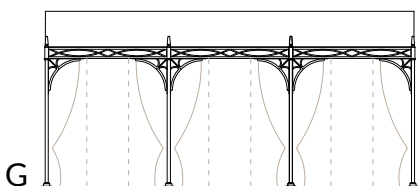
D



E



F



G

ACCESSORI OPTIONALS

A
trave frontale con decoro disponibile nei colori della struttura

B
trave frontale con decoro completo di tamponamento in PVC

C
trave frontale semplice completo di tamponamento in PVC

D
mantovana in tessuto PVC per il trave laterale

E
tende laterali in tessuto acrilico Progar o in PVC con cerniera di chiusura e strisce in Velcro per il fissaggio alle colonne

F
tende laterali in PVC con cerniera di chiusura e strisce in Velcro per il fissaggio alle colonne, con finestrate personalizzate in PVC Cristal

G
tende ornamentali in acrilico Progar per decorazione della struttura

A
decorated frontal beam, available in the structure colors

B
decorated frontal beam complete with valance in pvc

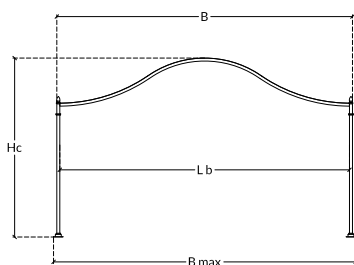
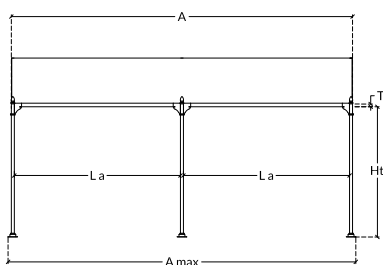
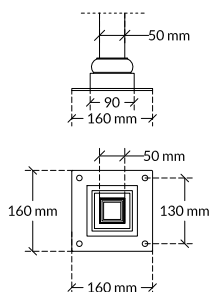
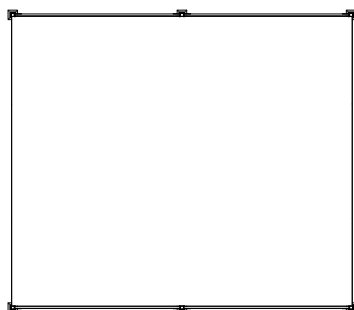
C
simple frontal beam complete with valance in pvc

D
valance in PVC fabric, installed in the side beam

E
side curtains in acrylic Progar fabric or PVC with zipper closure, and Velcro strips for attaching to the columns

F
side curtains in PVC fabric with zipper closure, and Velcro strips for attaching to the columns, with personalized windows in PVC Cristal fabric

G
decorative curtains in Progar acrylic fabric for decoration facilities



OPZIONI COLORE COLOUR OPTION

Struttura Structure:

Colore standard *standard colour*

antracite *anthracite*

Disponibile su quotazione
Available on quotations

tortora *taupe*

ruggine *rust*

sabbia *sand*

bianco 9010 *9010 white*

bianco 1013 *1013 white*

bianco opaco *matt white*

Telo di copertura *Awning colors:*

Tessuto standard *standard fabric*

PVC Preconstraint 602

champagne *champagne*

bianco *white*

Altre tipologie e colorazioni di tessuto
visionabili a pag 144

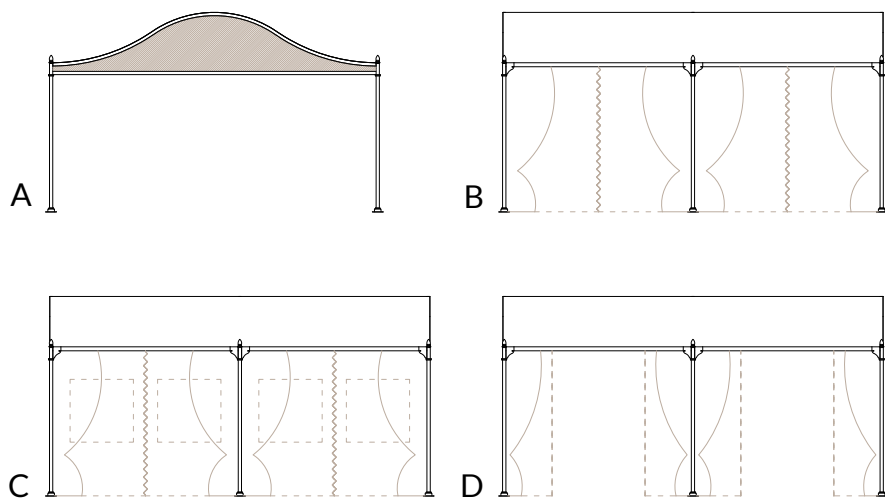
Other types and colour of fabric at page 144

MISURE STANDARD STANDARD MEASURES

cm	da from 300x300	formati intermedi <i>intermediate sizes</i>	a to 524x500*
A	300	AxB	524
B	300	350x300 400x300	500
La	142	524x300	254
Lb	289	300x500* 350x500*	489
Amax	310	400x500*	534
Bmax	310		510
T	6		6
Ht	218	dettaglio di tutte le misure consultabile a listino <i>details of all the measures available in the price list</i>	218
Hc	280		300

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL INFORMATION

- sezione pilastro 50x50x1,5 mm
- sezione trave 60x30x2 mm
- sezione spioventi 40x30x2 mm
- dimensione massima 524x500 cm
- possibilità di realizzazione su misura
- profili in acciaio lavorato con trattamento di zincatura a caldo
- verniciatura a polveri epossidiche a base di resina poliestere, resistente ai raggi UV
- possibilità di personalizzazione della verniciatura (con riferimento alla cartella colori RAL) previa approvazione dell'ufficio tecnico
- telo di copertura standard in PVC PRECON- TRAIT 602, termosaldato, ignifugo classe 2/ UNI9177, in colore champagne o bianco
- i modelli standard 300x500, 350x500 e 400x500 cm differiscono per la dimensione degli spioventi (60x30x3mm)
- *pillar section 50x50x1,5 mm*
- *beam section 60x30x2 mm*
- *sloping beam section 40x30x2 mm*
- *maximum size 524x500 cm*
- *customized available*
- *steel profiles worked with hot dip galvanizing treatment*
- *epoxy powder coating resin polyester, UV-resi- stant*
- *customized powder coating available in other RAL color on request (prior approval of the tech- nical office)*
- *standard awning in PVC PRECONTRAIT 602, sealed, flame retardant class 2/UNI9177, in champagne or white color*
- *the 300x500, 350x500 e 400x500 cm stan- dard model differs by the size of the sloping beams (60x30x3mm)*



ACCESSORI OPTIONALS

A
trave frontale semplice completo di tamponamento in PVC

B
tende laterali in tessuto acrilico Progar o in PVC con cerniera di chiusura e strisce in Velcro per il fissaggio alle colonne

F
tende laterali in PVC con cerniera di chiusura e strisce in Velcro per il fissaggio alle colonne, con finestrate personalizzate in PVC Cristal

D
tende ornamentali in acrilico Progar per decorazione della struttura

A
decorated frontal beam, available in the structure colors

B
side curtains in Progar fabric with zipper closure and fastening profiles to the columns

C
side curtains in acrylic Progar fabric or PVC with zipper closure, and Velcro strips for attaching to the columns

D
side curtains in PVC fabric with zipper closure, and Velcro strips for attaching to the columns, with personalized windows in PVC Cristal fabric

GAZEBO E PERGOLE Opzioni colore *Colour option*



Struttura *Structure*
verniciatura elettrostatica a polvere di poliestere

antracite
anthracite



ruggine
russet



tortora
taupe



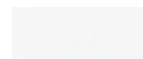
sabbia
sand



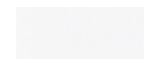
bianco 1013
white 1013



bianco 9010
white



bianco opaco
matt white



Telo di copertura *Awning colors*

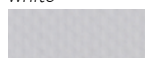
PVC PRECONTRAIPT 602

impermeabile *waterproof fabric*
peso *weight* 590 g/m²
altezza *widht* 180 cm

reazione al fuoco *fire rating* M2/NFP92-507
B1/DIN 4102-1
CLASSE 2/UNI9177

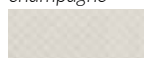
resistenza alla temperatura *resistance to temperatures* +70°/-30°
riciclabile *recyclable*
garanzia anni *warranty years* 5

bianco
white



GTOT 0,09

champagne
champagne



GTOT 0,08

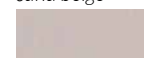
PVC PRECONTRAIPT 502

impermeabile *waterproof fabric*
peso *weight* 750 g/m²
altezza *widht* 267 cm

reazione al fuoco *fire rating* M2/NFP92-507
B1/DIN 4102-1
CLASSE 2/UNI9177

resistenza alla temperatura *resistance to temperatures* +70°/-30°
riciclabile *recyclable*
garanzia anni *warranty years* 5

beige sabbaiato
sand beige



GTOT 0,09

pepe
pepe



GTOT 0,07

ciottolo
pebble



GTOT 0,07

PVC STAM

impermeabile *waterproof fabric*
peso *weight* 630 g/m²
altezza *widht* 260 cm

reazione al fuoco *fire rating* M2/NFP92-507
B1/DIN 4102-1
CLASSE 2/UNI9177

resistenza alla temperatura *resistance to temperatures* +70°/-30°
riciclabile *recyclable*
garanzia anni *warranty years* 5

bianco
white



GTOT 0,08

tortora
taupe



GTOT 0,09

antracite
anthracite



GTOT 0,08

ciottolo
pebble



GTOT 0,06

vaniglia
vanilla



GTOT 0,07

PVC OPATEX

impermeabile *waterproof fabric*
peso *weight* 850 g/m²
altezza *widht* 300 cm

reazione al fuoco *fire rating* M2/NFP92-507
B1/DIN 4102-1
CLASSE 2/UNI9177

resistenza alla temperatura *resistance to temperatures* +70°/-30°
riciclabile *recyclable*
garanzia anni *warranty years* 5
oscurante *block out*

bianco
white



GTOT 0,02

champagne
champagne



GTOT 0,03

ACRILICO

idrorepellente antimuffa *water repellent anti-mould*
peso *weight* 290 g/m²
altezza *widht* 120 cm
riciclabile *recyclable*
garanzia anni *warranty years* 10

bianco
white



tortora
taupe





Tessuti tende *Fabrics for curtains*

ACRILICO PROGAR

idrorepellente antimuffa *water repellent anti-mould*
 peso *weight* 290 g/m²
 altezza *widht* 182cm

bianco
white



tortora
taupe



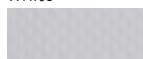
écru
écru



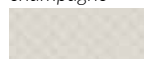
PVC PRECONTRAIN 602

impermeabile *waterproof fabric*
 peso *weight* 590 g/m²
 altezza *widht* 180 cm
 reazione al fuoco *fire rating* M2/NFP92-507
 B1/DIN 4102-1
 CLASSE 2/UNI9177
 resistenza alla temperatura *resistance to temperatures* +70°-30°
 riciclabile *recyclable*
 garanzia anni *warranty years* 5

bianco
white



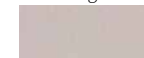
champagne
champagne



PVC PRECONTRAIN 502

impermeabile *waterproof fabric*
 peso *weight* 750 g/m²
 altezza *widht* 267 cm
 reazione al fuoco *fire rating* M2/NFP92-507
 B1/DIN 4102-1
 CLASSE 2/UNI9177
 resistenza alla temperatura *resistance to temperatures* +70°-30°
 riciclabile *recyclable*
 garanzia anni *warranty years* 5

beige sabbaiato
sand beige



pepe
pepe



GTOT 0,09

GTOT 0,07

ciottolo
pebble



GTOT 0,07

PVC CRISTAL

impermeabile *waterproof fabric*
 peso *weight* 610 g/m²
 altezza *widht* 132 cm
 reazione al fuoco *fire rating* M2/NFP92-507
 B1/DIN 4102-1
 CLASSE 2/UNI9177
 resistenza alla temperatura *resistance to temperatures* +60°-10°

trasparente
transparent



GTOT 0,55

Salvo errori e omissioni.
Error & omissions excepted.

Unosider s.r.l. si riserva la facoltà di modificare, in qualunque momento e senza preavviso, le caratteristiche tecniche dei modelli illustrati nel seguente catalogo.
Unosider s.r.l. reserves the right to change, at any time and without prior warning, the technical specification of any product illustrated in this catalogue.

È espressamente vietata qualsiasi riproduzione, copia o modifica, anche parziale, del presente catalogo se non autorizzata da Unosider s.r.l.
Any reproduction, representation or modification, in full or partly, is expressly prohibited.

UNOSIDER

Via statale marecchia 63
47826 Villa Verucchio (RN) Italy
Tel. +39 0541 671247
Fax +39 0541 670012
www.unosider.com
info@unosider.com
