



Tetto rigido
FISSO - APRIBILE

Linea Millennium

**VIVERE
IL FUORI**

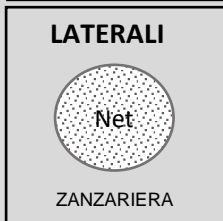
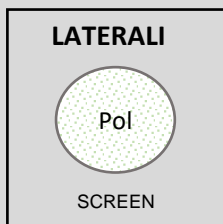
Costruttori di Verande



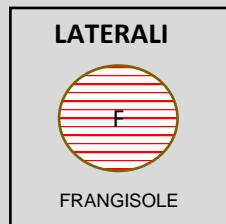
ELEMENTI LATERALI



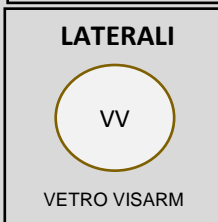
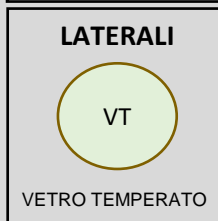
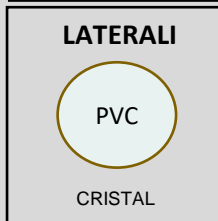
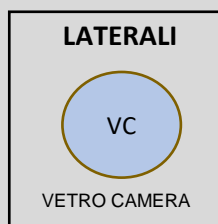
RETINA



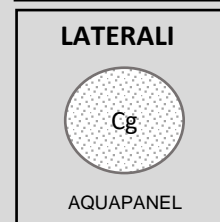
VISTA



PANORAMA



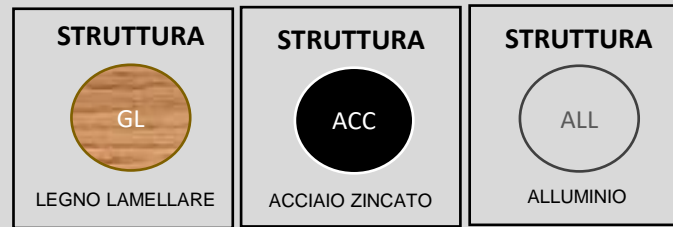
PARETE



Millennium

Tettoie e Verande con copertura rigida fissa o apribile

STRUTTURA



LINEA



Roma

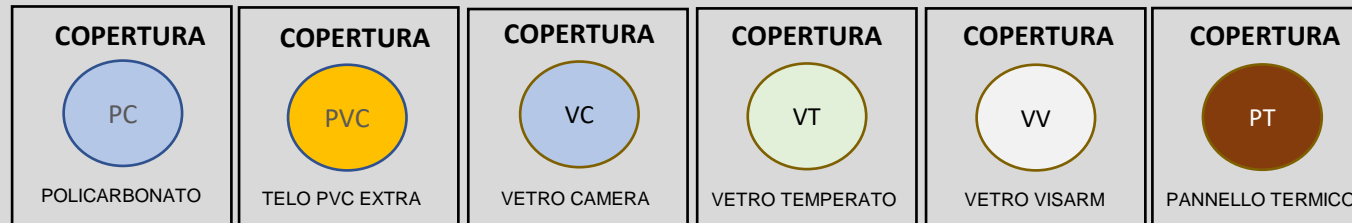


Orizzonte



Europa

COPERTURA



**VIVERE
IL FUORI**

Costruttori di Verande

**VIVERE
IL FUORI**

Costruttori di Verande

Esempi reali
Strutture termiche
Millennium casa

Tettoie e Verande con copertura rigida fissa o apribile

**VIVERE
IL FUORI**

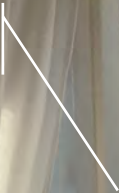
Costruttori di Verande



VETRO OPACO CONTROLLO SOLARE



STRUTTURA LEGNOO LAMELLARE



VETRATE PANORAMA IMPACCHETTABILI



TETTO SEMI-PIANO

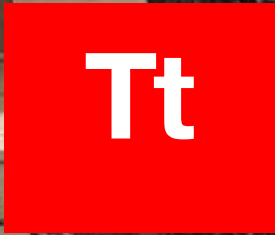
Millennium Casa
Veranda **Linea Orizzonte**

GIORNO
CARNI
VERDURE





TETTO PIANO



LINEA Millennium Casa
Veranda **Novecento**



COPERTURA VETRO CAMERA CONTROLLO SOLARE

STRUTTURA LEGNO LAMELLARE



CONTROSOFFITTO ABETE



TETTO SEMI-PIANO

LINEA Millennium Casa
Veranda **Orizzonte**



CHIUSURE TERMICHE MINIMLAI IN ALLUMINIO

CONTROSOFFITTO IN LARICE

VETRATA FISSA SENZA
MONTANTI

TETTO PIANO

PAVIMENTO IN LARICE

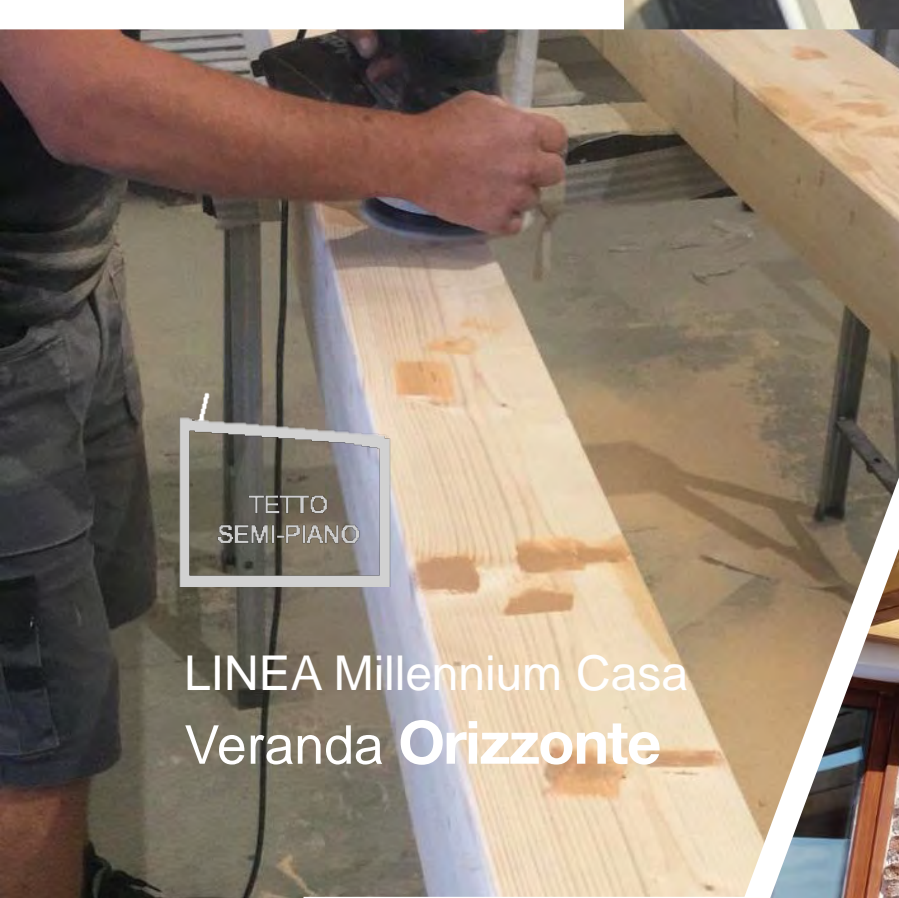
LINEA Millennium Casa
Veranda **Novecento**



STRUTTURA IN LEGNO LAMELLARE



COPERTURA PANNELLO SANDWICH ALLUMINIO



TETTO SEMI-PIANO



CONTROSOFFITTO IN ABETE

LINEA Millennium Casa Veranda **Orizzonte**



STRUTTURA ALLUMINIO

COPERTURA VETRO CAMERA CONTROLLO SOLARE

STRUTTURA IN LEGNO LAMELLARE



TETTO SEMI-PIANO

LINEA Millennium Casa Veranda Orizzonte



LATERALI LINEA PANORAMA PIEGHEVOLI TERMICI



Tt

COPERTURA VETRO CAMERA
CONTROLLO SOLARE

STRUTTURA ALLUMINIO

LATERALI LINEA PANORAMA
CLASSICI TERMICI

TETTO
PENDENZA

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium Casa
Veranda **Europa**

Tt

STRUTTURA ALLUMINIO

COPERTURA VETRO CAMERA
CONTROLLO SOLARE

LATERALI LINEA PANORAMA
CLASSICI TERMICI

TETTO
PENDENZA

LINEA Millennium Casa
Veranda **Europa**



STRUTTURA ALLUMINIO

COPERTURA APRIBILE
VETRO CAMERA CONTROLLO
SOLARE

Tt

TETTO
PENDENZA

LATERALI LINEA PANORAMA
CLASSICI TERMICI

LINEA Millennium Casa
Veranda **Europa**



STRUTTURA ALLUMINIO

TETTO
PENDENZA

LINEA Millennium Casa
Veranda **Europa**



COPERTURA APRIBILE
VETRO CAMERA CONTROLLO
SOLARE



LATERALI LINEA PANORAMA
CLASSICI TERMICI



Tt

COPERTURA VETRO CAMERA
CONTROLLO SOLARE

STRUTTURA ALLUMINIO

LATERALI LINEA PANORAMA
MINIMALE TERMICA

TETTO PIANO

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium casa
Veranda **Novecento**



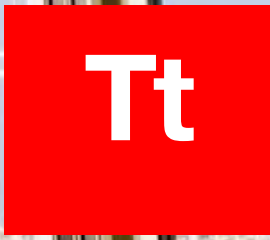
COPERTURA VETRO CAMERA
CONTROLLO SOLARE

STRUTTURA ALLUMINIO

LATERALI LINEA PANORAMA
MINIMALE TERMICA

TETTO PIANO

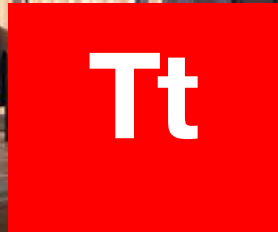
LINEA Millennium Casa
Tettoia **Novecento**





STRUTTURA ALLUMINIO

COPERTURA VETRO CAMERA
CONTROLLO SOLARE



LATERALI LINEA PANORAMA
MINIMALE TERMICA



TETTO PIANO

LINEA Millennium
Veranda **Novecento**

Tt

GRONDA SAGOMATA IN
ALLUMINIO

COPERTURA PANNELLO
SANDWICH TERMICO
GRECATO

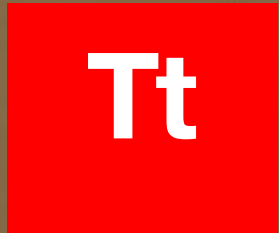
STRUTTURA ALLUMINIO

LATERALI LINEA PANORAMA
SCORREVOLE CLASSICO

TETTO PIANO

LINEA Millennium Casa
Tettoia **Novecento**

**VIVERE
IL FUORI**



COPERTURA PANNELLO
SANDWICH TERMICO
ALLUMINIO

STRUTTURA ALLUMINIO

TETTO PIANO

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium casa
Tettoia **Novecento**



STRUTTURA ALLUMINIO

COPERTURA PANNELLO
SANDWICH TERMICO
GRECATO

LATERALI LINEA PANORAMA
SCORREVOLE CLASSICO

TETTO
SEMI-PIANO

LINEA Millennium
Veranda Orizzonte



COPERTURA PANNELLO SANDWICH TERMICO ALLUMINIO



LATERALI LINEA PANORAMA SCORREVOLE CLASSICO

TETTO PIANO

STRUTTURA ALLUMINIO

LINEA Millennium Casa Veranda **Novecento**

Tt

STRUTTURA ALLUMINIO

COPERTURA PANNELLO
SANDWICH TERMICO
ALLUMINIO

TETTO PIANO

LATERALI LINEA PANORAMA
SCORREVOLE CLASSICO

LINEA Millennium Casa
Veranda **Novecento**



Tt

COPERTURA VETRO CAMERA
CONTROLLO SOLARE

LATERALI LINEA PANORAMA
MINIMALE TERMICA

STRUTTURA ALLUMINIO

PAVIMENTO BAMBOO

TETTO PIANO

LINEA Millennium Casa
Veranda **Novecento**

Tt

STRUTTURA IN ALLUMINIO

COPERTURA IN VETRO
VISARM

TETTO
PENDENZA

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium casa
Veranda **Europa**



STRUTTURA ALLUMINIO

SCARICO ACQUA INTEGRATO
NELLE COLONNE

CHIUSURA LATERALE LINEA
PANORAMA VETRO CAMERA
SCORREVOLI

PAVIMENTO GRES PORCELLATO
FLOTTANTE

TETTO PIANO

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium casa
Veranda **Novecento**

Esempi reali
Gazebo e Giardini d'Inverno
Millennium

Tettoie e Verande con copertura rigida fissa o apribile

**VIVERE
IL FUORI**

Costruttori di Verande

COPERTURA SEMI-PIANA

VETRO VISARM
FUME' A CONTROLLO
SOLARE

LEGNO LAMELLARE
FINITURA AD ACQUA
COPERTURA PIENA

TETTO PIANO

PAVIMENTO WPC EXTRA

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium
Tettoia **Novecento**



COPERTURA
BAMBOO E RESINA

TAMPONAMENTI VETRO
VISARM

STRUTTURA IN ACCIAIO
CORTEN

LATERALI PANORAMA
VETRO TEMPERATO 10
MM SCORREVOLI

LINEA Millennium
Veranda **Orizzonte**

TETTO
SEMI-PIANO

**VIVERE
IL FUORI**

STRUTTURA ALLUMINIO

COPERTURA INCLINATA

COPERTURA SCORREVOLE
POLICARBONATO ALVEOLARE

LATERALI LINEA PANORAMA
TELO CRISTAL TRASPARENTE

TETTO
PENDENZA

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium
Veranda **Europa**

COPERTURA PIANA
GRONDA ALLUMINIO

CHIUSURA LATERALE LINEA
PANORAMA TUTTO VETRO 10 MM

LEGNO LAMELLARE

TETTO PIANO

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium
Veranda **Novecento**

STRUTTURA LEGNO
LAMELLARE

COPERTURA TAVOLE E
PANNELLO GRECATO TIPO
COPPO

CHIUSURA LATERALE LINEA
PANORAMA TUTTO VETRO 10 MM

PAVIMENTO LEGNO DI LARICE

TETTO
PENDENZA

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium
Veranda **Europa**

COPERTURA PANNELLO COIBENTATO

LATERALI PANORAMA
IN VETRO TEMPERATO 10 MM
IMPACCHETTABILI

STRUTTURA IN LEGNO LAMELLARE

TETTO
PENDENZA

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium
Veranda **Europa**

TIMPANO FISSO IN
VETRO VISARM

STRUTTURA IN LEGNO LAMELLARE

LATERALI LINEA PANORAMA
IN VETRO TEMPERATO 10 MM
SCORREVOLI

PAVIMENTO IN LARICE

**VIVERE
IL FUORI**

TETTO
SEMI-PIANO

LINEA Millennium
Veranda **Orizzonte**

COPERTURA TELO PVC EXTRA


SCARICO ACQUA PIOVANA
INTEGRATO NELLE COLONNE

TETTO PIANO

STRUTTURA IN ACCIAIO
ZINCATO

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium
Gazebo **Novecento**



LATERALI PANORAMA
VETRO TEMPERATO 10
MM SCORREVOLI

TETTO
PENDENZA

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium
Veranda **Europa**



TETTO PIANO

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium
Gazebo **Novecento**

PENSILINA DECORATIVA IN RAME

TETTO PIANA CON
SCARICO INTERNO

TAMPONAMENTI PARETE
IN LARICE/TELO VAPORE-
LANA DI ROCCIA E LARICE

TETTO PIANO

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium
Veranda **Novecento**

COPERTURA FISSA IN POLICARBONATO
ALVEOLARE 16 MM

STRUTTURA ALLUMINIO

SCARICO ACQUA INTEGRATA
NELLE COLONNE

TETTO
PENDENZA

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium
Tettoia **Europa**



COPERTURA TELA TEMPOTEST

STRUTTURA IN ALLUMINIO

**VIVERE
IL FUORI**

TETTO PIANO

LINEA Millennium
Gazebo **Novecento**

COPERTURA
POLICARBONATO
ALVEOLARE 16 MM

STRUTTURA ALLUMINIO

PROTEZIONE SOLARE
RETINA TELO SCREEN
AVVOLGIBILE

CHIUSURE LATERALI PANORAMA
VETRO 10 MM SCORREVOLI

TETTO
PENDENZA

SCARICO ACQUA INTEGRATA
NELLE COLONNE

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium
Veranda **Europa**

COPERTURA POLICARBONATO
ALVEOLARE 16 MM

STRUTTURA IN ALLUMINIO

TETTO
SEMI-PIANO

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium
Tettoia **Orizzonte**

COPERTURA VETRO PANORAMA
VISARM A CONTROLLO SOLARE

STRUTTURA IN LEGNO
LAMELLARE

CHIUSURE LATERALI PANORAMA
VETRO 10 MM

TETTO
SEMI-PIANO

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium
Veranda **Orizzonte**

LINEA Millennium
Gazebo **Europa**

TETTO
PENDENZA

**VIVERE
IL FUORI**



COPERTURA INCLINATA
CON TELO PVC EXTRA

SCARICO ACQUA INTEGRATA
NELLE COLONNE



STRUTTURA IN ACCIAIO

STRUTTURA ACCIAIO

COPERTURA PIANA COIBENTATA

CONTROSOFFITTO IN TELA

SCARICO ACQUA INTEGRATA
NELLE COLONNE

TETTO PIANO

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium
Gazebo **Novecento**

COPERTURA SEMI-PIANA IL LEGNO
LAMELLARE E CONTROSOFFITTO A
TAVOLE

STRUTTURA LEGNO LAMELLARE

COPERTURA TAVOLE CON
GUAJANA ARDESIATA

CHIUSURE AVVOLGIBILI
PANORAMA-CRISTAL
TRASPARENTI

PAVIMENTO LEGNO ANGÉLIM

TETTO PIANO

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium
Veranda **Europa**

GRONDA PERIMETRALE
CON SCARICO ACQUA
PIOVANA INTEGRATO
NELLE COLONNE

COPERTURA FISSA PVC
EXTRA

STRUTTURA IN ACCIAIO
ZINCATO

TETTO PIANO

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium
Gazebo **Novecento**

STRUTTURA ALLUMINIO

COPERTURA COIBENTATA
CON CONTROSOFFITTO

CHIUSURE AVVOLGIBILI
PANORAMA CRISTAL
TRASPARENTI

TETTO PIANO

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium
Veranda **Novecento**

COPERTURA IN VETRO
VISARM

STRUTTURA IN
ALLUMINIO

CHIUSURE SCORREVOLI
PANORAMA IN VETRO
TEMPERATO 10 MM

TETTO
PENDENZA

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium
Veranda **Europa**

GRONDA FRONTALE CON
SCARICO ACQUA PIOVANA
INTEGRATO NELLE COLONNE

COPERTURA FISSA IN PVC
EXTRA

STRUTTURA IN ACCIAIO
ZINCATO

TETTO
SEMI-PIANO

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Millennium
Tettoia **Orizzonte**

Modelli



**VIVERE
IL FUORI**

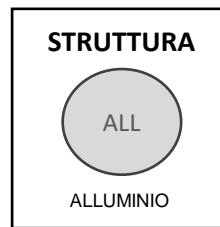
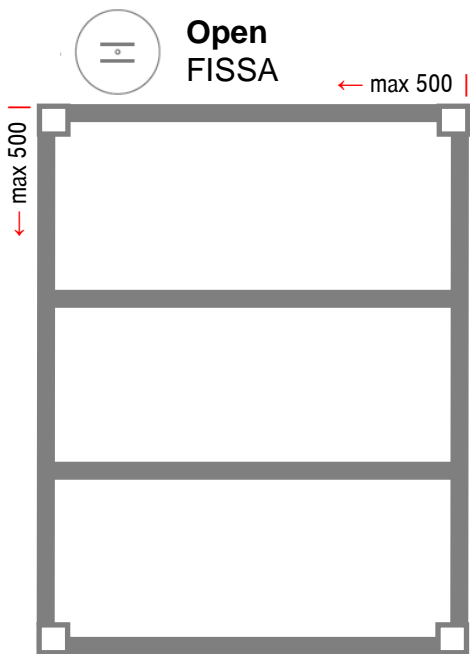
TETTO PIANO

Modelli **Millennium Novecento**

Strutture con copertura piana

**VIVERE
IL FUORI**

Costruttori di Verande



FINITURA COLORATA
A SCELTA RAL



PERGOLATO -GAZEBO
Interasse travetti da cm 70 - 90 cm
PREDISPOSTA TELO PVC o POLICARBONATO

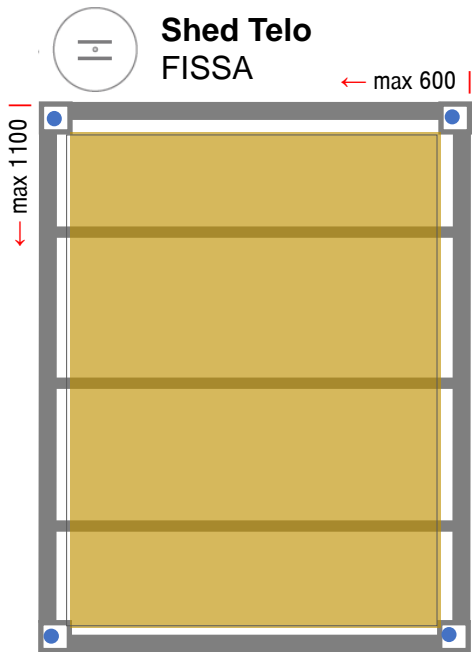
VERANDABILE CON VETRI
VERANDABILE CON TENDE



LINEA Millennium
Pergolato **Novecento**

**VIVERE
IL FUORI**





STRUTTURA

ACC

ACCIAIO ZINCATO

COPERTURA

PVC

TELO PVC EXTRA

TETTO PIANO



LINEA Millennium Gazebo Novecento

VIVERE IL FUORI

PVC Telo impermeabile

Gronda integrata

AC Struttura



Colonna



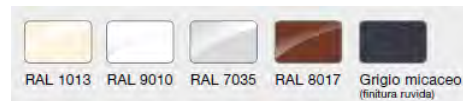
GAZEBO
 Sistema di scarico acqua integrato nelle colonne
 Resistenza al vento CLASSE 10 – 89-102 Km/h
 Interasse frangivento da cm 70 - 80 cm

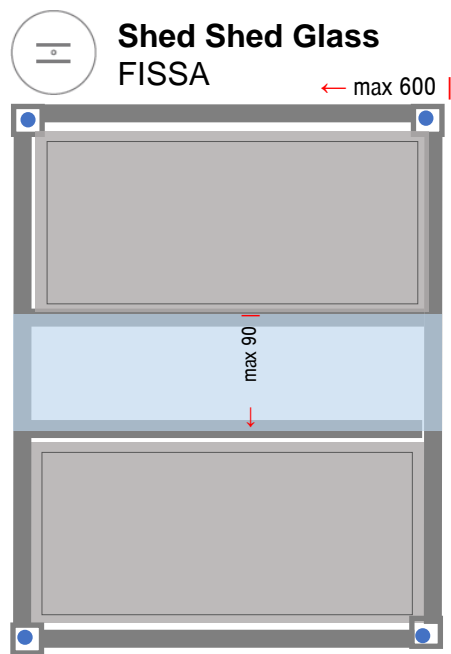
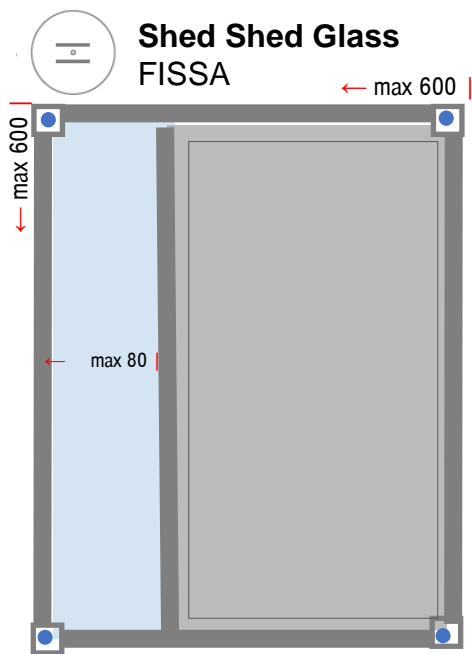


COLORI TELO



COLORI DI SERIE STRUTTURA



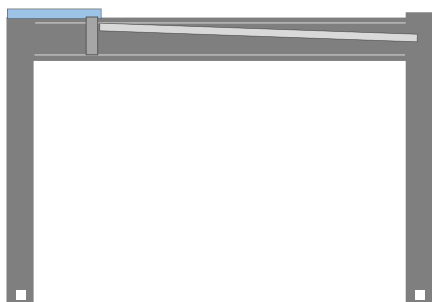


Gronda integrata



Colonna

<p>COPERTURA</p> <p>PT</p> <p>PANNELLO TERMICO</p>	<p>COPERTURA</p> <p>VV</p> <p>VETRO VISARM</p>	<p>STRUTTURA</p> <p>ALL</p> <p>ALLUMINIO</p>
---	---	---

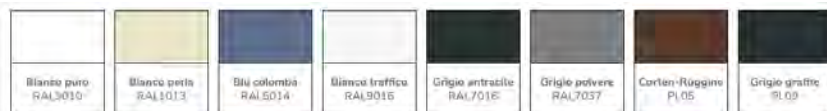


VERANDABILE CON VETRI
VERANDABILE CON TENDE

GAZEBO

Sistema di scarico acqua integrato nelle colonne
Resistenza al vento CLASSE 10 – 89-102 Km/h

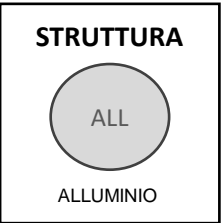
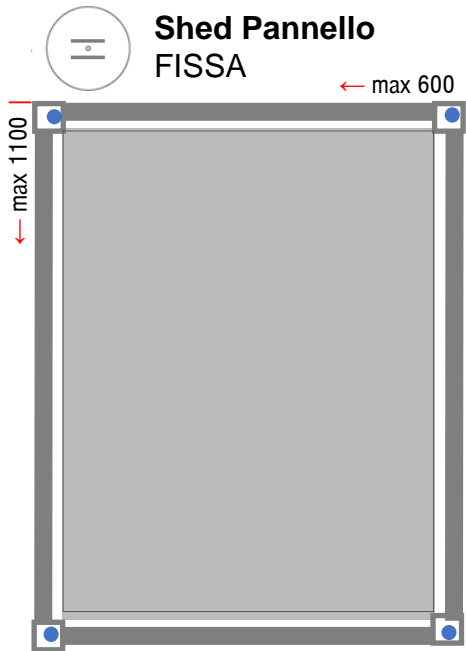
COLORI DI SERIE STRUTTURA



LINEA Millennium
Tettoia Veranda **Novecento**

**VIVERE
IL FUORI**





VERANDABILE CON VETRI
VERANDABILE CON TENDE

GAZEBO/TETTOIA

Sistema di scarico acqua integrato nelle colonne
Resistenza al vento CLASSE 10 – 89-102 Km/h

PANNELLO ALLUMINIO



U 2,07
R 0,48
72 db ABB ACUSTICO

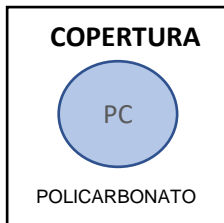
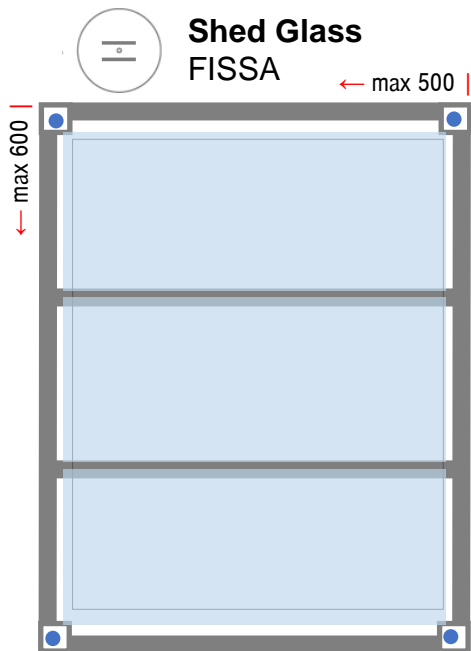
COLORI DI SERIE STRUTTURA



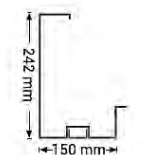
LINEA Millennium
Tettoia Veranda **Novecento**

VIVERE IL FUORI

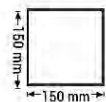




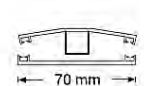
VERANDABILE CON VETRI
VERANDABILE CON TENDE



Trave perimetrale

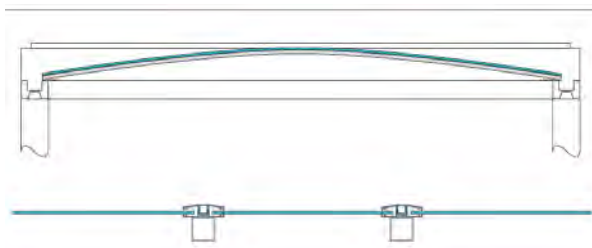
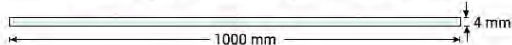


Montante



Profilo in alluminio

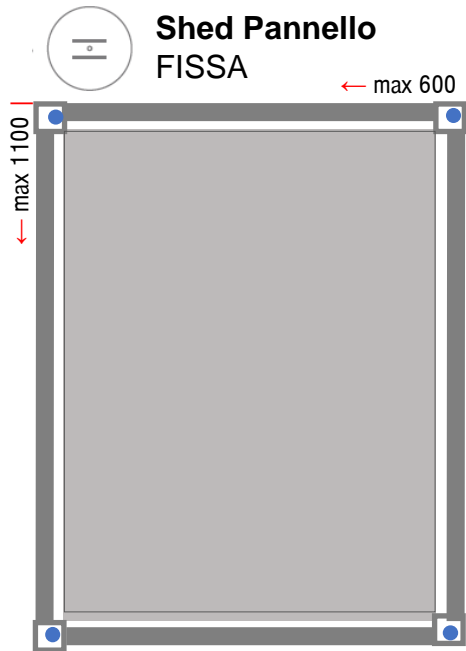
Pannello in policarbonato compatto trasparente



LINEA Millennium
Gazebo Veranda **Novecento**

**VIVERE
IL FUORI**





STRUTTURA
 ACC
 ACCIAIO ZINCATO

COPERTURA
 PT
 PANNELLO TERMICO

TETTO PIANO

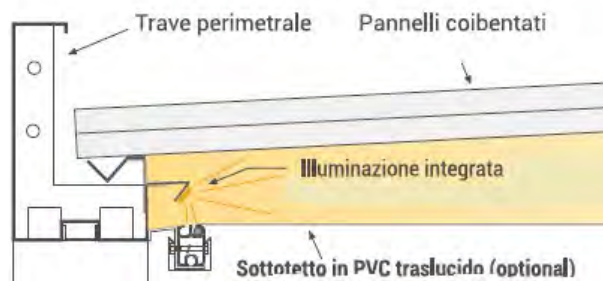
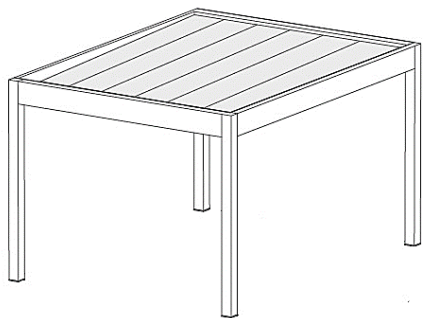
VERANDABILE CON VETRI
VERANDABILE CON TENDE

 **Pannello coibentato**

 **Gronda integrata**

 **AC**
 Struttura

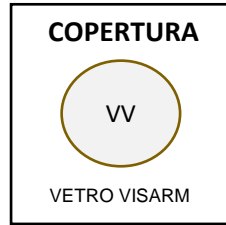
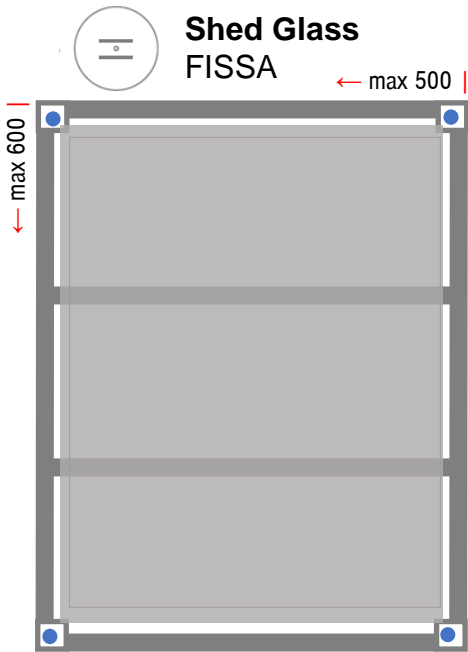
 150
 150
 Colonna



LINEA Millennium
 Gazebo Veranda **Novecento**

VIVERE IL FUORI





VERANDABILE CON VETRI
VERANDABILE CON TENDE



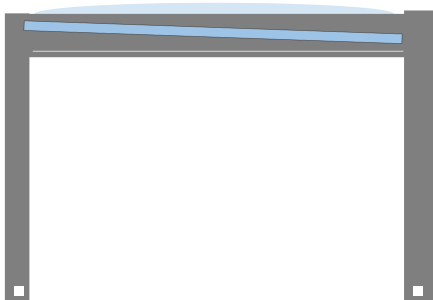
Gronda integrata



Struttura



Colonna



LINEA Millennium
 Tettoia Veranda **Novecento**

**VIVERE
 IL FUORI**



**VIVERE
IL FUORI**

Costruttori di Verande

TETTO
SEMI-PIANO

Modelli
Millennium Orizzonte

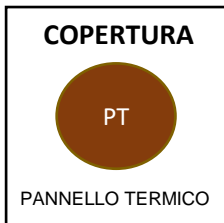
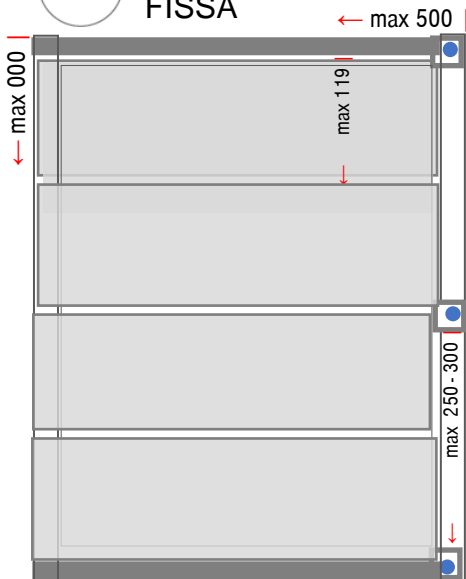
Strutture con copertura semi - piana

**VIVERE
IL FUORI**

Costruttori di Verande



Shed Eurotoit FISSA



COPERTURA VERANDA
 Scarico acqua su gronda esterna
 Spessore 65 mm
 Resistenza al vento CLASSE 10 – 90-100 Km/h
 Abbattimento acustico 63db
 Tenuta acqua



Pannello sandwich liscio



Gronda Esterna



Pendenza da 5% a 20%



Struttura



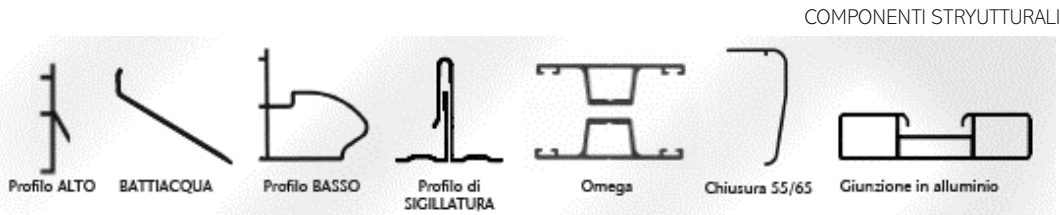
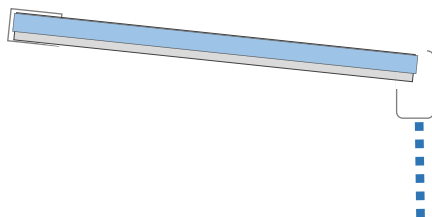
Termica

PRESTAZIONI SPESSORI PORTATE SU 400 CM DI LUCE LIBERA

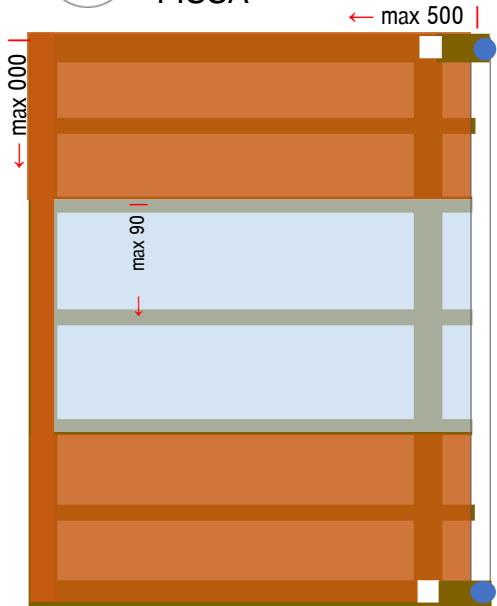
55 mm U 0,58 – R 1,72 – PORTATA 30 Kg/mq
 65 mm U 0,48 – R 2,07 PORTATA 50 Kg/mq
 87 mm – U 0,35 – R 2,83 PORTATA 80 Kg/mq
 ISOLANTE ACUSTICO POLIETENE ESPANSO
 ISOLANTE TERMICO POLISTIRENE ESPANSO

LINEA Millennium Veranda Orizzonte

VIVERE IL FUORI



Wood Shed Integrata
FISSA



STRUTTURA

GL

LEGNO LAMELLARE

COPERTURA

VV

VETRO VISARM

SERRA SOLARE
Sistema di scarico acqua esterno
Resistenza al vento CLASSE 10 – 90-100 Km/h
Tenuta acqua 150 pa

VE Vetro

Pannello coibentato

Termica

OUT Gronda esterna

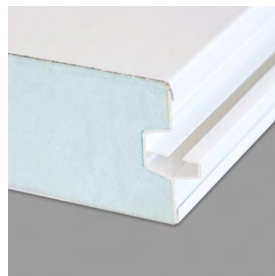
Pendenza oltre 5%

140
140

Colonna

TETTO
SEMI-PIANO

PANNELLO AUTOPORTANTE



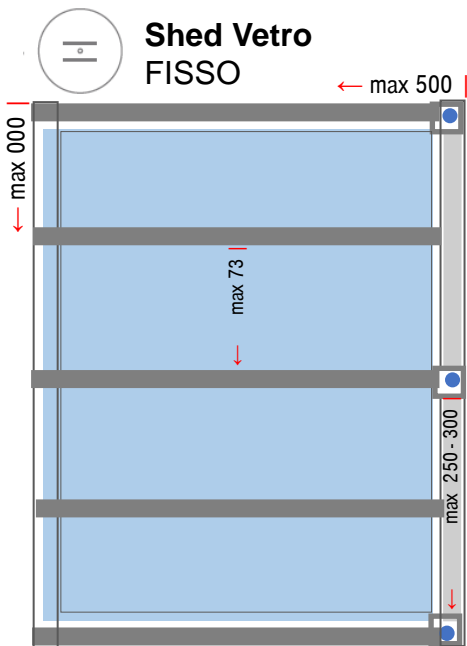
U 0,17
R 5,80
59 db ABB ACUSTICO



LINEA Millennium
Veranda **Orizzonte**

**VIVERE
IL FUORI**





Shed Vetro FISSO

STRUTTURA

ALL

ALLUMINIO

COPERTURA

VV

VETRO VISARM

TETTO SEMI-PIANO



VE Vetro stratificato 4.4.2

Gronda integrata

Pendenza da 5% a 15%

AL Struttura



Colonna

TETTOIA
Sistema di scarico acqua integrato nelle colonne
Resistenza al vento CLASSE 9 – 75-88 Km/h

VERANDABILE CON VETRI
VERANDABILE CON TENDE

LINEA Millennium
Tettoia Veranda **Orizzonte**

VIVERE IL FUORI

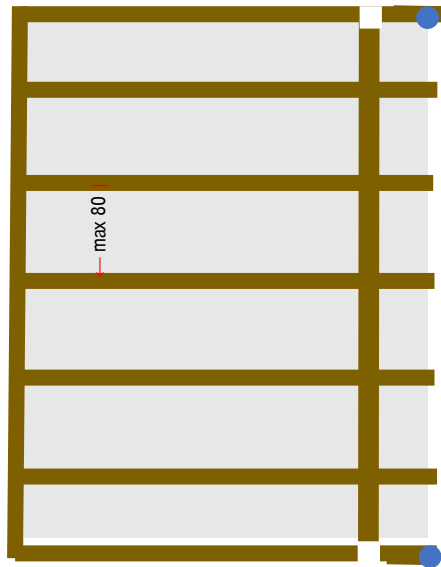


COLORI DI SERIE STRUTTURA

Bianco puro RAL3010	Bianco perla RAL1013	Blu colomba RAL5014	Bianco traffico RAL9016	Grigio antracite RAL7018	Grigio polvere RAL7037	Corten-Ruggine PL05	Grigio grafite 9L09



Wood Open Polycarbonato FISSA



Polycarbonato alveolare 10 mm



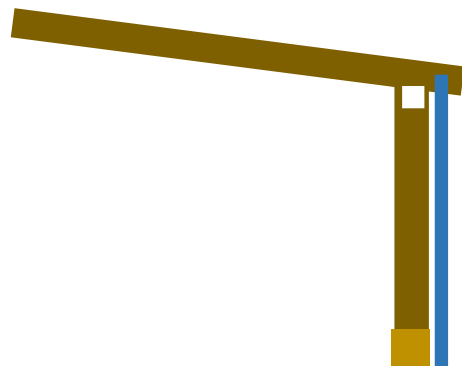
Colonna



Trave davanti 12x16



Travicelli



TETTO SEMI-PIANO

STRUTTURA



LEGNO LAMELLARE

COPERTURA



POLICARBONATO

PERGOLATO -GAZEBO
Sistema di scarico acqua laterale
Interasse frangivento da cm 70 - 90 cm
PREDISPOSTA PER VETRO o POLICARBONATO

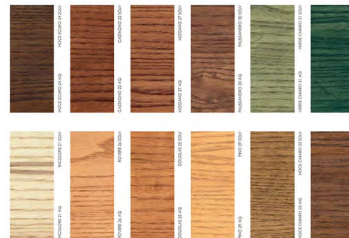
FINITURA COLORATA
A SCELTA RAL



Gronda esterna



EFFETTO FINITURA LEGNO



FINITURA COLORATA:
stuccatura, 1 mano di fondo, 2 mani di vernice ad acqua, 1 mano di protettivo catalizzato trasparente.
Lavorazioni per innesti, smensolature

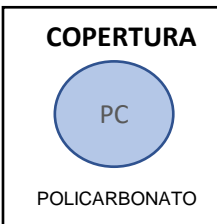
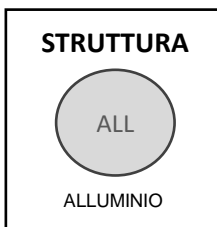
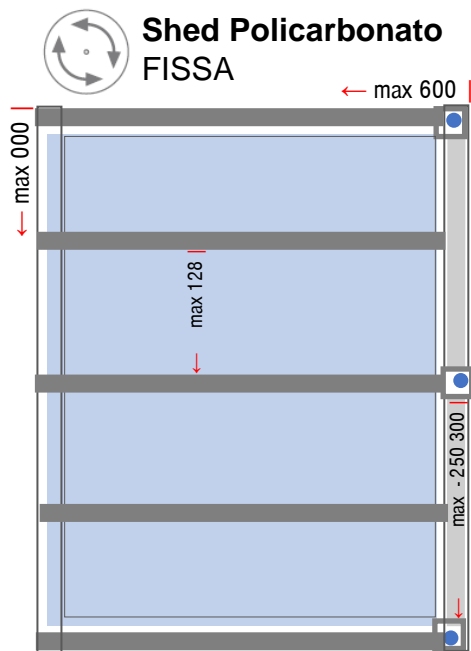
FINITURA COLOR LEGNO
2 mani impregnate e finitura all'acqua effetto cerato a base di resine acriliche



LINEA Millennium Tettoia Veranda Orizzonte

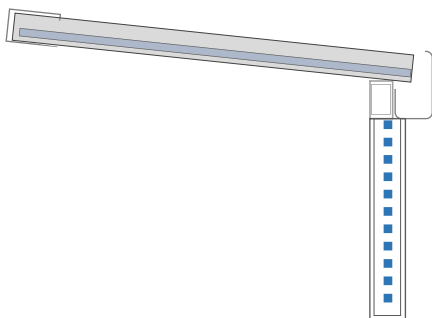
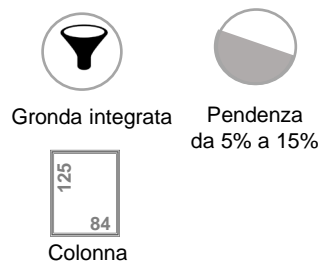
VIVERE
IL FUORI



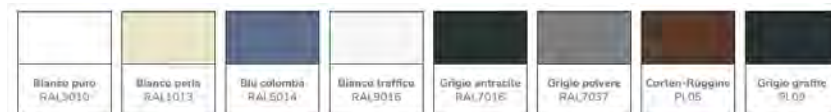


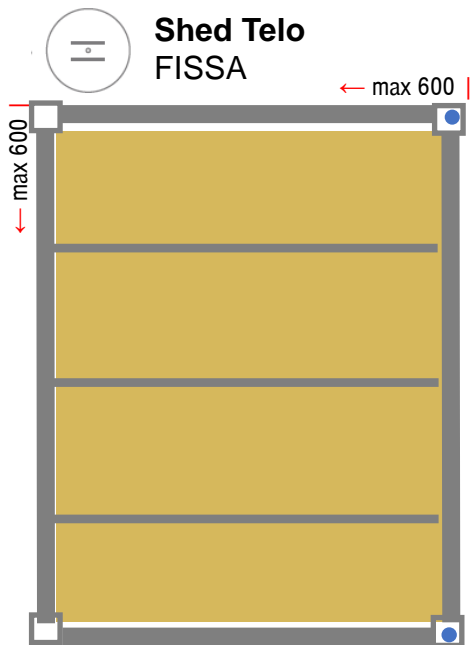
LINEA Millennium
Tettoia Veranda **Orizzonte**

**VIVERE
IL FUORI**



COLORI DI SERIE STRUTTURA





STRUTTURA

ACC

ACCIAIO ZINCATO

COPERTURA

PVC

TELO PVC EXTRA

TETTO SEMI-PIANO



PVC Telo Pro impermeabile

Gronda integrata

Pendenza da 16%

AC Struttura

150

150

Colonna

COLORI DI SERIE STRUTTURA

RAL 1013	RAL 9010	RAL 7035	RAL 8017	Grigio micaceo (finitura ruvida)

COLORI TELO

MULTICOLOR

TELO PVC EXTRA

ACCIAIO ZINCATO

LINEA Millennium

Tettoia Orizzonte

VIVERE IL FUORI



GAZEBO

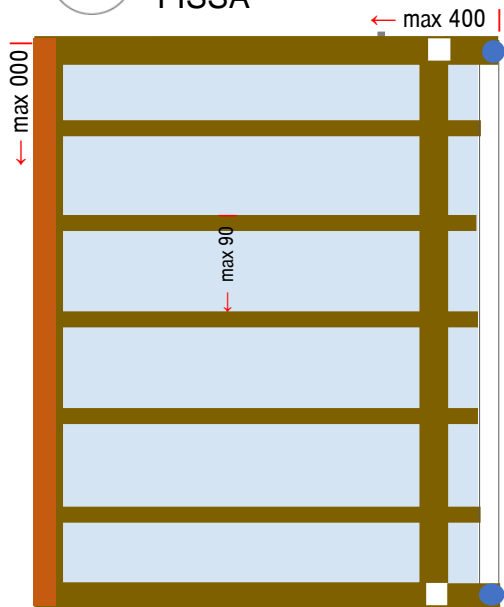
Sistema di scarico acqua integrato nelle colonne

Resistenza al vento CLASSE 9 – 75-88 Km/h

Interasse frangivento da cm 90-100 cm



Wood Shed Glass FISSA



TETTO
SEMI-PIANO

STRUTTURA



LEGNO LAMELLARE



VETRO TEMPERATO

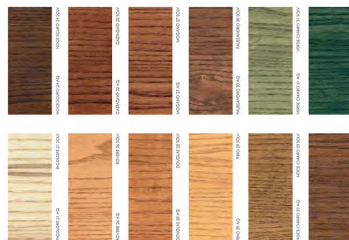


PERGOLATO -GAZEBO
 Sistema di scarico acqua laterale
 Interasse frangivento da cm 70 - 90 cm
 COPERTURA VETRO STRATIFICATO 8/9t

FINITURA COLORATA
A SCELTA RAL



EFFETTO FINITURA LEGNO



FINITURA COLORATA:
 stuccatura, 1 mano di fondo, 2 mani di
 vernice ad acqua, 1 mano di protettivo
 catalizzato trasparente. Lavorazioni per
 innesti, smensolature

FINITURA COLOR LEGNO
 2 mani impregnante e finitura all'acqua
 effetto cerato a base di resine acriliche



Vetro
Stratificato



Gronda esterna



Pendenza
oltre 5%



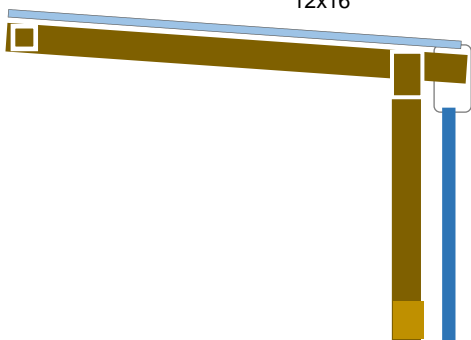
Colonna



Trave davanti
12x16



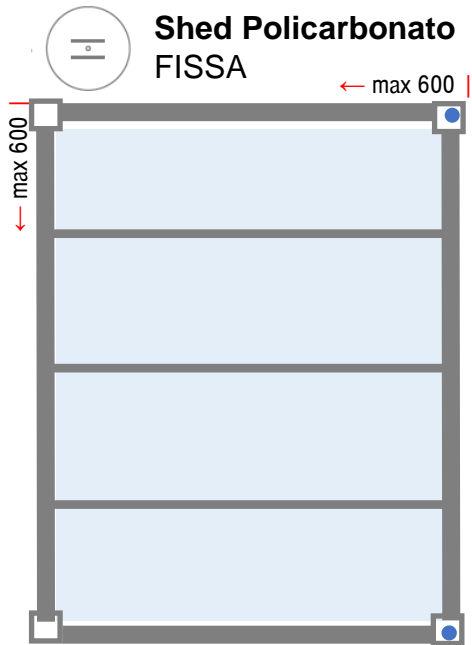
Travicelli



LINEA Millennium Tettoia Veranda **Orizzonte**

**VIVERE
IL FUORI**





STRUTTURA

ACC

ACCIAIO ZINCATO

COPERTURA

PC

POLICARBONATO

TETTO SEMI-PIANO



PC Policarbonato compatto 4 mm

AC Struttura

Gronda integrata

Pendenza da 16%

Colonna 100

Colonna 150

COLORI DI SERIE STRUTTURA

RAL 1013	RAL 9010	RAL 7035	RAL 8017	Grigio micaceo (finitura ruvida)

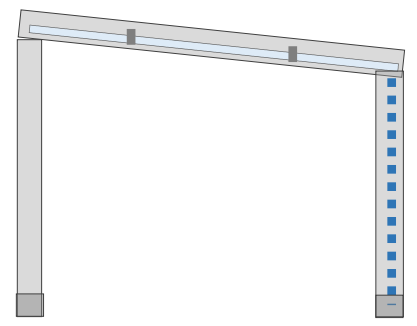
COLORI TELO

MULTICOLOR

LINEA Millennium

Tettoia Veranda Orizzonte

VIVERE IL FUORI



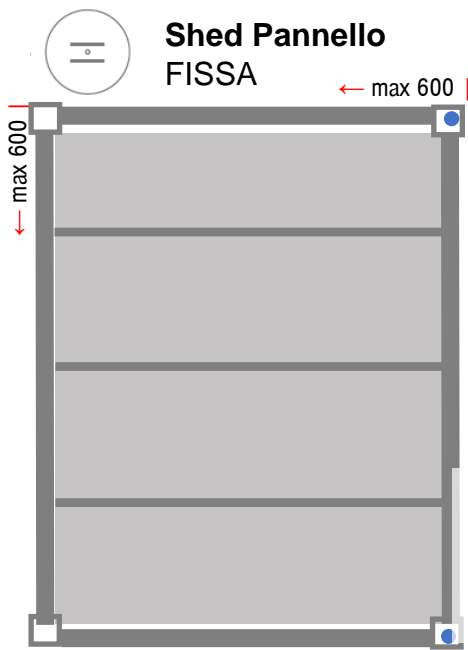
GAZEBO TETTOIA

Sistema di scarico acqua integrato nelle colonne

Resistenza al vento CLASSE 9 – 75-88 Km/h

Interasse frangivento da cm 90-100 cm





STRUTTURA

ACC

ACCIAIO ZINCATO

COPERTURA

PT

PANNELLO TERMICO



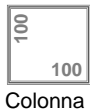
GAZEBO
Sistema di scarico acqua integrato nelle colonne
Resistenza al vento CLASSE 9 – 75-88 Km/h
Interasse frangivento da cm 90-100 cm



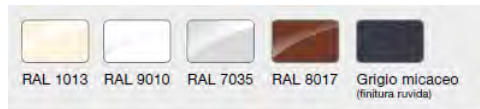
Gronda integrata

Pendenza da 16%

Struttura **AC**



COLORI DI SERIE STRUTTURA



COLORI TELO



PANNELLO COIBENTATO



LINEA Millennium
Tettoia Veranda Orizzonte

VIVERE IL FUORI

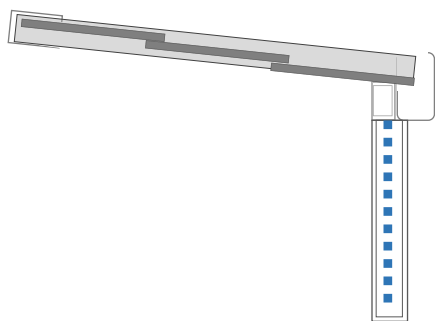
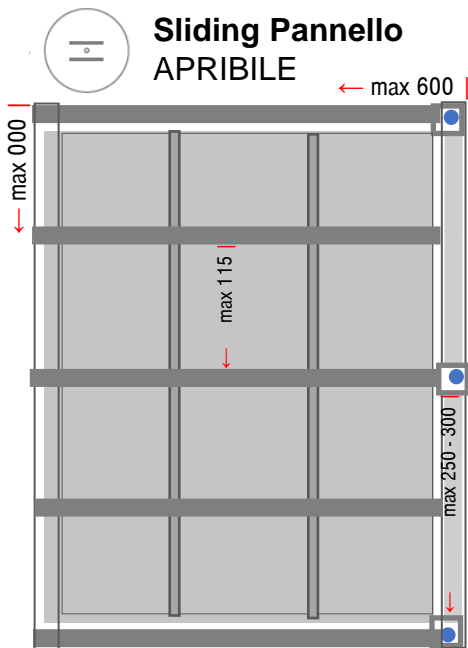
TETTO
PENDENZA

Modelli **Millennium Europa**

Strutture con copertura inclinata

**VIVERE
IL FUORI**

Costruttori di Verande

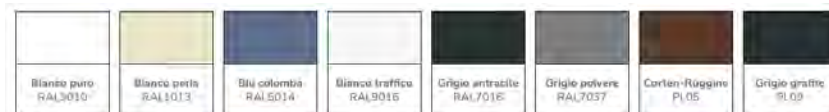


PANNELLO ALLUMINIO



U 2,07
R 0,48
72 db ABB ACUSTICO

COLORI DI SERIE STRUTTURA



STRUTTURA

ALL

ALLUMINIO

COPERTURA

PT

PANNELLO TERMICO

TETTO
PENDENZA



VERANDABILE CON VETRI
VERANDABILE CON TENDE

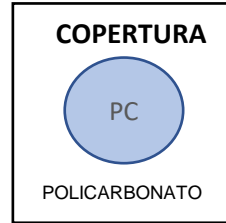
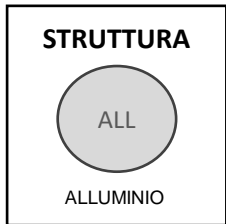
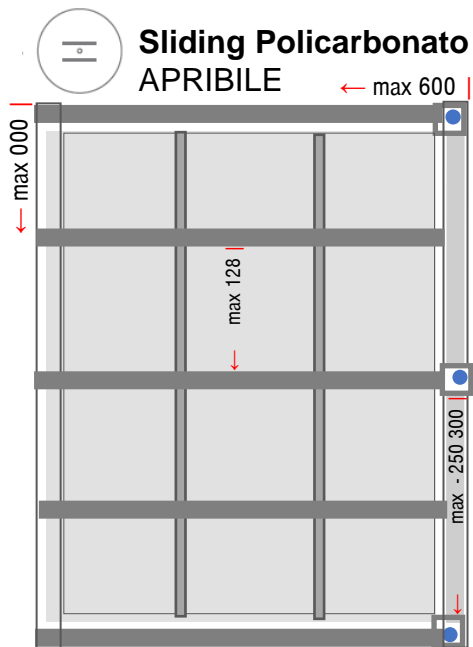
PERGOTENDA

Sistema di scarico acqua integrato nelle colonne
Resistenza al vento CLASSE 9 – 75-88 Km/h

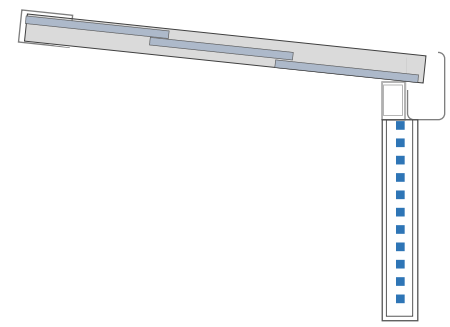
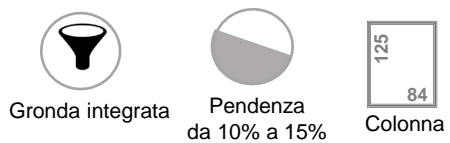
LINEA Millennium
Tettoia Veranda apribile **Europa**

**VIVERE
IL FUORI**





VERANDABILE CON VETRI
VERANDABILE CON TENDE



PERGOTENDA
Sistema di scarico acqua integrato nelle colonne
Resistenza al vento CLASSE 9 – 75-88 Km/h



COLORI DI SERIE STRUTTURA

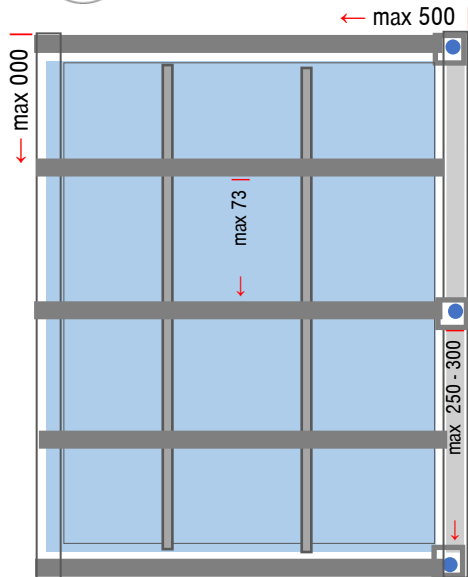


LINEA Millennium
Tettoia Veranda apribile **Europa**





**Sliding Vetro
APRIBILE**



STRUTTURA



ALLUMINIO

COPERTURA



VETRO VISARM

**TETTO
PENDENZA**



**VERANDABILE CON VETRI
VERANDABILE CON TENDE**



Gronda integrata



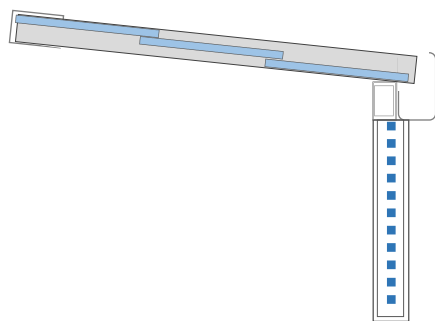
Pendenza
da 10% a 15%



Struttura



Colonna



TETTOIA APRIBILE

Sistema di scarico acqua integrato nelle colonne
Resistenza al vento CLASSE 9 – 75-88 Km/h

LINEA Millennium
Tettoia Veranda apribile **Europa**

**VIVERE
IL FUORI**



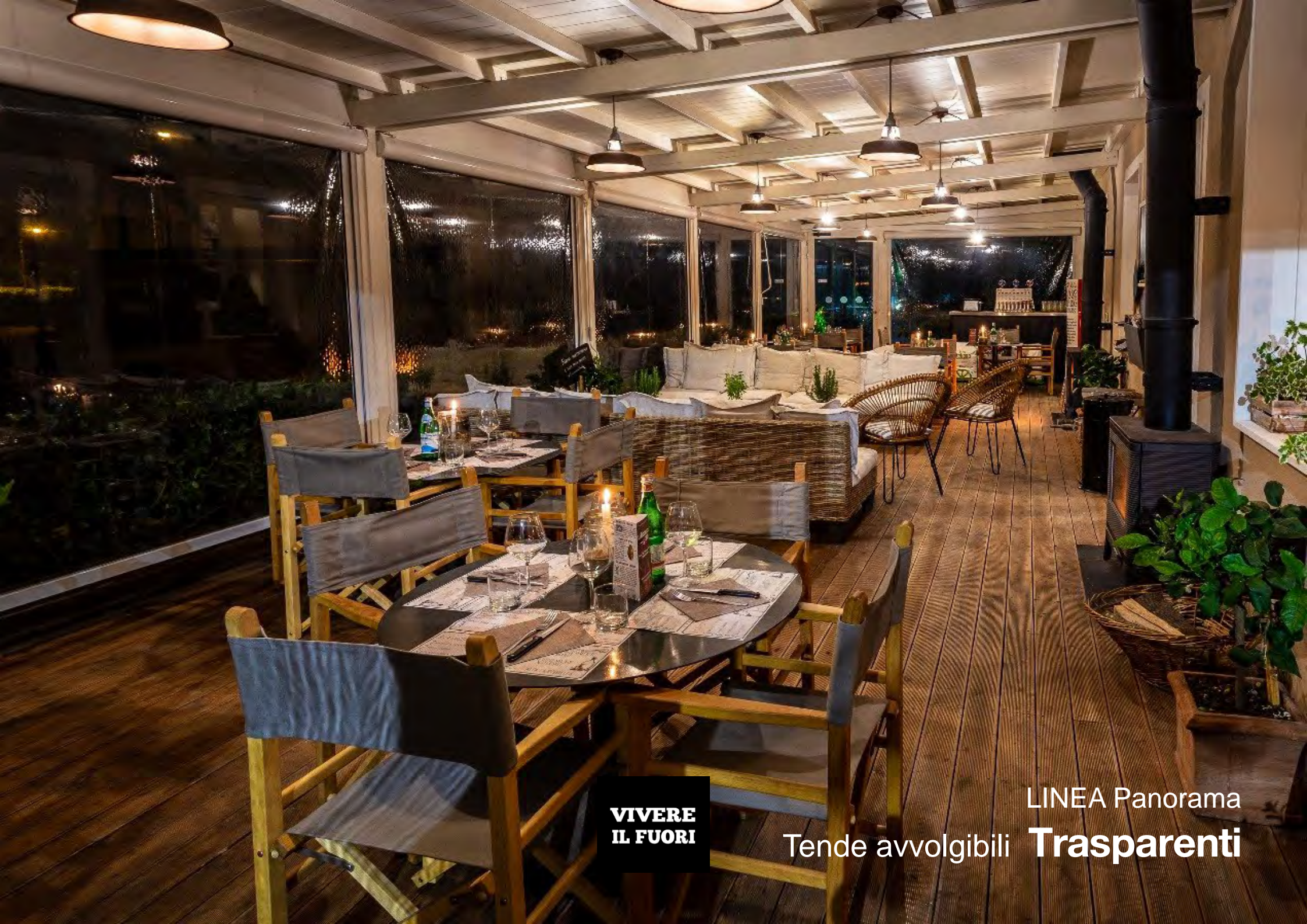
COLORI DI SERIE STRUTTURA



Elementi laterali



**VIVERE
IL FUORI**



**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Panorama
Tende avvolgibili **Trasparenti**



LINEA Panorama

Vetri scorrevoli **Trasparenti**

LINEA Retina

Tende avvolgibili **Filtranti**

**VIVERE
IL FUORI**

BISCUITS



LINEA Panorama

Vetri scorrevoli **Trasparenti**

LINEA Retina

Tenda avvolgibile **Zanzariera**

**VIVERE
IL FUORI**



LINEA Panorama

Tende avvolgibili **Trasparenti**

**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Retina

Tende avvolgibili **Filtranti**



**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Panorama
Vetri scorrevoli **Trasparenti**



**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Panorama
Vetrata scorrevole Termica **Minimale**



**VIVERE
IL FUORI**

domal 

LINEA Panorama
Vetrata alzante Termica **Minimale**



**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Panorama
Vetrata scorrevole Termica **Classica**



LINEA Panorama

Vetrata Termica **Pieghevole**

**VIVERE
IL FUORI**



LINEA Vista
Pannelli Scorrevoli **Frangisole**

LINEA Retina
Tende avvolgibili **Filtranti**

**VIVERE
IL FUORI**



LINEA Panorama
Tende avvolgibili **Trasparenti**

LINEA Parete
Doghe **Legno**

**VIVERE
IL FUORI**



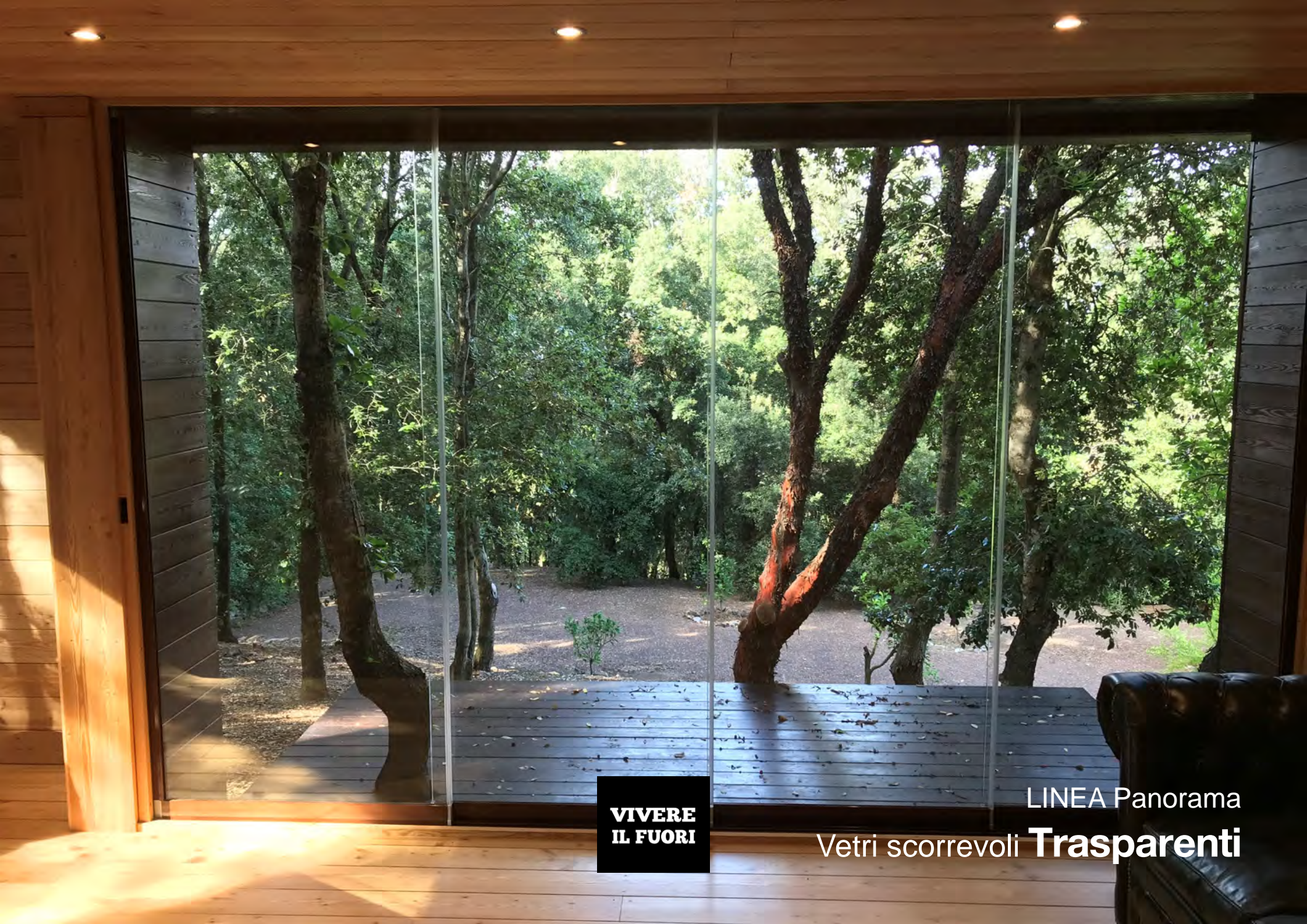
**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Vista
Frangisole Scorrevoli



**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Vista
Frangisole Orientabili e impacchettabili

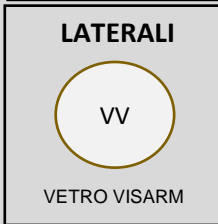
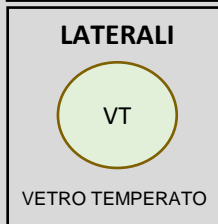
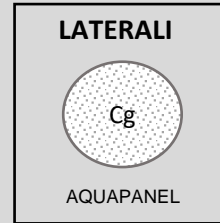
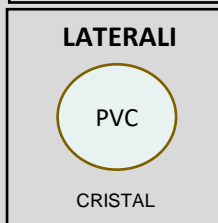
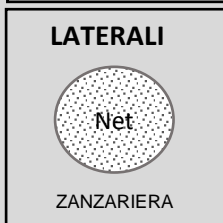
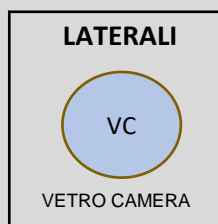
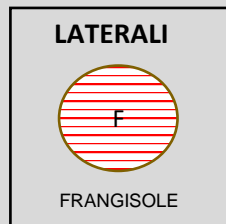
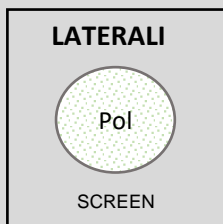
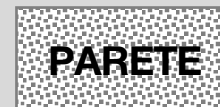


**VIVERE
IL FUORI**

LINEA Panorama
Vetri scorrevoli **Trasparenti**

LINEA Panorama
Parapetto vetro **Trasparente**

**VIVERE
IL FUORI**



Elementi laterali

Tettoie e Verande con copertura rigida fissa o apribile

ELEMENTI LATERALI

PANORAMA

Modelli **Panorama**

Chiusure trasparenti in vetro o PVC

**VIVERE
IL FUORI**

Costruttori di Verande

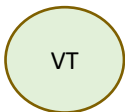


Telaio misure in MM

VETRATA AMOVIBILE

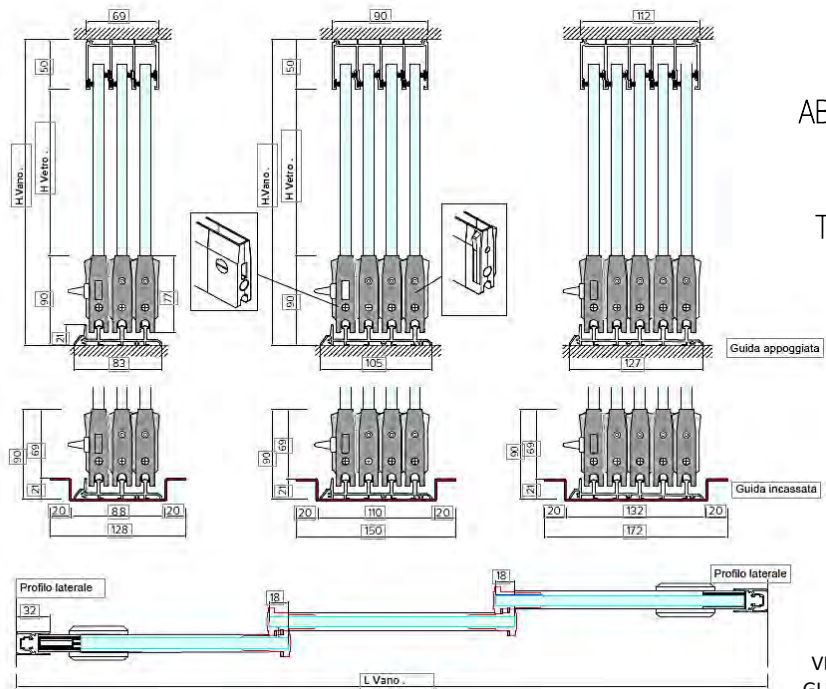
Resistenza al vento CLASSE 2- vento 130 Km/h
UNI EN 14351-1:2016-UNI EN 12211:2016 -
12210:2016 RESISTENZA ALL'URTO EN 13049:2004

LATERALI



VETRO TEMPERATO

ABBATTIMENTO ACUSTICO
R1 10/20 Db
Fruscio foglie-bisbiglio
TRASMITTANZA TERMICA
Ug =5,8 W/m2 K



COMPRESO DI
GUIDA SUPERIORE E INFERIORE
VETRO TEMPERATO CHIARO 10 MM
GUARNIZIONI ANTIPIOGGIA E VENTO
BLOCCO ANTE DALL'INTERNO
POMOLI APERTURA

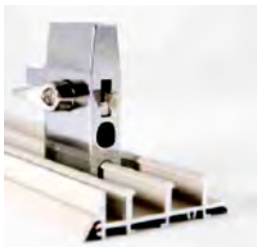
APPLICABILI SENZA PERMESSI SU PERGOTENDE

DOPPIA GUARNIZIONE

POMOLO APETRASCINAMENTO

SERRATURA LATERALE

SERRATURA CENTRALE



COI ORI DI SFRIE STRITTURA



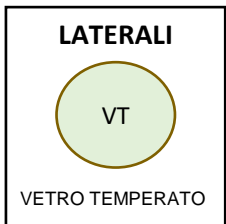
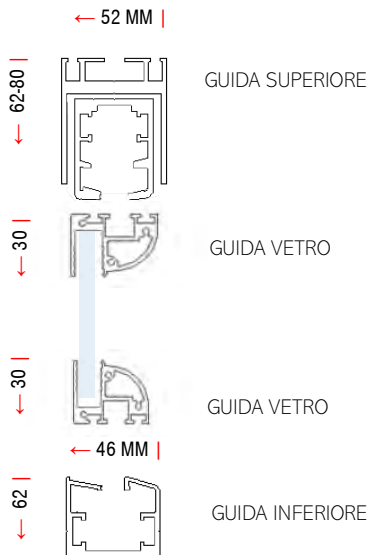
LINEA Panorama Vetri scorrevoli Trasparenti

**VIVERE
IL FUORI**



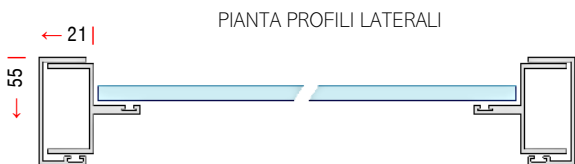
AL

Telaio



VETRO TEMPERATO

VETRATA AMOVIBILE
 Resistenza al vento CLASSE 2- vento >130 Km/h
 ABBATTIMENTO ACUSTICO R1 10/20 Db
 Fruscio foglie-Fruscio foglie-bisbiglio
 TRASMITTANZA TERMICA
 $U_g = 5,8 \text{ W/m}^2 \text{ K}$



APPLICABILI SENZA PERMESSI SU PERGOTENDE

COMPRESO DI
 GUIDA SUPERIORE E INFERIORE
 VETRO TEMPERATO CHIARO 10 MM
 GUARNIZIONI ANTIPIOGGIA E VENTO



LINEA Panorama

Vetri impacchettabili **Trasparenti**

**VIVERE
IL FUORI**

COI ORI DI SFRIF STRI ITTURA



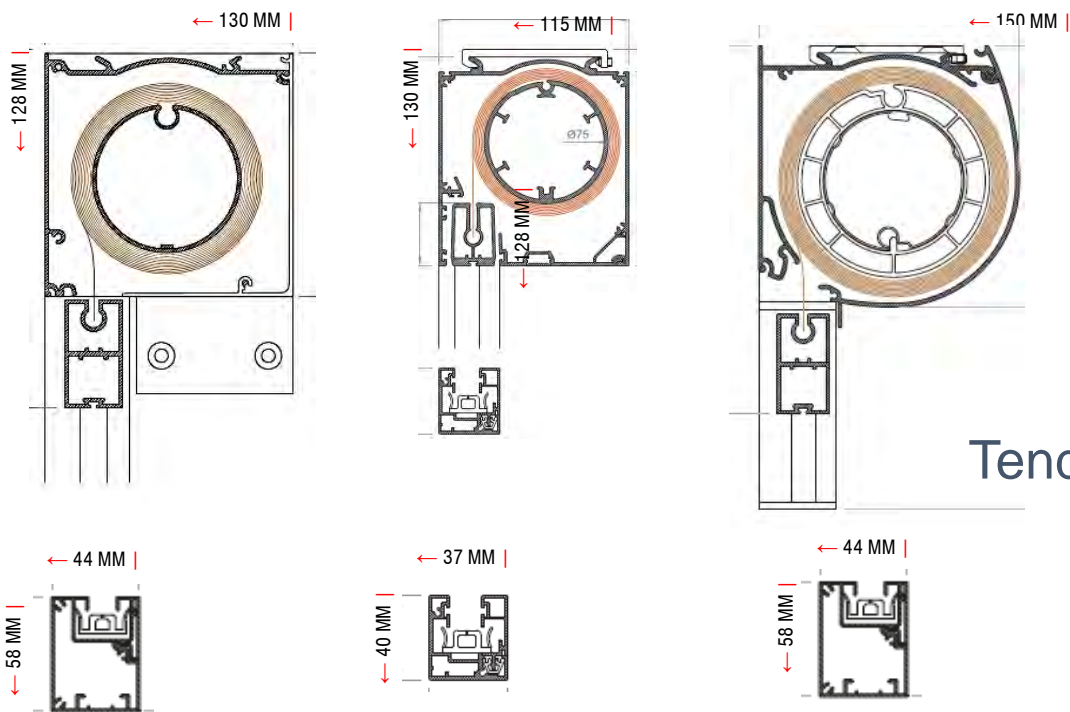
AL

Telaio

LATERALI

PVC

CRISTAL



LINEA Panorama

Tenda avvolgibile antivento **Trasparente**

**VIVERE
IL FUORI**

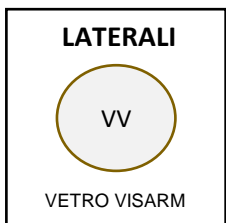
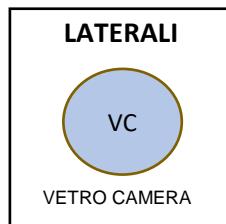
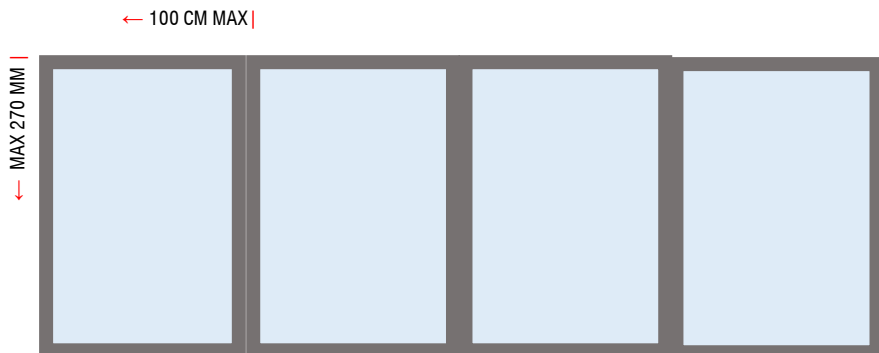
TENDA AVVOLGIBILE
Resistenza al vento CLASSE 6 – 39-59 Km/h

COMPRESO DI
CASSONETTO
MOTORE CON TELECOMANDO
GUIDE ANTIVENTO
TELO CRISTAL PRO

COI ORI DI SFRETTURA

APPLICABILI SENZA PERMESSI SU TUTTE LE STRUTTURE



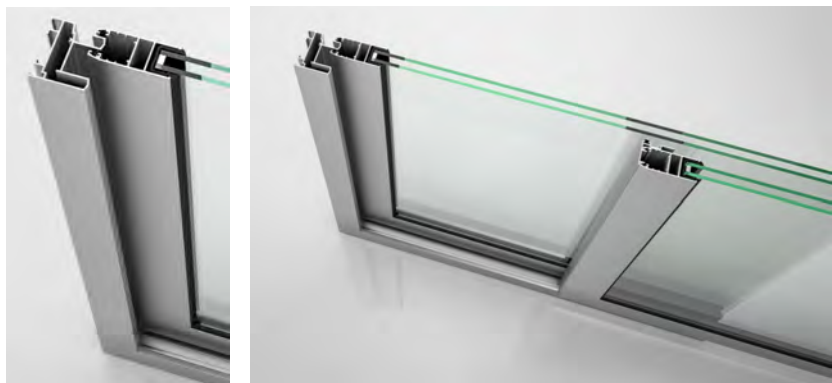


EXPORT 60S ALL.CO DATI PER MISURA CM 400X250 H

Profondità telaio 53-89 mm
 Nodo centrale 2 vie 67 mm
 Nodo centrale 3 vie 67 mm
 Nodo laterale 102 mm
 Massimo spessore vetro 24 mm

PERMEABILITA' ALL'ARIA A3 (su 4)
 TENUTA ALL'ACQUA E2
 RESISTENZA ALLA SPINTA DEL VENTO V2

COMPRESO DI
 VETRO VISARM 4.4.2
 TELAIO
 ANTE
 MANIGLIA A VASCHETTA
 SERRATURA



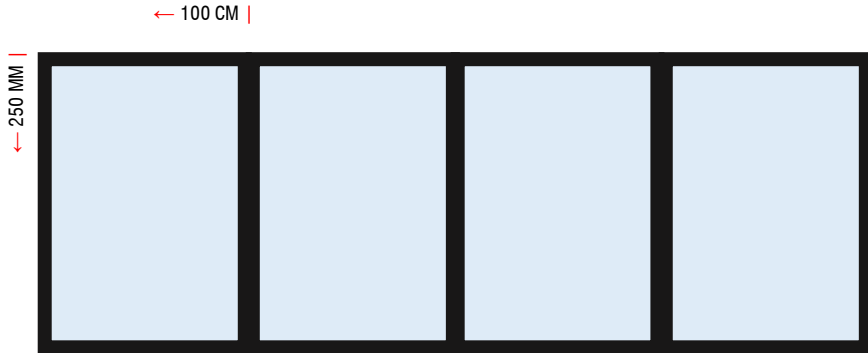
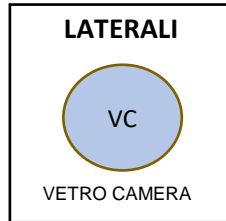
LINEA Panorama

Serramento scorrevole **Trasparente**

**VIVERE
IL FUORI**

COLORI DI SERIE STRUTTURA





ALUMEC 41 TT DATI PER MISURA CM 200X250 H

Profondità telaio	65 mm
Nodo centrale 2 vie	82,5 mm
Nodo centrale 3 vie	121 mm
Nodo laterale	121 mm
Massimo spessore vetro	24 mm

PERMEABILITA' ALL'ARIA
TENUTA ALL'ACQUA
RESISTENZA ALLA SPINTA DEL VENTO

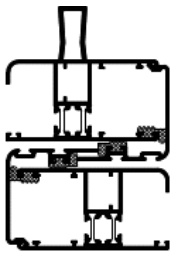
CLASSE 4 (su 4)
CLASSE E750 (10 su 15)

COMPRESO DI
VETRO CAMERA 44.2-7-44.2
TELAIO
ANTE
MANIGLIA A VASCHETTA SERRATURA

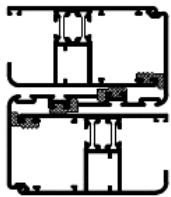
LINEA Panorama Serramento scorrevole Termico

**VIVERE
IL FUORI**

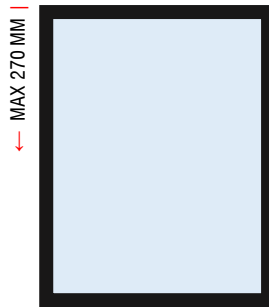
NODO CENTRALE RINFORZATO



NODO CENTRALE

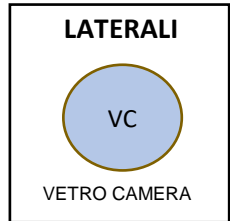


← MAX 120 CM |



COLORI DI SERIE STRUTTURA





SHUCO EASY SLIDE
Profondità telaio
Profondità anta
Nodo centrale
Nodo laterale
Massimo spessore vetro

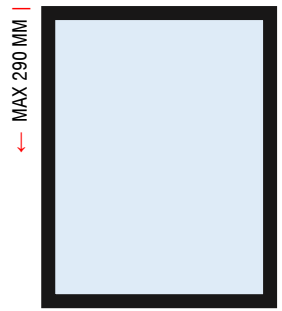
167 mm
70 mm
120 mm
120 mm
40 mm

COMPRESO DI
VETRO CAMERA 44.2-16-44.2
TELAIO ANTE
MANIGLIA A VASCHETTA SERRATURA

PERMEABILITA' ALL'ARIA
TENUTA ALL'ACQUA
RESISTENZA ALLA SPINTA DEL VENTO
ISOLAMENTO ACUSTICO
ISOLAMENTO TERMICO

CLASSE 4 (su 4)
CLASSE E750 (10 su 15)
43db
1,6 W/(m2K)

← MAX 200 CM |

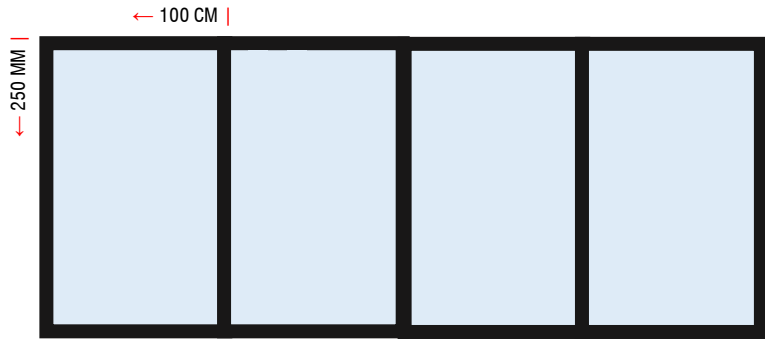
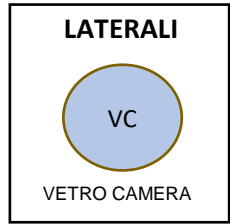


COLORI DI SERIE STRUTTURA



Serramento Termico
Alzante Scorrevole





DOMAL TB65 ALCHIMIA DATI PER MISURA CM 200X250 H

Profondità telaio	88 mm
Nodo centrale 2 vie	40 mm
Nodo centrale 3 vie	
Nodo laterale	111 mm
Massimo spessore vetro	32 mm

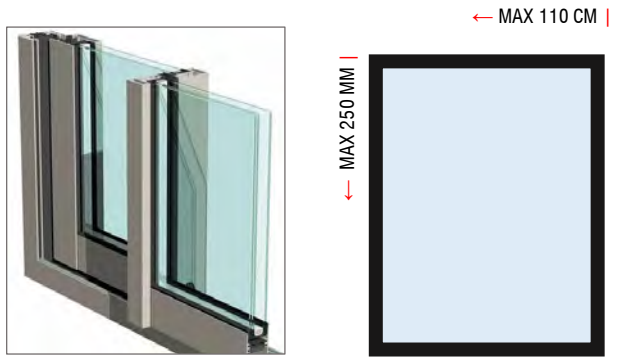
PERMEABILITA' ALL'ARIA	CLASSE 4 (su 4)
TENUTA ALL'ACQUA	CLASSE 9A
RESISTENZA ALLA SPINTA DEL VENTO	C5

COMPRESO DI
VETRO CAMERA 44.1-16-44.1
TELAIO ANTE
VETRO
1 MANIGLIA A VASCHETTA + 1 ESTERNA
SERRATURA



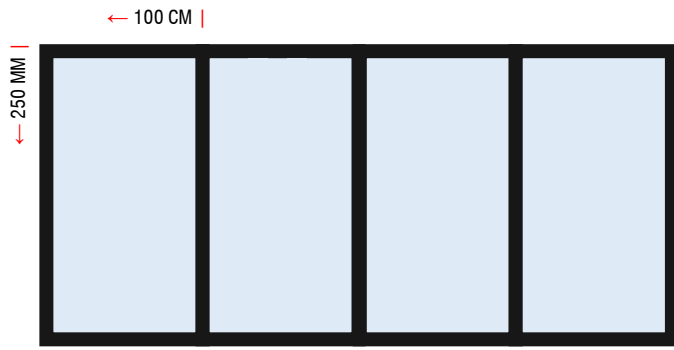
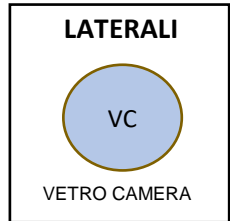
Serramento Termico Scorrevole Lineare Minimale

VIVERE IL FUORI



COLORI DI SERIE STRUTTURA

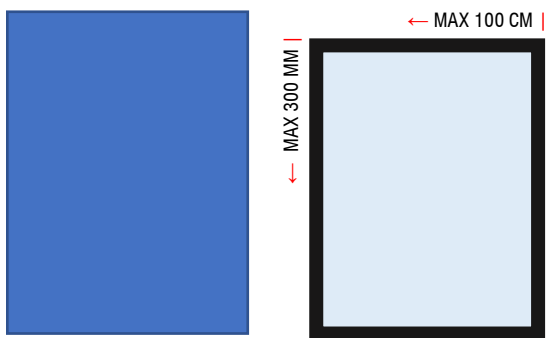




S70-75 TT SUNROOM DATI PER MISURA CM 200X250 H

Profondità telaio	88 mm
Nodo centrale 2 vie	40 mm
Nodo centrale 3 vie	
Nodo laterale	111 mm
Massimo spessore vetro	32 mm

PERMEABILITA' ALL'ARIA	CLASSE 4 (su 4)
TENUTA ALL'ACQUA	CLASSE 9A
RESISTENZA ALLA SPINTA DEL VENTO	C5



COLORI DI SERIE STRUTTURA



Telaio

COMPRESO DI
VETRO CAMERA 44.1-12-44.1
TELAIO ANTE
1 PORTA CON SERRATURA



Serramento Termico Pieghevole

VIVERE IL FUORI



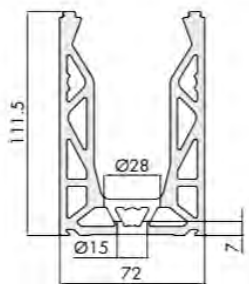
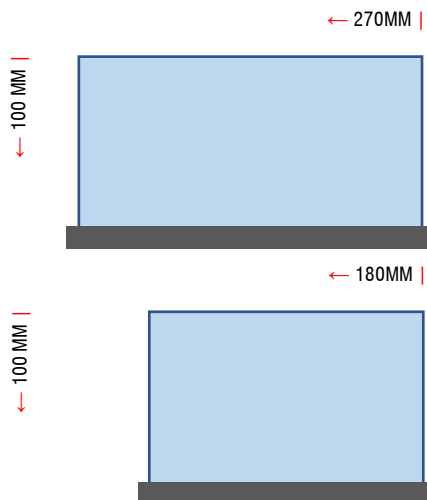
AL

Telaio

LATERALI

VT

VETRO TEMPERATO



COMPRESO DI
PROFILO A TERRA
VETRO STRATIFICATO E TEMPERATO 10+10 MM
VETRO STRATIFICATO E TEMPERATO 8+8 MM

CONFORME NORMA UNI 10809

COLORI DI SERIE STRUTTURA



LINEA Panorama
Parapetto vetro **Trasparente**

**VIVERE
IL FUORI**

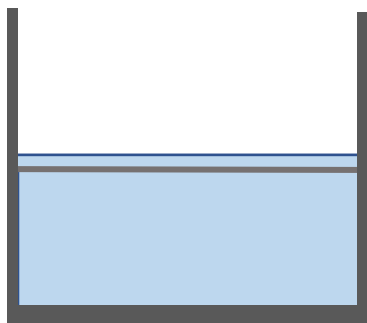
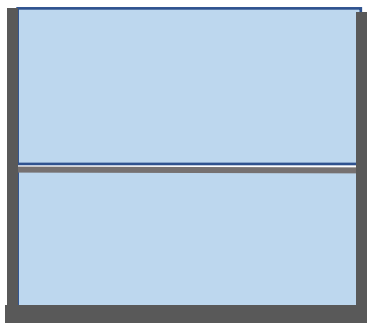
AL

Telaio

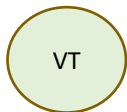
TELAIO RIDOTTO

← 400MM |

← 270MM |

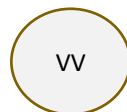


LATERALI



VETRO TEMPERATO

LATERALI



VETRO VISARM

COMPRESO DI
CASSONETTO
MOTORE CON TELECOMANDO
GUIDE LATERALI
VETRO STRATIFICATO E TEMPERATO 10+10 MM

APPLICABILI SENZA PERMESSI SU TUTTE LE STRUTTURE

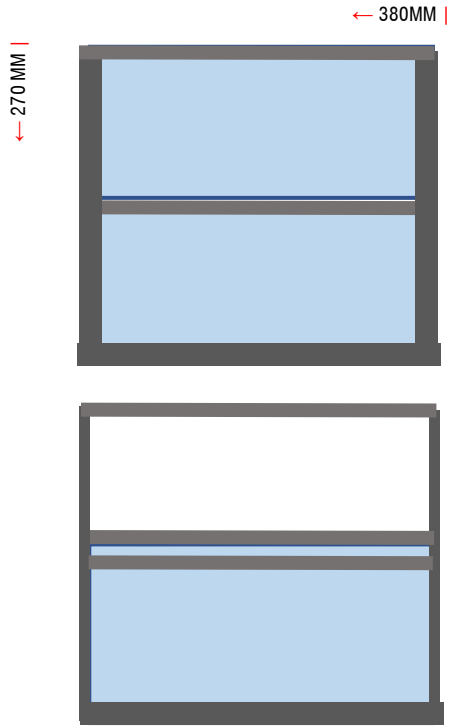
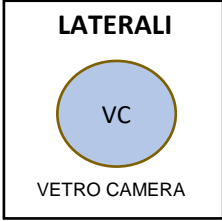
Resistenza al vento CLASSE 9 – 75-88 Km/h

COI ORI DI SFRETTURA



LINEA Panorama
Vetri saliscendi **Trasparenti**

**VIVERE
IL FUORI**



APPLICABILI SENZA PERMESSI SU TUTTE LE STRUTTURE

Resistenza al vento CLASSE 9 – 75-88 Km/h

LINEA Panorama
Vetri termici saliscendi Trasparenti

**VIVERE
 IL FUORI**

COMPRESO DI
 CASSONETTO
 MOTORE CON TELECOMANDO
 GUIDE LATERALI
 VETRO STRATIFICATO E TEMPERATO 10+10 MM

COMPRESO DI
 CASSONETTO
 MOTORE CON TELECOMANDO
 GUIDE LATERALI
 VETRO STRATIFICATO E TEMPERATO 10+10 MM

COI ORI DI SFREI STRITTURA

APPLICABILI SENZA PERMESSI SU TUTTE LE STRUTTURE



ELEMENTI LATERALI

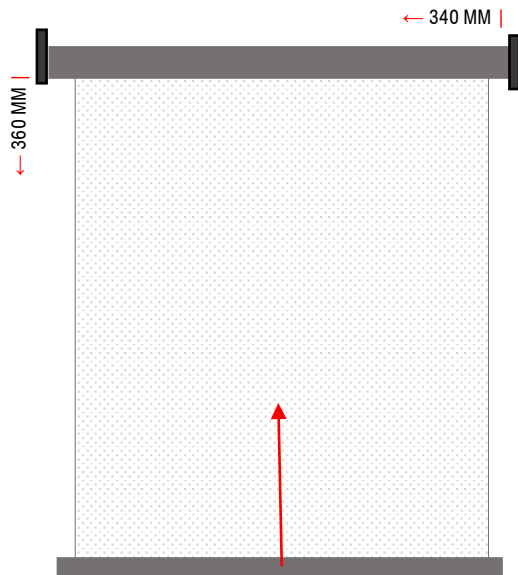
RETINA

Modelli **Retina**

Protezioni filtranti

**VIVERE
IL FUORI**

Costruttori di Verande



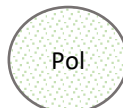
Possibili giunte sul telo

LATERALI



OSCURANTI

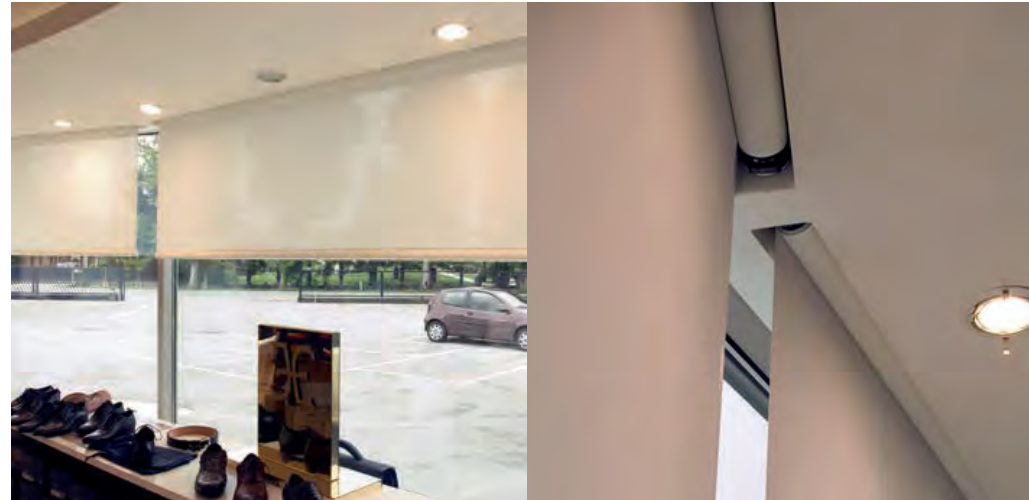
LATERALI



SCREEN



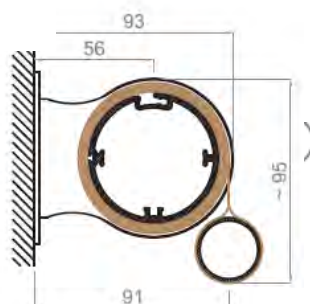
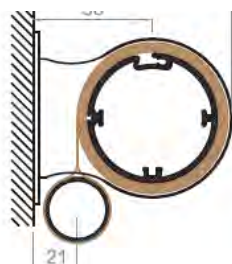
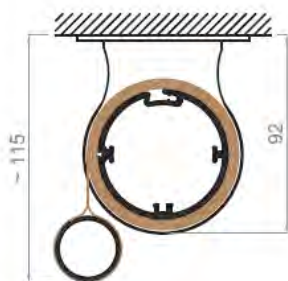
Telaio



LINEA Retina

Tenda avvolgibile **Oscurante / Filtrante**

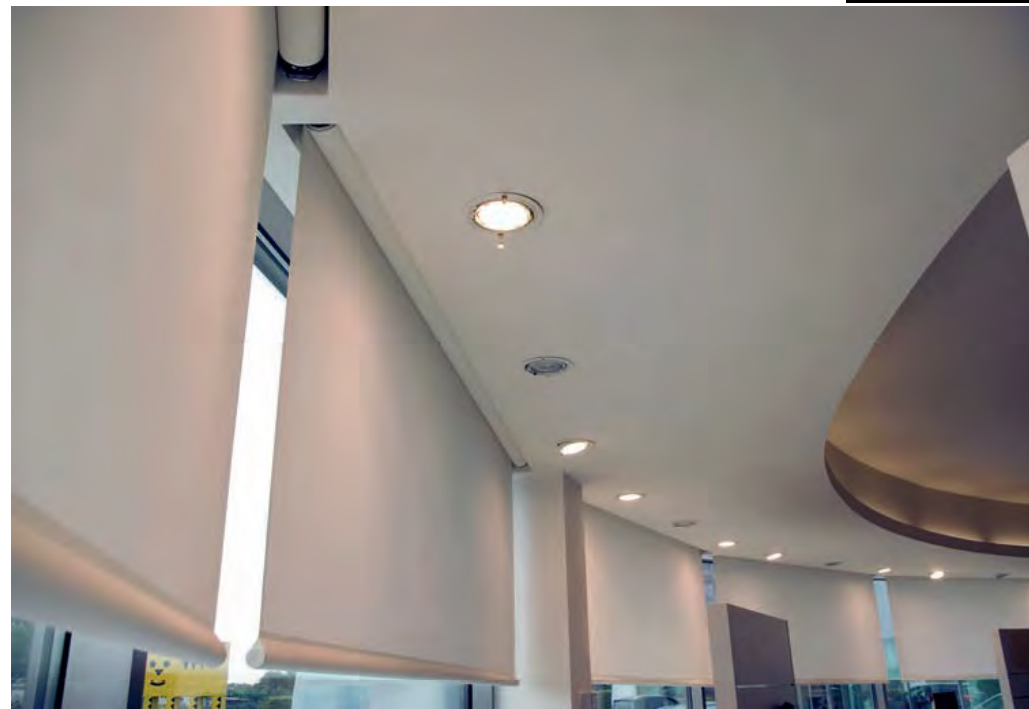
**VIVERE
IL FUORI**

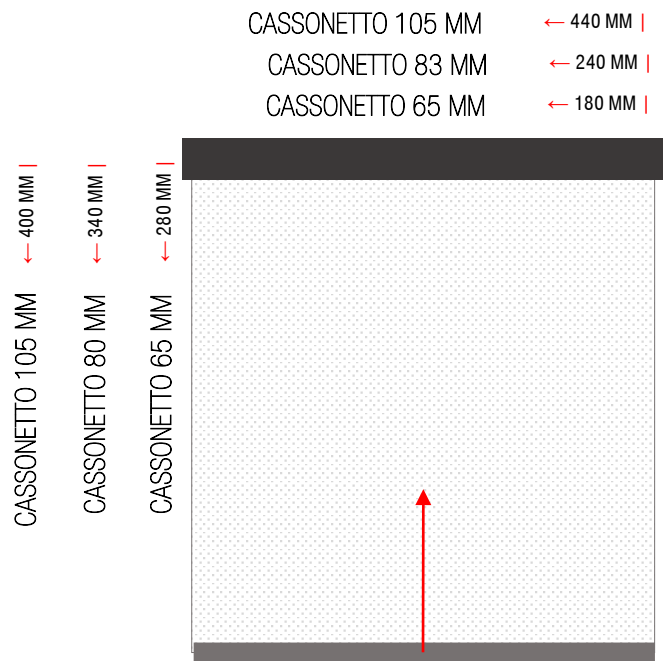


TENDA AVVOLGIBILE

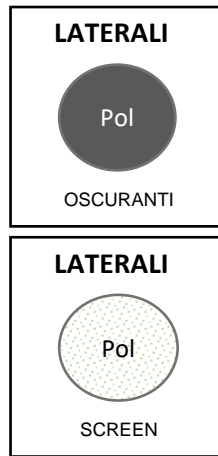
COLORI STRUTTURA

-  Bianco RAL 9010
-  Nero RAL 9005
-  Argento Verniciato





Possibili giunte sul telo



COLORI STRUTTURA

- Bianco RAL 9010
- Nero RAL 9005
- Argento Verniciato

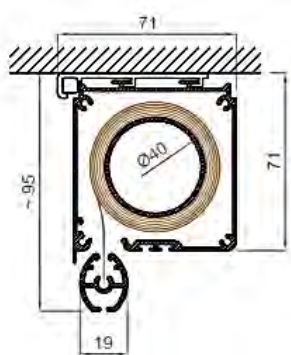
TENDA AVVOLGIBILE CON CASSONETTO



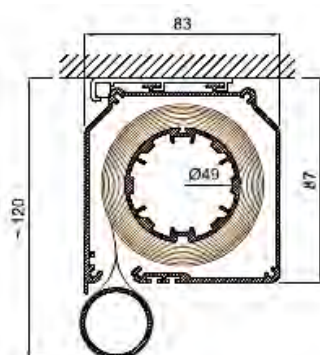
LINEA Retina Tenda avvolgibile a scomparsa Oscurante / Filtrante

**VIVERE
IL FUORI**

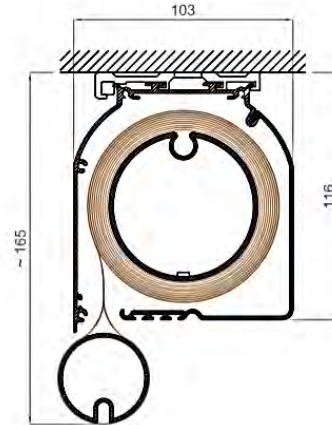
CASSONETTO 65 MM

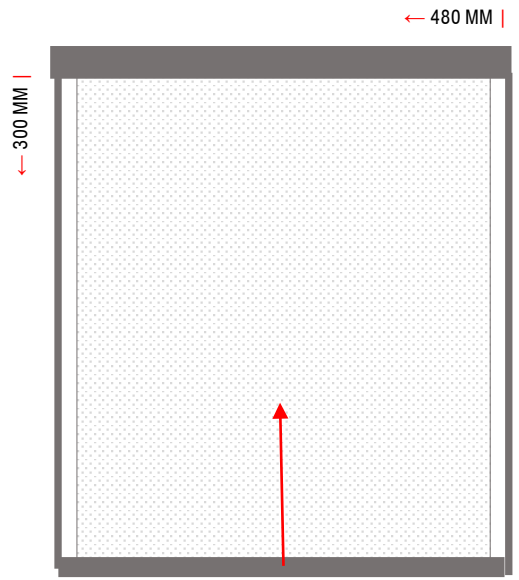
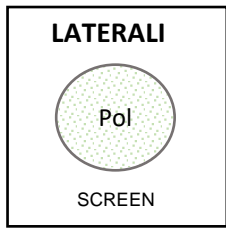


CASSONETTO 83 MM



CASSONETTO 105 MM





LINEA Retina
Tenda avvolgibile **Filtrante**

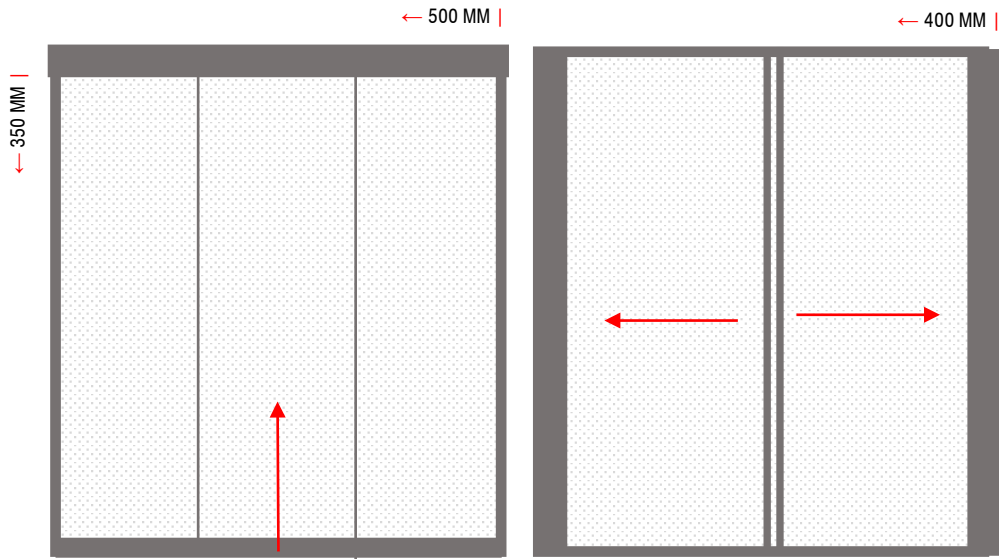
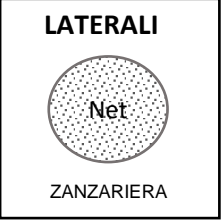
**VIVERE
IL FUORI**

TENDA AVVOLGIBILE
Resistenza al vento CLASSE 3 – 12-19 Km/h

COI COLORI DI STRUTTURA

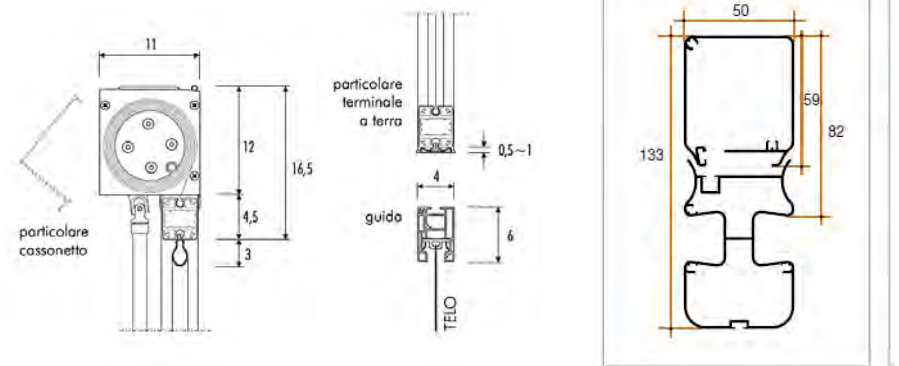
COLORI STRUTTURA





LINEA Retina
Tenda avvolgibile-scorrevole **Zanzariera**

**VIVERE
IL FUORI**



COLORI STRUTTURA

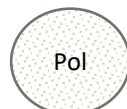
COI ORI DI SFIRI STRITTURA



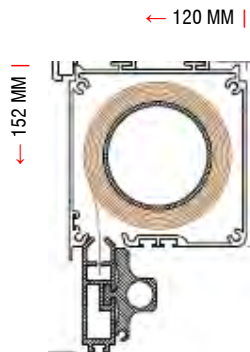
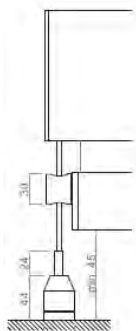
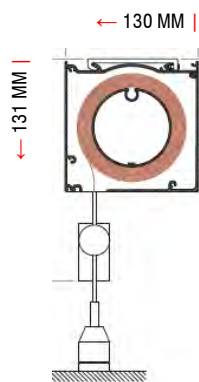
AL

Telaio

LATERALI



SCREEN



LINEA Retina Tenda avvolgibile Filtrante

**VIVERE
IL FUORI**

TENDA AVVOLGIBILE
Resistenza al vento CLASSE 3 – 12-19 Km/h

COMPRESO DI
CASSONETTO
MOTORE CON TELECOMANDO
GUIDE ANTIVENTO
TELO MICROFORATO SCREEN

COI ORI DI SFRETTATURA

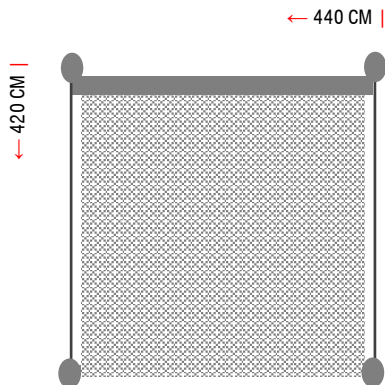
APPLICABILI SENZA PERMESSI SU TUTTE LE STRUTTURE

Bianco puro RAL9010	Bianco perla RAL1013	Blu colomba RAL5014	Bianco traffico RAL9016	Grigio antracite RAL7016	Grigio polvere RAL7037	Corten-Ruggine PL05	Grigio grafite PL09

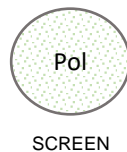


AL

Telaio



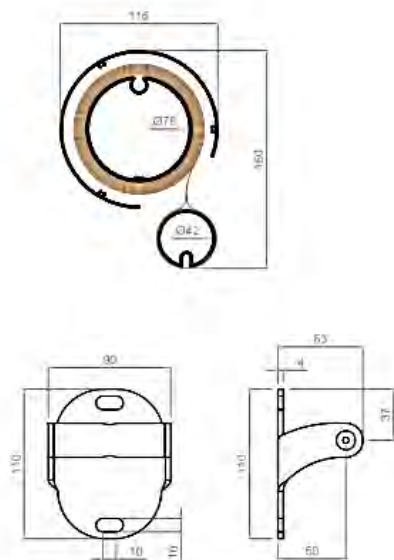
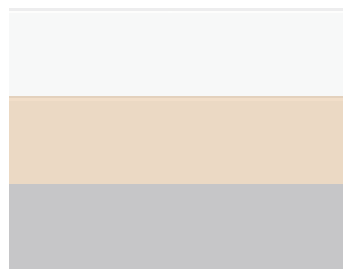
LATERALI



COLORI STRUTTURA

-  Bianco RAL 9010 Opaco
-  Bianco RAL 9010 Lucido
-  Avorio RAL 1013 Opaco
-  Argento Verniciato
-  Marrone TDM 318

COLORI TELO



TENDA AVVOLGIBILE
Resistenza al vento CLASSE 3 – 12-19 Km/h

COMPRESO DI
CASSONETTO
MOTORE CON TELECOMANDO
GUIDE INOX
TELO MICROFORATO SCREEN



LINEA Retina
Tenda avvolgibile **Filtrante**

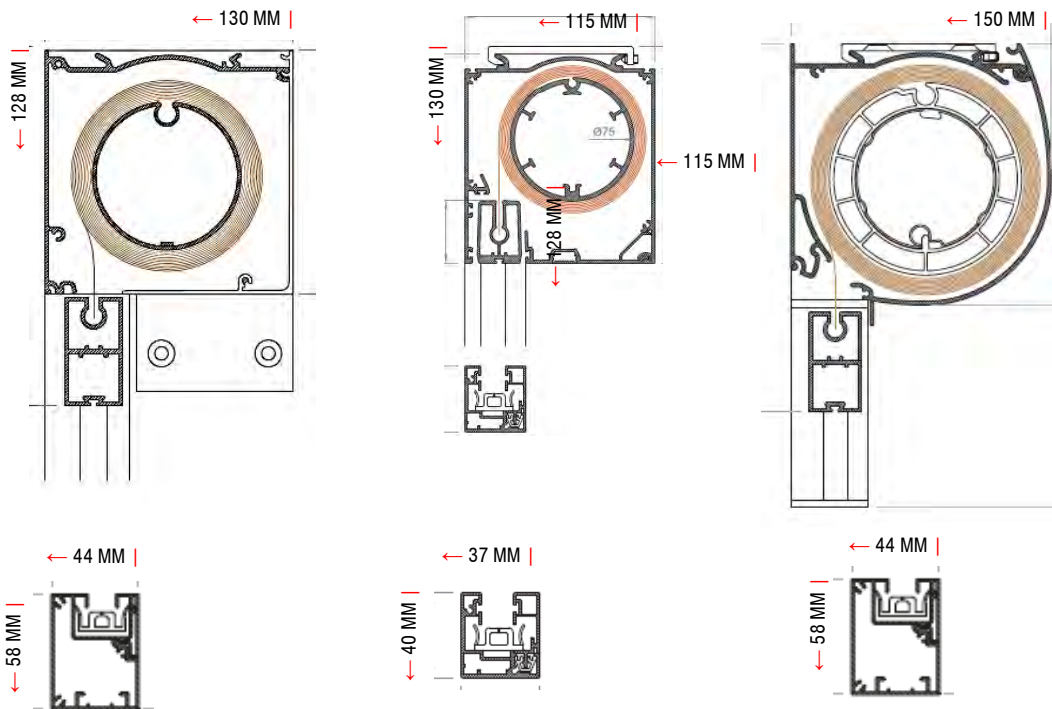
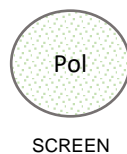
**VIVERE
IL FUORI**



AL

Telaio

LATERALI



LINEA Retina
Tenda avvolgibile antivento **Filtranti**

**VIVERE
IL FUORI**

TENDA AVVOLGIBILE
Resistenza al vento CLASSE 6 – 39-59 Km/h

COMPRESO DI
CASSONETTO
MOTORE CON TELECOMANDO
GUIDE ANTIVENTO
TELO CRISTAL PRO

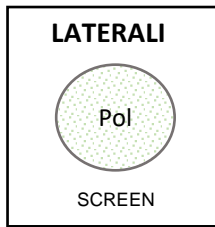
COI ORI DI SFERIE STRUTTURATA

APPLICABILI SENZA PERMESSI SU TUTTE LE STRUTTURE

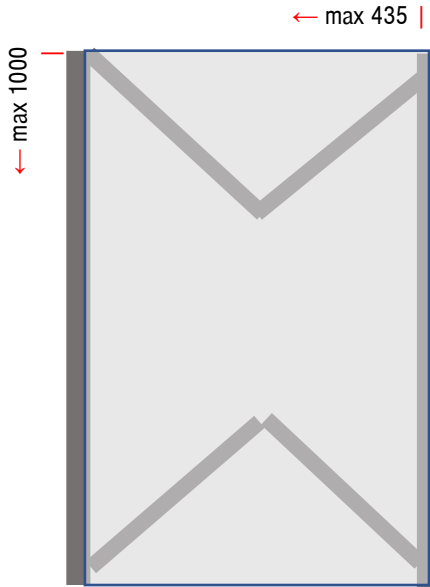




Cubica con Telo
ARROTOLABILE



COMPRESO DI
TELO
MOVIMENTO MOTORE



COLORI DI SERIE STRUTTURA

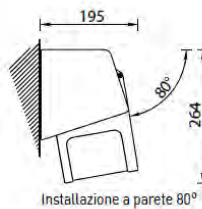
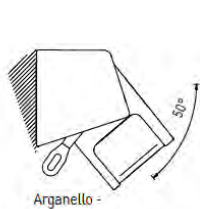


COLORI TELO



Qubica
Con cassonetto minimal

**VIVERE
IL FUORI**



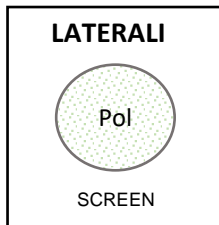
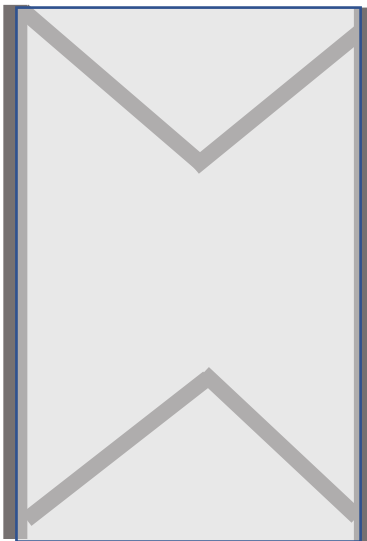
TENDA
Sistema di scarico acqua laterale
Resistenza al vento CLASSE 2 – 6-11 Km/h



**Ovale tenda
Cassonata con Telo
ARROTOLABILE**

← max 300 |

← max 800 |



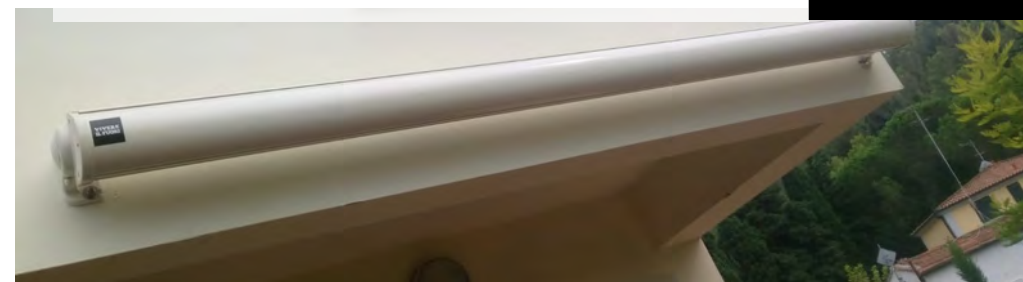
Ovale
Con cassonetto stondato

**VIVERE
IL FUORI**

COLORI DI SERIE STRUTTURA



COLORI TELO

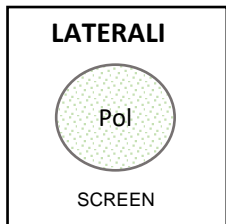


TENDA
Sistema di scarico acqua laterale
Resistenza al vento CLASSE 3 – 12-19 Km/h

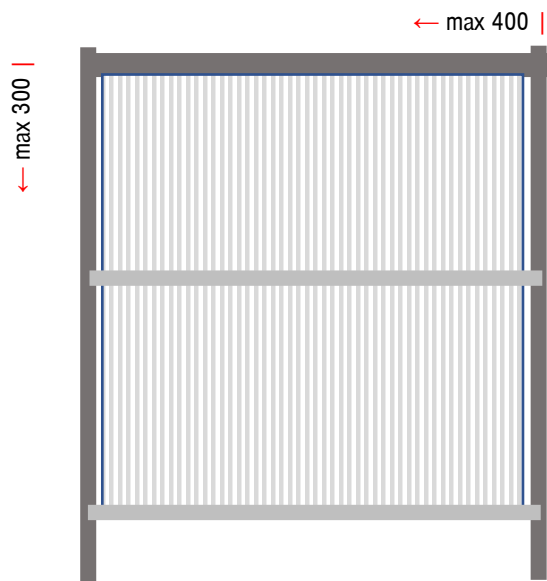




Apollo tenda a caduta con braccetti ARROTOLABILE



COMPRESO DI
TELO
MOVIMENTO MANUALE
MOLLA DENTRO AL BRACCETTO



COLORI DI SERIE STRUTTURA

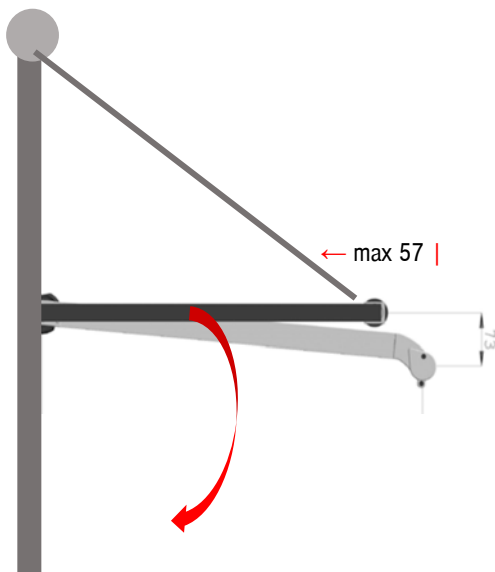
-  RAL 1013 avorio
-  RAL 7035 grigio chiaro
-  RAL 9010 bianco

COLORI TELO



Apollo Tenda caduta con guide braccetti

**VIVERE
IL FUORI**



TENDA
Sistema di scarico acqua laterale
Resistenza al vento CLASSE 3 – 12-19 Km/h



**VIVERE
IL FUORI**

Costruttori di Verande

ELEMENTI LATERALI

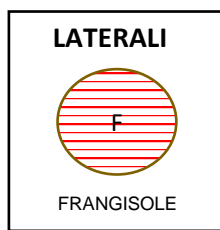


Modelli **Vista**

Protezioni frangisole e vento

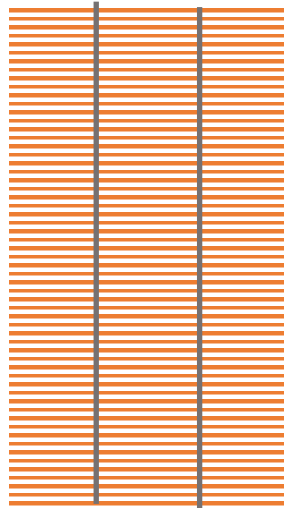
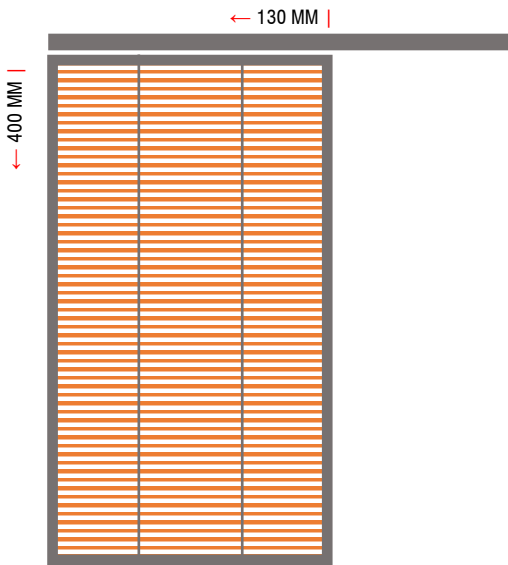
**VIVERE
IL FUORI**

Costruttori di Verande



LINEA Vista
Pannello scorrevole **Frangisole**

**VIVERE
IL FUORI**



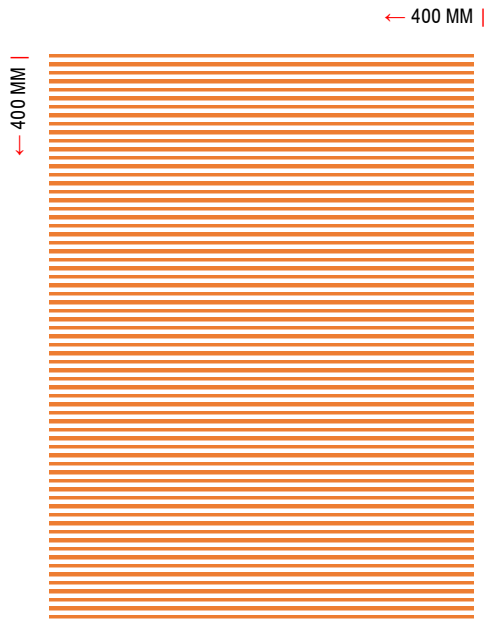
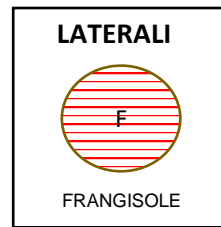
BRISE-SOLEIL FISSO E SCORREVOLE
Resistenza al vento CLASSE 9 –

COMPRESO DI
GUIDE
PANNELLO

COI ORI DI SFERIE STRUTTURA

APPLICABILI SENZA PERMESSI SU TUTTE LE STRUTTURE





LINEA Vista
Pannelli fissi **Frangisole**

**VIVERE
IL FUORI**

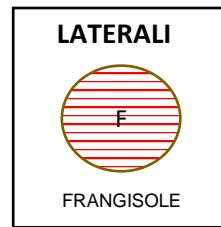
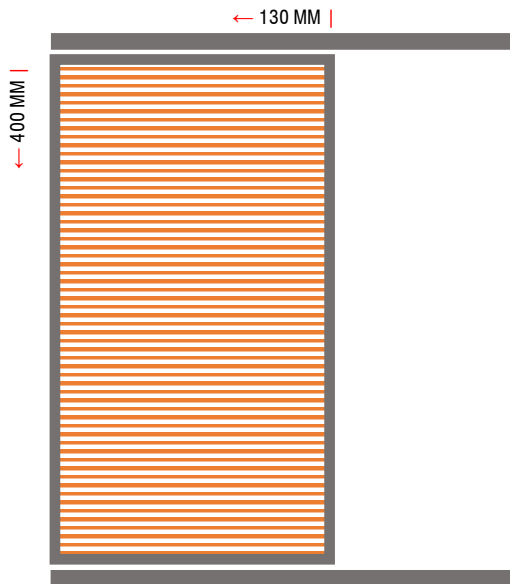
BRISE-SOLEIL FISSO
Resistenza al vento CLASSE 9

COMPRESO DI
PROFILI, TAPPI

COI ORI DI SFREI STRITTURA

APPLICABILI SENZA PERMESSI SU TUTTE LE STRUTTURE





Passo 50 mm
Resistenza al vento CLASSE 9 –

COMPRESO DI
GUIDE
PANNELLO

LINEA Vista Pannelli scorrevoli **Persiana**

**VIVERE
IL FUORI**



COLORI DI SERIE STRUTTURA

APPLICABILI SENZA PERMESSI SU TUTTE LE STRUTTURE



ELEMENTI LATERALI

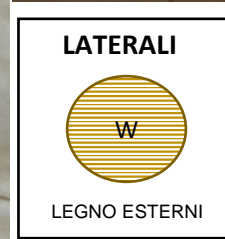
PARETE

Modelli **Parete**

Tamponamenti

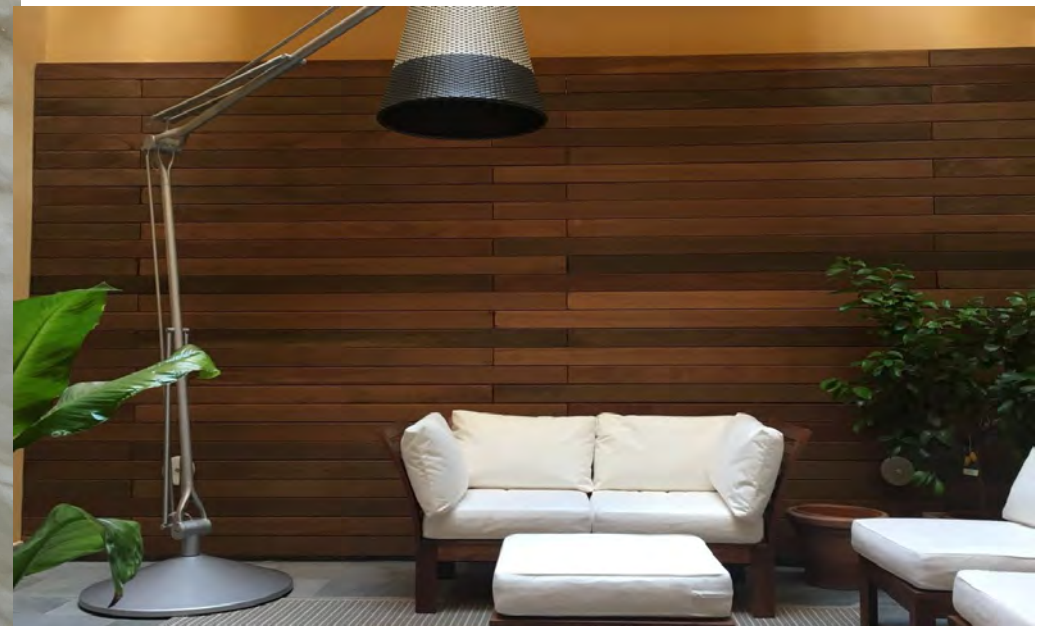
**VIVERE
IL FUORI**

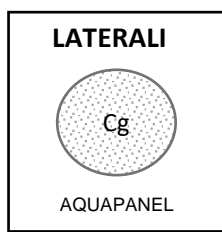
Costruttori di Verande



LINEA Parete
Pannelli **Legno o WPC**

**VIVERE
IL FUORI**





LINEA Parete
Tamponamenti **Cartongesso**



**VIVERE
IL FUORI**

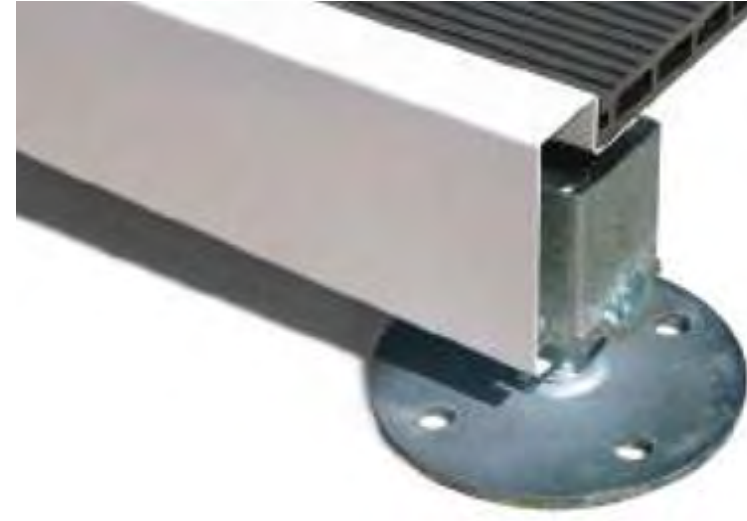
Costruttori di Verande

Complementi

**VIVERE
IL FUORI**

Struttura autoportante in acciaio zincato superficie
calpestabile in multistrato di betulla rifinito con film
protettivo antiscivolo e corrosione Classe 1

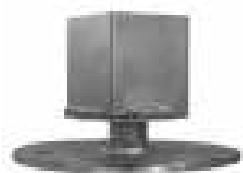
Superficie calpestabile in legno
IPE-WPC COMPOSITO- ANGELIM AMARGOSO
spess 19 largh 90 mm
Pre-assemblato in quadrotte



Pedana regolabile
CON FINITURA LATERALE ALLUMINIO

**VIVERE
IL FUORI**

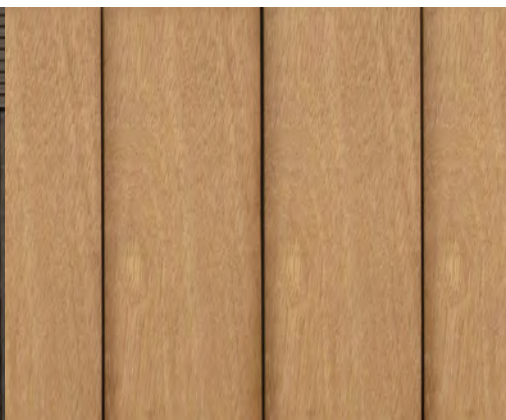
PIEDE REGOLABILE



WPC COMPOSITO



ANGELIM'



IPE'



BETULLA'

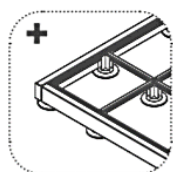




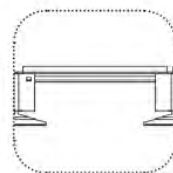
Struttura composta da traversi e colonnini in alluminio estruso
 Piedini regolabili a partire da 10 cm
 Ispezionabile – Marchio CE
 RESISTENZA AL CARICO UNI-EN 12825: CL.2 KG 300 ca

Pedana regolabile FINITURA LATERALE ALLUMINIO Per suoli stabili

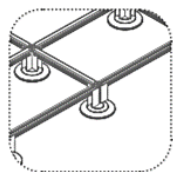
**VIVERE
 IL FUORI**



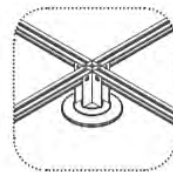
Profilo perimetrale
 > profilato in alluminio per la chiusura perimetrale della pedana.



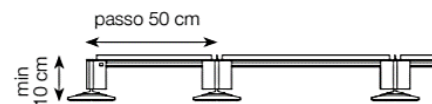
Vano tecnico ispezionabile
 > consente il passaggio di tubazioni, cavi elettrici etc., con accesso immediato.



Piedino regolabile
 > consente di livellare la pedana anche in caso di superfici con pendenze ed irregolarità.
 > piede regolabile in altezza min 85 mm. / max 105 mm.



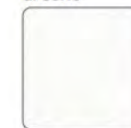
Traverse
 > le traverse consentono l'utilizzo di doghe in legno o decking sul piano di calpestio. (il rivestimento piano calpestio è a cura del cliente).



COLORE STRUTTURA //



VERNICIATURA // PROFILO PERIMETRALE di serie



RAL 9010 ruvido



RAL 1013 ruvido



F213 Grigio Ferro ruvido



F206 Marrone Cuoiu ruvido



Pedana fissa

Per suoli instabili

**VIVERE
IL FUORI**





Pedana fissa
Per livellamento superfici esistenti

**VIVERE
IL FUORI**





Pedana con piedini regolabili
CON FINITURA LATERALE ALLUMINIO
PER SUOLI STABILI

**VIVERE
IL FUORI**





**VIVERE
IL FUORI**

Manifattura Pergole/Verande



Pedana in castagno

Suoli instabili

Durabilità naturale: Classe 2, Classe di utilizzo: 2,
Utilizzo in ambienti marini: No



EFFETTO

Pietra

MONOLITICO PER ESTERNI



**VIVERE
IL FUORI**

Manifattura Pergole Verande



EFFETTO

Cemento

MONOLITICO PER ESTERNI

**VIVERE
IL FUORI**

Manifattura Pergole Verande



EFFETTO

Legno

MONOLITICO PER ESTERNI

**VIVERE
IL FUORI**

Manifattura Pergole Verande

EFFETTO

Metallo

MONOLITICO PER ESTERNI

**VIVERE
IL FUORI**

Manifattura Pergole Verande

P01 posa con viti a vista



P02 posa con fresatura simmetrica



P03 posa con fresatura a scomparsa



P04 posa con fresatura classica



P05 posa con EasyClick System



Estremamente design, dal look caldo ed elegante, l'Ipe Lapacho è ritenuto il legno più duro al mondo, tanto compatto e resistente quanto il Teak. Visivamente si presenta con toni di colore che vanno dal marrone al verde oliva e rossastro, con striature più chiare e più scure, è piuttosto oleoso e con una densità interna elevatissima. Caratteristica tipica dell'Ipe sono le sue variegature sfumature di colore, che una volta posato gli conferiscono un gradevole ulteriore effetto naturale.

Come per tutti i legni, per effetto dell'azione dei raggi solari il colore tenderà comunque ad uniformarsi nel tempo, assumendo una colorazione tendente al grigio. Se non desiderata, il colore originale può essere ripristinato con l'utilizzo di oli specifici una o due volte all'anno.

Durabilità rispetto a funghi e muffe: Classe 1 molto durabile, Classe di Utilizzo: 4, Utilizzo in ambienti marini: Sì

È un'essenza molto apprezzata per la sua straordinaria resistenza e flessibilità, che garantiscono prestazioni di standard elevatissimi in qualsiasi destinazione d'uso esterno. Proviene dalle foreste del sud America e posato può resistere più di 25 anni, praticamente immune da umidità, agenti atmosferici, parassiti, funghi e sollecitazioni. Le sue straordinarie proprietà gli conferiscono una resistenza al fuoco paragonabile a quella del calcestruzzo. Queste preziose proprietà, il look estremamente design e un costo accessibile, hanno fatto oggi di questa essenza la più utilizzata in assoluto per le pavimentazioni in legno per esterno.

- Lunghezza tavole 950° 185 mm
- Spessore Tavole 19-20-21 mm
- Larghezza Tavole 90-100-140 mm

sezioni	P01	P02	P03	P04	P05
	19x90 mm	●	●	●	●
25x90 mm	●	●	●	●	●
38x90 mm	●	●	●	●	●
20x140 mm	●	●	●	●	●
25x140 mm	●	●	●	●	●
38x140 mm	●	●	●	●	●



Lunghezza Listelli 950-1250-1550-1850 mm

	preoliatura	effetto lucido	effetto opaco	effetto pastello	effetto invecchiato	Cromo Basic	Pertage
Ipe	●	●	●	●	●	●	●



VIVERE IL FUORI

Manifattura Pergole Verande



L'Angelim Amargoso è un legno sudamericano, nobile, dal colore caldo e ambrato simile al Teak, molto apprezzato e ricercato dagli amanti del decking. Il suo calore decora gli ambienti dove viene posato, valorizzandoli, siano questi contesti residenziali e conviviali, dehors, ristoranti e pub, o grandi opere pubbliche. Correttamente posato è tra i legni più stabili, affidabili e performanti per uso specifico outdoor, a un ottimo posizionamento di prezzo. Il sempre crescente utilizzo di Angelim Amargoso per le opere in esterno è motivato da un'ottima prestazione negli anni e da un impatto estetico particolarmente gradevole e delicato nell'ambiente naturale

Durabilità rispetto a funghi e muffe: Classe 3 Moderatamente durabile, Classe di Utilizzo: 2, Utilizzo in ambienti marini: No
 Proprietà fisiche basate su campioni di durame maturo. Possono variare in base alla zona di origine e alle condizioni di crescita. Il legno è un elemento naturale: le dimensioni delle doghe potrebbero variare fino a un 3% rispetto alle misure nominali.

ANGELIM AMARGOSO

sezioni	P01	P02	P03	P04	P05
19x90 mm	●	●	●	●	●
21x120 mm	●	●	●	●	●
21x145 mm	●	●	●	●	●



- Lunghezza tavole 4000 mm
- Spessore Tavole 19 mm
- Larghezza Tavole 95-470 mm



Manifattura Pergole Verande



Il legno di larice è resistente, per questo viene impiegato soprattutto per la costruzione di esterni e di tutti gli oggetti che sono esposti all'azione degli agenti atmosferici. Esiste sia bianco che rosso e contiene acido resinico e succinico. Il legno di larice viene impiegato sia per interni che per esterni, in strutture portanti e non viene utilizzato per elementi costruttivi molto sollecitati, nella costruzione di imbarcazioni, ponti, parti interrate ed immerse in acqua. Per gli interni l'impiego va da finestre e porte, attraverso pavimenti e rivestimenti, fino ai mobili. Negli ultimi tempi sono molto amati i rivestimenti per esterni in larice, che, non trattati e senza protezione, divengono grigi dopo alcuni anni.

Larice

	preoliatura	effetto lucido	effetto opaco	effetto pastello	effetto invecchiato	Cromo Basic	Perlage
Larice	●	●	●	●	●	●	●

(P01) posa con viti a vista



- Lunghezza tavole 4000 mm
- Spessore Tavole 22 mm
- Larghezza Tavole 90-150 mm

Durabilità rispetto a funghi e muffe: Classe 2, Classe di Utilizzo: 2, Utilizzo in ambienti marini: Si
 Proprietà fisiche basate su campioni di durame maturo. Possono variare in base alla zona di origine e alle condizioni di crescita. Il legno è un elemento naturale: le dimensioni delle doghe potrebbero variare fino a un 3% rispetto alle misure nominali.



**VIVERE
IL FUORI**

Manifattura Pergole Verande Tettoie



WPC Solid



Resistenza alla trazione	15 MPa	
Durezza	68	
Carico di rottura a flessione statica	24 MPa	
Densità	1,2 g/cm ³	
Peso m ²	18,63 Kg	
Modulo di elasticità	ca. 13000 MPa	
Colore	Marrone tropical	Grigio Pietra

-  Lunghezza Listelli 2000 mm
-  Altezza Listelli 23 mm
-  Larghezza Listelli 1450 mm

Spessore 25 mm
Fuga 2-3 mm
Applicazione a Clip
Finitura effetto oliata
Lato liscio spazzolato - rigato



Manifattura Pergole Verande



WPC Classic



Resistenza alla trazione	15 MPa	
Durezza	68	
Carico di rottura a flessione statica	24 MPa	
Densità	12 g/cm ³	
Peso m ²	18,63 Kg	
Modulo di elasticità	ca. 13000 MPa	
Colore	Marrone tropical	Grigio Pietra

 Lunghezza Listelli 2800 mm

 Altezza Listelli 23 mm

 Larghezza Listelli 140-160 mm

Spessore 23 mm

Fuga 2-3 mm

Applicazione a Clip

Finitura effetto oliata



**VIVERE
IL FUORI**

Manifattura Pergole Verande

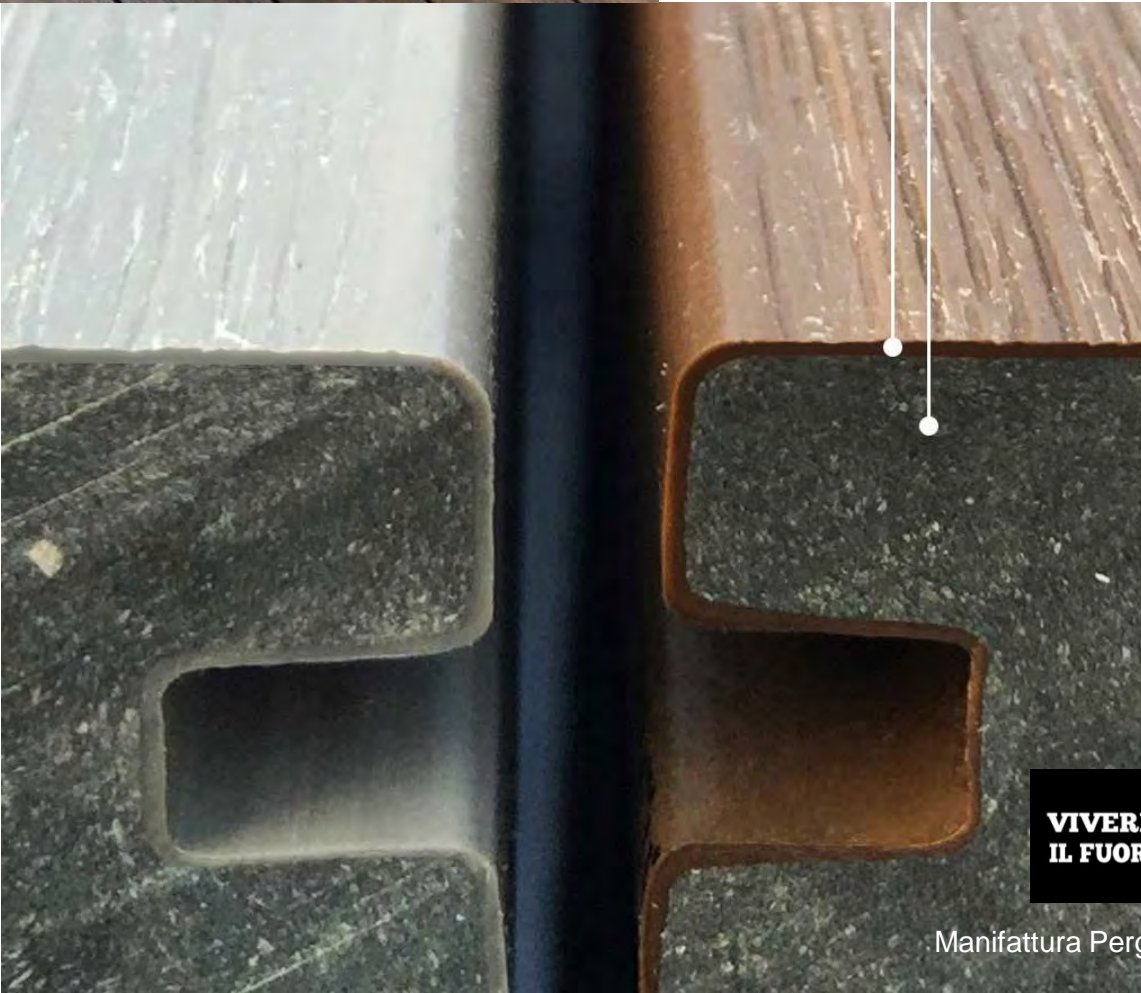


WPC Ultra



- Lunghezza Listelli 2800 mm
- Spessore Listelli 23 mm
- Larghezza Listelli 90-210 mm

Fuga variabile
Applicazione a Clip



**VIVERE
IL FUORI**

Manifattura Pergo



P01 posa con viti a vista



P02 posa con fresatura simmetrica



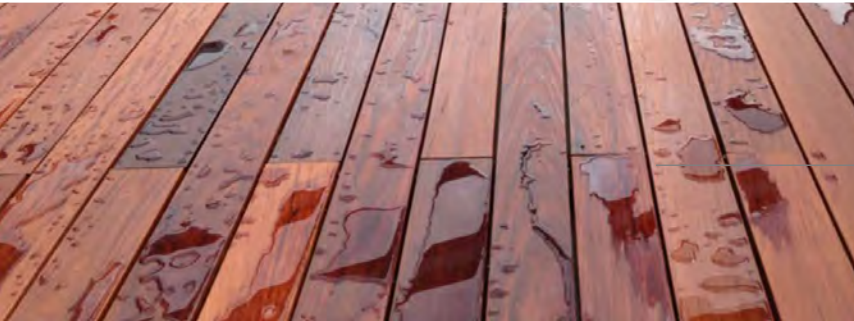
P03 posa con fresatura a scomparsa



P04 posa con fresatura classica



P05 posa con EasyClick System



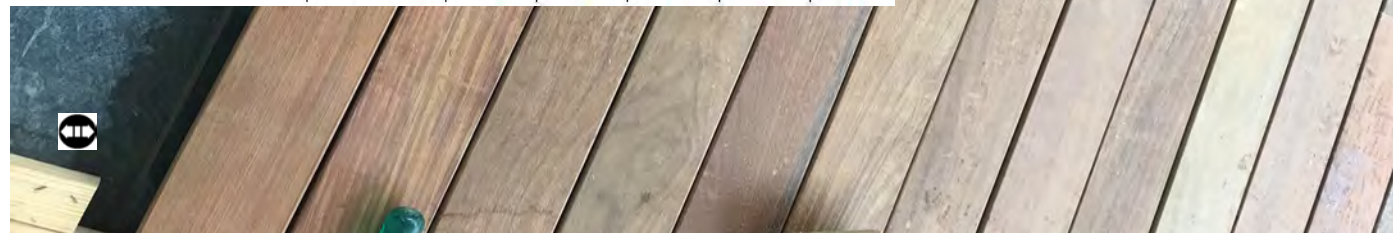
Estremamente design, dal look caldo ed elegante, l'Ipe Lapacho è ritenuto il legno più duro al mondo, tanto compatto e resistente quanto il Teak. Vivacemente si presenta con toni di colore che vanno dal marrone al verde oliva e rossastro, con striature più chiare e più scure, è piuttosto oleoso e con una densità interna elevatissima. Caratteristica tipica dell'Ipe sono le sue variegature sfumature di colore, che una volta posato gli conferiscono un gradevole ulteriore effetto naturale.

Come per tutti i legni, per effetto dell'azione dei raggi solari il colore tenderà comunque ad uniformarsi nel tempo, assumendo una colorazione tendente al grigio. Se non desiderata, il colore originale può essere ripristinato con l'utilizzo di oli specifici una o due volte all'anno.

Durabilità rispetto a funghi e muffe: Classe 1 molto durabile, Classe di Utilizzo: 4, Utilizzo in ambienti marini: Sì

È un'essenza molto apprezzata per la sua straordinaria resistenza e flessibilità, che garantiscono prestazioni di standard elevatissimi in qualsiasi destinazione d'uso esterno. Proviene dalle foreste del sud America e posato può resistere più di 25 anni, praticamente immune da umidità, agenti atmosferici, parassiti, funghi e sollecitazioni.

sezioni	P01	P02	P03	P04	P05
	19x90 mm	●	●	●	●
25x90 mm	●	●	●	●	●
38x90 mm	●	●	●	●	●
20x140 mm	●	●	●	●	●
25x140 mm	●	●	●	●	●
38x140 mm	●	●	●	●	●



	preoliatura	effetto lucido	effetto opaco	effetto pastello	effetto invecchiato	Cromo Basic	Perlage
Ipe	●	●	●	●	●	●	●

- Lunghezza tavole miste da 90 a 185 mm
- Spessore Tavole 19-20-21 mm
- Larghezza Tavole 90-100-140 mm



Manifattura Pergole Verande



- 📏 Lunghezza tavole 187 cm
- 📏 Altezza Tavole 20 mm
- 📏 Larghezza Tavole 125 mm



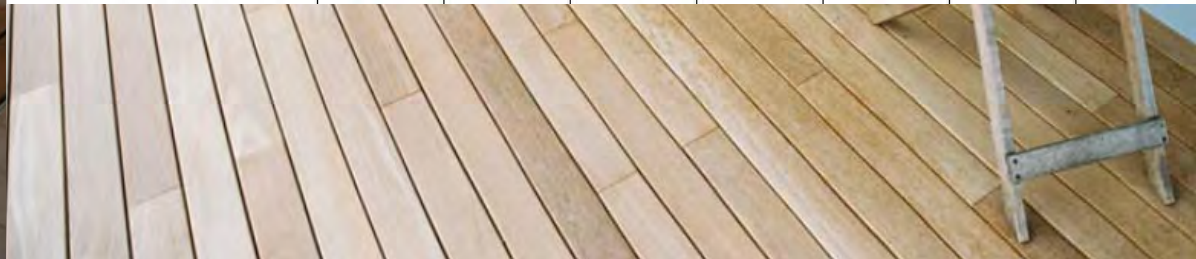
PAVIMENTO **BAMBOO**
NON IMPREGNABILE CL 4
UTILIZZO A CONTATTO CON TERRENO CL 4

**VIVERE
IL FUORI**

Manifattura Pergole Verande



	preoliatura	effetto lucido	effetto opaco	effetto pastello	effetto invecchiato	Cromo Basic	Perlage
Teak Asia / Burma	●	●	●	●	●	●	●
Teak piantagione FSC®	●	●	●	●	●	●	●



Teak

Durabilità rispetto a funghi e muffe: Classe 1 molto durabile, Classe di utilizzo: 3, Utilizzo in ambienti marini: No
 Proprietà fisiche basate su campioni di durame maturo. Possono variare in base alla zona di origine e alle condizioni di crescita. Il legno è un elemento naturale: le dimensioni delle doghe potrebbero variare fino a un 3% rispetto alle misure nominali.



	sezioni	P01	P02	P03	P04	P05
		●	●	●	●	●
Teak Burma	19x95 mm	●	●	●	●	●
	19x120 mm	●	●	●	●	●
	19x140 mm	●	●	●	●	●
Teak Asia	19x90 mm	●	●	●	●	●
	19x120 mm	●	●	●	●	●
Teak di piantagione FSC®	20x90 mm	●	●	●	●	●
	20x120 mm	●	●	●	●	●

P01 posa con viti a vista



P02 posa con fresatura simmetrica



P03 posa con fresatura a scomparsa



P04 posa con fresatura classica



P05 posa con EasyClick System



- Lunghezza Listelli 90-120-150-180-210-280 mm
- Spessore Listelli 19 mm
- Larghezza Listelli 90 o 120 mm

Manifattura Pergole Verande Tettoie

VIVERE
IL FUORI

officina interna di produzione

OFFICINA LEGNO FERRO ALLUMINIO

L'officina ci permette di affrontare qualsiasi difetto, qualsiasi richiesta, qualsiasi variante, qualsiasi modifica. Dettagli da costruttori.

VIVERE
IL FUORI

Integrazione tra materiali

VIVERE
IL FUORI

personalizzazione dei Colori

NON TI FERMARE ALLO STANDARD

Pretendi la continuità, mantieni gli stessi colori e ottieni l'eleganza, la sobrietà oppure rompi lo schema con colori più accessi per esaltare la tua personalità. Dettagli importanti

collegamenti al contesto

APPLICAZIONE E INTEGRAZIONE FRA MATERIALI DIVERSI

L'integrazione tra serramento – tenda – divisorio – vetro con il muro o con il pavimento, sono gli elementi critici che fanno la differenza. Un dettaglio da esperti

VIVERE
IL FUORI

rifiniture

IL PRODOTTO E' NIENTE SENZA LE RIFINITURE

Le rifiniture costano tempo ed energia ma valorizzano ed esaltano tutto. Dettagli che restano per sempre.

VIVERE
IL FUORI

Tanti dettagli in piu' allo stesso
prezzo

VIVERE
IL FUORI

Oltre 300 strutture realizzate esperienza

SPECIALIZZAZIONE E QUANTITA' DI LAVORI FATTI

Siamo esperti perchè seguiamo tutti i nostri lavori prima e dopo la consegna; Questo ci permette di capire quali sono gli aspetti chiave per garantire risultati superiori.

VIVERE
IL FUORI



organizzazione

SIAMO ORGANIZZATI PER FARE SOLO QUESTO LAVORO

Siamo organizzati bene per la gestione chiavi in mano: rilievi, progetti, produzione, montaggio, rifinitura, assistenza, manutenzione.



Dove lavoriamo



Costruttori di Verande

Officina:

Rosignano Marittimo (Li) Via dell'Industria, 14

Contatto diretto

Paolo Conforti

M. +39 349.460.1549

@ info@vivereilfuori.it