

# LISTINO DEHORS 2025



# CARTELLA COLORI ALLUMINIO BIOCLIMATICHE

## Cartella Colori Disponibili

### Colori Standard Senza Sovrapprezzo

Offriamo una vasta selezione di colori disponibili come standard, senza alcun sovrapprezzo. È inoltre possibile richiedere la verniciatura in Classe II per i seguenti codici colore, garantendo una finitura di alta qualità e durabilità.

### Garanzia e Tempi di Consegna

La verniciatura in Classe II è coperta da una garanzia aggiuntiva di 5 anni, estendendo così la garanzia complessiva a 10 anni.

L'implementazione della verniciatura Classe II non comporta alcun incremento nei tempi di consegna.

### Codici Colore Disponibili in Classe II

- Opaco (30% lucentezza):
  - 9016 (Bianco Traffico)
  - 9010 (Bianco Pure)
  - 1013 (Perla)
  - 7040 (Grigio Fenster)
  - 7016 (Grigio Antracite)
- Metallico:
  - 9006 (Alluminio)
  - 9007 (Alluminio Grigio Scuro)
- Testurizzato:
  - 9016 (Bianco Traffico)
  - 9010 (Bianco Pure)
  - 1013 (Perla)
- Metallico Testurizzato:
  - SW3004
  - PL Mat 617
  - PP Mat 611
  - PP Mat 613

### Colori RAL su Preventivo

Su richiesta, è possibile selezionare qualsiasi colore dalla tabella RAL. I costi per queste personalizzazioni saranno forniti su preventivo.

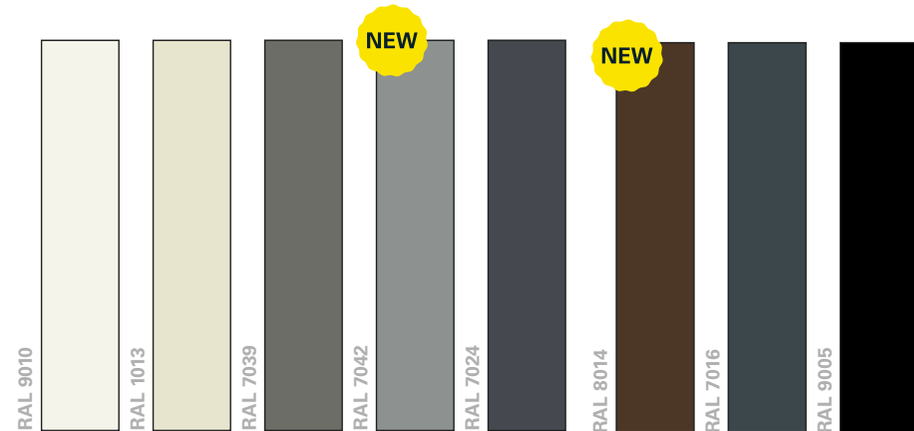
### Costi Aggiuntivi

Per i colori selezionati in Classe II, verrà applicato un sovrapprezzo del 5% sul prezzo del prodotto.

## SEMI GLOSSY (%70 GLOSSY)



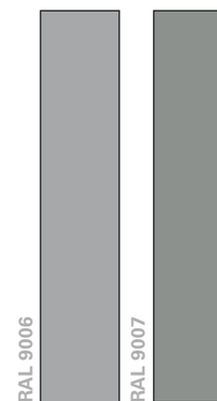
## TEXTURED



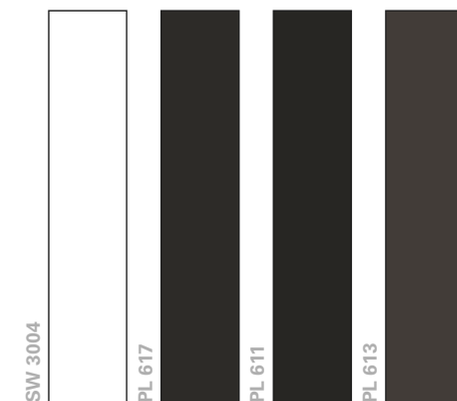
## MATT (%30 GLOSSY)



## METALLIC



## METALLIC TEXTURED



# CARTELLA COLORI ALLUMINIO PERGOLE

## CARTELLA COLORI STANDARD PERGOLE CON TELO RETRATTILE

### Cartella Colori Disponibili

Colori Standard Senza Sovrapprezzo  
Offriamo una vasta selezione di colori disponibili come standard, senza alcun sovrapprezzo. È inoltre possibile richiedere la verniciatura in Classe II per i seguenti codici colore, garantendo una finitura di alta qualità e durabilità.

### Garanzia e Tempi di Consegna

La verniciatura in Classe II è coperta da una garanzia aggiuntiva di 5 anni, estendendo così la garanzia complessiva a 10 anni. L'implementazione della verniciatura Classe II non comporta alcun incremento nei tempi di consegna.

### Codici Colore Disponibili in Classe II

- Opaco (30% lucentezza):
  - 9016 (Bianco Traffico)
  - 9010 (Bianco Pure)
  - 1013 (Perla)
  - 7040 (Grigio Fenster)
  - 7016 (Grigio Antracite)
- Metallico:
  - 9006 (Alluminio)
  - 9007 (Alluminio Grigio Scuro)
- Testurizzato:
  - 9016 (Bianco Traffico)
  - 9010 (Bianco Pure)
  - 1013 (Perla)
- Metallico Testurizzato:
  - SW3004
  - PL Mat 617
  - PP Mat 611
  - PP Mat 613

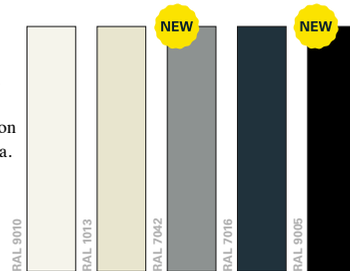
### Colori RAL su Preventivo

Su richiesta, è possibile selezionare qualsiasi colore dalla tabella RAL. I costi per queste personalizzazioni saranno forniti su preventivo.

### Costi Aggiuntivi

Per i colori selezionati in Classe II, verrà applicato un sovrapprezzo del 5% sul prezzo del prodotto.

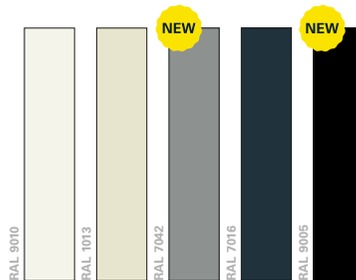
#### SEMI GLOSSY (%70 GLOSSY)



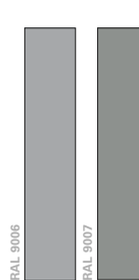
#### TEXTURED



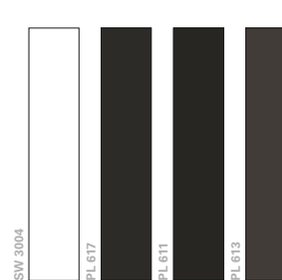
#### MATT (%30 GLOSSY)



#### METALLIC

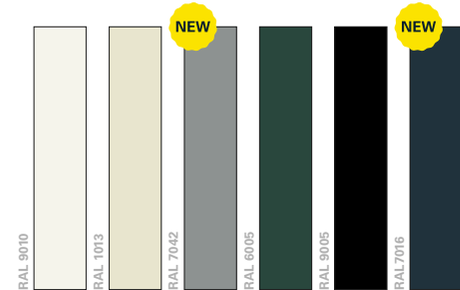


#### METALLIC TEXTURED

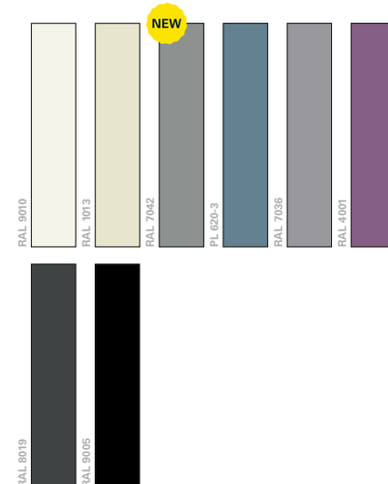


## PROFILI PORTATELO

### STANDARD FABRIC PROFILES SEMI GLOSSY (%70 GLOSSY)



### EXCLUSIVE FABRIC PROFILES SEMI GLOSSY (%70 GLOSSY)



# CARTELLA COLORI TESSUTI PERGOLE

## PERGOLA PVC FABRICS

<p><b>FS FLEXY</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Flame Retardant</li> <li>Anti Bacterial</li> <li>UV Treated</li> <li>Block Out</li> </ul>	<p><b>FS FLEXY 3D</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Flame Retardant</li> <li>Anti Bacterial</li> <li>UV Treated</li> <li>Block Out</li> <li>3D</li> </ul>	<p><b>STAM 6002</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>PIR/Vanish</li> <li>Phthalate Free</li> <li>Waterproof</li> <li>Fireproof</li> <li>Unleopard Certified</li> </ul>	<p><b>SOLTIS W96</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Waterproof</li> <li>Fireproof</li> <li>Recyclable</li> <li>UV Through Effect</li> </ul>
---	--	--	---

## PERGOLA EXCLUSIVE FABRICS



**EXCLUSIVE FABRIC**

- Flame Retardant
- Waterproof
- Only Available in Polyester

**EXCLUSIVE FABRIC**

- Flame Retardant
- Waterproof
- Only Available in Polyester

# CARTELLA COLORI TESSUTI PERGOLE

## PERGOLA DECORATIVE FABRICS



# OPZIONI

## OPZIONI PER LUCI

Tutti i componenti necessari per il sistema di illuminazione Palmiye, come cavi, luci LED e le scatole di controllo, sono impermeabili e adatti alle condizioni esterne.

+RGB



+RGB



SPOT



LINEARE



3AXI

## ANCORAGGIO & DRENAGGIO

I prodotti autoportanti utilizzano piastre di base, mentre le versioni installate a parete (addossate) utilizzano connettori di base in acciaio inossidabile.

L'ancoraggio nascosto è disponibile su richiesta. I modelli senza un uscita d'acqua sono disponibili per tutte le opzioni.



Piastra di Base



Base di  
Tipo 1 in Acciaio Inox



Base di  
Tipo 2 in Acciaio Inox



Ancoraggio Nascosto

# MODELLI PERGOLE



PERGOLE  
CON TETTO  
INCLINATO

INCLINATO



PERGOLE  
CON TETTO  
CURVO

CURVO



PERGOLE  
CON TETTO  
PIANO

SATIN



SOLUZIONI  
SPECIALI

LEGEND

# MODELLI BIOCLIMATICHE



# INDICE

## PERGOLE

### **Pergole retrattili Serie L 1200 Sistema inclinato**

L 1200 Ai Addossato Inclinato	7
L 1200 Aui Autoportante Inclinato	11

### **Pergole retrattili Serie L 1200 Sistema piano**

Satin S	16
---------	----

### **Pergole retrattili Serie L 1600 Sistema inclinato**

Lc 1600 Ai Addossato Inclinato	20
Lc 1600 Aui Autoportante Inclinato	24

### **Pergole retrattili Serie L 900**

Legend Flat	28
-------------	----

### **Pergole a lame orientabili Serie Skyroof Prestige**

Skyroof Prestige Autoportante/Addossato	33
---	----

### **Pergole a lame orientabili Serie Skyroof Plus**

Skyroof Plus Autoportante/Addossato	37
-------------------------------------	----

### **Pergole a lame orientabili Serie Skyroof Compact**

Skyroof Compact Autoportante/Addossato	42
--	----

### **Pergole a lame fisse Serie Skyroof Carport**

Carport Plus	46
Carport Compact	49

### **Wintergarden**

Wintergarden Inclinato	54
Wintergarden Piano	58

### **Chiusure perimetrali**

Sistema Scorrevole A 3 Guide	61
Sistema Scorrevole A 4 Guide	62
Sistema Scorrevole A 5 Guide	63

Sistema Scorrevole A 6 Guide	64
------------------------------	----

Sistema A Parapetto Regolabile 2 Vetri Singoli Motorizzato	66
--	----

Sistema A Parapetto Regolabile 3 Vetri Singoli Motorizzato	67
--	----

Sistema A Parapetto Regolabile 2 Vetri Doppi Motorizzato	68
--	----

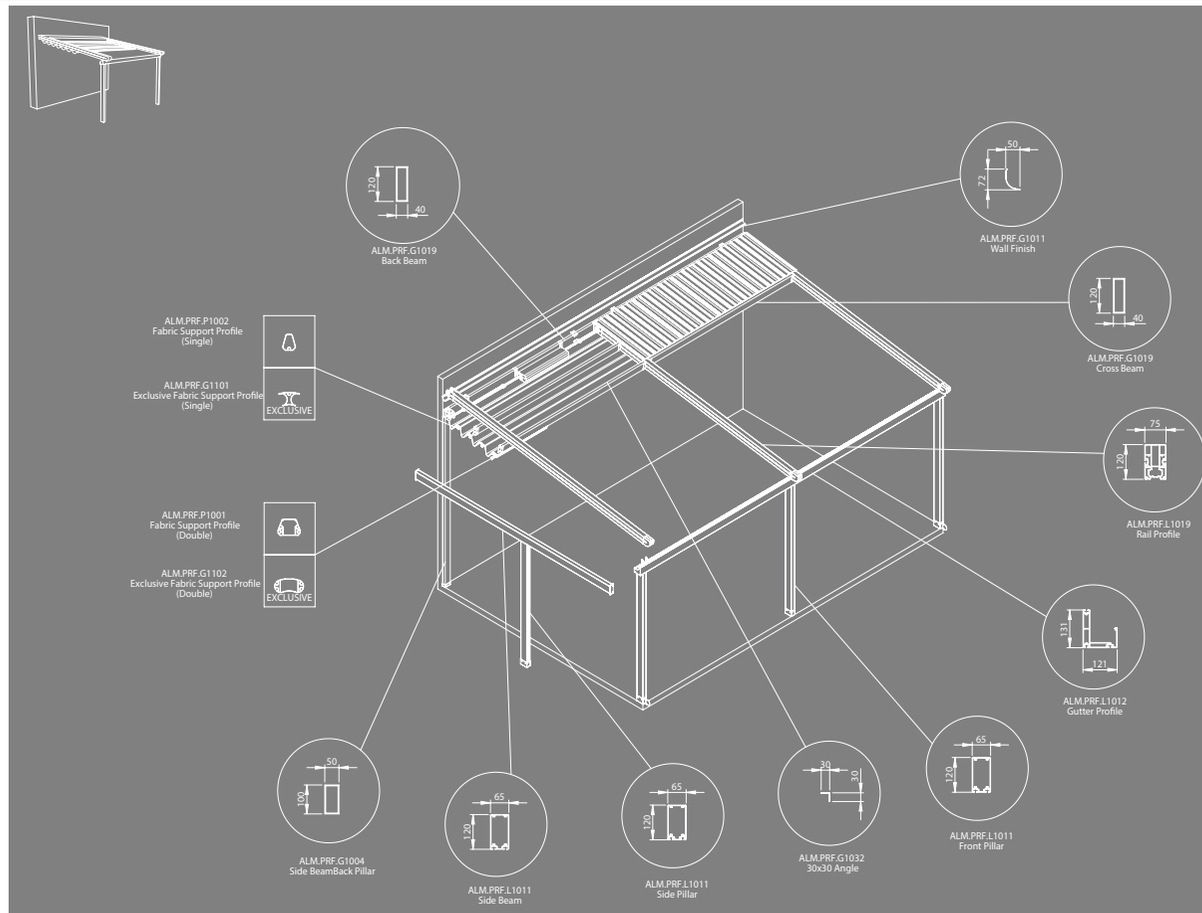
Sistema A Parapetto Regolabile 3 Vetri Doppi Motorizzato	69
--	----

# L1200AI

## NOTE:

1. Il motore e il telecomando sono inclusi nel prezzo.
2. I profili di supporto in tessuto possono essere verniciati dello stesso colore della costruzione generale. Non viene pagato al costo per questo processo. Tuttavia, il colore della plastica dovrebbe essere specificato dai nostri colori di plastica standard nella tabella dei colori di Palmiye.
3. Per una struttura con motore singolo, è necessario aggiungere un trasmettitore a contatto a secco.
4. Per strutture fino a 5 motori, un trasmettitore a contatto a secco con interfaccia di automazione RS485.
5. L'opzione esclusiva del tessuto può essere selezionata solo insieme al profilo di supporto del tessuto a 3 assi. 6. Se è necessaria una guida aggiuntiva, è anche necessario utilizzare un pilastro anteriore corrispondente. Entrambe le parti sono incluse nel prezzo dell'opzione FS4-1200+FS10-1200(ALM-08).
7. Qualsiasi trave laterale non è inclusa nel prezzo.
8. FS Flexy Plain/3D o Stam 6002 è incluso nel prezzo.
9. Il catalogo Palmiye Aluminium Coating include i colori standard senza costi aggiuntivi. Per qualsiasi altro tipo/marca/colore di vernice, La differenza di prezzo e la durata aggiuntiva della consegna devono essere controllate dal rappresentante del cliente.
10. I "colori plastici del profilo di supporto del tessuto" standard sono specificati nel nostro catalogo di rivestimenti in alluminio.
11. 3 luci AXIS disponibili solo in esclusiva opzione in tessuto.

## ESPLOSO:



# L1200AI

DETTAGLI:

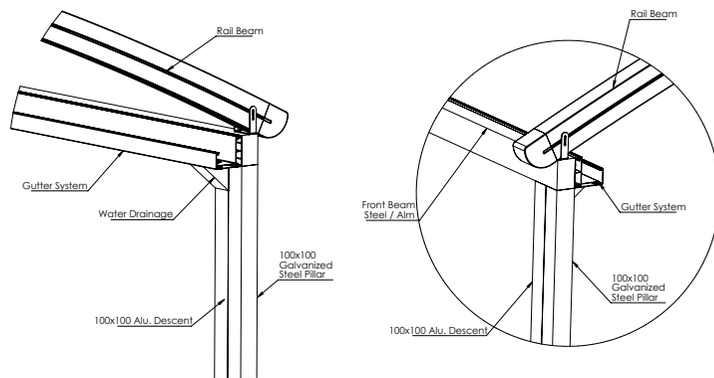
## DETTAGLI TECNICI

### CALCOLO DI DRENAGGIO DELL'ACQUA E GRONDAIA

TIPO DI PRODOTTO	MAX. M <sup>2</sup>	TIPO DI PRODOTTO USATO
DRENAGGIO DELL'ACQUA 45	34m <sup>2</sup>	1200 Series Standard

\*Ci dovrebbe essere almeno un drenaggio, ogni grondaia di 8 m di lunghezza.

### MODULO DI APPLICAZIONE IN TRAVE ANTERIORE IN ACCIAIO E DISPOSITIVO



\* Nell'uso del montante anteriore in alluminio di 100\*100 e della trave anteriore di 100\*150 scarico dell'acqua, viene applicato dal pilastro disponibile. Non viene applicata una discesa esterna.

### GRAFICO DELLA PENDENZA MINIMA

Slope	Centro ferroviario										
	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450
6,4-7,9%	11	14	16	19	21	23	25	28	30	33	35
7,4-8,8%	15	18	21	24	26	29	32	35	37	40	43
8,4-9,7%	18	22	25	29	32	35	38	41	44	48	51
9,4-10,8%	22	26	30	34	37	41	44	48	52	56	59
10,4-12%	27	31	35	39	43	47	51	55	59	64	68
11,2-12,7%	31	36	40	45	49	54	58	63	67	72	76
12-13,4%	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85
13-14,5%	39	45	50	56	61	67	72	78	83	89	94

\*Nota: la pendenza massima può essere fino al 25% Per l'altezza posteriore del sistema 25 cm dovrebbero essere aggiunti al valore della pendenza.

### CONDIZIONI DI RIDUZIONE DEL PILASTRO ANTERIORE

		DIMENSIONE DEL PILASTRO DA FUORI A OUT						
		450	500	600	700	750	800	900
PROJECTION	200	A	A	B	B	C	C	C
	300	A	A	B	B	C	C	C
	400	A	A	B	B	C	C	C
	500	A	A	B	B	C	C	C
	600	A	A	B	B	C	C	C
	F. PILLAR F. BEAM	A	100*100 ALU 100*150 ALU	B	100*100*3 G.S 100*150*3 G.S	C	100*100*5 G.S 100*200*5 G.S	

\* La tabella di utilizzo della riduzione del montante anteriore dovrebbe essere valutata in aggiunta.

\* Il montaggio a terra viene eseguito con flangia di 200\*200\*10 mm o ancoraggio a terra della serie standard 1200 65\*120.

\* L'applicazione viene effettuata dietro il sistema di grondaia.

\* L'altezza massima è di 400 cm per i pilastri anteriori in alluminio.

\* L'altezza massima è di 500 cm per i pilastri anteriori in acciaio.

\* Se il montante anteriore e la trave sono realizzati in acciaio, lo scarico dell'acqua viene fornito dal profilo vuoto della scatola di alluminio di 100\*100.

# L 1200 AI ADDOSSATO INCLINATO

Larghezza

	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	FS4(R99)	FS10(ALM-08)	FS9(Y66)	FS9(Y65)
<b>N.Guide.</b>	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4		-	-	-
<b>FS5-A</b>	40	51	60	68	79	88	98	107	118	126	137	146	156	165	176	184	195	204	214	223	234	242		-	-	-
<b>FS5-E</b>	56	70	82	94	109	121	135	147	162	174	189	201	215	227	242	254	268	280	295	307	322	334		-	-	-
<b>200</b>	4.747	4.980	5.311	5.645	5.886	6.656	6.890	7.123	7.535	7.741	8.050	8.284	8.516	8.751	9.793	10.023	10.252	10.488	10.718	10.909	11.207	11.551		1046	187	221
<b>250</b>	4.950	5.300	5.623	5.873	6.118	6.956	7.307	7.546	7.861	8.072	8.392	8.737	9.092	9.220	10.231	10.465	10.813	11.053	11.292	11.488	11.793	12.141		1136	225	267
<b>300</b>	5.302	5.697	6.054	6.346	6.632	7.567	7.952	8.232	8.585	8.823	9.184	9.570	9.959	10.129	11.241	11.518	11.904	12.181	12.459	12.682	13.027	13.415		1226	263	313
<b>350</b>	5.623	5.911	6.278	6.690	6.982	7.988	8.274	8.669	9.030	9.276	9.641	10.035	10.435	10.606	11.904	12.188	12.473	12.754	13.148	13.380	13.736	14.017		1314	301	358
<b>400</b>	5.835	6.126	6.505	6.918	7.222	8.301	8.594	8.996	9.363	9.618	9.991	10.392	10.795	10.980	12.353	12.645	12.939	13.226	13.629	13.868	14.224	14.515		1404	341	404
<b>450</b>	6.050	6.350	6.736	7.160	7.474	8.623	8.925	9.335	9.708	9.967	10.349	10.756	11.168	11.359	12.813	13.111	13.413	13.711	14.115	14.359	14.725	15.021		1493	379	449
<b>500</b>	6.266	6.571	6.962	7.395	7.713	8.939	9.248	9.666	10.047	10.312	10.700	11.116	11.539	11.732	13.266	13.574	13.880	14.186	14.601	14.846	15.225	15.526		1584	418	495
<b>550</b>	6.629	7.088	7.518	7.990	8.343	9.668	10.121	10.469	10.999	11.299	11.721	12.179	12.634	12.979	14.495	14.850	15.305	15.649	16.104	16.379	16.791	17.244		1673	456	541
<b>600</b>	6.848	7.317	7.755	8.228	8.594	9.991	10.460	10.810	11.345	11.647	12.084	12.550	13.008	13.360	14.976	15.325	15.786	16.134	16.593	16.878	17.297	17.757		1761	494	586

Sporgenza

FS5-A Profilo di supporto del tessuto aggiuntivo (standard)

FS5-E Profilo di supporto del tessuto aggiuntivo (3 assi)

FS4-L1200 (R99) FS10-L1200 (ALM-08) Guida aggiuntiva per la serie L1200 - Al. - 75x120mm Colonna aggiuntiva per la serie L1200 - Al.65x120mm

FS9-L1200 (Y66) Trave laterale per serie L1200 - Al. - 65x120mm

FS9 (Y65) Trave laterale - Al. - 50x150mm

## OPTIONAL

**Verniciatura Tiger cl.2**

Verniciatura Tiger cl.2		5,00 %
-------------------------	--	--------

**FS Tessuti di copertura speciali**

FS26 Tipo di tessuto di copertura serie Exclusive fabric (Max 800 cm di larghezza)	mq	43,00 €
FS24 W96 Copertura per soffitto	mq	81,00 €

**FS11 Tessuti di copertura a soffitto decorativa**

FS11 Copertura a soffitto decorativa	mq	70,00 €
--------------------------------------	----	---------

**FS27 Tipo Profilo portatessuto 3 assi**

FS27 Tipo Profilo portatessuto 3 assi	mq	13,00 €
---------------------------------------	----	---------

**FS8-S Tipo di illuminazione a spot**

FS8-S 2 spot Led	cad.	155,00 €
FS8-S 3 spot Led	cad.	188,00 €
FS8-S 4 spot Led	cad.	222,00 €

**FS8-L Tipo di illuminazione lineare**

FS8-L 2 led Lineari	cad.	222,00 €
FS8-L 3 led Lineari	cad.	288,00 €

**FS8-LR Tipo di illuminazione lineare RGB**

FS8-LR illuminazione lineare 2 serie RGB	cad.	282,00 €
FS8-LR illuminazione lineare 3 serie RGB	cad.	366,00 €

**FS8-E Tipo di illuminazione sui tre assi**

FS8-E Illuminazione 3 assi 2 serie	cad.	255,00 €
FS8-E Illuminazione 3 assi 3 serie	cad.	332,00 €

**FS8-ER Tipo di illuminazione 3 assi RGB**

FS8-ER Tipo illuminazione 3 assi 2 serie RGB	cad.	324,00 €
FS8-ER Tipo illuminazione 3 assi 3 serie RGB	cad.	420,00 €

**FS30 Connexoon**

FS30 Connexoon	cad.	492,00 €
----------------	------	----------

**Trasmettitori per automazioni**

Trasmettitore per un modulo Dry contact	cad.	358,00 €
Trasmettitore per un max 5 moduli Dry contact RTS485	cad.	1.089,00 €

## OPTIONAL

**FS29-1 Sensore sole SUNIS**

FS29-1 Sensore Sole (Sunis)	cad.	586,00 €
-----------------------------	------	----------

**FS29-1S SUNIS Sensore sole per motori sincronizzati**

FS29-1S SUNIS Sensore sole per motori sincronizzati	cad.	928,00 €
---	------	----------

**FS29-2 Sensore vento EOLIS RTS**

FS29-2 Sensore Vento (EOLIS RTS)	cad.	274,00 €
----------------------------------	------	----------

**FS29-3 Sensore sole e vento SOLIRIS RTS**

FS29-3 Sensore sole e vento (SOLIRIS RTS)	cad.	310,00 €
---	------	----------

**FS29-2S Sensore vento EOLIS RTS per motori sincronizzati**

FS29-2S Sensore vento EOLIS RTS per motori sincronizzati	cad.	617,00 €
--	------	----------

**FS29-3S Sensore sole e vento SOLIRIS RTS per motori sincronizzati**

FS29-3S Sensore sole e vento SOLIRIS RTS	cad.	653,00 €
--	------	----------

**FS29-4 Sensore Pioggia ONDEIS**

FS29-4 Sensore Pioggia ONDEIS	cad.	539,00 €
-------------------------------	------	----------

**FS29-4S Sensore Pioggia ONDEIS Per motori sincronizzati**

FS29-4S Sensore Pioggia ONDEIS	cad.	881,00 €
--------------------------------	------	----------

**FS19 Lama Fissa**

FS19 Lama Fissa	ml	69,00 €
-----------------	----	---------

**FS23 Tubo di scarico quadrato esterno**

FS23 Tubo di scarico quadrato esterno	cad.	309,00 €
---------------------------------------	------	----------

**FS10-L1200(ALM-08) Pilastro (65x120mmAL.)**

FS10-L1200(ALM-08) Pilastro (65x120mmAL.)	cad.	190,00 €
---	------	----------

**FS10 Pilastro (100x100mmAL.)**

FS10 Pilastro (100x100mmAL.)	cad.	507,00 €
------------------------------	------	----------

**FS10-ST3 Pilastro (St 100x100x3 mm)**

FS10-ST3 Pilastro (St 100x100x3 mm)	cad.	630,00 €
-------------------------------------	------	----------

**FS10-ST5 Pilastro (St 100x100x5 mm)**

FS10-ST5 Pilastro (St 100x100x5 mm)	cad.	918,00 €
-------------------------------------	------	----------

**FS15-L1200 Trave Al.-65x120mm**

FS15-L1200 Trave Al.-65x120mm	cad.	190,00 €
-------------------------------	------	----------

**FS15 Trave Al.-50x100mm**

FS15 Trave Al.-50x100mm	cad.	266,00 €
-------------------------	------	----------

**FS15-B Trave Al.-100x100mm**

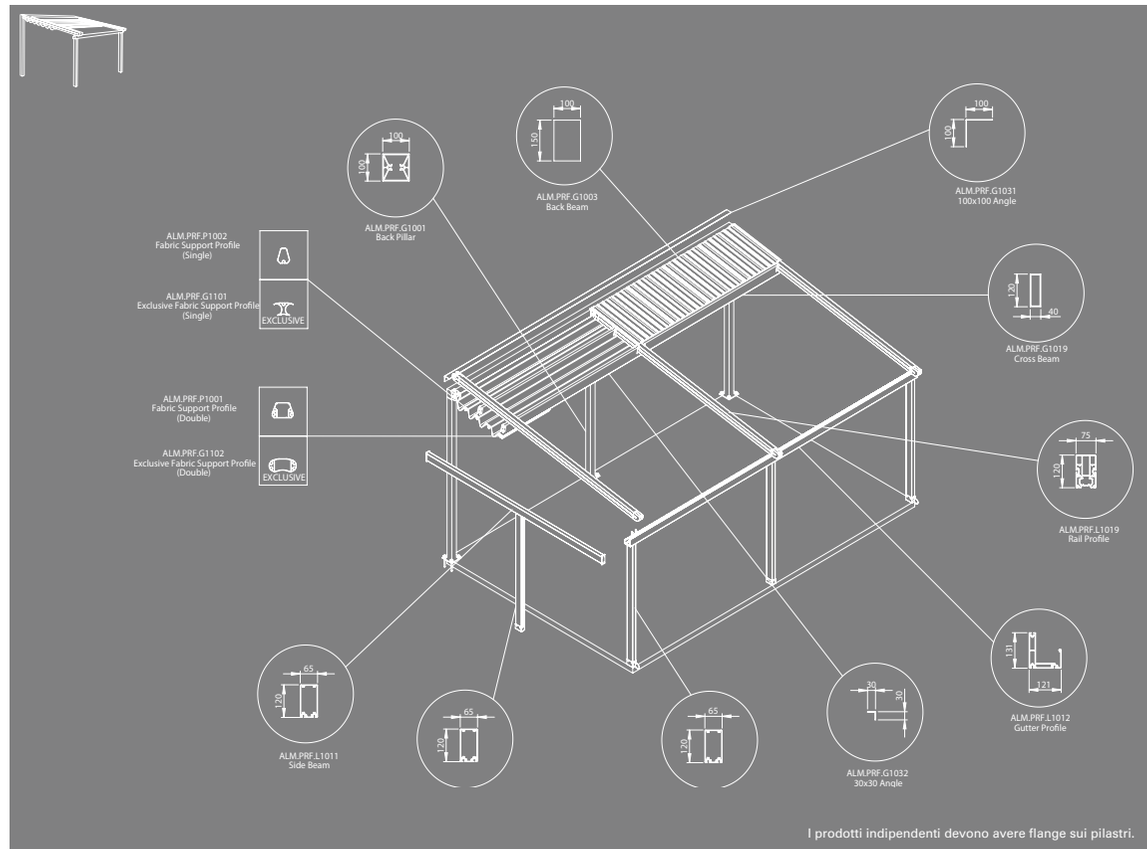
FS15-B Trave Al.-100x100mm	cad.	514,00 €
----------------------------	------	----------

# L1200AUI

## NOTE:

1. I profili di supporto in tessuto possono essere verniciati dello stesso colore della costruzione generale. Non viene pagato al costo per questo processo. Tuttavia, il colore della plastica dovrebbe essere specificato dai nostri colori di plastica standard nella tabella dei colori di Palmiye.
2. Per un prodotto, è necessario aggiungere un trasmettitore a contatto a secco.
3. Fino a 5 prodotti, un trasmettitore a contatto a secco con interfaccia di automazione RS485, devono essere aggiunti.
4. Nelle pergole, compresi i pilastri anteriori in acciaio, se si preferisce l'opzione della grondaia, i punti esterni di drenaggio dell'acqua saranno specificati in base al progetto e avrà un prezzo aggiuntivo.
5. L'opzione esclusiva del tessuto può essere selezionata solo insieme al profilo di supporto del tessuto a 3 assi. Differenza di prezzo per il tessuto a 3 assi.6. Se è necessaria una guida aggiuntiva, è anche necessario utilizzare un pilastro anteriore corrispondente. Entrambe le parti sono incluse nel prezzo dell'opzione FS4-1200+FS10-1200(ALM-08).
7. FS9-L1200 (Y66) (Al. 65x120mm) Trave laterale è incluso nel prezzo per il lato destro e sinistro come standard. Per un'altra opzione che è FS9 (Al. 50x150mm) è un costo aggiuntivo. Si prega di definire sul vostro disegno tecnico.
8. FS Flexy Plain/3D o Stam 6002 è incluso nel prezzo.
9. Il motore e il telecomando sono inclusi nel prezzo.
10. Il catalogo Palmiye Aluminium Coating include i colori standard senza costi aggiuntivi. Per qualsiasi altro tipo/marca/colore di vernice, La differenza di prezzo e la durata aggiuntiva della consegna devono essere controllate dal rappresentante del cliente.
11. I "colori plastici del profilo di supporto del tessuto" standard sono specificati nel nostro catalogo di rivestimenti in alluminio.
12. 3 luci AXIS disponibili solo in esclusiva opzione di tessuto

## ESPLOSO:



# L1200AUI

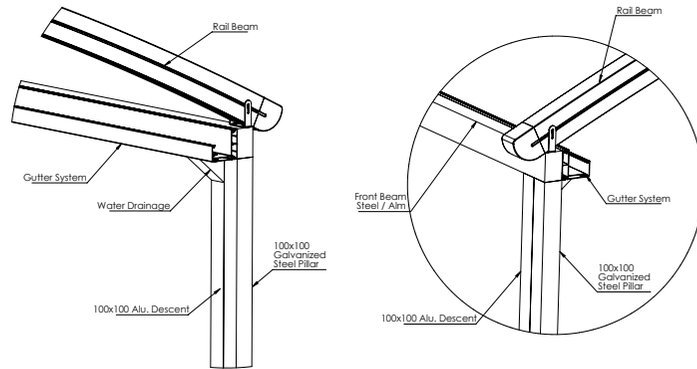
## DETTAGLI:

### CALCOLO DI DRENAGGIO DELL'ACQUA E GRONDAIA

TIPO DI PRODOTTO	MAX. M <sup>2</sup>	TIPO DI PRODOTTO USATO
DRENAGGIO DELL'ACQUA 45	34m <sup>2</sup>	1200 Series Standard

\*Ci dovrebbe essere almeno un drenaggio, ogni grondaia di 8 m di lunghezza.

### MODULO DI APPLICAZIONE IN TRAVE ANTERIORE IN ACCIAIO E DISPOSITIVO



\* Nell'uso del montante anteriore in alluminio di 100\*100 e della trave anteriore di 100\*150 scarico dell'acqua, viene applicato dal pilastro disponibile. Non viene applicata una discesa esterna.

GRAFICO DELLA PENDENZA MINIMA

Slope	Centro ferroviario													
	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	475	500	525
6.4-7.9%	11	14	16	19	21	23	25	28	30	33	35	37	40	43
7.4-8.8%	15	18	21	24	26	29	32	35	37	40	43	46	49	52
8.4-9.7%	18	22	25	29	32	35	38	41	44	48	51	54	58	61
9.4-10.8%	22	26	30	34	37	41	44	48	52	56	59	63	67	71
10.4-12%	27	31	35	39	43	47	51	55	59	64	68	72	76	80
11.2-12.7%	31	36	40	45	49	54	58	63	67	72	76	80	85	89
12-13.4%	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	89	94	99
13-14.5%	39	45	50	56	61	67	72	78	83	89	94	99	104	109
14-15.7%	43	49	55	61	67	73	79	85	91	97	103	109	115	121
15-16.6%	47	54	61	68	75	81	88	95	101	108	115	122	129	136
16-17.6%	51	59	67	75	82	89	96	103	110	117	124	131	138	145

\*Nota: la pendenza massima può essere fino al 25%. Per l'altezza posteriore del sistema 25 cm dovrebbero essere aggiunti al valore della pendenza.

### USO DEL PILASTRO POSTERIORE E DELLA TRAVE POSTERIORE (STANDARD)

PROJECTION	PRODUCT WIDTH																		
	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	
400	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
450	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
500	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
550	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
600	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
GROUND FLANGE BACK PILLAR BACK BEAM			A	200*200*10 FLANGE ALU 100*100 ALU 100*150 ALU															

\* La tabella di utilizzo della trave posteriore e del montante posteriore è inclusa nel prezzo di listino.

### TERMINI DI UTILIZZO DEL PILASTRO POSTERIORE E DELLA TRAVE POSTERIORE

PROJECTION	OUT TO OUT PILLAR SIZE							
	450	500	550	600	700	750	800	900
400	A	A	A	B	B	C	C	C
500	A	A	B	B	B	C	C	C
600	A	B	B	B	B	C	C	C
BACK PILLAR BACK BEAM	A	100*100 ALU 100*150 ALU	B	100*100*3 G.S 100*150*3 G.S	C	100*100*5 G.S 100*200*5 G.S		

\* L'uso del montante posteriore e della trave dovrebbe essere a un prezzo aggiuntivo.

\* Il montaggio a pavimento del pilastro viene eseguito con flangia di 200\*200\*10 mm o ancoraggio a terra.

\* L'altezza massima è di 4 m per i montanti posteriori in alluminio e di 5 m per i pilastri posteriori in acciaio.

### TERMINI DI UTILIZZO DEL PILASTRO ANTERIORE E DELLA TRAVE

PROJECTION	DIMENSIONE DEL PILASTRO DA FUORI A OUT				
	450	550	600	650	700
400	A	A	B	B	C
500	A	A	B	B	C
600	A	A	B	C	C
F. PILLAR F. BEAM	A	100*100 ALU 100*150 ALU	B	100*100*3 G.S 100*150*3 G.S	C 100*100*5 G.S 100*200*5 G.S

\* Use of front pillar and beam should be additionally priced.

\* Il montaggio a terra del pilastro viene eseguito con una flangia di 200\*200\*10 mm o un ancoraggio a terra.

\*L'applicazione viene effettuata dietro il sistema di grondaia.

\* L'altezza massima è di 4 m per i pilastri anteriori in alluminio e di 5 m per i pilastri anteriori in acciaio.

\* Se il montante anteriore e la trave sono realizzati in acciaio, lo scarico dell'acqua viene fornito dal profilo vuoto della scatola di alluminio di 100\*100.

# L 1200 AUI AUTOPORTANTE INCLINATO

Larghezza

	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	FS4-FS10-ALM-08	FS9-PD
<b>N.Guide.</b>	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	-	-
<b>F55-A</b>	40	51	60	68	79	88	98	107	118	126	137	146	156	165	176	184	195	204	214	223	234	242	-	-
<b>FS5-E</b>	56	70	82	94	109	121	135	147	162	174	189	201	215	227	242	254	268	280	295	307	322	334	-	-
<b>200</b>	5.849	6.103	6.456	6.817	7.080	8.175	8.433	8.690	9.127	9.356	9.690	9.946	10.200	10.456	11.827	12.083	12.336	12.592	12.849	13.061	13.381	13.746	1046	35
<b>250</b>	6.128	6.502	6.846	7.119	7.390	8.555	8.929	9.193	9.531	9.762	10.104	10.475	10.851	11.002	12.340	12.599	12.970	13.232	13.498	13.711	14.045	14.415	1136	42
<b>300</b>	6.560	6.971	7.357	7.668	7.981	9.241	9.650	9.954	10.328	10.595	10.978	11.386	11.799	11.990	13.430	13.728	14.140	14.440	14.740	14.987	15.357	15.765	1226	49
<b>350</b>	6.959	7.266	7.658	8.088	8.406	9.740	10.048	10.469	10.853	11.121	11.509	11.929	12.352	12.548	14.173	14.477	14.790	15.094	15.511	15.765	16.140	16.446	1314	57
<b>400</b>	7.247	7.563	7.963	8.402	8.727	10.133	10.451	10.876	11.267	11.543	11.942	12.362	12.789	12.998	14.702	15.017	15.333	15.649	16.069	16.329	16.175	17.026	1404	63
<b>450</b>	7.542	7.862	8.271	8.716	9.052	10.531	10.859	11.289	11.688	11.972	12.376	12.806	13.241	13.452	15.237	15.560	15.885	16.205	16.634	16.899	17.290	17.612	1493	70
<b>500</b>	7.830	8.162	8.575	9.030	9.371	10.926	11.258	11.699	12.107	12.394	12.805	13.243	13.687	13.903	15.771	16.100	16.428	16.754	17.194	17.464	17.862	18.189	1584	77
<b>550</b>	8.269	8.751	9.205	9.699	10.077	11.729	12.210	12.578	13.133	13.455	13.904	14.381	14.862	15.229	17.072	17.457	17.933	18.299	18.774	19.077	19.509	19.984	1673	85
<b>600</b>	8.566	9.055	9.516	10.018	10.407	12.131	12.620	12.998	13.557	13.885	14.342	14.826	15.316	15.687	17.629	18.002	18.487	18.862	19.343	19.650	20.094	20.574	1761	92

## Sporgenza

FS5-A Profilo di supporto del tessuto aggiuntivo (standard)

FS5-E Profilo di supporto del tessuto aggiuntivo (3 assi)

FS4-L1200 (R99) FS10-L1200 (ALM-08) Guida aggiuntiva per la serie L1200 - Al. - 75x120mm Colonna aggiuntiva per la serie L1200 - Al. 65x120mm

FS9-PD (Y55) Differenza costo per trave laterale - Al. - 50x150mm

OPTIONAL		
<b>Verniciatura Tiger cl.2</b>		
Verniciatura Tiger cl.2		5,00 %
<b>FS Tessuti di copertura speciali</b>		
FS26 Tipo di tessuto di copertura serie Exclusive fabric (Max 800 cm di larghezza)	mq	43,00 €
FS24 W96 Copertura per soffitto	mq	81,00 €
<b>FS11 Tessuti di copertura a soffitto decorativa</b>		
FS11 Copertura a soffitto decorativa	mq	70,00 €
<b>FS27 Tipo Profilo portatessuto 3 assi</b>		
FS27 Tipo Profilo portatessuto 3 assi	mq	13,00 €
<b>FS8-S Tipo di illuminazione a spot</b>		
FS8-S 2 spot Led	cad.	155,00 €
FS8-S 3 spot Led	cad.	188,00 €
FS8-S 4 spot Led	cad.	222,00 €
<b>FS8-L Tipo di illuminazione lineare</b>		
FS8-L 2 led Lineari	cad.	222,00 €
FS8-L 3 led Lineari	cad.	288,00 €
<b>FS8-LR Tipo di illuminazione lineare RGB</b>		
FS8-LR illuminazione lineare 2 serie RGB	cad.	282,00 €
FS8-LR illuminazione lineare 3 serie RGB	cad.	366,00 €
<b>FS8-E Tipo di illuminazione sui tre assi</b>		
FS8-E Illuminazione 3 assi 2 serie	cad.	255,00 €
FS8-E Illuminazione 3 assi 3 serie	cad.	332,00 €
<b>FS8-ER Tipo di illuminazione 3 assi RGB</b>		
FS8-ER Tipo illuminazione 3 assi 2 serie RGB	cad.	324,00 €
FS8-ER Tipo illuminazione 3 assi 3 serie RGB	cad.	420,00 €
<b>Trasmettitori per automazioni</b>		
Trasmettitore per un modulo Dry contact	cad.	358,00 €
Trasmettitore per un max 5 moduli Dry contact RTS485	cad.	1.089,00 €
<b>FS30 Connexoon</b>		
FS30 Connexoon	cad.	492,00 €

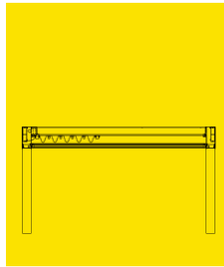
OPTIONAL		
<b>FS29-1 Sensore sole SUNIS</b>		
FS29-1 Sensore Sole (Sunis)	cad.	586,00 €
<b>FS29-1S SUNIS Sensore sole per motori sincronizzati</b>		
FS29-1S SUNIS Sensore sole per motori sincronizzati	cad.	928,00 €
<b>FS29-2 Sensore vento EOLIS RTS</b>		
FS29-2 Sensore Vento (EOLIS RTS)	cad.	274,00 €
<b>FS29-2S Sensore vento EOLIS RTS per motori sincronizzati</b>		
FS29-2S Sensore vento EOLIS RTS per motori sincronizzati	cad.	617,00 €
<b>FS29-3 Sensore sole e vento SOLIRIS RTS</b>		
FS29-3 Sensore sole e vento (SOLIRIS RTS)	cad.	310,00 €
<b>FS29-3S Sensore sole e vento SOLIRIS RTS per motori sincronizzati</b>		
FS29-3S Sensore sole e vento SOLIRIS RTS	cad.	653,00 €
<b>FS29-4 Sensore Pioggia ONDEIS</b>		
FS29-4 Sensore Pioggia ONDEIS	cad.	539,00 €
<b>FS29-4S Sensore Pioggia ONDEIS Per motori sincronizzati</b>		
FS29-4S Sensore Pioggia ONDEIS	cad.	881,00 €
<b>FS10-L1200(ALM-08) Pilastro (65x120mmAL.)</b>		
FS10-L1200(ALM-08) Pilastro (65x120mmAL.)	cad.	190,00 €
<b>FS10 Pilastro (100x100mmAL.)</b>		
FS10 Pilastro (100x100mmAL.)	cad.	507,00 €
<b>FS10-ST3 Pilastro (St 100x100x3 mm)</b>		
FS10-ST3 Pilastro (St 100x100x3 mm)	cad.	630,00 €
<b>FS10-ST5 Pilastro (St 100x100x5 mm)</b>		
FS10-ST5 Pilastro (St 100x100x5 mm)	cad.	918,00 €
<b>FS15 Trave Al.-50x100mm</b>		
FS15 Trave Al.-50x100mm	cad.	266,00 €

# SATIN S

## NOTE:

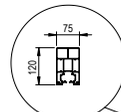
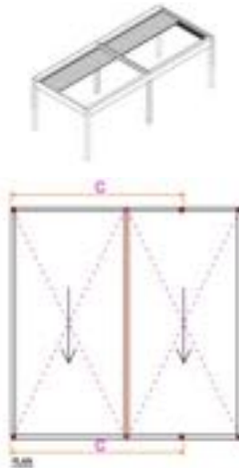
1. Qualsiasi trave laterale non è inclusa nel prezzo.
2. FS Flexy Plain/3D o Stam 6002 è incluso nel prezzo.
3. Il motore e il telecomando sono inclusi nel prezzo.
4. Il catalogo Palmiye Aluminium Coating include i colori standard senza costi aggiuntivi. Per qualsiasi altro tipo/marca/colore di vernice, la differenza di prezzo e il tempo di consegna aggiuntivo devono essere controllati dal rappresentante del cliente.
5. I colori standard della plastica del profilo di supporto del tessuto sono specificati nel catalogo Palmiye Aluminium Coating.
6. I colori RGB sono applicabili solo nell'opzione di illuminazione lineare.

## ESPLOSO:

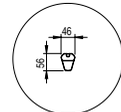


### DIMENSIONI MASSIME

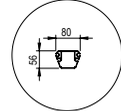
	Larghezza	Proiezione
Tessuto singolo	400cm	800 cm
Doppio tessuto	800 cm	600 cm



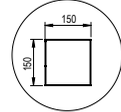
ALM.PRF.P1018  
Aluminum Rail Profile



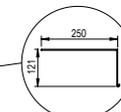
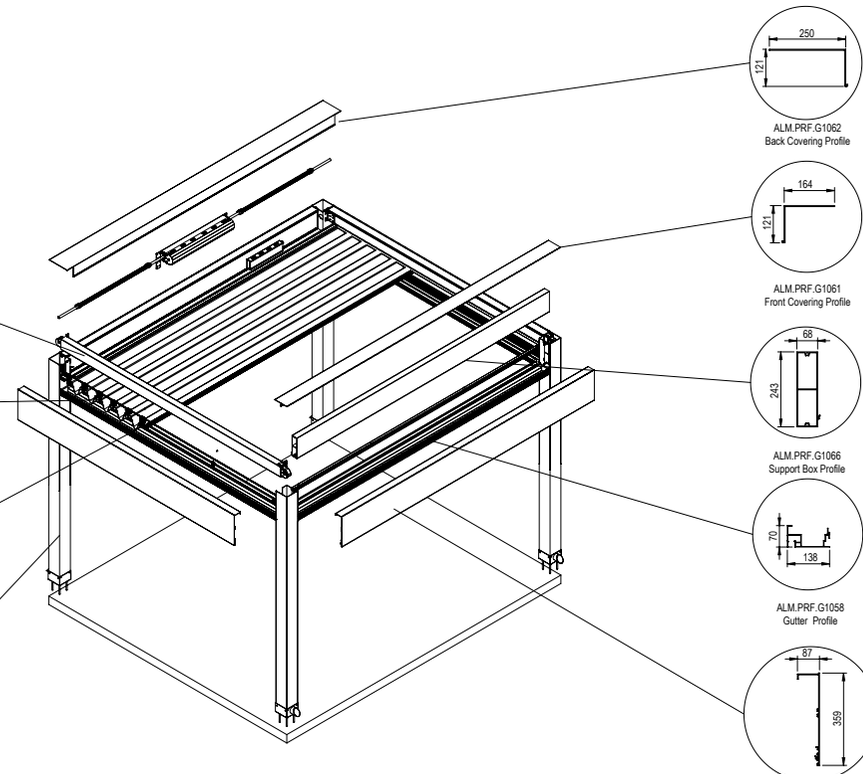
ALM.PRF.P1002  
Aluminum fabric profile | Single channeled



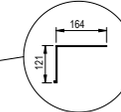
ALM.PRF.P1001  
Aluminum fabric profile | Double channeled



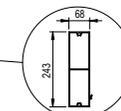
ALM.PRF.G4033  
Aluminum pillar profile | 150x150mm



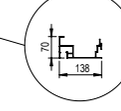
ALM.PRF.G1062  
Back Covering Profile



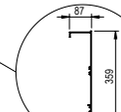
ALM.PRF.G1061  
Front Covering Profile



ALM.PRF.G1066  
Support Box Profile



ALM.PRF.G1058  
Gutter Profile



ALM.PRF.G1059  
Face Profile

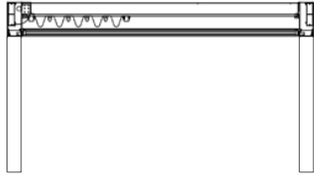
Nel doppio tipo di tessuto, la dimensione C può essere di massimo 6 m senza alcun pilastro di supporto.  
L'altezza del pergolato può essere di un massimo di 350 cm.

# SATIN S

DETTAGLI:

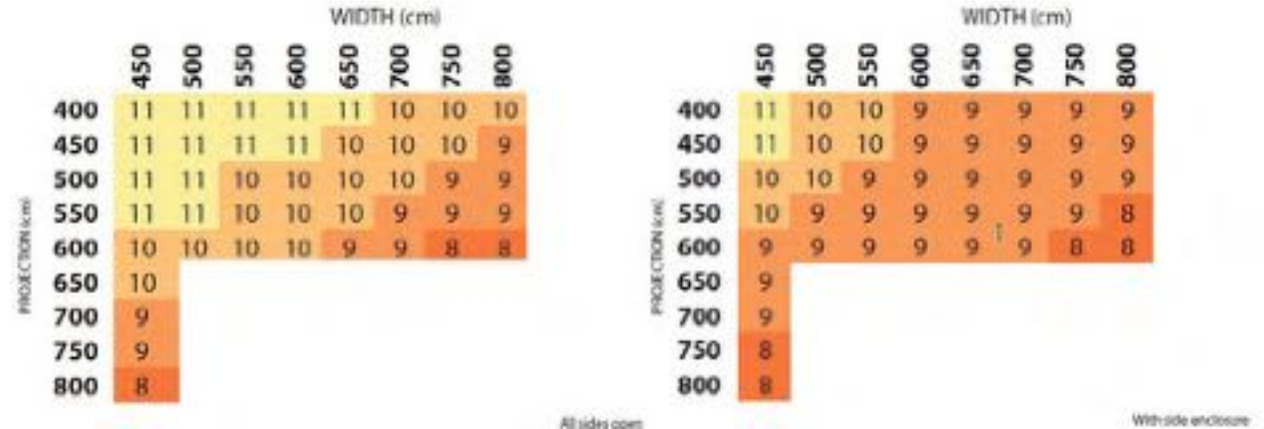
## CARATTERISTICHE TECNICHE

### DIMENSIONI DEL TESSUTO RACCOLTE



Quantità del vettore	Dimensione raccolta (tessuto)	Proiezione totale	Area di parcheggio
7	61cm	250cm	24%
8	67cm	282cm	24%
9	74cm	314cm	23%
10	80cm	346cm	23%
11	87cm	378cm	23%
12	93cm	410cm	23%
13	100cm	442cm	23%
14	106cm	474cm	22%
15	113cm	506cm	22%
16	119cm	538cm	22%
17	126cm	570cm	22%
18	132cm	602cm	22%
19	139cm	634cm	22%
29	145cm	666cm	22%
21	152cm	698cm	22%
22	158cm	730cm	22%
23	165cm	762cm	22%
24	171cm	794cm	22%

### RESISTENZA AL VENTO



\*I valori sono dati in base alla scala di Beaufort.

\*\*Calcolato per i prodotti con un'altezza frontale di 250 cm secondo l'Eurocode EN 1991-1-4 Terrain Category 4.

\*\*\* Puoi chiedere nuovi calcoli per disegni speciali.

### CALCOLO DEL DRENAGGIO

Per ogni tessuto; se l'area del soffitto è inferiore a 20 m<sup>2</sup>, un punto di uscita dell'acqua, se l'area del soffitto è maggiore di 20 m<sup>2</sup>, due punti di uscita dell'acqua devono essere applicati al sistema.

# SATIN S

Larghezza

	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	FS9	FS9-2	FS9-3
<b>Moduli</b>	1 modulo	1 modulo	1 modulo	1 modulo	2 moduli	-	-	-							
<b>FS5-A</b>	40	51	60	68	79	88	98	107	118	126	137	146	-	-	-
<b>200</b>	9.222	9.610	10.144	10.689	12.821	13.487	14.464	15.503	16.615	16.728	17.828	17.911	221	174	231
<b>250</b>	9.654	10.236	10.758	11.163	14.047	14.757	15.744	16.778	17.940	18.017	19.131	19.213	267	204	268
<b>300</b>	10.334	10.982	11.658	12.128	14.502	15.245	16.224	17.286	18.448	18.529	19.670	19.753	313	233	306
<b>350</b>	10.961	11.435	12.129	12.797	15.567	16.419	17.496	18.600	19.858	20.007	21.245	21.400	358	263	343
<b>400</b>	11.497	11.988	12.689	13.285	15.888	16.776	17.834	18.940	20.212	20.362	21.615	21.770	404	292	380
<b>450</b>	12.142	12.653	13.292	13.887	16.551	17.449	18.512	19.617	20.917	21.069	22.350	22.507	449	322	418
<b>500</b>	12.616	13.144	13.795	14.182	16.699	17.605	18.668	19.776	21.090	21.243	22.538	22.697	495	352	455
<b>550</b>	13.358	14.141	14.861	15.210	1.766	18.633	19.696	20.808	22.148	22.303	23.625	23.786	541	381	493
<b>600</b>	13.490	14.265	14.982	15.851	17.823	18.783	19.849	20.960	22.316	22.470	23.806	23.969	586	411	530
<b>650</b>	14.477	15.298	16.053	16.597									632	440	567
<b>700</b>	14.601	15.414	16.162	16.967									678	470	605
<b>750</b>	15.526	16.345	17.099	18.057									723	500	642
<b>800</b>	15.880	16.746	17.547	18.372									769	529	680

Sporgenza

FS5-A Profilo di supporto del tessuto aggiuntivo (standard)

FS9 Trave laterale Al.-50x150mm

FS9-2 Trave laterale Al.-100x150mm

FS9-3 Trave laterale Al.-150x150mm

OPTIONAL		
<b>Verniciatura Tiger cl.2</b>		
Verniciatura Tiger cl.2		5,00 %
<b>FS Tessuti di copertura speciali</b>		
FS26 Tipo di tessuto di copertura serie Exclusive fabric (Max 800 cm di larghezza)	mq	43,00 €
FS24 W96 Copertura per soffitto	mq	81,00 €
<b>FS11 Tessuti di copertura a soffitto decorativa</b>		
FS11 Copertura a soffitto decorativa	mq	70,00 €
<b>FS27 Tipo Profilo portatessuto 3 assi</b>		
FS27 Tipo Profilo portatessuto 3 assi	mq	13,00 €
<b>FS8-S Tipo di illuminazione a spot</b>		
FS8-S 2 spot Led	cad.	155,00 €
FS8-S 3 spot Led	cad.	188,00 €
FS8-S 4 spot Led	cad.	222,00 €
<b>FS8-L Tipo di illuminazione lineare</b>		
FS8-L 2 led Lineari	cad.	222,00 €
FS8-L 3 led Lineari	cad.	288,00 €
<b>FS8-LR Tipo di illuminazione lineare RGB</b>		
FS8-LR illuminazione lineare 2 serie RGB	cad.	282,00 €
FS8-LR illuminazione lineare 3 serie RGB	cad.	366,00 €
<b>FS8-E Tipo di illuminazione sui tre assi</b>		
FS8-E Illuminazione 3 assi 2 serie	cad.	255,00 €
FS8-E Illuminazione 3 assi 3 serie	cad.	332,00 €
<b>FS8-ER Tipo di illuminazione 3 assi RGB</b>		
FS8-ER Tipo illuminazione 3 assi 2 serie RGB	cad.	324,00 €
FS8-ER Tipo illuminazione 3 assi 3 serie RGB	cad.	420,00 €
<b>Trasmettitori per automazioni</b>		
Trasmettitore per un modulo Dry contact	cad.	358,00 €
Trasmettitore per un max 5 moduli Dry contact RTS485	cad.	1.089,00 €
<b>FS30 Connexoon</b>		
FS30 Connexoon	cad.	492,00 €

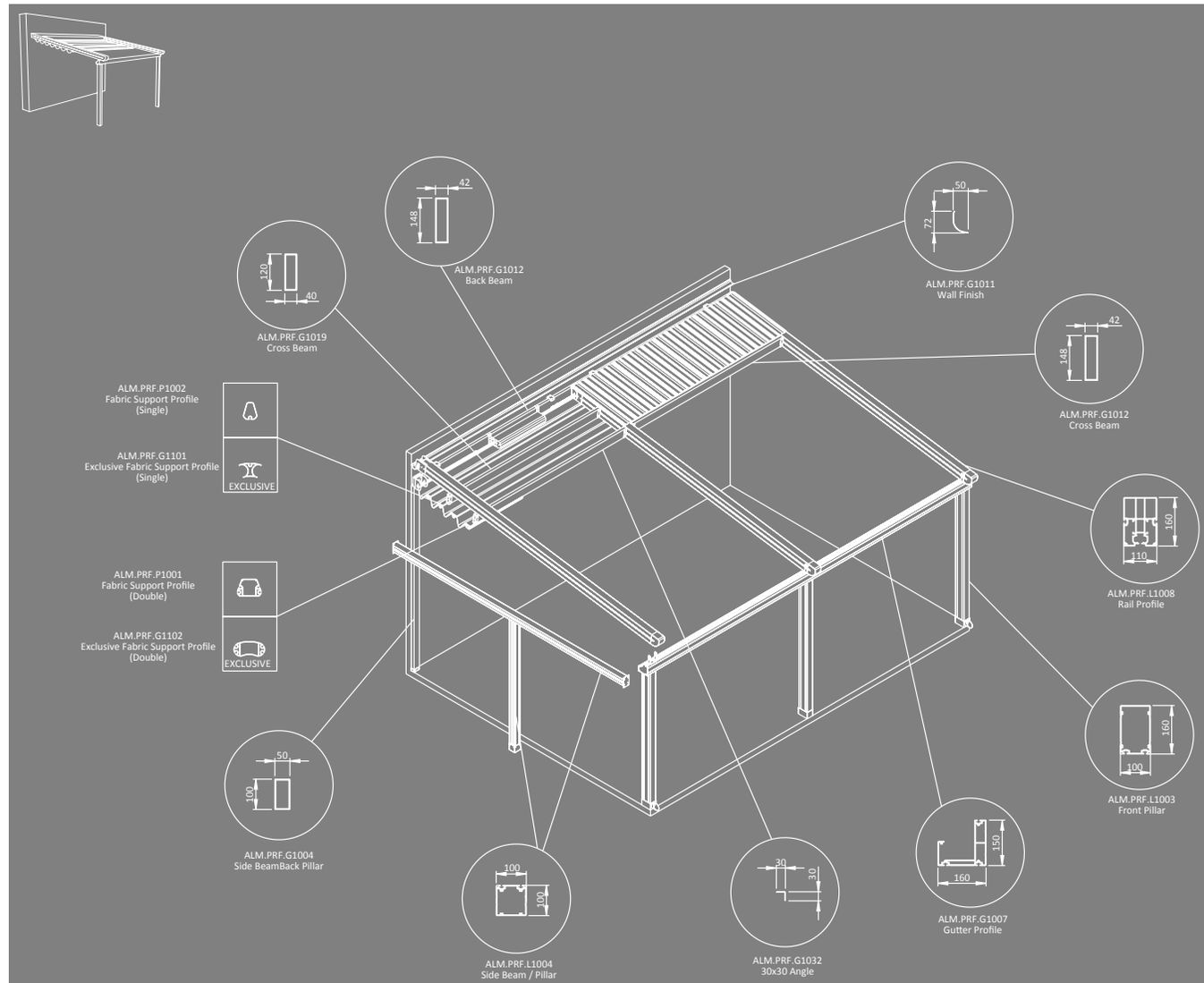
OPTIONAL		
<b>FS29-1 Sensore sole SUNIS</b>		
FS29-1 Sensore Sole (Sunis)	cad.	586,00 €
<b>FS29-1S SUNIS Sensore sole per motori sincronizzati</b>		
FS29-1S SUNIS Sensore sole per motori sincronizzati	cad.	928,00 €
<b>FS29-2 Sensore vento EOLIS RTS</b>		
FS29-2 Sensore Vento (EOLIS RTS)	cad.	274,00 €
<b>FS29-3 Sensore sole e vento SOLIRIS RTS</b>		
FS29-3 Sensore sole e vento (SOLIRIS RTS)	cad.	310,00 €
<b>FS29-2S Sensore vento EOLIS RTS per motori sincronizzati</b>		
FS29-2S Sensore vento EOLIS RTS per motori sincronizzati	cad.	617,00 €
<b>FS29-3S Sensore sole e vento SOLIRIS RTS per motori sincronizzati</b>		
FS29-3S Sensore sole e vento SOLIRIS RTS	cad.	653,00 €
<b>FS29-4 Sensore Pioggia ONDEIS</b>		
FS29-4 Sensore Pioggia ONDEIS	cad.	539,00 €
<b>FS29-4S Sensore Pioggia ONDEIS Per motori sincronizzati</b>		
FS29-4S Sensore Pioggia ONDEIS	cad.	881,00 €
<b>FS15 Trave Al.-50x100mm</b>		
FS15 Trave Al.-50x100mm	cad.	266,00 €
<b>FS15-B Trave Al.-100x100mm</b>		
FS15-B Trave Al.-100x100mm	cad.	514,00 €
<b>BP4 Led perimetrale</b>		
BP4 Led perimetrale	ml	80,00 €
<b>BP14-P2 Ancoraggi nascosti senza drenaggio</b>		
BP14-P2 Ancoraggi nascosti senza drenaggio	cad.	53,00 €

# L1600AI

## NOTE:

1. Qualsiasi trave laterale non è inclusa nel prezzo.
2. Se la trave laterale viene utilizzata e la proiezione è maggiore di 700 cm, è necessario aggiungere anche un montante della trave laterale alla guida. Il prezzo è incluso in FS9 Prezzo dell'opzione trave laterale.
3. FS Flexy Plain/3D o Stam 6002 è incluso nel prezzo.
4. Il motore e il telecomando sono inclusi nel prezzo.
5. Il catalogo Palmiye Aluminium Coating include i colori standard senza costi aggiuntivi. Per qualsiasi altro tipo/marca/ Il colore della vernice, la differenza di prezzo e la durata aggiuntiva della consegna devono essere controllati dal rappresentante del cliente.
6. I "colori plastici del profilo di supporto del tessuto" standard sono specificati nel nostro catalogo di rivestimenti in alluminio.
7. 3 luci AXIS disponibili solo in esclusiva opzione in tessuto.

## ESPLOSO:



# L1600AI

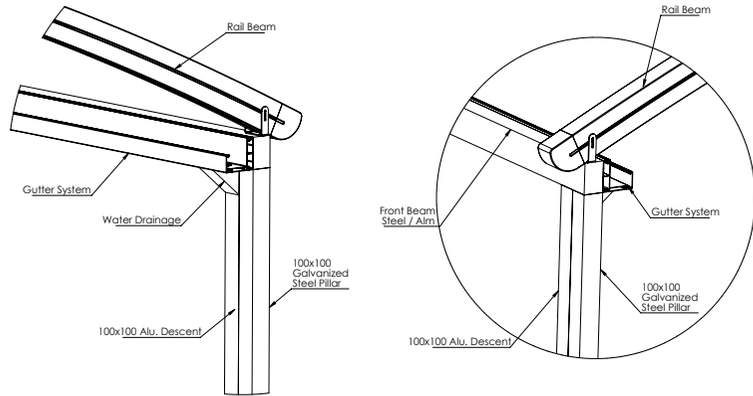
## DETTAGLI TECNICI

### CALCOLO DI DRENAGGIO DELL'ACQUA E GRONDAIA

TIPO DI PRODOTTO	MAX. M <sup>2</sup>	TIPO DI PRODOTTO USATO
WATER DRAINAGE 45	34m <sup>2</sup>	1200 Series Standard
WATER DRAINAGE 65	42m <sup>2</sup>	Standard

\*Ci dovrebbe essere almeno un drenaggio, ogni grondaia di 8 m di lunghezza.

### MODULO DI APPLICAZIONE IN TRAVE ANTERIORE IN ACCIAIO E DISPOSITIVO



\* Nell'uso del montante anteriore in alluminio di 100\*100 e della trave anteriore di 100\*150 scarico dell'acqua, viene applicato dal pilastro disponibile. Non viene applicata una discesa esterna.

### GRAFICO DELLA PENDENZA MINIMA

Slope	Rail Center											
	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	
6,4-7,9%												
7,4-8,8%												
8,4-9,7%												
9,4-10,8%												
10,4-12%												
11,2-12,7%												
12-13,4%												
13-14,5%												
14-15,7%												
15-16,6%												
16-17,6%												

\*Nota: la pendenza massima può essere fino al 25%. Per l'altezza posteriore del sistema 30 cm devono essere aggiunti al valore della pendenza.

### USO DEL PILASTRO POSTERIORE E DELLA TRAVE POSTERIORE (STANDARD)

		PRODUCT WIDTH																		
		450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	
PROJECTION	400	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
	450	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
	500	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
	550	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
	600	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
	650	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
	700	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
	750	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	B	B	B	
	800	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	B	B	B	B	B	
	850	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B							
	900	A	A	A	A	A	A	B	B	B	B	B	B							
950	A	A	A	A	A	A	B	B	B	B	B	B								
1000	A	A	A	A	A	A	B	B	B	B	B	B								
GROUND FLANGE BACK PILLAR BACK BEAM		A	200*200*10 FLANGE ALU 100*100 ALU 100*150 ALU						B						200*200*10 FLANGE G.S 100*100*3MM G.S 100*150*3MM G.S					

\* La tabella di utilizzo della trave posteriore e del montante posteriore è inclusa nel prezzo di listino.

### TERMINI DI UTILIZZO DEL PILASTRO ANTERIORE E DELLA TRAVE

		OUT TO OUT PILLAR SIZE				
		450	550	600	650	700
PROJECTION	400	A	A	B	B	C
	500	A	A	B	B	C
	600	A	A	B	C	C
	700	A	B	B	C	C
	800	A	B	C	C	C
	900	A	B	C	C	C
1000	A	B	C	C	C	
F. PILLAR F. BEAM	A	100*100 ALU 100*150 ALU	B	100*100*3 G.S 100*150*3 G.S	C	100*100*5 G.S 100*200*5 G.S

\* L'uso del pilastro anteriore e della trave dovrebbe essere ad un prezzo aggiuntivo.  
\* Il montaggio a terra del pilastro viene eseguito con una flangia di 200\*200\*10 mm o un ancoraggio a terra. \* L'applicazione viene effettuata dietro il sistema di grondaie \* L'altezza massima è di 4 m per i pilastri anteriori in alluminio e di 5 m per i pilastri anteriori in acciaio.

\* Se il montante anteriore e la trave sono realizzati in acciaio, lo scarico dell'acqua viene fornito dal profilo della scatola di alluminio vuota di 100\*100

### TERMINI DI UTILIZZO DEL PILASTRO POSTERIORE E DELLA TRAVE POSTERIORE

		OUT TO OUT PILLAR SIZE							
		450	500	550	600	700	750	800	900
PROJECTION	400	A	A	A	B	B	C	C	C
	500	A	A	B	B	B	C	C	C
	600	A	B	B	B	B	C	C	C
	700	A	B	B	B	B	C	C	C
	800	A	B	B	B	B	C	C	C
	900	B	B	B	C	C	C	C	C
1000	B	B	C	C	C	C	C	C	
BACK PILLAR BACK BEAM	A	100*100 ALU 100*150 ALU	B	100*100*3 G.S 100*150*3 G.S	C	100*100*5 G.S 100*200*5 G.S			

\* L'uso del montante posteriore e della trave dovrebbe essere a un prezzo aggiuntivo.  
\* Il montaggio a pavimento del pilastro viene eseguito con flangia di 200\*200\*10 mm o ancoraggio a terra. \* L'altezza massima è di 4 m per i montanti posteriori in alluminio e di 5 m per i pilastri posteriori in acciaio.

# LC 1600 AI ADDOSSATO INCLINATO

Larghezza

	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300
<b>N.Guide</b>	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
<b>200</b>	5.609	5.883	6.271	6.674	6.959	7.863	8.139	8.416	8.908	9.147	9.516	9.788	10.063	10.342	11.572	11.844	12.119	12.394	12.668	12.891	13.244	13.650
<b>250</b>	5.850	6.264	6.556	6.940	7.230	8.218	8.635	8.919	9.289	9.538	9.915	10.326	10.743	10.895	12.087	12.366	12.779	13.060	13.344	13.573	13.937	14.349
<b>300</b>	6.271	6.727	7.155	7.499	7.836	8.938	9.399	9.729	10.142	10.430	10.855	11.310	11.769	11.971	13.283	13.610	14.066	14.393	14.724	14.988	15.394	15.850
<b>350</b>	6.647	6.982	7.418	7.903	8.250	9.435	9.776	10.243	10.670	10.958	11.394	11.859	12.332	12.533	14.066	14.403	14.739	15.074	15.538	15.814	16.229	16.561
<b>400</b>	6.898	7.241	7.685	8.181	8.534	9.808	10.157	10.635	11.065	11.365	11.810	12.282	12.757	12.974	14.600	14.944	15.289	156.332	16.109	16.386	16.813	17.153
<b>450</b>	7.155	7.506	7.964	8.459	8.827	10.189	10.547	11.031	11.469	11.780	12.230	12.713	13.195	13.422	15.144	15.496	15.850	16.202	16.685	16.967	17.400	17.753
<b>500</b>	7.404	7.766	8.230	8.742	9.114	10.566	10.932	11.422	11.875	12.188	12.645	13.134	13.633	13.864	15.682	16.040	16.401	16.764	17.253	17.548	17.988	18.351
<b>550</b>	7.832	8.375	8.879	9.438	9.860	11.425	11.959	12.368	12.997	13.350	13.854	14.393	14.929	15.336	17.129	17.554	18.091	18.496	19.028	19.357	19.845	20.377
<b>600</b>	8.092	8.641	9.161	9.727	10.155	11.810	12.356	12.777	13.406	13.769	14.282	14.827	15.373	15.788	17.695	18.109	18.652	19.067	19.610	19.945	20.439	20.983
<b>650</b>	8.345	8.908	9.430	10.007	10.447	12.185	12.745	13.169	13.811	14.125	14.641	15.193	15.745	16.169	18.234	18.662	19.145	19.633	20.186	20.524	21.032	21.584
<b>700</b>	8.598	9.165	9.699	10.287	10.733	12.568	13.130	13.571	14.216	14.535	15.059	15.619	16.184	16.614	18.778	19.209	19.769	20.202	20.765	21.106	21.623	22.179
<b>750</b>	8.852	9.430	9.975	10.569	11.022	12.946	13.517	13.965	14.625	14.944	15.480	16.048	16.619	17.055	19.319	19.761	20.332	20.769	21.338	21.692	22.214	22.776
<b>800</b>	9.280	9.909	10.496	11.135	11.641	13.675	14.296	14.785	15.491	15.850	16.429	17.042	17.660	18.140	20.536	21.021	21.635	22.116	22.733	23.124	23.687	24.302
<b>850</b>	9.786	10.468	11.119	11.820	12.384	14.550	15.228	15.777	16.541	16.953	17.589	18.262	18.936	19.484	22.020	22.563						
<b>900</b>	10.209	109.468	11.638	12.389	13.002	15.279	16.009	16.598	17.405	17.854	18.539	19.253	19.973	20.567	23.236	23.821						
<b>950</b>	10.642	11.425	12.162	12.960	13.621	16.014	16.784	17.422	18.273	18.760	19.489	20.251	21.009	21.653	24.454	25.081						
<b>1000</b>	11.067	11.899	12.681	13.531	14.240	16.744	17.563	18.242	19.137	19.667	20.439	21.243	22.046	22.737	25.664	26.343						

Sporgenza

**FS8-S Tipo di illuminazione a spot**

FS8-S 2 spot Led	cad.	155,00 €
FS8-S 3 spot Led	cad.	188,00 €
FS8-S 4 spot Led	cad.	222,00 €

**FS8-L Tipo di illuminazione lineare**

FS8-L 2 led Lineari	cad.	222,00 €
FS8-L 3 led Lineari	cad.	288,00 €

**FS8-LR Tipo di illuminazione lineare RGB**

FS8-LR illuminazione lineare 2 serie RGB	cad.	282,00 €
FS8-LR illuminazione lineare 3 serie RGB	cad.	366,00 €

**FS8-E Tipo di illuminazione sui tre assi**

FS8-E Illuminazione 3 assi 2 serie	cad.	255,00 €
FS8-E Illuminazione 3 assi 3 serie	cad.	332,00 €

**FS8-ER Tipo di illuminazione 3 assi RGB**

FS8-ER Tipo illuminazione 3 assi 2 serie RGB	cad.	324,00 €
FS8-ER Tipo illuminazione 3 assi 3 serie RGB	cad.	420,00 €

**FS Tessuti di copertura speciali**

FS26 Tipo di tessuto di copertura serie Exclusive fabric (Max 800 cm di larghezza)	mq	43,00 €
FS11 Copertura del soffitto deco'	mq	70,00 €
FS24 W96 Copertura per soffitto	mq	81,00 €

**FS27 Tipo Profilo portatessuto 3 assi**

FS27 Tipo Profilo portatessuto 3 assi	mq	13,00 €
---------------------------------------	----	---------

**Verniciatura Tiger cl.2**

Verniciatura Tiger cl.2		5,00 %
-------------------------	--	--------

**FS30 Connexoon**

FS30 Connexoon	cad.	492,00 €
----------------	------	----------

**FS29-4 Sensore Pioggia ONDEIS**

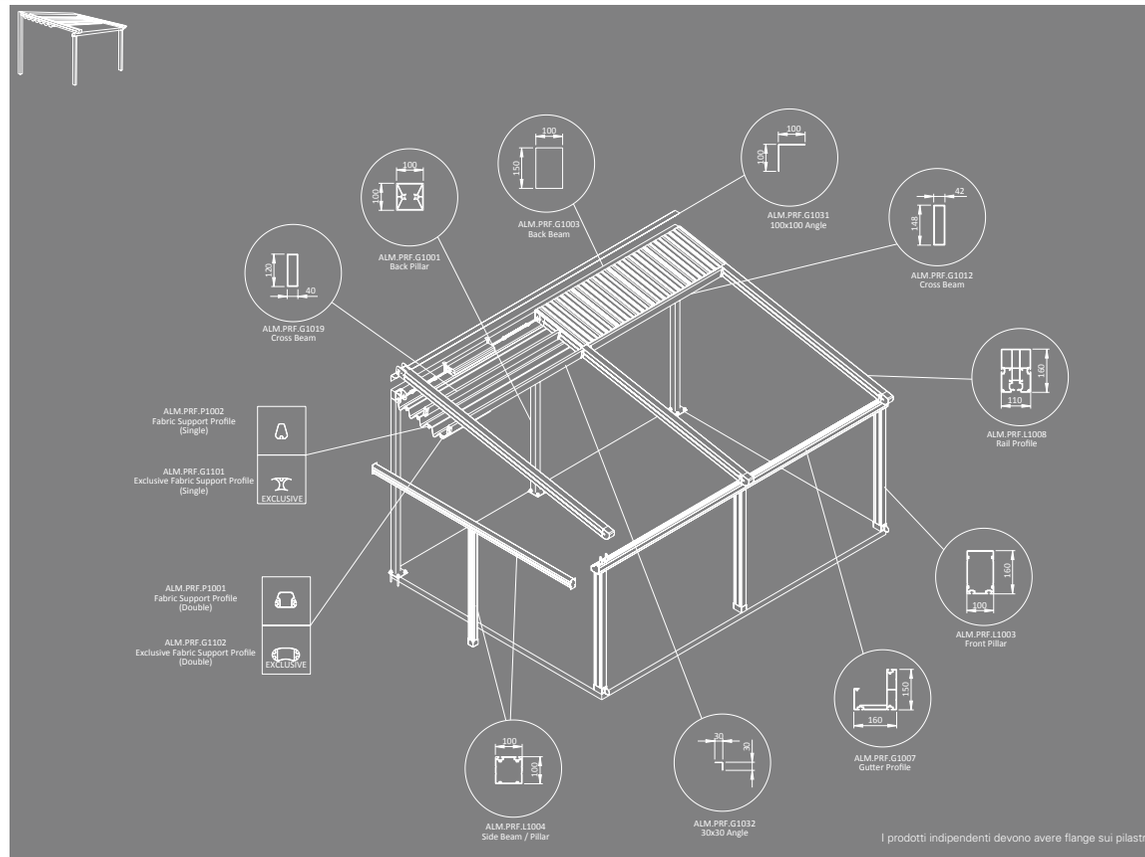
FS29-4 Sensore Pioggia ONDEIS	cad.	539,00 €
-------------------------------	------	----------

# L1600AUI

## NOTE:

1. La trave laterale FS9-L1600 (Y64) è inclusa nel prezzo per il lato destro e sinistro come standard. Per un'altra opzione che è FS9 (Al. 50x150mm) non applica alcun costo. Ma, per favore, definisci sul tuo disegno tecnico.
  2. Se la proiezione è più grande di 700 cm, un pilastro della trave laterale deve essere aggiunto alla guida, FS15-L1600 pilastro laterale (100x100mm -Al) per la serie 1600, incluso nel prezzo del prodotto.
  3. FS Flexy Plain/3D o Stam 6002 è incluso nel prezzo.
  4. Il motore e il telecomando sono inclusi nel prezzo.
  5. Il catalogo Palmiye Aluminium Coating include i colori standard senza costi aggiuntivi. Per qualsiasi altro tipo/marca/colore di La vernice, la differenza di prezzo e la durata aggiuntiva della consegna devono essere controllati dal rappresentante del cliente.
  6. I "colori plastici del profilo di supporto del tessuto" standard sono specificati nel nostro catalogo di rivestimenti in alluminio.
  7. 3 luci AXIS disponibili solo con l'opzione esclusiva del tessuto
  8. I profili di supporto in tessuto possono essere verniciati dello stesso colore della costruzione generale. Non viene pagato al costo per questo processo. Tuttavia, il colore della plastica dovrebbe essere specificato dai nostri colori di plastica standard nella tabella dei colori di Palmiye.
2. Per un prodotto, è necessario aggiungere un trasmettitore a contatto a secco.
3. Fino a 5 prodotti, un trasmettitore a contatto a secco con interfaccia di automazione RS485 al costo devono essere aggiunti.
4. L'opzione esclusiva del tessuto può essere selezionata solo insieme al profilo di supporto del tessuto a 3 assi. Differenza di prezzo per il profilo del tessuto a 3 assi Dovrebbe essere aggiunto.

## ESPLOSO:



# L1600AUI

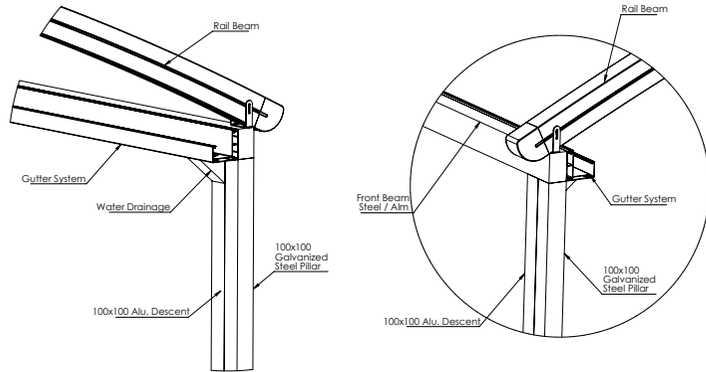
## DETTAGLI:

## CALCOLO DI DRENAGGIO DELL'ACQUA E GRONDAIA

TIPO DI PRODOTTO	MAX. M <sup>2</sup>	TIPO DI PRODOTTO USATO
WATER DRAINAGE 45	34m <sup>2</sup>	1200 Series Standard
WATER DRAINAGE 65	42m <sup>2</sup>	Standard

\*Ci dovrebbe essere almeno un drenaggio, ogni grondaia di 8 m di lunghezza.

### MODULO DI APPLICAZIONE IN TRAVE ANTERIORE IN ACCIAIO E DISPOSITIVO



\* Nell'uso del montante anteriore in alluminio di 100\*100 e della trave anteriore di 100\*150 scarico dell'acqua, viene applicato dal pilastro disponibile. Non viene applicata una discesa esterna.

### GRAFICO DELLA PENDENZA MINIMA

Slope	Rail Center										
	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450
6,4-7,9%	16	19	21	24	26	28	30	33	35	38	40
7,4-8,8%	20	23	26	29	31	34	37	40	42	45	48
8,4-9,7%	23	27	30	34	37	40	43	46	49	53	56
9,4-10,8%	27	31	35	39	42	46	49	53	57	61	64
10,4-12%	32	36	40	44	48	52	56	60	64	69	73
11,2-12,7%	36	41	45	50	54	59	63	68	72	77	81
12-13,4%	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90
13-14,5%	44	50	55	61	66	72	77	83	88	94	99
14-15,7%	49	55	61	67	72	78	84	90	96	102	108
15-16,6%	54	60	66	73	79	85	91	98	104	111	117
16-17,6%	59	66	72	79	85	92	99	106	112	119	126
	63	70	77	85	92	99	106	114	121	129	136
	67	75	82	91	99	106	113	122	130	138	146
	71	79	87	97	106	113	120	130	139	148	156
	75	84	92	103	113	120	127	138	148	157	166
	79	88	97	109	120	127	134	146	157	167	176

Projection

\*Nota: la pendenza massima può essere fino al 25%. Per l'altezza posteriore del sistema 30 cm devono essere aggiunti al valore della pendenza.

### TIPO DI PROFILO DELLA TRAVE POSTERIORE (INCLUSO NEL PREZZO DEL PERGOLA)

PROJECTION	PRODUCT WIDTH							
	FROM 200CM TO 1300CM							
	200	E	E	E	E	E	E	E
600	E	E	E	E	E	E	E	E
800	E	E	E	E	E	E	E	E
900	G	G	G	G	G	G	G	G
1000	G	G	G	G	G	G	G	G
BACK BEAM	E	42*150 ALU				G	50*150 ALU	

\* La tabella di utilizzo della trave posteriore è inclusa nel prezzo di listino.

### CONDIZIONI DI RIDUZIONE DEL PILASTRO ANTERIORE

PROJECTION	OUT TO OUT PILLAR SIZE							
	450	500	600	700	750	800	900	
400	A	A	B	B	C	C	C	
500	A	A	B	B	C	C	C	
600	A	A	B	B	C	C	C	
700	A	A	B	B	C	C	C	
800	A	A	B	B	C	C	C	
900	A	A	B	B	C	C	C	
1000	A	A	B	B	C	C	C	
F PILLAR F BEAM	A	100*100 ALU 100*150 ALU	B	100*100*3 G.S 100*150*3 G.S	C	100*100*5 G.S 100*200*5 G.S		

\* La tabella di utilizzo della riduzione del montante anteriore dovrebbe essere valutata in aggiunta.

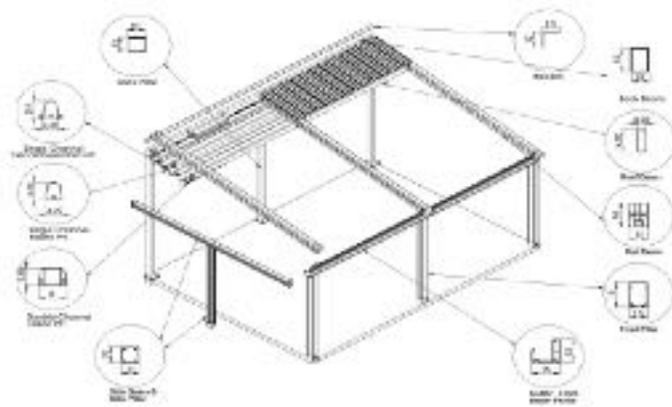
\* Il montaggio a terra viene eseguito con flangia di 200\*200\*10 mm o ancoraggio a terra della serie standard 1600 110\*160.

\* L'applicazione viene effettuata dietro il sistema di grondaia.

\* L'altezza massima è di 400 cm per i pilastri anteriori in alluminio. \* L'altezza massima è di 500 cm per i pilastri anteriori in acciaio.

\* Se il montante anteriore e la trave sono realizzati in acciaio, lo scarico dell'acqua viene fornito dal profilo vuoto della scatola di alluminio di 100\*100.

# LC 1600 AUI AUTOPORTANTE INCLINATO



Larghezza

	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	
<b>N.Guide</b>	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
<b>200</b>	6.614	6.898	7.295	7.704	7.999	9.193	9.480	9.768	10.265	10.515	10.892	11.177	11.464	11.750	13.265	13.550	13.835	14.118	14.404	14.636	15.000	15.413	
<b>250</b>	6.935	7.357	7.746	8.051	8.353	9.630	10.056	10.350	10.730	10.987	11.374	11.794	12.217	12.381	13.859	14.151	14.571	14.864	15.155	15.395	15.767	16.188	
<b>300</b>	7.438	7.907	8.342	8.695	9.041	10.433	10.901	11.239	11.665	11.962	12.394	12.857	13.326	13.535	15.134	15.471	15.938	16.273	16.612	16.888	17.304	17.766	
<b>350</b>	7.902	8.248	8.691	9.182	9.539	11.012	11.362	11.836	12.270	12.571	13.014	13.488	13.969	14.182	15.999	16.345	16.691	17.034	17.508	17.790	18.216	18.560	
<b>400</b>	8.234	8.587	9.039	9.541	9.909	11.465	11.823	12.307	12.749	13.061	13.511	13.990	14.477	14.703	16.612	16.965	17.320	17.674	18.154	18.444	18.877	19.232	
<b>450</b>	8.577	8.938	9.400	9.911	10.283	11.931	12.300	12.791	13.242	13.557	14.018	14.507	15.002	15.236	17.240	17.601	17.964	18.328	18.815	19.109	19.553	19.913	
<b>500</b>	8.910	9.282	9.753	10.271	10.654	12.389	12.764	13.264	13.727	14.048	14.515	15.015	15.520	15.760	17.855	18.227	18.599	18.968	19.466	19.767	20.220	20.589	
<b>550</b>	9.420	9.972	10.486	11.052	11.482	13.328	13.874	14.292	14.926	15.288	15.798	16.342	16.891	17.304	19.379	19.813	20.359	20.770	21.314	21.652	22.144	22.686	
<b>600</b>	9.765	10.322	10.850	11.421	11.859	13.795	14.352	14.778	15.418	15.790	16.308	16.861	17.417	17.841	20.026	20.449	21.003	21.425	21.977	22.318	22.822	23.372	
<b>650</b>	10.102	10.673	11.207	11.788	12.238	14.257	14.823	15.258	15.907	16.229	16.752	17.314	17.871	18.305	20.650	21.082	21.580	22.076	22.633	22.985	23.496	24.055	
<b>700</b>	10.440	11.018	11.559	12.151	12.609	14.720	15.292	15.740	16.396	16.721	17.255	17.823	18.396	18.831	21.274	21.713	22.282	22.723	23.292	23.648	24.168	24.735	
<b>750</b>	11.371	11.957	12.507	13.107	13.573	15.774	16.353	16.807	17.475	17.805	18.345	18.922	19.501	19.947	22.488	22.938	23.513	23.962	24.539	24.900	25.430		
<b>800</b>	11.882	12.512	13.108	13.756	14.269	16.582	17.209	17.707	18.419	18.787	19.375	19.993	20.613	21.110	23.779	24.271	24.893	25.384	26.007	26.406			
<b>850</b>	12.461	13.156	13.811	14.517	15.377	17.535	18.221	18.774	19.544	19.966	20.612	21.290	22.254	22.810	25.336	25.884							
<b>900</b>	12.972	13.714	14.413	15.169	16.074	18.343	19.078	19.675	20.489	20.948	21.639	22.359	23.365	23.968	26.629	27.221							
<b>950</b>	13.483	14.271	15.017	15.820	16.771	19.156	19.935	20.576	21.432	21.929	22.666	23.430	24.479	25.129	27.919	28.555							
<b>1000</b>	13.992	14.829	15.618	16.470	17.470	19.967	20.789	21.475	22.376	22.912	23.693	24.499	25.593	26.291	29.210	29.888							

Sporgenza

## OPTIONAL

**FS8-S Tipo di illuminazione a spot**

FS8-S 2 spot Led	cad.	155,00 €
FS8-S 3 spot Led	cad.	188,00 €
FS8-S 4 spot Led	cad.	222,00 €

**FS8-L Tipo di illuminazione lineare**

FS8-L 2 led Lineari	cad.	222,00 €
FS8-L 3 led Lineari	cad.	288,00 €

**FS8-LR Tipo di illuminazione lineare RGB**

FS8-LR illuminazione lineare 2 serie RGB	cad.	282,00 €
FS8-LR illuminazione lineare 3 serie RGB	cad.	366,00 €

**FS8-E Tipo di illuminazione sui tre assi**

FS8-E Illuminazione 3 assi 2 serie	cad.	255,00 €
FS8-E Illuminazione 3 assi 3 serie	cad.	332,00 €

**FS8-ER Tipo di illuminazione 3 assi RGB**

FS8-ER Tipo illuminazione 3 assi 2 serie RGB	cad.	324,00 €
FS8-ER Tipo illuminazione 3 assi 3 serie RGB	cad.	420,00 €

**FS Tessuti di copertura speciali**

FS26 Tipo di tessuto di copertura serie Exclusive fabric (Max 800 cm di larghezza)	mq	43,00 €
FS11 Copertura del soffitto deco'	mq	70,00 €
FS24 W96 Copertura per soffitto	mq	81,00 €

**FS27 Tipo Profilo portatessuto 3 assi**

FS27 Tipo Profilo portatessuto 3 assi	mq	13,00 €
---------------------------------------	----	---------

**Verniciatura Tiger cl.2**

Verniciatura Tiger cl.2		5,00 %
-------------------------	--	--------

**FS30 Connexoon**

FS30 Connexoon	cad.	492,00 €
----------------	------	----------

**FS29-4 Sensore Pioggia ONDEIS**

FS29-4 Sensore Pioggia ONDEIS	cad.	539,00 €
-------------------------------	------	----------

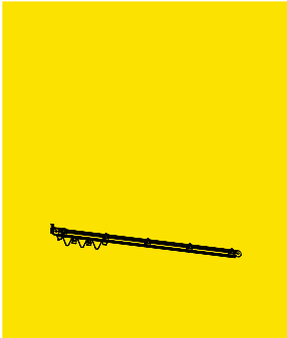
## OPTIONAL

# LEGGEND

## NOTE:

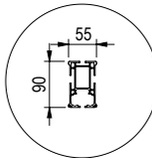
1. I profili di supporto in tessuto possono essere verniciati dello stesso colore della costruzione generale. Tuttavia, il colore della plastica dovrebbe essere specificato dai nostri colori di plastica standard nella tabella dei colori di Palmiye.
2. Per un prodotto, deve essere aggiunto un trasmettitore a contatto a secco.
3. Fino a 5 prodotti, un trasmettitore a contatto a secco con interfaccia di automazione RS485, devono essere aggiunti.
4. L'opzione esclusiva del tessuto può essere selezionata solo insieme al profilo di supporto del tessuto a 3 assi. Differenza di prezzo per il tessuto a 3 assi Il profilo dovrebbe essere aggiunto.

## ESPLOSO:



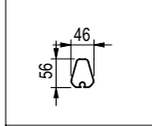
### DIMENSIONI MASSIME

	Larghezza	Proiezione
2 ROTAIE	450 cm	1000 cm
3 ROTAIE	900 cm	1000 cm
4 ROTAIE	1300 cm	700 cm



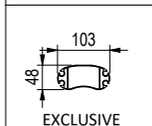
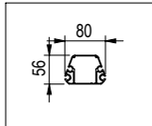
ALM.PRF.P1004  
Rail

ALM.PRF.P1002  
Fabric Support Profile (Single)

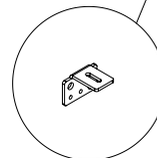
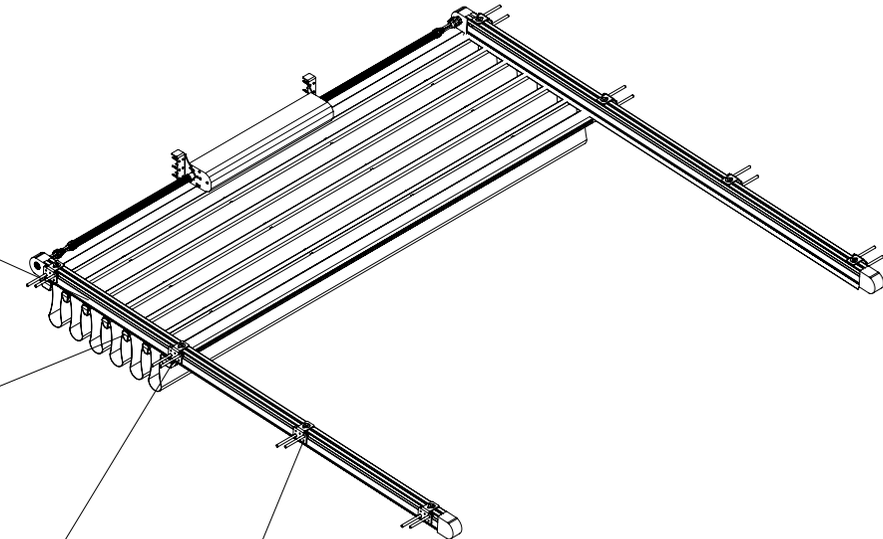


ALM.PRF.G1101  
Fabric Support Profile (Single)

ALM.PRF.P1001  
Fabric Support Profile (Double)



ALM.PRF.G1102  
Fabric Support Profile (Double)



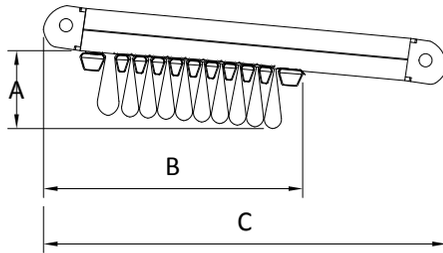
DMR.APR.P1037  
Hanging Apparatus

# LEGGEND

DETTAGLI:

## CARATTERISTICHE TECNICHE

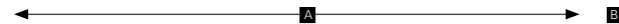
DIMENSIONI DEL TESSUTO RACCOLTE



VERSIONE INCLINATA

Proiezione cm

No of Fabric Support Profiles	185	235	284	334	383	433	482	532	581	631	680	729	779	828	878	927	977	C
4	34																	61
5	35																	68
6	36																	74
7	37																	81
8	38																	87
9	39																	94
10	40																	100
11	41																	107
12	42																	113
14	44																	126
15	45																	133
16	46																	139
17	47																	146
18	48																	152
19	49																	159
20	50																	165
21	51																	172



\*Calcolato secondo una pendenza del 15%

- Numero di calcolo della staffa a parete: Proiezione /150 cm.
- Il modello Legend può essere piatto o inclinato.



GRAFICO DELLA PENDENZA MINIMA

Pendenza	6,4-7,9%	7,4-8,8%	8,4-9,7%	9,4-10,8%	10,4-12%	11,2-12,7%	12-13,4%	13-14,5%	14-15,7%	15-16,6%	16-17,6%
Rail Center											
	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450
250	16	19	21	24	26	28	30	33	35	38	40
300	20	23	26	29	31	34	37	40	42	45	48
350	23	27	30	34	37	40	43	46	49	53	56
400	27	31	35	39	42	46	49	53	57	61	64
450	32	36	40	44	48	52	56	60	64	69	73
500	36	41	45	50	54	59	63	68	72	77	81
550	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90
600	44	50	55	61	66	72	77	83	88	94	99
650	49	55	61	67	72	78	84	90	96	102	108
700	54	60	66	73	79	85	91	98	104	111	117
750	59	66	72	79	85	92	99	106	112	119	126
800	63	70	77	85	92	99	106	114	121	129	136
850	67	75	82	91	99	106	113	122	130	138	146
900	71	79	87	97	106	113	120	130	139	148	156
950	75	84	92	103	113	120	127	138	148	157	166
1000	79	88	97	109	120	127	134	146	157	167	176

\*Nota: la pendenza massima può essere fino al 25%

# LEGEND FLAT

Larghezza

	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	FS4-SP	FS21	FS33
<b>N.Guide.</b>	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	-	-	-
<b>FS3</b>	219	230	251	276	298	321	344	367	390	413	530	553	576	599	623	646	669	692	715	737	760	783	-	-	-
<b>FS5-A</b>	40	51	60	68	79	88	98	107	118	126	137	146	156	165	176	184	195	204	214	223	234	242	-	-	-
<b>GS5-E</b>	56	70	82	94	109	121	135	147	162	174	189	201	215	227	242	254	268	280	295	307	322	334	-	-	-
<b>FS22</b>	169	197	225	251	279	307	335	363	390	418	446	474	502	528	557	585	613	641	667	695	723	751	-	-	-
<b>200</b>	4.089	4.293	4.576	4.867	5.068	5.962	6.161	6.357	6.733	6.899	7.038	7.233	7.427	7.626	8.614	8.806	9.002	9.199	9.394	9.545	9.807	10.110	1532	362	131
<b>250</b>	4.259	4.569	4.845	5.055	5.262	6.245	6.558	6.759	7.037	7.208	7.354	7.663	7.975	8.068	9.024	9.224	9.535	9.735	9.939	10.095	10.365	10.673	1643	451	159
<b>300</b>	4.565	4.912	5.225	5.470	5.715	6.822	7.171	7.413	7.726	7.932	8.116	8.461	8.811	8.944	9.999	10.240	10.586	10.824	11.066	11.251	11.559	11.903	1755	543	191
<b>350</b>	4.843	5.094	5.413	5.767	6.018	7.220	7.470	7.824	8.148	8.356	8.548	8.901	9.260	9.397	10.636	10.882	11.131	11.375	11.727	11.923	12.235	12.482	1868	632	223
<b>400</b>	5.019	5.277	5.604	5.962	6.222	7.511	7.768	8.129	8.456	8.673	8.872	9.233	9.596	9.743	11.058	11.311	11.568	11.820	12.180	12.380	12.700	12.952	1980	723	254
<b>450</b>	5.201	5.465	5.799	6.165	6.431	7.809	8.075	8.444	8.778	9.002	9.207	9.574	9.945	10.098	11.494	11.754	12.014	12.276	12.644	12.847	13.175	13.435	2092	813	286
<b>500</b>	5.378	5.650	5.990	6.365	6.637	8.103	8.375	8.750	9.094	9.321	9.535	9.909	10.287	10.448	11.922	12.189	12.457	12.723	13.098	13.307	13.643	13.909	2205	904	318
<b>550</b>	5.691	60.191	6.477	6.888	7.196	8.801	9.215	9.522	10.011	10.271	10.521	10.933	11.350	11.653	13.107	13.428	13.842	14.145	14.556	14.796	15.167	15.577	2317	994	350
<b>600</b>	5.875	6.292	6.676	7.092	7.406	9.099	9.523	9.838	10.331	10.598	10.853	11.274	11.699	12.009	13.557	13.871	14.290	14.602	15.020	15.264	15.643	16.063	2430	1085	382
<b>650</b>	6.053	6.479	6.867	7.291	7.614	9.395	9.827	10.147	10.649	10.875	11.135	11.562	11.988	12.308	13.989	14.309	18.208	15.053	15.481	15.729	16.115	16.542	2542	1175	413
<b>700</b>	6.232	6.663	7.059	7.491	7.820	9.690	10.127	10.460	10.967	11.195	11.466	11.898	12.334	12.657	14.419	14.746	15.178	15.506	15.940	16.193	16.587	17.020	2655	1264	445
<b>750</b>	6.413	6.850	7.253	7.690	8.026	9.987	10.430	10.767	11.283	11.518	11.792	12.231	12.675	13.006	14.849	15.183	15.624	15.958	16.398	16.658	17.060		2767	1356	447
<b>800</b>	6.726	7.201	7.639	8.112	8.484	10.576	11.057	11.430	11.982	12.250	12.563	13.039	13.518	13.889	15.846	16.212	16.690	17.061	17.538	17.829			2880	1445	509
<b>850</b>	7.040	7.552	8.025	8.534	8.944	11.164	11.685	12.093	12.684	12.983	13.333	13.846	14.360	14.770	16.835	17.239	17.756	18.162	18.679				2995	0	541
<b>900</b>	7.354	7.901	8.410	8.956	9.402	11.753	12.312	12.759	13.385	13.715	14.105	14.652	15.204	15.654	17.824	18.269	18.822	19.264					3113	0	572
<b>950</b>	7.667	8.251	8.796	9.377	9.860	1.229	12.938	13.423	14.086	14.446	14.875	15.460	16.045	16.536	18.817	19.296	19.888						3228	0	604
<b>1000</b>	7.980	8.602	9.179	9.802	10.318	12.932	13.568	14.088	14.786	15.180	15.644	16.265	16.889	17.420	19.809	20.324							3346	0	636

Sporgenza

FS3 Sistema di grondaie

FS5-A Profilo di supporto del tessuto aggiuntivo (standard)

FS5-E Profilo di supporto del tessuto aggiuntivo (3 assi)

FS4-SP Guida aggiuntiva per la serie Legend - Al. - 55x90mm

FS33 Profilo Z

OPTIONAL		
<b>FS Tessuti di copertura speciali</b>		
FS26 Tipo di tessuto di copertura serie Exclusive fabric (Max 800 cm di larghezza)	mq	43,00 €
FS24 W96 Copertura per soffitto	mq	81,00 €
<b>FS11 Tessuti di copertura a soffitto decorativa</b>		
FS11 Copertura a soffitto decorativa	mq	70,00 €
<b>FS27 Tipo Profilo portatessuto 3 assi</b>		
FS27 Tipo Profilo portatessuto 3 assi	mq	13,00 €
<b>FS8-S Tipo di illuminazione a spot</b>		
FS8-S 2 spot Led	cad.	155,00 €
FS8-S 3 spot Led	cad.	188,00 €
FS8-S 4 spot Led	cad.	222,00 €
<b>FS8-L Tipo di illuminazione lineare</b>		
FS8-L 2 led Lineari	cad.	222,00 €
FS8-L 3 led Lineari	cad.	288,00 €
<b>FS8-LR Tipo di illuminazione lineare RGB</b>		
FS8-LR illuminazione lineare 2 serie RGB	cad.	282,00 €
FS8-LR illuminazione lineare 3 serie RGB	cad.	366,00 €
<b>FS8-E Tipo di illuminazione sui tre assi</b>		
FS8-E Illuminazione 3 assi 2 serie	cad.	255,00 €
FS8-E Illuminazione 3 assi 3 serie	cad.	332,00 €
<b>FS8-ER Tipo di illuminazione 3 assi RGB</b>		
FS8-ER Tipo illuminazione 3 assi 2 serie RGB	cad.	324,00 €
FS8-ER Tipo illuminazione 3 assi 3 serie RGB	cad.	420,00 €
<b>Trasmettitori per automazioni</b>		
Trasmettitore per un modulo Dry contact	cad.	358,00 €
Trasmettitore per un max 5 moduli Dry contact RTS485	cad.	1.089,00 €
<b>FS30 Connexoon</b>		
FS30 Connexoon	cad.	492,00 €
<b>FS29-1 Sensore sole SUNIS</b>		
FS29-1 Sensore Sole (Sunis)	cad.	586,00 €

OPTIONAL		
<b>FS29-1S SUNIS Sensore sole per motori sincronizzati</b>		
FS29-1S SUNIS Sensore sole per motori sincronizzati	cad.	928,00 €
<b>FS29-2 Sensore vento EOLIS RTS</b>		
FS29-2 Sensore Vento (EOLIS RTS)	cad.	274,00 €
<b>FS29-3 Sensore sole e vento SOLIRIS RTS</b>		
FS29-3 Sensore sole e vento (SOLIRIS RTS)	cad.	310,00 €
<b>FS29-2S Sensore vento EOLIS RTS per motori sincronizzati</b>		
FS29-2S Sensore vento EOLIS RTS per motori sincronizzati	cad.	617,00 €
<b>FS29-3S Sensore sole e vento SOLIRIS RTS per motori sincronizzati</b>		
FS29-3S Sensore sole e vento SOLIRIS RTS	cad.	653,00 €
<b>FS29-4 Sensore Pioggia ONDEIS</b>		
FS29-4 Sensore Pioggia ONDEIS	cad.	539,00 €
<b>FS29-4S Sensore Pioggia ONDEIS Per motori sincronizzati</b>		
FS29-4S Sensore Pioggia ONDEIS	cad.	881,00 €

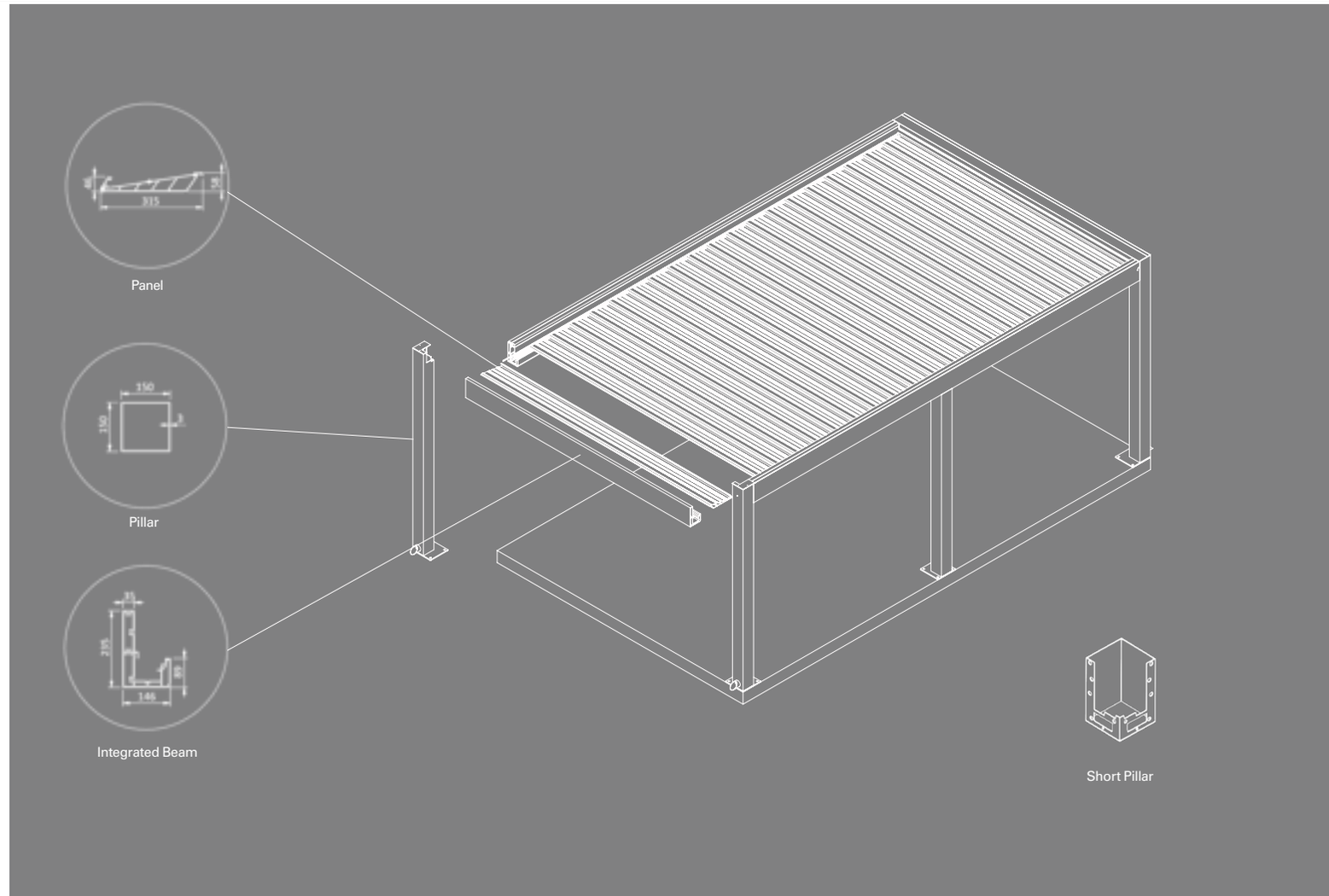
# PRESTIGE

ADDOSSATA / AUTOPORTANTE

## NOTE:

1. Se la proiezione è più grande di 579,9 cm (20° pannello), è necessario un pilastro aggiuntivo su ciascun lato. Esso é Incluso nel prezzo.
2. Per le installazioni a parete, 3 cm devono essere aggiunti alla dimensione della proiezione.
3. Per le installazioni a soffitto, 16 cm devono essere aggiunti alla dimensione di proiezione.
4. Il catalogo Palmiye Aluminium Coating include i colori standard senza costi aggiuntivi. Per qualsiasi Devono essere controllati altri tipi/marchi/colori di vernice, la differenza di prezzo e la durata aggiuntiva della consegna Dal tuo rappresentante del cliente.
5. La deduzione del pilastro di supporto può essere applicata solo se supportata dalla staffa a muro o dall'applicazione in acciaio.
6. Se è necessario un sensore di pioggia; per un singolo prodotto, un trasmettitore a contatto a secco, deve Essere aggiunto al prezzo. Per un massimo di 5 prodotti, un'interfaccia di automazione RS485 Trasmittitore a contatto a secco deve essere aggiunto al prezzo.
7. Le prese d'acqua possono essere fornite opzionalmente attraverso i pilastri d'acciaio.
8. I pilastri angolari possono essere spostati al massimo di 50 cm.
9. Per i prodotti installati a parete, è necessaria una staffa da parete ogni 150 cm.

## ESPLOSO:



# PRESTIGE

DETTAGLI:

ADDOSSATA / AUTOPORTANTE

## DRENAGGIO DELL'ACQUA RICHIESTO

NO OF PANEL	PROJECTION	LARGHEZZA (cm)	LARGHEZZA (cm)																		
			200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450								
4	134,3 cm		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	162,15 cm		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	190 cm		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7	217,85 cm		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8	245,7 cm		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9	273,55 cm		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2
10	301,4 cm		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2
11	329,25 cm		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
12	357,1 cm		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2
13	384,95 cm		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
14	412,8 cm		1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
15	440,65 cm		1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16	468,5 cm		1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17	496,35 cm		1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18	524,2 cm		1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19	552,05 cm		1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20	579,9 cm		1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21	607,75 cm		1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
22	635,6 cm		1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23	663,45 cm		1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
24	691,3 cm		1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
25	719,15 cm		1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

## RESISTENZA AL VENTO

NO OF PANEL	PROJECTION	LARGHEZZA (cm)	LARGHEZZA (cm)																		
			200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450								
4	134,3 cm		11	11	11	11	11	11	11	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5	162,15 cm		11	11	11	11	11	11	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9
6	190 cm		11	11	11	11	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9
7	217,85 cm		11	11	11	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9
8	245,7 cm		11	11	11	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9
9	273,55 cm		11	11	11	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9
10	301,4 cm		11	11	11	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9
11	329,25 cm		11	11	11	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9
12	357,1 cm		11	11	11	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9
13	384,95 cm		11	11	11	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9
14	412,8 cm		11	11	11	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9
15	440,65 cm		11	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9
16	468,5 cm		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9
17	496,35 cm		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9
18	524,2 cm		10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19	552,05 cm		10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20	579,9 cm		10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21	607,75 cm		11	11	11	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9
22	635,6 cm		11	11	11	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9
23	663,45 cm		11	11	11	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9
24	691,3 cm		11	11	10	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9
25	719,15 cm		11	11	10	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9

\*I valori sono dati in base alla scala di Beaufort.

\*\*Calcolato per i prodotti con un'altezza anteriore di 300 cm secondo l'Eurocodice EN 1991-1-4 Categoria di terreno 4.

\*\*\* Puoi chiedere nuovi calcoli per disegni speciali.

\*I valori sono dati in base alla scala di Beaufort.

\*\*Calcolato per prodotti con un'altezza frontale di 350 cm secondo l'Eurocode EN 1991-1-4 Terrain Category 4.

\*\*\* Puoi chiedere nuovi calcoli per disegni speciali.

## CARICO DI NEVE

NO OF PANEL	PROJECTION	LARGHEZZA (cm)	
		200	450
4	134,3	375	280
20	582,9	90	75
21	607,75	244	173
25	719,15	216	120

\* I valori sono indicati come kg/m<sup>2</sup> e sono calcolati per le unità con un'altezza di 300 cm e senza chiusure laterali.

NO OF PANEL	PROJECTION	LARGHEZZA (cm)	
		200	450
4	134,3	350	198
20	579,9	84	69
21	607,75	225	131
25	719,15	204	116

\* I valori sono indicati come kg/m<sup>2</sup> e sono calcolati per le unità con un'altezza di 350 cm e senza chiusure laterali.

# SKYROOF PRESTIGE AUTOPORTANTE/ADDOSSATO

Larghezza

	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	N.Sup.	N.Pan.
<b>N.Sup.</b>	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	-	-
<b>134.3</b>	8.075	8.288	8.534	8.772	8.969	9.240	9.461	9.691	9.935	10.176	10.420	2	4
<b>162.15</b>	8.662	8.915	9.191	9.465	9.709	10.001	10.261	10.530	10.805	11.081	11.355	2	5
<b>190</b>	9.249	9.543	9.850	10.157	10.448	10.764	11.064	11.370	11.677	11.984	12.293	2	6
<b>217.85</b>	9.837	10.169	10.508	10.847	11.187	11.526	11.867	12.208	12.549	12.890	13.231	2	7
<b>245.7</b>	10.424	10.796	11.166	11.540	11.927	12.290	12.669	13.046	13.418	13.791	14.163	2	8
<b>273.55</b>	10.726	11.118	11.497	11.891	12.301	12.674	13.077	13.466	13.862	14.257	14.653	2	9
<b>301.4</b>	11.320	11.750	12.154	12.586	13.041	13.453	13.888	14.298	14.737	15.175	15.614	3	10
<b>329.5</b>	11.618	12.073	12.488	12.938	13.416	13.854	14.295	14.719	15.179	15.638	16.096	3	11
<b>357.1</b>	12.219	12.697	13.146	13.635	14.159	14.642	15.102	15.554	16.056	16.558	17.060	3	12
<b>384.95</b>	12.814	13.323	13.806	14.338	14.902	15.428	15.911	16.390	16.933	17.476	18.020	3	13
<b>412.8</b>	13.113	13.642	14.140	14.694	15.278	15.826	16.321	16.814	17.379	17.944	18.509	3	14
<b>440.65</b>	13.715	14.273	14.804	15.400	16.023	16.614	17.131	17.652	18.257	18.865	19.470	4	15
<b>468.5</b>	14.016	14.593	15.142	15.758	16.402	17.012	17.543	18.075	18.703	19.332	19.961	4	16
<b>496.35</b>	14.614	15.224	15.813	16.467	17.148	17.802	18.354	18.915	21.318	22.248	22.990	4	17
<b>524.2</b>	15.220	15.857	16.484	17.176	17.895	18.590	19.168	21.487	22.202	22.915	23.629	4	18
<b>552.05</b>	15.522	16.178	16.824	17.536	18.276	18.992	19.579	21.915	22.652	23.388	24.123	4	19
<b>579.9</b>	16.127	16.811	17.497	18.248	19.025	19.782	22.129	22.760	23.536	24.313	25.091	4	20
<b>607.75</b>	17.028	17.728	18.432	19.203	20.001	20.781	23.138	23.784	24.584	25.384	26.186	5	21
<b>635.6</b>	17.635	18.364	19.106	19.915	20.751	23.309	23.957	24.630	25.472	26.314	27.156	5	22
<b>663.45</b>	17.946	18.687	19.451	20.277	21.135	23.715	24.374	25.060	25.923	26.788	27.652	5	23
<b>691.3</b>	18.554	19.323	20.126	20.993	23.621	24.511	25.193	25.908	26.814	27.721	28.627	5	24
<b>719.15</b>	19.161	19.960	20.802	21.708	26.109	25.306	26.013	26.756	27.705	28.653	29.603	5	25

Sporgenza

Non realizzabile
  Necessario un pilastro aggiuntivo su entrambi i lati

OPTIONAL		
<b>Trasmettitori per automazioni</b>		
Trasmettitore per un modulo Dry contact	cad.	371,00 €
Trasmettitore per un max 5 moduli Dry contact RTS485	cad.	1.130,00 €
<b>BP1-BP Profilo di copertura Staffe Larghezza</b>		
BP1-BP Profilo di copertura Staffe Larghezza	cad.	41,00 €
<b>BP1-BW Profilo di copertura staffe Sporgenza</b>		
BP1-BW Profilo di copertura staffe	cad.	41,00 €
<b>BP2-BP Staffa a muro lato Sporgenza</b>		
BP2-BP Staffa a muro lato Sporgenza	cad.	54,00 €
<b>BP2-BW Staffa a muro lato Larghezza</b>		
BP2-BW Staffa a muro lato Larghezza	cad.	54,00 €
<b>FS19 Lama Fissa</b>		
FS19 Lama Fissa	ml	69,00 €
<b>BP14-P2 Ancoraggi nascosti senza drenaggio</b>		
BP14-P2 Ancoraggi nascosti senza drenaggio	cad.	53,00 €
<b>BP14-P1 Ancoraggi nascosti con drenaggio</b>		
BP14-P1 Ancoraggi nascosti con drenaggio	cad.	111,00 €
<b>BP13 Set di drenaggio interno in alluminio su pilastro in acciaio</b>		
BP13 Set di drenaggio interno in alluminio su pilastro in acciaio	cad.	263,00 €
<b>BP5-B Pilastro 150x150x3 mmAl</b>		
BP5-B Pilastro 150x150x3 mmAl	cad.	391,00 €
<b>BP4 Led perimetrale</b>		
BP4 Led perimetrale	ml	80,00 €
BP4-RGB Led RGB perimetrale	ml	88,00 €
BP4-RGBWW Led RGBWW perimetrale	ml	100,00 €
<b>Verniciatura Tiger cl.2</b>		
Verniciatura Tiger cl.2		5,00 %
<b>FS29-1 Sensore sole SUNIS</b>		
FS29-1 Sensore Sole (Sunis)	cad.	586,00 €
<b>BP7 Schiuma Poliuretana Skyroof</b>		

OPTIONAL		
BP7 Schiuma poliuretana	mq	142,00 €
<b>FS29-2 Sensore vento EOLIS RTS</b>		
FS29-2 Sensore Vento (EOLIS RTS)	cad.	274,00 €
<b>FS29-3 Sensore sole e vento SOLIRIS RTS</b>		
FS29-3 Sensore sole e vento (SOLIRIS RTS)	cad.	310,00 €
<b>FS30 Connexoon</b>		
FS30 Connexoon	cad.	492,00 €

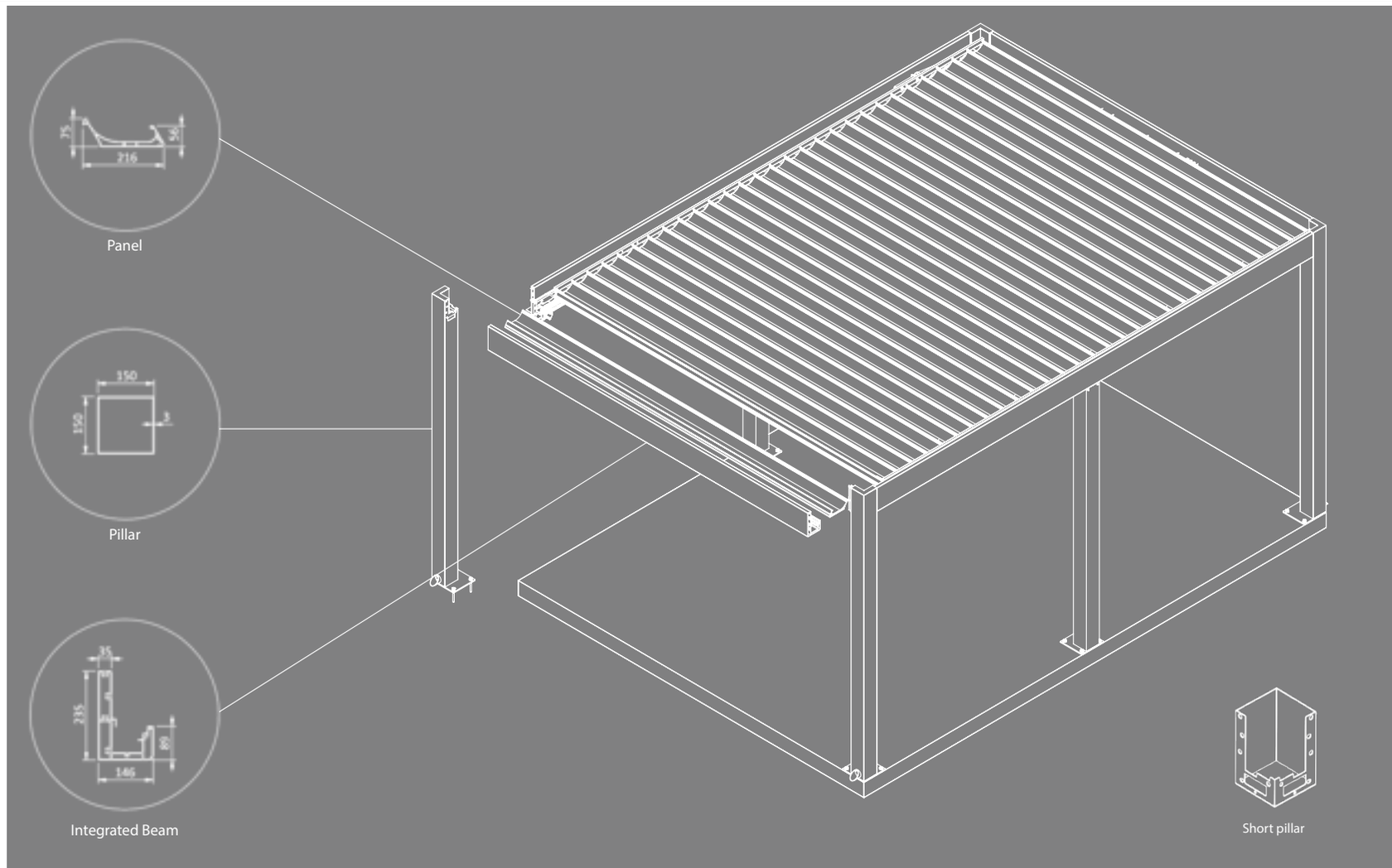
# PLUS

ADDOSSATA / AUTOPORTANTE

## NOTE:

1. Se la proiezione è più grande di 579,9 cm (20° pannello), è necessario un pilastro aggiuntivo su ciascun lato. Esso é Incluso nel prezzo.
2. Per le installazioni a parete, 3 cm devono essere aggiunti alla dimensione della proiezione.
3. Per le installazioni a soffitto, 16 cm devono essere aggiunti alla dimensione di proiezione.
4. Il catalogo Palmiye Aluminium Coating include i colori standard senza costi aggiuntivi. Per qualsiasi Devono essere controllati altri tipi/marchi/colori di vernice, la differenza di prezzo e la durata aggiuntiva della consegna Dal tuo rappresentante del cliente.
5. La deduzione del pilastro di supporto può essere applicata solo se supportata dalla staffa a muro o dall'applicazione in acciaio.
6. Se è necessario un sensore di pioggia; per un singolo prodotto, un trasmettitore a contatto a secco, deve Essere aggiunto al prezzo. Per un massimo di 5 prodotti, un'interfaccia di automazione RS485 Trasmittitore a contatto a secco deve essere aggiunto al prezzo.
7. Le prese d'acqua possono essere fornite opzionalmente attraverso i pilastri d'acciaio.
8. I pilastri angolari possono essere spostati al massimo di 50 cm.
9. Per i prodotti installati a parete, è necessaria una staffa da parete ogni 150 cm.

## ESPLOSO:



## DRENAGGIO DELL'ACQUA RICHIESTO

NO OF PANEL	PROJECTION		LARGHEZZA (cm)											
			200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	
11	218,2 cm	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12	235,8 cm	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13	253,4 cm	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
14	271,0 cm	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15	288,6 cm	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16	306,2 cm	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2
17	323,8 cm	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
18	341,4 cm	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2
19	359,0 cm	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2
20	376,6 cm	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2
21	394,2 cm	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
22	411,8 cm	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
23	429,4 cm	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2
24	447,0 cm	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2
25	464,6 cm	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26	482,2 cm	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27	499,8 cm	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
28	517,4 cm	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29	535,0 cm	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30	552,6 cm	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31	570,2 cm	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
32	587,8 cm	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33	605,4 cm	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
34	623,0 cm	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
35	640,6 cm	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3
36	658,2 cm	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3
37	675,8 cm	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3
38	693,4 cm	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3
39	711,0 cm	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3
40	728,6 cm	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3
41	746,2 cm	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3
42	763,8 cm	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3
43	781,4 cm	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3
44	799,0 cm	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3

## RESISTENZA AL VENTO

NO OF PANEL	PROJECTION	LARGHEZZA (cm)	
		250	450
8	165,4	11	9
32	587,8	10	9
33	605,4	11	9
44	799	10	9

\* I valori sono dati in base alla scala di Beaufort. \*\* Calcolato per i prodotti con un'altezza frontale di 300 cm secondo l'Eurocodice EN 1991-1-4 Categoria 4 del terreno. \*\*\* Puoi chiedere nuovi calcoli per disegni speciali.

## CARICO DI NEVE

NO OF PANEL	PROJECTION	LARGHEZZA (cm)	
		200	450
11	218	336	228
32	588	84	64
33	605	245	151
44	799	219	123

\* I valori sono dati in kg/m<sup>2</sup> e sono calcolati per le unità con un'altezza di 300 cm e senza chiusure laterali.

NO OF PANEL	PROJECTION	LARGHEZZA (cm)	
		250	450
8	165,4	11	9
32	587,8	9	8
33	605,4	10	9
44	799	10	8

\* I valori sono dati in base alla scala di Beaufort. \*\* Calcolato per i prodotti con un'altezza frontale di 300 cm secondo l'Eurocodice EN 1991-1-4 Categoria 4 del terreno. \*\*\* Puoi chiedere nuovi calcoli per disegni speciali.

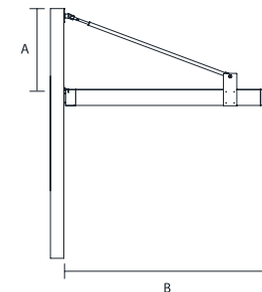
NO OF PANEL	PROJECTION	LARGHEZZA (cm)	
		200	450
11	218	308	204
32	588	79	60
33	605	229	147
44	799	195	120

\* I valori sono dati in kg/m<sup>2</sup> e sono calcolati per le unità con un'altezza di 300 cm e senza chiusure laterali.

### VALORI MINIMI "A"

Per le opzioni di sospensione

B (cm)	150 - 359	359 - 450	> 450
A (cm)	50	100	120



# SKYROOF PLUS

## AUTOPORTANTE/ADDOSSATO

Larghezza

N. Staffe	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	N. Pannelli	N.Staffe
	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3		
218.2	9.102	9.403	9.710	10.019	10.325	10.632	10.939	11.244	11.551	11.859	12.166	11	2
235.8	9.366	9.688	10.013	10.333	10.662	10.979	11.301	11.626	11.947	12.268	12.590	12	2
253.4	9.639	9.977	10.311	10.650	11.001	11.328	11.671	12.010	12.346	12.683	13.023	13	2
271	9.911	10.267	10.611	10.968	11.338	11.676	12.039	12.388	12.745	13.097	13.453	14	0
288.6	10.180	10.556	10.911	11.284	11.676	12.023	12.408	12.768	13.143	13.510	13.884	15	0
306.2	10.454	10.844	11.210	11.601	12.013	12.385	12.776	13.147	13.541	13.924	14.315	16	0
323.8	10.723	11.135	11.511	11.918	12.351	12.747	13.143	13.526	13.939	14.338	14.746	17	0
341.4	10.998	11.424	11.811	12.235	12.689	13.107	13.510	13.905	14.338	14.751	15.175	18	0
359	11.269	11.704	12.110	12.552	13.026	13.464	13.877	14.284	14.735	15.164	15.607	19	0
376.6	11.538	11.988	12.409	12.870	13.364	13.820	14.244	14.662	15.133	15.578	16.038	20	0
394.2	11.812	12.273	12.709	13.190	13.701	14.177	14.611	15.042	15.531	15.991	16.468	21	0
411.8	12.080	12.559	13.008	13.510	14.039	14.534	14.978	15.421	15.929	16.405	16.899	22	0
429.4	12.355	12.845	13.308	13.831	14.377	14.890	15.345	15.800	16.327	16.818	17.330	23	0
447	12.627	13.132	13.612	14.151	14.715	15.247	15.713	16.179	16.726	17.232	17.766	24	0
464.6	12.895	13.417	13.916	14.471	15.052	15.604	16.079	16.558	17.123	17.645	18.197	25	0
482.2	13.169	13.703	14.218	14.792	15.390	15.960	16.446	16.936	17.444	17.944	18.468	26	0
499.8	13.438	13.989	14.522	15.113	15.727	16.316	16.813	17.317	17.824	18.336	18.854	27	0
517.4	13.710	14.275	14.825	15.433	16.066	16.673	17.180	17.695	18.214	18.736	19.262	28	0
535	13.985	14.562	15.128	15.753	16.403	17.030	17.547	18.068	18.594	19.124	19.658	29	0
552.6	14.254	14.847	15.431	16.074	16.740	17.387	17.914	18.444	18.976	19.512	20.052	30	0
570.2	14.528	15.133	15.735	16.395	17.078	17.743	18.281	18.821	19.364	19.910	20.460	31	0
587.8	14.801	15.419	16.038	16.714	17.415	18.100	18.743	19.389	19.938	20.490	21.046	32	0
605.4	15.618	16.250	16.885	17.580	18.298	19.002	19.694	20.384	21.076	21.770	22.466	33	0
623	15.892	16.535	17.188	17.900	18.636	19.342	20.034	20.726	21.420	22.116	22.814	34	0
640.6	16.165	16.821	17.491	18.220	18.974	19.728	20.478	21.226	21.976	22.728	23.482	35	0
658.2	16.438	17.107	17.796	18.541	19.311	20.066	20.816	21.566	22.318	23.072	23.828	36	0
675.8	16.711	17.393	18.099	18.862	19.653	20.433	21.213	21.994	22.776	23.560	24.346	37	0
693.4	16.985	17.680	18.401	19.181	19.972	20.763	21.554	22.346	23.140	23.936	24.734	38	0
711	17.258	17.965	18.704	19.503	20.309	21.124	21.939	22.756	23.574	24.394	25.216	39	0
728.6	17.530	18.251	19.008	19.807	20.624	21.441	22.260	23.080	23.902	24.726	25.552	40	0
746.2	17.805	18.537	19.311	20.138	20.976	21.814	22.663	23.514	24.366	25.220	26.076	41	0
763.8	18.078	18.823	19.613	20.449	21.296	22.144	23.004	23.866	24.730	25.596	26.464	42	0
781.4	18.352	19.109	19.918	20.789	21.672	22.556	23.452	24.350	25.250	26.152	27.056	43	0
799	18.624	19.395	20.221	21.104	21.997	22.891	23.796	24.712	25.640	26.570	27.502	44	0

Sporgenza

Non realizzabile  Necessario un pilastro aggiuntivo su entrambi i lati

OPTIONAL		
<b>FS8-L Tipo di illuminazione lineare</b>		
FS8-L 2 led Lineari		
	cad.	211,00 €
	cad.	222,00 €
FS8-L 3 led Lineari		
	cad.	270,00 €
	cad.	288,00 €
<b>Trasmettitori per automazioni</b>		
Trasmettitore per un modulo Dry contact	cad.	371,00 €
Trasmettitore per un max 5 moduli Dry contact RTS485	cad.	1.130,00 €
<b>BP1-BP Profilo di copertura Staffe Larghezza</b>		
BP1-BP Profilo di copertura Staffe Larghezza	cad.	41,00 €
<b>BP1-BW Profilo di copertura staffe Sporgenza</b>		
BP1-BW Profilo di copertura staffe	cad.	41,00 €
<b>BP2-BP Staffa a muro lato Sporgenza</b>		
BP2-BP Staffa a muro lato Sporgenza	cad.	54,00 €
<b>BP2-BW Staffa a muro lato Larghezza</b>		
BP2-BW Staffa a muro lato Larghezza	cad.	54,00 €
<b>FS19 Lama Fissa</b>		
FS19 Lama Fissa	ml	69,00 €
<b>BP14-P2 Ancoraggi nascosti senza drenaggio</b>		
BP14-P2 Ancoraggi nascosti senza drenaggio	cad.	53,00 €
<b>BP14-P1 Ancoraggi nascosti con drenaggio</b>		
BP14-P1 Ancoraggi nascosti con drenaggio	cad.	111,00 €
<b>BP13 Set di drenaggio interno in alluminio su pilastro in acciaio</b>		
BP13 Set di drenaggio interno in alluminio su pilastro in acciaio	cad.	263,00 €
<b>BP5-B Pilastro 150x150x3 mmAl</b>		
BP5-B Pilastro 150x150x3 mmAl	cad.	391,00 €
<b>BP4 Led perimetrale</b>		
BP4 Led perimetrale	ml	80,00 €
BP4-RGB Led RGB perimetrale	ml	88,00 €
BP4-RGBWW Led RGBWW perimetrale	ml	100,00 €
<b>Verniciatura Tiger cl.2</b>		
Verniciatura Tiger cl.2		5,00 %
<b>FS29-1 Sensore sole SUNIS</b>		

OPTIONAL		
FS29-1 Sensore Sole (Sunis)	cad.	586,00 €
<b>BP7 Schiuma Poliuretana Skyroof</b>		
BP7 Schiuma poliuretana	m <sup>2</sup>	142,00 €
<b>FS29-2 Sensore vento EOLIS RTS</b>		
FS29-2 Sensore Vento (EOLIS RTS)	cad.	274,00 €
<b>FS29-3 Sensore sole e vento SOLIRIS RTS</b>		
FS29-3 Sensore sole e vento (SOLIRIS RTS)	cad.	310,00 €
<b>FS30 Connexoon</b>		
FS30 Connexoon	cad.	492,00 €

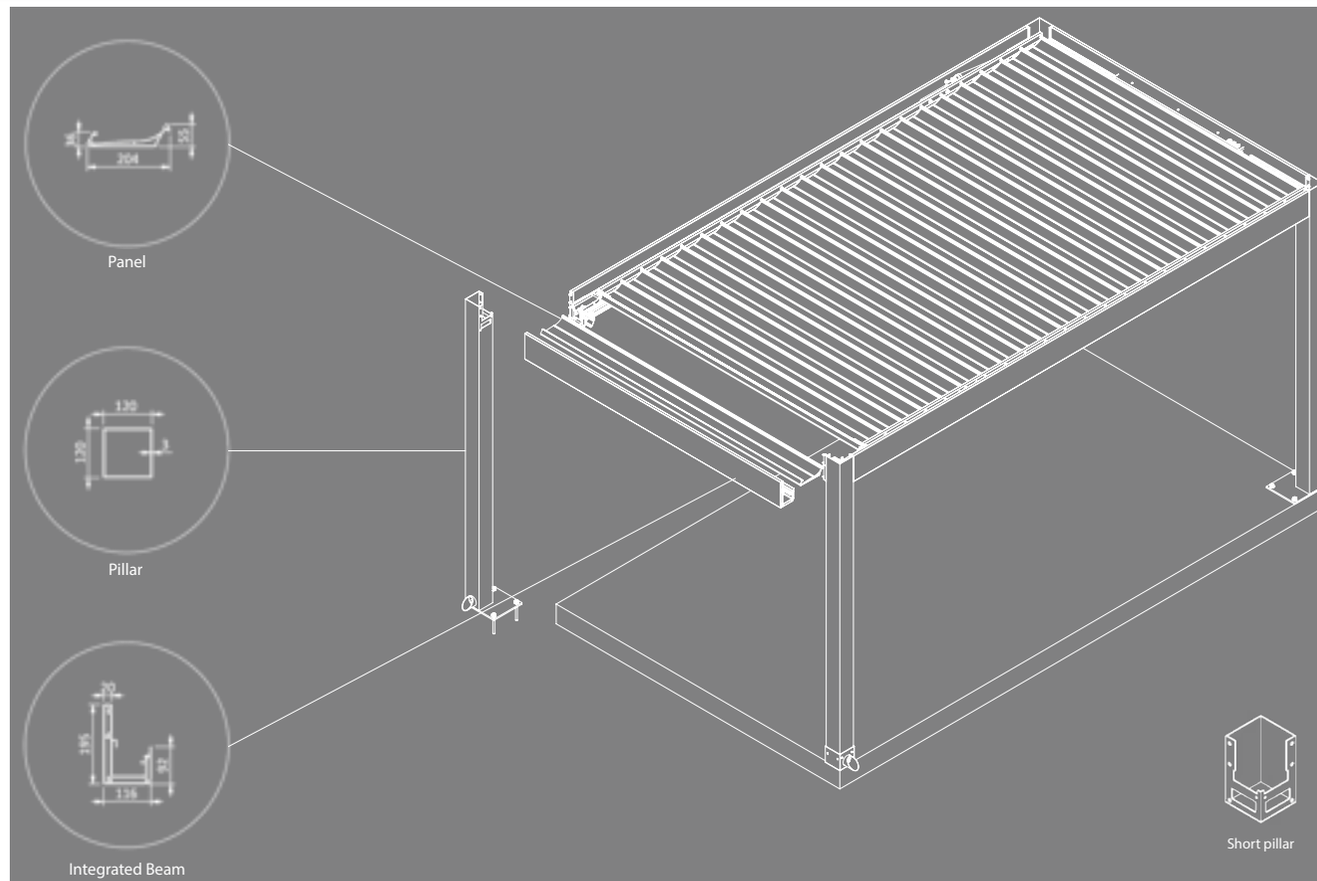
# COMPACT

ADDOSSATA / AUTOPORTANTE

## NOTE:

1. Per le installazioni a parete, 3 cm devono essere aggiunti alla dimensione della proiezione.
2. Per le installazioni a soffitto, 16 cm devono essere aggiunti alla dimensione di proiezione.
3. Il catalogo Palmiye Aluminium Coating include i colori standard senza costi aggiuntivi. Per qualsiasi altro tipo/marca/colore di vernice, differenza di prezzo E la durata aggiuntiva della consegna deve essere controllata dal rappresentante del cliente.
4. La deduzione del pilastro di supporto può essere applicata solo se supportata dalla staffa a muro o dall'applicazione in acciaio.
5. Se è necessario un sensore di pioggia; per un singolo prodotto, un trasmettitore a contatto a secco, deve essere aggiunto al prezzo. Per un massimo di 5 prodotti, un RS485 Interfaccia di automazione Il trasmettitore a contatto secco che deve essere aggiunto al prezzo.
6. I pilastri angolari possono essere spostati al massimo di 50 cm.
7. Per le taglie disponibili si prega di fare riferimento ai modelli appesi correlati.
8. Le prese d'acqua possono essere fornite opzionalmente attraverso i pilastri d'acciaio.
9. I modelli sospesi possono essere realizzati come connessioni a parete/soffitto, non possono essere indipendenti.
10. Se la proiezione è nell'intervallo di 353,9 cm – 441,9 cm, viene applicato un tubo sospeso alla trave di grondaia anteriore del prodotto. In questo caso, 2 tubi dovrebbero Essere applicato in ogni direzione. I tubi aggiuntivi dovrebbero essere valutati dal prezzo opzionale. Per proiezioni superiore a 441,9 cm, la proiezione massima è Determinato in base alla lunghezza del profilo del tubo. La lunghezza massima del profilo del tubo non può essere superiore a 600 cm. Sarà usato un tubo sospeso centrale Solo nelle dimensioni di proiezione dopo 450 cm.
11. Per i prodotti installati a parete, è necessaria una staffa da parete ogni 150 cm.

## ESPLOSO:



# COMPACT

DETTAGLI:

ADDOSSATA / AUTOPORTANTE

## DRENAGGIO DELL'ACQUA RICHIESTO

NO OF PANEL	PROJECTION	LARGHEZZA (cm)						
		150	200	250	300	350	375	400
8	160,3 cm	1	1	1	1	1	1	1
9	177,9 cm	1	1	1	1	1	1	1
10	195,5 cm	1	1	1	1	1	1	1
11	213,1 cm	1	1	1	1	1	1	1
12	230,7 cm	1	1	1	1	1	1	1
13	248,3 cm	1	1	1	1	1	1	1
14	265,9 cm	1	1	1	1	1	1	1
15	283,5 cm	1	1	1	1	1	1	1
16	301,1 cm	1	1	1	1	1	1	2
17	318,7 cm	1	1	1	1	1	1	2
18	336,3 cm	1	1	1	1	1	1	2
19	353,9 cm	1	1	1	1	1	2	2
20	371,5 cm	1	1	1	1	1	2	2
21	389,1 cm	1	1	1	1	1	2	2
22	406,7 cm	1	1	1	1	2	2	2
23	424,3 cm	1	1	1	1	2	2	2
24	441,9 cm	1	1	1	1	2	2	2
25	459,5 cm	1	1	1	2	2	2	2
26	477,1 cm	1	1	1	2	2	2	2
27	494,7 cm	1	1	1	2	2	2	2
28	512,3 cm	1	1	2	2	2	2	2
29	529,9 cm	1	1	2	2	2	2	2
30	547,5 cm	1	1	2	2	2	2	2
31	565,1 cm	1	2	2	2	2	2	2
32	582,7 cm	1	2	2	2	2	2	2
33	600,3 cm	1	2	2	2	2	2	2

## RESISTENZA AL VENTO

NO OF PANEL	PROJECTION	LARGHEZZA (cm)	
		150	400
8	160,3	9	6
33	600,3	6	5

\* I valori sono dati in base alla scala di Beaufort.  
 \*\* Calcolato per i prodotti con un'altezza anteriore di 300 cm secondo l'Eurocodice EN 1991-1-4 Categoria di terreno 4.  
 \*\*\* Puoi chiedere nuovi calcoli per disegni speciali.

## CARICO DI NEVE

NO OF PANEL	PROJECTION	LARGHEZZA (cm)	
		150	400
8	160,3	199	150
33	600,3	42	31

\* I valori sono indicati come kg/m² e sono calcolati per le unità con un'altezza di 300 cm e senza chiusure laterali.

NO OF PANEL	PROJECTION	LARGHEZZA (cm)	
		150	400
8	160,3	9	6
33	600,3	6	5

\* I valori sono dati in base alla scala di Beaufort. \*\* Calcolato per i prodotti con un'altezza frontale di 300 cm secondo l'Eurocodice EN 1991-1-4 Categoria 4 del terreno. \*\*\* Puoi chiedere nuovi calcoli per disegni speciali.

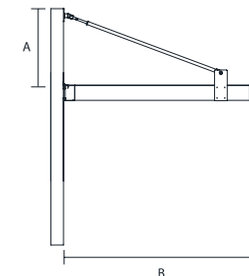
NO OF PANEL	PROJECTION	LARGHEZZA (cm)	
		150	400
11	160,3	189	350
33	600,3	41	29

\* I valori sono indicati come kg/m² e sono calcolati per le unità con un'altezza di 350 cm e senza chiusure laterali.

### VALORI MINIMI "A"

Per le opzioni di sospensione

B (cm)	150 - 353,9	353,9 - 441,9	> 441,9
A (cm)	50	100	120



# SKYROOF COMPACT AUTOPORTANTE/ADDOSSATA

Larghezza

	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400		
<b>N.Staffe</b>	2	2	2	2	2	2	2	3	3	-	-	-	-
<b>160.3</b>	6.275	6.509	6.943	7.160	7.376	7.588	7.794	7.999	8.237	8.730	8.975	8	2
<b>177.9</b>	6.494	6.731	7.166	7.393	7.621	7.848	8.069	8.291	8.533	9.040	9.290	9	2
<b>195.5</b>	6.712	6.952	7.389	7.628	7.867	8.108	8.345	8.583	8.829	9.350	9.605	10	2
<b>213.1</b>	6.931	7.172	7.611	7.861	8.114	8.368	8.621	8.874	9.126	9.659	9.919	11	2
<b>230.7</b>	7.149	7.394	7.829	8.094	8.363	8.628	8.899	9.161	9.426	9.981	10.253	12	2
<b>248.3</b>	7.366	7.615	8.055	8.334	8.610	8.890	9.178	9.446	9.728	10.311	10.602	13	2
<b>265.9</b>	7.585	7.837	8.280	8.571	8.856	9.150	9.456	9.733	10.032	10.641	10.949	14	0
<b>283.5</b>	7.803	8.058	8.501	8.810	9.103	9.410	9.733	10.019	10.336	10.971	11.296	15	0
<b>301.1</b>	8.021	8.280	8.726	9.047	9.350	9.671	10.010	10.316	10.638	11.288	11.619	16	0
<b>318.7</b>	8.238	8.502	8.947	9.286	9.595	9.932	10.287	10.614	10.940	11.602	11.938	17	0
<b>336.3</b>	8.457	8.723	9.172	9.523	9.841	10.192	10.565	10.908	11.240	11.918	12.260	18	0
<b>353.9</b>	8.675	8.943	9.395	9.752	10.087	10.452	10.841	11.201	11.540	12.236	12.586	19	0
<b>371.5</b>	8.894	9.165	9.614	9.985	10.332	10.711	11.118	11.493	11.842	12.554	12.913	20	0
<b>389.1</b>	9.111	9.386	9.838	10.219	10.578	10.974	11.394	11.785	12.141	12.872	13.239	21	0
<b>406.7</b>	9.330	9.605	10.058	10.453	10.823	11.235	11.671	12.077	12.441	13.190	13.564	22	0
<b>424.3</b>	9.548	9.829	10.282	10.687	11.067	11.497	11.946	12.368	12.741	13.507	13.891	23	0
<b>441.9</b>	9.767	10.050	10.504	10.920	11.315	11.759	12.222	12.660	13.040	13.824	14.216	24	0
<b>459.5</b>	9.985	10.272	10.724	11.154	11.563	12.020	12.497	12.950	13.339	14.141	14.541	25	0
<b>477.1</b>	10.203	10.493	10.947	11.386	11.811	12.282	12.773	13.241	13.638	14.457	14.866	26	0
<b>494.7</b>	10.421	10.715	11.166	11.619	12.056	12.543	13.048	13.532	13.937	14.772	15.191	27	0
<b>512.3</b>	10.639	10.935	11.389	11.852	12.303	12.804	13.322	13.820	14.236	15.088	15.516	28	0
<b>529.9</b>	11.183	11.491	11.960	12.447	12.927	13.455	14.005	14.535	14.970	15.406	15.839		
<b>547.5</b>	11.408	11.719	12.189	12.688	13.181	13.725	14.288	14.833	15.277	15.721	16.164		
<b>565.1</b>	11.632	11.946	12.417	12.927	13.435	13.993	14.571	15.132	15.584	16.037	16.488		
<b>582.7</b>	11.857	12.176	12.646	13.167	13.690	14.261	14.854	15.431	15.892	16.352	16.813		
<b>600.3</b>	12.082	12.403	12.877	13.406	13.944	14.530	15.137	15.729	16.199	16.669	17.137		

Sporgenza

Non realizzabile
  Necessario un pilastro aggiuntivo su entrambi i lati

**FS30 Connexoon**

FS30 Connexoon	cad.	492,00 €
----------------	------	----------

**Verniciatura Tiger cl.2**

Verniciatura Tiger cl.2		5,00 %
-------------------------	--	--------

**BP2-BW Staffa a muro lato Larghezza****BP2-BP Staffa a muro lato Sporgenza****BP1-BW Profilo di copertura staffe Sporgenza****BP1-BP Profilo di copertura Staffe Larghezza****BP14-C2 Ancoraggi nascosti senza drenaggio**

BP14-C2 Ancoraggi nascosti senza drenaggio	cad.	50,00 €
--	------	---------

**BP14-C1 Ancoraggi nascosti con drenaggio**

BP14-C1 Ancoraggi nascosti con drenaggio	cad.	107,00 €
--	------	----------

**BP13 Set di drenaggio interno in alluminio su pilastri in acciaio**

BP13 Set di drenaggio interno in alluminio su pilastri in acciaio	cad.	263,00 €
---	------	----------

**BP4 Led perimetrale**

BP4 Led perimetrale	ml	80,00 €
---------------------	----	---------

BP4-RGB Led RGB perimetrale	ml	88,00 €
-----------------------------	----	---------

BP4-RGBWW Led RGBWW perimetrale	ml	100,00 €
---------------------------------	----	----------

**Trasmettitori per automazioni**

Trasmettitore per un modulo Dry contact	cad.	358,00 €
---	------	----------

Trasmettitore per un max 5 moduli Dry contact RTS485	cad.	1.089,00 €
--	------	------------

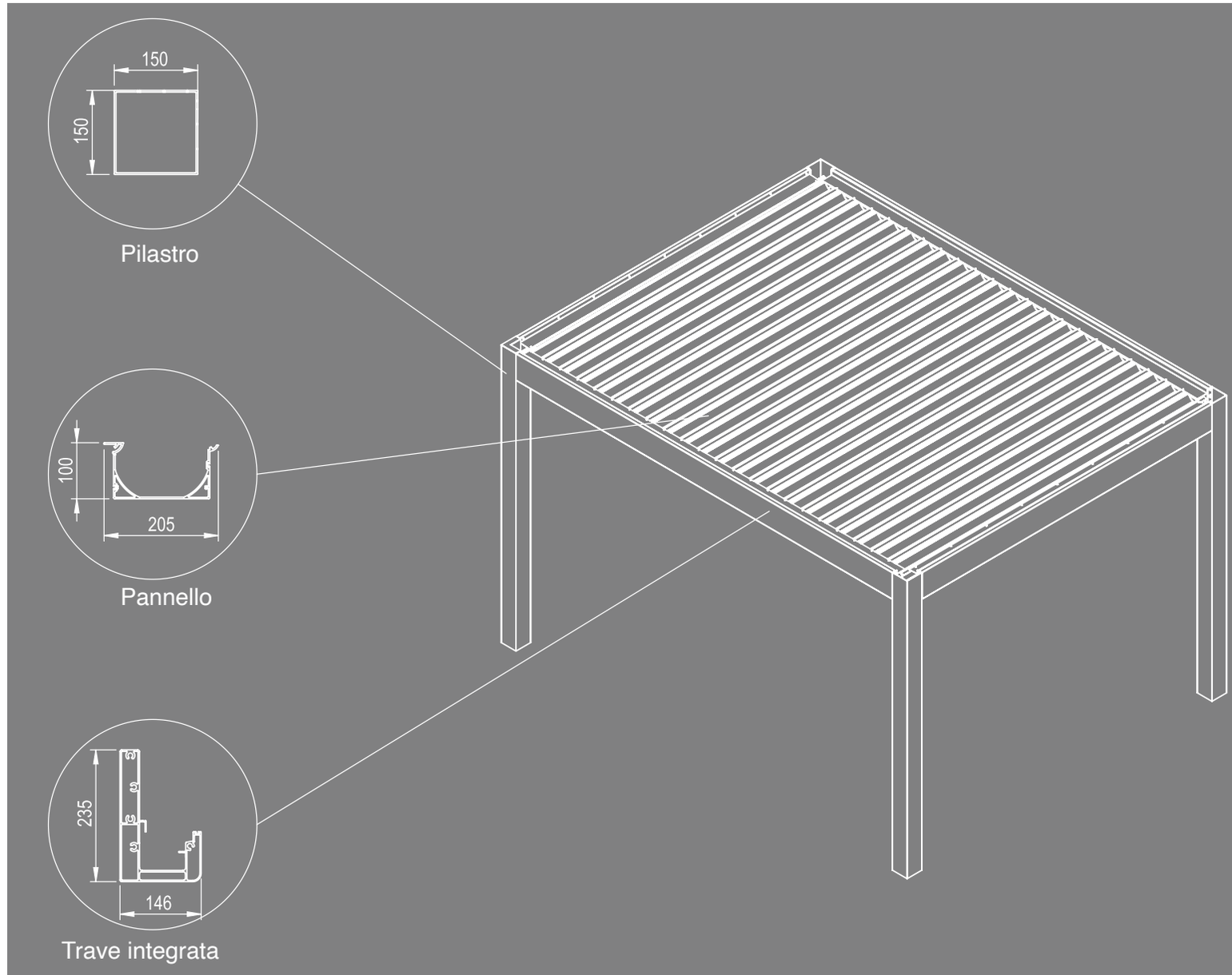
# CARPORT PLUS

ADDOSSATO / AUTOPORTANTE

## NOTE:

1. Per le installazioni a parete, 3 cm devono essere aggiunti alla dimensione della proiezione.
2. Per le installazioni a soffitto, 16 cm devono essere aggiunti alla dimensione di proiezione.
3. Il catalogo Palmiye Aluminium Coating include i colori standard senza costi aggiuntivi. Per qualsiasi altro tipo/marca/colore di vernice, la differenza di prezzo e il tempo di consegna aggiuntivo devono essere controllati dal rappresentante del cliente.
4. Per i prodotti installati a parete, è necessaria una staffa da parete ogni 150 cm.

## ESPLOSO:



# CARPORT PLUS

DETTAGLI:

ADDOSSATO / AUTOPORTANTE

## DRENAGGIO DELL'ACQUA RICHIESTO

PANEL	PROJECTION	WIDTH (cm)			
		250	275	300	325
19	359,5 cm	1	1	1	1
20	377,3 cm	1	1	1	1
21	395,1 cm	1	1	1	1
22	412,9 cm	1	1	1	1
23	430,6 cm	1	1	1	1
24	448,4 cm	1	1	1	1
25	466,2 cm	1	1	1	1
26	484 cm	1	1	1	1
27	501,7 cm	1	1	1	1
28	519,5 cm	1	1	1	1
29	537,3 cm	1	1	1	1
30	555,1 cm	1	1	1	1
31	572,8 cm	1	1	1	1
32	590,6 cm	1	1	1	1

Ogni area del tetto di 20 m<sup>2</sup> dovrebbe essere dotata di almeno un'uscita d'acqua.

## RESISTENZA AL VENTO

NO OF PANEL	PROJECTION	WIDTH (cm)	
		250	325
19	359,5 cm	11	11
32	590,6 cm	11	11

\* I valori sono dati in base alla scala di Beaufort.

\*\*Calcolato per prodotti con un'altezza frontale di 350 cm secondo l'Eurocode EN 1991-1-4 Terrain Category 4.

\*\*\* Puoi chiedere nuovi calcoli per disegni speciali.

## CARICO DI NEVE

NO OF PANEL	PROJECTION	WIDTH (cm)	
		250	325
19	359,5 cm	360	360
32	590,6 cm	360	360

\* I valori sono indicati come kg/m<sup>2</sup> e sono calcolati per le unità con un'altezza di 350 cm e senza chiusure laterali.

# CARPORT PLUS

Larghezza

	250	275	300	325	N.Pannelli	N.Staffe		
<b>N.Staffe</b>	2	2	2	3	0	0	0	0
<b>359,5</b>	11.446	11.551	11.656	11.815	19	3		
<b>372,3</b>	12.288	12.399	12.510	12.673	20	3		
<b>395,1</b>	12.550	12.666	12.783	12.952	21	3		
<b>412,9</b>	12.812	12.934	13.057	13.230	22	3		
<b>430,6</b>	13.074	13.202	13.329	13.509	23	3		
<b>448,4</b>	13.328	13.470	13.595	13.789	24	3		
<b>466,2</b>	13.590	13.737	13.868	14.067	25	3		
<b>484</b>	13.905	14.057	14.193	14.346	26	3		
<b>501,7</b>	14.167	14.316	14.466	14.616	27	3		
<b>519,5</b>	14.428	14.583	14.738	14.895	28	3		
<b>537,3</b>	14.690	14.852	15.012	15.172	29	4		
<b>555,1</b>	14.952	15.119	15.284	15.451	30	4		
<b>572,8</b>	15.266	15.439	15.610	15.782	31	4		
<b>590,6</b>	15.567	15.745	15.922	16.102	32	4		

Sporgenza

**Verniciatura Tiger cl.2**

Verniciatura Tiger cl.2	5,00 %
-------------------------	--------

**BP4 Led perimetrale****BP14-P1 Ancoraggi nascosti con drenaggio****BP14-P2 Ancoraggi nascosti senza drenaggio****BP5-B Pilastro 150x150x3 mmAl****BP1- AW Profilo copertura parete****BP2-BW Staffa a muro lato Larghezza****BP2-BP Staffa a muro lato Sporgenza****BP1-BW Profilo di copertura staffe Sporgenza****BP1-BP Profilo di copertura Staffe Larghezza**

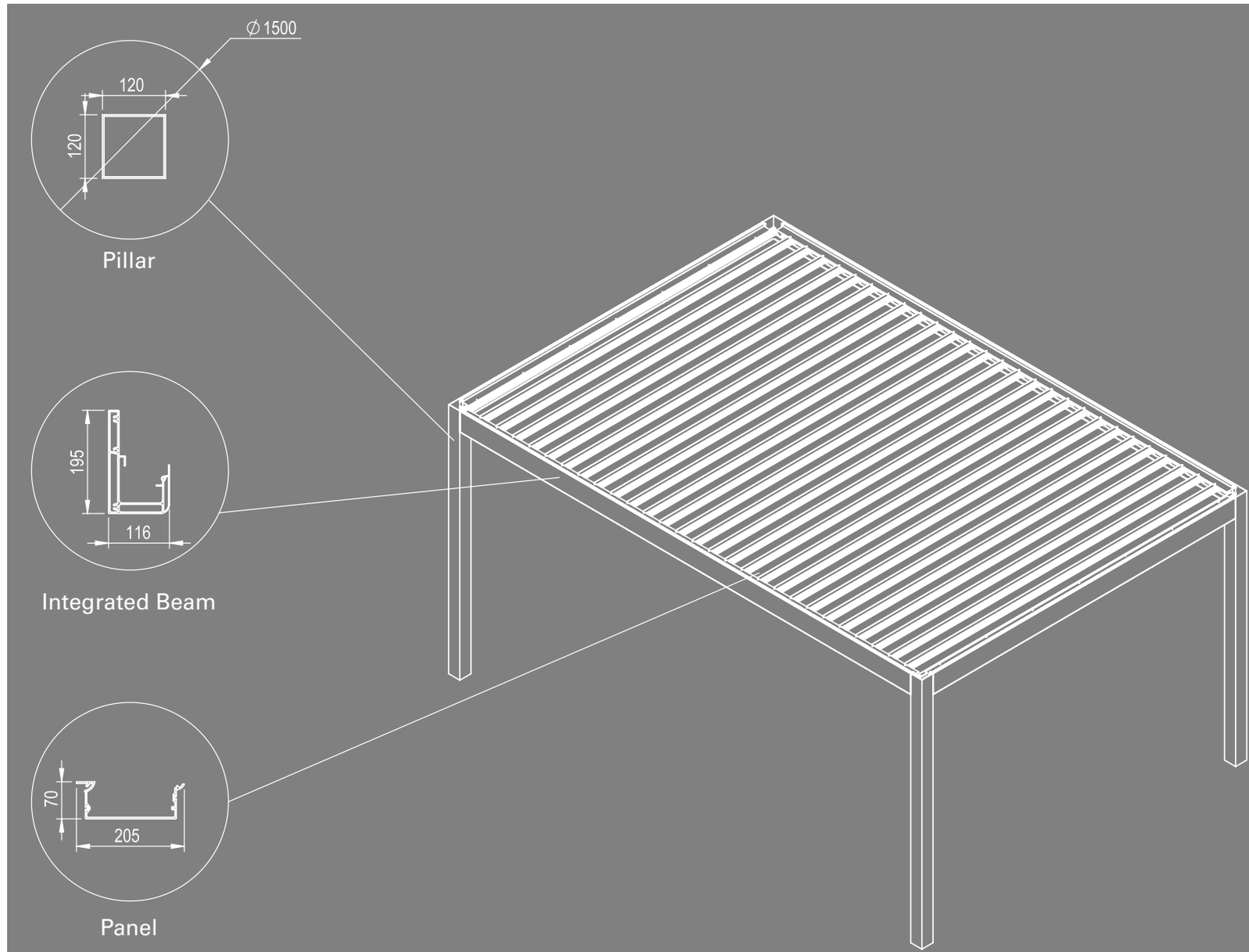
# CARPORT COMPACT

ADDOSSATO / AUTOPORTANTE

## NOTE:

1. Per le installazioni a parete, 3 cm devono essere aggiunti alla dimensione della proiezione.
2. Per le installazioni a soffitto, 16 cm devono essere aggiunti alla dimensione di proiezione.
3. Il catalogo Palmiye Aluminium Coating include i colori standard senza costi aggiuntivi. Per qualsiasi altro tipo/marca/colore di vernice, la differenza di prezzo e il tempo di consegna aggiuntivo devono essere controllati dal rappresentante del cliente.
4. Per i prodotti installati a parete, è necessaria una staffa da parete ogni 150 cm.

## ESPLOSO:



# CARPORT COMPACT

DETTAGLI:

ADDOSSATO / AUTOPORTANTE

PANEL	PROJECTION	LARGHEZZA (cm)			
		250	275	300	325
19	356,5 cm	1	1	1	1
20	374,3 cm	1	1	1	1
21	392,1 cm	1	1	1	1
22	409,8 cm	1	1	1	1
23	427,6 cm	1	1	1	1
24	445,4 cm	1	1	1	1
25	463,2 cm	1	1	1	1
26	480,9 cm	1	1	1	1
27	498,7 cm	1	1	1	1
28	516,5 cm	1	1	1	1
29	534,3 cm	1	1	1	1
30	552 cm	1	1	1	1
31	569,8 cm	1	1	1	1
32	587,6 cm	1	1	1	1

Ogni area del tetto di 20 m<sup>2</sup> potrebbe essere dotata di almeno una presa d'acqua.

NO OF PANEL	PROJECTION	LARGHEZZA (cm)	
		250	325
19	356,5 cm	11	11
32	587,6 cm	11	11

\*I valori sono dati in base alla scala di Beaufort.

\*\*Calcolato per prodotti con un'altezza frontale di 350 cm secondo l'Eurocode EN 1991-1-4 Terrain Category 4.

\*\*\* Puoi chiedere nuovi calcoli per disegni speciali.

## CARICO DI NEVE

NO OF PANEL	PROJECTION	WIDTH (cm)	
		250	325
19	356,5 cm	280	280
32	587,6 cm	280	280

\* I valori sono indicati come kg/m<sup>2</sup> e sono calcolati per le unità con un'altezza di 350 cm e senza chiusure laterali.

# CARPORT COMPACT

CARPORT COMPACT

Larghezza

	250	275	300	325	N.Pannelli	N. Staffe
<b>N.Staffe</b>	2	2	2	3		
<b>356,5</b>	9.099	9.183	9.267	9.393	19	3
<b>374,3</b>	9.769	9.856	9.945	10.075	20	3
<b>392,1</b>	9.977	10.069	10.163	10.296	21	3
<b>409,8</b>	10.185	10.282	10.380	10.518	22	3
<b>427,6</b>	10.394	10.496	10.597	10.740	23	3
<b>445,4</b>	10.597	10.709	10.807	10.962	24	3
<b>463,2</b>	10.804	10.921	11.025	11.184	25	4
<b>480,9</b>	11.054	11.175	11.283	11.405	26	4
<b>498,7</b>	11.263	11.381	11.500	11.619	27	4
<b>516,5</b>	11.470	11.594	11.717	11.841	28	4
<b>534,3</b>	11.679	12.115	11.934	12.063	29	4
<b>552</b>	11.887	12.019	12.151	12.284	30	4
<b>569,8</b>	12.137	12.273	12.410	12.547	31	4
<b>587,6</b>	12.376	12.517	12.658	12.801	32	4

Sporgenza

**Verniciatura Tiger cl.2**

Verniciatura Tiger cl.2	5,00 %
-------------------------	--------

**BP4 Led perimetrale**

BP4 Led perimetrale	ml	80,00 €
---------------------	----	---------

**BP14-P1 Ancoraggi nascosti con drenaggio****BP14-P2 Ancoraggi nascosti senza drenaggio****BP5-B Pilastro 150x150x3 mmAl****BP1- AW Profilo copertura parete****BP2-BW Staffa a muro lato Larghezza****BP2-BP Staffa a muro lato Sporgenza****BP1-BW Profilo di copertura staffe Sporgenza****BP1-BP Profilo di copertura Staffe Larghezza**

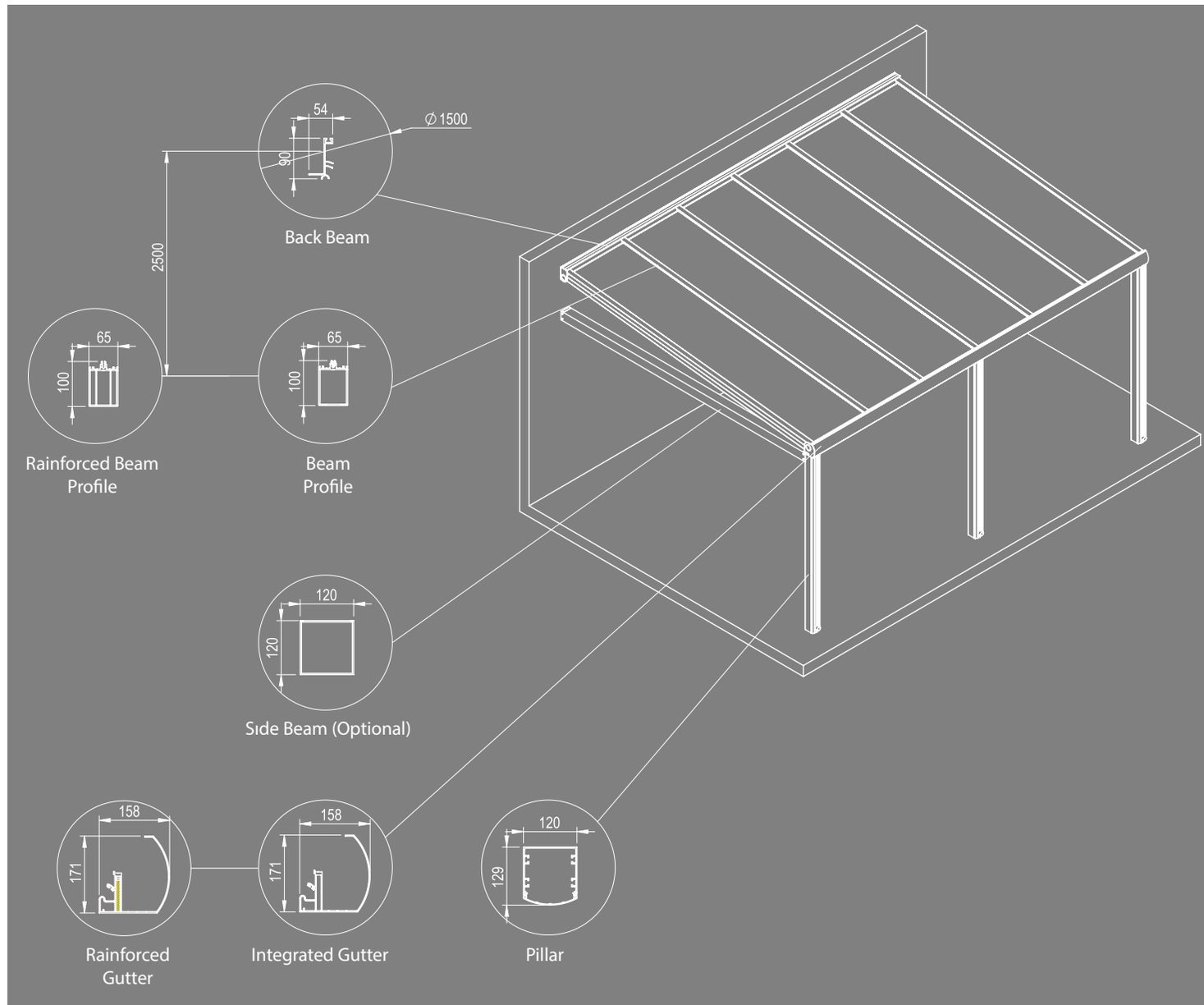
# WINTERGARDEN INCLINATO

ADDOSSATO / AUTOPORTANTE

## NOTE:

1. I pannelli del tetto in vetro standard sono realizzati in vetro temperato da 10 mm.
  2. I prezzi nella tabella sono per le unità a parete. Per le unità indipendenti, un acciaio Dovrebbe essere costruito un supporto posteriore.
  3. L'ancoraggio nascosto viene utilizzato per le estremità dei pilastri ed è incluso nel prezzo.
  4. Il catalogo di rivestimenti in alluminio Palmiye include i colori standard senza Costo aggiuntivo. Per qualsiasi altro tipo/marca/colore di vernice, differenza di prezzo e ulteriori
- La durata della consegna deve essere controllata dal rappresentante del cliente.

## ESPLOSO:



# WINTERGARDEN INCLINATO

DETTAGLI:

ADDOSSATO / AUTOPORTANTE

## RESISTENZA AL VENTO

PROJECTION	LARGHEZZA (cm)													
	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	
150	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
175	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
200	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	10	10	10	
225	11	11	11	11	10	11	11	11	11	11	10	10	10	
250	11	11	11	10	10	11	11	11	11	10	10	10	9	
275	11	11	10	10	10	11	11	11	10	10	10	9	9	
300	11	10	10	10	10	11	11	10	10	10	9	9	9	
325	11	10	10	10	9	11	11	10	10	9	9	8	8	
350	11	10	10	9	9	11	11	10	10	9	8	8	8	
375	11	10	9	9	9	11	11	10	9	8	8	8	8	
400	11	10	9	9	9	11	11	9	9	8	8	8	8	

\*I valori sono dati in base alla scala di Beaufort.

\*\*Calcolato per i prodotti con un'altezza frontale di 240 cm secondo l'Eurocodice EN 1991-1-4 Terrain Category 4.

\*\*\* Puoi chiedere nuovi calcoli per disegni speciali.

## DRENAGGIO DELL'ACQUA RICHIESTO

PROJECTION	LARGHEZZA (cm)													
	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	
150	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
175	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
200	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
225	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
250	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	
275	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	
300	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
325	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	
350	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	
375	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	
400	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	

Ogni area del tetto di 20 m<sup>2</sup> dovrebbe essere dotata di almeno un'uscita d'acqua.

## CARICO DI NEVE

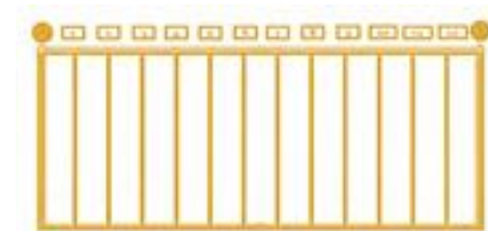
### GIARDINO D'INVERNO INCLINATO

Carico di neve da 125 kg/m<sup>2</sup>

		Larghezza												
		2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	5500	6000	6500	7000	7500	8000
		Numero minimo di Mid. Travi												
Projection		1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	5	6	6
Distanza massima tra le travi 115 cm	1500													
	1750													
	2000													
		3	3	3	3	4	4	5	5	6	6	7	7	8
Distanza massima tra le travi 95 cm	2250											R.G	R.G	R.G
	2500											R.G	R.G	R.G
	2750											R.G	R.G	R.G
	3000											R.G	R.G	R.G
		3	3	3	4	5	5	6	7	7	8	9	9	10
Distanza massima tra le travi 75 cm	3250				R.G	R.G	R.G	R.G	R.G	R.G	R.G	R.G	R.G	R.G
	3500				R.G	R.G	R.G	R.G	R.G	R.G	R.G	R.G	R.G	R.G
	3750				R.G	R.G	R.G	R.G	R.G	R.G	R.G	R.G	R.G	R.G
	4000				R.G	R.G	R.G	R.G	R.G	R.G	R.G	R.G	R.G	R.G
		2 pilastri				3 pilastri								

-  Grindaia forzata a
-  pioggia a fascio
-  standard

I valori sono calcolati per le unità con un'altezza frontale di 240 cm e senza chiusure laterali.



Il numero di travi centrali viene calcolato escludendo le travi superiori situate alle estremità destra e sinistra.

# WINTERGARDEN INCLINATO

## WINTERGARDEN INCLINATO

Larghezza

	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	N.Pannelli
<b>N.Pilastrini</b>	2	2	2	2	2	3	3	3	-	-	-	-	-	-
<b>150</b>	2.726	3.001	3.262	3.533	3.731	4.161	4.437	4.712	4.934	5.457	5.564	6.031	6.138	8
<b>175</b>	2.837	3.131	3.422	3.712	3.973	4.421	4.722	5.014	5.285	5.826	5.949	6.444	6.568	9
<b>200</b>	2.948	3.263	3.583	3.891	4.216	4.682	5.005	5.316	5.637	6.194	6.336	6.855	6.997	10
<b>225</b>	3.612	3.939	4.103	4.428	4.770	5.253	5.607	5.935	6.273	6.849	7.446	7.803	8.154	11
<b>250</b>	3.765	4.108	4.288	4.629	4.982	5.483	5.911	6.256	6.615	7.207	7.846	8.220	8.577	12
<b>275</b>	4.545	4.908	5.102	5.462	6.010	6.529	7.052	7.415	7.883	8.492	9.250	9.643	10.170	13
<b>300</b>	4.624	5.004	5.216	5.592	6.161	6.696	7.263	7.643	8.208	8.835	9.612	8.994	10.584	14
<b>325</b>	5.177	5.575	5.804	6.701	7.333	7.934	8.556	9.343	9.580	10.722	11.355	11.782	12.413	15
<b>350</b>	5.336	5.752	5.998	6.893	7.595	8.215	8.855	9.708	9.962	11.098	11.785	12.229	12.883	16
<b>375</b>	5.516	5.949	6.213	7.193	7.816	8.452	9.172	10.037	10.309	11.500	12.181	12.642	13.361	17
<b>400</b>	5.594	6.045	6.326	7.327	8.069	8.723	9.462	10.364	10.653	11.876	12.614	13.094	13.831	18

Sporgenza

**Verniciatura Tiger cl.2**

Verniciatura Tiger cl.2		5,00 %
-------------------------	--	--------

**Modulo Luci (1 per Trave )**

Modulo Luci	cad.	81,00 €
-------------	------	---------

**Pannello luci**

Pannello luci	cad.	676,00 €
---------------	------	----------

**Opzione vetro speciale**

12mm Temperato	mq	36,00 €
----------------	----	---------

5+5 Temperato	mq	96,00 €
---------------	----	---------

6+6 Temperato	mq	119,00 €
---------------	----	----------

6mm DC Temp+16+4+4 Temperato camera	mq	155,00 €
-------------------------------------	----	----------

5+5 Laminato temperato	mq	66,00 €
------------------------	----	---------

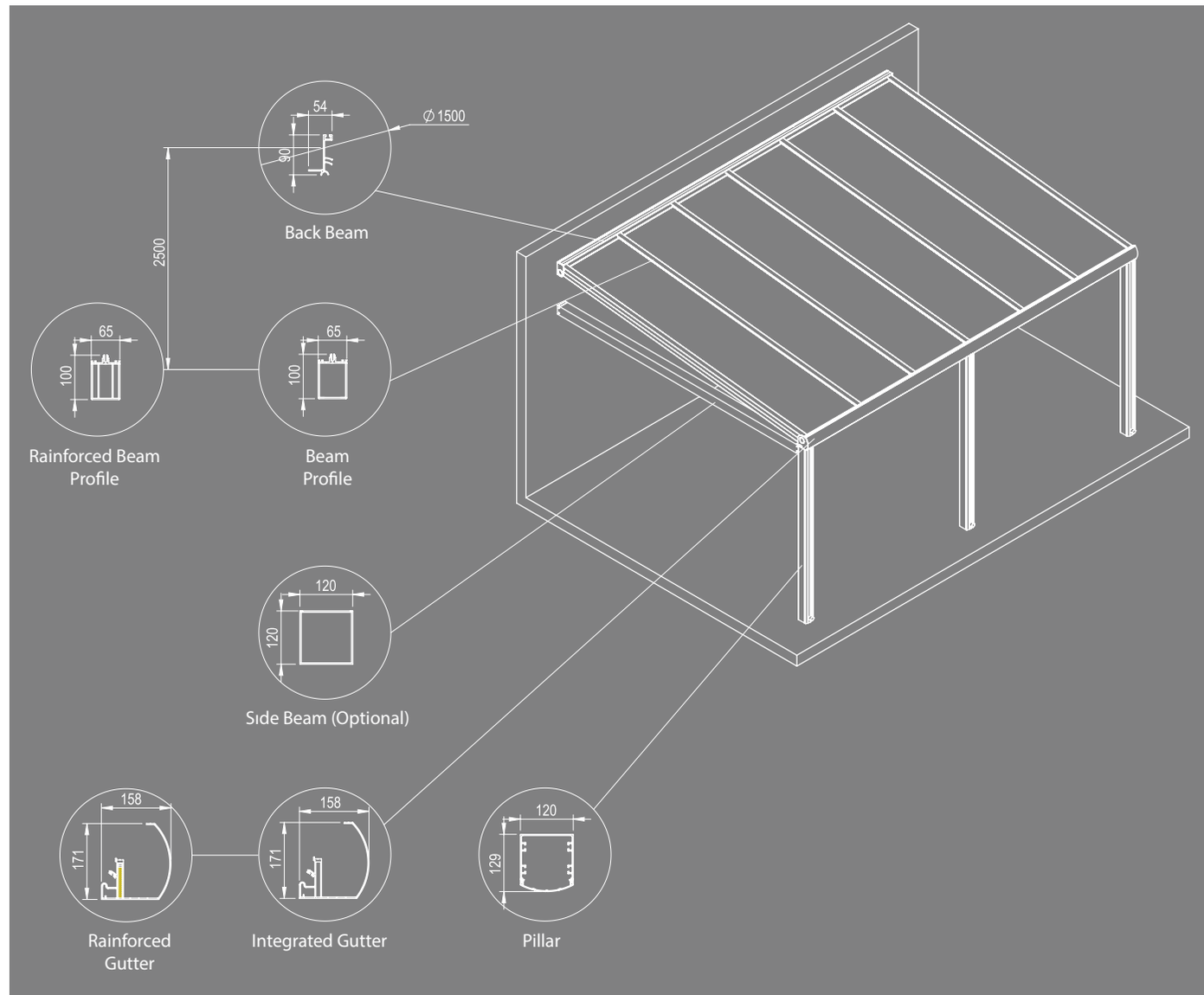
# WINTERGARDEN PIANO

ADDOSSATO / AUTOPORTANTE

## NOTE:

1. Per le installazioni a parete, 3 cm devono essere aggiunti alla dimensione della proiezione.
2. Per le installazioni a soffitto, 16 cm devono essere aggiunti alla dimensione di proiezione.
3. Il catalogo di rivestimenti in alluminio Palmiye include i colori standard senza Costo aggiuntivo. Per qualsiasi altro tipo/marca/colore di vernice, differenza di prezzo e ulteriori La durata della consegna deve essere controllata dal rappresentante del cliente.
4. Per i prodotti installati a parete, è necessaria una staffa da parete ogni 150 cm.
5. I pannelli del tetto in vetro standard sono realizzati in vetro temperato da 10 mm.
6. I prezzi nella tabella sono per l'unità indipendente

## ESPLOSO:





# WINTERGARDEN PIANO

WINTERGARDEN PIANO

Larghezza

	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	N.Pannelli
<b>125</b>	5.184	5.687	6.189	6.967	7.148	9.008	9.016	9.435	9.854	10.284	10.714	11.764	11.858	8
<b>150</b>	5.320	5.840	6.360	7.156	7.368	9.218	9.350	9.827	10.304	10.751	11.198	12.159	12.271	9
<b>175</b>	5.457	5.994	6.532	7.345	7.587	9.429	9.685	10.218	10.753	11.218	11.682	12.555	12.684	10
<b>200</b>	5.680	6.235	6.790	7.613	7.899	9.753	10.038	10.590	11.142	11.695	12.246	13.070	13.356	11
<b>225</b>	6.552	7.168	7.784	8.632	9.102	10.979	11.456	12.115	12.773	13.615	14.450	15.292	15.821	12
<b>250</b>	7.161	7.887	8.614	9.477	9.900	11.800	12.295	13.018	13.740	14.600	15.479	16.344	16.878	13
<b>275</b>	7.304	8.041	8.778	10.066	10.697	12.609	13.034	13.791	14.548	15.750	16.846	17.722	18.399	14
<b>300</b>	7.380	8.152	8.923	10.259	10.903	12.834	13.488	14.266	15.044	16.376	17.489	18.383	19.091	15
<b>325</b>	7.762	8.508	9.254	10.821	11.535	13.496	14.214	15.032	15.852	17.267	17.986	18.892	19.729	16
<b>350</b>	9.971	10.927	11.882	13.868	15.054	16.089	19.004	20.066	21.127	22.933	24.027	25.907	27.015	17
<b>375</b>	10.100	11.157	12.213	14.334	15.368	16.593	19.451	20.540	21.630	23.545	24.659	26.568	27.693	18
<b>400</b>	10.210	11.294	12.377	14.524	15.780	16.810	20.018	21.132	22.245	24.179	25.395	27.335	28.564	19

Sporgenza

**Verniciatura Tiger cl.2**

Verniciatura Tiger cl.2		5,00 %
-------------------------	--	--------

**Modulo Luci (1 per Trave )**

Modulo Luci	cad.	81,00 €
-------------	------	---------

**Pannello luci**

Pannello luci	cad.	676,00 €
---------------	------	----------

**Opzione vetro speciale**

12mm Temperato	mq	36,00 €
----------------	----	---------

5+5 Temperato	mq	96,00 €
---------------	----	---------

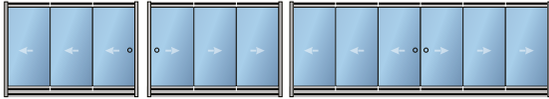
6+6 Temperato	mq	119,00 €
---------------	----	----------

6mm DC Temp+16+4+4 Temperato camera	mq	155,00 €
-------------------------------------	----	----------

5+5 Laminato temperato	mq	66,00 €
------------------------	----	---------

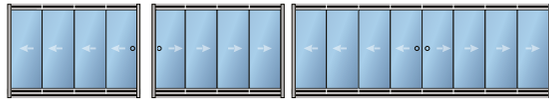
## CONFIGURAZIONE DEL PANNELLO

Sistema scorrevole a 3 binari S



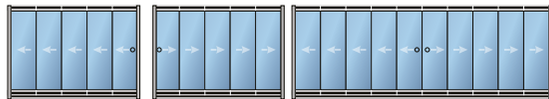
3 Pannello a sinistra 3 Pannello a destra 3 pannelli a sinistra e 3 pannelli a destra

Sistema scorrevole a 4 binari S



4 Pannello a sinistra 4 Pannello a destra 4 pannelli a sinistra e 4 pannelli a destra

Sistema scorrevole a 5 binari S



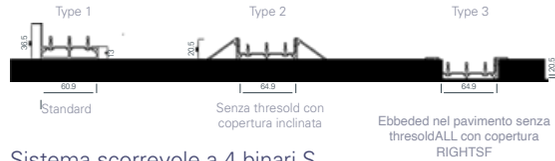
5 Pannello a sinistra 5 Pannello a destra 5 pannelli a sinistra e 5 pannelli a destra

6 Sistema scorrevole a binario S



6 pannelli a sinistra 6 Pannello a destra 6 pannelli a sinistra e 6 pannelli a destra

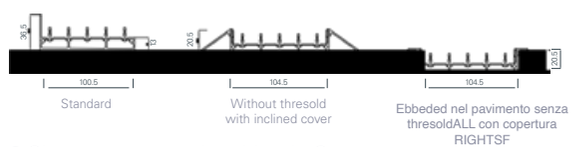
Sistema scorrevole a 3 binari S



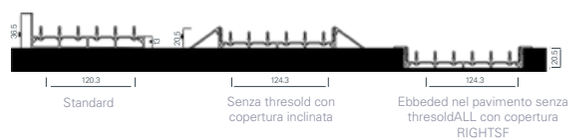
Sistema scorrevole a 4 binari S



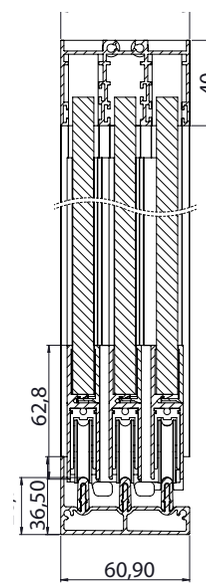
Sistema scorrevole a 5 binari S



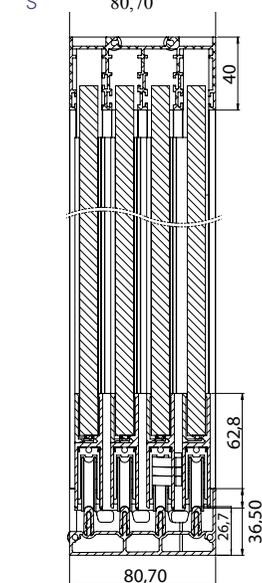
6 Sistema scorrevole a binario S



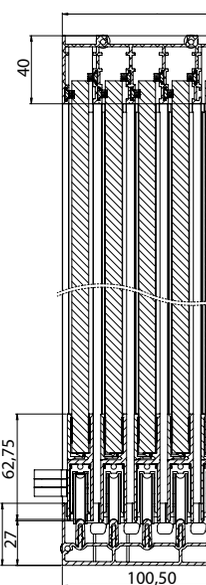
Sistema scorrevole a 3 binari S



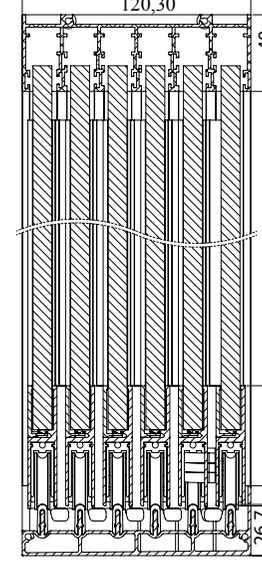
Sistema scorrevole a 4 binari S 80,70



Sistema scorrevole a 5 binari S



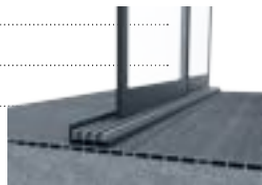
6 Sistema scorrevole a binario S 120,30



### Dimensioni alla massime e minime

Altezza del sistema cm	Larghezza dell'ala Max. cm	Larghezza dell'ala Min. cm
300	80	70
270	90	68
240	100	66
220	110	64
200	120	62
190	130	60
175	140	58
160	150	56

Le piccole spazzole tra il vetro da 10 mm impediscono l'ingresso di polvere. Che sia aperto o chiuso, non c'è perdita di spazio con questo sistema.



SCORRENDO CON SOGLIA



SCORREVOLE SENZA SOGLIA CON PROFILO DI RAMPA



SCORREVOLE S INCORPORATO NEL PAVIMENTO CON PROFILO F

# SISTEMA SCORREVOLE A 3 GUIDE

## Nota:

1. Per i colori dell'alluminio non esistenti nella tabella dei colori di Palmiye; se il 10% dell'importo totale dell'ordine è inferiore a 600!, Un minimo di 600! Verrà applicata la differenza di prezzo netta. Se il 10% dell'importo totale dell'ordine è superiore a 600!, il 10% del totale L'importo dell'ordine si rifletterà come una differenza di prezzo. Ci sarà un limite massimo che è di 4.000 euro per Essere addebitato per la scelta del colore non standard.
2. Il prezzo del profilo inferiore senza soglia non include il profilo F e il profilo della rampa. Questi possono essere aggiunti senza prezzo Differenza ma dovrebbe essere specificata nel progetto.
3. Se il profilo laterale standard per i pannelli di vetro non è desiderato, è possibile utilizzare un profilo laterale singolo in alternativa. In caso di utilizzo Un solo lato verticale, un prezzo di 50! Per sistema sarà detratto.

Larghezza

	200	300	400	500	600	700	800	900	1000
150	1.099	1.649	2.198	2.748	3.297	3.847	4.396	4.946	5.495
225	1.402	2.103	2.803	3.504	4.206	4.907	5.608	6.308	7.010
300	1.581	2.373	3.163	3.954	4.744	5.536	6.326	7.117	7.907

Altezza

OPTIONAL		
<b>Colore vetro</b>		
Blue Aumento	mq	21,00 €
Green Aumento	mq	21,00 €
Smoked and Satin Aumento	mq	21,00 €
<b>Modello maniglia</b>		
Flat 40cm	cad.	74,00 €

OPTIONAL		
Flat 60cm	cad.	110,00 €
Flat 80cm	cad.	129,00 €
Flat 120cm	cad.	161,00 €
<b>H- Serratura</b>		
HTP Serratura su anta vetro	cad.	389,00 €

# SISTEMA SCORREVOLE A 4 GUIDE

## Nota:

1. Per i colori dell'alluminio non esistenti nella tabella dei colori di Palmiye; se il 10% dell'importo totale dell'ordine è inferiore a 600!, Un minimo di 600! Verrà applicata la differenza di prezzo netta. Se il 10% dell'importo totale dell'ordine è superiore a 600!, il 10% del totale L'importo dell'ordine si rifletterà come una differenza di prezzo. Ci sarà un limite massimo che è di 4.000 euro per Essere addebitato per la scelta del colore non standard.
2. Il prezzo del profilo inferiore senza soglia non include il profilo F e il profilo della rampa. Questi possono essere aggiunti senza prezzo Differenza ma dovrebbe essere specificata nel progetto.
3. Se il profilo laterale standard per i pannelli di vetro non è desiderato, è possibile utilizzare un profilo laterale singolo in alternativa. In caso di utilizzo Un solo lato verticale, un prezzo di 50! Per sistema sarà detratto.

Larghezza

	200	300	400	500	600	700	800	900	1000
150	1.158	1.735	2.314	2.893	3.472	4.049	4.628	5.207	5.786
225	1.474	2.210	2.947	3.684	4.421	5.157	5.895	6.632	7.369
300	1.663	2.496	3.328	4.159	4.991	5.823	6.655	7.487	8.319

Altezza

OPTIONAL		
<b>Colore vetro</b>		
Blue Aumento	mq	21,00 €
Green Aumento	mq	21,00 €
Smoked and Satin Aumento	mq	21,00 €
<b>Modello maniglia</b>		
Flat 40cm	cad.	74,00 €

OPTIONAL		
Flat 60cm	cad.	110,00 €
Flat 80cm	cad.	129,00 €
Flat 120cm	cad.	161,00 €
<b>H- Serratura</b>		
HTP Serratura su anta vetro	cad.	389,00 €

# SISTEMA SCORREVOLE A 5 GUIDE

## Nota:

1. Per i colori dell'alluminio non esistenti nella tabella dei colori di Palmiye; se il 10% dell'importo totale dell'ordine è inferiore a 600!, Un minimo di 600! Verrà applicata la differenza di prezzo netta. Se il 10% dell'importo totale dell'ordine è superiore a 600!, il 10% del totale L'importo dell'ordine si rifletterà come una differenza di prezzo. Ci sarà un limite massimo che è di 4.000 euro per Essere addebitato per la scelta del colore non standard.
2. Il prezzo del profilo inferiore senza soglia non include il profilo F e il profilo della rampa. Questi possono essere aggiunti senza prezzo Differenza ma dovrebbe essere specificata nel progetto.
3. Se il profilo laterale standard per i pannelli di vetro non è desiderato, è possibile utilizzare un profilo laterale singolo in alternativa. In caso di utilizzo Un solo lato verticale, un prezzo di 50! Per sistema sarà detratto.

Larghezza

	200	300	400	500	600	700	800	900	1000
150	1.222	1.833	2.445	3.055	3.666	4.278	4.888	5.500	6.110
225	1.555	2.334	3.112	3.890	4.667	5.445	6.224	7.002	7.779
300	1.760	2.639	3.519	4.399	5.279	6.159	7.038	7.918	8.798

Altezza

OPTIONAL		
<b>Colore vetro</b>		
Blue Aumento	mq	21,00 €
Green Aumento	mq	21,00 €
Smoked and Satin Aumento	mq	21,00 €
<b>Modello maniglia</b>		
Flat 40cm	cad.	74,00 €

OPTIONAL		
Flat 60cm	cad.	110,00 €
Flat 80cm	cad.	129,00 €
Flat 120cm	cad.	161,00 €
<b>H- Serratura</b>		
HTP Serratura su anta vetro	cad.	389,00 €

# SISTEMA SCORREVOLE A 6 GUIDE

## Nota:

1. Per i colori dell'alluminio non esistenti nella tabella dei colori di Palmiye; se il 10% dell'importo totale dell'ordine è inferiore a 600!, Un minimo di 600! Verrà applicata la differenza di prezzo netta. Se il 10% dell'importo totale dell'ordine è superiore a 600!, il 10% del totale L'importo dell'ordine si rifletterà come una differenza di prezzo. Ci sarà un limite massimo che è di 4.000 euro per Essere addebitato per la scelta del colore non standard.
2. Il prezzo del profilo inferiore senza soglia non include il profilo F e il profilo della rampa. Questi possono essere aggiunti senza prezzo Differenza ma dovrebbe essere specificata nel progetto.
3. Se il profilo laterale standard per i pannelli di vetro non è desiderato, è possibile utilizzare un profilo laterale singolo in alternativa. In caso di utilizzo Un solo lato verticale, un prezzo di 50! Per sistema sarà detratto.

Larghezza

	200	300	400	500	600	700	800	900	1000
150	1.288	1.933	2.577	3.221	3.864	4.509	5.153	5.798	6.441
225	1.635	2.453	3.268	4.086	4.903	5.721	6.537	7.355	8.173
300	1.850	2.776	3.701	4.626	5.550	6.475	7.401	8.326	9.251

Altezza

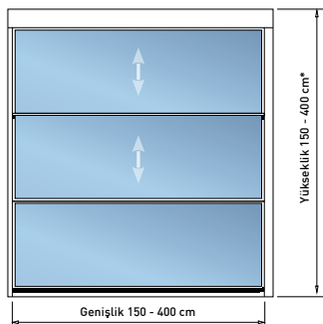
OPTIONAL		
<b>Colore vetro</b>		
Blue Aumento	mq	21,00 €
Green Aumento	mq	21,00 €
Smoked and Satin Aumento	mq	21,00 €
<b>Modello maniglia</b>		
Flat 40cm	cad.	74,00 €

OPTIONAL		
Flat 60cm	cad.	110,00 €
Flat 80cm	cad.	129,00 €
Flat 120cm	cad.	161,00 €
<b>H- Serratura</b>		
HTP Serratura su anta vetro	cad.	389,00 €

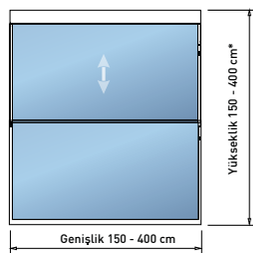
# SISTEMA A PARAPETTO

## CONFIGURAZIONI

### 3 PANNELLI



### 2 PANNELLI



## OPZIONI DI COLORE DEL VETRO

Trasparente (Standard)  
Verde  
Smoked

\*Vedi la tabella delle dimensioni qui sotto

## OPZIONI DI VETRO

	3 pannelli	2 pannelli
Vetro singolo motorizzato:	Temperato da 8 mm	Temperato da 8 mm
Doppio vetro motorizzato:	5+12+5 Temperato	5+12+5 Temperato

## Opzionale

OPZIONALE 01	Colore speciale del vetro temperato o isolato: +21€ / M <sup>2</sup> (Colori del vetro: verde, affumicato, satinato)
OPZIONALE 02	Estensione in vetro fisso per sistema di parapetto regolabile +288€

## DIMENSIONI

### 2 PANNELLI MOTORIZZATI

Width	150-400cm	150-375cm	150-350cm	150-325cm	150-300cm
Height	200cm	225cm	250cm	275cm	300cm

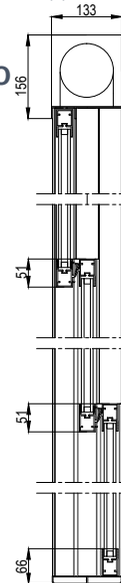
\*La altezza massima varia in base alla correlazione della larghezza.

### 3 PANNELLI MOTORIZZATI

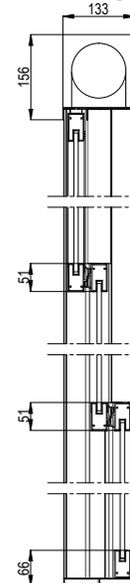
Larghezza	150-400cm	150-375cm	150-350cm	150-325cm	150-300cm
Altezza	300cm	325cm	350cm	375cm	400cm

\*La altezza massima varia in base alla correlazione della larghezza.

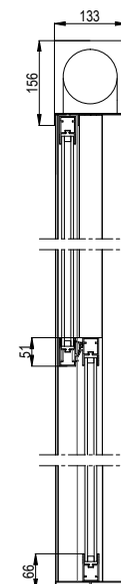
Tipo 1  
motorizzato  
(doppio vetro)



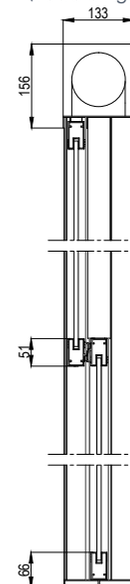
Tipo 1  
motorizzato  
(vetro singolo)



Tipo 2 Motorizzato  
(doppio vetro)



Tipo 2  
Motorizzato  
(vetro singolo)



# SISTEMA A PARAPETTO REGOLABILE 2 VETRI SINGOLI MOTORIZZATO

Larghezza

	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400
<b>N.Vetri</b>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<b>150</b>	2.450	2.510	2.573	2.847	2.911	3.178	3.248	3.979	4.036	4.107	4.182
<b>175</b>	2.485	2.546	2.612	2.894	2.964	3.237	3.310	4.059	4.120	4.193	4.273
<b>200</b>	2.517	2.582	2.654	2.941	3.014	3.295	3.373	4.137	4.202	4.278	4.364
<b>225</b>	2.550	2.619	2.692	2.988	3.062	3.352	3.431	4.212	4.285	4.362	
<b>250</b>	2.579	2.655	2.730	3.031	3.111	3.408	3.490	4.288	4.360		
<b>275</b>	2.611	2.689	2.767	3.076	3.156	3.461	3.548	4.360			
<b>300</b>	2.640	2.720	2.803	3.118	3.203	3.511	3.602				

Altezza

OPTIONAL

## Colore vetro vetrate saliscendi

Vetro temperato Blue	mq	22,00 €
Vetro temperato Green	mq	22,00 €
Vetro temperato Smoked	mq	22,00 €

OPTIONAL

# SISTEMA A PARAPETTO REGOLABILE 3 VETRI SINGOLI MOTORIZZATO

Larghezza

	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400
<b>N.Vetri</b>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
<b>150</b>	2.744	2.808	3.228	3.304	3.793	3.876	4.118	4.490	4.859	5.228	5.593
<b>175</b>	2.781	2.849	3.278	3.356	3.857	3.945	4.193	4.577	4.956	5.338	5.715
<b>200</b>	2.815	2.888	3.325	3.408	3.919	4.013	4.270	4.660	5.053	5.442	5.832
<b>225</b>	2.849	2.926	3.372	3.459	3.981	4.080	4.341	4.743	5.146	5.548	5.946
<b>250</b>	2.881	2.964	3.418	3.508	4.038	4.143	4.410	4.822	5.235	5.646	6.057
<b>275</b>	2.912	3.000	3.462	3.556	4.098	4.206	4.481	4.906	5.324	5.745	6.167
<b>300</b>	2.946	3.034	3.503	3.602	4.154	4.265	4.548	4.979	5.409	5.842	6.271
<b>325</b>	3.037	3.130	3.617	3.721	4.292	4.410	4.705	5.152	5.604	6.053	
<b>350</b>	3.127	3.227	3.732	3.841	4.437	4.557	4.867	5.331	5.800		
<b>375</b>	3.220	3.324	3.848	3.962	4.581	4.708	5.031	5.515			
<b>400</b>	3.315	3.425	3.965	4.087	4.726	4.862	5.199				

Altezza

OPTIONAL

## Colore vetro vetrate saliscendi

Vetro temperato Blue	mq	22,00 €
Vetro temperato Green	mq	22,00 €
Vetro temperato Smoked	mq	22,00 €

OPTIONAL

# SISTEMA A PARAPETTO REGOLABILE 2 VETRI DOPPI MOTORIZZATO

Larghezza

	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400
<b>N.Vetri</b>	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0
<b>150</b>	2.543	2.623	2.703	3.008	3.092	3.392	3.484	4.286	4.364	4.455	4.554
<b>175</b>	2.595	2.683	2.767	3.085	3.159	3.489	3.586	4.419	4.506	4.605	4.715
<b>200</b>	2.643	2.738	2.829	3.161	3.257	3.583	3.689	4.552	4.649	4.756	4.872
<b>225</b>	2.692	2.792	2.891	3.231	3.336	3.675	3.786	4.676	4.780	4.895	
<b>250</b>	2.740	2.846	2.948	3.302	3.416	3.762	3.886	4.803	4.913		
<b>275</b>	2.784	2.897	3.008	3.373	3.489	3.851	3.979	4.921			
<b>300</b>	2.829	2.945	3.064	3.438	3.562	3.939	4.071				

Altezza

OPTIONAL

## Colore vetro vetrate saliscendi

Vetro camera Blue	19,00 %
Vetro camera Green	19,00 %
Vetro camera Smoked	19,00 %

OPTIONAL

# SISTEMA A PARAPETTO REGOLABILE 3 VETRI DOPPI MOTORIZZATO

Larghezza

	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400
<b>N.Vetri</b>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
<b>150</b>	2.849	2.939	3.397	3.493	4.031	4.140	4.416	4.836	5.257	5.682	6.102
<b>175</b>	2.906	3.001	3.472	3.576	4.113	4.251	4.543	4.983	5.424	5.863	6.305
<b>200</b>	2.959	3.060	3.549	3.661	4.236	4.365	4.669	5.126	5.583	6.045	6.510
<b>225</b>	3.012	3.118	3.621	3.740	4.336	4.474	4.788	5.262	5.740	6.221	6.705
<b>250</b>	3.060	3.174	3.689	3.820	4.431	4.577	4.907	5.397	5.894	6.392	6.892
<b>275</b>	3.108	3.231	3.760	3.900	4.527	4.679	5.022	5.531	6.044	6.562	7.082
<b>300</b>	3.158	3.285	3.830	3.972	4.620	4.778	5.133	5.657	6.189	6.724	7.263
<b>325</b>	3.268	3.403	3.972	4.126	4.802	4.978	5.350	5.901	6.458	7.023	
<b>350</b>	3.380	3.526	4.120	4.284	4.992	5.175	5.569	6.148	6.734		
<b>375</b>	3.497	3.650	4.269	4.443	5.181	5.378	5.789	6.399			
<b>400</b>	3.609	3.777	4.420	4.606	5.378	5.581	6.016				

Altezza

OPTIONAL

## Colore vetro vetrate saliscendi

Vetro camera Blue	19,00 %
Vetro camera Green	19,00 %
Vetro camera Smoked	19,00 %

OPTIONAL

**JMCONCEPT S.R.L. è una società di consulenza aziendale che opera in partnership con aziende che offrono un ottimo prodotto e/o servizio focalizzandosi sull'incremento dei clienti e delle vendite. Implementiamo una serie di attività di sviluppo commerciale che portano risultati di crescita tangibili per i nostri clienti. Il nostro team è composto da commerciali interni ed esterni. Per il settore IT, JMCONCEPT S.R.L. rappresenta nel mercato internazionale aziende selezionate del settore IT. Rappresentiamo diverse aziende perché ciascuna di loro è specializzata in settori e in piattaforme diverse. In questo modo siamo in grado di soddisfare le specifiche esigenze di ciascun cliente selezionando l'azienda partner adatta.**

**JM**

CONCEPT

Srl

Via Delle Miniere, 3779

4725 Mercato Saraceno FC

Tel. +39 3482638632

E-Mail: [marcogiannini@icloud.com](mailto:marcogiannini@icloud.com)

P.iva 04589340407 Rea 424242