

dal 1978



# Dolermo Avvolgibili

SRL

FABBRICA AVVOLGIBILI IN PVC,  
ALLUMINIO,  
ACCIAIO  
ACCESSORI



CATALOGO  
2025

**FINESTRE, PORTE INTERNE, PORTE BLINDATE,  
ZANZARIERE, PERSIANE, TENDE DA SOLE**



# INDICE

## 10 La massima protezione

**14 Aluminium 12**  
*alluminio coibentato  
ingombro standard*

**16 Aluminium 09**  
*alluminio coibentato  
ingombro ridotto*

**18 Arialuce**  
*alluminio coibentato  
asola larga*

**20 Flat**  
*alluminio coibentato  
lamella piatta*

**22 Combined 55/40**  
*alluminio coibentato  
combinato con pvc*

**24 Steel 12**  
*acciaio coibentato  
ingombro standard*

**26 Steel 09**  
*acciaio coibentato  
ingombro ridotto*

**28 Attila**  
*alluminio estruso  
zanzariera integrata  
lamelle orientabili*

**30 Orienta**  
*alluminio estruso  
lamelle orientabili*

**32 Orienta mini**  
*alluminio estruso  
lamelle orientabili  
ingombro ridotto*

**34 Double Safe**  
*alluminio estruso  
frangisole, antieffrazione*

**36 Double Safe light**  
*alluminio estruso  
frangisole, sicurezza*

**38 Safe Roller**  
*alluminio estruso  
sicurezza*

**40 Estruso 10 flat**  
*alluminio estruso  
lamella piatta*

**42 Estruso 7 microforato**  
*alluminio estruso  
lamella piatta microforata  
ingombro ridotto*

**44 Vision Plus**  
*design, visibilità, aerazione*

**46 Legno**  
*avvolgibile in legno*

## ACCESSORI

**50 Terminali**

**52 Guide**

**58 Rilievo misure con guide**

**60 Telai a sporgere**

**64 Chiusura e sicurezza**

**65 Supporti e cuscinetti**

**67 Guidacinghie**

**68 Pulegge, calotte, riduttori**

**69 Rulli e prolunghe**

**69 Cintini e accessori**

**70 Avvolgitori a frizione**

**70 Argani a fune**

**71 Argani sidney e ad  
asta oscillante**

**72 Cassette e avvolgitori**

**73 Placche**

**74 Supporti per motori**

**76 Condizioni generali  
di vendita**

**Contatti**

# LA MASSIMA PROTEZIONE

Gli avvolgibili sono tra i sistemi di protezione più diffusi con molteplici funzioni: schermatura totale dalla luce, garanzia di privacy, migliore isolamento acustico e termico, sia dal freddo che dal caldo, protezione dagli agenti atmosferici e, con particolari accorgimenti, antieffrazione. Esistono tipologie di tapparelle per ogni esigenza.

## AVVOLGIBILI IN ALLUMINIO COIBENTATO

Sono leggeri in fase di manovra, ma sicuri al tempo stesso, contengono schiuma poliuretanicica ecologica che garantisce un ottimo isolamento termico. È possibile anche la coibentazione di lamelle in acciaio, ancor più affidabili per garanzia di sicurezza.

## AVVOLGIBILI IN ALLUMINIO ESTRUSO

Garantiscono un altro grado di protezione, possono essere orientabili, anti-effrazione o possono avere particolari funzioni a seconda dei design e degli accessori abbinati. L'alluminio è il materiale perfetto: è leggero, resistente, non si deforma se esposto al sole, dura nel tempo senza corrodarsi e senza manutenzione, è riciclabile ed impermeabile.





## AVVOLGIBILI IN PVC

Il PVC è un materiale leggero e resistente, estremamente pratico nella manovra; gli avvolgibili in PVC possono prevedere pesi differenti, quindi diversi gradi di robustezza e resistenza.

**CONTATTACI PER INFORMAZIONI  
SU QUESTO SPECIFICO PRODOTTO**

Per tutti questi materiali è possibile scegliere tra una vasta gamma di colori e tra diversi sistemi di azionamento: manuale o motorizzato, particolarmente indicato per avvolgibili più pesanti.

*Scegliere DOLERMO AVVOLGIBILI permette di completare l'infisso con un'ampia varietà di sistemi per proteggere da intrusioni di insetti, calore e agenti atmosferici e per gestire al meglio aerazione, luce, privacy, sicurezza e isolamento termico.*

**Arricchisci i tuoi spazi, consulta le altre linee di prodotto su**  
[www.dolermoavvolgibili.it](http://www.dolermoavvolgibili.it)

# LINEA AVVOLGIBILI

**14 Aluminium 12**  
*alluminio coibentato  
ingombro standard*

**16 Aluminium 09**  
*alluminio coibentato  
ingombro ridotto*

**18 Arialuce**  
*alluminio coibentato  
asola larga*

**20 Flat**  
*alluminio coibentato  
lamella piatta*

**22 Combined 55/40**  
*alluminio coibentato  
combinato con pvc*

**24 Steel 12**  
*acciaio coibentato  
ingombro standard*

**26 Steel 09**  
*acciaio coibentato  
ingombro ridotto*

**28 Attila**  
*alluminio estruso  
zanzariera integrata  
lamelle orientabili*

**30 Orienta**  
*alluminio estruso  
lamelle orientabili*

**32 Orienta mini**  
*alluminio estruso  
lamelle orientabili  
ingombro ridotto*

**34 Double Safe**  
*alluminio estruso  
frangisole, antieffrazione*

**36 Double Safe light**  
*alluminio estruso  
frangisole, sicurezza*

**38 Safe Roller**  
*alluminio estruso  
sicurezza*

**40 Estruso 10 flat**  
*alluminio estruso  
lamella piatta*

**42 Estruso 7 microforato**  
*alluminio estruso  
lamella piatta microforata  
ingombro ridotto*

**44 Vision Plus**  
*design, visibilità, aerazione*

**46 Legno**  
*avvolgibile in legno*

**Dolermo**  
**Avvolgibili**





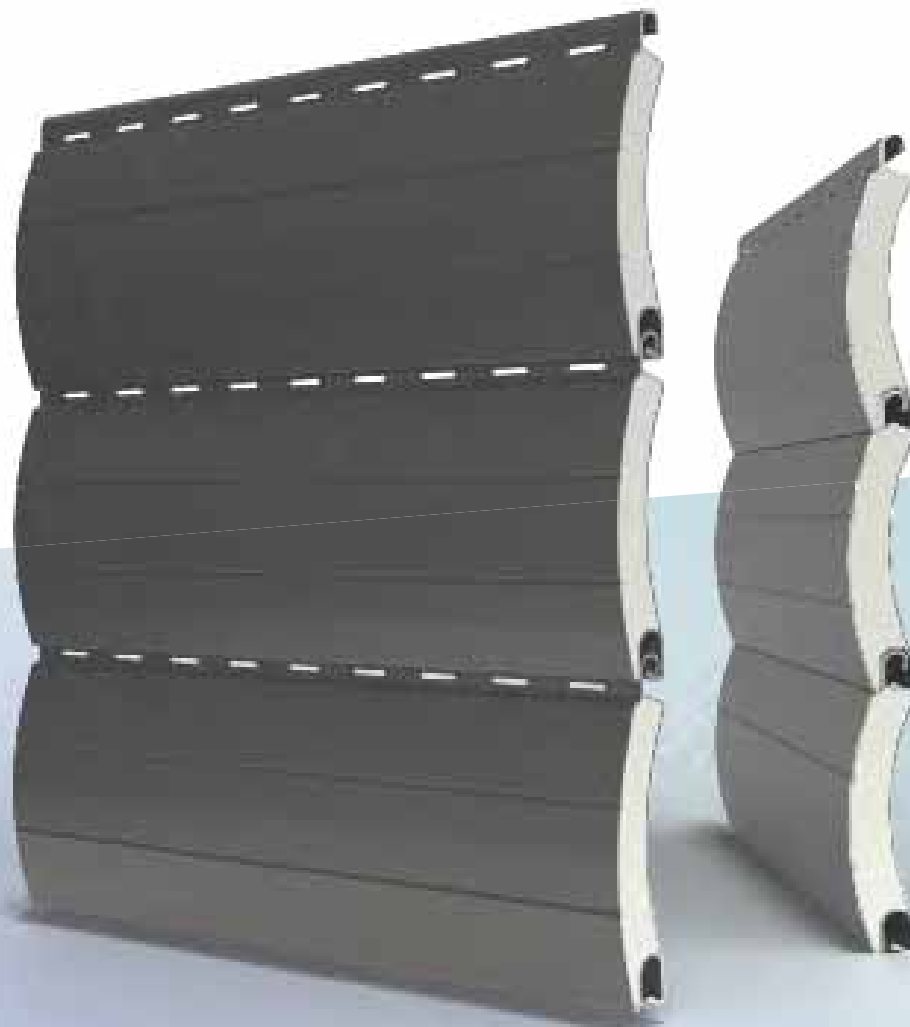
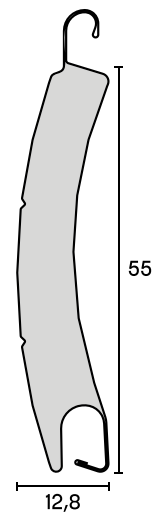
# ALUMINIUM 12

Avvolgibile in alluminio coibentato a media e alta densità

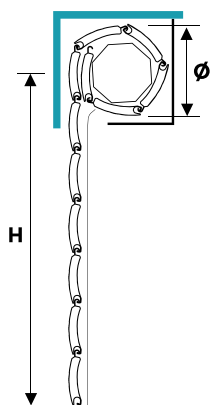
- Schiuma poliuretana ecologica
- Alta stabilità
- Lunga durata senza manutenzione
- Resistente all'abrasione, agli agenti inquinanti ed atmosferici, al freddo e al calore

## CARATTERISTICHE

<b>Dimensione profilo</b>	12,8 X 55 mm
<b>Peso per mq</b>	MD c.ca 2,93 Kg/mq HD c.ca 3,8 Kg/mq
<b>Misure consigliate</b>	4550 x 3000 mm
<b>Lamelle per metro</b>	18,2



DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO



<b>RULLO</b> Ø 60 mm	H	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600
	Ø	160	160	180	180	190	200	200	210	230
<b>RULLO</b> Ø 60 mm	H	2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400
	Ø	230	240	250	250	260	260	270	270	280

GUIDE E TERMINALI COMPATIBILI

**A27** 25,5 x 30 mm

**A28** 17 x 28 mm

**A30** 19,5 x 30 mm

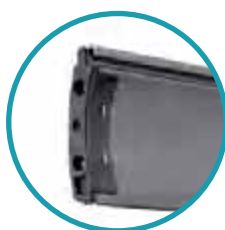
**A40** 25,5 x 40 mm

Terminale in gomma **DI SERIE**

Terminale in alluminio estruso



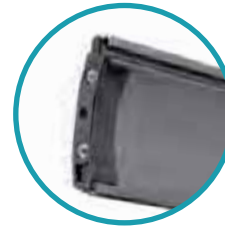
**TAPPO SPILLATO**  
Media Densità



**TAPPO A SCARPETTA SPILLATO**  
Media densità



**TAPPO AVVITATO**  
Alta densità



**TAPPO A SCARPETTA AVVITATO**  
Alta densità

GAMMA COLORI ALLUMINIO COIBENTATO

RAL

BIANCO RAL 9016	BIANCO RAL 9003	BIANCO RAL 9001
GRIGIO RAL 7047	GRIGIO RAL 7035	GRIGIO RAL 7038
GRIGIO RAL 7044	GRIGIO MEDIO	GRIGIO RAL 7036
GRIGIO RAL 7016	GRIGIO RAL 7021	PANNA RAL 1013
CREMA RAL 1015	AVORIO	RAL 7039
MARRONE RAL 8014	MARRONE RAL 8017	TESTA MORO RAL 8019
ROSSO VIVO RAL 3003	PORPORA RAL 3004	BORDEAUX RAL 3005
VERDE RAL 6029	VERDE RAL 6005	CELESTE
ARGENTO RAL 9006	ARGENTO RAL 9007	

PARTICOLARI

BIANCO RAL 9018	GRIGIO RAL 7004	GRIGIO RAL 7001
NERO RAL 9005	SABBIA	TITANIO
BEIGE RAL 1019	SALMONE	BRONZO
OCRA	TERRACOTTA RAL8003	
ROSSO RAL 3009	VERDE RAL 6021	
VERDE ACQUA	VERDE RAL 6009	
VERDE RAL 6011	AZZURRO RAL 5015	
GRIGIO RAFFAELLO	VERDE RAFFAELLO	
ROSSO RAFFAELLO	MARRONE RAFFAELLO	

LEGNO

LEGNO CHIARO
LEGNO SCURO
LEGNO NOCE
LEGNO NOCE SCURO
LEGNO PINO
LEGNO OLMO
LEGNO EUROPA
LEGNO ROVERE DORATO
LEGNO RENOLIT BIANCO



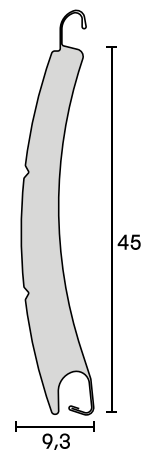
# ALUMINIUM 09

Avvolgibile in alluminio coibentato a media e alta densità e lamella ad ingombro ridotto

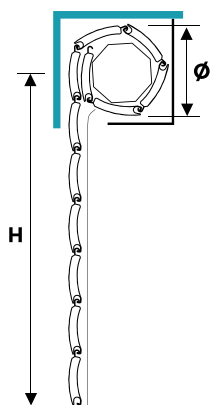
- Schiuma poliuretana ecologica
- Alta stabilità
- Lunga durata senza manutenzione
- Resistente all'abrasione, agli agenti inquinanti ed atmosferici, al freddo e al calore

## CARATTERISTICHE

<b>Dimensione profilo</b>	9,3 x 45 mm
<b>Peso per mq</b>	MD c.ca 2,12 Kg/mq HD c.ca 2,42 Kg/mq
<b>Misure consigliate</b>	2640 x 3000 mm
<b>Lamelle per metro</b>	22,3



DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO



<b>RULLO Ø 40 mm</b>	<b>H</b>	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600
	<b>Ø</b>	120	135	135	140	150	155	155	170	170
<b>RULLO Ø 40 mm</b>	<b>H</b>	2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400
	<b>Ø</b>	175	180	185	185	190	200	205	205	210
<b>RULLO Ø 60 mm</b>	<b>H</b>	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600
	<b>Ø</b>	125	135	140	150	155	160	165	170	175
<b>RULLO Ø 60 mm</b>	<b>H</b>	2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400
	<b>Ø</b>	180	185	190	195	200	200	205	210	210

GUIDE E TERMINALI COMPATIBILI

A14 14 x 28 mm

A16 16 x 28 mm

A28 17 x 28 mm

A25 20 x 25 mm

Terminale in gomma **DI SERIE**

Terminale in alluminio estruso mignon



TAPPO SPILLATO  
Media Densità



TAPPO AVVITATO  
Alta densità

GAMMA COLORI ALLUMINIO COIBENTATO

RAL

BIANCO RAL 9016	BIANCO RAL 9003	BIANCO RAL 9001
GRIGIO RAL 7047	GRIGIO RAL 7035	GRIGIO RAL 7038
GRIGIO RAL 7044	GRIGIO MEDIO	GRIGIO RAL 7036
GRIGIO RAL 7016	GRIGIO RAL 7021	PANNA RAL 1013
CREMA RAL 1015	AVORIO	RAL 7039
MARRONE RAL 8014	MARRONE RAL 8017	TESTA MORO RAL 8019
ROSSO VIVO RAL 3003	PORPORA RAL 3004	BORDEAUX RAL 3005
VERDE RAL 6029	VERDE RAL 6005	CELESTE
ARGENTO RAL 9006	ARGENTO RAL 9007	

PARTICOLARI

BIANCO RAL 9018	GRIGIO RAL 7004	GRIGIO RAL 7001
NERO RAL 9005	SABBIA	TITANIO
BEIGE RAL 1019	SALMONE	BRONZO
OCRA	TERRACOTTA RAL8003	
ROSSO RAL 3009	VERDE RAL 6021	
VERDE ACQUA	VERDE RAL 6009	
VERDE RAL 6011	AZZURRO RAL 5015	
GRIGIO RAFFAELLO	VERDE RAFFAELLO	
ROSSO RAFFAELLO	MARRONE RAFFAELLO	

LEGNO

LEGNO CHIARO
LEGNO SCURO
LEGNO NOCE
LEGNO NOCE SCURO
LEGNO PINO
LEGNO OLMO
LEGNO EUROPA
LEGNO ROVERE DORATO
LEGNO RENOLIT BIANCO



Immagini e schemi riportati sul presenta catalogo sono da considerarsi indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso. I colori riprodotti potrebbero essere suscettibili di variazioni dovute a lotti di produzione e fedeltà tipografica. Alcune colorazioni potrebbero richiedere tempi di consegna più lunghi.



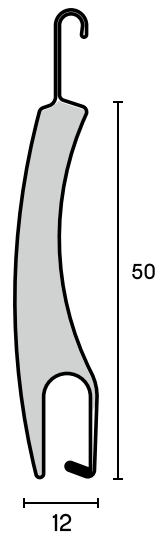
# ARIALUCE

Avvolgibile in alluminio coibentato con asola larga

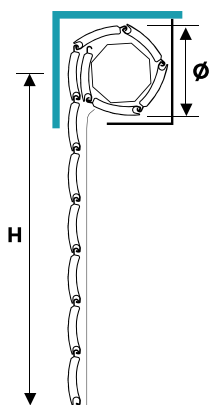
- Schiuma poliuretanică ecologică
- Asola 180 x 5,5 mm, luminosità e aerazione
- Alta stabilità e lunga durata senza manutenzione
- Resistente all'abrasione, agli agenti inquinanti ed atmosferici, al freddo e al calore

## CARATTERISTICHE

<b>Dimensione profilo</b>	12 x 50 mm
<b>Peso per mq</b>	c.ca 5 Kg/mq
<b>Misure consigliate</b>	4200 mm (L max)
<b>Lamelle per metro</b>	20



DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO



<b>RULLO</b> Ø 60 mm	H	1000	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800
	Ø	145	155	155	160	170	170	175	180
<b>RULLO</b> Ø 60 mm	H	1900	2000	2200	2400	2600	2800	3000	3300
	Ø	190	190	200	205	210	220	230	240

Le prime 5 lamelle sono cieche. La distanza tra le asole è di circa 5 mm, ma può variare in base alla larghezza.

GUIDE E TERMINALI COMPATIBILI

A27 25,5 x 30 mm

A28 17 x 28 mm

A30 19,5 x 30 mm

A40 25,5 x 40 mm

Terminale in gomma **DI SERIE**

Terminale in alluminio estruso



TAPPO SPILLATO

GAMMA COLORI ALLUMINIO COIBENTATO

RAL

BIANCO RAL 9003	GRIGIO RAL 7035	GRIGIO RAL 7036
GRIGIO RAL 7047	GRIGIO MEDIO	PANNA RAL 1013
GRIGIO RAL 7044	AVORIO	MARRONE RAL 8014
PORPORA RAL 3004	BORDEAUX RAL 3005	MARRONE RAL 8017
VERDE RAL 6029	VERDE RAL 6005	TESTA MORO RAL 8019
ARGENTO RAL 9006	ARGENTO RAL 9007	GRIGIO RAL 7016

PARTICOLARI

BIANCO RAL 9018	GRIGIO RAL 7004	GRIGIO RAL 7001
BEIGE RAL 1019	SABBIA	AZZURRO RAL 5015
OCRA	TERRACOTTA RAL 8003	ROSSO RAL 3009
VERDE RAL 6021	GRIGIO RAFFAELLO	VERDE RAFFAELLO
MARRONE RAFFAELLO		

LEGNO

LEGNO CHIARO
LEGNO SCURO
LEGNO NOCE
LEGNO ROVERE DORATO



Immagini e schemi riportati sul presenta catalogo sono da considerarsi indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso. I colori riprodotti potrebbero essere suscettibili di variazioni dovute a lotti di produzione e fedeltà tipografica. Alcune colorazioni potrebbero richiedere tempi di consegna più lunghi.



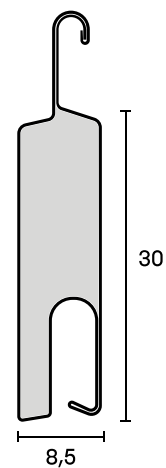
# FLAT

## Avvolgibile in alluminio coibentato a media densità e lamella piatta

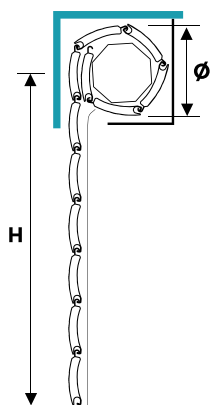
- Schiuma poliuretana ecologica
- Alta stabilità
- Lunga durata senza manutenzione
- Resistente all'abrasione, agli agenti inquinanti ed atmosferici, al freddo e al calore

### CARATTERISTICHE

<b>Dimensione profilo</b>	8,5 x 30 mm
<b>Peso per mq</b>	c.ca 3,8 Kg/mq
<b>Misure consigliate</b>	3000 (L max)
<b>Lamelle per metro</b>	33



DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO



<b>RULLO Ø 40 mm</b>	<b>H</b>	1000	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800
	<b>Ø</b>	125	145	150	155	162	165	165	170
<b>RULLO Ø 40 mm</b>	<b>H</b>	1900	2000	2200	2400	2600	2800	3000	3300
	<b>Ø</b>	175	180	185	195	200	210	215	225
<b>RULLO Ø 60 mm</b>	<b>H</b>	1000	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800
	<b>Ø</b>	148	155	158	162	170	173	173	183
<b>RULLO Ø 60 mm</b>	<b>H</b>	1900	2000	2200	2400	2600	2800	3000	3300
	<b>Ø</b>	185	190	195	200	205	220	225	235

GUIDE E TERMINALI COMPATIBILI

A14 14 x 28 mm

A16 16 x 28 mm

A28 17 x 28 mm

A25 20 x 25 mm

GAMMA COLORI ALLUMINIO COIBENTATO

RAL

BIANCO RAL 9003	GRIGIO RAL 7035	GRIGIO RAL 7038
GRIGIO RAL 7047	GRIGIO MEDIO	GRIGIO RAL 7036
GRIGIO RAL 7044	GRIGIO RAL 7016	AVORIO
CREMA RAL 1015	PANNA RAL 1013	MARRONE RAL 8014
MARRONE RAL 8017	TESTA MORO RAL 8019	CELESTE
ROSSO VIVO RAL 3003	PORPORA RAL 3004	BORDEAUX RAL 3005
VERDE RAL 6029	VERDE RAL 6005	
ARGENTO RAL 9006	ARGENTO RAL 9007	

PARTICOLARI

BIANCO RAL 9018	GRIGIO RAL 7004	GRIGIO RAL 7001
BEIGE RAL 1019	SABBIA	TITANIO
OCRA	TERRACOTTA RAL 8003	BRONZO
ROSSO RAL 3009	VERDE RAL 6021	
VERDE ACQUA	VERDE RAL 6009	
VERDE RAL 6011	AZZURRO RAL 5015	
GRIGIO RAFFAELLO	VERDE RAFFAELLO	
ROSSO RAFFAELLO	MARRONE RAFFAELLO	

LEGNO

LEGNO CHIARO
LEGNO SCURO
LEGNO NOCE
LEGNO PINO
LEGNO OLMO
LEGNO EUROPA
LEGNO ROVERE DORATO
LEGNO RENOLIT BIANCO



Immagini e schemi riportati sul presenta catalogo sono da considerarsi indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso. I colori riprodotti potrebbero essere suscettibili di variazioni dovute a lotti di produzione e fedeltà tipografica. Alcune colorazioni potrebbero richiedere tempi di consegna più lunghi.



# COMBINED 55/40

Avvolgibile in alluminio coibentato ad alta densità combinato con profilo in pvc

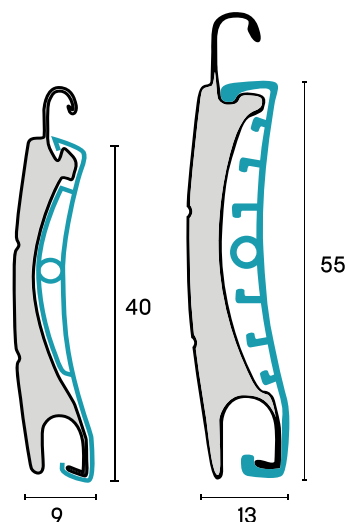
- Schiuma poliuretanic ecologica
- Materiali combinati per maggiore isolamento termico
- Profilo bicolore
- Alta stabilità e lunga durata

## CARATTERISTICHE COMBINED 55

<b>Dimensione profilo</b>	13 X 55 mm
<b>Peso per mq</b>	c.ca 6,0 Kg/mq
<b>Misure consigliate</b>	4200 mm (L max)
<b>Lamelle per metro</b>	18

## CARATTERISTICHE COMBINED 40

<b>Dimensione profilo</b>	9 X 40 mm
<b>Peso per mq</b>	c.ca 6,5 Kg/mq
<b>Misure consigliate</b>	3030 mm (L max)
<b>Lamelle per metro</b>	25



DIAMETRO DI ARROTAMENTO

COMBINED 55

RULLO	H	1000	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2200	2400	2600	2800	3000	3300
Ø 60 mm	Ø	155	165	170	175	180	185	195	200	200	215	220	225	230	240	250	255

COMBINED 40

RULLO	H	1000	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2200	2400	2600	2800	3000	3300
Ø 40 mm	Ø	120	130	135	140	145	150	155	160	165	165	170	175	185	190	200	205

RULLO	H	1000	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2200	2400	2600	2800	3000	3300
Ø 60 mm	Ø	125	135	140	145	150	155	155	160	165	170	180	185	195	200	200	210

GUIDE E TERMINALI COMPATIBILI

COMBINED 55

<b>A27</b> 25,5 x 30 mm	<b>A30</b> 19,5 x 30 mm
<b>A28</b> 17 x 28 mm	<b>A40</b> 25,5 x 40 mm

COMBINED 40

<b>A14</b> 14 x 28 mm	<b>A25</b> 20 x 25 mm
<b>A16</b> 16 x 28 mm	<b>A28</b> 17 x 28 mm

GAMMA COLORI

ALLUMINIO ESTERNO	RAL	BIANCO RAL 9003	PANNA RAL 1013	AVORIO	GRIGIO RAL 7035	GRIGIO RAL 7036	GRIGIO RAL 7016	
		VERDE RAL 6029	VERDE RAL 6005	MARRONE RAL 8017	TESTA MORO RAL 8019	BORDEAUX RAL 3005	ARGENTO RAL 9006	ARGENTO RAL 9007
	PARTICOLARI	BIANCO RAL 9018	BEIGE RAL 1019	VERDE RAL 6021	SABBIA	OCRA	TERRACOTTA RAL 8003	
	ROSSO RAL 3009	AZZURRO RAL 5015						
LEGNO	LEGNO CHIARO	LEGNO SCURO	LEGNO NOCE	LEGNO ROVERE DORATO	RAFFAELLO	GRIGIO RAFFAELLO	MARRONE RAFFAELLO	

PVC INTERNO	BIANCO	AVORIO 1013	AVORIO 217	BRUNO	BEIGE CHIARO	GRIGIO 35	GRIGIO 06
	VERDE ACQUA	VERDE 110	VERDE 6005	MARRONE 25	MARRONE 8017	TESTA DI MORO	ROSSO MATTONE
	ROSSO PORPORA	BLU	GRIGIO 562	LEGNO CHIARO	LEGNO 09	LEGNO F4121	LEGNO SCURO

ABBINAMENTI STANDARD

ALLUMINIO	PVC	ALLUMINIO	PVC	ALLUMINIO	PVC	ALLUMINIO	PVC
Bianco Ral 9003	Bianco	Verde RAL 6029	Verde 110	Terracotta Ral 8003	Marrone 25	Legno chiaro	Legno scuro
Bianco Ral 9018	Bianco	Verde Ral 6005	Verde 6005	Rosso Ral 9003	Rosso Porpora	Legno scuro	Legno 09
Panna Ral 1013	Avorio 1013	Verde Ral 6021	Verde acqua	Bordeaux Ral 3005	Rosso Porpora	Legno noce	Legno 09
Avorio	Avorio 217	Sabbia	Beige chiaro	Grigio Ral 7016	Grigio 562	Legno Rovere Dorato	Legno F412
Beige Ral 1019	Bruno	Marrone Ral 8017	Marrone 8017	Azzurro Ral 5015	Blu	Grigio Raffaello	Grigio 06
Grigio Ral 7035	Grigio 35	Testa moro Ral 8019	Testa di moro	Argento Ral 9006	Grigio 35	Marrone Raffaello	Testa di moro
Grigio Ral 7036	Grigio 06	Ocra	Legno chiaro	Argento Ral 9007	Grigio 06		



Immagini e schemi riportati sul presenta catalogo sono da considerarsi indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso. I colori riprodotti potrebbero essere suscettibili di variazioni dovute a lotti di produzione e fedeltà tipografica. Alcune colorazioni potrebbero richiedere tempi di consegna più lunghi. La tabella riporta l'abbinamento standard dei colori.



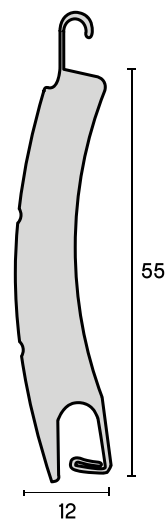
# STEEL 12

Avvolgibile in acciaio coibentato a media densità

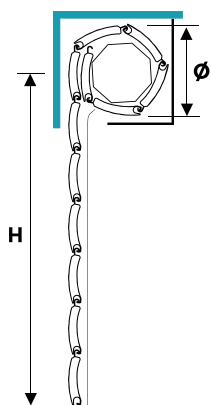
- Schiuma poliuretanică ecologică
- Alta stabilità
- Lunga durata senza manutenzione
- Resistente all'abrasione, agli agenti inquinanti ed atmosferici, al freddo e al calore

## CARATTERISTICHE

<b>Dimensione profilo</b>	12 X 55 mm
<b>Peso per mq</b>	c.ca 10 Kg/mq
<b>Misure consigliate</b>	4200 mm (L max)
<b>Lamelle per metro</b>	18



DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO



<b>RULLO</b> Ø 60 mm	H	1000	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800
	Ø	145	150	155	160	165	170	175	180
<b>RULLO</b> Ø 60 mm	H	1900	2000	2200	2400	2600	2800	3000	3300
	Ø	180	185	195	200	210	220	225	240

GUIDE E TERMINALI COMPATIBILI

A27 25,5 x 30 mm

A28 17 x 28 mm

A30 19,5 x 30 mm

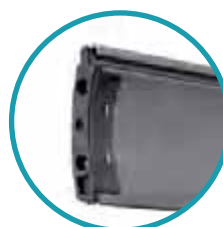
A40 25,5 x 40 mm

Terminale in gomma **DI SERIE**

Terminale in alluminio estruso



TAPPO SPILLATO



TAPPO A SCARPETTA SPILLATO

GAMMA COLORI ACCIAIO COIBENTATO

TINTA UNITA

BIANCO CANDIDO	AVORIO 1013	AVORIO	VERDE
BEIGE	MARRONE 8017	OCRA	VERDE CHIARO
TESTA DI MORO	GRIGIO 35	TERRACOTTA	VERDE BRILLANTE
GRIGIO	ARGENTO	ROSSO VIVO	ROSSO MATTONE
RAL 7016	BLU		

RAFFAELLO

VERDE RAFFAELLO
GRIGIO RAFFAELLO
MARRONE RAFFAELLO
ROSSO RAFFAELLO

LEGNO

LEGNO CHIARO
LEGNO SCURO
LEGNO CASTAGNO



Immagini e schemi riportati sul presenta catalogo sono da considerarsi indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso. I colori riprodotti potrebbero essere suscettibili di variazioni dovute a lotti di produzione e fedeltà tipografica. Alcune colorazioni potrebbero richiedere tempi di consegna più lunghi.



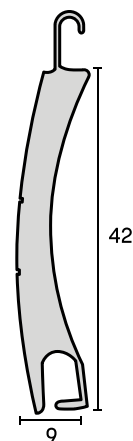
# STEEL 09

Avvolgibile in acciaio coibentato a media densità e lamella ad ingombro ridotto

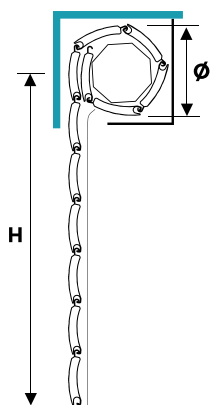
- Schiuma poliuretanică ecologică
- Alta stabilità
- Lunga durata senza manutenzione
- Resistente all'abrasione, agli agenti inquinanti ed atmosferici, al freddo e al calore

## CARATTERISTICHE

<b>Dimensione profilo</b>	9 x 42 mm
<b>Peso per mq</b>	c.ca 10 Kg/mq
<b>Misure consigliate</b>	3500 mm (L max)
<b>Lamelle per metro</b>	23



DIAMETRO DI ARROTAMENTO



<b>RULLO</b> Ø 40 mm	H	1000	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800
	Ø	115	120	125	130	135	140	145	150
<b>RULLO</b> Ø 40 mm	H	1900	2000	2200	2400	2600	2800	3000	3300
	Ø	160	165	170	175	180	185	185	190
<b>RULLO</b> Ø 60 mm	H	1000	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800
	Ø	115	125	125	130	135	140	145	150
<b>RULLO</b> Ø 60 mm	H	1900	2000	2200	2400	2600	2800	3000	3300
	Ø	155	160	165	170	175	180	185	190

GUIDE E TERMINALI COMPATIBILI

A14 14 x 28 mm

A16 16 X 28 mm

Terminale in gomma **DI SERIE**

Terminale in alluminio estruso mignon



TAPPO SPILLATO

GAMMA COLORI ACCIAIO COIBENTATO

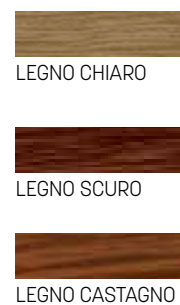
TINTA UNITA



RAFFAELLO



LEGNO



Immagini e schemi riportati sul presenta catalogo sono da considerarsi indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso. I colori riprodotti potrebbero essere suscettibili di variazioni dovute a lotti di produzione e fedeltà tipografica. Alcune colorazioni potrebbero richiedere tempi di consegna più lunghi.



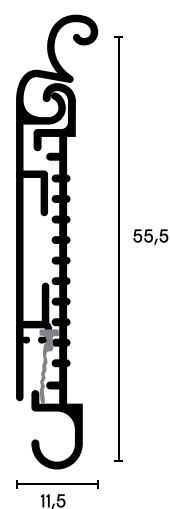
# ATTILA

Avvolgibile in alluminio estruso a lamelle orientabili con zanzariera integrata

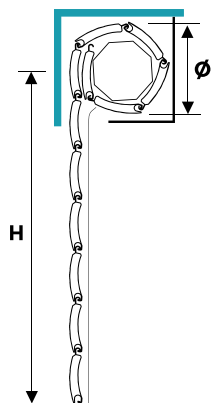
- Protezione e aerazione in un solo prodotto
- Profilo fisso con asole
- Asole 2 x 20 mm
- Azionamento a motore

## CARATTERISTICHE

<b>Peso per mq</b>	c.ca 10 Kg/mq
<b>Misure consigliate</b>	L. max 3000 mm
<b>Lamelle per metro</b>	22



DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO



<b>RULLO Ø 70 mm</b>	H	800	1000	1200	1400	1600	1800
	Ø	150	155	170	185	195	200
<b>RULLO Ø 70 mm</b>	H	2000	2200	2400	2500	2800	3000
	Ø	215	225	230	240	250	255

GUIDE COMPATIBILI

Guide compatibili

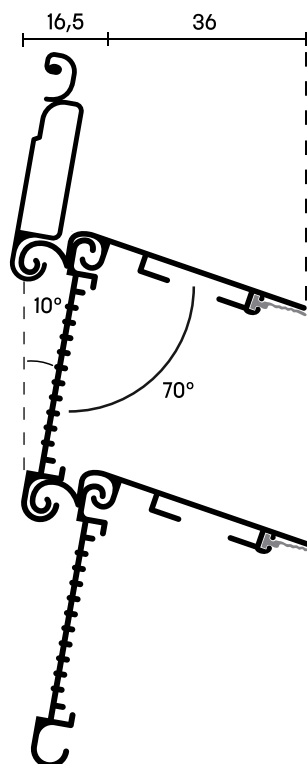
Larghezza minima delle guide abbinabili  
18 mm

Profondità massima delle guide abbinabili  
30 mm

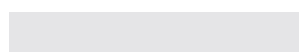
Interasse lamella 55,5 mm

La parte superiore della tapparella è costituita da 5 lamelle fisse per ottimizzare l'avvolgimento.

Si consiglia l'uso di un motore a tre finecorsa.



GAMMA COLORI ATTILA



BIANCO 9010



GRIGIO 7035



GRIGIO 7001



GRIGIO 7016 GR



AVORIO 1013



MARRONE 8017



TESTA DI MORO



VERDE 6005



Immagini e schemi riportati sul presenta catalogo sono da considerarsi indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso. I colori riprodotti potrebbero essere suscettibili di variazioni dovute a lotti di produzione e fedeltà tipografica. Alcune colorazioni potrebbero richiedere tempi di consegna più lunghi.



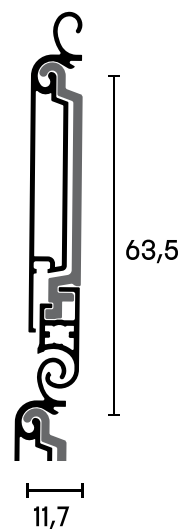
# ORIENTA

## Avvolgibile in alluminio estruso a lamelle orientabili

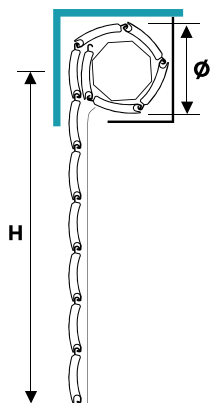
- Protezione e aerazione in un solo prodotto
- Nessun meccanismo richiesto all'interno delle guide
- Installazione su nuove costruzioni o per sostituzione
- Azionamento a motore
- Supporti laterali e intermedi

### CARATTERISTICHE

<b>Peso per mq</b>	c.ca 9 Kg/mq
<b>Misure consigliate</b>	3000 x 3000 mm
<b>Lamelle per metro</b>	18



DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO



<b>RULLO Ø 70 mm</b>	<b>H</b>	800	1000	1200	1400	1600	1800	AVVOLGIMENTO INTERNO
	<b>Ø</b>	150	155	170	185	195	200	
<b>RULLO Ø 70 mm</b>	<b>H</b>	2000	2200	2400	2500	2800	3000	AVVOLGIMENTO INTERNO
	<b>Ø</b>	215	225	230	240	250	255	
<b>RULLO Ø 70 mm</b>	<b>H</b>	800	1000	1200	1400	1600	1800	AVVOLGIMENTO ESTERNO
	<b>Ø</b>	185	190	195	205	210	220	
<b>RULLO Ø 70 mm</b>	<b>H</b>	2000	2200	2400	2500	2800	3000	AVVOLGIMENTO ESTERNO
	<b>Ø</b>	230	240	250	260	270	280	

Aggiungere 3 cm di tolleranza per il corretto avvolgimento all'interno del vano. Se si utilizza un rullo da 60 mm, sottrarre 10 mm dai valori riportati. Oltre i 2000 mm è necessario usare rullo da 70 mm.

GUIDE COMPATIBILI

Larghezza utile delle guide abbinabili 18 mm  
 Profondità delle guide abbinabili  
 min 24 mm / max 30 mm

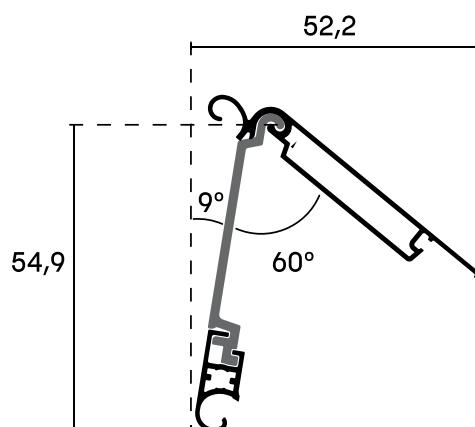
Fornire misura del telo finito in larghezza e misura luce architettonica in altezza.

Consigliato l'uso di motori a basso numero di giri.

La parte superiore della tapparella è costituita da 5 lamelle fisse per ottimizzare l'avvolgimento.

Il numero dei supporti intermedi varia in base alla larghezza:

- 1 supporto da 1201 mm fino a 2300 mm
- 2 supporti da 2310 mm fino a 3000 mm



GAMMA COLORI ORIENTA

RAL



RAFFAELLO



LEGNO



Immagini e schemi riportati sul presenta catalogo sono da considerarsi indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso. I colori riprodotti potrebbero essere suscettibili di variazioni dovute a lotti di produzione e fedeltà tipografica. Alcune colorazioni potrebbero richiedere tempi di consegna più lunghi.



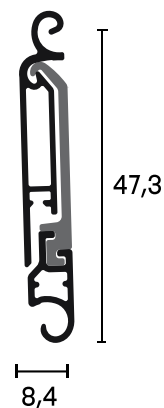
# ORIENTA MINI

Avvolgibile in alluminio estruso a lamelle orientabili e lamelle a ingombro ridotto

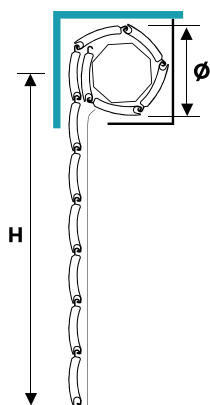
- Protezione e aerazione in un solo prodotto
- Installazione in spazi limitati e in cassonetti di dimensioni inferiori allo standard
- Nessun meccanismo richiesto all'interno delle guide
- Installazione su nuove costruzioni o per sostituzione
- Azionamento a motore

## CARATTERISTICHE

<b>Peso per mq</b>	c.ca 8 Kg/mq
<b>Misure consigliate</b>	3000 x 3000
<b>Lamelle per metro</b>	24



DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO



<b>RULLO</b> Ø 60 mm	H	800	1000	1200	1400	1600	1800	AVVOLGIMENTO INTERNO
	Ø	125	133	138	140	162	170	
<b>RULLO</b> Ø 60 mm	H	2000	2200	2400	2500	2800	3000	AVVOLGIMENTO INTERNO
	Ø	174	182	190	190	201	210	
<b>RULLO</b> Ø 60 mm	H	800	1000	1200	1400	1600	1800	AVVOLGIMENTO ESTERNO
	Ø	130	140	145	152	175	181	
<b>RULLO</b> Ø 60 mm	H	2000	2200	2400	2500	2800	3000	AVVOLGIMENTO ESTERNO
	Ø	183	190	196	196	210	222	

Aggiungere 3 cm di tolleranza per il corretto avvolgimento all'interno del vano. Se si utilizza un rullo da 70 mm, aggiungere 10 mm ai valori riportati. Oltre i 2000 mm è necessario usare rullo da 70 mm.

GUIDE COMPATIBILI

Le guide laterali di scorrimento da 14 mm, dotate di spazzolino, possono essere inserite anche all'interno delle guide tapparella pre-esistenti, per un'installazione pratica e veloce.

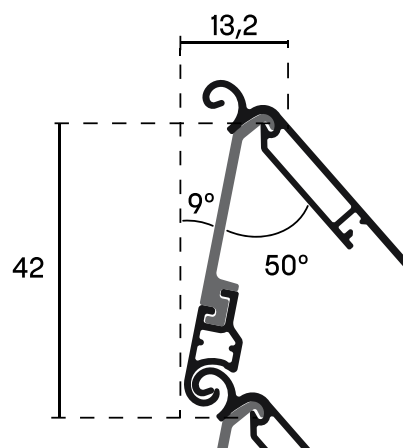
Larghezza utile delle guide abbinabili 14 mm  
 Profondità Profondità delle guide abbinabili  
 Min 25 mm / Max 30 mm

Fornire misura del telo finito in larghezza e misura luce architettonica in altezza.

Consigliato l'uso di motori a basso numero di giri

La parte superiore della tapparella è costituita da 5 lamelle fisse per ottimizzare l'avvolgimento.

Il numero dei supporti intermedi varia in base alla larghezza:  
 1 supporto da 1201 mm fino a 2300 mm  
 2 supporti da 2310 mm fino a 3000 mm



GAMMA COLORI ORIENTA

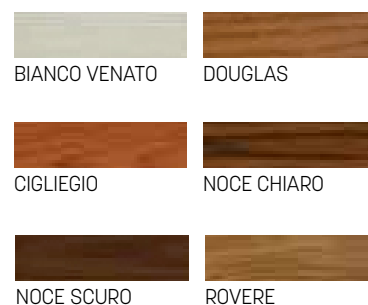
RAL



RAFFAELLO



LEGNO



Immagini e schemi riportati sul presenta catalogo sono da considerarsi indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso. I colori riprodotti potrebbero essere suscettibili di variazioni dovute a lotti di produzione e fedeltà tipografica. Alcune colorazioni potrebbero richiedere tempi di consegna più lunghi.



# DOUBLE SAFE

Avvolgibile frangisole in alluminio estruso rinforzato antieffrazione

- Blocco automatico del telo grazie a bielle autobloccanti e guida specifica antieffrazione
- Distanze tra le lamelle configurabile in fase di azionamento
- Gestione luce e privacy
- Azionamento a motore

## CARATTERISTICHE

<b>Dimensione profilo</b>	12,4 X 65 mm
<b>Peso per mq</b>	c.ca 13 kg/mq
<b>Misure consigliate</b>	2500 x 2500 mm



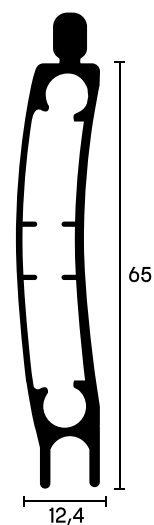
6

RESISTENZA AL VENTO

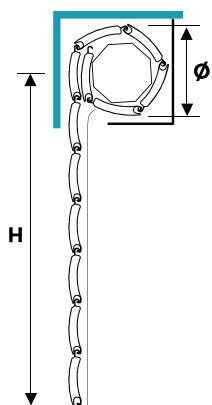


RC3

ANTIEFFRAZIONE

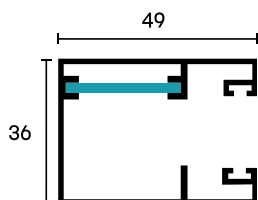


DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO



<b>RULLO Ø 70 mm</b>	H	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600
	Ø	200	220	220	220	230	230	230	240	240
<b>RULLO Ø 70 mm</b>	H	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
	Ø	240	250	250	260	260	260	270	270	270

GUIDE E TERMINALI COMPATIBILI



**GUIDA ANTIEFFRAZIONE INCASSATA**

Con lamiera in acciaio nelle cui asole agiscono le bielle autobloccanti

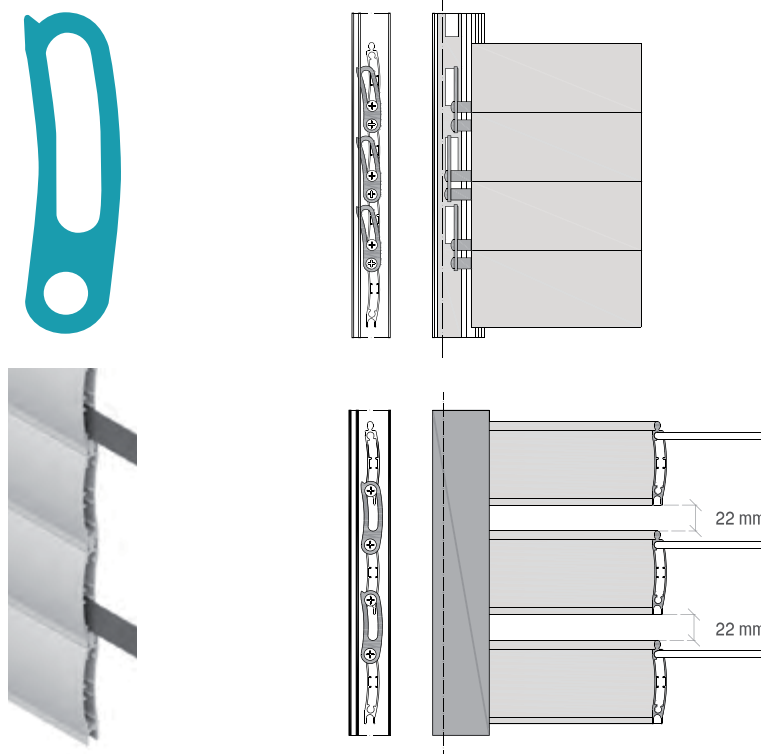
**30 BIELLE AUTOBLOCCANTI PER METRO**

Si attivano simultaneamente garantendo una tenuta al sollevamento senza precedenti.

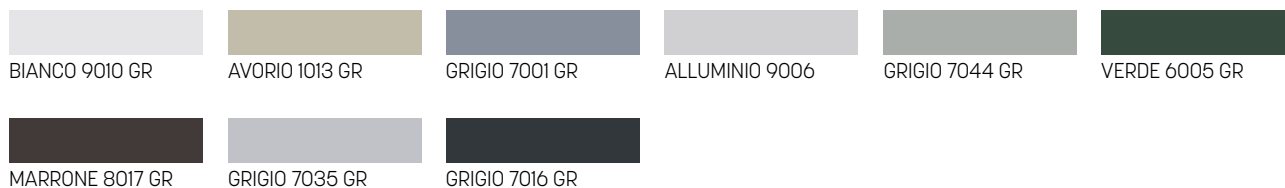
Lamelle in alluminio estruso **rinforzate con tondini in acciaio** zincato e nastro in acciaio temprato anti-taglio, 1 nastro ogni 2 ovaline.

**Misure da fornire:**

Altezza telo/guide:  
H luce vano + 100 mm  
Larghezza telo:  
L luce vano + 80 mm



GAMMA COLORI





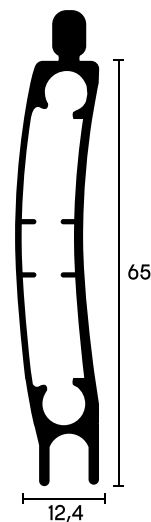
## DOUBLE SAFE LIGHT

Avvolgibile frangisole in alluminio estruso rinforzato di sicurezza

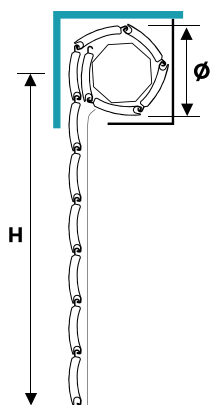
- Distanze tra le lamelle configurabile in fase di azionamento
- Blocco del telo tramite sistema antisollevamento sull'albero e catenaccioli
- Gestione luce e privacy
- Azionamento a motore
- Installabile con guide standard

### CARATTERISTICHE

<b>Dimensione profilo</b>	12,4 X 65 mm
<b>Peso per mq</b>	c.ca 10 Kg/mq
<b>Misure consigliate</b>	2500 x 2500 mm



DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO



RULLO Ø 70 mm	H	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600
	Ø	200	220	220	220	230	230	230	240	240
RULLO Ø 70 mm	H	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
	Ø	240	250	250	260	260	260	270	270	270

GUIDE E TERMINALI COMPATIBILI

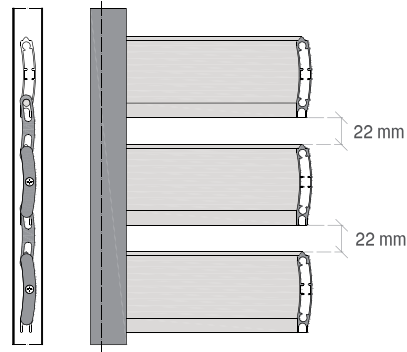
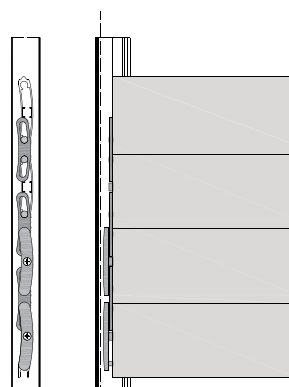
A27 25,5 x 30 mm

BIELLE AUTOBLOCCANTI

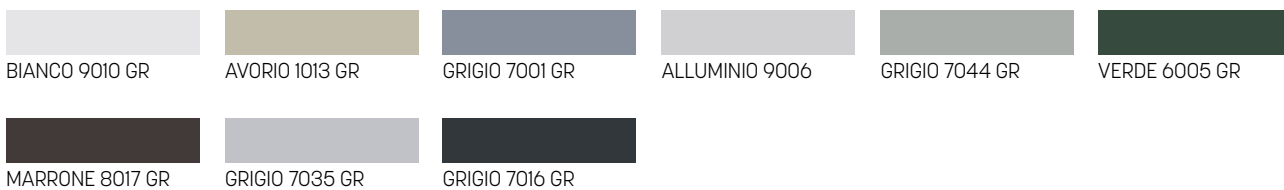
Si attivano simultaneamente garantendo una tenuta al sollevamento senza precedenti.

Misure da fornire:

Altezza telo/guide:  
H luce vano + 100 mm  
Larghezza telo:  
L luce vano + 44 mm (A27)



GAMMA COLORI



Immagini e schemi riportati sul presenta catalogo sono da considerarsi indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso. I colori riprodotti potrebbero essere suscettibili di variazioni dovute a lotti di produzione e fedeltà tipografica. Alcune colorazioni potrebbero richiedere tempi di consegna più lunghi.



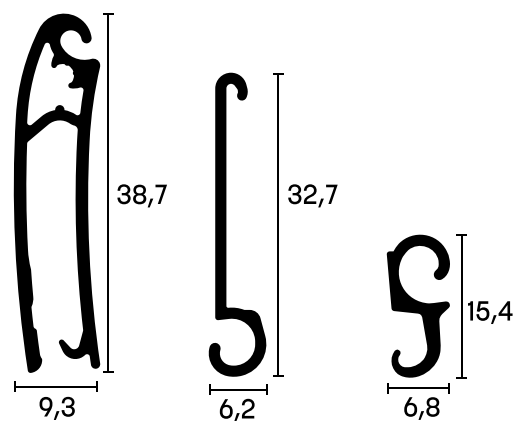
# SAFE ROLLER

Avvolgibile in alluminio estruso con tiranti autobloccanti di sicurezza

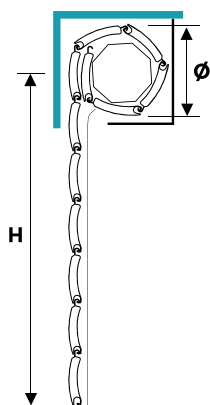
- Aerazione, luce e privacy grazie ai microfori sulla lamella
- Alte prestazioni di sicurezza
- Tiranti autobloccanti

## CARATTERISTICHE

<b>Peso per mq</b>	c.ca 13,27 Kg/mq
<b>Misure consigliate</b>	2250 x 3200 mm
<b>Lamelle per metro</b>	22,2



## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO



RULLO Ø 60 mm	H	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500
	Ø		135	155	170	170	170	170	180

RULLO Ø 60 mm	H	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300
	Ø		185	185	200	203	205	205	210

## GUIDE E TERMINALI COMPATIBILI

**A27** 25,5 x 30 mm - Guida fornita con guarnizioni

**A28** 17 x 28 mm - Guida fornita con spazzolino

**A30** 19,5 x 30 mm - Guida fornita con guarnizioni

**A40** 25,5 x 40 mm - Guida fornita con spazzolino

## GAMMA COLORI ALLUMINIO ESTRUSO

## RAL



BIANCO RAL 9003

ARGENTO  
RAL 9006



AVORIO

GRIGIO RAL 7035



TESTA DI MORO  
8019

GRIGIO RAL 7016



VERDE RAL 6005

MARRONE  
RAL 8017

## PARTICOLARI



VERDE RAFFAELLO

MARRONE  
RAFFAELLO



GRIGIO RAFFAELLO

## LEGNO



LEGNO SCURO



LEGNO ROVERE  
DORATO



LEGNO NOCE



LEGNO PINO



Immagini e schemi riportati sul presente catalogo sono da considerarsi indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso. I colori riprodotti potrebbero essere suscettibili di variazioni dovute a lotti di produzione e fedeltà tipografica. Alcune colorazioni potrebbero richiedere tempi di consegna più lunghi.



# ESTRUSO 10 FLAT

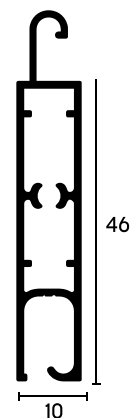
Avvolgibile in alluminio estruso a lamella piatta

- Alta stabilità
- Lunga durata senza manutenzione
- Resistente all'abrasione, agli agenti inquinanti ed atmosferici e al freddo
- Lamella cieca per il massimo dell'oscuramento

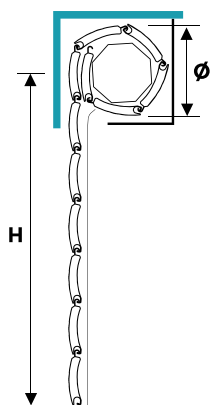
## CARATTERISTICHE

<b>Dimensione profilo</b>	10 x 46 mm
<b>Peso per mq</b>	c.ca 10,58 Kg/mq
<b>Misure consigliate</b>	2250 x 4500 mm
<b>Lamelle per metro</b>	21,7

Su richiesta disponibile anche con fori standard.



## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO



RULLO Ø 60 mm	H	1000	1200	1300	1400	1500	1600	1800	2000
	Ø	180	185	195	215	215	230	240	240

RULLO Ø 60 mm	H	2200	2400	2600	2800	3000	3200	3400	3600
	Ø	260	265	270	270	280	290	295	295

## GUIDE E TERMINALI COMPATIBILI

---

**A27** 25,5 x 30 mm
 

---

**A28** 17 x 28 mm
 

---

**A30** 19,5 x 30 mm
 

---

**A40** 25,5 x 40 mm
 

---

## GAMMA COLORI ALLUMINIO ESTRUSO





## RAL

	
BIANCO RAL 9003	ARGENTO RAL 9006
	
AVORIO	GRIGIO RAL 7035
	
TESTA DI MORO 8019	GRIGIO RAL 7016
	
VERDE RAL 6005	MARRONE RAL 8017

## PARTICOLARI

	
VERDE RAFFAELLO	MARRONE RAFFAELLO
	
GRIGIO RAFFAELLO	

## LEGNO


LEGNO SCURO

LEGNO ROVERE DORATO

LEGNO NOCE

LEGNO PINO



Immagini e schemi riportati sul presente catalogo sono da considerarsi indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso. I colori riprodotti potrebbero essere suscettibili di variazioni dovute a lotti di produzione e fedeltà tipografica. Alcune colorazioni potrebbero richiedere tempi di consegna più lunghi.



# ESTRUSO 7 MICROFORATO

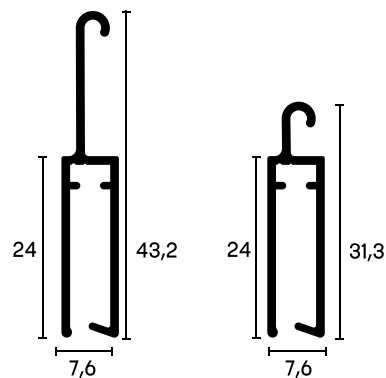
Avvolgibile in alluminio estruso a lamella piatta e microforata

- Luminosità e aerazione
- Alta stabilità
- Lunga durata senza manutenzione

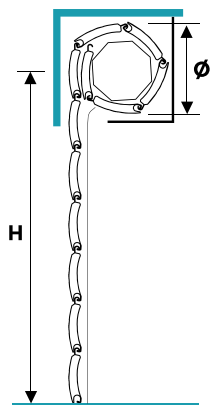
Su richiesta disponibile anche con lamella senza fori o con lamelle forate e non forate alternate.

## CARATTERISTICHE

<b>Dimensione profilo</b>	7,6 x 43,2 mm
<b>Peso per mq</b>	c.ca 10,25 Kg/mq
<b>Misure consigliate</b>	2250 x 2800 mm
<b>Lamelle per metro</b>	26 aperto   42 chiuso



DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO



<b>RULLO</b> Ø 60 mm	H	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400
	Ø	170	170	190	200	200	200	215	220
<b>RULLO</b> Ø 60 mm	H	2600	2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000
	Ø	230	235	245	255	260	270	280	280

GUIDE E TERMINALI COMPATIBILI

A14 14 x 28 mm

A16 16 x 28 mm

A25 20 x 25 mm

GAMMA COLORI ALLUMINIO ESTRUSO





RAL

	
BIANCO RAL 9003	ARGENTO RAL 9006
	
AVORIO	GRIGIO RAL 7035
	
TESTA DI MORO 8019	GRIGIO RAL 7016
	
VERDE RAL 6005	MARRONE RAL 8017

PARTICOLARI

	
VERDE RAFFAELLO	MARRONE RAFFAELLO
	
GRIGIO RAFFAELLO	

LEGNO


LEGNO SCURO

LEGNO ROVERE DORATO

LEGNO NOCE

LEGNO PINO



Immagini e schemi riportati sul presenta catalogo sono da considerarsi indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso. I colori riprodotti potrebbero essere suscettibili di variazioni dovute a lotti di produzione e fedeltà tipografica. Alcune colorazioni potrebbero richiedere tempi di consegna più lunghi.



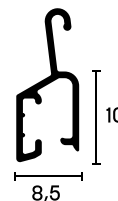
# VISION PLUS

## Avvolgibile di design in alluminio estruso

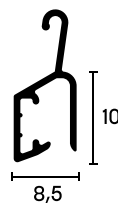
- Aerazione e luce
- Irraggiamento solare verso l'interno ridotto
- Massima visibilità dall'interno verso l'esterno
- Discrezione e privacy dall'esterno verso l'interno
- Avvolgimento esterno ed esterno

### CARATTERISTICHE

<b>Dimensione profilo</b>	8,5 x 10 mm
<b>Peso per mq</b>	c.ca 11,8 Kg/mq avv. int. c.ca 11,9 Kg/mq avv. est.
<b>Misure consigliate</b>	2350 mm (L Max)



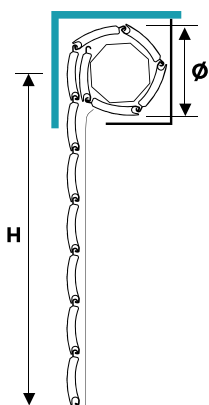
Avvolgimento interno



Avvolgimento esterno



DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO



RULLO Ø 40 mm	H	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	AVV. INT.
	Ø	150	160	170	175	190	195	205	210	220	225	235	240	250	260	260	270	
RULLO Ø 60 mm	H	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	AVV. INT.
	Ø	155	170	175	190	195	205	210	225	225	235	240	250	255	260	270	275	
RULLO Ø 40 mm	H	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	AVV. EST
	Ø	150	160	175	180	190	200	210	220	225	235	240	245	255	260	275	275	
RULLO Ø 60 mm	H	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	AVV. EST.
	Ø	155	165	175	185	195	200	220	220	230	240	245	250	255	265	270	275	

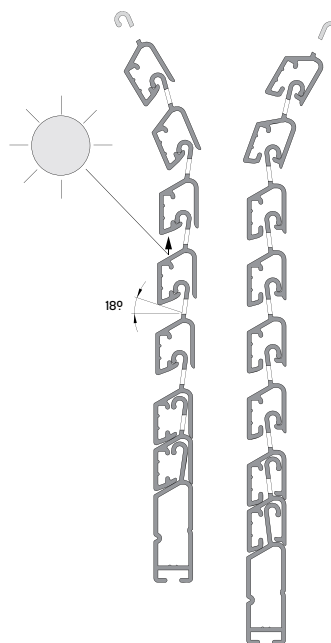
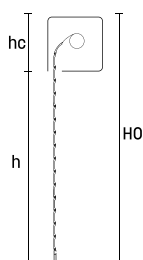
GUIDE E TERMINALI COMPATIBILI

A14 14 x 28 mm

A25 20 x 25 mm

Quando l'angolo del sole supera i 18°, Visionplus ne ostacola il passaggio diretto verso l'interno, riducendo anche l'irraggiamento solare.

L	h	hc	Ho
2350	3000	250	3250
2400	2400	245	2645
2450	2050	245	2295
2500	1900	215	2115
2550	1800	215	2015
2750	1450	205	1655
3000	1100	180	1280



Per larghezze maggiori di 2350 mm, l'altezza va limitata secondo la tabella (mm)

GAMMA COLORI ALLUMINIO ESTRUSO

RAL



BIANCO RAL 9003

ARGENTO RAL 9006



AVORIO

GRIGIO RAL 7035



TESTA DI MORO 8019

GRIGIO RAL 7016



VERDE RAL 6005

MARRONE RAL 8017

PARTICOLARI



VERDE RAFFAELLO

MARRONE RAFFAELLO



GRIGIO RAFFAELLO

LEGNO



LEGNO SCURO



LEGNO ROVERE DORATO



LEGNO NOCE



LEGNO PINO



Immagini e schemi riportati sul presenta catalogo sono da considerarsi indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso. I colori riprodotti potrebbero essere suscettibili di variazioni dovute a lotti di produzione e fedeltà tipografica. Alcune colorazioni potrebbero richiedere tempi di consegna più lunghi.



# LEGNO

## Avvolgibile in legno lamella in due dimensioni

- Modello senza tempo
- Ganci in acciaio tra le lamelle
- Aerazione e luminosità
- Lamelle con doppia bombatura
- Disponibili grezzi e in tinta

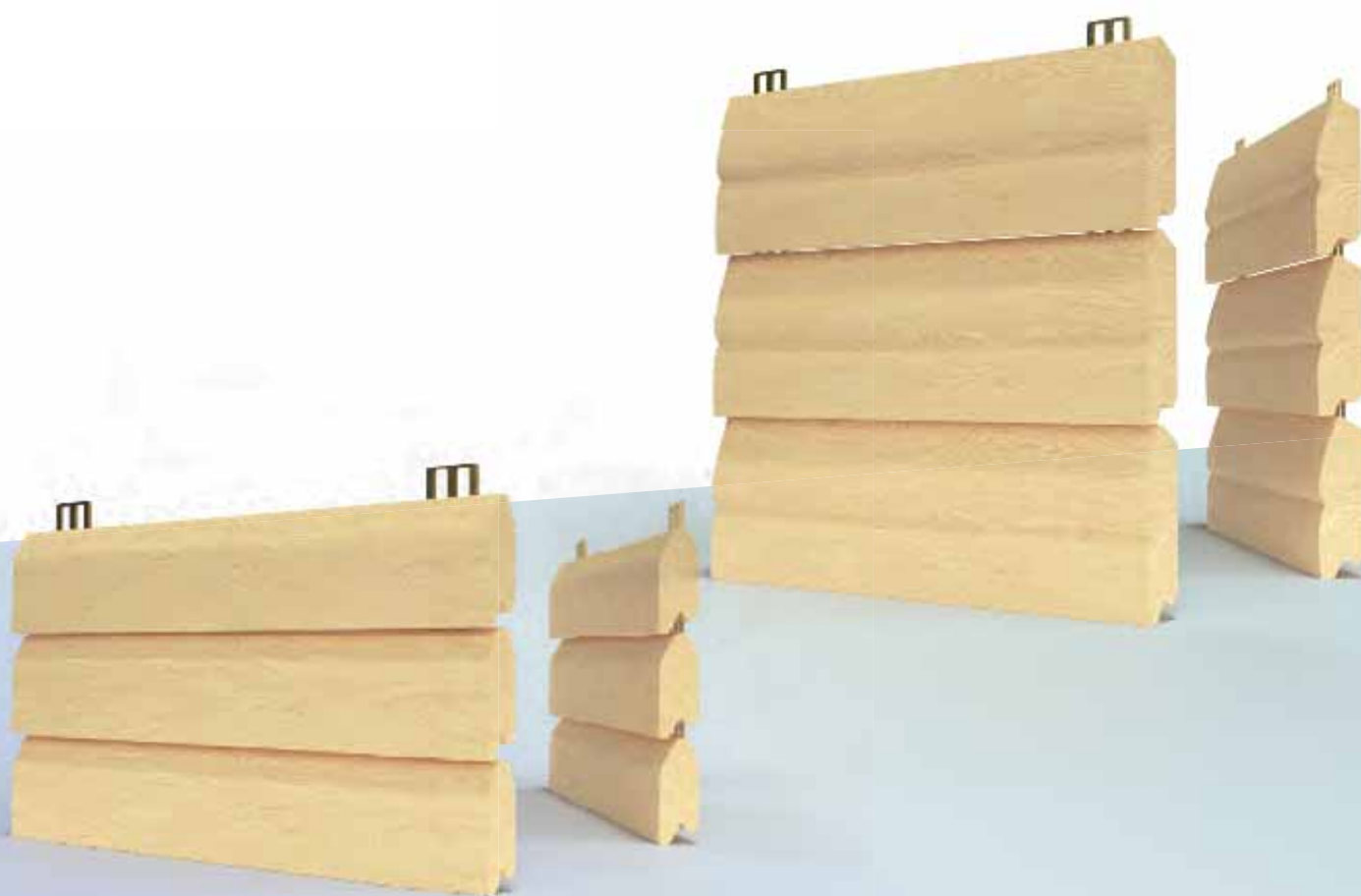
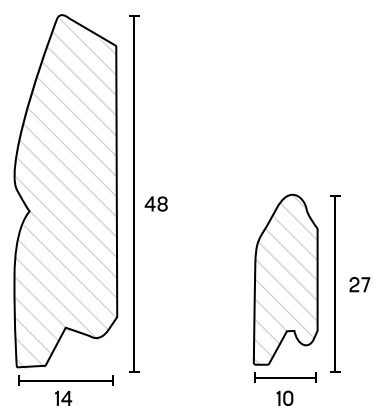
### CARATTERISTICHE

**Dimensione profilo** 14 x 48 mm | 10 x 27 mm

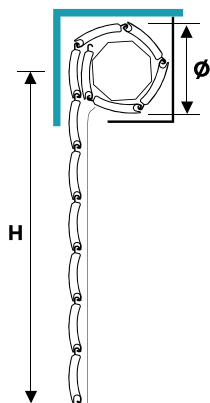
**Peso per mq** c.ca 9 Kg/mq

**Misure consigliate** 3000 mm (L max)

**Lamelle per metro** 24 | 44



## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO



<b>RULLO</b> Ø 60 mm	<b>H</b>	1000	1300	1600	1900	2200	2500	14 x 48 mm
	<b>Ø</b>	200	220	230	240	250	280	
<b>RULLO</b> Ø 60 mm	<b>H</b>	1000	1300	1600	1900	2200	2500	10 x 27 mm
	<b>Ø</b>	150	170	190	200	220	240	

## GUIDE E TERMINALI COMPATIBILI

**F19** 19 x 22

**A28** 17 x 28 mm

**A30** 19,5 x 30 mm

Le guide in alluminio devono essere utilizzate senza guarnizione per consentire il libero scorrimento della tapparella.

## ESSENZA



PINO DI SVEZIA

Disponibili colori verniciati su preventivo



Immagini e schemi riportati sul presenta catalogo sono da considerarsi indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso. I colori riprodotti potrebbero essere suscettibili di variazioni dovute a lotti di produzione e fedeltà tipografica. Alcune colorazioni potrebbero richiedere tempi di consegna più lunghi.



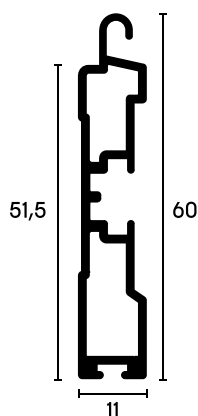
# LINEA ACCESSORI

- 50** Terminali
- 52** Guide
- 58** Rilievo misure con guide
- 60** Telai a sporgere
- 64** Chiusura e sicurezza
- 65** Supporti e cuscinetti
- 67** Guidacinghie
- 68** Pulegge, calotte, riduttori
- 69** Rulli e prolunghe
- 69** Cintini e accessori
- 70** Avvolgitori a frizione
- 70** Argani a fune
- 71** Argani Sidney e ad asta oscillante
- 72** Casette e avvolgitori
- 73** Placche
- 74** Supporti per motori

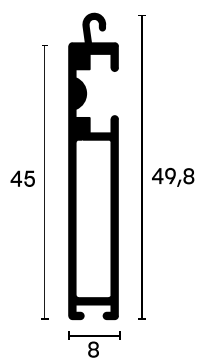
## TERMINALI



**Terminale in gomma**



**Terminale in alluminio estruso**



**Terminale in alluminio estruso mignon**



## COMPATIBILITÀ COLORI

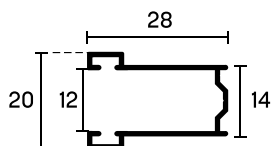
AVVOLGIBILE ALLUMINIO COIBENTATO	TERMINALE ALLUMINIO ESTRUSO
Bianco Ral 9016	Bianco Ral 9016
Bianco Ral 9003	Bianco Ral 9003
Bianco Ral 9001	Bianco Ral 9001
Bianco Ral 9018	Bianco Ral 9018
Grigio Ral 7047	Grigio Ral 7035
Grigio Ral 7035	Grigio Ral 7035
Grigio Ral 7038	Grigio Ral 7035
Grigio Ral 7044	Grigio Ral 7035
Grigio Ral 7004	Grigio Ral 7036
Grigio Medio	Grigio Ral 7036
Grigio Ral 7036	Grigio Ral 7036
Grigio Ral 7001	Grigio Ral 7001
Grigio Ral 7016	Grigio Ral 7016
Grigio Ral 7021	Grigio Ral 7021
Nero Ral 9005	Nero Ral 9005
Panna Ral 1013	Panna Ral 1013
Crema Ral 1015	Crema Ral 1015
Avorio	Crema Ral 1015
Sabbia	Sabbia
Beige Ral 1019	Beige Ral 1019
Ral 7039	Ral 7039
Salmone	Salmone
Ocra	Ocra
Terracotta Ral 8003	Terracotta
Marrone Ral 8014	Marrone Ral 8014
Marrone Ral 8017	Marrone Ral 8017
Testa Di Moro Ral 8019	Testa Di Moro Ral 8019
Rosso Ral 3009	Rosso Ral 3009
Rosso Vivo Ral 3003	Rosso Vivo Ral 3003
Rosso Porpora Ral 3004	Bordeaux Ral 3005
Bordeaux Ral 3005	Bordeaux Ral 3005
Verde Ral 6021	Verde Ral 6021
Verde Acqua	Verde Acqua
Verde Ral 6029	Verde Ral 6029
Verde Ral 6005	Verde Ral 6005
Verde Ral 6009	Verde Ral 6009
Verde Ral 6011	Verde Ral 6011
Celeste	Celeste
Azzurro Ral 5015	Azzurro Ral 5015
Argento Ral 9006	Argento Ral 9006
Argento Ral 9007	Argento Ral 9007
Titanio	Bronzo
Bronzo	Bronzo

AVVOLGIBILE ALLUMINIO COIBENTATO	TERMINALE ALLUMINIO ESTRUSO
Grigio Raffaello	Grigio Raffaello
Verde Raffaello	Verde Raffaello
Rosso Raffaello	Rosso Raffaello
Marrone Raffaello	Marrone Raffaello
Legno Pino	Bronzo Verniciato
Legno Chiaro	Bronzo Verniciato
Legno Olmo	Bronzo Verniciato
Legno Europa	Bronzo Verniciato
Legno Scuro	Marrone Ral 8017
Legno Nace Scuro	Marrone Ral 8017
Legno Noce	Marrone Ral 8017
Legno Rovere Dorato	Marrone Ral 8017
Legno Renolit Bianco	Bianco Ral 9003

AVVOLGIBILE ACCIAIO COIBENTATO	TERMINALE ALLUMINIO ESTRUSO
Bianco Candido	Ral 9010
Avorio 1013	Ral 1013
Avorio	Ral 1015
Beige	Sabbia
Grigio	Ral 7036
Grigio 35	Ral 7035
Argento	Ral 9006
Verde	Ral 6005
Verde Brillante	Ral 6024
Verde Chiaro	Ral 6021
Blu	Ral 5015
Ocra	Ocra
Terracotta	Ral 8003
Rosso Vivo	Ral 3003
Rosso Mattone	Ral 3009
Testa di Moro	Testa Di Moro
Marrone 8017	Ral 8017
Ral 7016	Ral 7016
Legno Chiaro	Bronzo Anodizzato
Legno Scuro	Ral 8017
Legno Castagno	Ral 8017
Verde Raffaello	Verde Raffaello
Grigio Raffaello	Grigio Raffaello
Rosso Raffaello	Rosso Raffaello
Marrone Raffaello	Marrone Raffaello

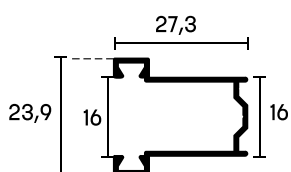
Gli abbinamenti di colori proposti sono standard e la selezione operata è volta a conservare coerenza estetica e armonia visiva. Si segnala che per le differenti lavorazioni a cui sono soggetti l'alluminio e l'acciaio coibentato e l'alluminio estruso, i colori potrebbero non risultare completamente corrispondenti tra loro. Qualora si presentassero esigenze specifiche relative agli abbinamenti cromatici, si prega di comunicarle in fase di ordine.

## GUIDE



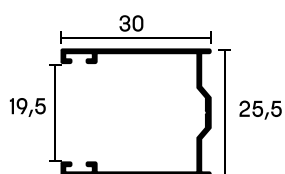
### Guida in alluminio estruso A14

In barre o su misura con spazzolino



### Guida in alluminio estruso A16

In barre o su misura con spazzolino

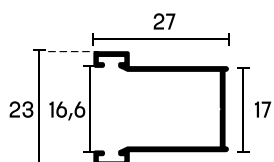


### Guida in alluminio estruso A27

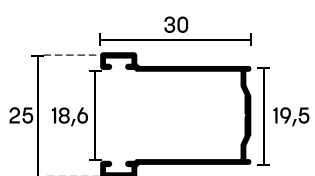
In barre o su misura con spazzolino



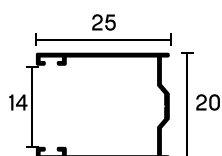
## GUIDE

**Guida in alluminio estruso A28**

In barre o su misura con spazzolino

**Guida in alluminio estruso A30**

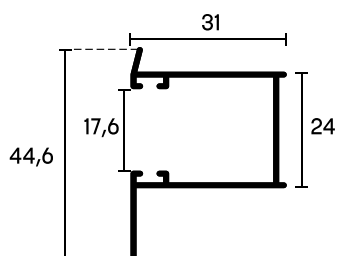
In barre o su misura con spazzolino

**Guida in alluminio estruso A25**

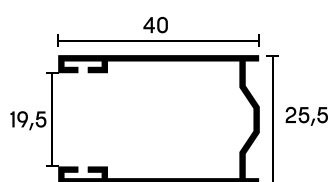
In barre o su misura con spazzolino



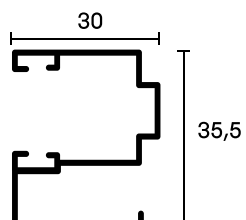
## GUIDE

**Guida in alluminio estruso A31**

In barre o su misura con spazzolino

**Guida in alluminio estruso A40**

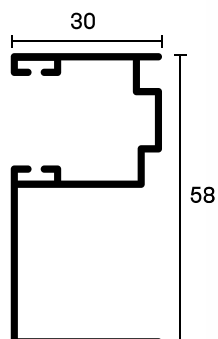
In barre o su misura con spazzolino

**Guida in alluminio estruso A35**

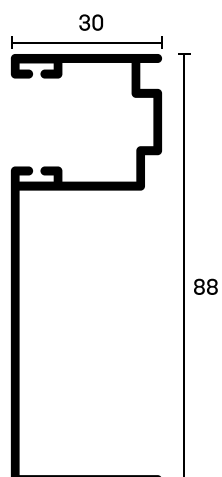
In barre o su misura con spazzolino



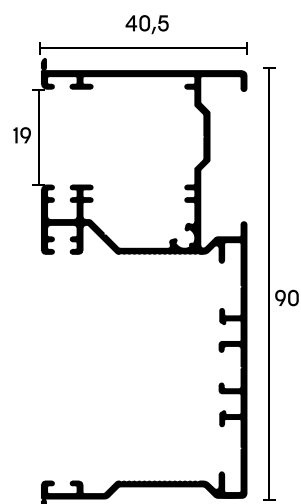
## GUIDE

**Guida in alluminio estruso A58**

In barre o su misura con spazzolino

**Guida in alluminio estruso A88**

In barre o su misura con spazzolino

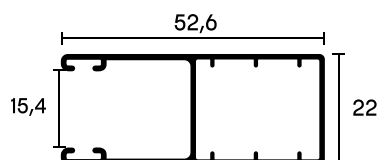
**Guida in alluminio estruso Duo**

In barre o su misura con spazzolino



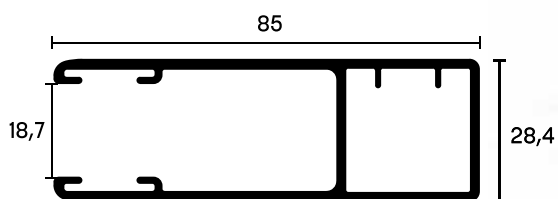


GUIDE



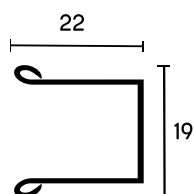
**Guida in alluminio estruso A53**

In barre o su misura con spazzolino



**Guida in alluminio estruso A80**

In barre o su misura con spazzolino



**Guida in ferro zincato F19**

Invito guida per guida in ferro  
22 x 19 x 22 mm

## ACCESSORI PER GUIDE



Spazzolini per guide

Codice	Info
ACC4003	4,8 X 3 mm
ACC1813	4,8 x 4 mm
ACC4001	4,8 x 5 mm
ACC4002	6,8 x 5,5 mm



Scivoli per guide in alluminio

Codice	Info
ACC2797	4,8 mm
ACC2798	6,9 mm

## GAMMA COLORI GUIDE



BIANCO 9010 LUCIDO



AVORIO 1013 LUCIDO



MARRONE 8017 LUCIDO



BRONZO VERNICIATO



ARGENTO VERNICIATO 9006



NERO 9005 OPACO

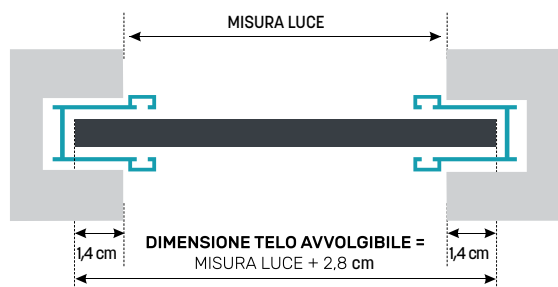


VERDE 6005 LUCIDO

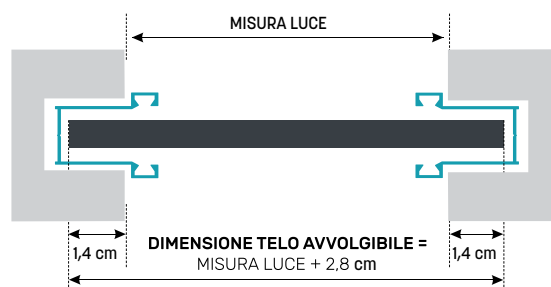
**GAMMA COLORI GUIDE** A14, A16, A27, A28, A30



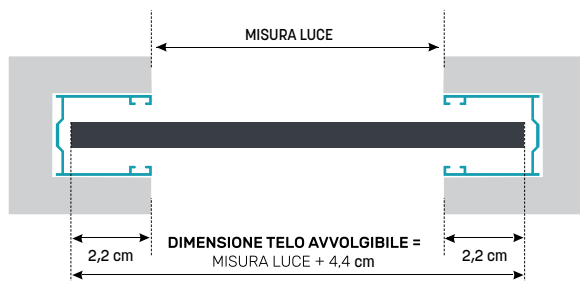
## GUIDE: RILIEVO MISURE



A14 Incasso



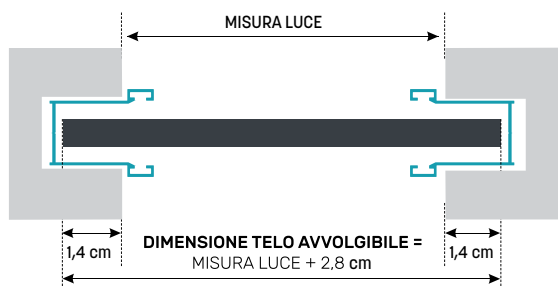
A16 Incasso



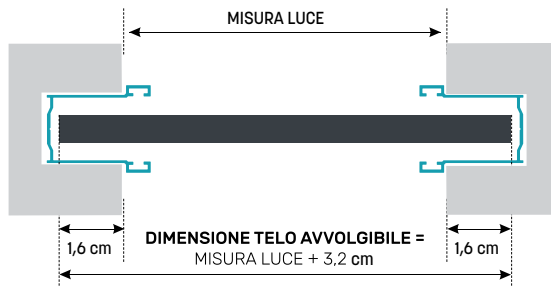
A27 Incasso



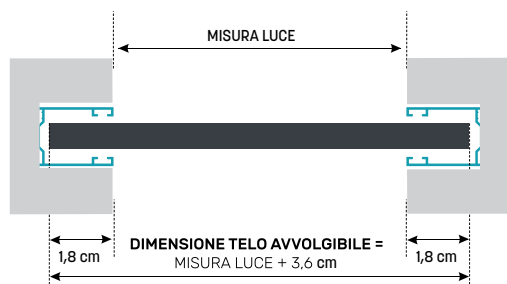
A27 in luce



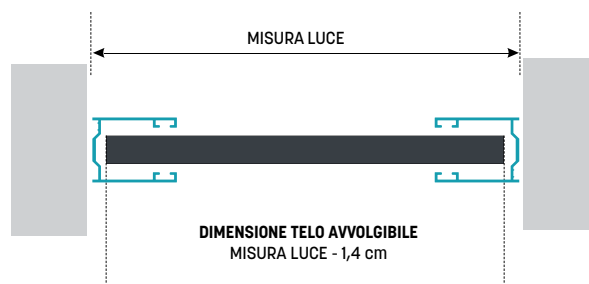
A28 incasso



A30 incasso



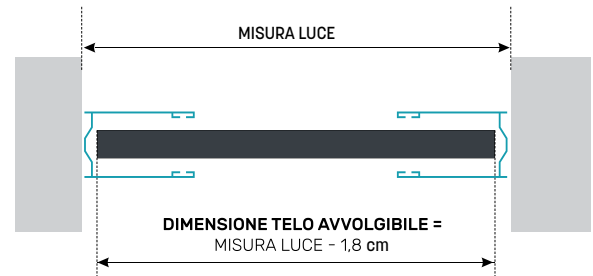
A25 incasso



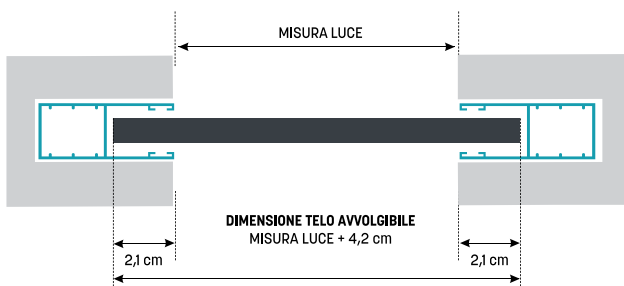
A25 in luce



**A40 incasso**



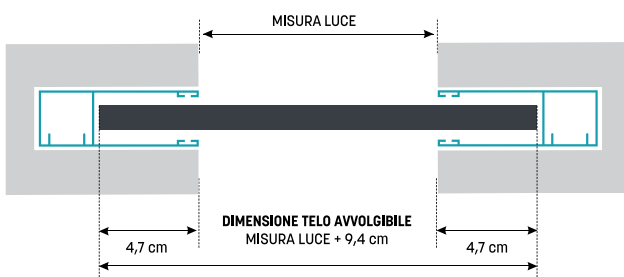
**A40 in luce**



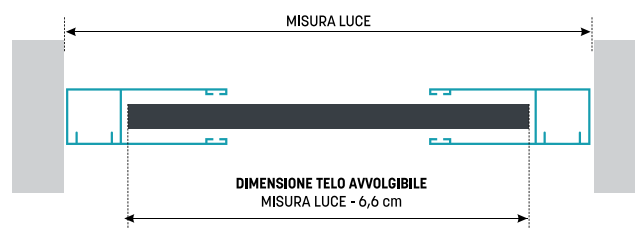
**A53 incasso**



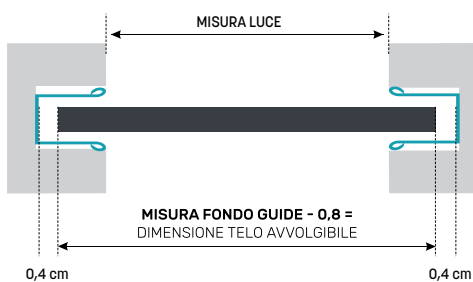
**A53 in luce**



**A80 incasso**



**A80 in luce**



**Guide in ferro**



**A31 icassate**

## TELAI A SPORGERE



### TELAIO A SPORGERE IN ALLUMINIO MISTO FERRO A LEVA LATERALE

- Guide in alluminio verniciate 30 x 25 mm con spazzolino
- Cerniere in acciaio zincato
- Bracci in acciaio zincato ad azionamento semplificato con tiretto di manovra
- Traverso in alluminio verniciato
- Snodi pretranciati e preforati
- Versione incasso (tipo Roma) disponibile

#### MISURE LUCE REALIZZABILI (mm)

L/min	L/max	H/max
780	1500	2000

CODICE	COLORE
APPSPOALLA	Argento
APPSPOALLB	Bronzo
APPSPOALL	Bianco
APPSPOALL	Avorio
APPSPOALL	Verde
APPSPOALL	Marrone

**Misura finita:** il telaio viene realizzato della misura fornita.

**Misure luce vano:** il telaio viene realizzato tagliando 5 mm (L) e aggiungendo max 100 mm (H) alla misura fornita.

**Sporgenza massima:** 50 cm



### TELAIO A SPORGERE IN ALLUMINIO MISTO FERRO A LEVA CENTRALE

- Guide in alluminio verniciate 30 x 25 mm con spazzolino
- Cerniere in acciaio zincato
- Tondino di manovra in acciaio zincato con maniglione di manovra e fermo maniglione
- Bracci in acciaio zincato ad azionamento semplificato con tiretto di manovra
- Traverso in alluminio verniciato
- Snodi pretranciati e preforati
- Versione incasso (tipo Roma) disponibile

#### MISURE LUCE REALIZZABILI (mm)

L/min	L/max	H/max
780	2400	2000

CODICE	COLORE
APPSPOALCA	Argento
APPSPOALCB	Bronzo
APPSPOALC	Bianco
APPSPOALC	Avorio
APPSPOALC	Verde
APPSPOALC	Marrone

**Misura finita:** il telaio viene realizzato della misura fornita.

**Misure luce vano:** il telaio viene realizzato tagliando 5 mm (L) e aggiungendo max 100 mm (H) alla misura fornita.

**Sporgenza massima:** 50 cm

## TELAI A SPORGERE



### TELAIO A SPORGERE IN ALLUMINIO A LEVA LATERALE

- Guide in alluminio verniciate 30 x 25 mm con spazzolino
- Cerniere in alluminio in tinta
- Bracci ad azionamento semplificato con tiretto di manovra
- Traverso in alluminio
- Snodi pretranciati e preforati
- Versione incasso (tipo Roma) disponibile

#### MISURE LUCE REALIZZABILI (mm)

L/max	H/max
1500	2000

CODICE	COLORE
APPARELLARG00	Argento
APPARELLBRO00	Bronzo
APPARELLBIA00	Bianco
APPARELLAVO00	Avorio
APPARELLVES00	Verde
APPARELLMAR00	Marrone

**Misura finita:** il telaio viene realizzato della misura fornita.

**Misure luce vano:** il telaio viene realizzato togliendo 5 mm (L) e aggiungendo max 100 mm (H) alla misura fornita.

**Sporgenza massima:** 50 cm



### TELAIO A SPORGERE IN ALLUMINIO A LEVA CENTRALE

- Guide in alluminio verniciate 30 x 25 mm con spazzolino
- Cerniere in alluminio in tinta
- Tondino di manovra in acciaio zincato con maniglia
- Bracci ad azionamento semplificato
- Esagono di manovra, maniglia e fermo maniglia
- Traverso in alluminio
- Snodi pretranciati e preforati
- Versione incasso (tipo Roma) disponibile.

#### MISURE LUCE REALIZZABILI (mm)

L/min	L/max	H/max
780	2400	2000

CODICE	COLORE
APPARELCARG00	Argento
APPARELCBR000	Bronzo
APPARELCBIA00	Bianco
APPARELCAVO00	Avorio
APPARELCVER00	Verde
APPARELCMAR00	Marrone

**Misura finita:** il telaio viene realizzato della misura fornita.

**Misure luce vano:** il telaio viene realizzato togliendo 5 mm (L) e aggiungendo max 100 mm (H) alla misura fornita.

**Sporgenza massima:** 50 cm

## TELAI A SPORGERE



### TELAIO A SPORGERE IN FERRO A LEVA LATERALE

- Guide in ferro 30 x 19 con bordi risvoltati
- Assemblaggio senza saldature
- Bracci ad azionamento semplificato con tiretto di manovra
- Traverso in acciaio zincato profilato, sagomato e regolabile in larghezza (50 mm)
- Snodo pretranciato e preforato
- Versione incasso (tipo Roma) disponibile con piega braccio contraria

**CODICE** APPSPOFER

#### MISURE LUCE REALIZZABILI (mm)

L/min	H/min	L/max	H/max
400	1200	1500	2000

**Misure luce vano:** il telaio viene realizzato togliendo 5 mm (L) e aggiungendo max 100 mm (H) alla misura fornita.

**Misure finite snodi:** fino ad H 1450 mm snodo L 300 mm  
fino ad H 2000 mm snodo L 400 mm

**Sporgenza massima:** 50 cm



### TELAIO A SPORGERE IN FERRO A LEVA CENTRALE

- Guide in ferro 30 x 19 con bordi risvoltati
- Assemblaggio senza saldature
- Tondino di manovra in acciaio zincato
- Traverso in acciaio zincato profilato, sagomato e regolabile in larghezza (50 mm)
- Snodo pretranciato e preforato
- Maniglione di manovra con fermo maniglione
- Versione incasso (tipo Roma) disponibile con piega braccio contraria

**CODICE** APPSPOFLC

#### MISURE LUCE REALIZZABILI (mm)

L/min	H/min	L/max	H/max
780	1200	2400	2000

**Misure luce vano:** il telaio viene realizzato togliendo 5 mm (L) e aggiungendo max 100 mm (H) alla misura fornita.

**Misure finite snodi:** fino ad H 1450 mm snodo L 300 mm  
fino ad H 2000 mm snodo L 400 mm

**Sporgenza massima:** 50 cm

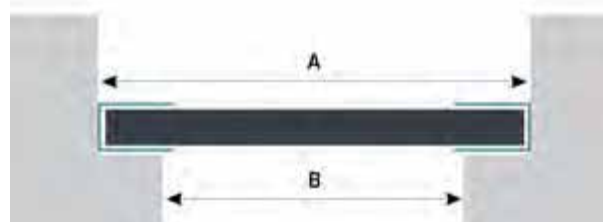
# TELAI A SPORGERE

## MISURE DA FORNIRE

### TELAIO A SPORGERE STANDARD



### TELAIO A SPORGERE INCASSO - TIPO ROMA



#### CONVERSIONI MISURE TELAIO - TELO

	TIPOLOGIA DI MISURA FORNITA TELAIO	MISURA TELO	
		L (mm)	H (mm)
Telaio a sporgere in alluminio misto ferro a leva laterale	Luce/vano	L - 20	H + 200
	Finita	L - 15	H + 200
Telaio a sporgere in alluminio misto ferro a leva centrale	Luce/vano	L - 20	H + 200
	Finita	L - 15	H + 200
Telaio a sporgere in alluminio a leva laterale	Luce/vano	L - 20	H + 200
	Finita	L - 15	H + 200
Telaio a sporgere in alluminio a leva centrale	Luce/vano	L - 20	H + 200
	Finita	L - 15	H + 200
Telaio a sporgere in ferro a leva laterale	Luce/vano	L - 12	H + 200
	Finita	L - 10	H + 200
Telaio a sporgere in ferro a leva centrale	Luce/vano	L - 12	H + 200
	Finita	L - 10	H + 200

Fornire la misura (Luce o Finita) del telaio a sporgere, indicando larghezza (L) x altezza (H) in mm. Da questa potrà essere ricavata la misura del telo. Non è possibile agire diversamente, fornirà cioè la misura del telo per ricavare quella del telaio.



## CHIUSURA E SICUREZZA



**Catenacciolo intermedio di sicurezza**

Codice	Info
CATSTE015	15 cm



**Catenacciolo di sicurezza montato per terminale da 55**

Codice	Info
CATTER015	15 cm
CATTER060	60 cm
CATTER080	80 cm
CATTER100	100 cm



**Serratura con chiave montata**  
Per terminale in alluminio da 55

Codice
SERTERAL



**Piattina per serrature tapparelle**

Codice	Info
PIASERTR	12 x 3 mm



**Eurobloc**  
per rullo Ø 60 a tre elementi

Codice	Info
AVVEBLOC3	lamella 12/14 mm
AVVEBLOC3M	lamella 9 mm



**Eurobloc**  
per rullo Ø 70

Codice
ACC2804



**Molla di sicurezza**

Codice	Info
MOLLAMA	Max
MOLLAMIG	Mignon



**Molla di sicurezza in nylon**

Codice	Info
ACC3114	Standard
ACC3115	Mignon



**Molla di sicurezza con inserto metallico**

Codice	Info
ACC3117	Standard
ACC3118	Mignon

## CHIUSURA E SICUREZZA / SUPPORTI E CUSCINETTI



**Coprимolla**

---

**Codice**

---

MOLLAMAXPRO

---



**Supporto a murare per riduttore**  
120 x 90 x 25 mm

---

**Codice**

---

SUPRID000

---



**Supporto a sfera zincato leggero**

---

**Codice**

---

SUPSFEEG

---



**Cuscinetto per supporto a sfera leggero**

---

**Codice**

---

CUSSFELEG

---



**Supporto a sfera pesante zincato con cuscinetto sfilabile**

---

**Codice**

---

SUPSFEPES

---



**Supporto a cassonetto collo 80 senza cuscinetto**

---

**Codice**

---

SUPCAS090      cus. Ø 40

---



**Cuscinetto a sfera con bussola in nylon**

---

**Codice**

---

CUSCI40NY

---



---

**Info**

---

Ø 40

---

CUSCI42NY

---

Ø 42

---



**Cuscinetto a sfera con bussola in ferro**

---

**Codice**

---

CUSCI40

---



---

**Info**

---

Ø 40

---

CUSCI42FE

---

Ø 42

---



**Supporto a cassonetto quadro senza cuscinetto**

---

**Codice**

---

SUPCASS/C

---



---

**Info**

---

piega 11

---



# SUPPORTI E CUSCINETTI



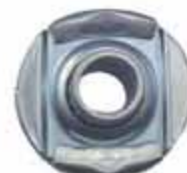
**Supporto a cassonetto tondo  
senza cuscinetto**

Codice	Info
SUPCASS/CS	piega 11



**Cuscinetto per supporto  
a cassonetto quadro**

Codice	Info
CUSSUPCAS	piega 11



**Cuscinetto per supporto  
a cassonetto tondo**

Codice	Info
CUSSUPCAST	piega 11



**Supporto a cassonetto quadro  
con cuscinetto sfilabile**

Codice	Info
SUPCAS011	piega 11



**Supporto a cassonetto tondo  
con cuscinetto sfilabile**

Codice	Info
SUPCASS011S	



**Supporto registrabile con  
cuscinetto a sfera**

Codice	Info
SUPREGPES36	Ø 40



**Piastra per cuscinetto  
Ø 42 mm 10 x 10 cm**

Codice	Info
S000538N	



**Supporto a squadra Vercelli  
piega 30**

Codice	Info
SUPVER030M40	L 40 mm



**Supporto a squadra Vercelli  
piega 80**

Codice	Info
SUPVER080M40	L 40 mm

## SUPPORTI E CUSCINETTI / GUIDACINGHIA



**Supporto a squadra**

Codice	Info
SUPSQU040	L 40 mm



**Supporto a bifora completo**

Codice
SSUPBIF000



**Guidacinghia verticale con 2 rullini in plastica**

Codice
GUIVER2RPVC



**Guidacinghia trasversale con 2 rullini in plastica**

Codice
GUITRA2RPVC



**Guidacinghia verticale con 2 rullini nichelati**

Codice
GUIVER2RFER



**Guidacinghia girevole in nylon verticale e orizzontale**

Codice	Info
GUIDAGIRSPBIA	Bianco



**Guidacinghia girevole in nylon verticale e orizzontale**

Codice	Info
GUIDAGIRSP.MAR	Marrone



## PULEGGE, CALOTTE, RIDUTTORI



**Puleggia in plastica per rullo da Ø 60**  
Perno esterno

Codice	Info
PULNORPVC18	Ø 180 mm
PULNORPVC22	Ø 220 mm



**Puleggia in ferro zincato per argano**  
per rullo da Ø 60

Codice	Info
PULARGFER21	Ø 210 mm



**Puleggia zincata per rullo da Ø 60**

Codice	Info
PULNORFER18	Ø 180 mm
PULNORFER22	Ø 220 mm



**Calotta zincata per rullo**

Codice	Info
CALNORFER40	Ø 40 mm
CALNORFER60	Ø 60 mm
CALNORFER70	Ø 70 mm



**Calotta zincata registrabile**  
per rullo

Codice	Info
CALREGFER60	104 per Ø 60 mm
CALREGFER70	135 per Ø 70 mm



**Calotta in plastica**  
per rullo

Codice	Info
CALNORPVC60	Ø 60 mm



**Calotta registrabile in plastica per rullo**

Codice	Info
CALREGPVC60	Ø 60 mm
CALREGPVC70	Ø 70 mm



**Riduttore con supporto**

Codice	Info
RIDFERPUL22	Ø 220 mm
RIDFERPUL24	Ø 240 mm



**Kit riduttore con avvolgitore, cassetta,**  
placca e staffa

Codice	Info
RIDCOMP22	Ø 220 mm
RIDCOMP24	Ø 240 mm

## RULLI E PROLUNGHE / CINTINI E ACCESSORI



**Prolunga telescopica con calotta**

Codice	Info
RULPROFER35	35 cm
RULPROFER50	50 cm



**Rullo zincato in barre da 6 m**  
Ø40 | Ø60 | Ø70

Codice	Info
RULD40FER	
RULD60FER	
RULD70FER	



**Rullo zincato su misura**

Codice	Info
RULD40FER06M	
RULD60FER10M	
RULD70FER11M	



**Cintino in nylon**  
Rotolo da 50 mt lineari

Codice	Info
CINTY	22 x 1,8 cm
CINTY14X12	14 x 1,2 cm
CINTY20X12	20 x 1,2 cm



**Cintino in cotone**  
Rotolo da 50 mt lineari

Codice	Info
CINCO	22 x 1,8 mm



**Cintino in cotone**  
su misura

Codice	Info
ACC2785	5 m
ACC2786	7 m



**Rullino di rinvio medio**

Codice	Info
RULRINVIO	



**Rullino di rinvio**  
medio registrabile

Codice	Info
RULRINV33R	33 mm



**Tappi d'arresto con vite**  
e rotella montati 27 mm

Codice	Info
TAPARR27.BIA	Bianco
TAPARR27.GRI	Grigio
TAPARR27.MAR	Marrone
TAPARR27.VE6	Verde



## AVVOLGITORI A FRIZIONE / ARGANI A FUNE



**Avvolgitore a frizione**

Codice	Info
AVVOOFRI00DX	Destro
AVVOOFRI00SX	Sinistro



**Cordone avvolgitore a frizione**

Codice	Info
AVVCORDFRIZ	325 cm



**Placca per arganello 50 kg**

Codice
PLAALLARG50



**Cordina in acciaio per arganello 50 kg**  
 Ø 2,5 mm  
 Rotolo 100 m | 6 m

Codice
CORACARG050



**Manovella per arganello da 50 kg**

Codice
MANARG050



**Tubicino in pvc per arganello**

Codice
TUBPVCARG



**Snodo per arganello**

Codice
SNONORARG



**Cassetta per arganello 50 kg**

Codice
CASPLARG050



**Argano 50 kg completo**  
 Meccanismo, cassetta, snodo, Tubo fune, placca, manovella

Codice
ARG050ALL

## ARGANI A FUNE / ARGANI SIDNEY / ASTA OSCILLANTE



**Meccanismo arganello  
50 kg**

---

**Codice**

MECARG050

---



**Argano Sydney completo di innesto,  
calotta, snodo, asta, fermoasta**  
Portata 25 kg / Portata 34 kg

---

Codice	Info
ARGSYD25C	rapporto 1:8
ARGSYD34C	rapporto 1:11



**Argano Sydney solo meccanico**  
Foro 8 x 8 Esagono 19  
Portata 25 kg o 34 kg

---

Codice	Info
MINARSY25F19	rapporto 1:8
MINARSY34F19	rapporto 1:11



**Calotta Pvc foro quadro 13 mm per argano  
Sydney per rullo Ø 60**

---

**Codice**

MINCALPL60

---



**Snodo per Argano Sydney**  
Astina 8 x 8  
Foro Ø 14

---

**Codice**

MINARSNOD45

---



**Fermoasta in nylon per argano Sydney**

---

**Codice**

FERNYLARGB

---



**Innesto esagonale per argano Sydney**

---

**Codice**

MININNARGSYD

---



**Asta per argano**  
Colore bianco Lunghezza massima in  
estensione 164 cm Ø 14

---

**Codice**

ASTAARGANO

---



## CASSETTE E AVVOLGITORI

**Cassetta in plastica da 165 per 5 m****Codice**

CASI65NOR46

**Cassetta in plastica da 185****Codice**

CASI85NOR10

**Info**

per 12 m per riduttore

CASI85NOR08

per 8 m

**Avvolgitore interasse  
142 | 165 | 185****Codice**

AVVEXP06

**Info**

per 6 m

AVVIEXP08

per 8 m

**Avvolgitore interasse 185 per riduttore****Codice**

AVV185NOR12

**Info**

per 12 m

**Avvolgitore semincasso  
interasse 165****Codice**

AVV165SEM06

**Info**

6 m

AVV165SEM08

8 m \*

\*per tapparelle con altezza superiore a 2,80 m

**Avvolgitore Small Semi da 155  
con cintino, cassetta e placca nera****Codice**

AVVSMA165C5

**Info**

per 6 m

**Placca per avvolgitore a semincasso  
da 165 mm****Codice**

PLASEMACCO6

**Info**

Nero

PLASEMACCO8

Nero

**Placca per avvolgitore a semincasso  
da 165 mm****Codice**

PLASEMACCO6A

**Info**

Bianco

# PLACCHE



**Placca Inox**  
142 mm

---

**Codice**

PLA142INOX06

---



**Placca Acciaio**  
165 mm

---

**Codice**

PLAAC4/6/12

---



**Placca Acciaio**  
185 mm

---

**Codice**

PLA185ACC06

---



**Placca in alluminio bianco plastificato**

---

**Codice**

PLA142ACCO6.BIA Interasse 142

PLA165ACCO6.BIA Interasse 165

PLA185ACCO6.BIA Interasse 185

---



---

**Info**



**Placca Venus ad incastro in ABS**

---

**Codice**

ACC2649 Bianco

ACC2679 Marrone

---



---

**Info**



**Placca Venus ad incastro in ABS**

---

**Codice**

ACC2820 Argento

ACC2678 Oro satinato

---



---

**Info**



**Placca Venus ad incastro in ABS**

---

**Codice**

ACC2677

---

**Info**

Rovere sbiancato

---



**Placca Venus RX**

Placca con trasmettitore per sostituire le tradizionali placche con cinghia.

---

**Codice**

ACC2749 Bianco

ACC2750 Argento

---



---

**Info**



**Centralina per Placca Venus RX**

---

**Codice**

ACC2748

---

## PLACCHE / SUPPORTI PER MOTORI



### Placca in alluminio composito con pulsante

Interasse da 165 / 185 / 210 / 240 (mm)  
Spessore 3 mm  
Colore pulsante bianco o nero



### Placca cieca in alluminio composito

Interasse da 165 / 185 / 210 / 240 (mm)  
Spessore 3 mm



### Supporto a stella per motore

Codice	Info
MOTSUPN00023	3 x 7,5 cm



### Supporto motore con regolazione verticale

Codice
MOTSUPN00021

Per cassonetti 3 x 11 cm



### Supporto per motore

Codice	Info
MOTSUPN00022	Quadro 10



### Supporto a motore con foro

Codice
MOTSUPN00043

Per staffa Vercelli



### Supporto motore con regolazione verticale

Codice
MOTSUPN00020

Per muratura esistenti



### Snodo 45° con occhio

Codice
ACC1133

Per motore con manovra di soccorso



### Asta con gancio

Codice	Info
MOTASTN00.GRI	Grigio (standard)
MOTASTN00.BIA	Bianco

Per motore con manovra di soccorso



# CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

## 1. Premessa e ambito di applicazione

**1.1** Le presenti Condizioni Generali di Vendita (CGV) si applicano a tutti gli ordini di acquisto, di zanzariere e/o altri articoli realizzati su misura e/o commercializzati secondo le indicazioni fornite dal Cliente, inviati in conformità a quanto indicato al successivo punto 3. e costituiscono parte integrante e sostanziale dei contratti stipulati dal Cliente con DOLERMO AVVOLGIBILI Srl.

**1.2** In caso di contrasto tra le presenti CGV e le condizioni e i termini pattuiti per iscritto per la singola vendita e riportati nella mail di conferma inviata da DOLERMO AVVOLGIBILI Srl, questi ultimi prevarranno.

**1.3** Ai sensi delle presenti CGV si intende per Cliente il soggetto, identificato dai dati inseriti all'atto dell'accettazione delle presenti condizioni generali, che configura, ordina ed acquista il prodotto oggetto del contratto.

**1.4** Per qualsiasi chiarimento in merito alle presenti CGV, le caratteristiche dei prodotti, condizioni specifiche e quanto altro, il Cliente è invitato a contattare direttamente DOLERMO AVVOLGIBILI Srl ai recapiti riportati.

**1.5** La versione attualmente in vigore delle presenti CGV è sempre consultabile sul sito [www.dolermoavvolgibili.it](http://www.dolermoavvolgibili.it).

## 2. Prezzi e condizioni di pagamento

**2.1** I Prezzi dei Prodotti sono quelli del listino in vigore al momento della consegna e si intendono IVA esclusa, franco nostro stabilimento. Tasse, imposte, spedizione, assicurazione, installazione, formazione all'utente finale, servizio post-vendita ecc. non sono incluse nei prezzi, se non espressamente quotate separatamente.

**2.2** Il pagamento deve essere effettuato nei termini e nelle modalità esposte in fattura. Le rimesse dirette devono essere effettuate a mezzo bonifico bancario, assegno circolare o contanti. La merce resta di proprietà esclusiva della Società fino al suo pagamento integrale e definitivo. Il pagamento non potrà essere sospeso o ritardato per qualsiasi motivo. Nel caso in cui l'Acquirente non effettui il pagamento nei termini e secondo le modalità indicate in fattura, oltre alle spese bancarie, saranno addebitate le spese di gestione insoluto pari a 15,00€ ed interesse di mora, oltre al tasso legale di riferimento. Durante il periodo di transazione dal mancato pagamento al saldo fattura, la Società provvederà a sospendere e/o cancellare eventuali commesse e/o consegne in corso e bloccherà l'Acquirente dal formulare nuovi ordini. A saldo avvenuto e a seguito di quanto sopra, la Società potrà, a propria discrezione, richiedere anticipi sui pagamenti o un deposito in garanzia. Nel caso in cui l'attività dell'Acquirente sia condotta non in conformità al corso ordinario degli affari, con ciò intendendosi, senza alcuna limitazione, l'emissione di atti di sequestro o di protesti, o quando siano state richieste o promosse procedure concorsuali, la Società provvederà a dichiarare qualsiasi pretesa derivante dal rapporto d'affari come immediatamente esigibile. L'acquirente non ha alcun diritto di effettuare alcuna compensazione, trattenuta o riduzione tranne nel caso in cui la propria domanda in tal senso sia stata definitivamente e giudizialmente accolta.

## 3. Ordini e offerte

**3.1** Gli ordini devono essere commissionati per iscritto, a mezzo fax oppure e-mail, con l'apposito modulo disponibile nella sezione Download del nostro sito. Per ordini telefonici, la Società non risponde di eventuali errori. Gli ordini devono contenere il numero d'ordine, l'esatta indicazione dei beni ordinati con riferimento eventuale al loro codice prodotto, la loro quantità, le misure, il prezzo unitario e complessivo, il luogo di destinazione ed eventuali ulteriori istruzioni per la consegna. Nel caso di misure pervenute senza specifiche se trattasi di dimensioni finite o luce, la Società adotterà in automatico lo standard della misura finita, salvo diversa indicazione del listino. Le informazioni contenute nei nostri cataloghi o stampati pubblicitari, quali caratteristiche tecniche dei prodotti o dei componenti, dimensioni, schemi di montaggio, colori, ecc., hanno valore meramente indicativo, in ragione delle specifiche tecniche e della evoluzione tecnologica dei prodotti aziendali. I dati impegnativi potranno essere forniti di volta in volta e dietro esplicita richiesta. Al fine di migliorare la qualità del prodotto, la Società si riserva il diritto di modificare lo stesso senza alcun preavviso e anche dopo l'accettazione dell'ordine.

**3.2** Se l'ordine sia preceduto da offerta da parte del Venditore, quest'ultima si riterrà valida per la durata massima di 30 giorni, salvo diversa indicazione. Il contratto di vendita si intenderà in ogni caso perfezionato al momento della conferma dell'ordine da parte del venditore. Il compratore deve verificare che i dati relativi all'anagrafica siano corretti e, qualora vi fosse un errore, questo andrà comunicato tempestivamente. In caso contrario, il venditore non sarà obbligato in solido così come previsto dall'Art. 41 DPR 26/10/72, n. 633.

**3.3** La Società si riserva la facoltà di accettare modifiche o annullamenti di ordine in funzione dello stato di avanzamento della commessa. Eventuali modifiche dovranno essere comunicate tempestivamente entro il giorno dell'ordine e non oltre le 24 ore dall'invio dell'ordine stesso. In assenza di segnalazioni, entro le 24 ore, l'ordine si riterrà confermato e messo in lavorazione. L'azienda non potrà quindi accettare contestazioni di prodotti non conformi alle richieste e sarà sollevata da qualsiasi responsabilità. In ogni caso, non saranno accettate modifiche o annullamenti dell'ordine non comunicati per iscritto.

#### 4. Modalità di consegna/spedizione

**4.1** La Società provvederà a recapitare ai propri clienti i prodotti ordinati, avvalendosi di un vettore di sua fiducia, oppure direttamente se il luogo di consegna rientra nelle aree coperte dal servizio di consegna aziendale.

**4.2** DOLERMO AVVOLGIBILI non sarà responsabile della mancata o ritardata consegna qualora sia dovuta a cause di forza maggiore, quali - a titolo meramente esemplificativo - scioperi, provvedimenti della Pubblica Autorità, razionamenti o penuria di energia o materie prime, difficoltà di trasporto, incendi o alluvioni.

**4.3** Nelle ipotesi previste dal comma precedente, il cliente non avrà diritto ad alcun risarcimento, indennizzo o sconto a qualsiasi titolo.

#### 5. Accettazioni e/o restituzioni dei prodotti

**5.1** Tutti i prodotti si presumono accettati al momento della consegna, salvo il diritto dell'acquirente di denunciare vizi, o difformità del prodotto; questo dovrà essere segnalato PER ISCRITTO e, a pena di nullità, contenere specifica motivazione. Se la consegna avviene con vettore, verificare le quantità e l'imballaggio dei prodotti e annotare qualsiasi obiezione nel documento di trasporto, accettando con riserva. Non è ammesso il c.d. recesso "ad nutum". Per effetto della tempestiva denuncia del vizio o della difformità, la Società provvederà, di concerto con il cliente, a sostituire i prodotti difettosi oppure a rimborsarne il prezzo. La merce contestata dovrà essere consegnata alla Società entro e non oltre il termine di 7 giorni dalla data dal ricevimento della denuncia per le necessarie verifiche. La Società ha la facoltà di testare i prodotti al momento della loro restituzione e di addebitare al cliente ogni costo sostenuto in caso di denuncia infondata.

#### 6. Garanzia

**6.1** Il venditore garantisce che i prodotti siano esenti da vizi e conformi alle specifiche tecniche di produzione. La garanzia si intende per sostituzione e/o riparazione gratuita dei pezzi che presentassero difetti di fabbricazione. Non rientrano nella garanzia: sostituzioni di teli usurati da agenti atmosferici o danneggiati da terzi. La garanzia è esclusa per: danni subiti durante il trasporto, cattiva conservazione, manomissione, inconvenienti da errato montaggio, imperizia d'uso, superamento dei limiti di prestazione nonché per tutte le altre cause che non fossero da imputare a diretta colpa del Venditore ed ancora allorché le conseguenze derivassero da informazioni errate o incomplete fornite in fase di ordine. La garanzia cessa automaticamente quando, senza l'autorizzazione del venditore, siano effettuate sostituzioni, riparazioni o modifiche di qualsiasi natura. In tal caso, il Venditore è sollevato da qualsiasi responsabilità civile e penale, facendo comunque decadere la garanzia. I termini di garanzia, previsti dalla legge, hanno carattere assolutamente perentorio edecorrono anche se il materiale non fosse usato. Il materiale che si ritiene difettoso dovrà essere spedito, previo avviso alla Società, in porto franco, che emetterà autorizzazione al reso e quello sostituito rimarrà di proprietà della Società.

#### 7. Risarcimento dei danni

**7.1** Per errori di produzione della merce, difetti della stessa, nonché di suo cattivo funzionamento in relazione alla pattuita destinazione d'uso, di cui, comunque, sarà accertata la responsabilità della Società, sarà riconosciuta, solo ed esclusivamente, la riproduzione e la riconsegna della stessa merce identica per quantità e qualità (genere e tipo) priva di ogni vizio e perfettamente funzionante. Restano, quindi, esclusi tutti gli eventuali altri costi sostenuti come ad esempio: smontaggio, rimontaggio, ore uomo, ore di viaggio, oneri di trasporto, ecc., nonché ogni altra ragione di risarcimento diretta o indiretta.

#### 8. Proprietà intellettuale ed industriale

**8.1** La Società si riserva tutti i diritti per la totalità dei contenuti (testi, immagini, ecc.) che appaiono sui suoi stampati e sul sito web. Tali contenuti possono essere utilizzati da terzi soltanto previo consenso scritto. Il cliente riconosce la validità di qualsiasi diritto esclusivo derivante dai titoli di proprietà intellettuale ed industriale della Società.

Per qualsiasi controversia nascente si deroga convenzionalmente la competenza in favore del foro di Santa Maria Capua Vetere.

#### V-2025

*Si declina ogni responsabilità per eventuali errori tipografici e/o omissioni. Immagini e schemi riportati sul presente catalogo sono da considerarsi indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso. Faremo del nostro meglio per mantenere le immagini aggiornate, ma a causa di possibili cambiamenti nei prodotti o nelle offerte, potrebbero verificarsi delle differenze tra l'immagine e il prodotto effettivo. È stata riportata la migliore rappresentazione possibile dei colori, i colori riprodotti potrebbero essere suscettibili di variazioni dovute a lotti di produzione e fedeltà tipografica. Se visualizzato in digitale, possono verificarsi differenze dovute a impostazioni del monitor, condizioni di illuminazione e fedeltà di rappresentazione dell'immagine elaborata in digitale. Se avete domande o dubbi, non esitate a contattarci.*

# CONTATTI E SEDI



Sede Legale:

*Via Stefano Canzio, 12 - 16149 Genova (GE)*

Sede Operativa:

*Via Roma, 53 - 16012 Busalla (GE)*

Ufficio ed Esposizione:

*Via della Libertà, 105 R - 16129 Genova (GE)*

*Via Antonio Cecchi, 34 - 16129 Genova (GE)*



+39 393 369 79 11



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



**Dolermo**  
**Avvolgibili**