



**HOUSE**  
SYSTEM

---

*Zanzariere e non solo*



LA MORTE NON È NIENTE,  
NOI SIAMO ANDATI SEMPLICEMENTE NELLA STANZA ACCANTO.

NOI SIAMO NOI, VOI SIETE VOI:  
PER VOI SAREMO SEMPRE CIÒ CHE SIAMO STATI.

DATECI IL NOME CHE CI AVETE SEMPRE DATO,  
PARLATECI COME AVETE SEMPRE FATTO.  
CONTINUEATE A RIDERE DI CIÒ CHE CI HA FATTO SEMPRE RIDERE.

PREGATE, SORRIDETE, PENSATE A NOI.  
CHE IL NOSTRO NOME SIA PRONUNCIATO  
IN CASA COM'È SEMPRE ACCADUTO.

IL SENSO DELLA VITA È SEMPRE ACCADUTO.  
IL SENSO DELLA VITA È SEMPRE LO STESSO.  
IL FILO NON SI È INTERROTTO.

PERCHÉ DOVREMMO ESSERE FUORI DAI VOSTRI PENSIERI  
SEMPLICEMENTE PERCHÉ SIAMO FUORI DALLA VOSTRA VITA?

NOI NON SIAMO LONTANI,  
SIAMO SOLAMENTE DALL'ALTRO LATO DELLA STRADA

SANT'AGOSTINO

*Ciao Antonello*





## CHI SIAMO

Produciamo sistemi di zanzariere (e non solo) da oltre 25 anni.  
Nasciamo come realtà artigianale nel 1996 su iniziativa di Antonello Iannace.  
Nel corso degli anni l'impegno e la costanza ci ha premiati.  
Oggi siamo riconosciuti come Azienda leader a livello nazionale ed internazionale.

## COSA FACCIAMO

La zanzariera non è SOLO una barriera ai "fastidi esterni", ma una componente fondamentale per migliorare la Qualità e il Benessere degli ambienti dove viviamo.

Il settore Ricerca & Sviluppo è il nostro fiore all'occhiello.

La costante della nostra produzione è l'Evoluzione.

La linea produttiva vanta processi di Alta Tecnologia uniti alla presenza di Personale qualificato.

Le zanzariere sono realizzate in diversi modelli e stili, per adattarsi perfettamente alle esigenze di ogni **Cliente**.

Tutti i nostri Prodotti sono costantemente controllati e verificati lungo il processo produttivo, fino al collaudo finale.

Utilizziamo esclusivamente materie prime italiane.

I processi produttivi e gestionali sono certificati UNI EN ISO 9001:2000

I prodotti si fregiano del Marchio CE.

## MISSION

*Nel corso degli anni la Filosofia House System "Il Cliente al Centro" ha premiato l'azienda facendola crescere costantemente.*

*Al centro dei nostri pensieri ci sono i Clienti ed i Clienti dei nostri clienti.*

*Per questo lavoriamo sodo, per meritarcì la Fiducia attraverso il benessere che i nostri prodotti sono in grado di assicurare.*

# INDICE

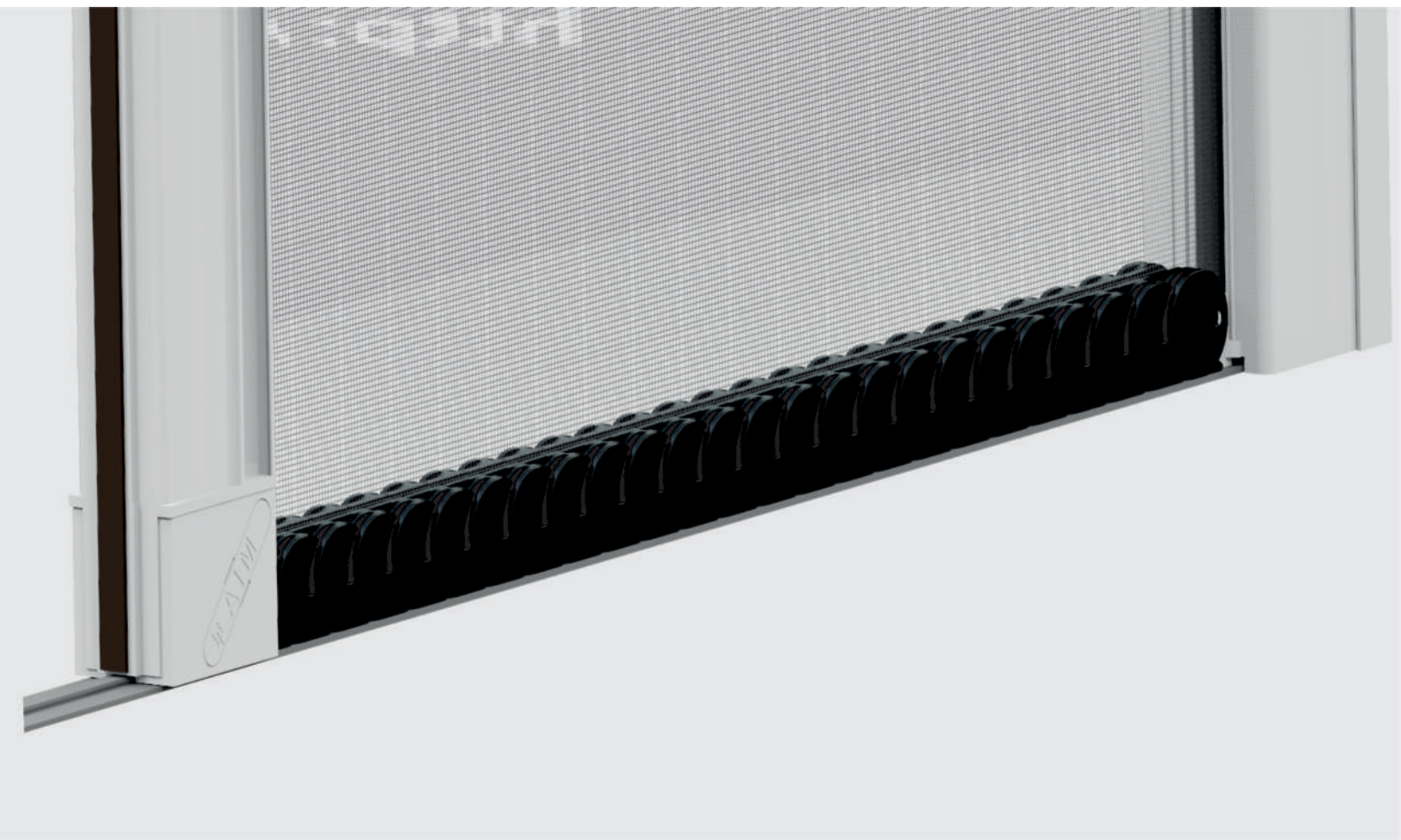
|   |    |  |     |
|---|----|--|-----|
| <b>LINEA ZANZARIERE</b>                           | 6  |  |     |
| <b>AVVOLGIMENTO CONTROLLATO</b>                   | 9  |  |     |
| - Mia in Kit                                      | 10 |  |     |
| - Azzurra   | 12 |  |     |
| - Azzurra XXL                                     | 14 |  |     |
| <b>BOTTONI</b>                                    | 17 |  |     |
| - Evolutiom M40/50 Verticale                      | 18 |  |     |
| - Evolution M50 Cuffia Verticale                  | 20 |  |     |
| - Evolution C50 Catena                            | 22 |  |     |
| - Evolution C50 Cuffia Catena                     | 24 |  |     |
| - Regola R50 Verticale a Molla<br>Guide Telescop. | 26 |  |     |
| - Regola a Catena Rc50<br>Guide Telescopiche      | 28 |  |     |
| - Evolution L40/50 Laterale                       | 30 |  |     |
| - Evolution 2L40/50 Laterale 2 ante               | 32 |  |     |
| - Evolution L50 B laterale Guida Bassa            | 34 |  |     |
| - Evolution L50 L Lara Laterale<br>Guida Stondata | 36 |  |     |
| <b>SPAZZOLINO</b>                                 | 39 |  |     |
| - Giada evo m32/42 verticale                      | 40 |  |     |
| - Giada cricchetto 32/42                          | 42 |  |     |
| - Giada evo m42                                   | 44 |  |     |
| - Giada evo l32/42                                | 46 |  |     |
| - Giada evo 2l32/42                               | 48 |  |     |
| - Giada fix now                                   | 50 |  |     |
| - Cristal   | 52 |  |     |
| - Night&day                                       | 53 |  |     |
| <b>INCASSATE</b>                                  | 55 |  |     |
| - Guida avvolgibili                               | 56 |  |     |
| - Tipo legno 2/3 molla verticale                  | 58 |  |     |
| - Tipo legno 2/3 catena                           | 60 |  |     |
| - Tipo legno 2 laterale                           | 62 |  |     |
| - Tipo legno 2/3 verticale                        | 64 |  |     |
|   |    | - Tipo legno 2 laterale                | 65  |
|   |    | - Incassata 45 verticale               | 66  |
|   |    | - Incassata L 45 laterale              | 68  |
|   |    | - Eclisse                              | 70  |
|   |    | - Kit incasso 47/75 mm                 | 72  |
|   |    | <b>PLISSETTATE</b>                     | 75  |
|   |    | - Mini plissé                          | 76  |
|   |    | - Micro plissé                         | 78  |
|   |    | - Plissé                               | 80  |
|   |    | <b>PANNELLI RIGIDI</b>                 | 83  |
|   |    | - Battente                             | 84  |
|   |    | - Porte basculanti per cani e gatti    | 87  |
|   |    | - Scorrevole laterale                  | 88  |
|   |    | - Saliscendi                           | 89  |
|   |    | - Fissa                                | 90  |
|   |    | <b>GRANDI DIMENSIONI E MOTORIZZATE</b> | 93  |
|   |    | <b>BARRE, ACCESSORI E DETTAGLI</b>     | 101 |
|   |    | <b>LINEA TENDE</b>                     | 110 |
|   |    | <b>VENEZIANE</b>                       | 113 |
|   |    | - 15 mm                                | 114 |
|   |    | - 15 mm doppio comando                 | 115 |
|   |    | - monocomando a catenella 15 mm        | 116 |
|   |    | - motorizzate 15 mm                    | 117 |
|   |    | - cassonetto 20x20 15mm                | 118 |
|   |    | - cassonetto 25x25 15/25 mm            | 119 |
|   |    | - 25 mm                                | 120 |
|   |    | - 25 mm doppio comando                 | 121 |
|   |    | - monocomando a catenella 25 mm        | 122 |
|   |    | - tende motorizzate 25 mm              | 123 |
|   |    | - tipo di comando                      | 124 |

|   |     |   |     |
|---|-----|---|-----|
| - altezza del comando                       | 125 |   |     |
| - -tipi di guidatura                        | 126 |   |     |
| - tipi di attacco                           | 127 |   |     |
| - tipi di fissaggio                         | 128 |   |     |
| - tabella scalette 15/25 mm                 | 129 |   |     |
| - abbinamenti veneziane cassonetto 25x25 mm | 130 |   |     |
| - schemi dei sistemi motorizzati            | 131 |   |     |
| - tende inclinate 15/25 mm                  | 132 |   |     |
| - a bandiera 15/25 mm                       | 133 |   |     |
| - sagomate 15/25 mm                         | 134 |   |     |
| - tende veneziane 35 mm                     | 135 |   |     |
| - tende veneziane 50 mm                     | 136 |   |     |
| - motorizzate / argano 50 mm                | 137 |   |     |
| - forniture in dotazione 35/50 mm           | 138 |   |     |
| - abbinamenti                               | 139 |   |     |
| - tipi di scalette                          | 140 |   |     |
| <b>A RULLO</b>                              | 141 |   |     |
| - Libera o cassonata a catena               | 143 |   |     |
| - Libera o cassonata ad argano              | 144 |   |     |
| - Libera a molla                            | 145 |   |     |
| - Libera o cassonata motorizzata            | 146 |   |     |
| - Libera modello ulisse cassonata a catena  | 147 |   |     |
| - Tenda verticale                           | 148 |   |     |
| - Tipologie di apertura                     | 149 |   |     |
| - Tipologie di applicazioni e comandi       | 150 |   |     |
| - Altezza del comando                       | 151 |   |     |
| <b>PLISSETTATE</b>                          | 152 |   |     |
| - Tende plissettate 25 mm                   | 153 |   |     |
| - Ingombri e applicazioni                   | 154 |   |     |
|   | 155 |   |     |
|   |     | <b>LINEA AVVOLGIBILI</b>                    | 156 |
|   |     | <b>AVVOLGIBILI SPECIALI</b>                 | 159 |
|   |     | - Orienta                                   | 160 |
|   |     | - Orienta mini                              | 165 |
|   |     | - Argo                                      | 170 |
|   |     | - In alluminio estruso                      | 172 |
|   |     | - In alluminio estruso mignon               | 173 |
|   |     | - Aria max 116/c16                          | 174 |
|   |     | - Microforata in alluminio coibentato       | 175 |
|   |     | - Bicolor avvolgibile bicolore in alluminio | 176 |
|   |     | - Piatta in alluminio                       | 178 |
|   |     | <b>AVVOLGIBILI ALLUMINIO ACCIAIO</b>        | 181 |
|   |     | - Mignon                                    | 183 |
|   |     | - Mini -                                    | 184 |
|   |     | - In acciaio coibentato mignon              | 185 |
|   |     | <b>AVVOLGIBILI IN PVC</b>                   | 193 |
|   |     | - Fibra                                     | 194 |
|   |     | - Tipo                                      | 195 |
|   |     | - Tipo 4.2                                  | 196 |
|   |     | - Tipo 4.5                                  | 197 |
|   |     | - Tipo 5                                    | 198 |
|   |     | - Tipo 6                                    | 199 |
|   |     | - Come rilevare le misure degli avvolgibili | 200 |
|   |     | <b>SCHEMI TECNICI</b>                       | 201 |
|   |     | <b>ACCESSORI</b>                            | 211 |
|   |     | <b>TABELLA COLORI</b>                       | 225 |

# LINEA

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| AVVOLGIMENTO CONTROLLATO        | 9   |
| BOTTONI                         | 13  |
| SPAZZOLINO                      | 39  |
| INCASSATE                       | 55  |
| PLISSETTATE                     | 75  |
| PANNELLI RIGIDI                 | 83  |
| GRANDI DIMENSIONI E MOTORIZZATE | 93  |
| BARRE, ACCESSORI E DETTAGLI     | 101 |

# ZANZARIERE



# AVVOLGIMENTO CONTROLLATO

|            |    |
|------------|----|
| MIA IN KIT | 10 |
| AZZURRA    | 12 |
| AZZURRA XL | 14 |



## CARATTERISTICHE TECNICHE

È un'elegante zanzariera ad avvolgimento laterale, ideale per porte-finestre; dotata di presa ergonomica lungo tutto il profilo della barra maniglia, che ne rende comodo e facile l'azionamento sia dall'interno che dall'esterno.

L'apertura e chiusura dell'anta, pur essendo dotata di molla, risulta molto controllata, senza causare avvolgimenti improvvisi e veloci. Questa caratteristica, unita alla guida a terra molto bassa da 5mm, rende il prodotto ideale per i vani di frequente passaggio.

**Il fissaggio è rapido grazie alle clip a baionetta.**

**Rete:** in fibra di vetro

**Apertura:** 1 anta, 2 ante e reversibile

**Avvolgimento:** laterale

**Sistema di apertura:** sgancio magnetico

**Adatto per:** porte finestre, alzanti scorrevoli

**Ingombro:** 40 mm

## Tabella Colori

### STANDARD



RAL 1013 RAL 9010 RAL 8017 BRONZO VERNICIATO



RAL 3003 RAL 9005 OPACO BRONZO VERNICIATO ARGENTO

### RAFFAELLO TDM



VERDE RAFFAELLO GRIGIO RAFFAELLO MARRONE RAFFAELLO



TESTA DI MORO RAFFAELLO

### PARTICOLARI



NERO BU RAME VERDE BU RAME VERDE RAGGRINZATO

### NATURAL



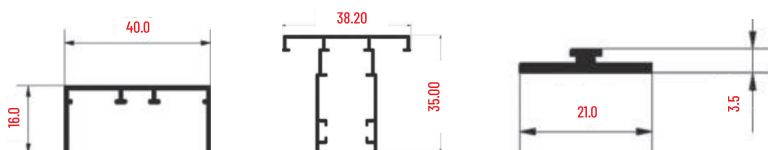
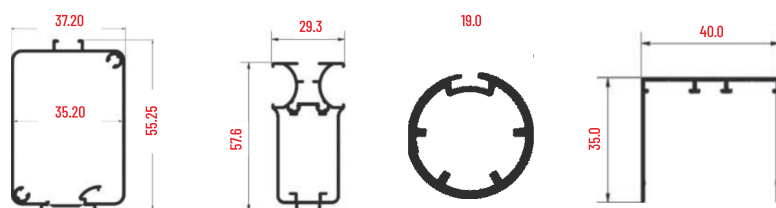
NOCE MEDIO OPACO NOCE SCURO OPACO CILIEGIO NATURALE

### DECORAL



NOCE 102/R RAGG. CILIEGIO FIAMMA REGG. C317R DOUGLAS RAGG. D335R PINO CHIARO RAGG. P319R CASTANO RAGG. C378R RENOLIT CHIARO RENOLIT SCURO

## Profili



|     | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|-----|-----------|---------|
| max | 1400      | 2500    |

# GRIGLIA

MISURE GARANTITE | mm

## DETTAGLI

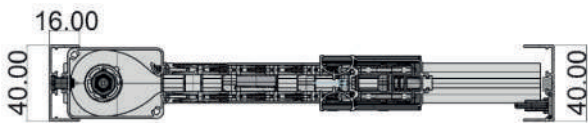
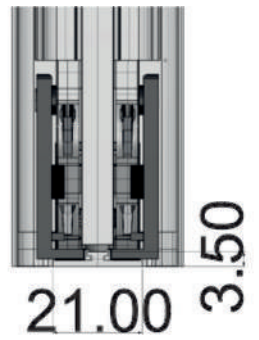
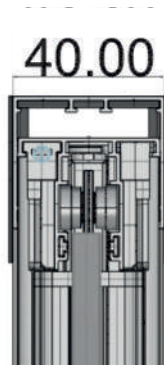
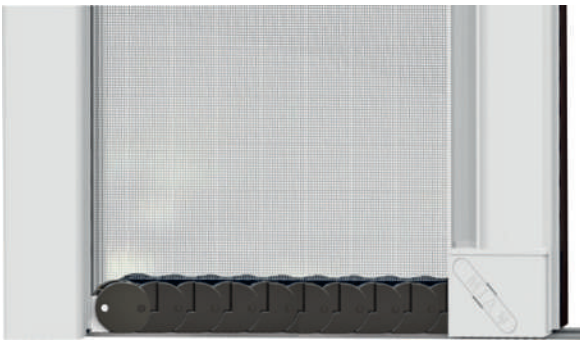
1 ANTA



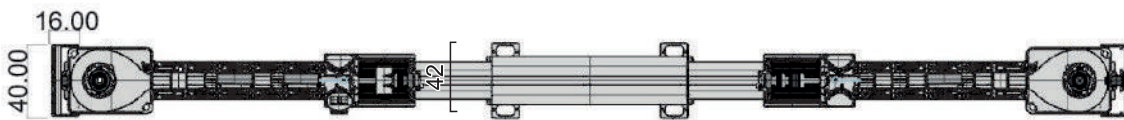
2 ANTE



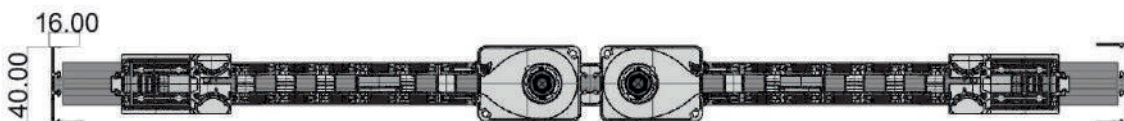
REVERSIBILE



1 ANTA



2 ANTE



REVERSIBILE

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad avvolgimento laterale, ideale per portefinestre; è dotata di presa ergonomica lungo tutto il profilo della barra maniglia, che ne rende comodo e facile l'azionamento, sia dall'interno che dall'esterno. L'apertura e chiusura dell'anta, pur essendo dotata di molla, risulta molto controllata, senza causare avvolgimenti improvvisi e veloci. Questa caratteristica, unita alla guida a terra molto bassa, rende il prodotto ideale per i vani di frequente passaggio.



### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

## Tabella Colori

### STANDARD



### RAFFAELLO TDM



### PARTICOLARI



### NATURAL

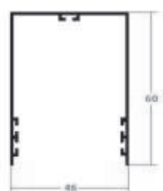


### DECORAL

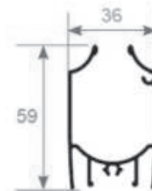


## Profili

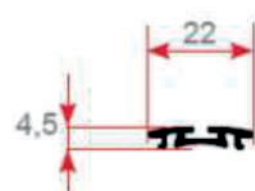
### PROFILO COMPENSATORE



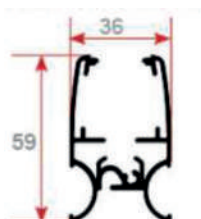
### CASSONETTO



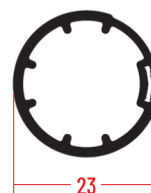
### PORTA MAGNETE



### SCORREVOLE



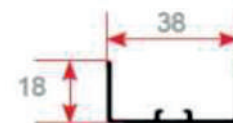
### TUBO DA 23 MM



### PROFILO TELESCOPICO



### CHIUSURA



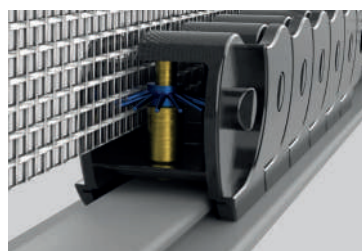
| 1 ANTA | LUNGHEZZA | ALTEZZA | 2 ANTE | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|--------|-----------|---------|--------|-----------|---------|
| min.   | -         | 1400    | min.   | -         | 1400    |
| max    | 1600      | 2500    | max    | 3200      | 2500    |

## GRIGLIA

**MISURE  
GARANTITE** | mm



Per poter realizzare la zanzariera ad un'anta, la larghezza deve essere inferiore dell'altezza per un valore di **20 cm**.

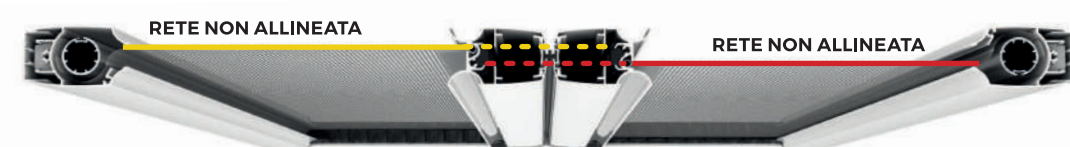


### ROTELLA ANTIVENTO

La tenuta del telo nella guida inferiore viene garantita dalla presenza di una rotella antivento posta nel cingolo.

## DETTAGLI

### BLOCCO TELO



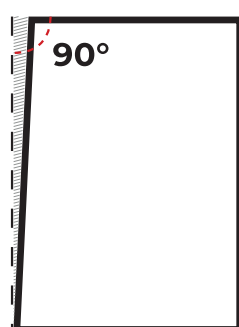
2 ANTE / La rete nella fase di chiusura della zanzariera risulterà da un lato rivolta verso l'interno e dall'altra rivolta verso l'esterno, come dettagli in foto

### L'incontro telescopico

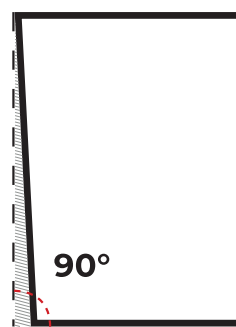
Permette di compensare differenze in larghezza fino a 14 mm mantenendo il cassonetto sempre perpendicolare al pavimento.



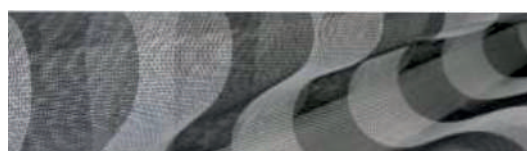
VANO IRREGOLARE  
LARGHEZZA SUPERIORE



VANO IRREGOLARE  
LARGHEZZA INFERIORE



## A RICHIESTA



RETE BICOLORE  
*(non garantita)*



STENCIL RONDINI

## OPTIONAL



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad avvolgimento laterale senza guida a pavimento, ideale per portefinestre; è dotata di presa ergonomica lungo tutto il profilo della barra maniglia, che ne rende comodo e facile l'azionamento, sia dall'interno che dall'esterno. L'apertura e chiusura dell'anta, pur essendo dotata di molla, risulta molto controllata, senza causare avvolgimenti improvvisi e veloci: questa caratteristica rende il prodotto ideale per i vani di frequente passaggio.



guida bassa



### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

## Tabella Colori

### STANDARD



### RAFFAELLO TDM



### PARTICOLARI



### NATURAL

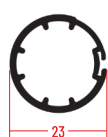


### DECORAL

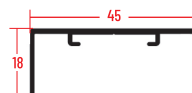


## Profili

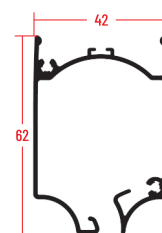
### TUBO DA 23



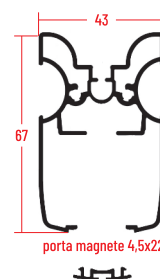
### CHIUSURA



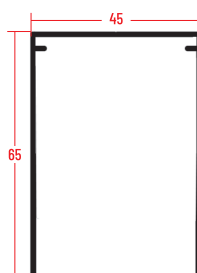
### CASSONETTO



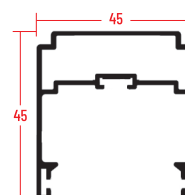
### PROFILO SCORREVOLE



### PROFILO COMPENSATORE



### GUIDA SUPERIORE



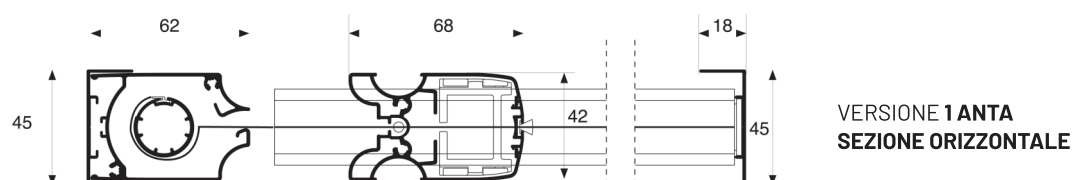
| 1 ANTA | LUNGHEZZA | ALTEZZA | 2 ANTE | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|--------|-----------|---------|--------|-----------|---------|
| min.   | -         | 1400    | min.   | -         | 1400    |
| max    | 2000      | 2800    | max    | 4000      | 2800    |

# GRIGLIA

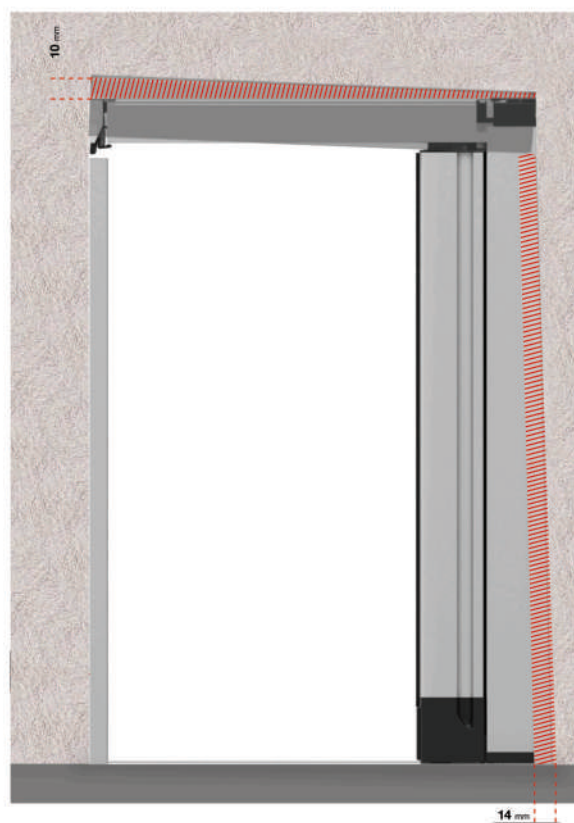
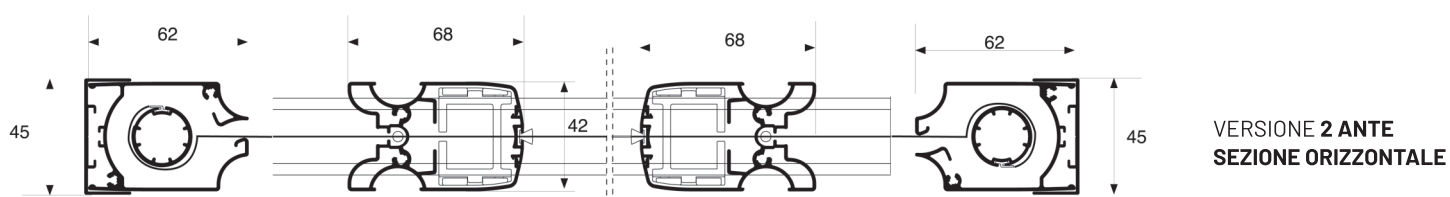
**MISURE GARANTITE** | mm



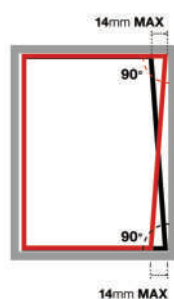
L'altezza della zanzariera deve essere maggiore della larghezza della zanzariera almeno di **30 cm**.



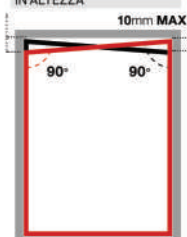
## VISTE IN SEZIONE



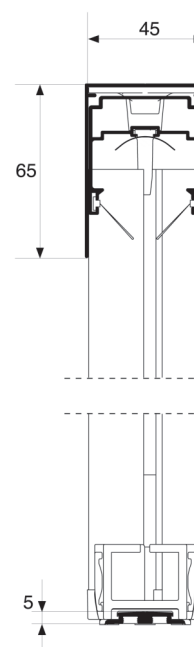
VANO IRREGOLARE IN LARGHEZZA



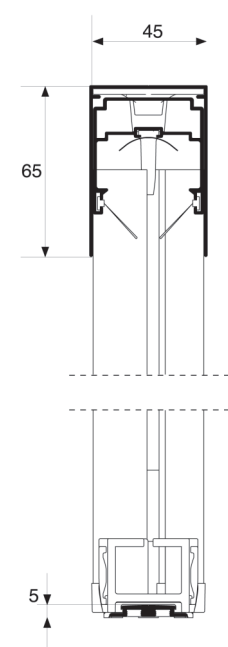
VANO IRREGOLARE IN ALTEZZA



VERSIONE 1 ANTA  
SEZIONE VERTICALE



VERSIONE 2 ANTE  
SEZIONE VERTICALE



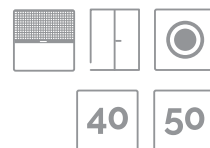


# BOTTONI

|   |    |
|---|----|
| EVOLUTION M40/50 VERTICALE                      | 18 |
| EVOLUTION M50 CUFFIA VERTICALE                  | 20 |
| EVOLUTION C50 CATENA                            | 22 |
| EVOLUTION C50 CUFFIA CATENA                     | 24 |
| REGOLA R50 VERTICALE A MOLLA GUIDE TELESCOPICHE | 26 |
| REGOLA A CATENA RC50 GUIDE TELESCOPICHE         | 28 |
| EVOLUTION L40/50 LATERALE                       | 30 |
| EVOLUTION 2L40/50 LATERALE 2 ANTE               | 32 |
| EVOLUTION L50 B LATERALE GUIDA BASSA            | 34 |
| EVOLUTION L50 L LARA LATERALE GUIDA STONDATA    | 36 |

# EVOLUTION

## M40/50 VERTICALE



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad avvolgimento verticale a molla con rete saldata con bottoncini laterali, ideale per finestre e portefinestre, disponibile con cassonetto da 40 mm e 50 mm con rete in fibra di colore grigio. Possibilità di realizzazione anche con tessuti oscuranti o filtranti.

A richiesta è possibile avere anche la versione con cuffie per fuori squadra solo per cassonetto da 50 mm.



#### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

#### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

### Tabella Colori

#### STANDARD



#### RAFFAELLO TDM



#### PARTICOLARI



#### NATURAL

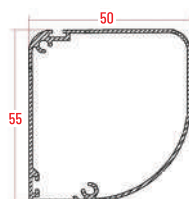


#### DECORAL

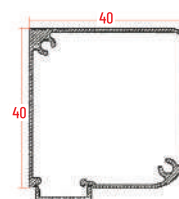


### Profili

CASSONETTO 50



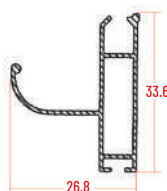
CASSONETTO 40



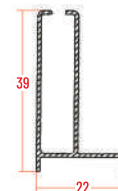
MANIGLIA CRICCHETTO



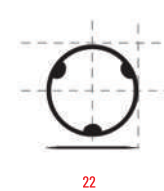
MANIGLIA



GUIDA



TUBO DA 22 MM



| 50 MM | LUNGHEZZA | ALTEZZA | 40 MM | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|
| min.  | 450       | -       | min.  | 450       | -       |
| max   | 2000      | 2500    | max   | 1600      | 1500    |

## GRIGLIA

**MISURE  
GARANTITE** | mm



Larghezza minima per freno molla 500 mm.



## COLORI ACCESSORI DISPONIBILI CON TESTATA FISSA



VERDE RAFFAELLO



BRONZO VERNICIATO



GRIGIO RAFFAELLO



VERDE



TESSUTI FILTRANTI



TESSUTI OSCURANTI



RETE BICOLORE



STENCIL RONDINI



FRENO A MOLLA

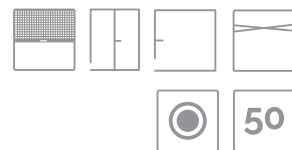


CRICCHETTO

## OPTIONAL



per misure  
di realizzazione  
e garantite  
vedi pag. 109



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad avvolgimento verticale a molla con rete saldata con bottoncini laterali, ideale per finestre e portefinestre, disponibile con cassonetto 50 mm con rete in fibra di colore grigio. Possibilità di realizzazione anche con tessuti oscuranti o filtranti. Questa zanzariera è fornita con la nuova cuffia di serie che permette sia di compensare un eventuale fuori squadra sia una rapidissima installazione grazie al tappo a scatto.



#### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

#### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

### Tabella Colori

#### STANDARD



#### RAFFAELLO TDM



#### PARTICOLARI



#### NATURAL

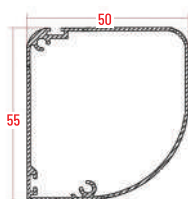


#### DECORAL

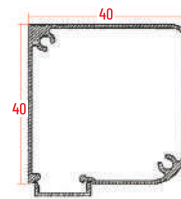


### Profili

#### CASSONETTO 50



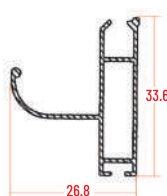
#### CASSONETTO 40



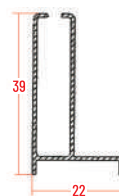
#### TUBO DA 24 MM



#### MANIGLIA



#### GUIDA



|      | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|------|-----------|---------|
| min. | 450       | -       |
| max  | 2000      | 2500    |



Larghezza minima per freno molla **500 mm.**

## GRIGLIA

**MISURE GARANTITE** | mm



## DETTAGLI



## ACCESSORI DISPONIBILI

- BIANCO
- AVORIO
- MARRONE
- NERO



TESSUTI FILTRANTI



TESSUTI OSCURANTI



RETE BICOLORE



STENCIL RONDINI



FRENO A MOLLA

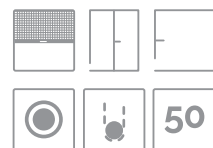


CRICCHETTO

## OPTIONAL



per misure di realizzazione e garantite vedi pag. 109



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad avvolgimento verticale con comando a catena posta sul lato del cassonetto, con rete saldata con bottoncini laterali, ideale per finestre e portefinestre, disponibile solo con cassonetto da 50 mm con rete in fibra di colore grigio. Possibilità di realizzazione anche con tessuti oscuranti o fil-tranti, inoltre per le portefinestre è possibile richiedere il comando della catena anche all'esterno per richiudere la zanzariera dopo il passaggio.



#### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

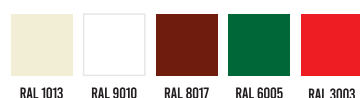
#### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

### Tabella Colori

#### STANDARD



RAL 1013 RAL 9010 RAL 8017 RAL 6005 RAL 3003



BRONZO VERNICIATO ARGENTO OSSIDATO RAL 9006 OPACO RAL 6005 OPACO RAL 8017 OPACO



RAL 7001 RAL 9005 OPACO RAL 9010 OPACO

#### RAFFAELLO TDM



VERDE RAFFAELLO GRIGIO RAFFAELLO



TESTA DI MORO VERNICIATO MARRONE RAFFAELLO

#### PARTICOLARI



NERO BU RAME VERDE BU RAME VERDE RAGGRINZATO

#### NATURAL



NOCE MEDIO OPACO NOCE SCURO OPACO CILIEGIO NATURAL

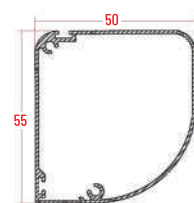
#### DECORAL



NOCE 102/R RAGG. CILIEGIO FIAMMA REGG.C317R DOUGLAS RAGG. D335R PINO CHIARO RAGG. P319R CASTANO RAGG. C378R RENOLIT CHIARO RENOLIT SCURO

### Profili

#### CASSONETTO 50



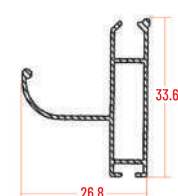
#### MANIGLIA A CATENA



#### GUIDA



#### MANIGLIA



#### TUBO DA 22 MM



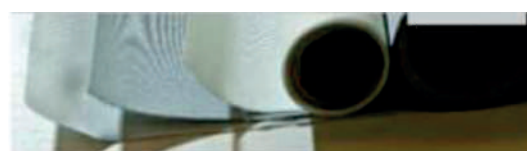
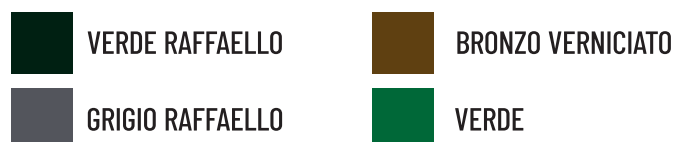
|      | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|------|-----------|---------|
| min. | 420       | -       |
| max  | 2000      | 2500    |

## GRIGLIA

**MISURE  
GARANTITE** | mm



## COLORI ACCESSORI DISPONIBILI TESTATA FISSA



TESSUTI FILTRANTI



TESSUTI OSCURANTI



RETE BICOLORE



STENCIL RONDINI



SISTEMA MOLLA CATENA

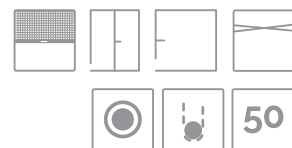


COMANDO ESTERNO

## OPTIONAL



per misure  
di realizzazione  
e garantite  
vedi pag. 109



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad avvolgimento verticale con comando a catena posta sul lato del cassonetto, con rete saldata con bottoncini laterali, ideale per finestre e portefinestre, disponibile solo con cassonetto da 50 mm con rete in fibra di colore grigio. Possibilità di realizzazione anche con tessuti oscuranti o fil-tranti. Inoltre per le porte finestre è possibile richiedere il comando della catena anche all'esterno per richiudere la zanzariera. Questa zanzariera è fornita con la nuova cuffia di serie che permette di compensare un eventuale fuori squadra.



#### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

#### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

### Tabella Colori

#### STANDARD



#### RAFFAELLO TDM



#### PARTICOLARI



#### NATURAL

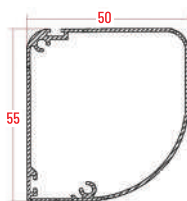


#### DECORAL



### Profili

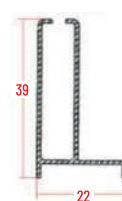
#### CASSONETTO 50



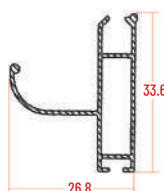
#### MANIGLIA A CATENA



#### GUIDA



#### MANIGLIA



#### TUBO DA 22 MM



| 1 ANTA | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|--------|-----------|---------|
| min.   | 420       | -       |
| max    | 2000      | 2500    |

## GRIGLIA

**MISURE  
GARANTITE** | mm



## DETTAGLI



**COLORI  
ACCESSORI  
DISPONIBILI  
TESTATA CON  
CUFFIA**

- BIANCO
- AVORIO
- MARRONE
- NERO



TESSUTI FILTRANTI



TESSUTI OSCURANTI



RETE BICOLORE



STENCIL RONDINI



COMANDO ESTERNO

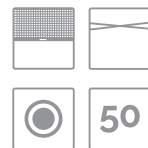
## OPTIONAL



per misure  
di realizzazione  
e garantite  
vedi pag. 109

# REGOLA R50

VERTICALE A MOLLA  
GUIDE TELESCOPICHE



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad avvolgimento verticale a molla con rete saldata con bottoncini laterali.

Di serie guide laterali regolabili e freno a molla.

Disponibile solo con cassetto 50 Evolution.

Ideale per installazione con presenza di fuorisquadro.

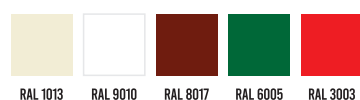


### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

## Tabella Colori

### STANDARD



RAL 1013 RAL 9010 RAL 8017 RAL 6005 RAL 3003



BRONZO VERNICIATO ARGENTO OSSIDATO RAL 9006 OPACO RAL 6005 OPACO RAL 8017 OPACO



RAL 7001 RAL 9005 OPACO RAL 9010 OPACO

### RAFFAELLO TDM



VERDE RAFFAELLO GRIGIO RAFFAELLO



TESTA DI MORO VERNICIATO MARRONE RAFFAELLO

### PARTICOLARI



NERO BU RAME VERDE BU RAME VERDE RAGGRINZATO

### NATURAL



NOCE MEDIO OPACO NOCE SCURO OPACO CILIEGIO NATURALE

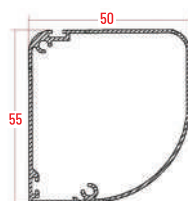
### DECORAL



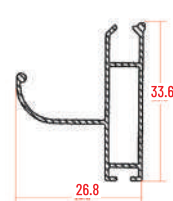
NOCE 102/R RAGG. CILIEGIO FIAMMA RAGG. D335R DOUGLAS RAGG. D335R PINO CHIARO RAGG. F319R CASTANO RAGG. C378R RENOLIT CHIARO RENOLIT SCURO

## Profili

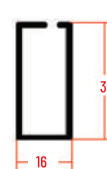
### CASSETTO 50



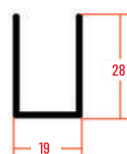
### MANIGLIA



### GUIDA REGOLABILE AD INCASSO



### COMPENSATORE GUIDA REGOLABILE



### TUBO DA 24 MM



| 1 ANTA | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|--------|-----------|---------|
| min.   | 500       | -       |
| max    | 2000      | 2500    |



Larghezza minima per freno molla **500 mm.**

## GRIGLIA

**MISURE GARANTITE** | mm



## COLORI ACCESSORI DISPONIBILI



TESSUTI FILTRANTI



TESSUTI OSCURANTI



RETE BICOLORE



STENCIL RONDINI

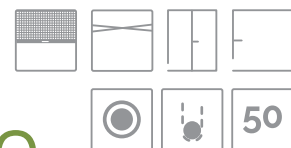
## OPTIONAL



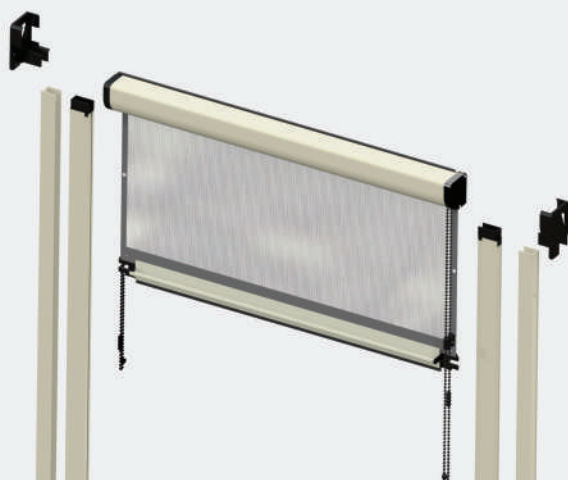
per misure di realizzazione e garantite vedi pag. 109

# REGOLA A CATENA RC50

## GUIDE TELESCOPICHE



### CARATTERISTICHE TECNICHE



Zanzariera ad avvolgimento verticale con comando a catena posta sul lato del cassonetto, con rete saldata con bottoncini laterali. Ideale per finestre e portefinestre, disponibile solo con cassonetto da 50 mm con rete in fibra di colore grigio. Possibilità di realizzazione anche con tessuti oscuranti o fil-tranti. Inoltre per le portefinestre è possibile richie-dere il comando della catena anche all'esterno per richiudere la zanzariera. Di serie guide laterali regolabili ideale per l'istallazione con presenza di fuori squadra.

#### Misura Finita



la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

### Tabella Colori

#### STANDARD



#### RAFFAELLO TDM



#### PARTICOLARI



#### NATURAL

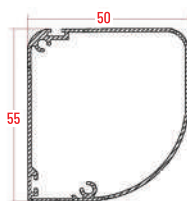


#### DECORAL

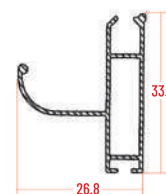


### Profili

CASSONETTO 50



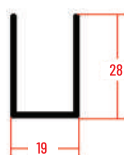
MANIGLIA



GUIDA REGOLABILE AD INCASSO



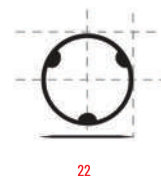
COMPENSATORE GUIDA REGOLABILE



MANIGLIA A CATENA



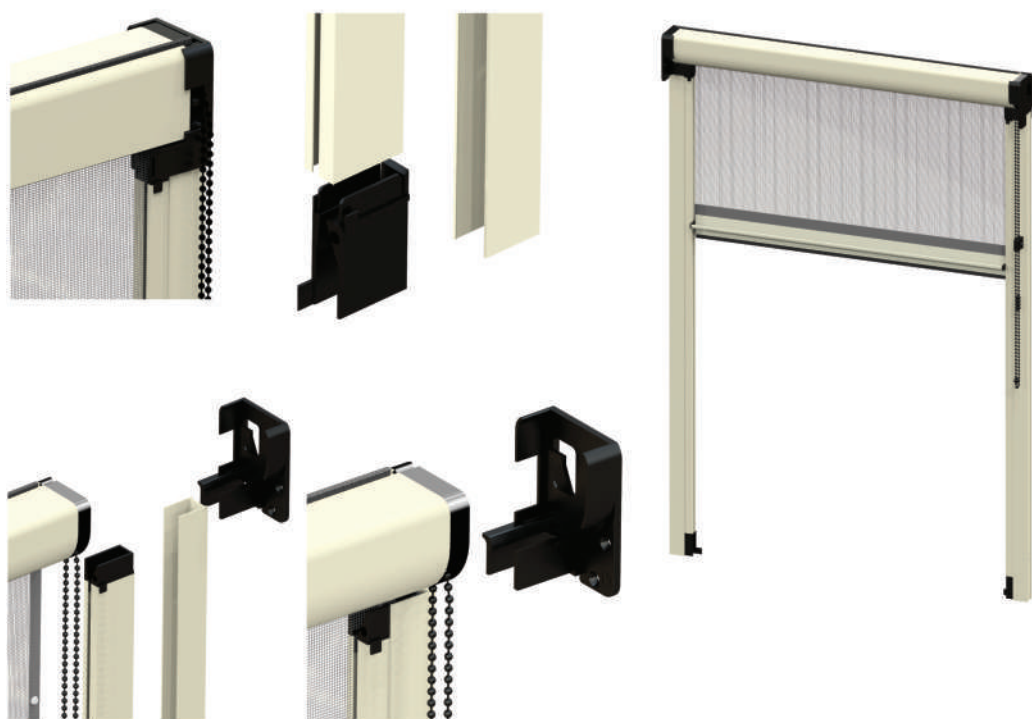
TUBO DA 22 MM



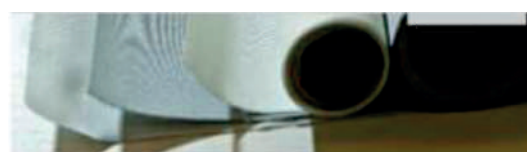
| 1 ANTA | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|--------|-----------|---------|
| min.   | 420       | -       |
| max    | 2000      | 2500    |

## GRIGLIA

**MISURE  
GARANTITE** | mm



## COLORI ACCESSORI DISPONIBILI



TESSUTI FILTRANTI



TESSUTI OSCURANTI



RETE BICOLORE



STENCIL RONDINI

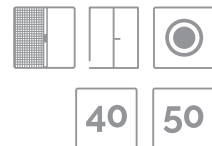
## OPTIONAL



per misure  
di realizzazione  
e garantite  
vedi pag. 109

# EVOLUTION

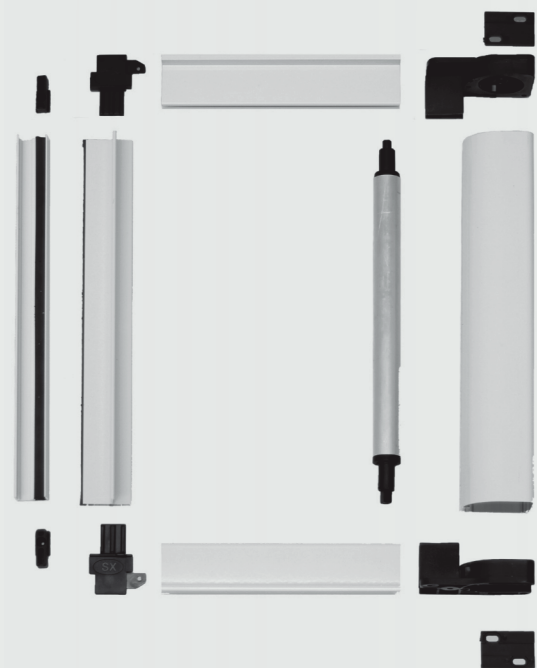
## L40/50 LATERALE



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad avvolgimento laterale a molla e chiusura magnetica con rete saldata con bottoncini, ideale per portefinestre, disponibile con cassonetto da 40 mm e 50 mm con rete in fibra di colore grigio. Possibilità di realizzazione anche con tessuti oscuranti o filtranti.

A richiesta è possibile avere anche la versione con cuffie per fuori squadra solo per cassonetto da 50 mm.



**Misura Finita**  
la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

**Misura Luce**  
la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

### Tabella Colori

#### STANDARD



#### RAFFAELLO TDM



#### PARTICOLARI



#### NATURAL

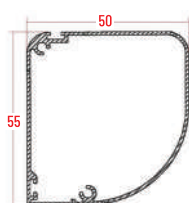


#### DECORAL

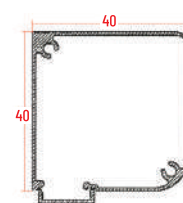


### Profili

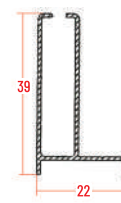
CASSONETTO 50



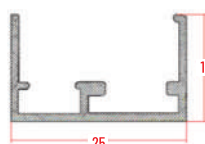
CASSONETTO 40



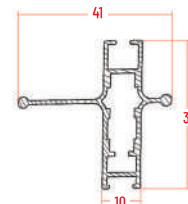
GUIDA



INCONTRO PER LATERALE  
fino ad esaurimento scorte magazzino



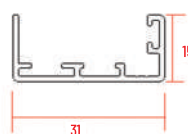
MANIGLIONE  
PER LATERALE



TUBO DA 22 MM



GUIDA BASSA/LARA



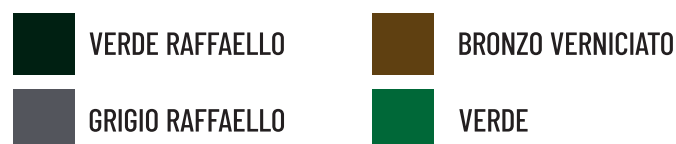
| L40  | LUNGHEZZA | ALTEZZA | L50  | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|------|-----------|---------|------|-----------|---------|
| min. | -         | 1500    | min. | -         | 1500    |
| max  | 1400      | 2600    | max  | 1600      | 2600    |

## GRIGLIA

**MISURE  
GARANTITE** | mm



### COLORI ACCESSORI DISPONIBILI CON TESTATA FISSA



### COLORI ACCESSORI DISPONIBILI CON TESTATA FISSA



## ACCESSORI SU RICHIESTA

CUFFIA PER TESTATA  
EVOLUTION L50



GANCIO DI  
SICUREZZA



TESSUTI FILTRANTI



TESSUTI OSCURANTI



RETE BICOLORE



STENCIL RONDINI



FRENO A MOLLA

## OPTIONAL



per misure  
di realizzazione  
e garantite  
vedi pag. 109



40 50

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad avvolgimento laterale a molla per grandi dimensioni con doppio cassonetto di cui uno con chiusura con magnetica e l'altro con chiusura a cricchetto da utilizzare all'occorrenza, con rete saldata con bottoncini, ideale per portefinestre, disponibile con cassonetto da 40 e 50 mm, con rete in fibra di colore grigio. Possibilità di realizzazione anche con tessuti oscuranti o filtranti. A richiesta è possibile avere anche la versione con cuffia per fuori quadro solo per cassonetti da 50 mm.



#### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

#### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

### Tabella Colori

#### STANDARD



#### RAFFAELLO TDM



#### PARTICOLARI



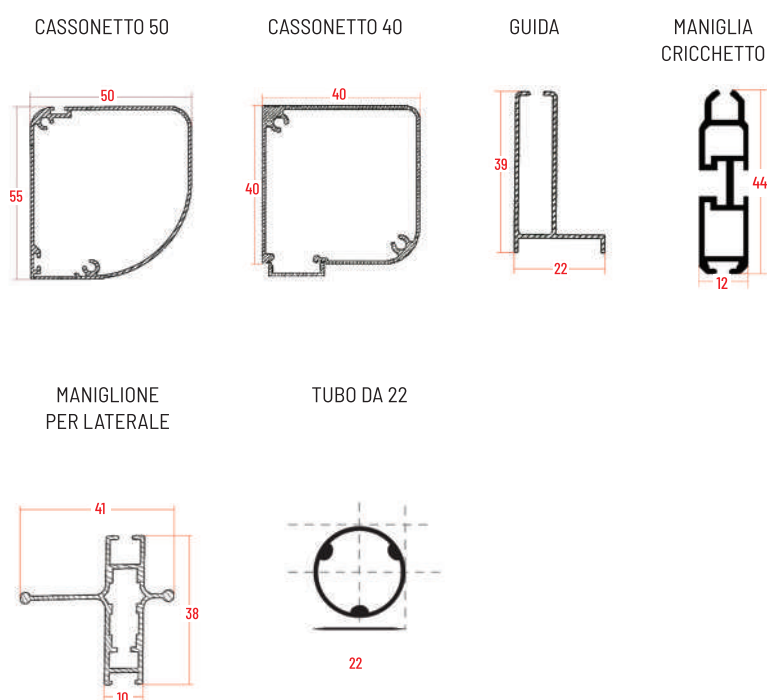
#### NATURAL



#### DECORAL



### Profili



| 40   | LUNGHEZZA | ALTEZZA | 50   | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|------|-----------|---------|------|-----------|---------|
| min. | -         | 1500    | min. | -         | 1500    |
| max  | 2800      | 2600    | max  | 3200      | 2600    |

## GRIGLIA

**MISURE  
GARANTITE** | mm



## COLORI ACCESSORI TESTATA FISSA



## ACCESSORI SU RICHIESTA

CUFFIA PER TESTATA  
EVOLUTION L50



TESSUTI FILTRANTI



TESSUTI OSCURANTI



RETE BICOLORE



STENCIL RONDINI



FRENO A MOLLA



CRICCHETTO

## OPTIONAL



per misure  
di realizzazione  
e garantite  
vedi pag. 109



### CARATTERISTICHE TECNICHE



Zanzariera ad avvolgimento laterale a molla e chiusura magnetica con rete saldata con bottoncini, ideale per portefinestre, disponibile solo con cassetto da 50 mm con rete in fibra di colore grigio.

Possibilità di realizzazione anche con tessuti oscuranti o filtranti. Si differenzia dalla classica zanzariera a molla laterale per la guida inferiore di soli 2 cm di altezza.



#### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

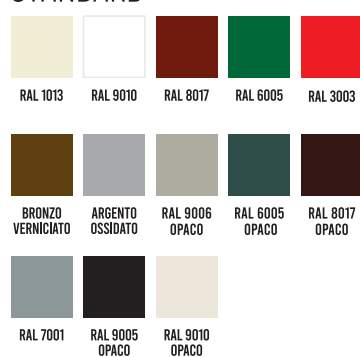
#### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

### Tabella Colori

#### STANDARD



#### RAFFAELLO TDM



#### PARTICOLARI



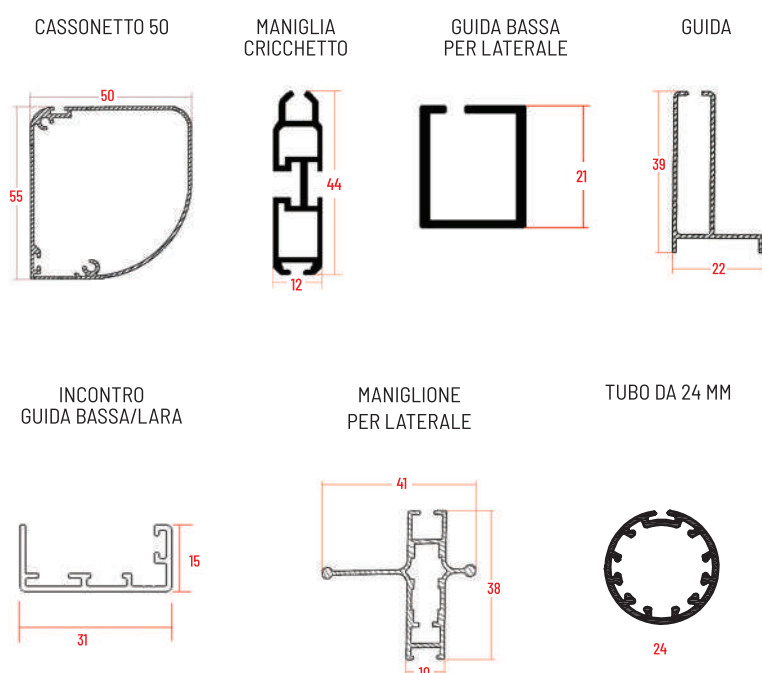
#### NATURAL



#### DECORAL



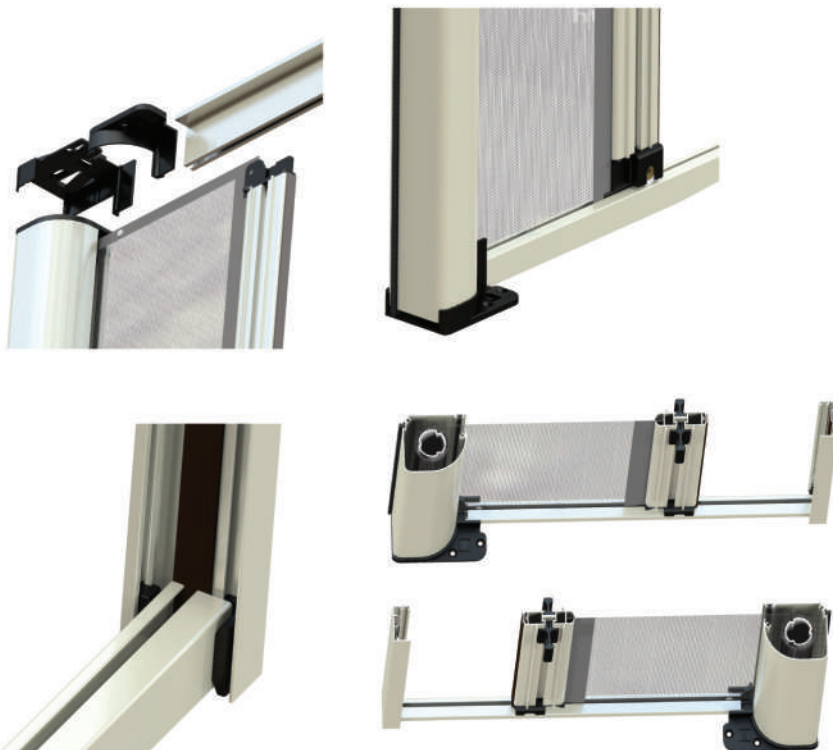
### Profili



| 1 ANTA | LUNGHEZZA | ALTEZZA | 2 ANTE | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|--------|-----------|---------|--------|-----------|---------|
| min.   | -         | 1500    | min.   | -         | 1500    |
| max    | 1600      | 2600    | max    | 3200      | 2600    |

## GRIGLIA

**MISURE  
GARANTITE** | mm



## COLORI ACCESSORI DISPONIBILI



## VISTA INTERNA

sistema di apertura da specificare  
in fase di ordine

versione **A**  
da sx a dx



versione **B**  
da dx a sx



TESSUTI FILTRANTI



TESSUTI OSCURANTI



RETE BICOLORE



STENCIL RONDINI



FRENO A MOLLA

## OPTIONAL



per misure  
di realizzazione  
e garantite  
vedi pag. 109

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad avvolgimento laterale a molla.  
Chiusura magnetica con rete saldata con bottoncini. Ideale per portefinestre.  
Disponibile solo con cassonetto da 50 mm, con rete in fibra di colore grigio.  
Particolare importante è la guida a pavimento arrotondata e calpestabile.



#### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

#### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

### Tabella Colori

#### STANDARD



#### RAFFAELLO TDM



#### PARTICOLARI



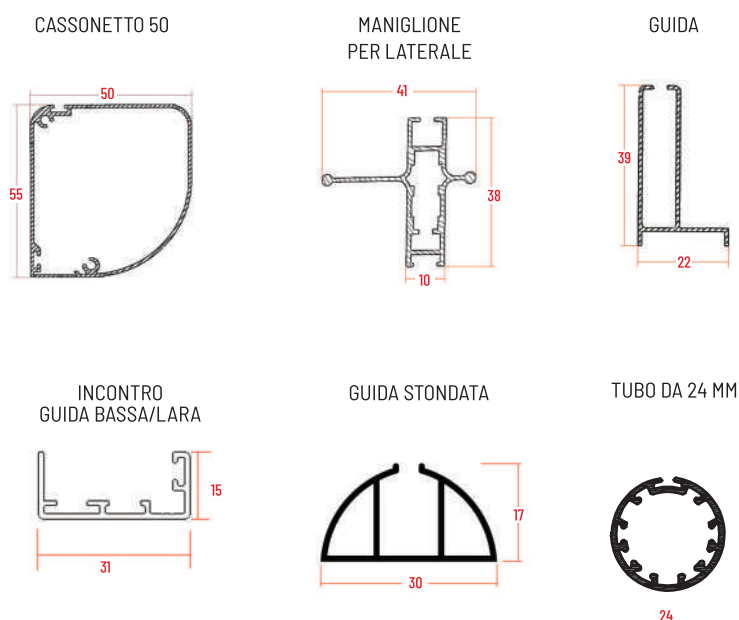
#### NATURAL



#### DECORAL



### Profili

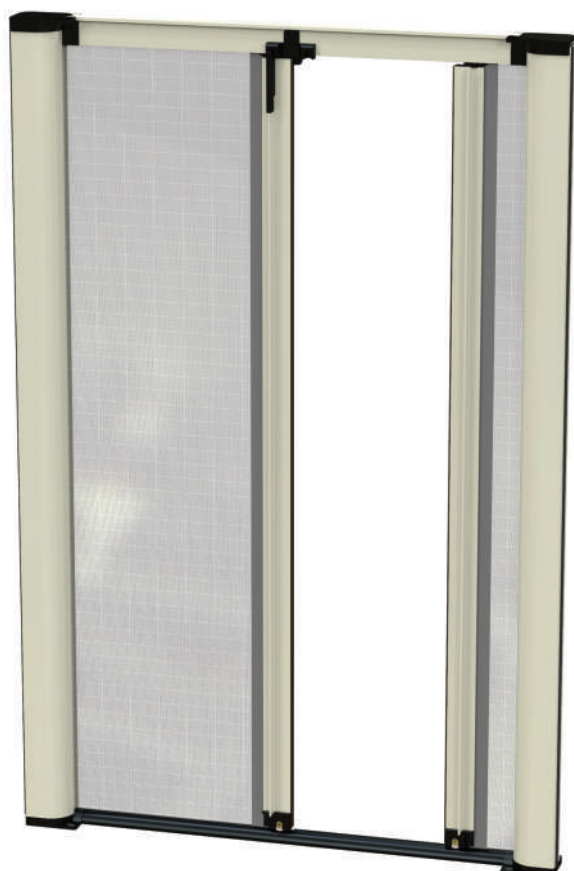


| 1 ANTA | LUNGHEZZA | ALTEZZA | 2 ANTE | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|--------|-----------|---------|--------|-----------|---------|
| min.   | -         | 1500    | min.   | -         | 1500    |
| max    | 1600      | 2600    | max    | 3200      | 2600    |

## GRIGLIA

**MISURE  
GARANTITE** | mm

## PARTICOLARI



## COLORI ACCESSORI DISPONIBILI



## VISTA INTERNA

**sistema di apertura da specificare  
in fase di ordine**

versione **A**  
da sx a dx



versione **B**  
da dx a sx

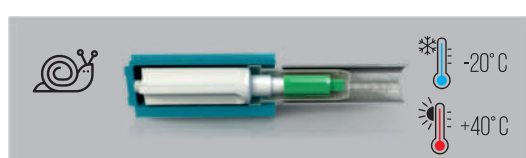


RETE BICOLORE



STENCIL RONDINI

## OPTIONAL



FRENO A MOLLA

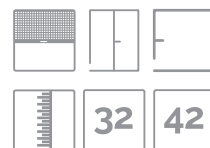


# SPAZZOLINO

|                            |    |
|----------------------------|----|
| GIADA EVO M32/42 VERTICALE | 40 |
| GIADA CRICCHETTO 32/42     | 42 |
| GIADA EVO M42I             | 44 |
| GIADA EVO L32/42           | 46 |
| GIADA EVO 2L32/42          | 48 |
| GIADA FIX NOW              | 50 |
| CRISTAL                    | 52 |
| NIGHT&DAY                  | 53 |

# GIADA EVO

## M32/42 VERTICALE



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad avvolgimento verticale a molla con rete senza bottoncini laterali e guide con spazzolino, ideale per finestre e portefinestre, disponibile con cassonetto da 32 mm e 42 mm con rete in fibra di colore grigio. Possibilità di realizzazione anche con tessuti oscuranti o filtranti.

A richiesta è possibile avere anche la versione con cuffie per fuori squadra solo per cassonetto da 42 mm.



#### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

#### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

### Tabella Colori

#### STANDARD



#### RAFFAELLO TDM



#### PARTICOLARI



#### NATURAL



#### DECORAL

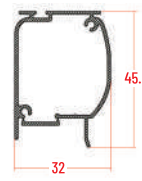


### Profili

CASSONETTO GIADA EVO 42



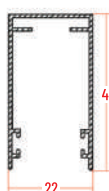
CASSONETTO GIADA 32



MANIGLIA GIADA



GUIDA ALTA



TUBO DA 19



TUBO DA 24



| 32 MM | LUNGHEZZA | ALTEZZA | 42 MM | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|
| min.  | 450       | -       | min.  | 450       | -       |
| max   | 1500      | 1500    | max   | 2000      | 2500    |

## GRIGLIA





**MISURE  
GARANTITE** | mm



Larghezza minima per freno molla **500 mm**.



## COLORI ACCESSORI DISPONIBILI

-  BIANCO
-  AVORIO
-  MARRONE
-  NERO

## ACCESSORI SU RICHIESTA

SPAZZOLINO ANTIVENTO



TESSUTI FILTRANTI



TESSUTI OSCURANTI



RETE BICOLORE



STENCIL RONDINI



FRENO A MOLLA

## OPTIONAL



per misure  
di realizzazione  
e garantite  
vedi pag. 109

# GIADA

## CRICCHETTO 32/42

### VERTICALE



#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad avvolgimento verticale a molla con rete senza bottoncini laterali e guide con spazzolino, ideale per finestre, portefinestre e finestrone di grandi altezze, disponibile con cassonetto da 32 mm e 42 mm con rete in fibra di colore grigio. Possibilità di realizzazione anche con tessuti oscuranti o filtranti. Aggancio di chiusura con cricchetto, con possibilità di bloccaggio a livelli intermedi. A richiesta è possibile avere anche la versione con cuffie per fuori squadra solo per cassonetto da 42 mm.



#### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

#### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

#### Tabella Colori

##### STANDARD



##### RAFFAELLO TDM



##### PARTICOLARI



##### NATURAL

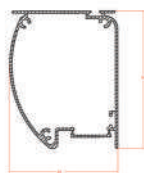


##### DECORAL

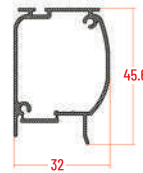


#### Profili

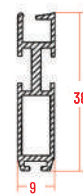
CASSONETTO GIADA EVO 42



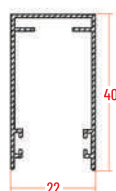
CASSONETTO GIADA 32



MANIGLIA GIADA



GUIDA ALTA



TUBO DA 19



TUBO DA 24



| 32 MM | LUNGHEZZA | ALTEZZA | 42 MM | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|
| min.  | 450       | -       | min.  | 450       | -       |
| max   | -         | 1500    | max   | -         | 2500    |

## GRIGLIA

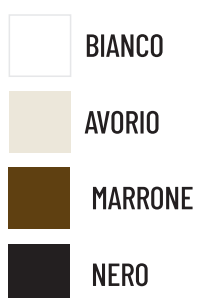
**MISURE  
GARANTITE** | mm



Larghezza minima per freno molla **500 mm**.



## COLORI ACCESSORI DISPONIBILI



## ACCESSORI SU RICHIESTA

TESTATA CON CUFFIA  
solo per Giada 42



POSSIBILITÀ DI  
CHIUSURA INTERMEDIA



TESSUTI FILTRANTI



TESSUTI OSCURANTI



RETE BICOLORE



STENCIL RONDINI



FRENO A MOLLA



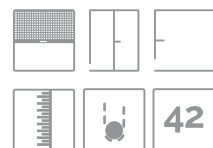
SPAZZOLINO ANTIVENTO

## OPTIONAL



per misure  
di realizzazione  
e garantite  
vedi pag. 109

# GIADA EVO



## M42 MOLLA A CATENA VERTICALE

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad avvolgimento verticale con sistema molla/catena che tiene la rete ben tesa e ha lo sgancio a pedale, con rete senza bottoncini laterali e guide con spazzolino, ideale per portefinestre, disponibile solo con cassonetto da 42 mm con rete in fibra di colore grigio.



#### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

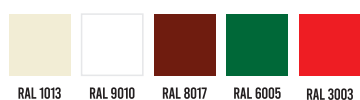
#### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

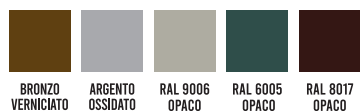
da specificare in fase di ordine

### Tabella Colori

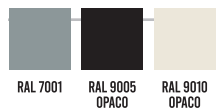
#### STANDARD



RAL 1013 RAL 9010 RAL 8017 RAL 6005 RAL 3003



BRONZO VERNICIATO ARGENTO OSSIDATO RAL 9006 OPACO RAL 6005 OPACO RAL 8017 OPACO



RAL 7001 RAL 9005 OPACO RAL 9010 OPACO

#### RAFFAELLO TDM



VERDE RAFFAELLO GRIGIO RAFFAELLO



TESTA DI MORO VERNICIATO MARRONE RAFFAELLO

#### PARTICOLARI



NERO BU RAME VERDE BU RAME VERDE RAGGRINZATO

#### NATURAL



NOCE MEDIO OPACO NOCE SCURO OPACO CILIEGIO NATURAL

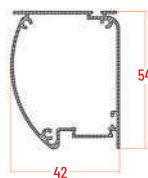
#### DECORAL



NOCE 102/R RAGG. CILIEGIO FIAMMA REGG. C317R DOUGLAS RAGG. D335R PINO CHIARO RAGG. F319R CASTANO RAGG. C378R RENOLIT CHIARO RENOLIT SCURO

### Profili

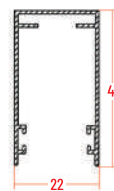
#### CASSONETTO GIADA EVO 42



#### MANIGLIA GIADA



#### GUIDA ALTA



#### TUBO 24

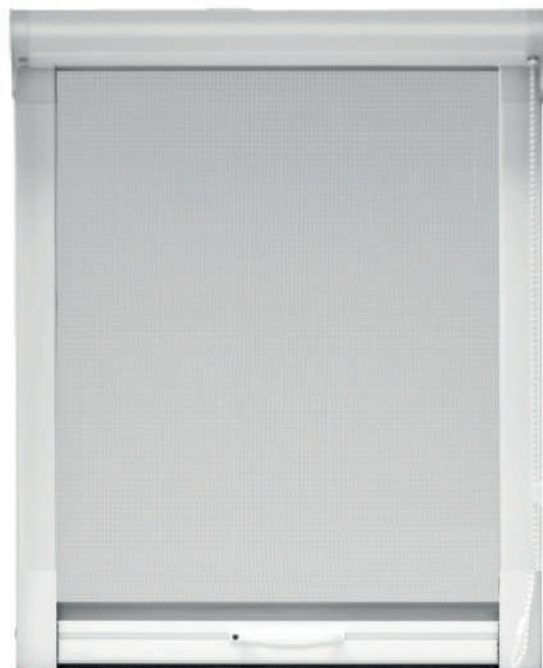


24

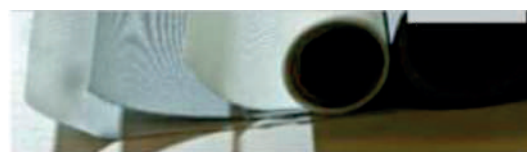
| 1 ANTA | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|--------|-----------|---------|
| min.   | 450       | -       |
| max    | 1800      | 2500    |

## GRIGLIA

**MISURE  
GARANTITE** | mm



## COLORI ACCESSORI DISPONIBILI



TESSUTI FILTRANTI



TESSUTI OSCURANTI



RETE BICOLORE



STENCIL RONDINI



SPAZZOLINO ANTIVENTO



AGGANCIO MAGNETICO

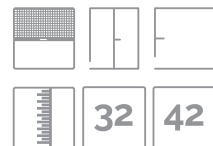
## OPTIONAL



per misure  
di realizzazione  
e garantite  
vedi pag. 109

# GIADA EVO

## L32/42 LATERALE



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad avvolgimento laterale a molla e chiusura magnetica con rete senza bottoncini e guide con spazzolino, ideale per portefinestre, disponibile con cassonetto da 32 mm e 42 mm con rete in fibra di colore grigio.

Possibilità di realizzazione anche con tessuti oscuranti o filtranti. A richiesta è possibile avere anche la versione con cuffie per fuori squadra solo per cassonetto da 42 mm.



#### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

#### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

### Tabella Colori

#### STANDARD



#### RAFFAELLO TDM



#### PARTICOLARI



#### NATURAL

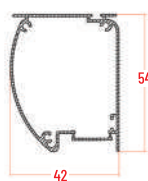


#### DECORAL

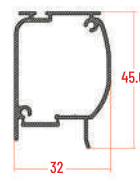


### Profili

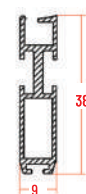
CASSONETTO GIADA EVO 42



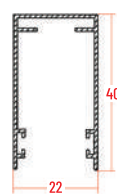
CASSONETTO GIADA EVO 32



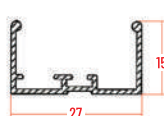
MANIGLIA GIADA



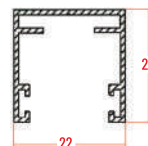
GUIDA ALTA



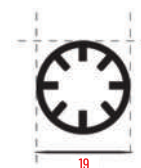
INCONTRO GIADA



GUIDA BASSA



TUBO DA 19



TUBO DA 24



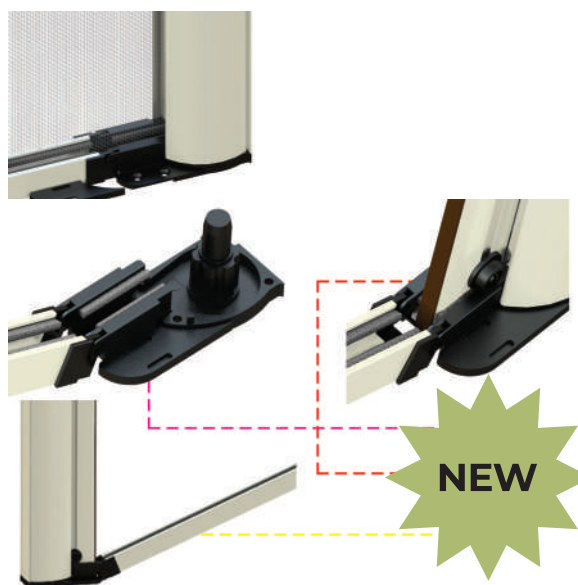
| 32 MM | LUNGHEZZA | ALTEZZA | 42 MM | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|
| min.  | -         | 1500    | min.  | -         | 1500    |
| max   | 1400      | 2600    | max   | 1600      | 2600    |

## GRIGLIA

**MISURE  
GARANTITE** | mm



## DETTAGLI



## COLORI ACCESSORI DISPONIBILI

- BIANCO
- AVORIO
- MARRONE
- NERO



TESSUTI FILTRANTI



TESSUTI OSCURANTI



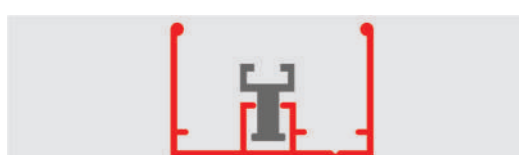
RETE BICOLORE



STENCIL RONDINI



FRENO A MOLLA



INCONTRO REGOLABILE



TESTATA AD ESPANSIONE  
disponibile solo per **Giada 42**  
a guida alta

## OPTIONAL



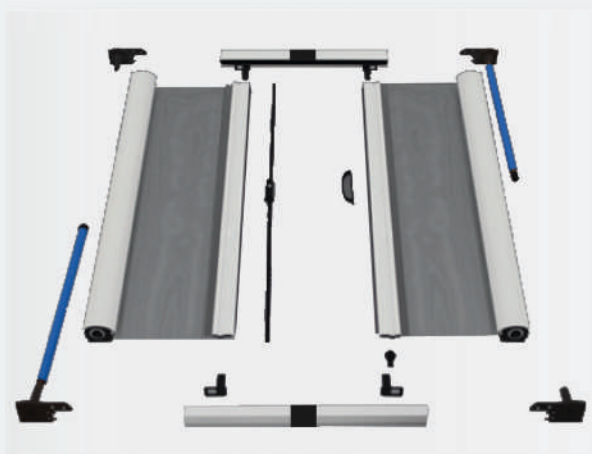
per misure  
di realizzazione  
e garantite  
vedi pag. 109



32 42

## 2L32/42 LATERALE ZANTE

### CARATTERISTICHE TECNICHE



Zanzariera ad avvolgimento laterale a molla per grandi dimensioni. Doppio cassonetto di cui uno con chiusura magnetica e l'altro con chiusura a cricchetto da utilizzare all'occorrenza. Rete senza bottoncini e guide con spazzolino.

Ideale per portefinestre, disponibile con cassonetto da 32 e 42 mm con rete in fibra di colore grigio. Possibilità di realizzazione anche con tessuti oscuranti o filtranti. A richiesta è possibile avere anche la versione con cuffie per fuori squadra solo per cassonetto da 42 mm.



#### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

#### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

### Tabella Colori

#### STANDARD



#### RAFFAELLO TDM



#### PARTICOLARI



#### NATURAL

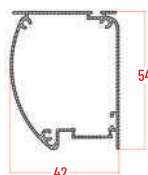


#### DECORAL

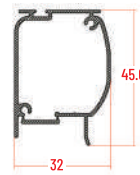


### Profili

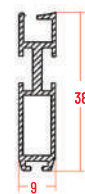
CASSONETTO GIADA EVO 42



CASSONETTO GIADA EVO 32



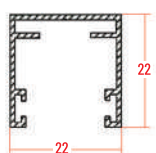
MANIGLIA GIADA



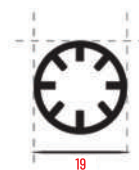
GUIDA ALTA



GUIDA BASSA



TUBO DA 19



TUBO DA 24



| 32 MM | LUNGHEZZA | ALTEZZA | 42 MM | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|
| min.  | -         | 1500    | min.  | -         | 1500    |
| max   | 2800      | 2600    | max   | 3200      | 2600    |

## GRIGLIA

**MISURE  
GARANTITE** | mm

## COLORI ACCESSORI DISPONIBILI



GUIDE  
DIVISE IN DUE



RETE BICOLORE



STENCIL RONDINI



FRENO A MOLLA



SPAZZOLINO ANTIVENTO

## OPTIONAL

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad avvolgimento verticale a molla con rete senza bottoncini laterali, guide con spazzolino e testata ad espansione per montaggio senza forare il muro.

Disponibile solo con cassonetto da 42 mm con rete in fibra di colore grigio.



#### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

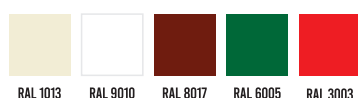
#### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

### Tabella Colori

#### STANDARD



RAL 1013 RAL 9010 RAL 8017 RAL 6005 RAL 3003



BRONZO VERNICIATO ARGENTO OSSIDATO RAL 9006 OPACO RAL 6005 OPACO RAL 8017 OPACO



RAL 7001 RAL 9005 OPACO RAL 9010 OPACO

#### RAFFAELLO TDM



VERDE RAFFAELLO GRIGIO RAFFAELLO



TESTA DI MORO VERNICIATO MARRONE RAFFAELLO

#### PARTICOLARI



NERO BU RAME VERDE BU RAME VERDE RAOGRINZATO

#### NATURAL



NOCE MEDIO OPACO NOCE SCURO OPACO CILIEGIO NATURAL

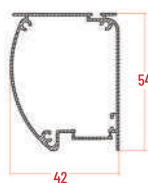
#### DECORAL



NOCE 102/R RAGG. CILIEGIO FIAMMA REGG.C317R DOUGLAS RAGG. D335R PINO CHIARO RAGG. P319R CASTANO RAGG. C378R RENOLIT CHIARO RENOLIT SCURO

### Profili

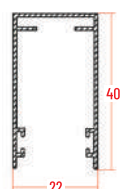
#### CASSONETTO GIADA EVO 42



#### MANIGLIA GIADA



#### GUIDA ALTA



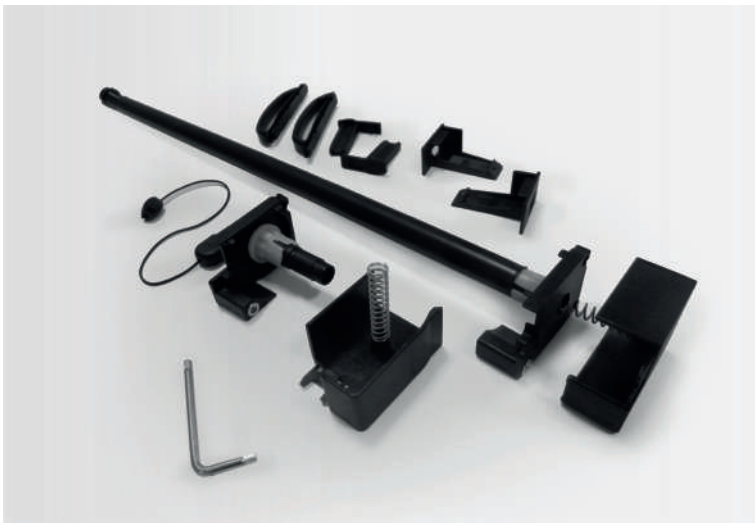
#### TUBO 24



| GIADA EVO 42 MM CON TESTATA AD ESPANZIONE | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|---|-----------|---------|
| min.                                      | 450       | -       |
| max                                       | 1400      | 2500    |

# GRIGLIA

MISURE GARANTITE | mm



# COLORI ACCESSORI DISPONIBILI

■ NERO

LARGHEZZA MINIMA PER FRENO MOLLA 500 MM

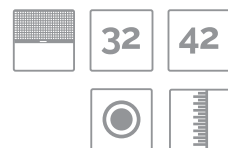


RETE BICOLORE

# OPTIONAL



FRENO A MOLLA



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura zanzariera a molla verticale con telo Crystal trasparente, disponibile con cassonetto da 42 e 50 mm.

\*Disponibile solo per cassonetto da 50

|      | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|------|-----------|---------|
| min. | 450       | -       |
| max  | 1400      | 1300    |

**GRIGLIA**

**MISURE GARANTITE | mm**



## ACCESSORI DISPONIBILI



## Tabella Colori

### STANDARD



### RAFFAELLO TDM



### PARTICOLARI



### NATURAL

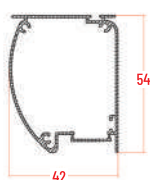


### DECORAL

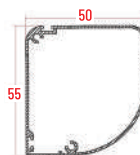


## Profili

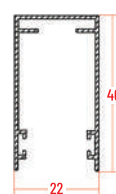
CASSONETTO GIADA EVO 42



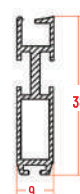
CASSONETTO 50



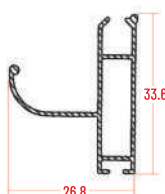
GUIDA ALTA



MANIGLIA GIADA



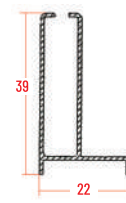
MANIGLIA



MANIGLIA CATENA

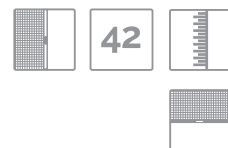


GUIDA



TUBO DA 24





## CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad avvolgimento laterale a molla con doppio cassonetto, rete e tessuto senza bottoncini e guide con spazzolino. Soluzione zanzariera abbinata ad oscurante disponibile con cassonetto da 42 mm, rete grigia e con tessuti oscuranti e filtranti.



### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine



| N&D  | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|------|-----------|---------|
| min. | 450       | -       |
| max  | 1300      | 2500    |

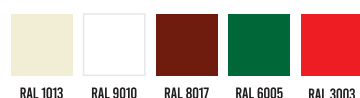
| N&D VERT. | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|-----------|-----------|---------|
| min.      | 450       | -       |
| max       | 1400      | 1350    |

## GRIGLIA

**MISURE GARANTITE**  
mm

## Tabella Colori

### STANDARD



RAL 1013 RAL 9010 RAL 8017 RAL 6005 RAL 3003



BRONZO VERNICIATO ARGENTO OSSIDATO RAL 9006 OPACO RAL 6005 OPACO RAL 8017 OPACO



RAL 7001 RAL 9005 OPACO RAL 9010 OPACO

### RAFFAELLO TDM



VERDE RAFFAELLO GRIGIO RAFFAELLO



TESTA DI MORO VERNICIATO MARRONE RAFFAELLO

## ACCESSORI DISPONIBILI



### PARTICOLARI



NERO BU RAME VERDE BU RAME VERDE RAAGRINZATO

### NATURAL



NOCE MEDIO OPACO NOCE SCURO OPACO CILIEGIO NATURAL

### DECORAL



NOCE 102/R RAGG. CILIEGIO FIAMMA REGG.C317R DOUGLAS RAGG.D335R PINO CHIARO RAGG.P319R CASTANO RAGG.C378R RENOLIT CHIARO RENOLIT SCURO

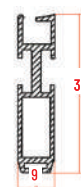
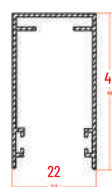
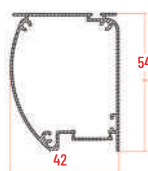
## Profili

CASSONETTO GIADA EVO 42

GUIDA ALTA

MANIGLIA GIADA

TUBO DA 24





**HOUSE**  
**SYSTEM**

*Zanzariere e non solo*

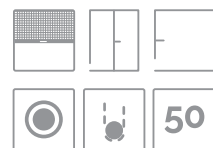
**Zanzariere  
Veneziane  
Avvolgibili  
Box doccia**



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

# INCASSATE

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| GUIDA AVVOLGIBILI              | 56 |
| TIPO LEGNO 2/3 MOLLA VERTICALE | 58 |
| TIPO LEGNO 2/3 CATENA          | 60 |
| TIPO LEGNO 2 LATERALE          | 62 |
| TIPO LEGNO 2/3 VERTICALE       | 64 |
| TIPO LEGNO 2 LATERALE          | 65 |
| INCASSATA 45 VERTICALE         | 66 |
| INCASSATA L45 LATERALE         | 68 |
| ECLISSE                        | 70 |
| KIT INCASSO 47/75 MM           | 72 |



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad incasso ed a scomparsa realizzabile con avvolgimento verticale a molla, molla con cricchetto ed a catena, con rete in fibra di colore grigio saldata con bottoncini laterali, ideale per finestre e porte finestre.

La bellezza e la comodità di questa zanzariera è la guida unica da 78 mm che include sia la feritoia per lo scorrimento della rete che quella per lo scorrimento dell'avvolgibile.



### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

### Misura Luce

la zanzariera verrà realizzata + 7 cm in larghezza + 5 cm in altezza

da specificare in fase di ordine

## Tabella Colori

### STANDARD



### RAFFAELLO TDM



### PARTICOLARI



### NATURAL

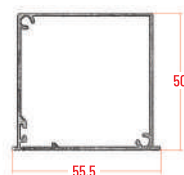


### DECORAL



## Profili

### CASSONETTO ECLISSE



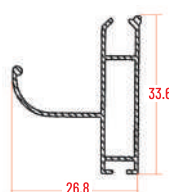
### MANIGLIA A CATENA



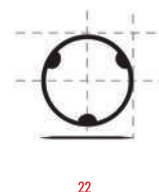
### MANIGLIA CRICCHETTO



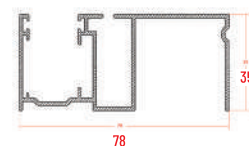
### MANIGLIA



### TUBO DA 22



### GUIDA AVVOLGIBILE

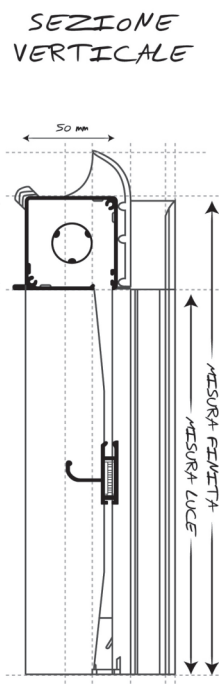
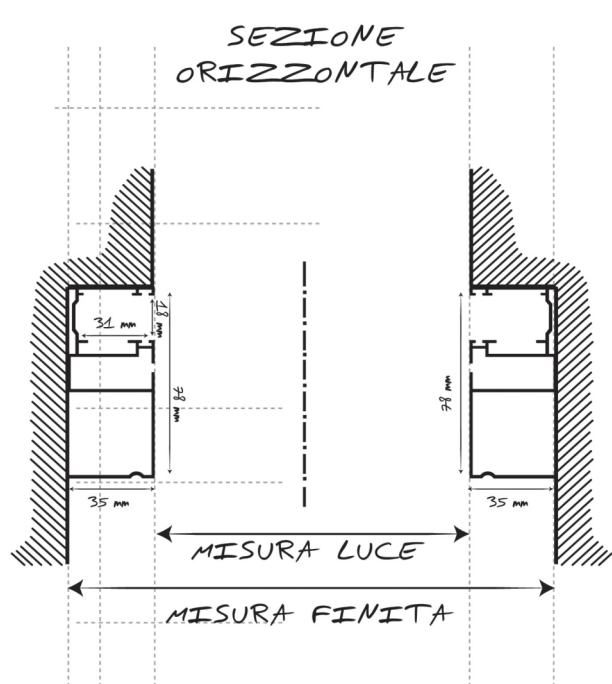


| GUIDA AVVOLGIBILE | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|-------------------|-----------|---------|
| min.              | 450       | -       |
| max               | 1600      | 2500    |

# GRIGLIA

MISURE GARANTITE | mm

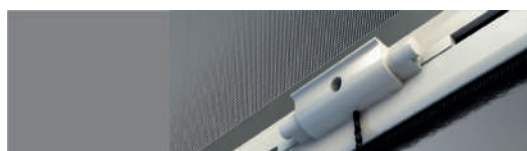
## SEZIONI



RETE BICOLORE



STENCIL RONDINI



MANIGLIA CON CRICCHETTO

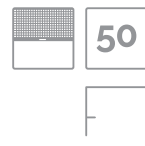


FRENO A MOLLA

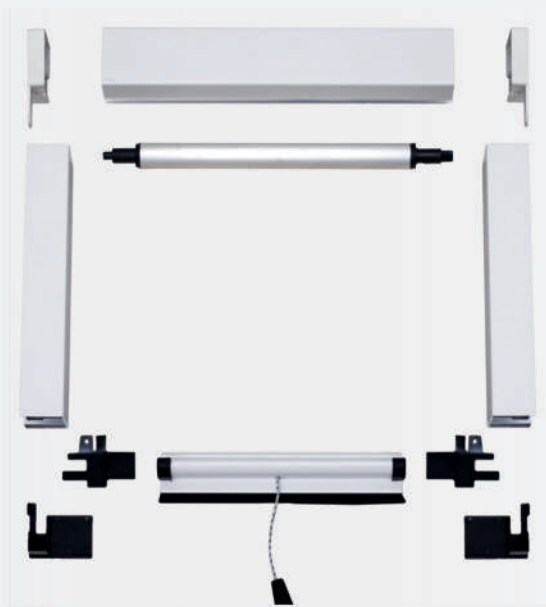
## OPTIONAL

# TIPO LEGNO

## 2/3 MOLLA VERTICALE



### CARATTERISTICHE TECNICHE



Zanzariera ad incasso ed a scomparsa facile e veloce da montare grazie agli appositi attacchi in alluminio che regolano anche l'eventuale fuori squadra, realizzabile con avvolgimento verticale a molla o a molla con cricchetto, con rete in fibra di colore grigio saldata con bottoncini laterali, ideale per finestre. Soluzione perfetta per infissi di nuova installazione. La **VERSIONE 3** è ideale per infissi in legno in quanto è possibile rivestire con un listello dello stesso legno dell' infisso il gradino delle guide, nascondendo al minimo il profilo in alluminio.



#### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

#### Misura Luce

la zanzariera verrà realizzata + 7 cm in larghezza + 5 cm in altezza

da specificare in fase di ordine

### Tabella Colori

#### STANDARD



#### RAFFAELLO TDM



#### PARTICOLARI



#### NATURAL

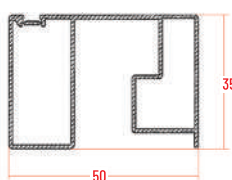


#### DECORAL

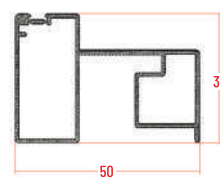


### Profili

GUIDA TIPO LEGNO 2



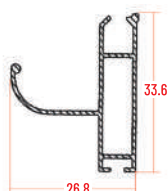
GUIDA TIPO LEGNO 3



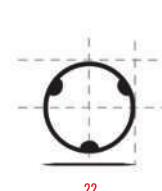
MANIGLIA CRICCHETTO



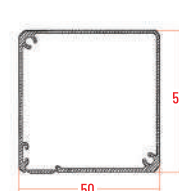
MANIGLIA



TUBO DA 22



CASSETTO TIPO LEGNO



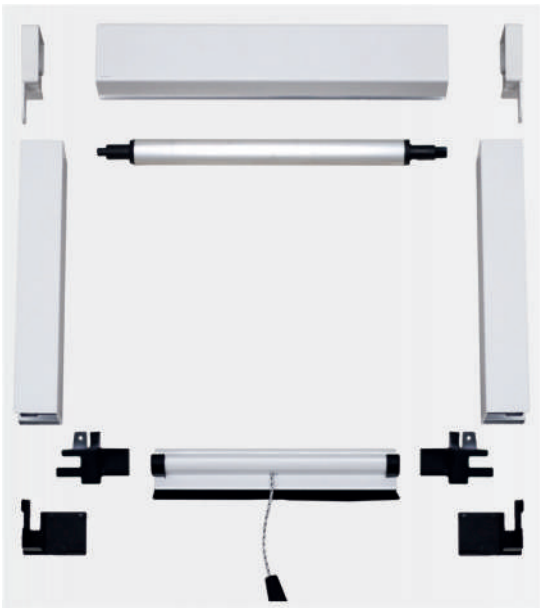
| TIPO LEGNO 2/3 | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|----------------|-----------|---------|
| min.           | 450       | -       |
| max            | 1600      | 2500    |

# GRIGLIA

**MISURE  
GARANTITE** | mm



Larghezza minima per freno molla 500 mm.

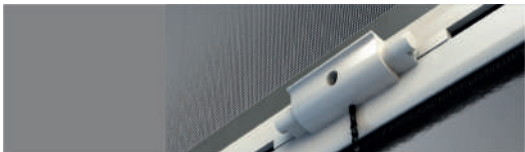


RETE BICOLORE



STENCIL RONDINI

# OPTIONAL



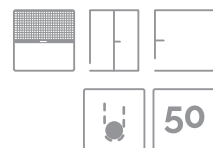
MANIGLIA CON CRICCHETTO



FRENO A MOLLA



ATTACCO IN ALLUMINIO



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad incasso ed a scomparsa facile e veloce da montare grazie agli appositi attacchi in alluminio che regolano anche l'eventuale fuori squadra, realizzabile con avvolgimento verticale catena, con rete in fibra di colore grigio saldata con bottoncini laterali, ideale per portefinestre. Soluzione perfetta per infissi di nuova installazione. La **VERSIONE 3** è ideale per infissi in legno in quanto è possibile rivestire con un listello dello stesso legno dell'infisso il gradino delle guide, nascondendo al minimo il profilo in alluminio.



#### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

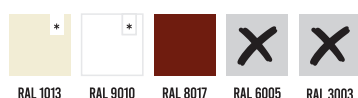
#### Misura Luce

la zanzariera verrà realizzata + 7 cm in larghezza + 5 cm in altezza

da specificare in fase di ordine

### Tabella Colori

#### STANDARD



#### RAFFAELLO TDM



#### PARTICOLARI



#### NATURAL

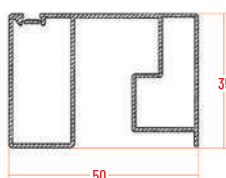


#### DECORAL

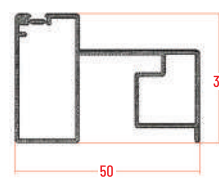


### Profili

GUIDA TIPO LEGNO 2



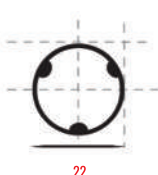
GUIDA TIPO LEGNO 3



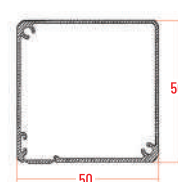
MANIGLIA CATENA



TUBO DA 22



CASSETTO TIPO LEGNO



| TIPO LEGNO 2/3 CATENA | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|-----------------------|-----------|---------|
| min.                  | 420       | -       |
| max                   | 1600      | 2500    |

## GRIGLIA

**MISURE  
GARANTITE** | mm



RETE BICOLORE



STENCIL RONDINI



ATTACCO IN ALLUMINIO

## OPTIONAL

# TIPO LEGNO 2 LATERALE



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad incasso ed a scomparsa facile e veloce da montare grazie agli appositi attacchi in alluminio che regolano anche l'eventuale fuori squadra, realizzabile con avvolgimento laterale a molla, con rete in fibra di colore grigio saldata con bottoncini laterali, ideale per portefinestre.

Soluzione perfetta per infissi di nuova installazione disponibile solo con guide **VERSIONE 2**.



### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

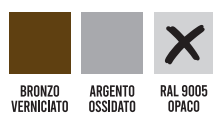
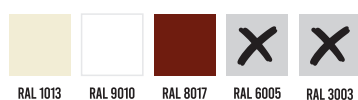
### Misura Luce

la zanzariera verrà realizzata +8.5 cm in larghezza +3.5 cm in altezza

da specificare in fase di ordine

## Tabella Colori

### STANDARD



### RAFFAELLO TDM



### PARTICOLARI



### NATURAL

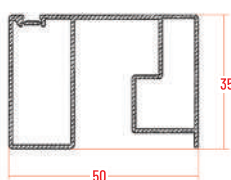


### DECORAL

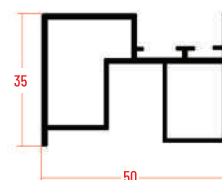


## Profili

GUIDA TIPO LEGNO 2



INCONTRO TIPO LEGNO



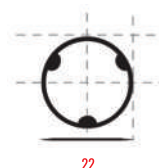
MANIGLIA CRICCHETTO



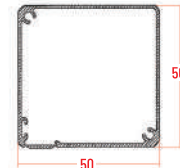
GUIDA BASSA PER LATERALE



TUBO DA 22



CASSETTO TIPO LEGNO



| 1 ANTA | LUNGHEZZA | ALTEZZA | 2 ANTE | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|--------|-----------|---------|--------|-----------|---------|
| min.   | -         | 1500    | min.   | -         | 1500    |
| max    | 1600      | 2600    | max    | 3200      | 2600    |

## GRIGLIA

**MISURE  
GARANTITE** | mm

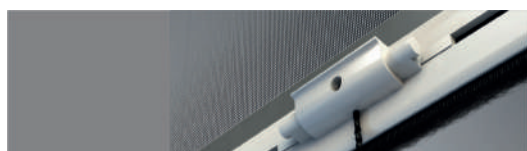


RETE BICOLORE



STENCIL RONDINI

## OPTIONAL



MANIGLIA CON CRICCHETTO



FRENO A MOLLA



ATTACCO IN ALLUMINIO

# TIPO LEGNO

## 2/3 VERTICALE

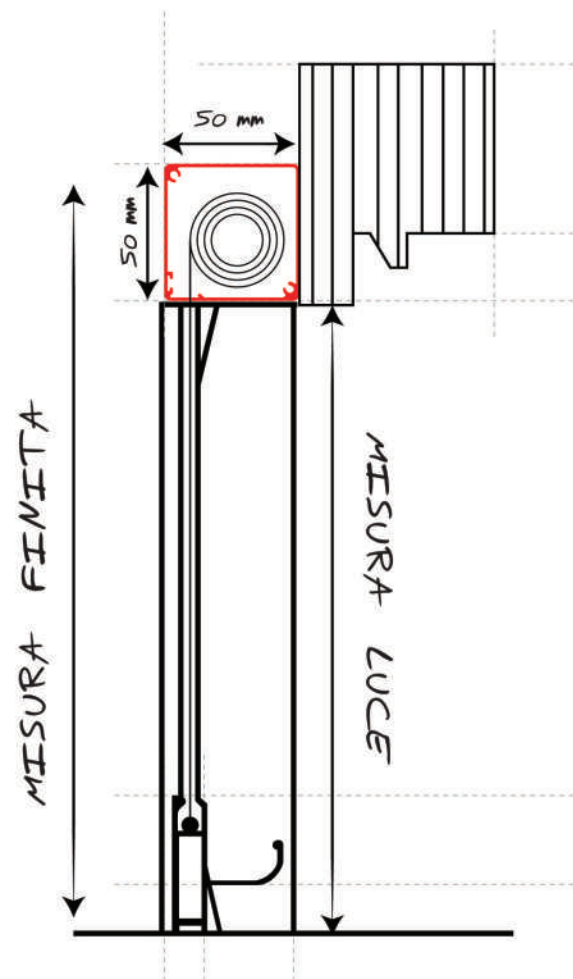
TIPO LEGNO 2



TIPO LEGNO 3

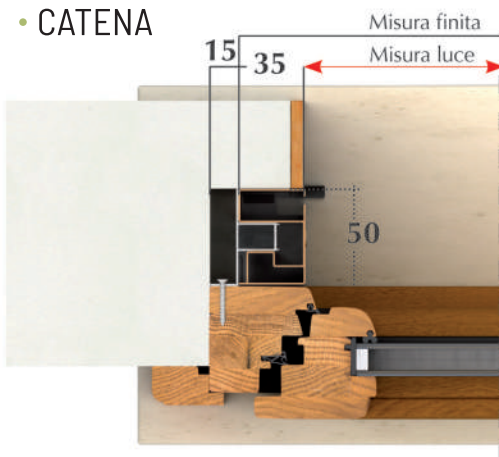


SEZ VERTICALE



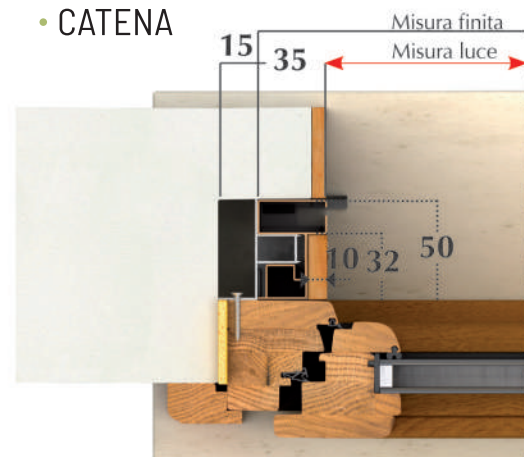
TIPO LEGNO 2

- MOLLA
- CATENA

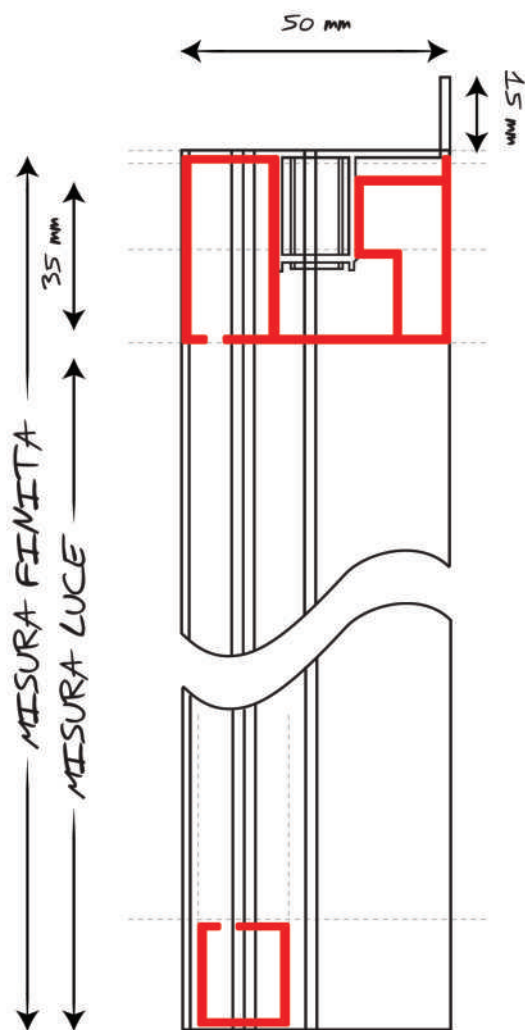


TIPO LEGNO 3

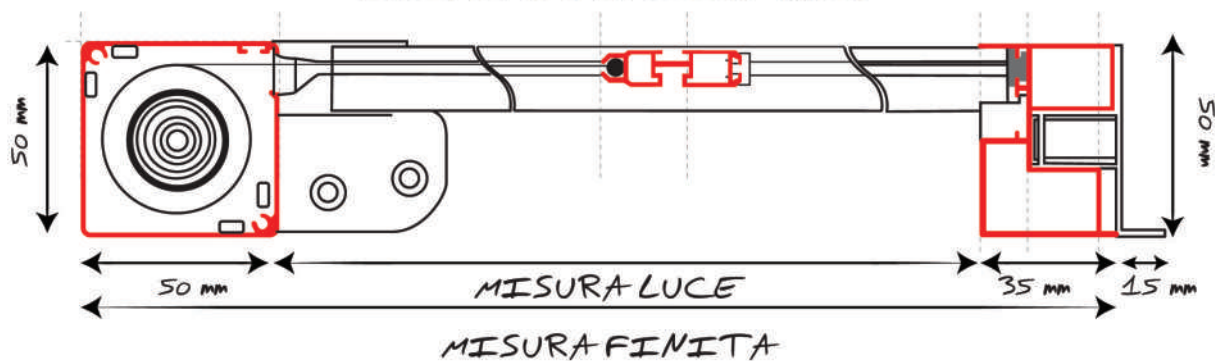
- MOLLA
- CATENA



SEZ. VERTICALE

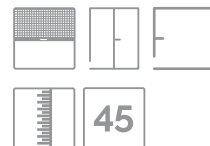


SEZIONE ORIZZONTALE



# INCASSATA

## 45 VERTICALE



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad incasso a scomparsa (con cassetto da 45 mm) facile e veloce da montare realizzabile con avvolgimento verticale a molla, con rete in fibra di colore grigio ideale per finestre. Soluzione perfetta per infissi di nuova installazione.



#### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

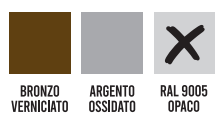
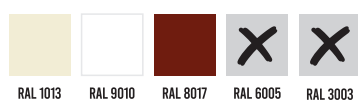
#### Misura Luce

la zanzariera verrà realizzata +7 cm in larghezza +4.7 cm in altezza

da specificare in fase di ordine

### Tabella Colori

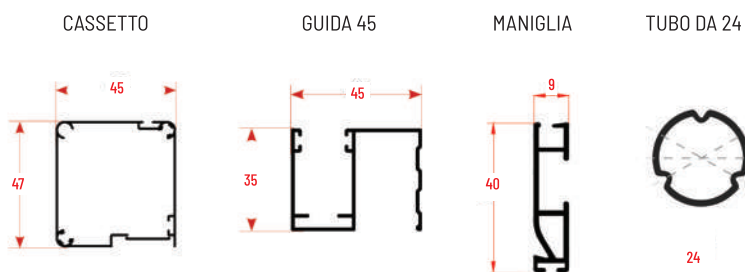
#### STANDARD



#### RAFFAELLO TDM



### Profili



#### PARTICOLARI



#### NATURAL



#### DECORAL



|      | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|------|-----------|---------|
| min. | 450       | -       |
| max  | 1600      | 2500    |

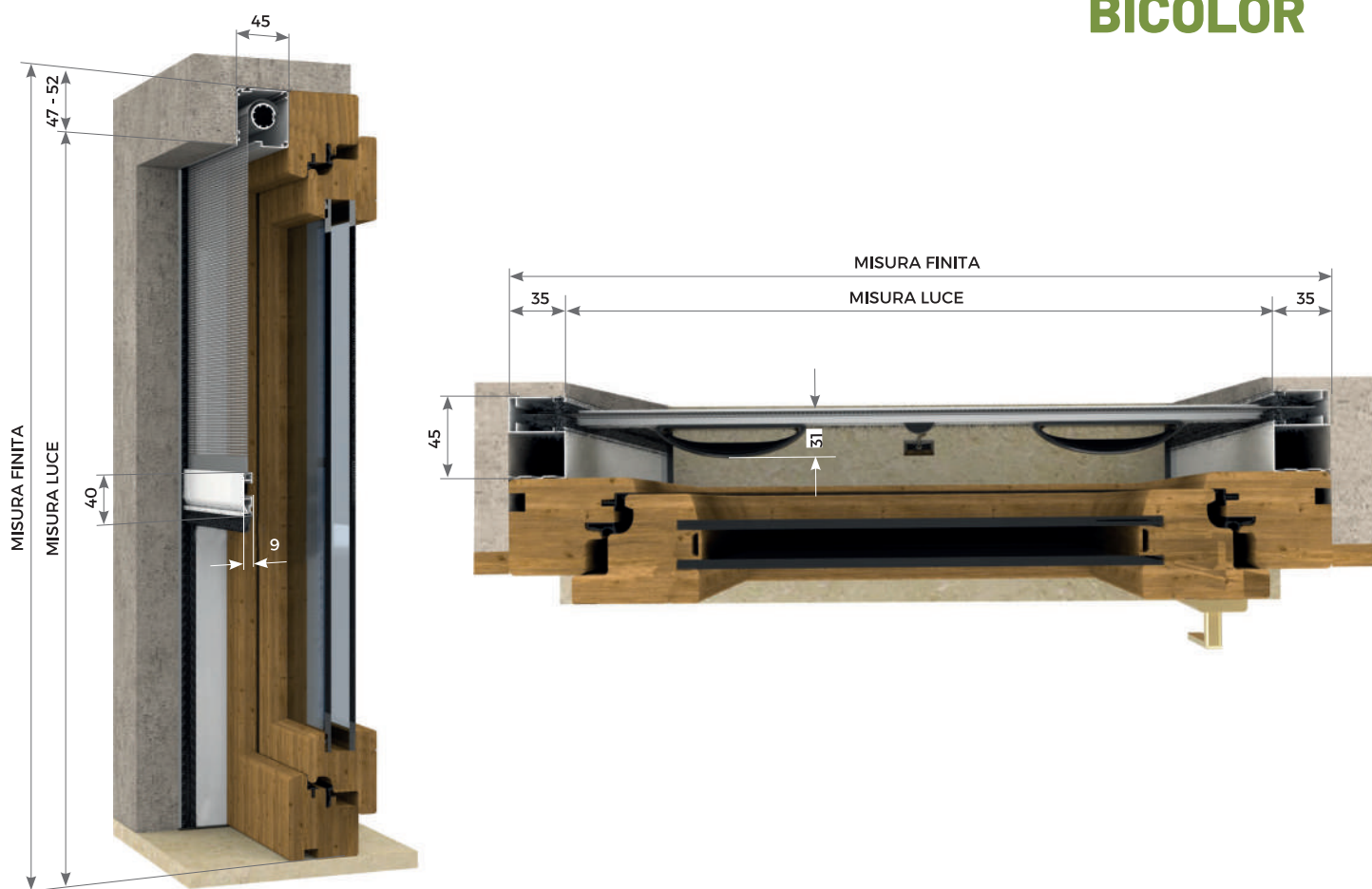
## GRIGLIA

**MISURE  
GARANTITE** | mm

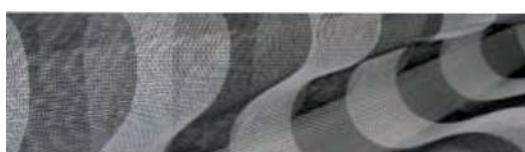


Larghezza minima per freno molla 500 mm.  
**N.B.:** Larghezze fino a mm 600 max - H mm 140

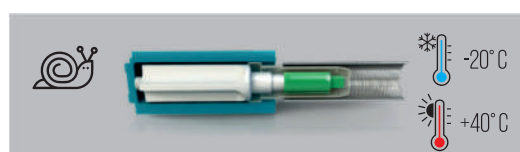
## RETE BICOLOR



## OPTIONAL



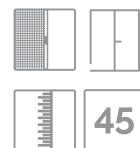
RETE BICOLORE



FRENO A MOLLA

# INCASSATA

## L 45 LATERALE



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera ad incasso a scomparsa (con cassonetto da 45 mm) facile e veloce da montare realizzabile con avvolgimento laterale a molla, con rete in fibra di colore grigio ideale per portefinestre. Soluzione perfetta per infissi di nuova installazione.



#### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

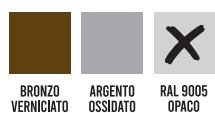
#### Misura Luce

la zanzariera verrà realizzata +8.2 cm in larghezza +3.5 cm in altezza

da specificare in fase di ordine

### Tabella Colori

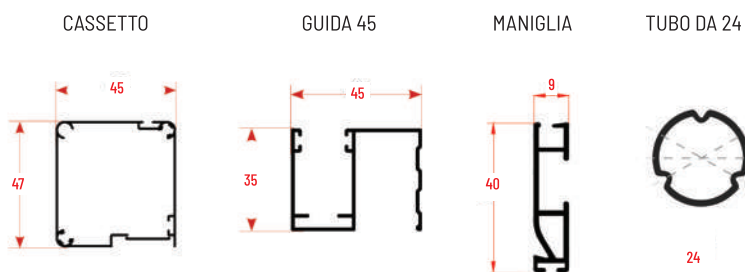
#### STANDARD



#### RAFFAELLO TDM



### Profili



#### PARTICOLARI



#### NATURAL



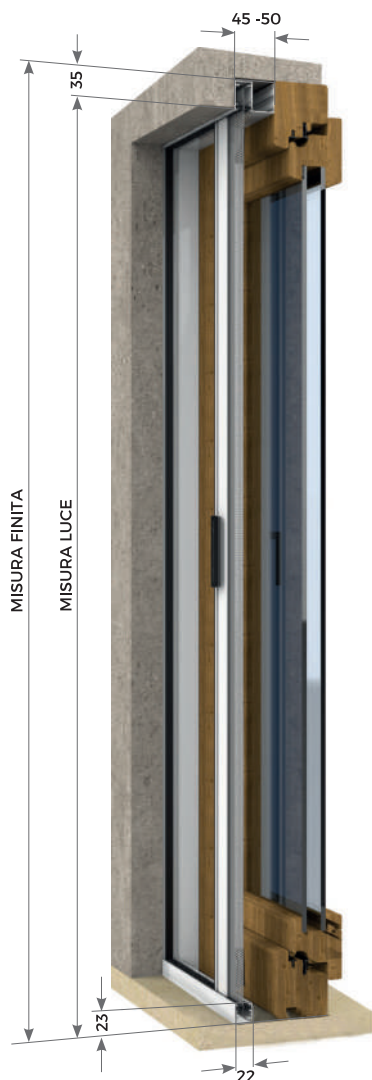
#### DECORAL



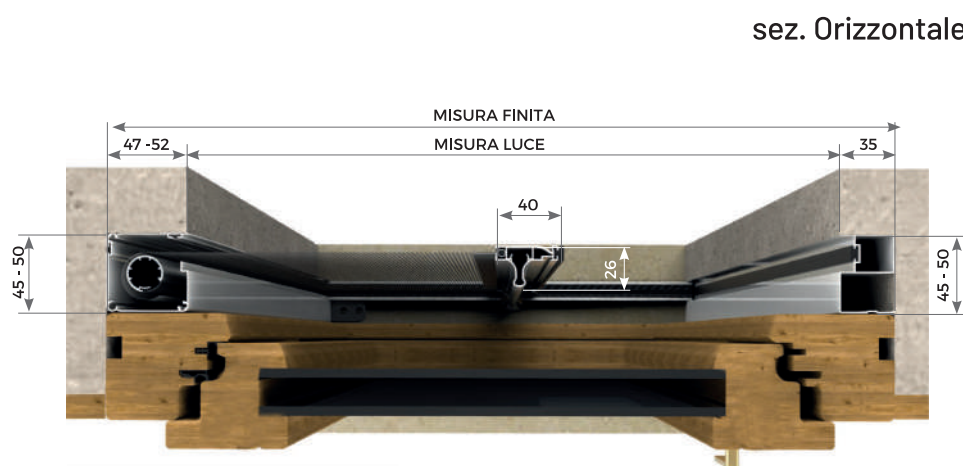
| 1 ANTA | LUNGHEZZA | ALTEZZA | 2 ANTE | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|--------|-----------|---------|--------|-----------|---------|
| min.   | -         | 1500    | min.   | -         | 1500    |
| max    | 1400      | 2600    | max    | 2800      | 2600    |

## GRIGLIA

**MISURE  
GARANTITE** | mm



sez. Verticale



sez. Orizzontale

Incassata 45 per tapparelle

## OPTIONAL



RETE BICOLORE



FRENO A MOLLA



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera incorporata in un distanziale da 120 mm a scomparsa facile e veloce da montare grazie alle molle in acciaio premontate sugli infissi.

Realizzabile con:

- avvolgimento verticale a molla;
- a molla con cricchetto;
- a catena e a molla laterale,;
- con rete in fibra di colore grigio saldata con bottoncini laterali.

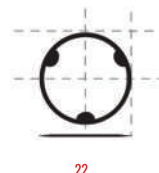
Soluzione perfetta per infissi interni e persiana esterna di nuova installazione.

## Profili

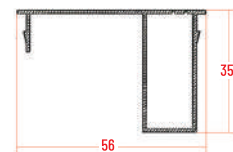
MANIGLIA CATENA



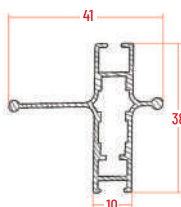
TUBO DA 22



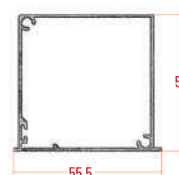
GUIDA ECLISSE



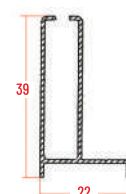
MANIGLIONE PER LATERALE



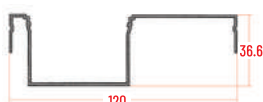
CASSONETTO ECLISSE



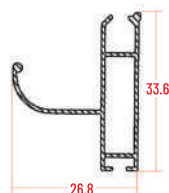
GUIDA



DISTANZIALE DA 35 ECLISSE



MANIGLIA



DISTANZIALE DA 35 ECLISSE



### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

### Misura Luce

**MOLLA VERTICALE E CATENA**  
la zanzariera verrà fornita +7 cm in larghezza e + 5 cm in altezza

**MOLLA LATERALE**  
la zanzariera verrà fornita +8,5 cm in larghezza e + 3,5 cm in altezza

da specificare in fase di ordine

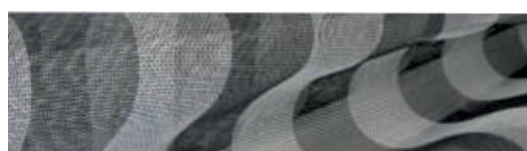
| MOLLA/CAT. CRICCH. | LUNGHEZZA | ALTEZZA | LATERALE | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|--------------------|-----------|---------|----------|-----------|---------|
| min.               | 450       | -       | min.     | -         | 1500    |
| max                | 1400      | 2500    | max      | 1400      | 2600    |

## GRIGLIA

**MISURE  
GARANTITE** | mm



Larghezza minima per freno molla **500 mm.**



RETE BICOLORE



STENCIL RONDINI

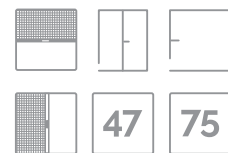


FRENO A MOLLA

## OPTIONAL

# KIT INCASSO

## 47/75 MM



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Il kit ad incasso da 50 mm oppure da 75 mm è un profilo per le sole zanzariere Azzurra e Plissé che ne limitano l'ingombro visivo, in quanto le stesse vengono incassate per una profondità di 40 mm per lato. Il kit incasso da 50 mm viene di solito abbinato alle zanzariere con guide tipo legno, mentre il kit incasso da 75 mm viene di solito abbinato alle zanzariere con guida avvolgibile.



#### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

#### Misura Luce

i kit verranno forniti su zanzariere plissé + 67 mm e su zanzariere azzurra + 60 mm

da specificare in fase di ordine

### Tabella Colori

#### STANDARD



#### RAFFAELLO TDM



#### PARTICOLARI



#### NATURAL



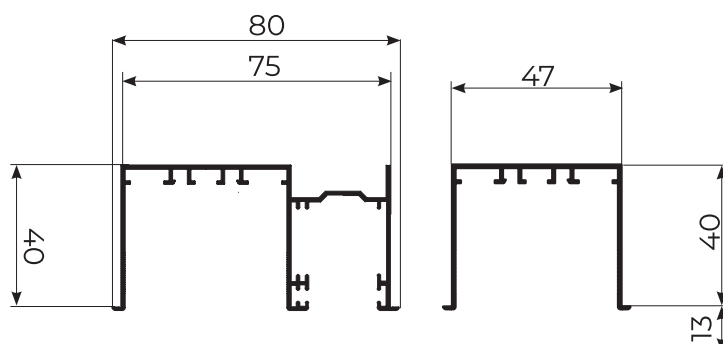
#### DECORAL



### INCASSO 50

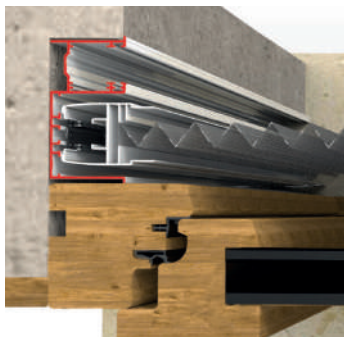
L'incasso 50 predispone l'inserimento della zanzariera **Plissé**, **Azzurra** su porte - finestre. Viene abbinato di solito con zanzariere con guide tipo legno. Ha un ingombro di 50 mm.

### PROFILI

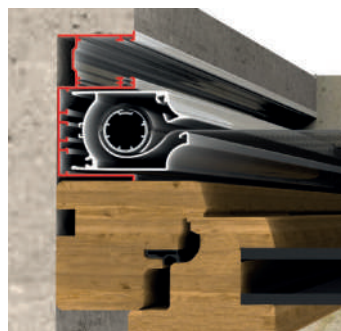


## INCASSATA 47-75

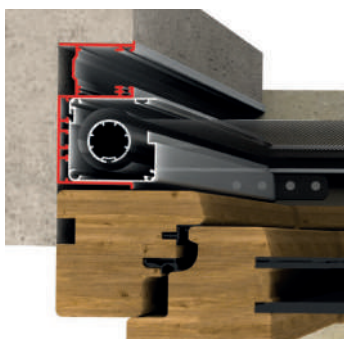
Incassata 47-75 è una guida avvolgibile da abbinare ai modelli di zanzariere per porte - finestre **Plissé ,Azzurra., Azzurra XXL, Incassata 45 Laterale e Verticale.** Il profilo da 75 viene abbinato di solito a finestre e porta finestre con avvolgibile. Il kit da 47 di solito è abbinato a sistemi tipo persiane o frangisole.



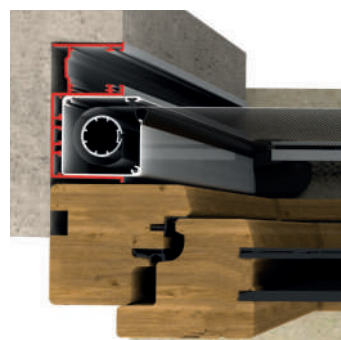
ZANZARIERA  
PLISSÉ



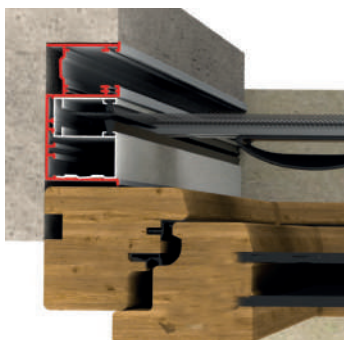
ZANZARIERA  
AZZURRA  
XXL



ZANZARIERA  
AZZURRA

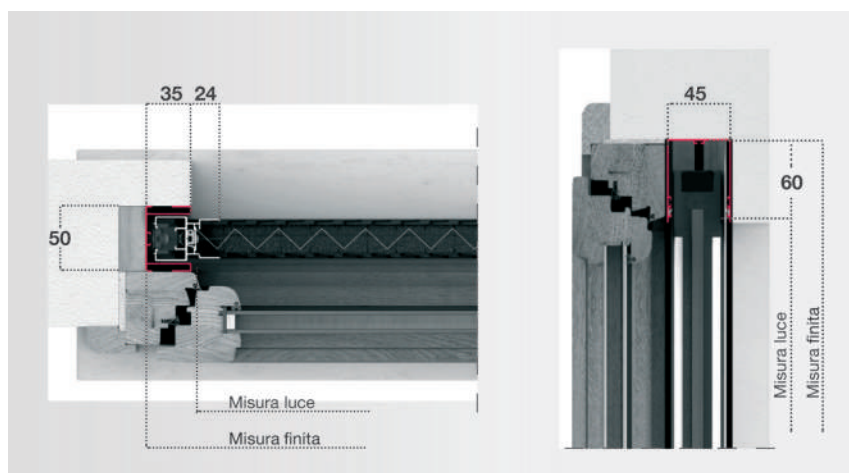


ZANZARIERA  
INCASSATA  
45 LATERALE



ZANZARIERA  
INCASSATA  
45 VERTICALE

## MANIGLIA A PENDOLO





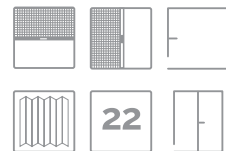
# PLISSETTATE

MINI PLISSÉ 76

MICRO PLISSÉ 78

PLISSÉ 80

# MINI PLISSE'



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera verticale, laterale, reversibile di soli 22 mm di spessore ideale per montaggio in spazi ridotti per porte finestre e finestre, con rete plissettata di colore nero di serie a richiesta di colore grigio. Realizzabile ad una e due ante la guida a pavimento di 7 mm di altezza facilita il passaggio.

**VERTICALE**, adatta per porte e finestre, ha un movimento verticale e può essere azionata grazie a una comoda astina di 50 cm (optional).

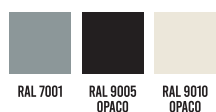
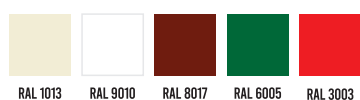
**LATERALE**, ideale per portefinestre, ha un movimento laterale e prevede la realizzazione a una o due ante. La guida a terra di appena 7 mm rende il passaggio agevole.

**REVERSIBILE** è una zanzariera per portefinestre. La sua particolare struttura, caratterizzata da due profili scorrevoli che permettono l'impacchettamento e l'estensione totale della rete da entrambi i lati, la rende molto indicata in abbinamento agli infissi scorrevoli.



## Tabella Colori

### STANDARD



### RAFFAELLO TDM



### PARTICOLARI



### NATURAL



### DECORAL



## Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

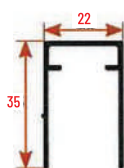
## Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

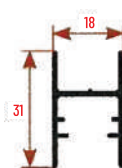
da specificare in fase di ordine

## Profili

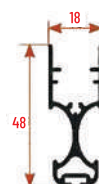
PROFILO GUIDA SUPERIORE



PROFILO DORSO/CHIUSURA



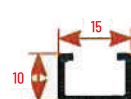
PROFILO MANIGLIA



PROFILO GUIDA A TERRA



PROFILO A MURO



|                                |      | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|--------------------------------|------|-----------|---------|
| mini plissè <b>verticale</b>   | min. | 300       | -       |
|                                | max  | 1400      | 2500    |
| mini plissè <b>laterale</b>    | min. | -         | 600     |
|                                | max  | 1400      | 2600    |
| mini plissè <b>reversibile</b> | min. | -         | 600     |
|                                | max  | 2400      | 2600    |

## GRIGLIA

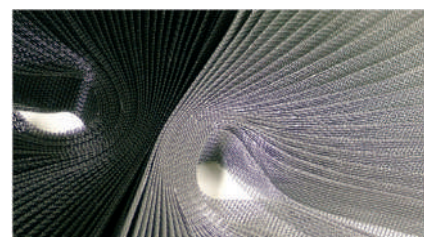
**MISURE  
GARANTITE** | mm



## DETTAGLI



SISTEMA BAIONETTA



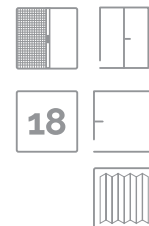
RETE GRIGIA O NERA

## OPTIONAL



ASTA DI AZIONAMENTO

# MICRO PLISSE'

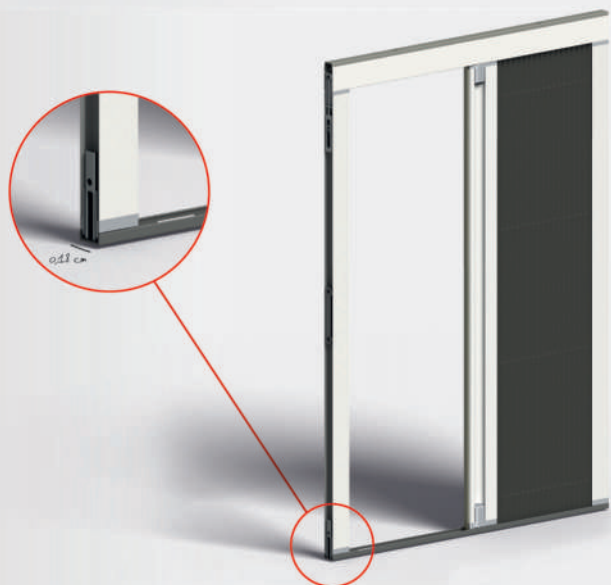


## CARATTERISTICHE TECNICHE

La MICRO PLISSÉ è una zanzariera con rete plissettata, a comando frizionato. Con un ingombro di soli 18 mm diventa la soluzione ottimale per l'installazione in spazi ridotti. È disponibile in due versioni, tutte fornite con rete nera e su richiesta con rete grigia.

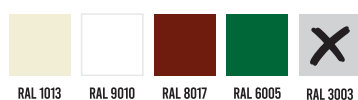
**LATERALE**, particolarmente indicata per portefinestre, ha un movimento laterale e prevede la realizzazione a una o due ante. La guida a terra di appena 7 mm rende il passaggio agevole.

**REVERSIBILE** è una zanzariera per portefinestre. La sua particolare struttura, caratterizzata da due profili scorrevoli che permettono l'impacchettamento e l'estensione totale della rete da entrambi i lati, la rende molto indicata in abbinamento agli infissi scorrevoli. La guida a terra è di appena 7 mm. Le dimensioni della **MICRO PLISSÉ** devono essere trasmesse in mm indicando base x altezza, specificando se trattasi di misura finita o luce.



## Tabella Colori

### STANDARD



### RAFFAELLO TDM



### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 3 mm in meno sul lato cassonetto

da specificare in fase di ordine

### NATURAL



### PARTICOLARI



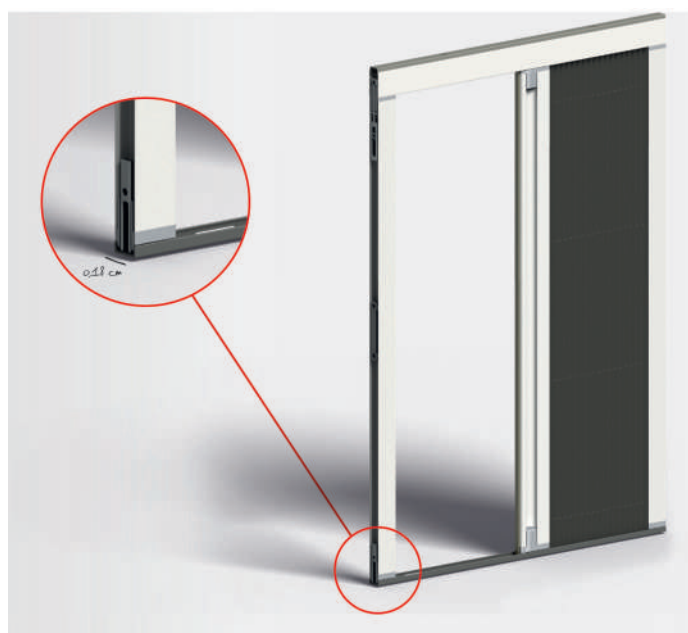
### DECORAL



|                                |      | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|--------------------------------|------|-----------|---------|
| microplissè <b>laterale</b>    | min. | -         | 600     |
|                                | max  | 1400      | 2600    |
| mini-plissè <b>reversibile</b> | min. | -         | 600     |
|                                | max  | 2400      | 2600    |

## GRIGLIA

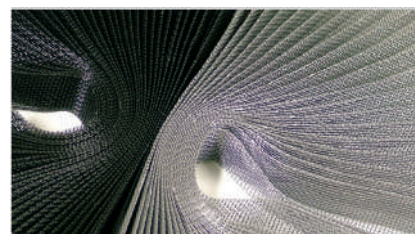
**MISURE  
GARANTITE** | mm



## DETTAGLI



SISTEMA BAIONETTA

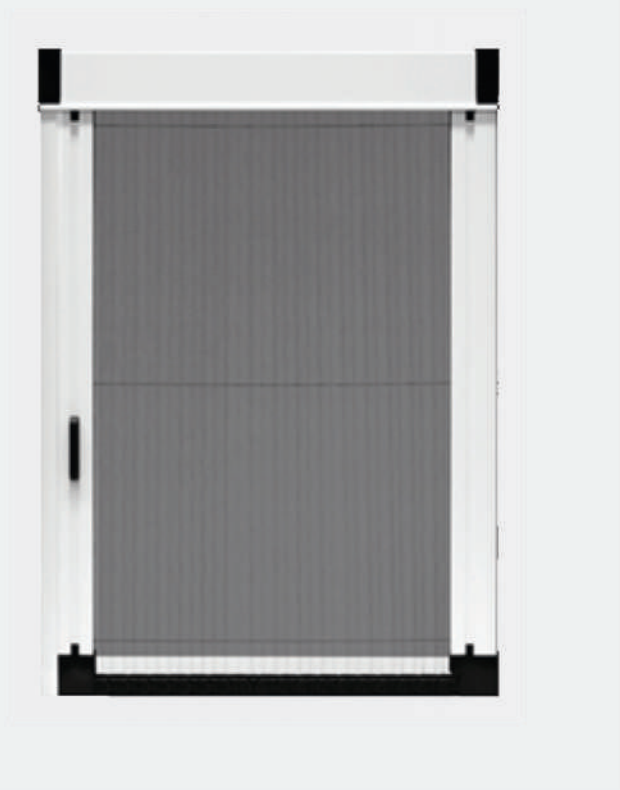


RETE GRIGIA O NERA



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariera a scorrimento laterale fornita di serie con rete plissettata di colore nero a richiesta di colore grigio. Ideale per porte finestre di frequente passaggio, grazie alla possibilità di arresto in qualsiasi punto ed alla guida a pavimento di pochi millimetri di altezza è adatta a portatori di handicap e persone anziane. È possibile inserirla in kit ad incasso da 50 mm e 78 mm che ne limitano l'ingombro.



### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

## Tabella Colori

### STANDARD



RAL 1013 RAL 9010 RAL 8017 RAL 6005



RAL 3003 RAL 9005 OPACO BRONZO VERNICIATO ARGENTO

### RAFFAELLO TDM



VERDE RAFFAELLO GRIGIO RAFFAELLO



TESTA DI MORO RAFFAELLO MARRONE RAFFAELLO

### PARTICOLARI



NERO BU RAME VERDE BU RAME VERDE RAGGRINZATO

### NATURAL



NOCE MEDIO OPACO NOCE SCURO OPACO CILIEGIO NATURAL

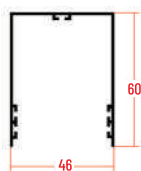
### DECORAL



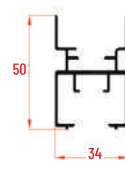
NOCE 102/R RAGG. CILIEGIO FIAMMA REGG. C317R DOUGLAS RAGG. D335R PINO CHIARO RAGG. P319R CASTANO RAGG. C378R RENOLIT CHIARO RENOLIT SCURO

## Profili

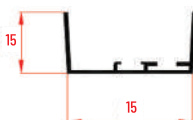
### PROFILO COMPENSATORE



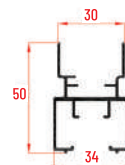
### PROFILO SCORREVOLE

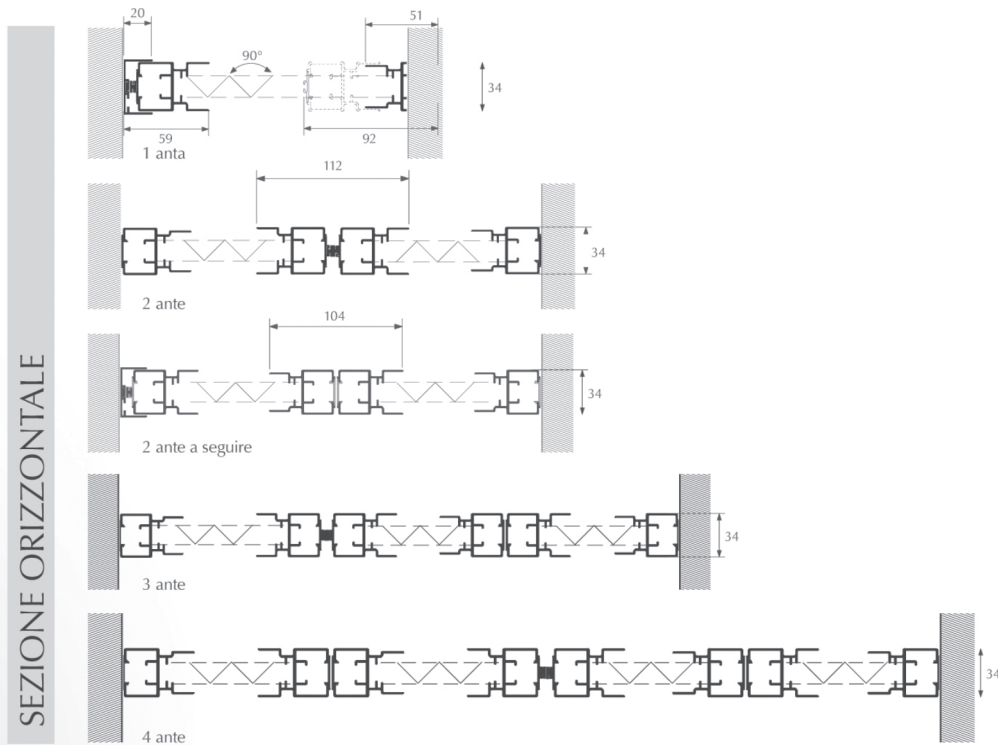


### INCONTRO PLISSE'

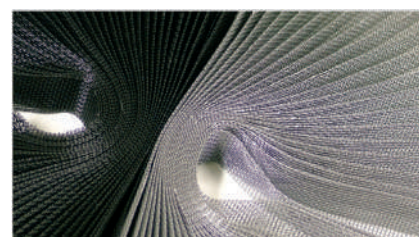


### PROFILO DORSO A MURO





## DETTAGLI



RETE GRIGIA O NERA  
 RETE GRIGIA H 2600  
 RETE NERA H 3000



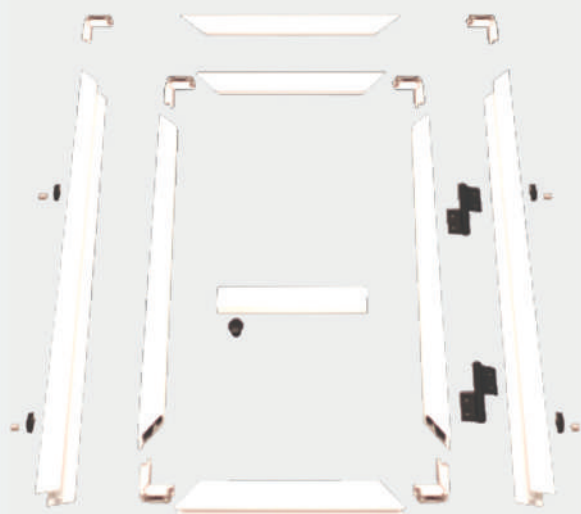
# PANNELLI RIGIDI

|                                   |    |
|-----------------------------------|----|
| BATTENTE                          | 84 |
| PORTE BASCULANTI PER CANI E GATTI | 87 |
| SCORREVOLE LATERALE               | 88 |
| SALISCENDI                        | 89 |
| FISSA                             | 90 |



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Le zanzariere a battente sono adatte per portefinestre di verande caratterizzate dall'assenza totale di impedimenti sul pavimento. Viene fornita di serie con rete in fibra di vetro, telaio a zeta e traverso a 90 cm da terra. È possibile realizzarla con diverse tipologie di aperture ad una anta, due ante, a tre e quattro ante. Come optional è possibile richiedere la rete in alluminio, la cerniera con molla di ritorno e un pannello di bachelite nella parte inferiore dell'anta.



### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

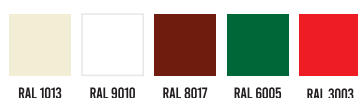
### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

## Tabella Colori

### STANDARD



RAL 1013 RAL 9010 RAL 8017 RAL 6005 RAL 3003



BRONZO VERNICIATO ARGENTO OSSIDATO RAL 9006 OPACO RAL 6005 OPACO RAL 8017 OPACO



RAL 7001 RAL 9005 OPACO RAL 9010 OPACO

### RAFFAELLO TDM



VERDE RAFFAELLO GRIGIO RAFFAELLO



TESTA DI MORO VERNICIATO MARRONE RAFFAELLO

### PARTICOLARI



NERO BU RAME VERDE BU RAME VERDE RAGGRINZATO

### NATURAL



NOCE MEDIO OPACO NOCE SCURO OPACO CILIEGIO NATURAL

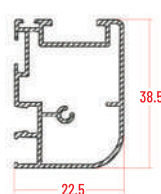
### DECORAL



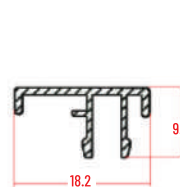
NOCE 102/R RAGG. CILIEGIO FIAMMA REGG.C317R DOUGLAS RAGG. D335R PINO CHIARO RAGG. P319R CASTANO RAGG. C378R RENOLIT CHIARO RENOLIT SCURO

## Profili

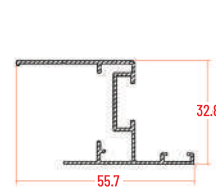
### ANTA BATTENTE



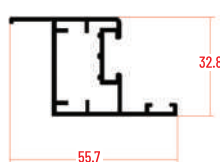
### COPRIRETE BATTENTE



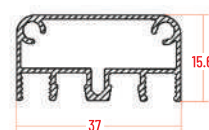
### TELAIO BATTENTE



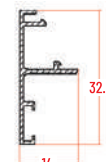
### TELAIO BATTENTE CHIUSO



### TRAVERSA BATTENTE



### BATTUTA CENTRALE BATTENTE

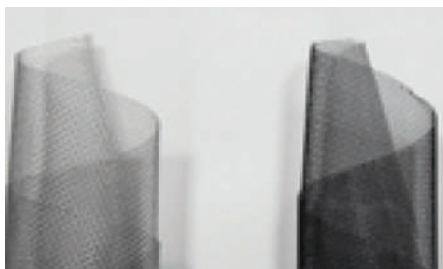


| 1 ANTA | LUNGHEZZA | ALTEZZA | 2 ANTE | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|--------|-----------|---------|--------|-----------|---------|
| min.   | -         | -       | min.   | -         | -       |
| max    | 1000      | 2600    | max    | 2000      | 2600    |

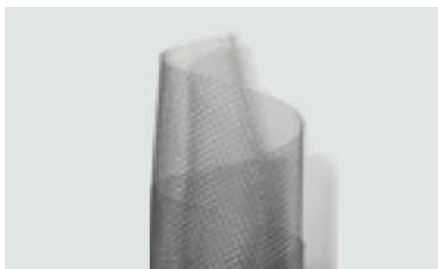
## GRIGLIA

**MISURE  
GARANTITE** | mm

## OPTIONAL



RETE IN ALLUMINIO



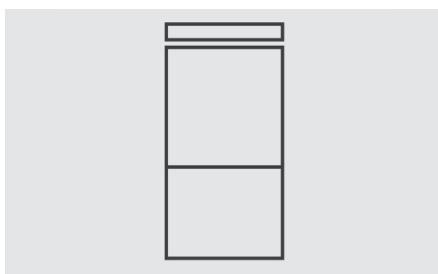
RETE IN ACCIAIO



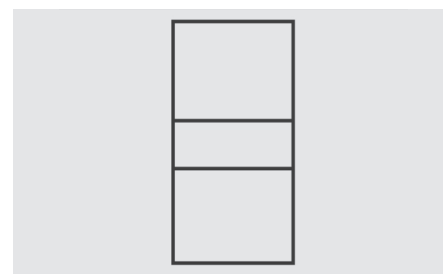
RETE PET SCREEN



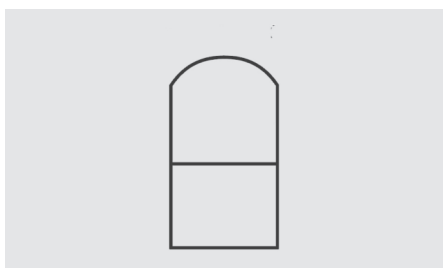
PANNELLO IN BACHELITE  
SU ANTA INFERIORE



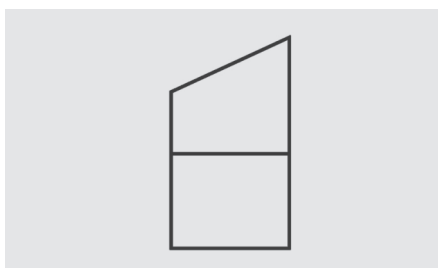
SOPRALUCE FISSO



DOPPIO TRAVERSO



SAGOMATURA AD ARCO



SAGOMATURA ANGOLO  
VARIABILE



CERNIERA A MOLLA DI RITORNO

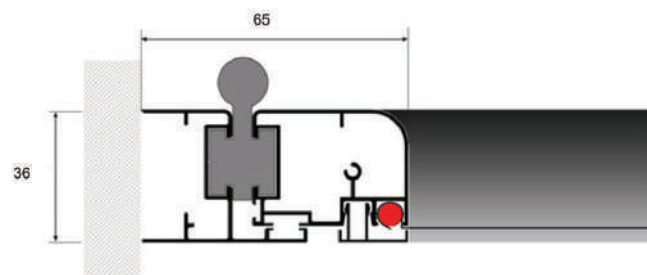
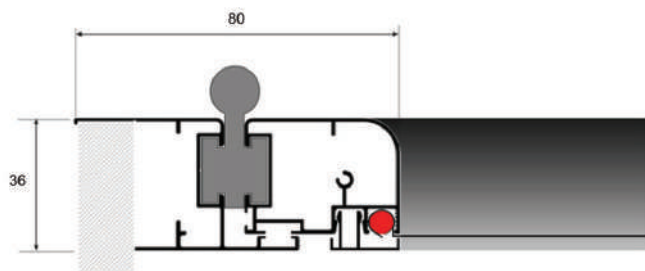
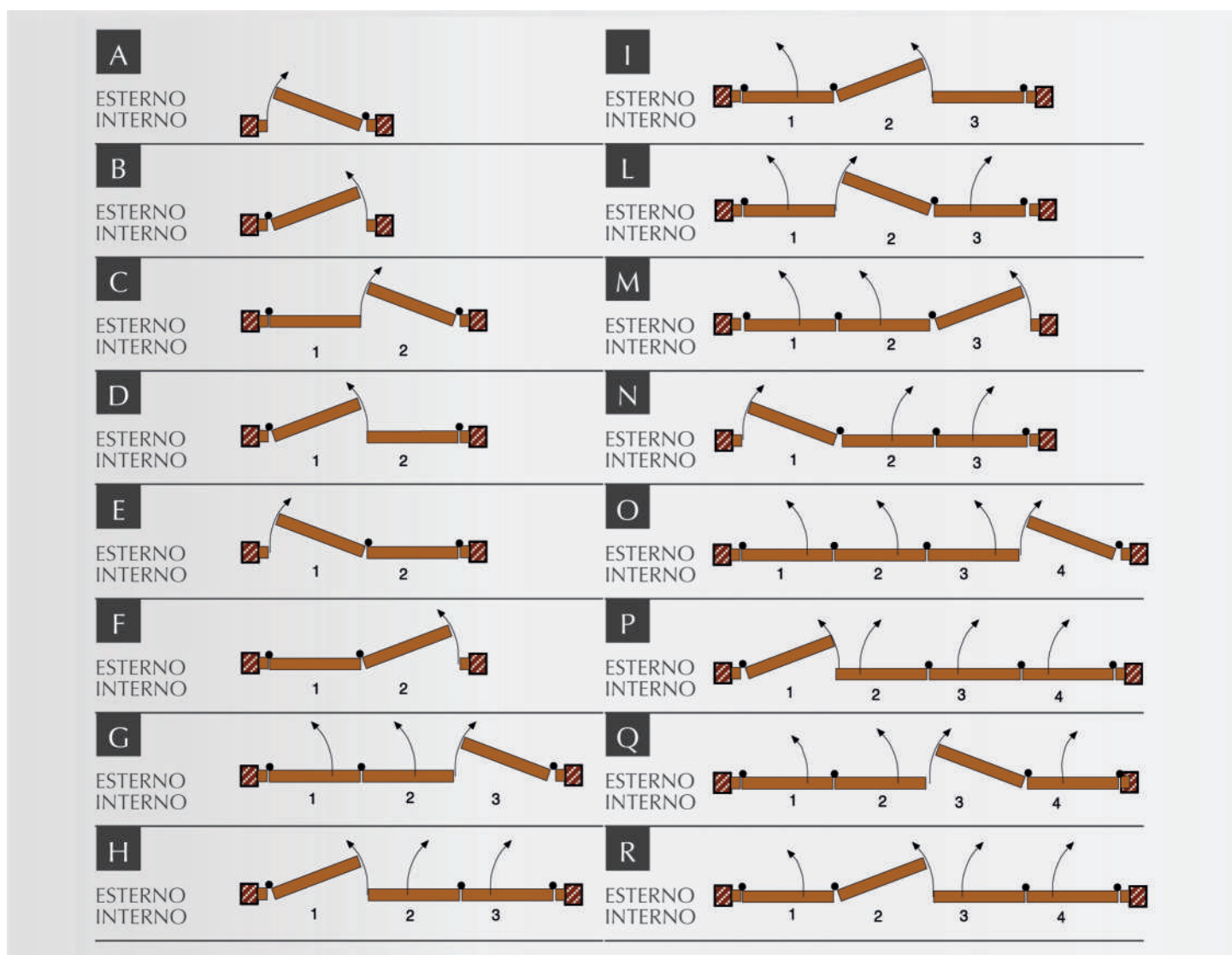


## GATTAIOLA

Per la realizzazione della gattaiola utilizziamo solo porte basculanti omologate per il passaggio degli animali domestici.

## VERSIONI da specificare in fase di ordine

## OPTIONAL



### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

# PORTE BASCULANTI PER CANI E GATTI

prodotti per PET e garantito per animali

PICCOLA BIANCA



PICCOLA MARRONE



MEDIA BIANCA



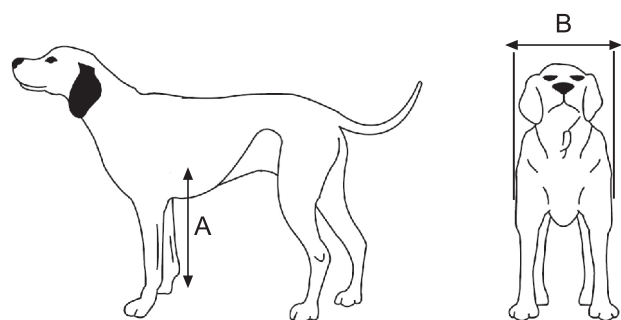
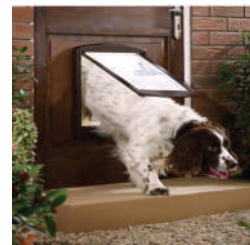
MEDIA MARRONE



GRANDE BIANCA



GRANDE MARRONE



ALLUMINIO MARRONE



**A - Altezza da terra al sottopancia** /// **B - Larghezza del corpo**

Occorre indicare anche il peso approssimativo in KG

**Piccola** per cani e gatti di max 7 kg / Foro Porta 185 mm x 158 mm - Larghezza passaggio 147 mm

**Media** per cani di max 18 kg / Foro Porta 281 mm x 237 mm - Larghezza passaggio 219 mm

**Grande** per cani di max 45 kg / Foro Porta 370 mm x 314 mm - Larghezza passaggio 290 mm

**Alluminio XXL** per cani di max 100 kg / Foro Porta 642 mm x 366 mm - Larghezza passaggio 349 mm. Disponibili altre porte a preventivo per esigenze particolari.

# SCORREVOLE LATERALE



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Le zanzariere scorrevoli laterali sono ideali per finestre e portefinestre ad infisso scorrevole, di minimo ingombro sono fornite di serie con rete in fibra di vetro e per le porte finestre con traverso a 90 cm da terra, è possibile realizzarla anche a tre ante con unico telaio a tre vie.



### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

| V. LATERALE | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|-------------|-----------|---------|
| min.        | 450       | -       |
| max 2 ante  | 1800      | 2500    |
| max 3 ante. | 2700      | 2500    |
| max 4 ante  | 3600      | 2500    |

**GRIGLIA**  
**MISURE**  
**GARANTITE**  
mm

## Tabella Colori

### STANDARD



RAL 1013 RAL 9010 RAL 8017 RAL 6005



RAL 3003 RAL 9005 OPACO BRONZO VERNICIATO ARGENTO

### RAFFAELLO TDM



VERDE RAFFAELLO GRIGIO RAFFAELLO



TESTA DI MORO RAFFAELLO MARRONE RAFFAELLO

### PARTICOLARI



NERO BU RAME VERDE BU RAME VERDE RAGGRINZATO

### NATURAL



NOCE MEDIO OPACO NOCE SCURO OPACO CILIEGIO NATURAL

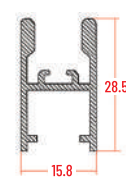
### DECORAL



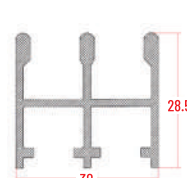
NOCE 102/R RAGG. CILIEGIO FIAMMA REGG. C317R DOUGLAS RAGG. D335R PINO CHIARO RAGG. P319R CASTANO RAGG. C378R RENOLIT CHIARO RENOLIT SCURO

## Profili

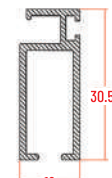
### TELAIO 2 VIE SCORREVOLE



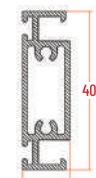
### TELAIO 3 VIE SCORREVOLE



### ANTA SCORREVOLE



### TRAVERSO SCORREVOLE

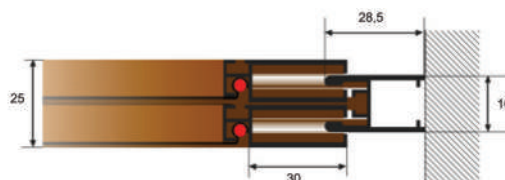


## OPTIONAL

### RETI IN ALLUMINIO



### RETI IN ACCIAIO



### RETE PET SCREEN





## CARATTERISTICHE TECNICHE

Le zanzariere saliscendi sono ideali per finestre, di minimo ingombro sono fornite di serie con rete in fibra.



### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

| V. LATERALE | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|-------------|-----------|---------|
| min.        | 400       | 600     |
| max         | 1200      | 1600    |

**GRIGLIA**  
**MISURE**  
**GARANTITE**  
mm

## Tabella Colori

### STANDARD



RAL 1013 RAL 9010 RAL 8017 RAL 6005



RAL 3003 RAL 9005 OPACO BRONZO VERNICIATO ARGENTO

### RAFFAELLO TDM



VERDE RAFFAELLO GRIGIO RAFFAELLO



TESTA DI MORO RAFFAELLO MARRONE RAFFAELLO

### PARTICOLARI



NERO BU RAME VERDE BU RAME VERDE RAGGRINZATO

### NATURAL



NOCE MEDIO OPACO NOCE SCURO OPACO CILIEGIO NATURAL

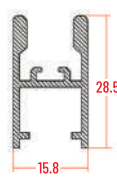
### DECORAL



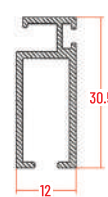
NOCE 102/R RAGG. CILIEGIO FIAMMA REGG. C317R DOUGLAS RAGG. D335R PINO CHIARO RAGG. P319R CASTANO RAGG. C378R RENOLIT CHIARO RENOLIT SCURO

## Profili

TELAIO 2 VIE SCORREVOLE



ANTA SCORREVOLE



## OPTIONAL

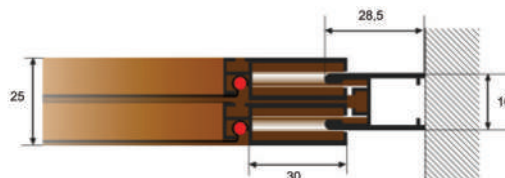
### RETI IN ALLUMINIO



### RETI IN ACCIAIO



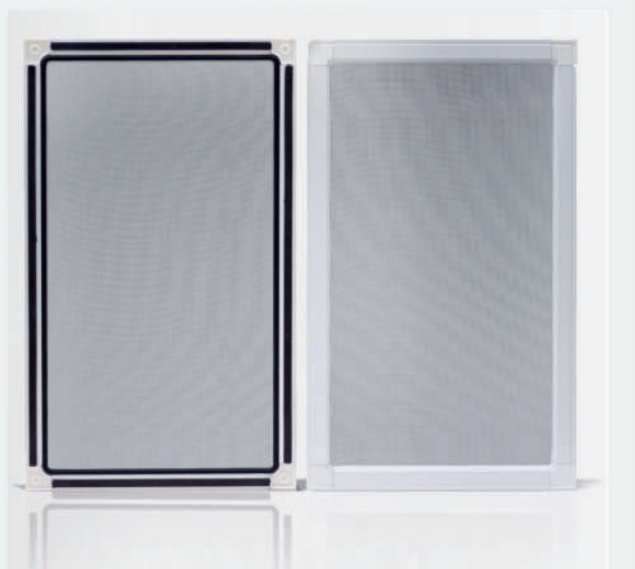
### RETE PET SCREEN





## CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariere a pannello fisso ideali per finestre fornite di serie con rete in fibra di vetro. È possibile realizzare le zanzariere fisse anche con sagome ad angolazione variabile, ad arco oppure ad oblò.



### Misura Finita

la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

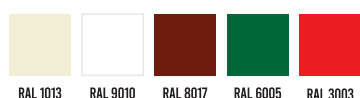
### Misura Luce

la zanzariera verrà fornita 2 mm in meno della misura luce

da specificare in fase di ordine

## Tabella Colori

### STANDARD



RAL 1013 RAL 9010 RAL 8017 RAL 6005 RAL 3003



BRONZO VERNICIATO ARGENTO OSSIDATO RAL 9006 OPACO RAL 6005 OPACO RAL 8017 OPACO



RAL 7001 RAL 9005 OPACO RAL 9010 OPACO

### RAFFAELLO TDM



VERDE RAFFAELLO GRIGIO RAFFAELLO



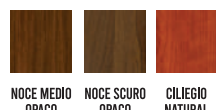
TESTA DI MORO VERNICIATO MARRONE RAFFAELLO

### PARTICOLARI



NERO BU RAME VERDE BU RAME VERDE RAOGRINZATO

### NATURAL



NOCE MEDIO OPACO NOCE SCURO OPACO CILIEGIO NATURAL

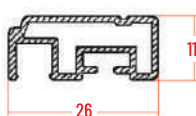
### DECORAL



NOCE 102/R RAGG. CILIEGIO FIAMMA REGG.C317R DOUGLAS RAGG. D335R PINO CHIARO RAGG. P319R CASTANO RAGG. C378R RENOLIT CHIARO RENOLIT SCURO

## Profili

### PROFILO FISSA



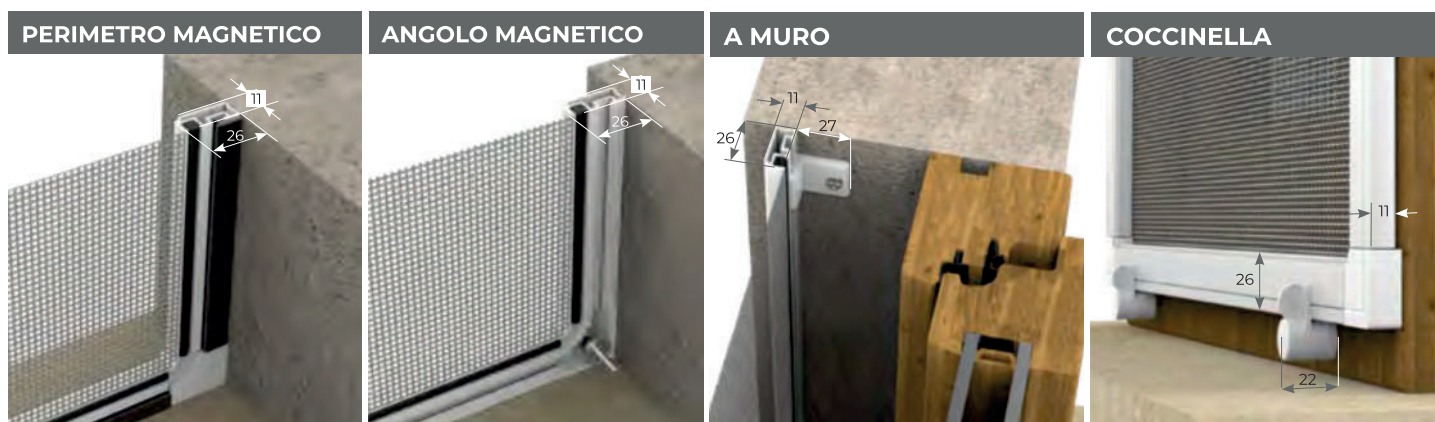
| VERSIONE FISSA   | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|------------------|-----------|---------|
| min.             | 1000      | 1000    |
| max              | 1400      | 1400    |
| max con traverso | 1400      | 2200    |

## GRIGLIA

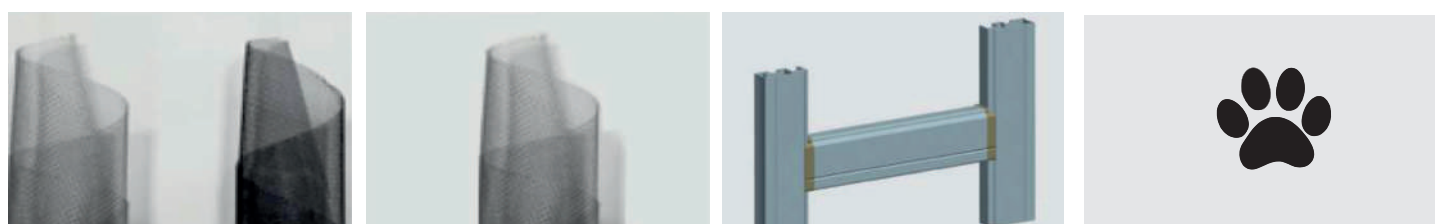
MISURE  
GARANTITE | mm

## OPTIONAL

### TIPO DI ATTACCO



Profilo magnetico  
standard o maggiorato



RETI IN ALLUMINIO

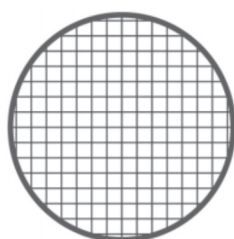
RETE IN ACCIAIO

TRAVERSO

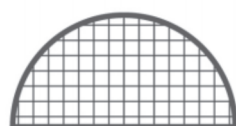
RETE PET SCREEN

## A RICHIESTA

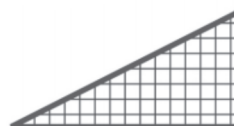
Fornire sagoma



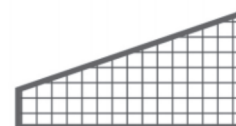
AD OBLÒ



AD ARCO



AD ANGOLO  
VARIABILE



AD ANGOLO  
VARIABILE



# GRANDI DIMENSIONI E MOTORIZZATE

# GRANDI DIMENSIONI



## Zanzariera / Oscurante / Filtrante avvolgibile verticale per grandi luci.

Movimento con argano (di serie) o motorizzato (a richiesta).

Il cassonetto avvolgitore ha un ingombro massimo di:

■ Quadra 130 (134 mm)  
Quadra 100 (103 mm)

● Tonda 100 (105 mm)  
Tonda 80 (89 mm)

Perfetta sintesi di eleganza e funzionalità è la soluzione più opportuna per la chiusura di grandi aperture con un telo unico e in assoluta sicurezza, grazie al sistema a zip antivento. Le sue caratteristiche peculiari la rendono particolarmente indicata in ambienti come terrazzi e porticati.

**N.B.** Il prodotto ha come particolarità la possibile formazione di piccole grinze in corrispondenza della saldatura fra cerniera (zip) e i vari tessuti/reti, nonché possibili fuori squadra, che devono considerarsi caratteristiche e non difetti dello stesso.

QUADRA 130 / 100 / 80



TONDA 100 / 80



## TONDA 100 - 80 | mm

| MISURE<br>CONSIGLIATE MM    | 80<br>L. MIN- MAX | 80<br>H. MIN- MAX | 100<br>L. MIN- MAX | 100<br>H. MIN- MAX |
|-----------------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| ZANZARIERA RETE ELASTIK NET | 640x2500          | 2400              | 600x4000           | 3500               |
| OSCURANTE                   | 640x2500          | 1800              | 600x4000           | 2500               |
| OSCURANTE BLOCKOUT          | 640x2500          | 1500              | 600x4000           | 2300               |
| FILTRANTE                   | 640x2500          | 1600              | 600x4000           | 2600               |

## QUADRA 130 - 100 - 80 | mm

| MISURE<br>CONSIGLIATE MM    | 80<br>L. MIN- MAX | 80<br>H. MIN- MAX | 100<br>L. MIN- MAX | 100<br>H. MIN- MAX | 130<br>L. MIN- MAX | 130<br>H. MIN- MAX |
|-----------------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ZANZARIERA RETE ELASTIK NET | 640x2500          | 2400              | 600x4000           | 3500               | 600x5000           | 4500               |
| OSCURANTE                   | 640x2500          | 1800              | 600x4000           | 2500               | 600x5000           | 3500               |
| OSCURANTE BLOCKOUT          | 640x2500          | 1500              | 600x4000           | 2300               | 600x5000           | 3400               |
| FILTRANTE                   | 640x2500          | 1600              | 600x4000           | 2600               | 600x5000           | 3500               |

### STANDARD



AZIONAMENTO AD ARGANO

### OPTIONAL



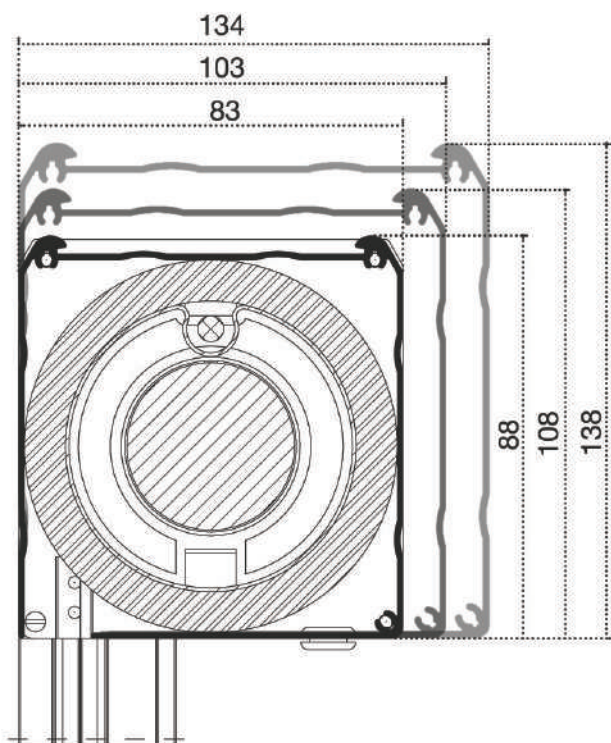
AZIONAMENTO A MOTORE

### ACCESSORI DISPONIBILI

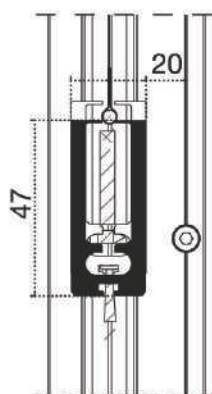
|   |                             |
|---|-----------------------------|
|  | BIANCO                      |
|  | AVORIO                      |
|  | MARRONE                     |
|  | NERO                        |
|  | BRONZO VERNICIATO           |
|  | ARGENTO OSSIDATO            |
|  | TESTA DI MORO<br>VERNICIATO |

# GRANDI DIMENSIONI

QUADRA 130 - 100 - 80 | mm



CASSONETTO QUADRATO

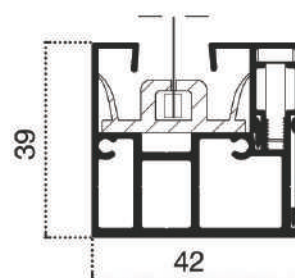
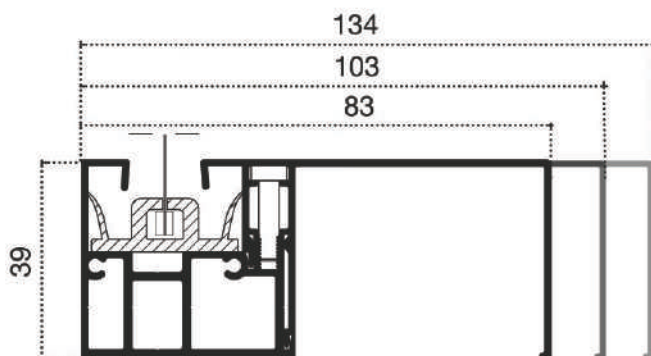


GUIDA INCASSO



Per una facile installazione le guide saranno fornite in due pezzi

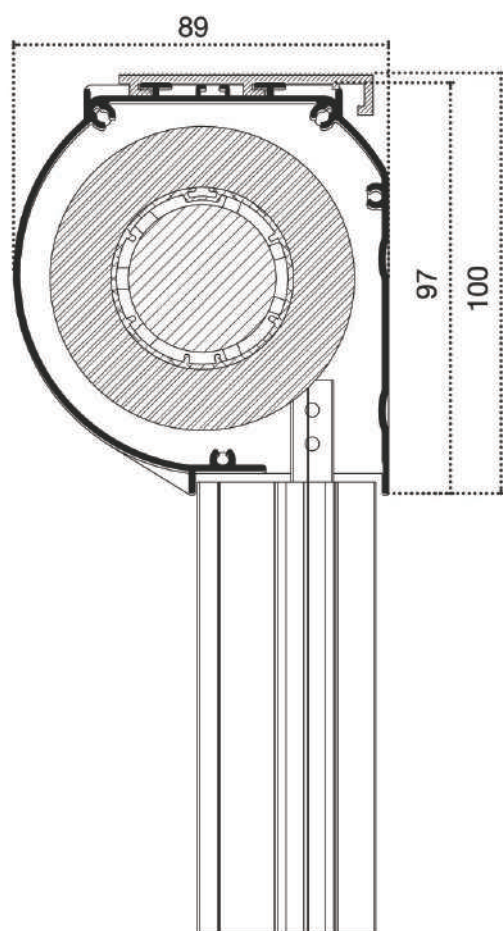
GUIDA ZIP STANDARD



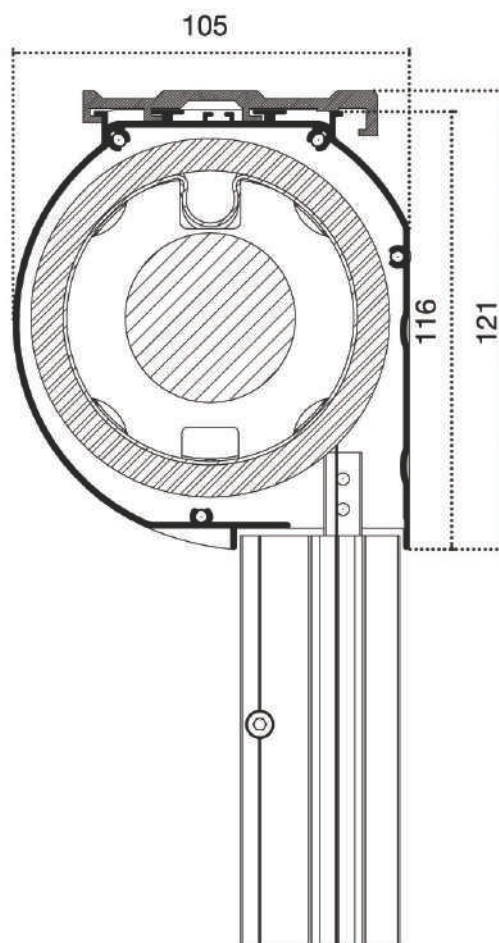
# GRANDI DIMENSIONI

TONDA 80 - 100 | mm

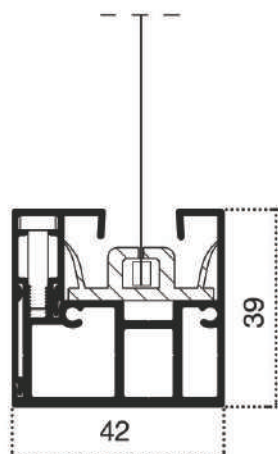
CASSONETTO STONDATO CON  
CLIPS DI FISSAGGIO A SOFFITTO



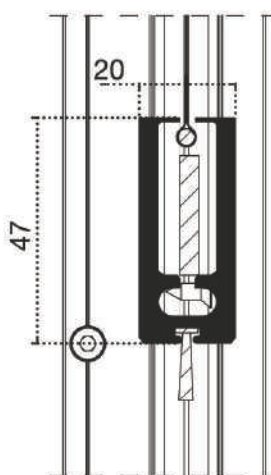
CASSONETTO STONDATO CON  
CLIPS DI FISSAGGIO A SOFFITTO



GUIDA ZIP STANDARD



BARRAMANIGLIA



# MOTO 65



Zanzariera oscurante filtrante avvolgibile verticale per finestra e porta, movimento motorizzato o con comando ad argano. Il cassonetto avvolgitore ha un ingombro max di 65 mm. N.B. Il prodotto ha come particolarità la possibile formazione di piccole grinze in corrispondenza della saldatura fra cerniera (zip) e i vari tessuti/reti, nonché possibili fuori squadra, che devono considerarsi caratteristiche e non difetti dello stesso.



## Misura Finita

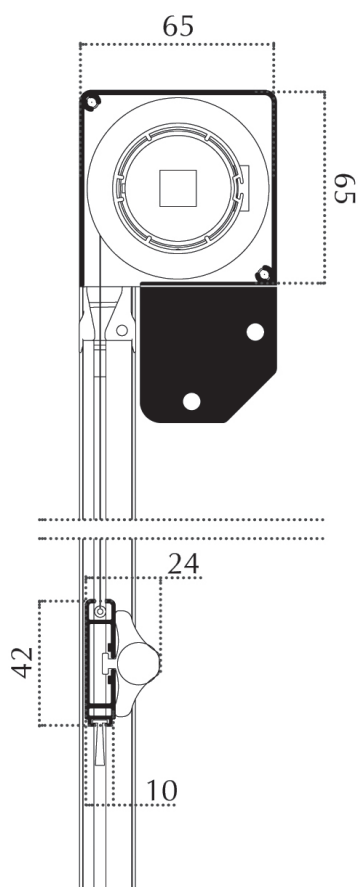
la zanzariera verrà fornita con le stesse misure ordinate

## Tabella Colori

### STANDARD



### PROFILI



| RETE CLASSICA NET    | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
|----------------------|-----------|---------|
| min.                 | 550       | -       |
| max                  | 1800      | 2300    |
| RETE ELASTIK NET     | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
| min.                 | 550       | -       |
| max                  | 1800      | 1900    |
| OSCURANTE STD PVC    | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
| min.                 | 550       | -       |
| max                  | 1800      | 1400    |
| OSCURANTE SOLTIS B92 | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
| min.                 | 550       | -       |
| max                  | 1800      | 1200    |

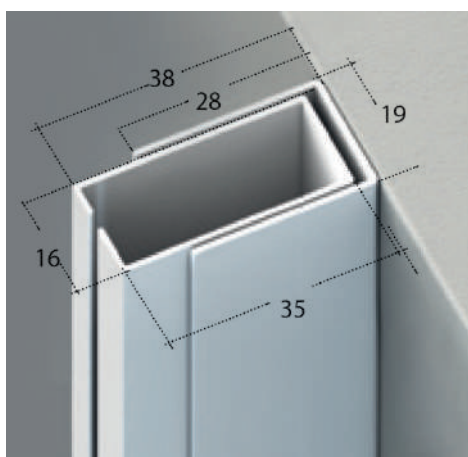
## GRIGLIA

**MISURE  
GARANTITE** | mm

## STANDARD



AZIONAMENTO AD ARGANO  
SOLO DA ESTERNO



SGUIDA TELESCOPICA

## OPTIONAL



AZIONAMENTO A MOTORE



# BARRE, ACCESSORI E DETTAGLI

BARRE GIADA EVO 32/42 102

RETI 103

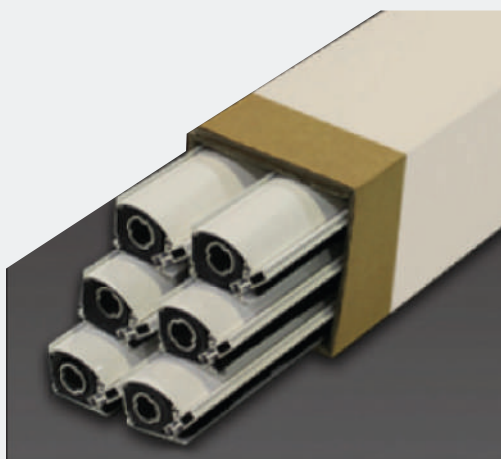
COLORI 104

# BARRE GIADA

## EVO 32/42

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Zanzariere fornite in barre da 6 ml con cassonetto da 42 mm, rete da altezze 170 cm e 260 cm e cassonetto da 32 mm con rete da altezza 160 cm.



### OPTIONAL



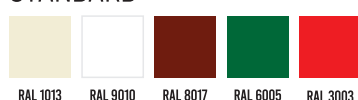
SPAZZOLINO  
ANTIVENTO



MANIGLIA A SCATTO

### Tabella Colori

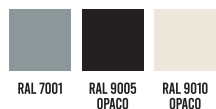
#### STANDARD



RAL 1013 RAL 9010 RAL 8017 RAL 6005 RAL 3003



BRONZO VERNICIATO ARGENTO OSSIDATO RAL 9006 OPACO RAL 6005 OPACO RAL 8017 OPACO



RAL 7001 RAL 9005 OPACO RAL 9010 OPACO

#### RAFFAELLO TDM



VERDE RAFFAELLO GRIGIO RAFFAELLO



TESTA DI MORO VERNICIATO MARRONE RAFFAELLO

#### PARTICOLARI



NERO BU RAME VERDE BU RAME VERDE RAOGRINZATO

#### NATURAL



NOCE MEDIO OPACO NOCE SCURO OPACO CILIEGIO NATURAL

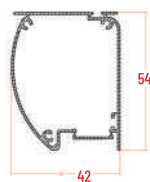
#### DECORAL



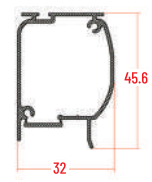
NOCE 102/R RAGG. CILIEGIO FIAMMA RAGG. D335R REGG. C317R DOUGLAS RAGG. D335R PINO CHIARO RAGG. P319R CASTANO RAGG. C378R RENOLIT CHIARO RENOLIT SCURO

### Profili

CASSONETTO GIADA  
EVO 42



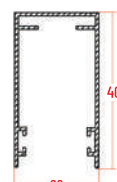
CASSONETTO GIADA  
EVO 32



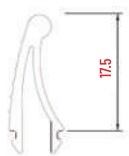
MANIGLIA  
CRICCHETTO



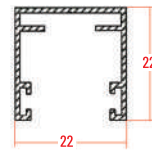
GUIDA ALTA



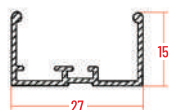
MANIGLIA A SCATTO



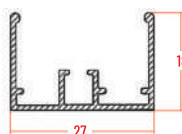
GUIDA BASSA



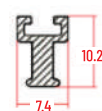
INCONTRO GIADA

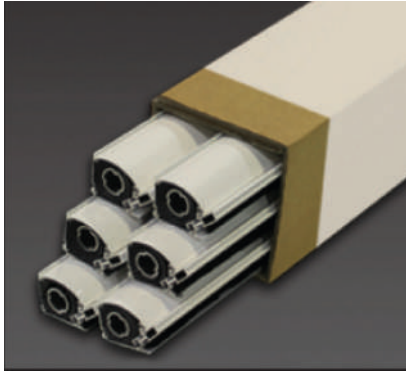


INCONTRO  
PER BAIONETTA

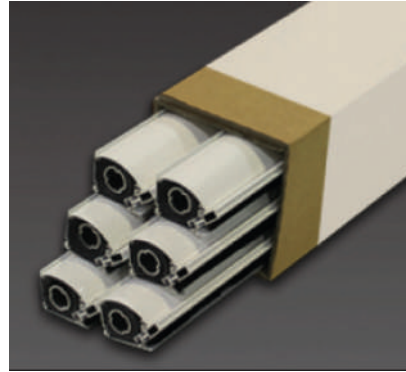


BAIONETTA

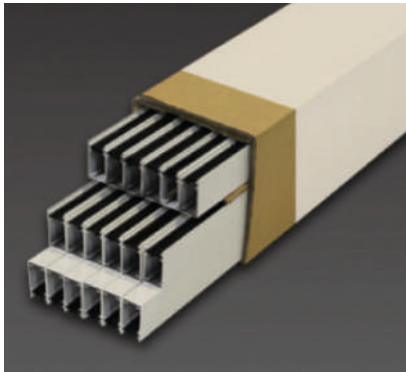




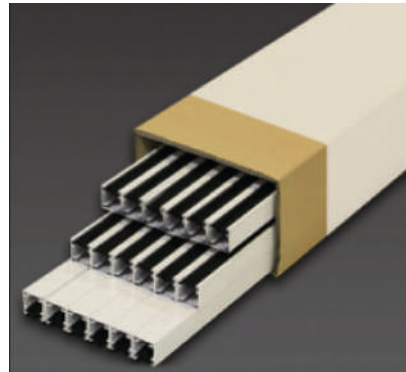
CASSONETTO 32x6 mm  
RETE H 160 mm



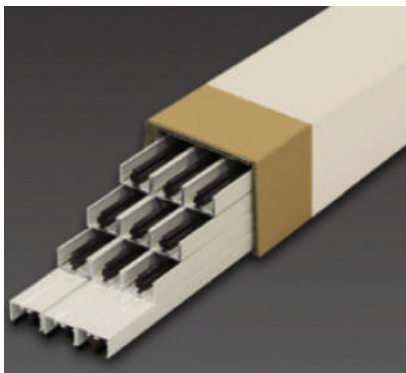
CASSONETTO 42x6 mm  
RETE H 170 mm / 260 mm



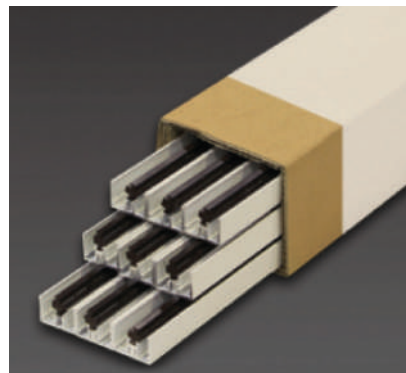
GUIDA ALTA 22x40 mm x 6 m  
CON SPAZZOLINO INSERITO



GUIDA ALTA 22x22 mm x 6 m  
CON SPAZZOLINO INSERITO



INCONTRO CON CALAMITA  
da 5 M



INCONTRO REGOLABILE  
CON CALAMITA da 5 M

# RETE ANTIPOLLINE

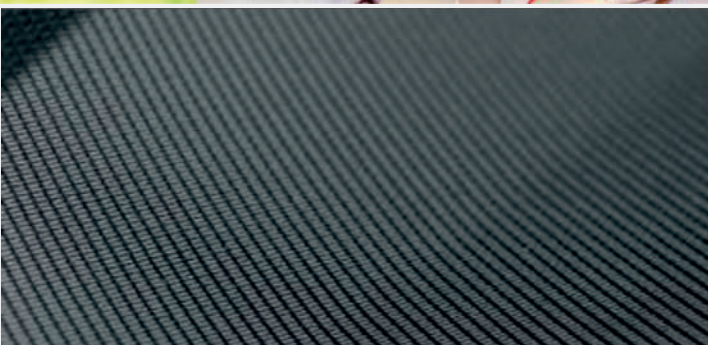
## CARATTERISTICHE TECNICHE



La zanzariera antipolline è una zanzariera con telo antipolline, il cui spessore essendo di 0,29 mm è adatto a filtrare i pollini sospesi nell'aria.

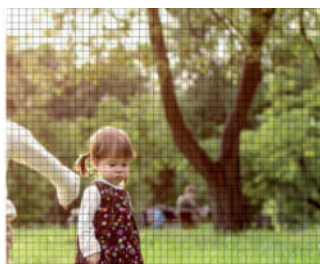
Adattabile per la linea avvolgente e pannelli rigidi. In base a test certificati è stato dimostrato il 97% di protezione dai pollini, facendo assumere alla rete una funzione protettiva, impedendo il passaggio negli ambienti interni.

Conformemente a questi dati, è indicata per offrire una protezione totale ai soggetti allergici contro i pollini esterni.

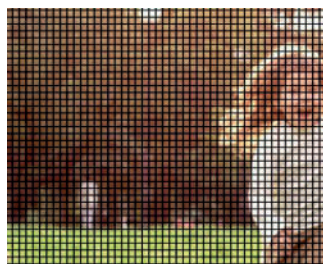


## RETE INVISIBILE LINEA RIGIDA

Rete in fibra di vetro da installare su zanzariere fisse che ottimizza la visuale rispetto ad una rete tradizionale.

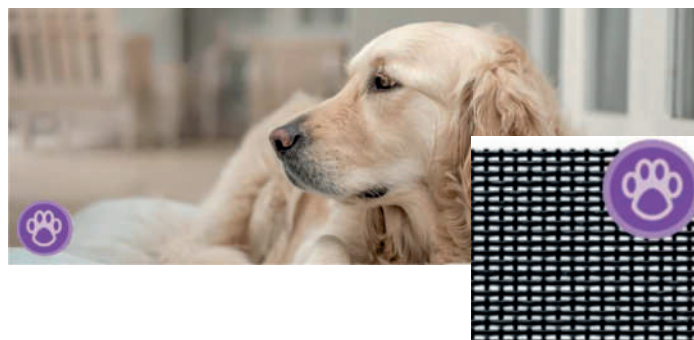


ZANZARIERA  
INVISIBILE



ZANZARIERA  
STANDARD

## RETE PET SCREEN LINEA RIGIDA



# COLORI STANDARD

RAL 1013

RAL 9010

RAL 8017

RAL 6005

RAL 3003

RAL 9005 OPACO

BRONZO VERNICIATO

ARGENTO ANODIZZATO

RAL 9010 OPACO

RAL 7001

RAL 9006 OPACO

RAL 6005 OPACO

RAL 8017 OPACO

# COLORI RAFFAELLO E TDM



VERDE RAFFAELLO



GRIGIO RAFFAELLO



MARRONE RAFFAELLO



TESTA DI MORO VERNICIATO

---

## COLORI PARTICOLARI



NERO BU RAME

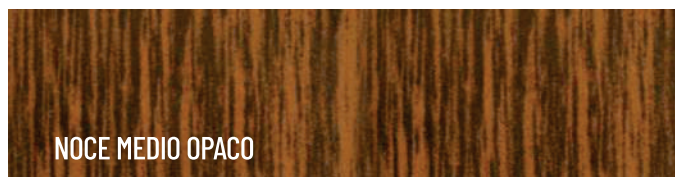


VERDE BU RAME

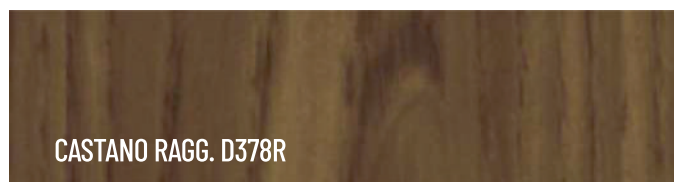
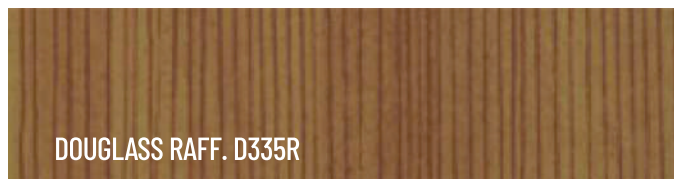
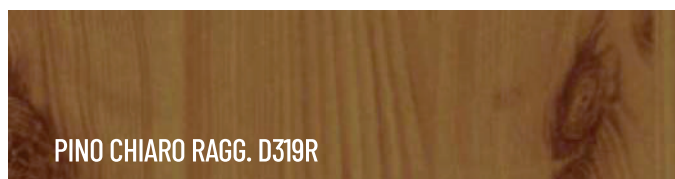
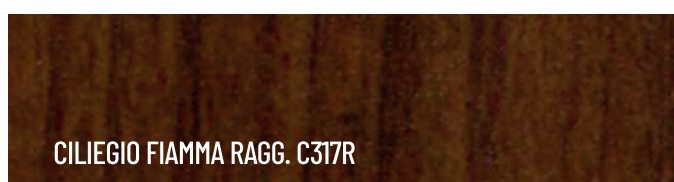


VERDE RAGGRINZATO

# COLORI NATURALI



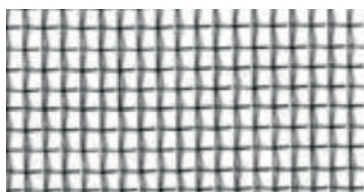
# COLORI DECORAL



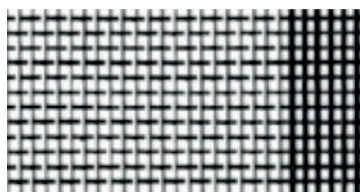
**AVVERTENZE:** le maggiorazioni indicate sono valide per le disponibilità di magazzino per singola serie. L'azienda è in grado di fornire ulteriori colorazioni a preventivo. I colori riprodotti potrebbero essere suscettibili di variazioni dovute ai lotti di produzione delle polveri e fedeltà tipografica.

# COLORI LINEA AVVOLGENTE

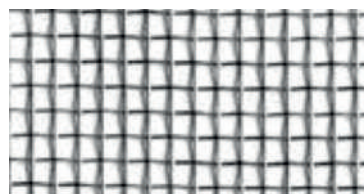
RETE IN FIBRA GRIGIA



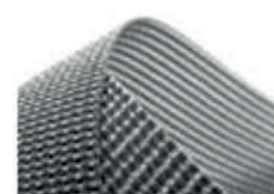
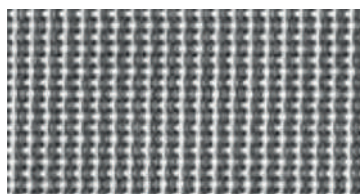
RETE IN FIBRA BIANCONERA



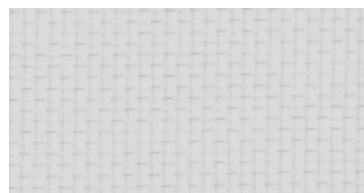
ELASTIK NET NERO 17x13 IN 1"



TELO FILTRANTE IGNIFUGO

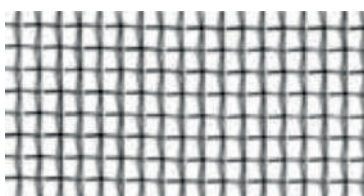


TELO OSCURANTE IGNIFUGO

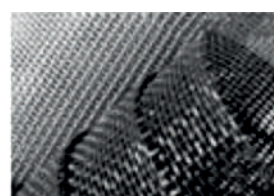
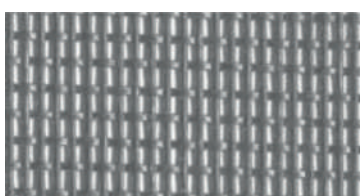


# LINEA PANNELLI RIGIDI

RETE IN ALLUMINIO NATURALE/NERO  
RETE IN ACCIAIO INOX AISI 316

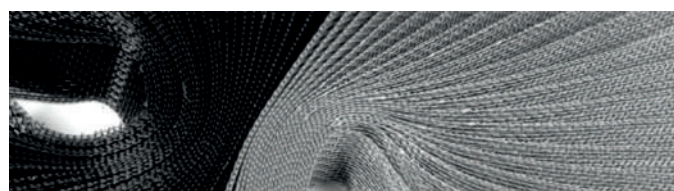


TELO IN FIBRA GRIGIO PET SCREEN  
NERO/GRIGIO



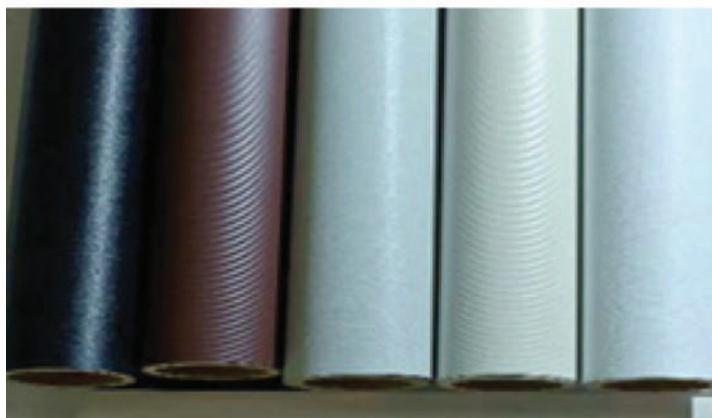
# LINEA PLISSETTATA

RETE PLISSETTATA NERA O GRIGIA

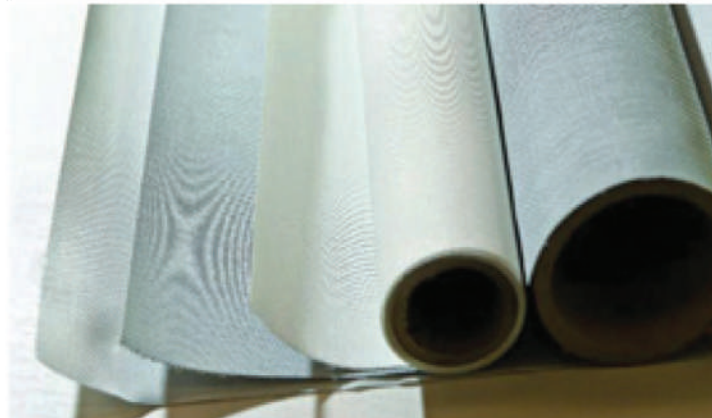


# TABELLA TESSUTI

## OSCURANTI



## FILTRANTI



| DESCRIZIONE              | LARGHEZZA | MAX. ALTEZZA | LARGHEZZA | ALTEZZA |
|--------------------------|-----------|--------------|-----------|---------|
| EVOLUTION CATENA C50     | 1200      | 2400         | 1200      | 2000    |
| EVOLUTION MOLLA M50      | 1200      | 2300         | 1200      | 2000    |
| EVOLUTION MOLLA M40      | 1200      | 1300         | 1200      | 1100    |
| EVOLUTION LATERALE L50   | 1200      | 2300         | 1200      | 2300    |
| EVOLUTION LATERALE L40   | 1200      | 2300         | 1200      | 2300    |
| EVOLUTION LATERALE L50B  | 1200      | 2300         | 1200      | 2300    |
| EVOLUTION LATERALE 2L40L | 2400      | 2300         | 2400      | 2300    |
| EVOLUTION LATERALE 2L50L | 2400      | 2300         | 2400      | 2300    |
| GIADA M42                | 1200      | 1800         | 1200      | 1400    |
| GIADA M32                | 1200      | 300          | -         | -       |
| GIADA MC42               | 1200      | 1800         | 1200      | 1400    |

### MISURE MASSIME GARANTITE

Le strutture zanzariera con tessuto oscurante e filtrante sono garantite per l'installazione interna

**COLORI TESSUTI OSCURANTI:** nero, marrone, avorio, bianco, grigio chiaro.

**TESSUTI FILTRANTI:** bianco, avorio, grigio chiaro.

# LINEA

|             |     |
|-------------|-----|
| VENEZIANE   | 113 |
| A RULLO     | 143 |
| PLISSETTATE | 153 |

# TENDE



# TENDE VENEZIANE

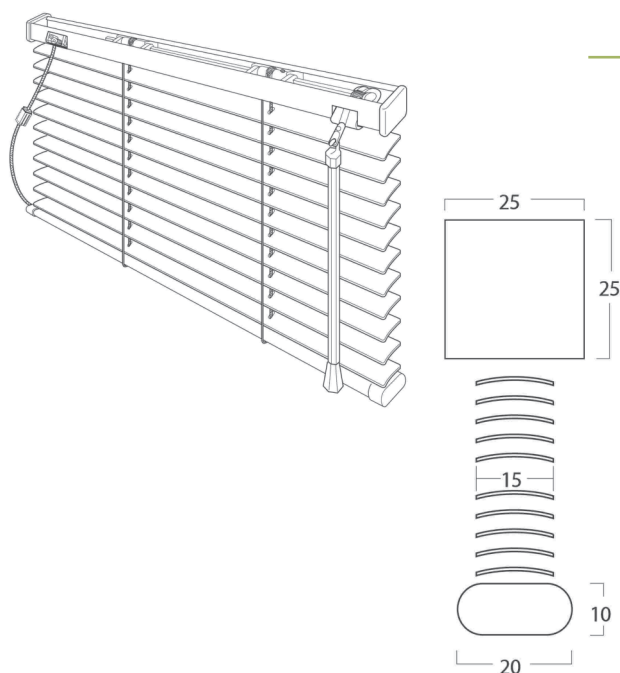
|  |            |
|--|------------|
| 15 MM  | 114        |
| 15 MM DOPPIO COMANDO                         | 115        |
| MONOCOMANDO A CATENELLA 15 MM                | 116        |
| MOTORIZZATE 15 MM                            | 117        |
| CASSONETTO 20X20 15MM                        | 118        |
| CASSONETTO 25X25 15/25 MM                    | 119        |
| 25 MM  | 120        |
| 25 MM DOPPIO COMANDO                         | 121        |
| MONOCOMANDO A CATENELLA 25 MM                | 122        |
| TENDE MOTORIZZATE 25 MM                      | 123        |
| TIPO DI COMANDO                              | 124        |
| ALTEZZA DEL COMANDO                          | 125        |
| TIPI DI GUIDATURA                            | 126        |
| TIPI DI ATTACCO                              | 127        |
| TIPI DI FISSAGGIO                            | 128        |
| TABELLA SCALETTE 15/25 MM                    | 129        |
| ABBINAMENTI VENEZIANE CASSONETTO<br>25X25 MM | 130<br>131 |
| SCHEMI DEI SISTEMI MOTORIZZATI               | 132        |
| TENDE INCLINATE 15/25 MM                     | 133        |
| A BANDIERA 15/25 MM                          | 134        |
| SAGOMATE 15/25 MM                            | 135        |
| TENDE VENEZIANE 35 MM                        | 136        |
| TENDE VENEZIANE 50 MM                        | 137        |
| MOTORIZZATE / ARGANO 50 MM                   | 138        |
| FORNITURE IN DOTAZIONE 35/50 MM              | 139        |
| ABBINAMENTI                                  | 140        |
| TIPI DI SCALETTE                             | 141        |

# TENDE VENEZIANE

## 15 MM

### INGOMBRI E DIMENSIONI

Tenda alla Veneziana disponibile con lamelle 15 mm, cassonetto 25x25 e spiaggia aperto a "C" 20x10, è azionabile tramite corda di sollevamento bloccata nel fondale e asta di orientamento in metacrilato. Ingombro tenda impacchettata con lamella da 15 mm.



#### Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda.  
Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

#### INGOMBRO TENDA IMPACCHETTATA CON LAMELLE DA 15 MM

misure espresse in cm

|                 |    |     |     |     |     |     |     |
|-----------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| H. TENDA FINITA | 50 | 100 | 150 | 200 | 230 | 260 | 300 |
| INGOMBRO        | 6  | 8   | 10  | 12  | 13  | 14  | 16  |

#### TABELLA MISURE REALIZZABILI

| Larghezza massima | Altezza massima | Quadratura massima | Larghezza minima | Larghezza da 11,5 a 18 cm | Larghezza da 18 a 21 cm | Larghezza da 21 a 33 cm  | Larghezza superiore a 33 cm    |
|-------------------|-----------------|--------------------|------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| 300 cm            | 300 cm          | 6 mq               | 11,50 cm         | Solo fissa                | Solo orientam. centrale | Solo con comandi normali | Comandi normali oppure dx / sx |

#### ALTEZZA TENDA

#### ALTEZZA ASTA

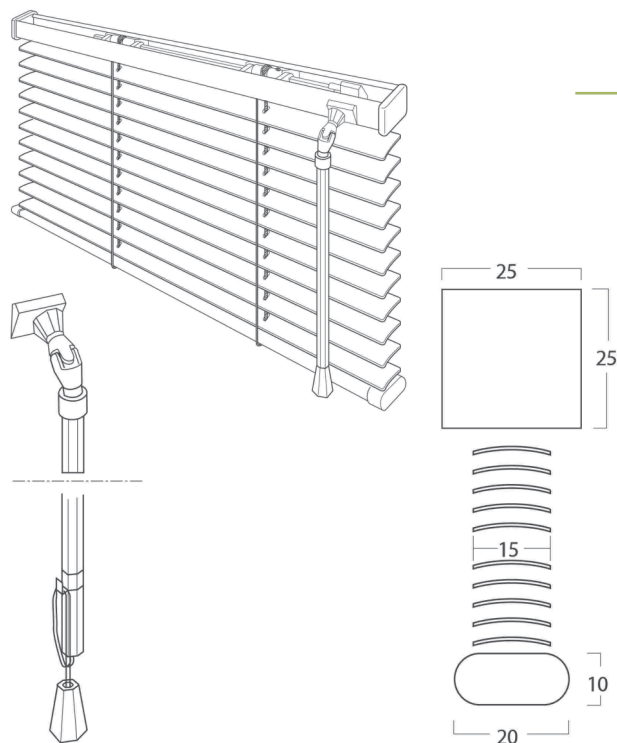
#### 2 ALTEZZA CORDA

|                   |        |             |
|-------------------|--------|-------------|
| fino a 80 cm      | 50 cm  | nel fondale |
| da 80,1 a 125 cm  | 75 cm  | nel fondale |
| da 125,1 a 190 cm | 100 cm | nel fondale |
| da 190,1 a 250 cm | 150 cm | nel fondale |
| da 250,1 a 300 cm | 200 cm | nel fondale |

## ALTEZZA COMANDO

# TENDE VENEZIANE

## 15 MM | DOUBLE COMMAND



### INGOMBRI E DIMENSIONI

Tenda alla Veneziana disponibile con lamelle 15 mm, cassonetto 25x25 e spiaggia aperto a "C" 20x10. È caratterizzata da comando di sollevamento a corda integrato all'interno dell'asta di orientamento che permette di eliminare la presenza di corde libere.

Ingombro tenda impacchettata con lamella da 15 mm.



#### Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda.

Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

#### INGOMBRO TENDA IMPACCHETTATA CON LAMELLE DA 15 MM

misure espresse in cm

| H. TENDA FINITA | 50 | 100 | 150 | 200 | 230 | 260 | 300 |
|-----------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| <b>INGOMBRO</b> | 6  | 8   | 10  | 12  | 13  | 14  | 16  |

#### TABELLA MISURE REALIZZABILI

| Larghezza massima | Altezza massima | Quadratura massima | Larghezza minima | Larghezza da 11,5 a 18 cm | Larghezza da 18 a 21 cm | Larghezza da 21 a 33 cm | Larghezza superiore a 33 cm |
|-------------------|-----------------|--------------------|------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| 230 cm            | 300 cm          | 4,00 mq            | 45 cm            | Non realizzabile          | Non realizzabile        | Non realizzabile        | Non realizzabile            |

#### ALTEZZA TENDA

#### ALTEZZA ASTA

#### 2 ALTEZZA CORDA

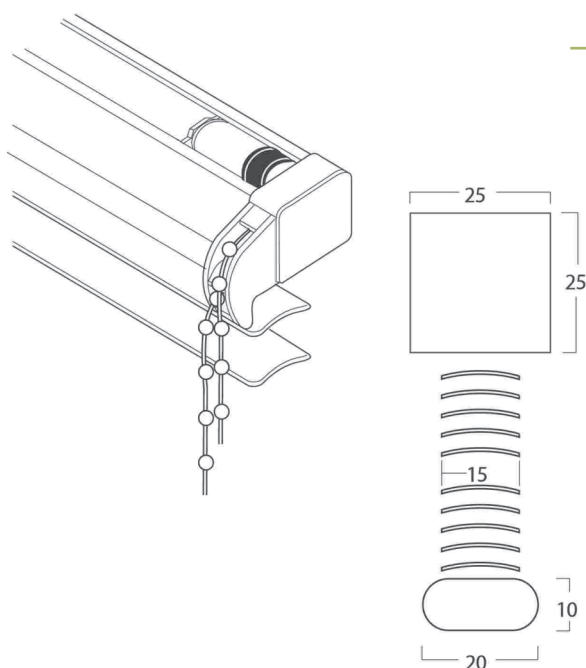
|                   |        |             |
|-------------------|--------|-------------|
| fino a 80 cm      | 50 cm  | nel fondale |
| da 80,1 a 125 cm  | 75 cm  | nel fondale |
| da 125,1 a 190 cm | 100 cm | nel fondale |
| da 190,1 a 250 cm | 150 cm | nel fondale |
| da 250,1 a 300 cm | 200 cm | nel fondale |

## ALTEZZA COMANDO

# TENDE VENEZIANE

## MONOCOMANDO A CATENELLA 15 MM

### INGOMBRI E DIMENSIONI



Tenda alla Veneziana disponibile con lamelle 15 mm, cassonetto 25x25 e spiaggia aperto a "C" 20x10, è azionabile tramite corda di sollevamento bloccata nel fondale e asta di orientamento in metacrilato. Ingombro tenda impacchettata con lamella da 15 mm.



#### Misure

Dato che le catenelle sono degli anelli chiusi non è possibile fare misure diverse da quelle riportate in tabella.

#### INGOMBRO TENDA IMPACCHETTATA CON LAMELLE DA 15 MM

misure espresse in cm

|                 |    |     |     |     |     |     |     |
|-----------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| H. TENDA FINITA | 50 | 100 | 150 | 200 | 230 | 260 | 300 |
| INGOMBRO        | 5  | 8   | 10  | 12  | 13  | 14  | 16  |

#### TABELLA MISURE REALIZZABILI

| Larghezza massima | Altezza massima | Quadratura massima | Larghezza minima | Larghezza da 11,5 a 18 cm | Larghezza da 18 a 21 cm | Larghezza da 21 a 33 cm | Larghezza superiore a 33 cm |
|-------------------|-----------------|--------------------|------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| 260 cm            | 300 cm          | 4,00 mq            | 45 cm            | Non realizzabile          | Non realizzabile        | Non realizzabile        | Non realizzabile            |

#### ALTEZZA TENDA

#### ALTEZZA ASTA

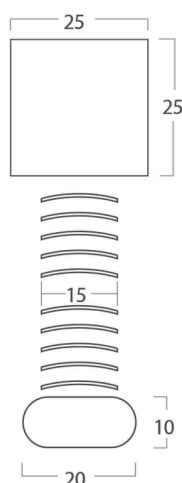
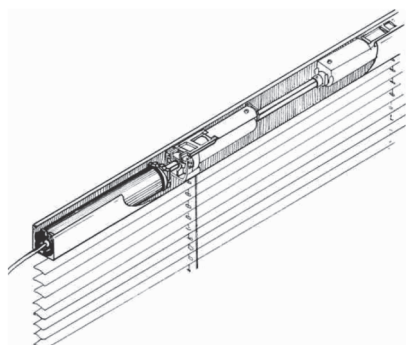
#### 2 ALTEZZA CORDA

|                   |        |             |
|-------------------|--------|-------------|
| fino a 80 cm      | 50 cm  | nel fondale |
| da 80,1 a 125 cm  | 75 cm  | nel fondale |
| da 125,1 a 190 cm | 100 cm | nel fondale |
| da 190,1 a 250 cm | 150 cm | nel fondale |
| da 250,1 a 300 cm | 200 cm | nel fondale |

## ALTEZZA COMANDO

# TENDE VENEZIANE

## MOTORIZZATE 15 MM



### INGOMBRI E DIMENSIONI

Tenda alla Veneziana disponibile con cassonetto 25x25 e spiaggiante aperto a "C" 20x10, lamelle da 15 mm dotata di sistema di orientamento e sollevamento motorizzato 24 Volt e finecorsa meccanico, (inseriti all'interno del cassonetto) azionabile tramite pulsante esterno oppure tramite telecomando con la possibilità di movimentare più tende collegate tra loro.



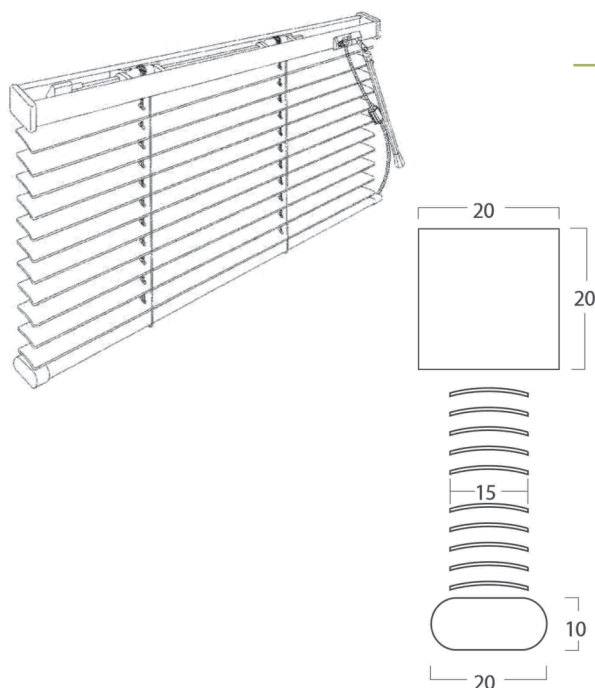
Specificare al momento dell'ordine il lato dove andrà posizionato il motore. Se non specificato verrà posizionato sul lato destro.

| INGOMBRO TENDA IMPACCHETTATA CON LAMELLE DA 15 MM |    | misure espresse in cm |     |     |     |     |     |
|---|----|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| H. TENDA FINITA                                   | 50 | 100                   | 150 | 200 | 230 | 260 | 300 |
| INGOMBRO  | 6  | 8                     | 10  | 12  | 13  | 14  | 16  |

| TABELLA MISURE REALIZZABILI |                 |                    |                  |                           |                         |                         |                             |
|-----------------------------|-----------------|--------------------|------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| Larghezza massima           | Altezza massima | Quadratura massima | Larghezza minima | Larghezza da 11.5 a 18 cm | Larghezza da 18 a 21 cm | Larghezza da 21 a 33 cm | Larghezza superiore a 33 cm |
| 260 cm                      | 300 cm          | 4,00 mq            | 60 cm            | Non realizzabile          | Non realizzabile        | Non realizzabile        | Non realizzabile            |

# TENDE VENEZIANE

## CASSONETTO 20X20 | 15 MM



### INGOMBRI E DIMENSIONI

Tenda alla Veneziana con cassetto 20x20 e spiaggia aperto a "C" 20x10, disponibile con lamella da 15 mm e caratterizzata da ingombro ridotto dello stesso cassetto: è dotata di comando di sollevamento e orientamento accoppiati. Su richiesta, questa tenda può essere fornita di attacchi a soffitto a scomparsa, interni al cassetto che consentono di ridurre ulteriormente gli ingombri di installazione.

La TENDA è prodotta esclusivamente con comandi accoppiati.



Per la TENDA MINI i colori profili sono i seguenti:

0001 / 0065 / 0265 / 0285  
0299 / 1011 / NERO / 0380

#### INGOMBRO TENDA IMPACCHETTATA CON LAMELLE DA 15 MM

misure espresse in cm

| H. TENDA FINITA | 50  | 100 | 150 | 200  | 230 | 260 | 300  |
|-----------------|-----|-----|-----|------|-----|-----|------|
| <b>INGOMBRO</b> | 4,8 | 7,1 | 9,4 | 11,7 | 14  | 15  | 16,3 |

#### TABELLA MISURE REALIZZABILI

| Larghezza massima | Altezza massima | Quadratura massima | Larghezza minima | Larghezza da 11,5 a 18 cm | Larghezza da 18 a 21 cm | Larghezza da 21 a 33 cm | Larghezza superiore a 33 cm |
|-------------------|-----------------|--------------------|------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| 240 cm            | 300 cm          | 4,00 mq            | 11,50 cm         | Solo fissa                | Solo fissa              | Comando unico dx / sx   | Comando unico dx / sx       |

#### ALTEZZA TENDA

#### ALTEZZA ASTA

#### 2 ALTEZZA CORDA

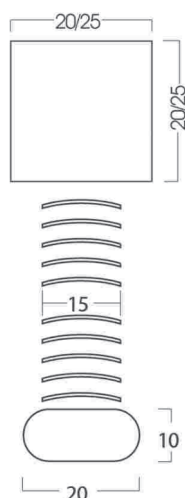
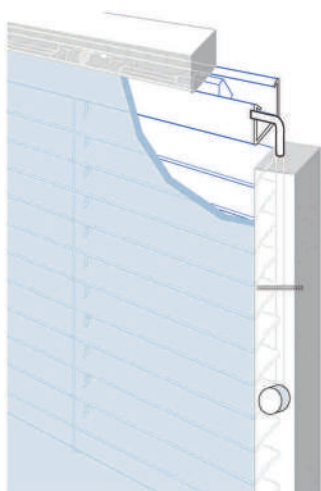
|                   |        |             |
|-------------------|--------|-------------|
| fino a 80 cm      | 50 cm  | nel fondale |
| da 80,1 a 125 cm  | 75 cm  | nel fondale |
| da 125,1 a 190 cm | 100 cm | nel fondale |
| da 190,1 a 250 cm | 150 cm | nel fondale |
| da 250,1 a 300 cm | 200 cm | nel fondale |

## ALTEZZA COMANDO

# TENDE VENEZIANE

## CASSONETTO 25X25 | 15/25 MM

comando a pomolo per doppi vetri



### INGOMBRI E DIMENSIONI

Tenda alla Veneziana disponibile con lamella 15/25 mm, cassonetto 25x25 e spiaggia aperto a "C" 20x10, è azionabile tramite comando a pomolo per il solo orientamento. Il pomolo è disponibile nei colori bianco, nero e argento. È fornita di base con attacchi a soffitto a scomparsa interni al cassonetto che consentono di ridurre gli ingombri di installazione.



#### Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda.  
Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

| INGOMBRO TENDA IMPACCHETTATA CON LAMELLE DA 15 MM |    | misure espresse in cm |     |     |     |     |     |
|---|----|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| H. TENDA FINITA                                   | 50 | 100                   | 150 | 200 | 230 | 260 | 300 |
| INGOMBRO  | 6  | 8                     | 10  | 12  | 13  | 14  | 16  |
| INGOMBRO TENDA IMPACCHETTATA CON LAMELLE DA 25 MM |    | misure espresse in cm |     |     |     |     |     |
| H. TENDA FINITA                                   | 50 | 100                   | 150 | 200 | 230 | 260 | 300 |
| INGOMBRO  | 5  | 7                     | 8   | 9   | 9,5 | 10  | 12  |

### TABELLA MISURE REALIZZABILI

| Larghezza massima | Altezza massima | Quadratura massima | Larghezza minima | Larghezza da 11,5 a 18 cm | Larghezza da 18 a 21 cm | Larghezza da 21 a 33 cm | Larghezza superiore a 33 cm |
|-------------------|-----------------|--------------------|------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| 300 cm            | 300 cm          | 600 mq             | 11,50 cm         |                           |                         |                         |                             |



A RICHIESTA È DISPONIBILE IL CASSONETTO 20X20 CON LAMELLE DA 15 MM.

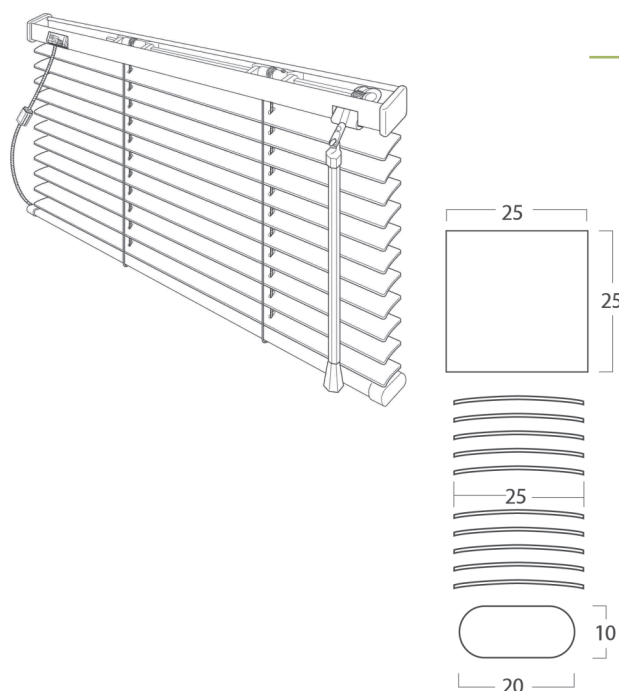
# TENDE VENEZIANE

## 25 MM

### INGOMBRI E DIMENSIONI

Tenda alla Veneziana disponibile con lamelle 25 mm, cassonetto 25x25 e spiaggia aperto a "C" 20x10, è azionabile tramite corda di sollevamento bloccata nel fondale e asta di orientamento in metacrilato.

Ingombro tenda impacchettata con lamella da 25 mm.



### Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda.

Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

### INGOMBRO TENDA IMPACCHETTATA CON LAMELLE DA 15 MM

misure espresse in cm

| H. TENDA FINITA | 50 | 100 | 150 | 200 | 230 | 260 | 300 |
|-----------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| INGOMBRO        | 5  | 7   | 8   | 9   | 9,5 | 10  | 12  |

### TABELLA MISURE REALIZZABILI

| Larghezza massima | Altezza massima | Quadratura massima | Larghezza minima | Larghezza da 11,5 a 18 cm | Larghezza da 18 a 21 cm | Larghezza da 21 a 33 cm  | Larghezza superiore a 33 cm    |
|-------------------|-----------------|--------------------|------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| 300 cm            | 300 cm          | 6 mq               | 11,50 cm         | Solo fissa                | Solo orientam. centrale | Solo con comandi normali | Comandi normali oppure dx / sx |

### ALTEZZA TENDA

### ALTEZZA ASTA

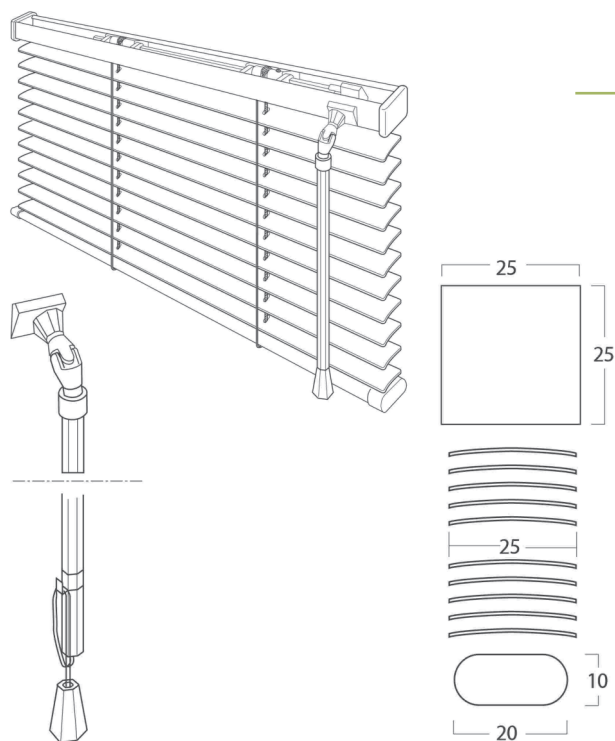
### 2 ALTEZZA CORDA

|                   |        |             |
|-------------------|--------|-------------|
| fino a 80 cm      | 50 cm  | nel fondale |
| da 80,1 a 125 cm  | 75 cm  | nel fondale |
| da 125,1 a 190 cm | 100 cm | nel fondale |
| da 190,1 a 250 cm | 150 cm | nel fondale |
| da 250,1 a 300 cm | 200 cm | nel fondale |

## ALTEZZA COMANDO

# TENDE VENEZIANE

## 25 MM | DOUBLE COMMAND



### INGOMBRI E DIMENSIONI

Tenda alla Veneziana disponibile con lamelle 25 mm, cassonetto 25x25 e spiaggia aperto a "C" 20x10. È caratterizzata da comando di sollevamento a corda integrato all'interno dell'asta di orientamento che permette di eliminare la presenza di corde libere.

#### Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda.  
Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

#### INGOMBRO TENDA IMPACCHETTATA CON LAMELLE DA 15 MM

misure espresse in cm

| H. TENDA FINITA | 50 | 100 | 150 | 200 | 230 | 260 | 300 |
|-----------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| <b>INGOMBRO</b> | 5  | 7   | 8   | 9   | 9,5 | 10  | 12  |

#### TABELLA MISURE REALIZZABILI

| Larghezza massima | Altezza massima | Quadratura massima | Larghezza minima | Larghezza da 11,5 a 18 cm | Larghezza da 18 a 21 cm | Larghezza da 21 a 33 cm | Larghezza superiore a 33 cm |
|-------------------|-----------------|--------------------|------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| 230 cm            | 300 cm          | 4,00 mq            | 45 cm            | Non realizzabile          | Non realizzabile        | Non realizzabile        | Non realizzabile            |

#### ALTEZZA TENDA

#### ALTEZZA ASTA

#### 2 ALTEZZA CORDA

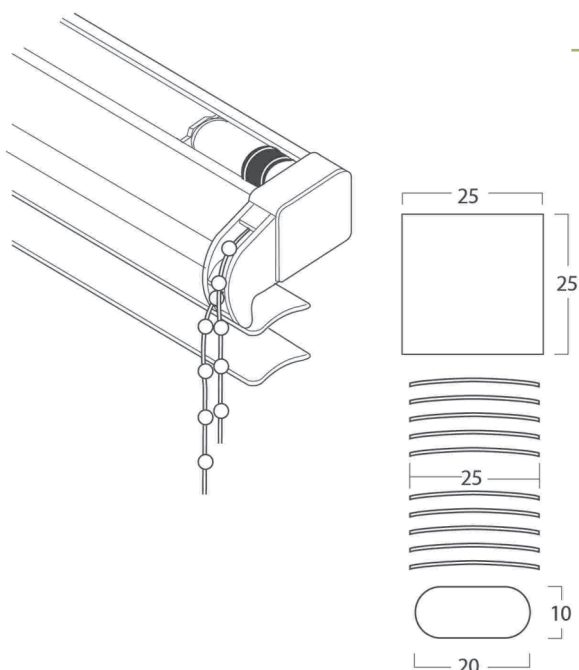
|                   |        |             |
|-------------------|--------|-------------|
| fino a 80 cm      | 50 cm  | nel fondale |
| da 80,1 a 125 cm  | 75 cm  | nel fondale |
| da 125,1 a 190 cm | 100 cm | nel fondale |
| da 190,1 a 250 cm | 150 cm | nel fondale |
| da 250,1 a 300 cm | 200 cm | nel fondale |

## ALTEZZA COMANDO

# TENDE VENEZIANE

## MONOCOMANDO A CATENELLA 25 MM

### INGOMBRI E DIMENSIONI



Tenda alla Veneziana con cassetto 25x25 e spiaggia aperto a "C" 20x10, con lamelle 25 mm. È dotata di sistema di orientamento e sollevamento azionabile tramite monocomando a catena trasparente di serie.



#### Misure

Dato che le catenelle sono degli anelli chiusi non è possibile fare misure diverse da quelle riportate in tabella.

| INGOMBRO TENDA IMPACCHETTATA CON LAMELLE DA 15 MM |    | misure espresse in cm |     |     |     |     |     |
|---|----|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| H. TENDA <b>FINITA</b>                            | 50 | 100                   | 150 | 200 | 230 | 260 | 300 |
| <b>INGOMBRO</b>                                   | 5  | 7                     | 8   | 9   | 9,5 | 10  | 12  |

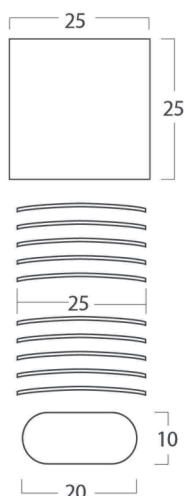
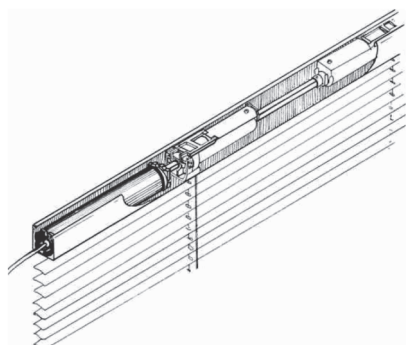
| TABELLA MISURE REALIZZABILI |                 |                    |                  |                           |                         |                         |                             |
|-----------------------------|-----------------|--------------------|------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| Larghezza massima           | Altezza massima | Quadratura massima | Larghezza minima | Larghezza da 11,5 a 18 cm | Larghezza da 18 a 21 cm | Larghezza da 21 a 33 cm | Larghezza superiore a 33 cm |
| 260 cm                      | 300 cm          | 4,00 mq            | 45 cm            | Non realizzabile          | Non realizzabile        | Non realizzabile        | Non realizzabile            |

| ALTEZZA TENDA     | ALTEZZA ASTA | 2 ALTEZZA CORDA |
|-------------------|--------------|-----------------|
| fino a 80 cm      | 50 cm        | nel fondale     |
| da 80,1 a 125 cm  | 75 cm        | nel fondale     |
| da 125,1 a 190 cm | 100 cm       | nel fondale     |
| da 190,1 a 250 cm | 150 cm       | nel fondale     |
| da 250,1 a 300 cm | 200 cm       | nel fondale     |

## ALTEZZA COMANDO

# TENDE VENEZIANE

## MOTORIZZATE 25 MM



### INGOMBRI E DIMENSIONI

Tenda alla Veneziana disponibile con cassonetto 25x25 e spiaggiatore aperto a "C" 20x10, lamelle da 25 mm. Dotata di sistema di orientamento e sollevamento motorizzato 24 Volt e finecorsa telecomando meccanico, azionabile tramite pulsante esterno oppure tramite telecomando con la possibilità di movimentare più tende collegate tra loro.



Specificare al momento dell'ordine il lato dove andrà posizionato il motore. Se non specificato verrà posizionato sul lato destro.

| INGOMBRO TENDA IMPACCHETTATA CON LAMELLE DA 15 MM |    | misure espresse in cm |     |     |     |     |     |
|---|----|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| H. TENDA FINITA                                   | 50 | 100                   | 150 | 200 | 230 | 260 | 300 |
| INGOMBRO  | 5  | 7                     | 8   | 9   | 9,5 | 10  | 12  |

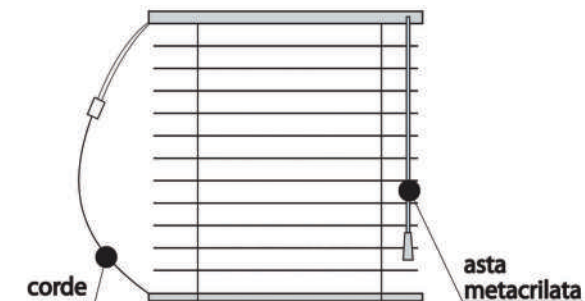
| TABELLA MISURE REALIZZABILI |                 |                    |                  |                           |                         |                         |                             |
|-----------------------------|-----------------|--------------------|------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| Larghezza massima           | Altezza massima | Quadratura massima | Larghezza minima | Larghezza da 11,5 a 18 cm | Larghezza da 18 a 21 cm | Larghezza da 21 a 33 cm | Larghezza superiore a 33 cm |
| 260 cm                      | 300 cm          | 4,00 mq            | 60 cm            | Non realizzabile          | Non realizzabile        | Non realizzabile        | Non realizzabile            |

# TIPO DI COMANDO

**C/N - COMANDO NORMALE**



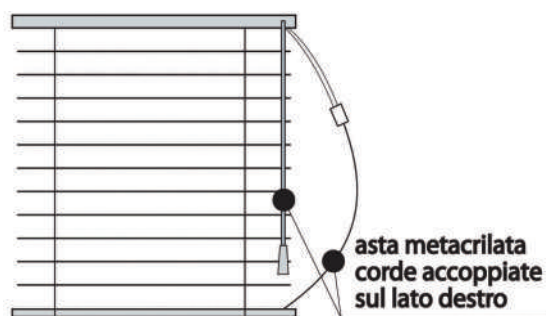
**C/I - COMANDO INVERTITO**



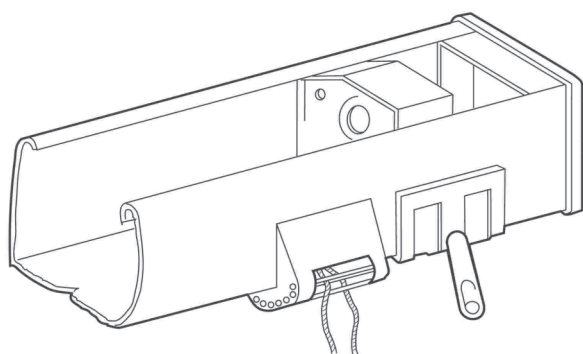
**C/SX - COMANDO SINISTRO**



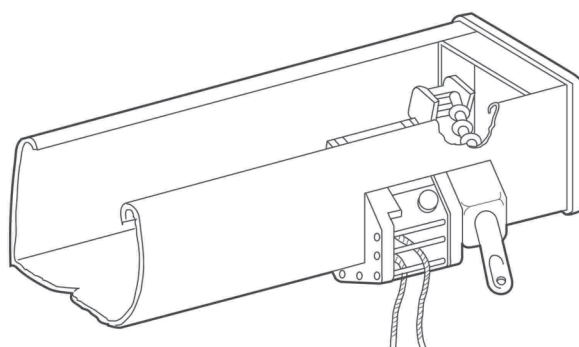
**C/DX - COMANDO DESTRO**



## DIFFERENZE

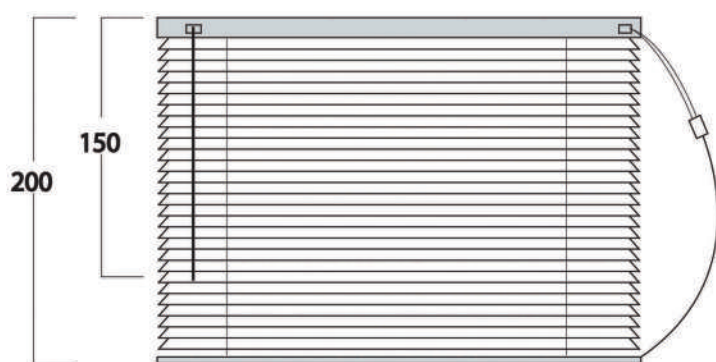


**COMANDO ACCOPPIATO** solo per profilo 25x25 mm  
è composto da 2 cave con 2 accessori separati



**COMANDO COMBINATO** solo per profilo 20x20 mm  
è composto da 1 cave con 1 accessorio unico

# ALTEZZA DEL COMANDO



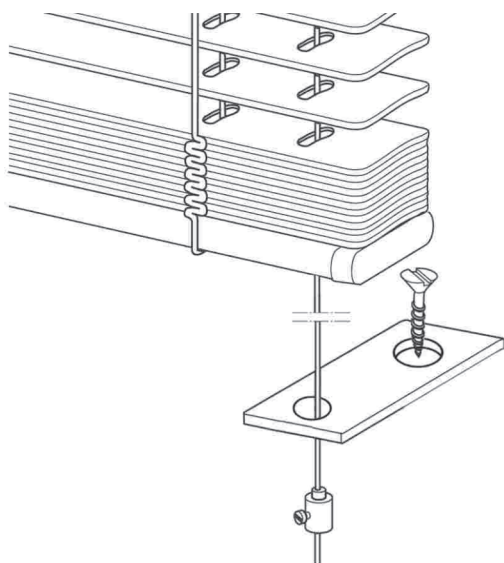
I comandi di una tenda sono composti da CORDE per il sollevamento e ASTA metacrilata per l'orientamento. Quando nell'ordine non viene specificato nulla, i comandi sono di tipo STANDARD, ovvero:

| ALTEZZA TENDA     | ALTEZZA ASTA | 2 ALTEZZA CORDA |
|-------------------|--------------|-----------------|
| fino a 80 cm      | 50 cm        | nel fondale     |
| da 80,1 a 125 cm  | 75 cm        | nel fondale     |
| da 125,1 a 190 cm | 100 cm       | nel fondale     |
| da 190,1 a 250 cm | 150 cm       | nel fondale     |
| da 250,1 a 300 cm | 200 cm       | nel fondale     |

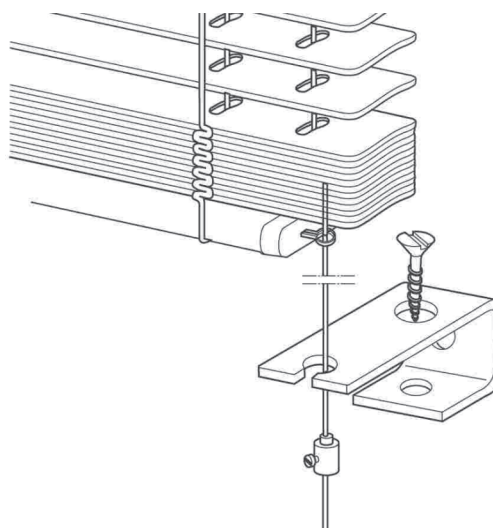
## ALTEZZA COMANDO

# TIPI DI GUIDATURA

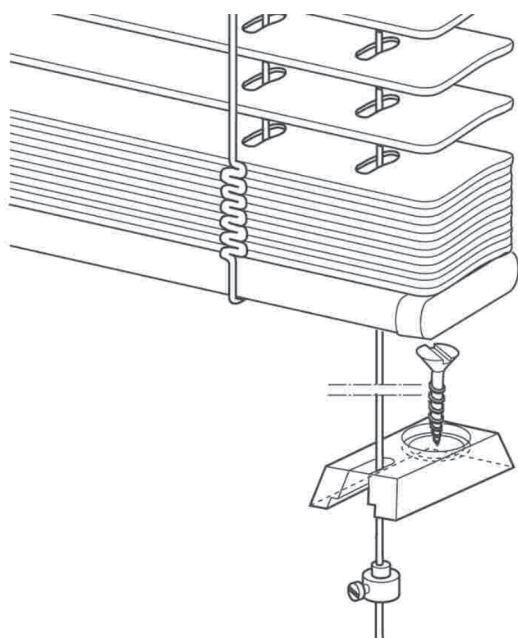
ATTACCO IN PLASTICA



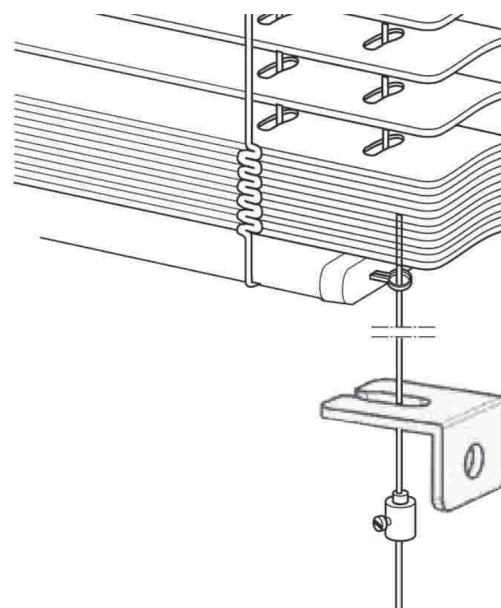
COD. G2



COD. G10



COD. G5

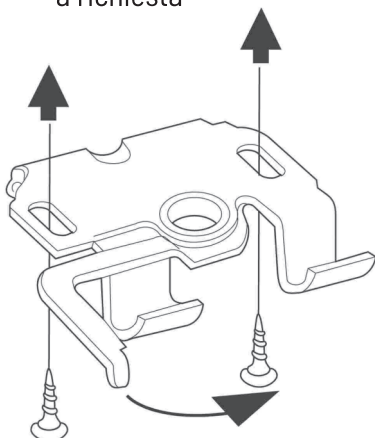


## Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

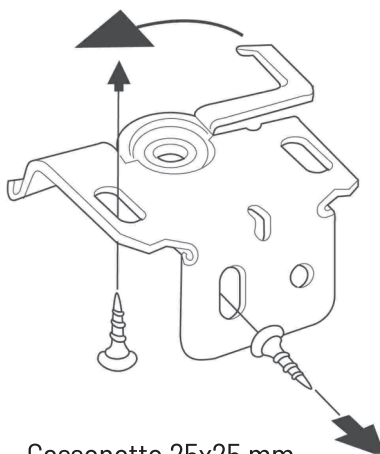
## TIPOLOGIE DI ATTACCHI

### 1. ATTACCO A SOFFITTO a richiesta



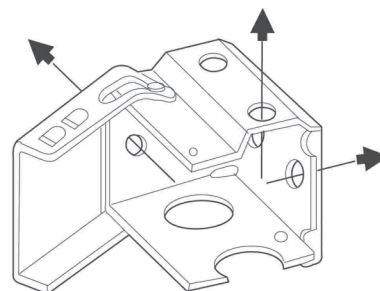
Cassonetto 25x25 mm  
Cassonetto 20x20 mm

### 2. ATTACCO UNIVERSALE standard



Cassonetto 25x25 mm  
Cassonetto 20x20 mm

### 3. ATTACCO A SCATOLA a spallina



Cassonetto 25x25 mm

### 4. ATTACCO A SCATTO int. cassonetto



Cassonetto 25x25 mm  
Cassonetto 20x20 mm

### N. DI ATTACCHI DA UTILIZZARE

L. IN CM

N. DI ATTACCHI

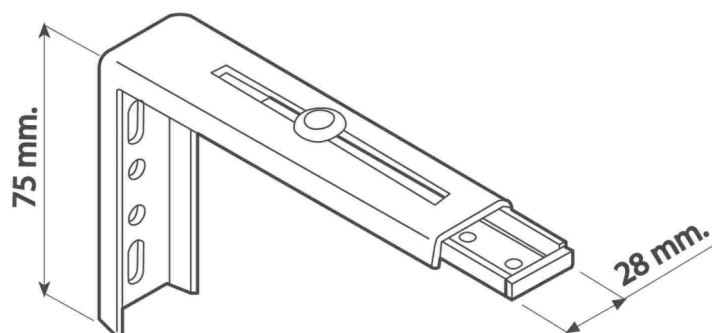
|                   |   |
|-------------------|---|
| fino a 100 cm     | 2 |
| da 100,1 a 170 cm | 3 |
| da 170,1 a 240 cm | 4 |
| da 240,1 a 300 cm | 5 |



Se nell'ordine non verrà specificato il tipo di attacco, ne sarà fornito uno di tipo STANDARD.

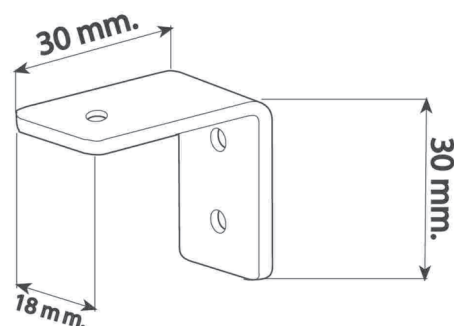
### MENSOLA ALLUNGABILE BIANCA

con cursore da 110 a 160 mm - a richiesta con sovrapprezzo

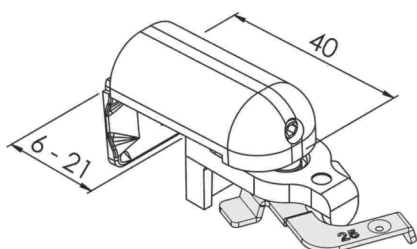


### MENSOLA FISSA

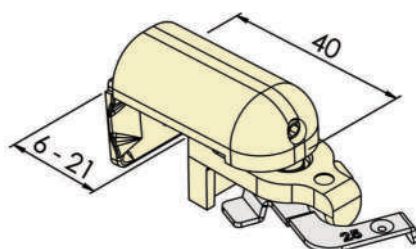
a richiesta con sovrapprezzo



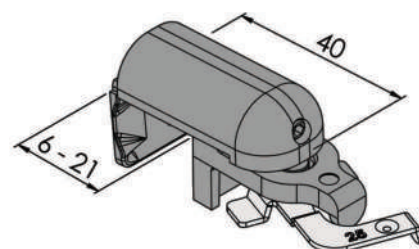
## ATTACCHI SU ANTA SENZA FORARE



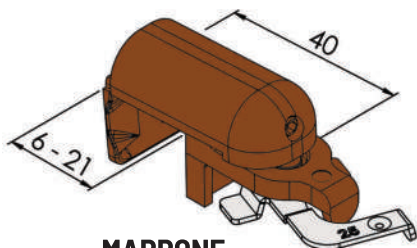
**BIANCO**



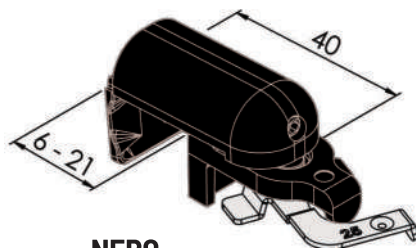
**AVORIO**



**GRIGIO**

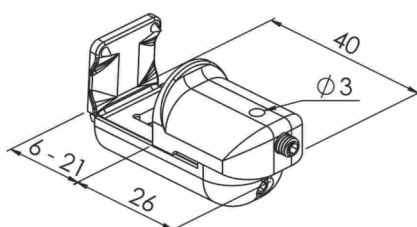


**MARRONE**

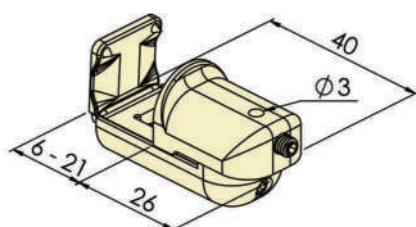


**NERO**

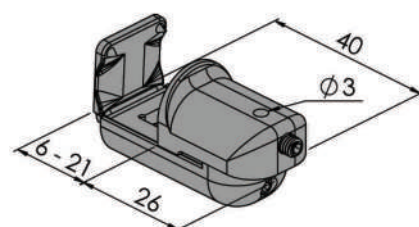
## FERMA GUIDE SU ANTA SENZA FORARE



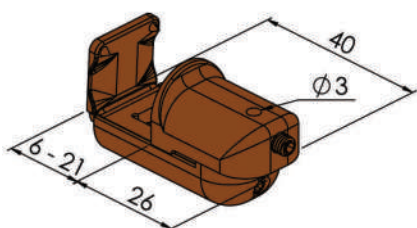
**BIANCO**



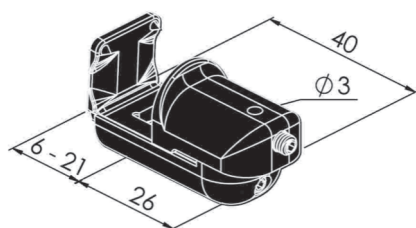
**AVORIO**



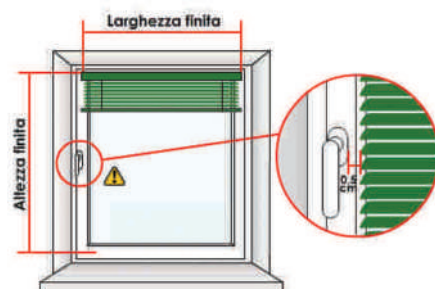
**GRIGIO**



**MARRONE**



**NERO**






















### Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

# TABELLA SCALETTE

## 15 / 25 MM

| VENEZIANE DA 15 MM |             |          |   |
|--------------------|-------------|----------|---|
| LARGHEZZA MM       | N. SCALETTE | N. CORDE | DISPOSIZIONE  |
| da 115 a 180 mm    | 2           | 2        |    |
| da 181 a 210 mm    | 2           | 2        |    |
| da 211 a 310 mm    | 2           | 2        |    |
| da 311 a 658 mm    | 2           | 2        |    |
| da 659 a 1099 mm   | 3           | 2        |    |
| da 1100 a 1249 mm  | 4           | 2        |   |
| da 1250 a 1499 mm  | 4           | 4        |  |
| da 1500 a 2299 mm  | 5           | 3        |  |
| da 2300 a 3000 mm  | 7           | 4        |  |

| VENEZIANE DA 25 MM |             |          |   |
|--------------------|-------------|----------|---|
| LARGHEZZA MM       | N. SCALETTE | N. CORDE | DISPOSIZIONE  |
| da 115 a 180 mm    | 2           | 2        |  |
| da 181 a 210 mm    | 2           | 2        |  |
| da 211 a 310 mm    | 2           | 2        |  |
| da 311 a 749 mm    | 2           | 2        |  |
| da 750 a 1300 mm   | 3           | 2        |  |
| da 1301 a 1499 mm  | 4           | 2        |  |
| da 1500 a 1800 mm  | 4           | 4        |  |
| da 1801 a 2300 mm  | 5           | 3        |  |
| da 2301 a 2800 mm  | 6           | 4        |  |
| da 2801 a 3000 mm  | 7           | 4        |  |

# ABBINAMENTI

## VENEZIANE CASSONETTO

### 25X25 MM

| Codice LAMELLA HOUSE | Dispon. Lamella da 25 | Dispon. Lamella da 15 | Colore cass. + spiagg. HOUSE | Codice LAMELLA HOUSE      | Dispon. Lamella da 25 | Dispon. Lamella da 15 | Colore cass. + spiagg. HOUSE     |
|----------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 0065 WHITE SATIN     | X                     | X                     | 0065                         | 0549 MELON                | X                     | X                     | 0549                             |
| 0001 WHITE GLOSS     | X                     | X                     | 0001                         | 0529 SKY JEWEL METALLIC   | X                     | X                     | 0529                             |
| 0285 ALABASTER       | X                     | X                     | 0285                         | 0715 ROSE METALLIC        | Fuori Prod.           | Fuori Prod.           |                                  |
| 0279 VANILLA         | X                     | X                     | 0279                         | 0712 MICA METALLIC        | X                     | no                    | METALLIZZATO ABBINATO NON UGUALE |
| 1037 FAWN            | X                     | X                     | 1037                         | 0716 BROWN METALLIC       | X                     | no                    | 1011                             |
| 0077 BEIGE           | X                     |                       | 0077                         | 0700 APRICOT METALLIC     | X                     | no                    | 700                              |
| 1011 MILK CHOCOLATE  | X                     | X                     | 1011                         | 0722 WHITE GOLD METALLIC  | X                     | no                    | METALLIZZATO ABBINATO NON UGUALE |
| 1010 MUM YELLOW      | X                     | X                     | 1010                         | 0714 GOLD METALLIC        | X                     | X                     | METALLIZZATO ABBINATO NON UGUALE |
| 0002 GRAY AUTUMN     | X                     | X                     | 0002                         | 0713 SILVER METALLIC      | X                     | X                     | 0299                             |
| 1009 EGGSHELL GLOSS  | X                     |                       | GIALLINO ABBINATO NON UGUALE | 8000 VELVET WHITE         | X                     | no                    | 0065                             |
| 0814 APRICOT         | X                     | X                     | 0814                         | 8104 VELVET WHITE AUTUMN  | X                     | no                    | 0065                             |
| 2002 ORANGE          | X                     | X                     | 2002                         | 8102 VELVET VANILLA       | X                     | no                    | 0279                             |
| 0012 GRAY DOWN       | X                     | X                     | 0012                         | 8300 VELVET OLD ROSE      | X                     | no                    | 8300                             |
| 1038 DESERT SAND     | Fuori Prod.           | Fuori Prod.           |                              | 8202 VELVET ORANGE        | X                     | no                    | 2002                             |
| 1003 LEMON MIST      | Fuori Prod.           | Fuori Prod.           |                              | 8004 VELVET GRAY          | X                     | no                    | 0103                             |
| 1039 STRAW           | Fuori Prod.           | Fuori Prod.           |                              | 8502 VELVET ATMOSPHERE    | X                     | no                    | 0265                             |
| 2008 CREAM           | Fuori Prod.           | Fuori Prod.           |                              | 8500 VELVET ULTRAMARINE   | X                     | no                    | 5029                             |
| 0103 GRAY HAZE       | X                     | X                     | 0103                         | 8501 VELVET MIDNIGHT BLUE | X                     | no                    | 0258                             |
| 0010 GREIGE          | X                     | X                     | 0010                         |                           |                       |                       |                                  |
| 0075 SMOKEY GRAY     | X                     | X                     | 0075                         |                           |                       |                       |                                  |
| 0380 U.N. GRAY       | X                     | X                     | 0380                         |                           |                       |                       |                                  |
| 0049 BLACK SATIN     | X                     | X                     | 0049                         |                           |                       |                       |                                  |
| 0502 BLACK GLOSS     | X                     | no                    | 0502                         |                           |                       |                       |                                  |
| 0299 ALUMINUM        | X                     | X                     | 0299                         |                           |                       |                       |                                  |
| 0017 ALUM. TEXTURE   | X                     | X                     | 0299                         |                           |                       |                       |                                  |
| 5030 ICE             | X                     | X                     | 5030                         |                           |                       |                       |                                  |
| 7017 BISQUE GREEN    | Fuori Prod.           | Fuori Prod.           |                              |                           |                       |                       |                                  |
| 7018 PASTEL GREEN    | X                     | X                     | 7018                         |                           |                       |                       |                                  |
| 7019 PARROT GREEN    | X                     |                       | 7019                         |                           |                       |                       |                                  |
| 7020 VIRIDIAN        | Fuori Prod.           | Fuori Prod.           |                              |                           |                       |                       |                                  |
| 0399 FOREST GREEN    | X                     | X                     | VERDE ABBINATO NON UGUALE    |                           |                       |                       |                                  |
| 6003 PINON           | X                     | no                    | VERDE ABBINATO NON UGUALE    |                           |                       |                       |                                  |
| 0348 TURQUOISE       | X                     | X                     | 0348                         |                           |                       |                       |                                  |
| 0265 ATMOSPHERE      | X                     | X                     | 0265                         |                           |                       |                       |                                  |
| 5029 ULTRAMARINE     | X                     | X                     | 5029                         |                           |                       |                       |                                  |
| 5028 BLUE CLOUD      | Fuori Prod.           | Fuori Prod.           |                              |                           |                       |                       |                                  |
| 0258 MIDNIGHT BLUE   | X                     | X                     | 0258                         |                           |                       |                       |                                  |
| 4002 BLUE IBIZA      | X                     | X                     | 4002                         |                           |                       |                       |                                  |
| 4008 OLD ROSE        | X                     | no                    | 4008                         |                           |                       |                       |                                  |
| 0849 MAUVE SHADOW    | X                     | no                    | 0849                         |                           |                       |                       |                                  |
| 0871 GARNET RED      | X                     | X                     | ROSSO ABBINATO NON UGUALE    |                           |                       |                       |                                  |
| 0570 RED             | X                     | X                     | ROSSO ABBINATO NON UGUALE    |                           |                       |                       |                                  |
| 3001 ROSE POWDER     | X                     | no                    | 3001                         |                           |                       |                       |                                  |

| Lamella microforata<br>specificare in fase di ordine |   |   |      |
|--|---|---|------|
| 0001 WHITE GLOSS                                     | X | X | 0001 |
| 0285 ALABASTER                                       | X | X | 0285 |
| 0299 ALUMINIUM                                       | X | X | 0299 |

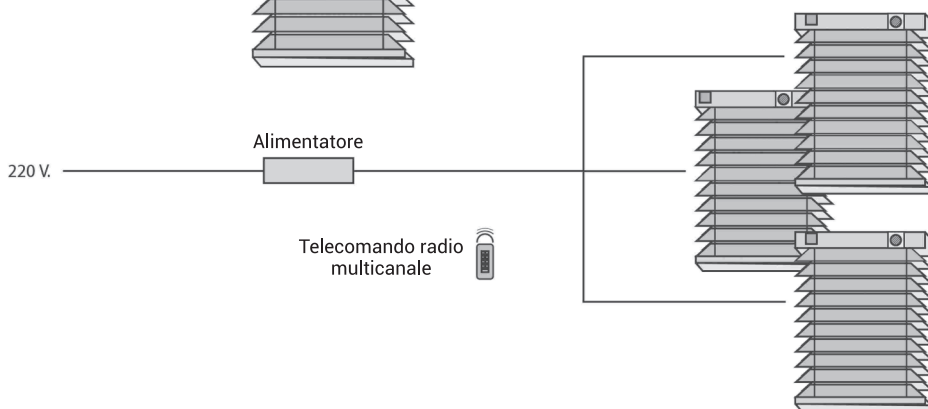
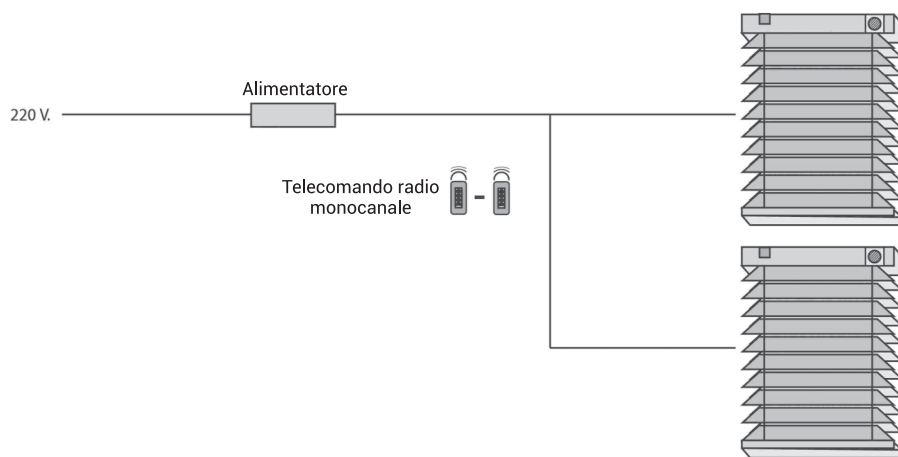
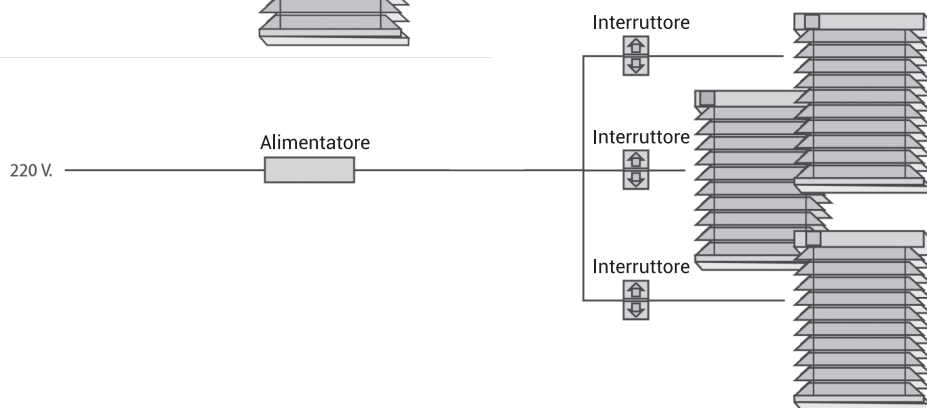
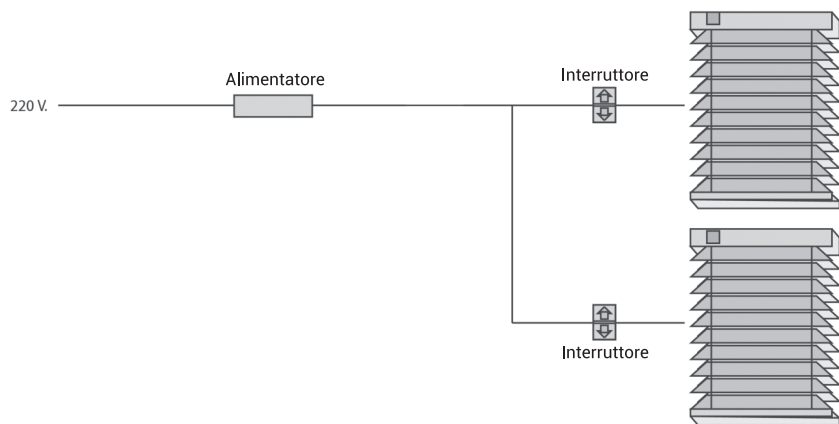
  

| Per mini con cass. 20x20<br>specificare in fase di ordine |    |   |      |
|---|----|---|------|
| 0001 WHITE GLOSS  | no | X | 0001 |
| 0285 ALABASTER  | no | X | 0285 |
| 0299 ALUMINIUM  | no | X | 0299 |
| 1011 MILK CHOCOLATE                                       | no | X | 1011 |
| 0380 U.N. GRAY  | no | X | 0380 |
| 0049 BLACK SATIN  | no | X | 0049 |
| 0265 ATMOSPHERE   | no | X | 0265 |
| 0065 WHITE SATIN  | no | X | 0    |

E' possibile abbinare ai colori dei cassonetti 20x20 il colore delle lamelle a scelta.

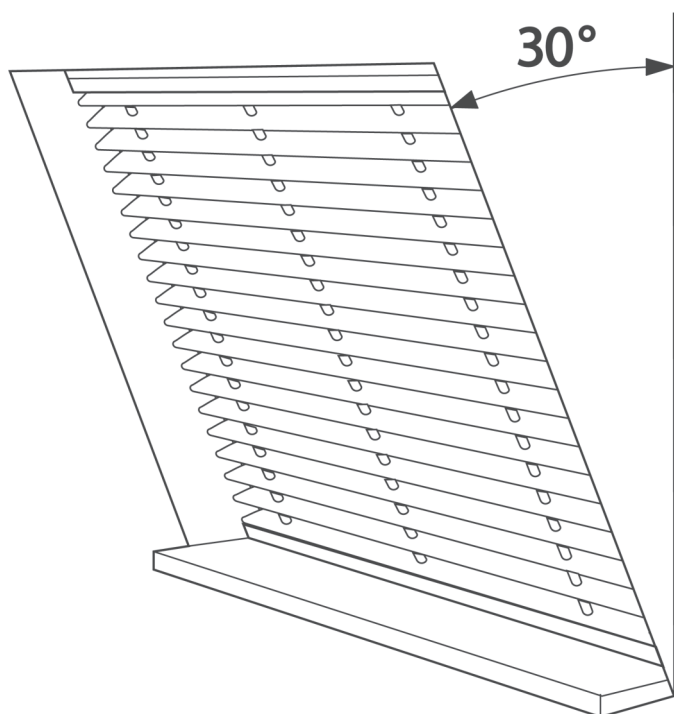
# TENDE VENEZIANE

## SCHEMI DEI SISTEMI MOTORIZZATI



# TENDE INCLINATE

## 15 | 25 MM



La misura massima garantita in larghezza si riduce a 120 cm. Il massimo grado di inclinazione rispetto alla verticale è di 30° (vedi disegno)



### Misura Finita

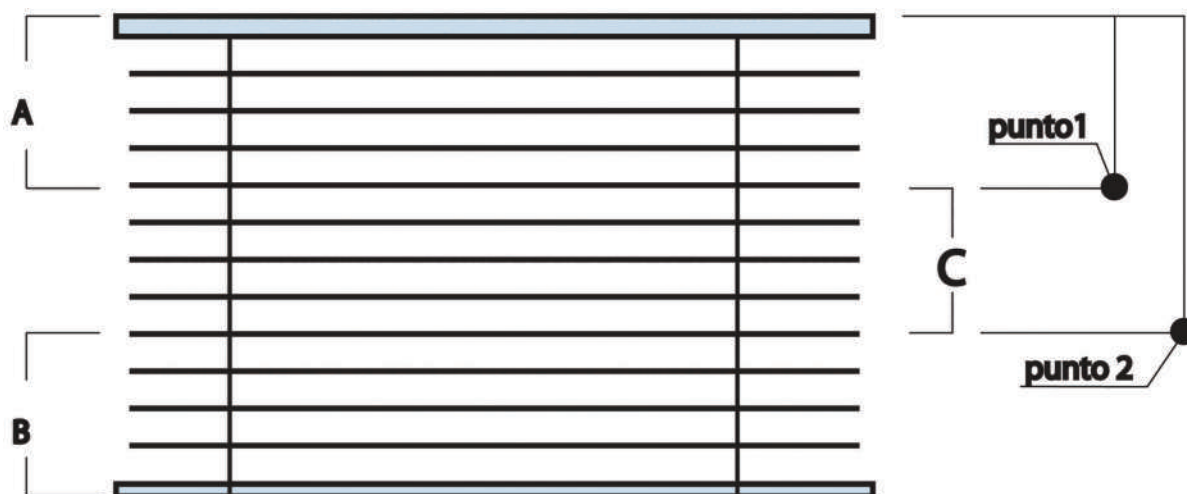
La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.



L'azienda non si assume responsabilità per eventuali malfunzionamenti per tende le cui dimensioni ed inclinazioni sono superiori ai valori sopra indicati.

# TENDE VENEZIANE

## A BANDIERA 15 | 25 MM



Le quote delle VENEZIANE MULTICOLOR devono essere tassativamente trasmesse seguendo lo schema sopra indicato:

**Quota superiore A:** nella misura comprendere anche il profilo **SUPERIORE**

**Quota inferiore B:** nella misura comprendere anche il profilo **INFERIORE**

**Quota intermedia C:** comunicare la misura del **punto 1** e del **punto 2**



Indicare colore Cassonetto e Fondale. Indicare colore Corde.

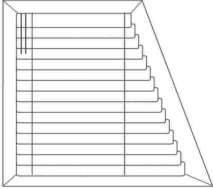
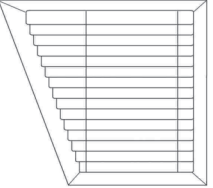
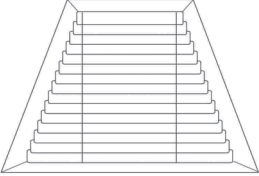
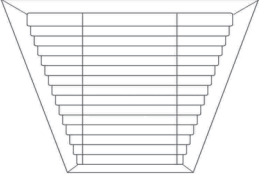
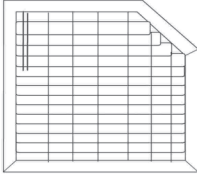
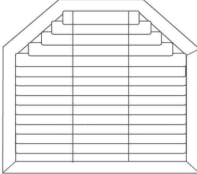
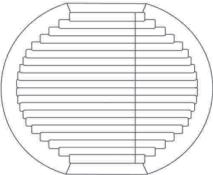
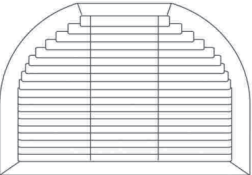
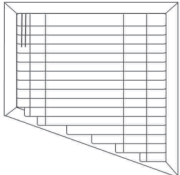
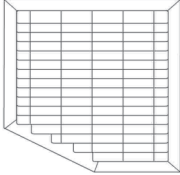
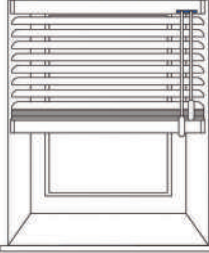
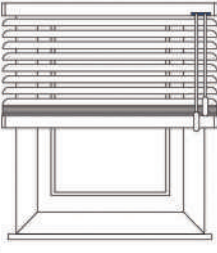
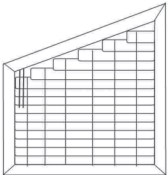
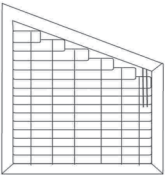


N.B.: Nelle Veneziane Multicolor non è possibile rispettare perfettamente le quote fornite in quanto la lamella è vincolata dal passo della scaletta in terilene ciò comporta una tolleranza pari a:

Veneziana 25 mm: **+/- 22 mm**

Veneziana 15 mm: **+/- 12 mm**

# TENDE VENEZIANE SAGOMATE 15 | 25 MM

## REALIZZABILI SOLO SENZA GUIDE

| A TRAPEZIO RETTANGOLO   | A TRAPEZIO ISOSCELE  | A POLIGONO SPECIALE   |
|---|--|---|
| <p>+ 200% maggiorazione</p> <p><b>A</b> </p> <p><b>B</b> </p>   | <p>+ 200% maggiorazione</p> <p><b>C</b> </p> <p><b>D</b> </p>                        | <p>+ 150% maggiorazione</p> <p><b>E</b> </p> <p><b>F</b> </p>   |
| ROTONDA O AD ARCO   | A POLIGONO   | <p>Per i modelli <b>C, F, G, H</b> è possibile solo l'orientamento</p>  |
| <p>+ 300% maggiorazione</p> <p><b>G</b> </p> <p>Solo installazione a spallina</p> <p><b>H</b> </p> <p>Solo installazione a spallina</p>   | <p>+ 200% maggiorazione</p> <p><b>L</b> </p> <p><b>M</b> </p> <p>* vedi nota</p> | <p>Per i modelli <b>N, O, P, Q</b>,<br/> <b>1:</b> i comandi si possono collocare solo alla base del lato inclinato in corrispondenza della H minore.<br/> <b>2:</b> Non garantiamo l'allineamento delle lamelle quando più veneziane vengono affiancate.<br/> <b>3:</b> Misura massima realizzabile in larghezza: da verifiche<br/> <b>4:</b> inclinazione 40°.<br/> <b>5:</b> Misura minima 45 cm.</p> <p> </p> <p><b>Fig. 1</b> <b>Fig. 2</b></p>  |
| INCLINATE   |  |   |
| <p>+ 300% maggiorazione</p> <p><b>N</b>  <b>O</b> </p> <p><b>P</b>  <b>Q</b> </p> |  | <p><b>MODELLI A, B, E:</b> La differenza massima tra base maggiore e base minore è di 14 cm.<br/> <b>MODELLI E:</b> la misura minima è 40 cm.<br/> <b>MODELLI C, D, F:</b> la differenza massima tra base maggiore e base minore è di 28 cm.<br/> <b>MODELLI A, C:</b> se montate in una NICCHIA si possono solo orientare (fig. 1), se invece sono montate A SPALLINA (fig. 2) è possibile anche impacchettare. La misura minima in larghezza è di 25 cm., mentre la massima è di 200 cm.<br/>           Per i mod. <b>G</b> e <b>H</b> la larghezza max consentita è di 100 cm (solo montaggio fuori nicchia) e la minima è 25 cm.<br/> <b>NB:</b> Prima di ordinare la tenda consigliamo di chiedere una consulenza tecnica sulla possibilità di realizzazione dei vari modelli.</p> |

**i** \*Non garantiamo che le lamelle in fase di chiusura chiudono fino in fondo.

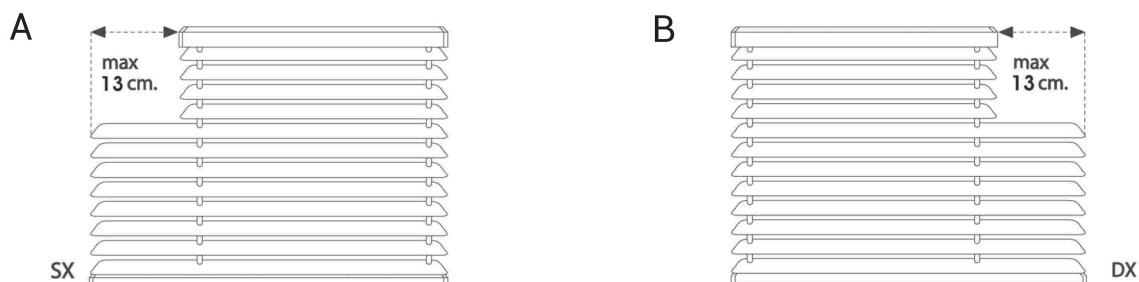


### Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

# TENDE VENEZIANE A BANDIERA 15 | 25 MM REALIZZABILI SOLO SENZA GUIDE

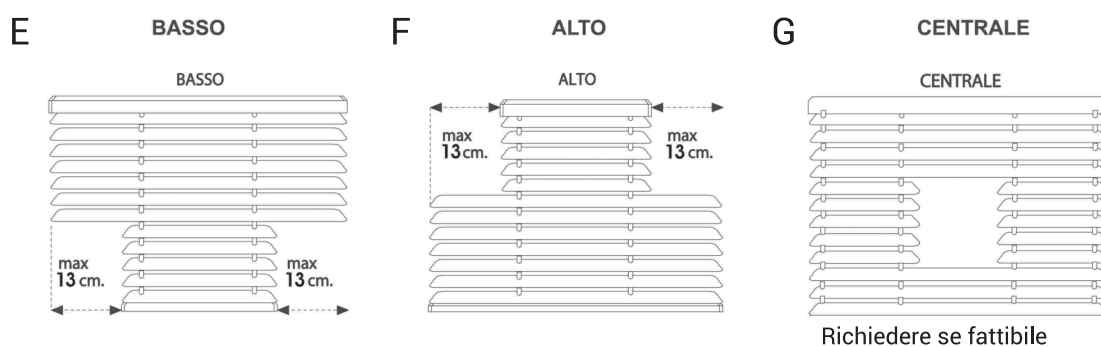
## CON SCALINO IN ALTO + 80% DI MAGGIORAZIONE



## CON SCALINO IN BASSO + 50% DI MAGGIORAZIONE



## CON SCALINI CENTRATI O FORO CENTRALE + 100% DI MAGGIORAZIONE



Si può realizzare uno scalino di massimo 13 cm sia per il mod. 15 che 25 di mm.

**MODELLI A-B-F:** essendo la parte inferiore della veneziana più grande di quella superiore, l'impacchettamento si fermerà all'altezza dello scalino.

**MODELLI A-B:** entrambi i comandi a richiesta potranno essere installati da parte dello scalino solo se esso sarà inferiore a 17 cm.

**MODELLI F:** se gli scalini sono entrambi di 13 cm la veneziana si potrà realizzare solo con comandi normali o invertiti.

**MODELLI G:** questa tipologia di tenda può essere solo orientata.

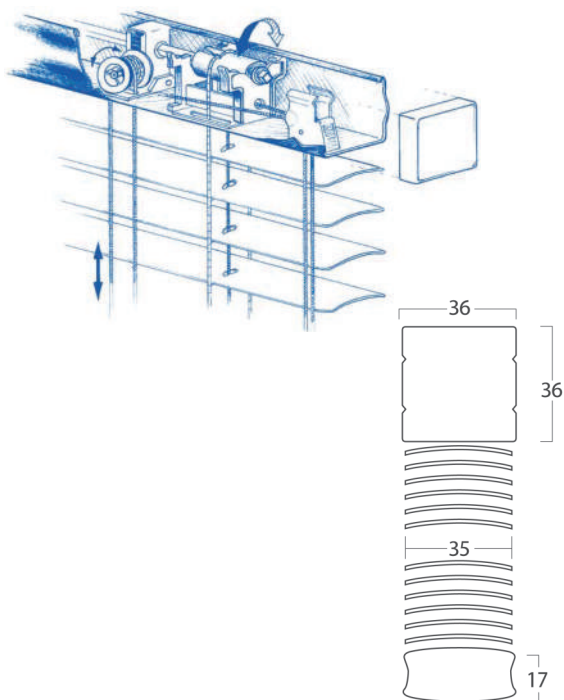


### Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

# TENDE VENEZIANE

## 35 MM



### INGOMBRI E DIMENSIONI

Tenda alla Veneziana tradizionale con lamelle da 35 mm., azionabile tramite doppio comando (corda di sollevamento bloccata nel fondale e corda di orientamento) è realizzata con profili in acciaio e scaletta in terilene. Tende consigliate per applicazioni interne.



Se non specificato nell'ordine, le veneziane 35 mm saranno realizzate con lamella appoggiata. Per lamella infilata nel terilene fare specifica richiesta sull'ordine con maggiorazione.

#### INGOMBRO TENDA IMPACCHETTATA CON LAMELLE DA 35 MM

misure espresse in cm

|                 | 50 | 100 | 150 | 200 | 230  | 300  |
|-----------------|----|-----|-----|-----|------|------|
| H. TENDA FINITA |    |     |     |     |      |      |
| INGOMBRO        | 7  | 8   | 9   | 10  | 11,2 | 12,4 |

#### TABELLA MISURE REALIZZABILI

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| Larghezza massima<br>300 cm<br>REALIZZABILE NON GARANTITA<br>280 cm GARANTITA | Altezza massima<br>400 cm<br>REALIZZABILE NON GARANTITA<br>350 cm GARANTITA | Quadratura massima<br>4,00 mq                               | Larghezza minima<br>35cm  | Larghezza da 11.5 a 18 cm<br>Non realizzabile |
| Larghezza da 21 a 31 cm<br>NON REALIZZABILE                                   | Larghezza superiore a 31 cm<br>NON REALIZZABILE                             | Larghezza da 35 a 40 cm<br>REALIZZABILE CON COMANDO NORMALE | Larghezza superiore a 40 cm<br>REALIZZABILE CON COMANDO NORMALE O DX/SX |   |



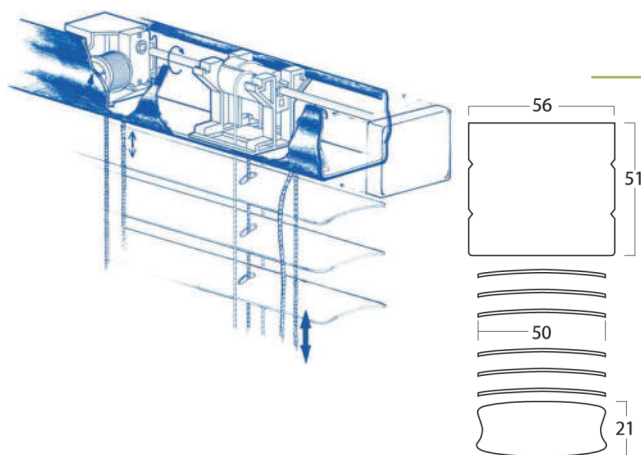
#### Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

# TENDE VENEZIANE

## 50 MM

### INGOMBRI E DIMENSIONI



Tenda alla Veneziana con lamelle da 50 mm. Azionabile tramite doppio comando (corda di sollevamento bloccata nel fondale e corda di orientamento).

**Realizzazione base:**

profili in acciaio e scaletta in pvc e comandi standard; lamella appoggiata; fornite senza guide.

**Personalizzazioni:** scaletta in terilene e lamella infilata nel terilene (con maggiorazione).



**Misura Finita**

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

**INGOMBRO TENDA IMPACCHETTATA MODELLO 50 MM CON TERILENE** misure espresse in cm

|                 |    |     |     |     |     |     |
|-----------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| H. TENDA FINITA | 50 | 100 | 150 | 200 | 250 | 230 |
| INGOMBRO        | 10 | 12  | 14  | 16  | 18  | 20  |

**INGOMBRO TENDA IMPACCHETTATA MODELLO 50 MM CON NASTRO IN PVC** misure espresse in cm

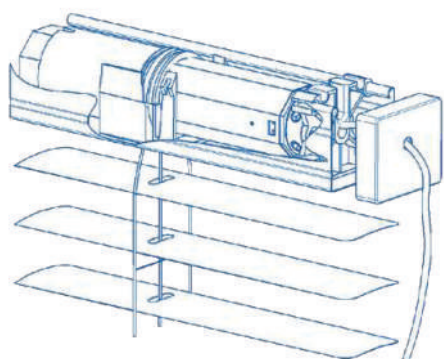
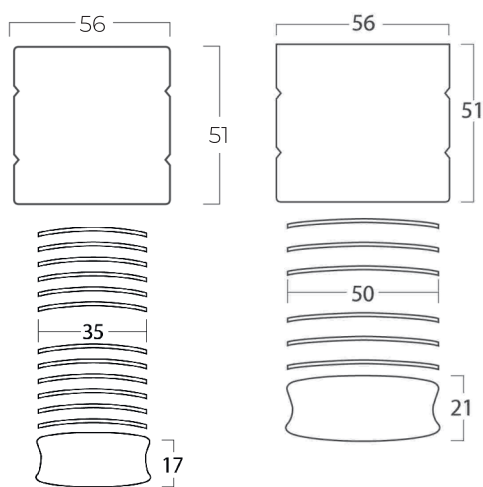
|                 |    |     |     |      |      |      |
|-----------------|----|-----|-----|------|------|------|
| H. TENDA FINITA | 50 | 100 | 150 | 200  | 250  | 230  |
| INGOMBRO        | 10 | 12  | 14  | 17,8 | 20,5 | 24,2 |

**TABELLA MISURE REALIZZABILI**

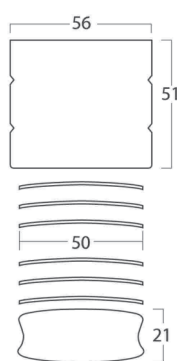
|   |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|
| <p>Larghezza massima</p> <p>380 cm<br/>REALIZZABILE NON GARANTITA</p> <p>300 cm GARANTITA</p> | <p>Altezza massima</p> <p>50 mm con TIRILENE</p> <p>450 cm REALIZZABILE NON GARANTITA</p> <p>400 cm GARANTITA</p> <p>50 mm con NASTRO PVC</p> <p>350 cm REALIZZABILE NON GARANTITA</p> <p>300 cm GARANTITA</p> | <p>Quadratura massima</p> <p>8,00 mq</p>                               | <p>Larghezza minima</p> <p>46 cm</p>   | <p>Larghezza da 11,5 a 18 cm</p> <p>Non realizzabile</p> |
| <p>Larghezza da 21 a 33 cm</p> <p>NON REALIZZABILE</p>  | <p>Larghezza superiore a 33 cm</p> <p>NON REALIZZABILE</p>   | <p>Larghezza da 46 a 52 cm</p> <p>REALIZZABILE CON COMANDO NORMALE</p> | <p>Larghezza superiore a 52 cm</p> <p>REALIZZABILE CON COMANDO NORMALE O DX/SX</p> |  |

# TENDE VENEZIANE

## MOTORIZZATE /



DETTAGLIO **MOTORIZZATA**



### INGOMBRI E DIMENSIONI

Tenda alla Veneziana disponibile con lamelle da 50 mm e 35 mm, con cassonetto 50x56 (come dettaglio mostrato a sinistra), sistema di orientamento e sollevamento motorizzato a 220 Volt.

Il motore è inserito all'interno del cassonetto ed è azionabile tramite pulsante esterno oppure tramite radiocomando.

Questa tenda è realizzata solo con scaletta in terilene.

**Il motore fornito è da 220 Volt (non necessita di alimentatore).**



Specificare al momento dell'ordine il lato dove andrà posizionato il motore. Se non specificato verrà posizionato sul lato destro.



### Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

**INGOMBRI E DIMENSIONI 50 MM** - dimensioni massime consentite per lamelle da 50 mm

**misure espresse in cm**

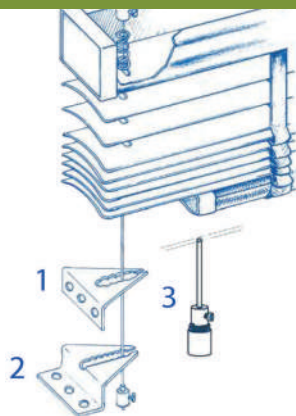
|                | LARGHEZZA | ALTEZZA |
|----------------|-----------|---------|
| <b>MINIME</b>  | 60        | /       |
| <b>MASSIME</b> | 400       | 450     |

# FORNITURE IN DOTAZIONE

## TENDE VENEZIANE 35/50 MM

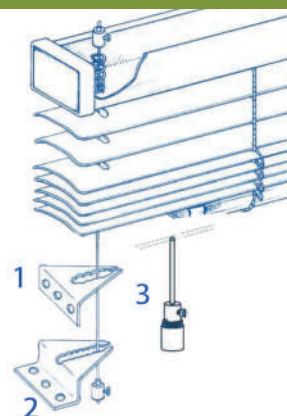
### TIPI DI GUIDATURA

Per modello 50 mm



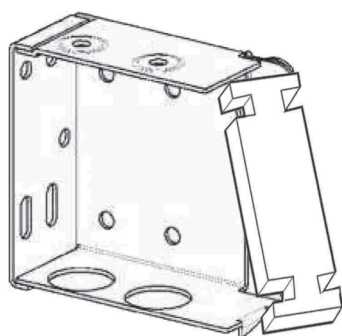
- 1) Base guida a "L"
- 2) Base guida a "Z"
- 3) Morsettone

Per modello 35 mm

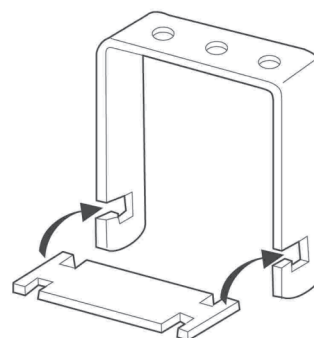


- 1) Base guida a "L"
- 2) Base guida a "Z"
- 3) Morsettone

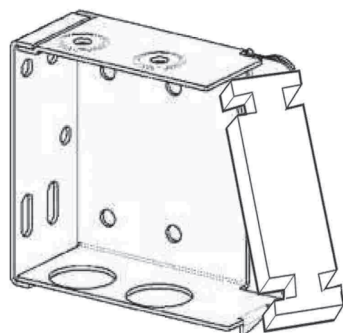
### TIPI DI ATTACCO



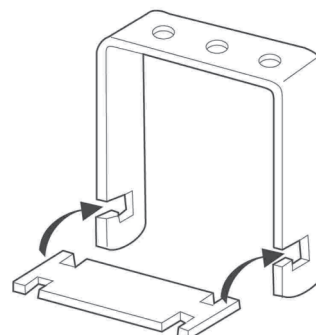
Scatola per 50 mm  
con piastrina



Cavallotto zincato  
con piastrina 50 mm



Scatola per 35 mm  
(zincata)



Cavallotto molletta  
con piastrina 35 mm  
(zincato)

#### ► VENEZIANE 35 MM

| LARGHEZZA IN CM   | N. ATTACCHI |
|-------------------|-------------|
| fino a 160 cm     | 2           |
| da 160,1 a 210 cm | 3           |
| da 210,1 a 350 cm | 4           |

#### ► VENEZIANE 50 MM

| LARGHEZZA IN CM   | N. ATTACCHI |
|-------------------|-------------|
| fino a 190 cm     | 2           |
| da 190,1 a 240 cm | 3           |
| da 240,1 a 400 cm | 4           |



#### Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

# ABBINAMENTI







## VENEZIANE DA 50 MM









| Lamella          | Corda | Nastro PVC | Fermanastro | Terilene | Tappi profili |
|------------------|-------|------------|-------------|----------|---------------|
| 1 Bianco         | 1     | 1          | zincato     | 1        | neutri        |
| 2 Avorio         | 21    | 2          | zincato     | 2        | neutri        |
| 3 Guscio d'uovo  | 21    | 21         | zincato     | 21       | neutri        |
| 4 Giallo         | 4     | 4          | zincato     | 4        | neutri        |
| 5 Celeste        | 5     | 5          | zincato     | 5        | neutri        |
| 6 Celeste past.  | 5     | 5          | zincato     | 5        | neutri        |
| 8 Verde          | 8     | 8          | zincato     | 8        | neutri        |
| 9 Verde past.    | 8     | 8          | zincato     | 8        | neutri        |
| 10 Verde scuro   | 10    | 10         | zincato     | 10       | neutri        |
| 11 Caffelatte    | 11    | 11         | zincato     | 11       | neutri        |
| 12 Terra cotta   | 16    | 12         | zincato     | 16       | neutri        |
| 13 Grigio        | 13    | 13         | zincato     | 13       | neutri        |
| 14 Alluminio     | 13    | 13         | zincato     | 13       | neutri        |
| 15 Nero          | 15    | 15         | zincato     | 15       | neutri        |
| 16 Rosso vivo    | 16    | 16         | zincato     | 16       | neutri        |
| 17 Blu scuro     | 17    | 17         | zincato     | 17       | neutri        |
| 19 Verde pino    | 19    | 19         | zincato     | 19       | neutri        |
| 21 Ostrica       | 21    | 21         | zincato     | 21       | neutri        |
| 22 Daino         | 22    | 22         | zincato     | 22       | neutri        |
| 23 Legno         | 23    | 23         | zincato     | 23       | neutri        |
| 25 Testa di moro | 25    | 25         | zincato     | 25       | neutri        |
| 28 Alabastro     | 21    | 21         | zincato     | 21       | neutri        |
| 41 Noce          | 25    | 41         | zincato     | 41       | neutri        |
| 14 Microforato   | 13    | 13         | zincato     | 14       | neutri        |
| 1 Microforato    | 1     | 1          | zincato     | 1        | neutri        |

## VENEZIANE DA 35 MM

|                  | Corda | Nastro PVC | Fermanastro | Terilene | Tappi profili |
|------------------|-------|------------|-------------|----------|---------------|
| 1 Bianco         | 1     | ---        | zincato     | 1        | neutri        |
| 2 Avorio         | 21    | ---        | zincato     | 21       | neutri        |
| 3 Guscio d'uovo  | 21    | ---        | zincato     | 21       | neutri        |
| 4 Giallo         | 4     | ---        | zincato     | 4        | neutri        |
| 5 Celeste        | 5     | ---        | zincato     | 5        | neutri        |
| 8 Verde          | 8     | ---        | zincato     | 8        | neutri        |
| 10 Verde scuro   | 10    | ---        | zincato     | 10       | neutri        |
| 11 Caffelatte    | 11    | ---        | zincato     | 11       | neutri        |
| 12 Terracotta    | 16    | ---        | zincato     | 16       | neutri        |
| 13 Grigio        | 13    | ---        | zincato     | 13       | neutri        |
| 14 Alluminio     | 13    | ---        | zincato     | 13       | neutri        |
| 15 Nero          | 15    | ---        | zincato     | 15       | neutri        |
| 16 Rosso vivo    | 16    | ---        | zincato     | 16       | neutri        |
| 17 Blu scuro     | 17    | ---        | zincato     | 17       | neutri        |
| 19 Verde pino    | 19    | ---        | zincato     | 19       | neutri        |
| 21 Ostrica       | 21    | ---        | zincato     | 21       | neutri        |
| 22 Daino         | 21    | ---        | zincato     | 22       | neutri        |
| 23 Legno         | 23    | ---        | zincato     | 23       | neutri        |
| 25 Testa di moro | 25    | ---        | zincato     | 25       | neutri        |
| 28 Alabastro     | 21    | ---        | zincato     | 21       | neutri        |
| 41 Noce          | 41    | ---        | zincato     | 25       | neutri        |

# TIPI DI SCALETTE

| VENEZIANE DA 50 MM |             |          |   |
|--------------------|-------------|----------|---|
| LARGHEZZA MM       | N. SCALETTE | N. CORDE | DISPOSIZIONE  |
| da 460 a 479 mm    | 2           | 2        |    |
| da 480 a 569 mm    | 2           | 2        |    |
| da 570 a 1249 mm   | 2           | 2        |    |
| da 1250 a 2009 mm  | 3           | 2        |    |
| da 2010 a 2609 mm  | 4           | 2        |   |
| da 2610 a 3309 mm  | 5           | 2        |  |

| VENEZIANE DA 35 MM |             |          |   |
|--------------------|-------------|----------|---|
| LARGHEZZA MM       | N. SCALETTE | N. CORDE | DISPOSIZIONE  |
| da 350 a 399 mm    | 2           | 2        |  |
| da 400 a 499 mm    | 2           | 2        |  |
| da 500 a 899 mm    | 2           | 2        |  |
| da 900 a 1399 mm   | 3           | 2        |  |
| da 1400 a 1799 mm  | 4           | 2        |  |
| da 1800 a 2199 mm  | 5           | 4        |  |
| da 2200 a 2499 mm  | 6           | 4        |  |
| da 2500 a 3000 mm  | 6           | 4        |  |

| OLTRE 3600 MM DI LARGHEZZA |             |          |   |
|----------------------------|-------------|----------|---|
|                            | N. SCALETTE | N. CORDE | DISPOSIZIONE  |
| da 3610 a 3800 mm          | 5           | 4        |  |



# TENDE A RULLO

|  |     |
|--|-----|
| LIBERA O CASSONATA A CATENA              | 144 |
| LIBERA O CASSONATA AD ARGANO             | 145 |
| LIBERA A MOLLA                           | 146 |
| LIBERA O CASSONATA MOTORIZZATA           | 147 |
| LIBERA MODELLO ULISSE CASSONATA A CATENA | 148 |
| TENDA VERTICALE                          | 149 |
| TIPOLOGIE DI APERTURA                    | 150 |
| TIPOLOGIE DI APPLICAZIONI E COMANDI      | 151 |
| ALTEZZA DEL COMANDO                      | 151 |

# TENDA A RULLO

## LIBERA O CASSONATA

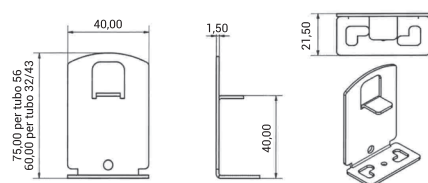
### A CATENA



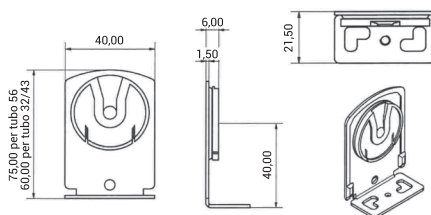
#### INGOMBRI E DIMENSIONI

Sistema per tenda a rullo con avvolgimento del tessuto tramite un tubo in alluminio di 32/43/56 mm di diametro e con azionamento a catena in plastica o in metallo con frizione per arresto tenda in ogni posizione; calotta in materiale termoplastico con perno metallico rientrante. Supporti a parete o a soffitto in acciaio verniciato e rivestito in plastica. Fondale in alluminio, tondo di serie o piatto a richiesta. Possibilità di utilizzo di guida superiore (barra porta rullo) per facilitare l'installazione e guide laterali.

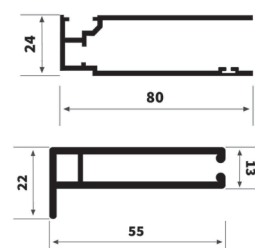
#### Supporti - Lato gruppo comando



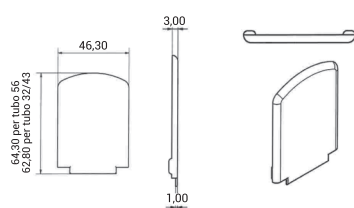
#### Supporti - Lato calotta



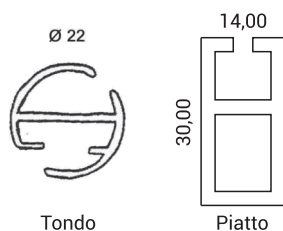
#### Sezione GUIDE



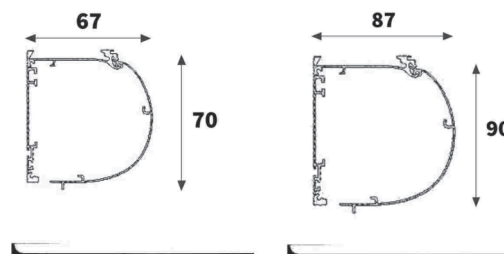
#### Coperchio per supporti



#### Sezione FONDALE



#### Sezione CASSONETTI



#### ACCESSORI DI SERIE COLORE BIANCO.

A richiesta: Grigio, Nero, Sabbia (Rullo 56 solo Bianco). Fondale in alluminio tondo o piatto di serie Bianco 9010 oppure a richiesta: Nero 9005, Avorio 1013, Anodizzato argento (tondo). Anodizzato argento (piatto).

#### SPECIFICHE

largh. 30/220 cm diam. tubo 32 mm  
largh. 221/280 cm diam. tubo 43 mm  
largh. 281/360 cm diam. tubo 56 mm  
largh. min. 30 cm / largh. max 360 cm  
alt. max variabile a seconda del tessuto scelto

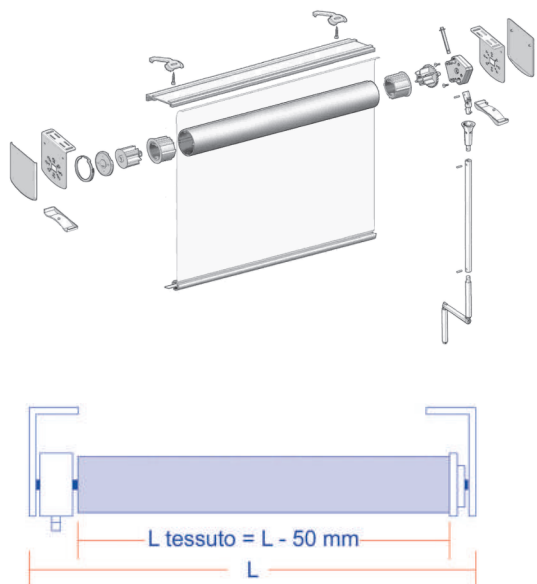
#### Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

# TENDA A RULLO

## LIBERA O CASSONATA

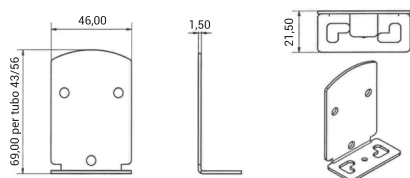
## AD ARGANO



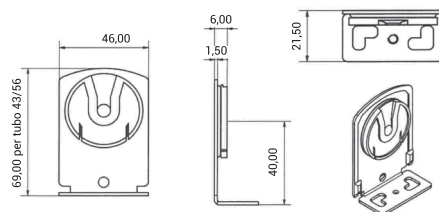
### INGOMBRI E DIMENSIONI

Sistema per tenda a rullo con avvolgimento del tessuto tramite un tubo in alluminio di 43/56 mm di diametro e con azionamento ad argano; calotta in materiale termoplastico con perno metallico rientrante. Supporti a parete o a soffitto in acciaio verniciato e rivestiti in plastica. Fondale in alluminio, tondo di serie o piatto a richiesta. Possibilità di utilizzo di guida superiore (barra porta rullo) per facilitare l'installazione e guide laterali.

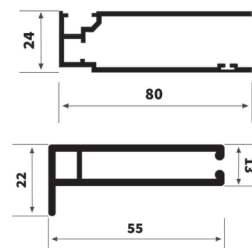
#### Supporti - Lato gruppo comando



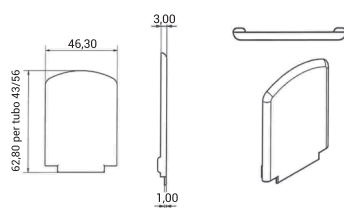
#### Supporti - Lato calotta



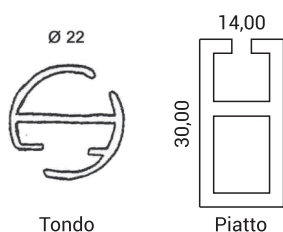
#### Sezione GUIDE



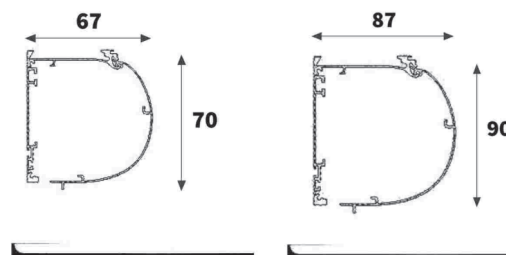
#### Coperchio per supporti



#### Sezione FONDALE



#### Sezione CASSONETTI



**ACCESSORI DI SERIE COLORE BIANCO.**  
A richiesta: **Grigio, Nero, Sabbia** (Rullo 56 solo **Bianco**). **Fondale in alluminio tondo o piatto** di serie **Bianco 9010** oppure a richiesta: **Nero 9005, Avorio 1013, Anodizzato argento** (tondo). **Anodizzato argento** (piatto).

**SPECIFICHE**  
**largh. 30/280 cm** diam. tubo 43 mm  
**largh. 281/360 cm** diam. tubo 56 mm  
**largh. min. 30 cm / largh. max 360 cm**  
**alt. max variabile** a seconda del tessuto scelto

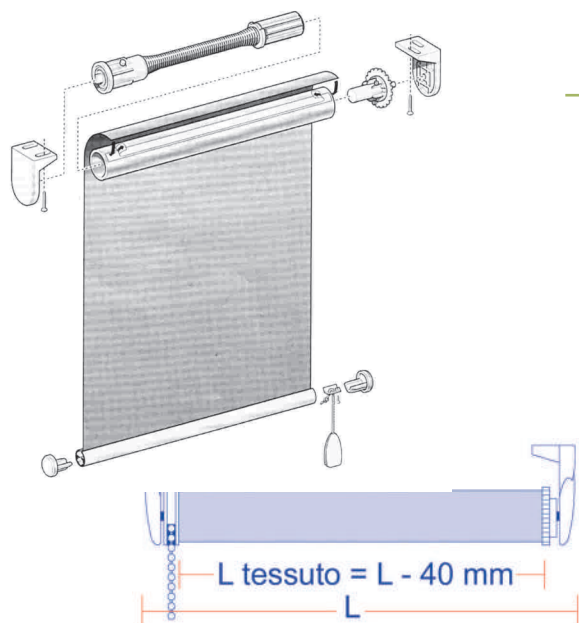


#### Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

# TENDA A RULLO

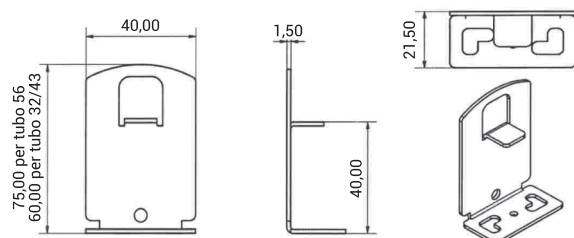
## LIBERA A MOLLA



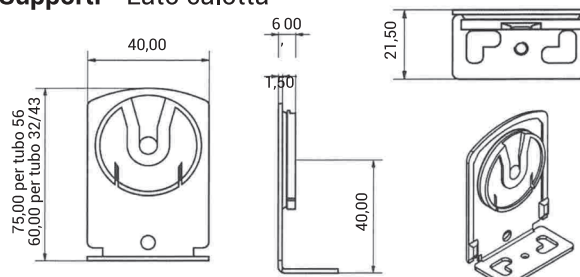
### INGOMBRI E DIMENSIONI

Sistema per tenda a rullo con avvolgimento del tessuto tramite un tubo in alluminio di 38 mm di diametro e con azionamento a molla decelerata; calotta in materiale termoplastico con perno metallico rientrante. Possibilità di posizionamento intermedio in qualsiasi punto. Supporti a parete o a soffitto in acciaio verniciato e rivestito in plastica. Fondale in alluminio tondo. Possibilità di utilizzo di guida superiore (barra porta rullo) per facilitare l'installazione e guide laterali.

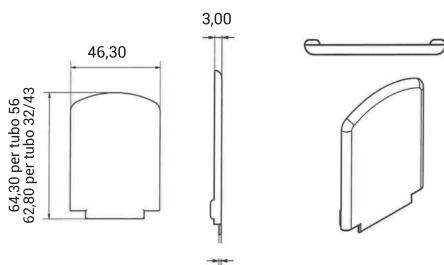
#### Supporti - Lato gruppo comando



#### Supporti - Lato calotta



#### Coperchio per supporti



#### Sezione FONDALE



#### ACCESSORI DI SERIE COLORE BIANCO.

A richiesta: Grigio, Nero, Sabbia (Rullo 56 solo Bianco). Fondale in alluminio tondo o piatto di serie Bianco 9010 oppure a richiesta: Nero 9005, Avorio 1013, Anodizzato argento (tondo). Anodizzato argento (piatto).

#### SPECIFICHE

largh. 80/250 cm diam. tubo 38 mm  
largh. min. 80 cm / largh. max 250 cm  
alt. max 240 cm  
quadratura max mq 3,00

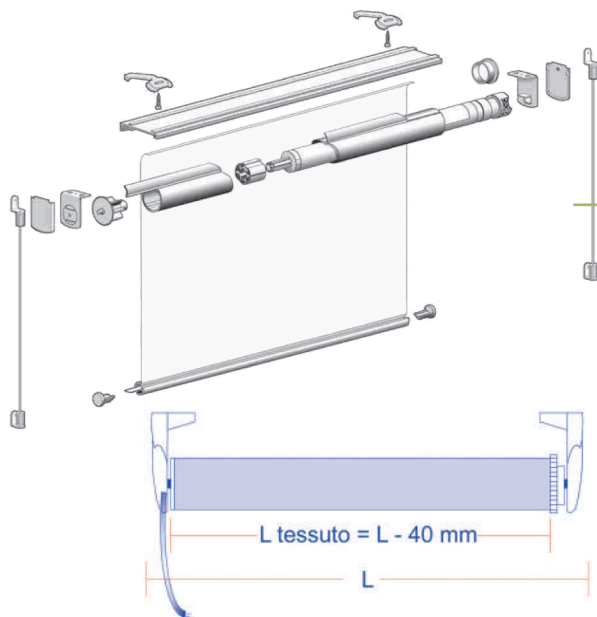
#### Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

# TENDA A RULLO

## LIBERA O CASSONATA

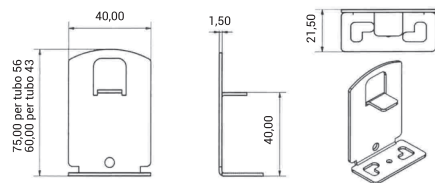
## MOTORIZZATA



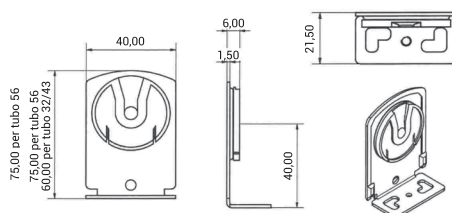
### INGOMBRI E DIMENSIONI

Sistema per tenda a rullo con avvolgimento del tessuto tramite un tubo in alluminio di 43/56 mm di diametro e con azionamento a motore con fine corsa meccanico, a richiesta motore radiocomandato con fine corsa elettronico. Supporti a parete o a soffitto in acciaio verniciato e rivestito in plastica. Fondale in alluminio, tondo di serie o piatto a richiesta. Possibilità di utilizzo di guida superiore (barra porta rullo) per facilitare l'installazione e guide laterali.

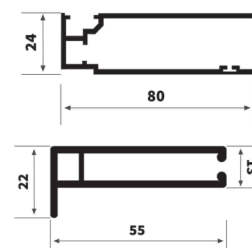
#### Supporti - Lato gruppo comando



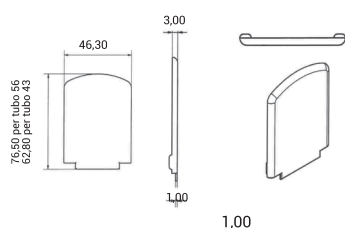
#### Supporti - Lato calotta



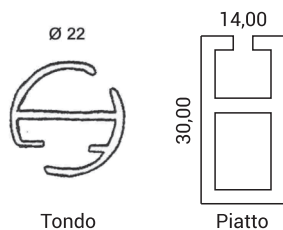
#### Sezione GUIDE



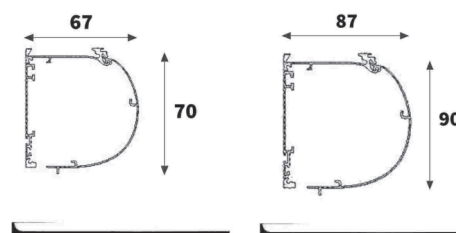
#### Coperchio per supporti



#### Sezione FONDALE



#### Sezione CASSONETTI



**ACCESSORI DI SERIE COLORE BIANCO.**  
A richiesta: Grigio, Nero, Sabbia (Rullo 56 solo Bianco). Fondale in alluminio tondo o piatto di serie Bianco 9010 oppure a richiesta: Nero 9005, Avorio 1013, Anodizzato argento (tondo). Anodizzato argento (piatto).

**SPECIFICHE**  
largh. 70/280 cm diam. tubo 43 mm  
largh. 281/360 cm diam. tubo 56 mm  
largh. min. 70 cm / largh. max 360 cm  
alt. max variabile a seconda del tessuto scelto



#### Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

# TENDA A RULLO

## LIBERA MODELLO ULISSE

### CASSONATA A CATENA

#### INGOMBRI E DIMENSIONI

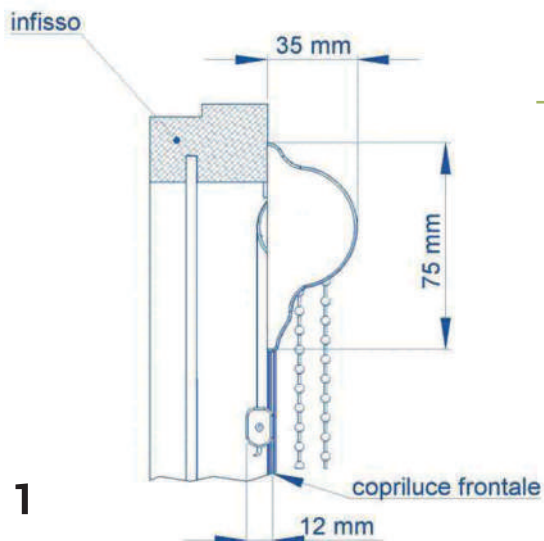
Ulisse è una tenda a rullo cassettonata applicabile direttamente sull'infisso con movimentazione a catena e frizione che consente un agevole sollevamento della tenda e ne permette l'arresto in qualsiasi posizione.

Il sistema è composto da:

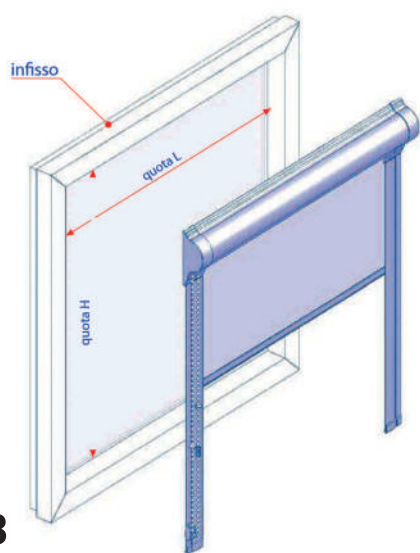
- ◆ **Cassonetto in alluminio di forma arrotondata e di minime dimensioni;** si integra sul serramento con ingombri esterni ed interni molto ridotti. Disponibile nei colori 9010 e 8017.
- ◆ **Tube avvolgitore diametro 18 in alluminio.**
- ◆ **Testate in materiale termoplastico** disponibile negli stessi colori del cassonetto.
- ◆ **Copriluce laterali in alluminio disponibili** negli stessi colori del cassonetto.

#### AVVERTENZE

Per ordinare la tenda ULISSE è necessario precisare ALTEZZA e LARGHEZZA INTERNA del serramento. Essendo ULISSE una tenda a rullo a catena per ottenere una ottimale movimentazione del telo è consigliabile mantenere un rapporto di 1:3 tra H e L.

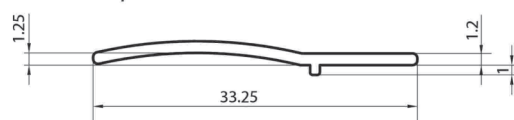


1

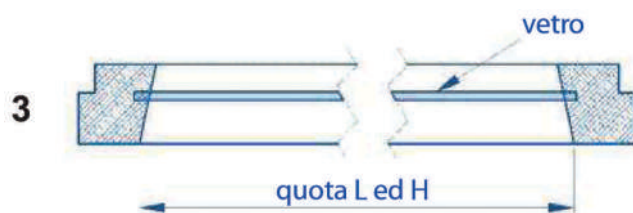


3

Profilo Copriluce



Larghezza min. 20 cm



3



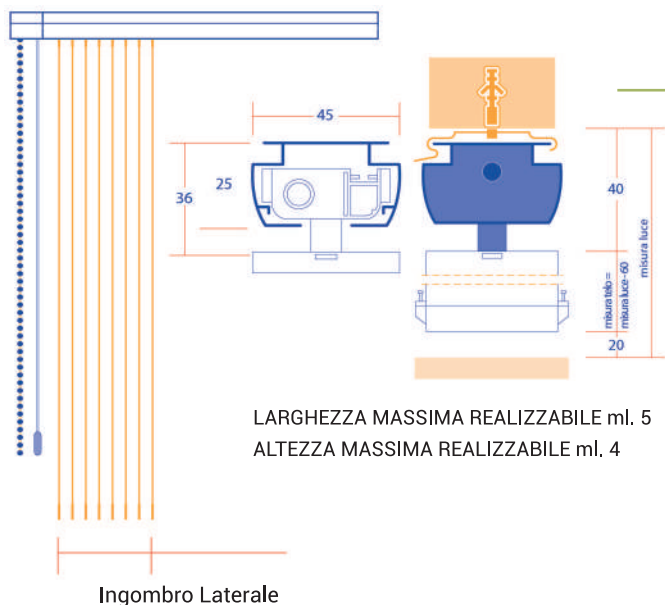
**NB.** La tenda modello ULISSE non può essere considerata una tenda completamente oscurante perché non garantisce un occultamento totale della luce.



#### Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

# TENDA VERTICALE



## INGOMBRI E DIMENSIONI

Sistema per tenda a rullo con avvolgimento del tessuto tramite un tubo in alluminio di 38 mm di diametro e con azionamento a molla decelerata; calotta in materiale termoplastico con perno metallico rientrante. Possibilità di posizionamento intermedio in qualsiasi punto. Supporti a parete o a soffitto in acciaio verniciato e rivestito in plastica. Fondale in alluminio tondo. Possibilità di utilizzo di guida superiore (barra porta rullo) per facilitare l'installazione e guide laterali.

### INGOMBRO LATERALE DI ML 1 DI TENDA

TENDA DA 127 MM: 16 CM

TENDA DA 89 MM: 20 CM



### COME CALCOLARE L'INGOMBRO LATERALE DI UNA TENDA SUPERIORE A ML. 1 DI LUCE

Considerare l'ingombro di un metro di tenda e aumentare di cm 1, 1 per ogni telo (per il modello 127)

Sistema a tende a bande verticali larghezza 127 e 89 mm con movimentazione mediante cordoncino e orientamento a catena, composto da:

- ◆ binario in estruso in alluminio (lega 6060) 45x25 mm verniciato a polveri epossidiche (Disponibile solo in colore RAL 9010);
- ◆ gruppo comando in materiale termoplastico;
- ◆ alberino in estruso di alluminio (lega 6060) con sezione a tre vie;
- ◆ lamelle distanziatrici in materiale plastico per bande da 127 a 89 mm;
- ◆ carrelli in resina acetica frizionati sull'albero con gancio
- ◆ pesi in materiale termoplastico caricato;

### MISURE DEI TELI STANDARD

Vengono considerate standard le misure dei teli che vanno da un **minimo di altezza di cm 68 ad un massimo di cm 400**. Per Verticali e Teli con altezze diverse dallo standard (H>4 mt.) non ci assumiamo alcuna responsabilità per leggere differenze di lunghezza dato che il lavoro viene svolto in maniera esclusivamente manuale.



### Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

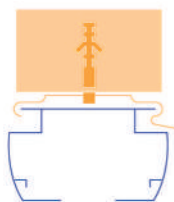


# TIPOLOGIE DI APERTURA

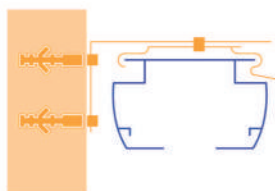
| LATERALE   | CENTRALE   | IMPACCHETTAMENTO CENTRALE   |
|--|--|---|
|  <p><b>Comandi</b> DX/SX<br/><b>Raccolta teli</b> DX/SX</p> |  <p><b>Comandi</b> DX/SX<br/><b>Raccolta teli</b> AMBO I LATI</p>       |  <p><b>Comandi</b> DX/SX<br/><b>Raccolta teli</b> CENTRO</p>       |
|  | MULTIPLA   | CENTRALE  |
|  |  <p><b>Comandi</b> DX/SX<br/><b>Raccolta teli</b> CENTRO SU 1 LATO</p> |  <p><b>Comandi</b> DX/SX<br/><b>Raccolta teli</b> ASIMMETRICA</p> |
|  | L. in centimetri   | N° di attacchi da usare   |
|  | Fino a 120,99  | 2   |
|  | da 121 a 220,99  | 3   |
|  | da 201 a 270,99  | 4   |
|  | da 271 a 350,99  | 5   |
|  | da 351 a 450,99  | 6   |
|  | da 451 a 600   | 7   |
|  |  | Comando Invertito   |
|  |  |    |

## TIPI DI APPLICAZIONE

A SOFFITTO



A PARETE CON MENSOLA ALLUNGABILE

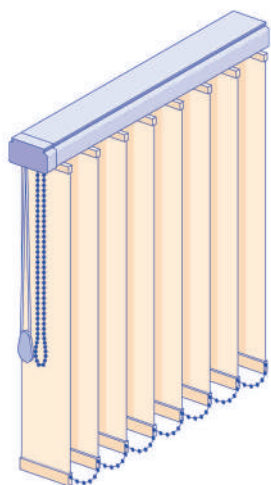


### Misura Finita

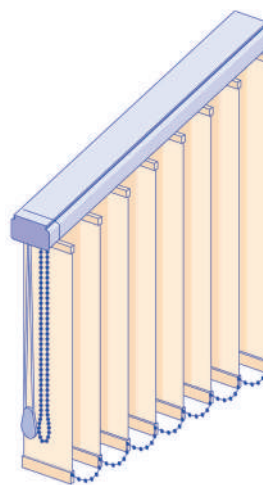
La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

# TIPOLOGIE DI APPLICAZIONI E COMANDI

## CLASSICA

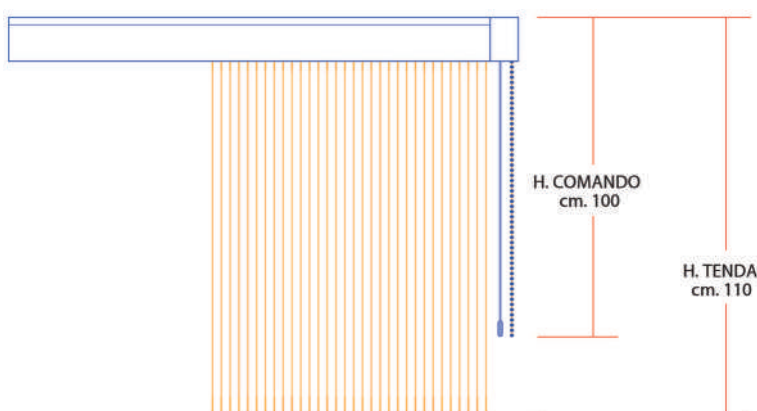


## INCLINATA



## ALTEZZA DEL COMANDO

| ALTEZZA TENDA     | ALTEZZA COMANDO |
|-------------------|-----------------|
| fino a 150,9 cm   | 100 cm          |
| da 151 a 200,9 cm | 150 cm          |
| da 201 a 300,9 cm | 200 cm          |
| da 301 a 400,9 cm | 300 cm          |



I comandi di una tenda sono composti da **UNA CORDA per lo spostamento dei teli e UNA CATENELLA per l'orientamento degli stessi**. Quando nell'ordine non viene specificato nulla, i comandi sono di tipo standard.



### Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.



# TENDE PLISSETTATE

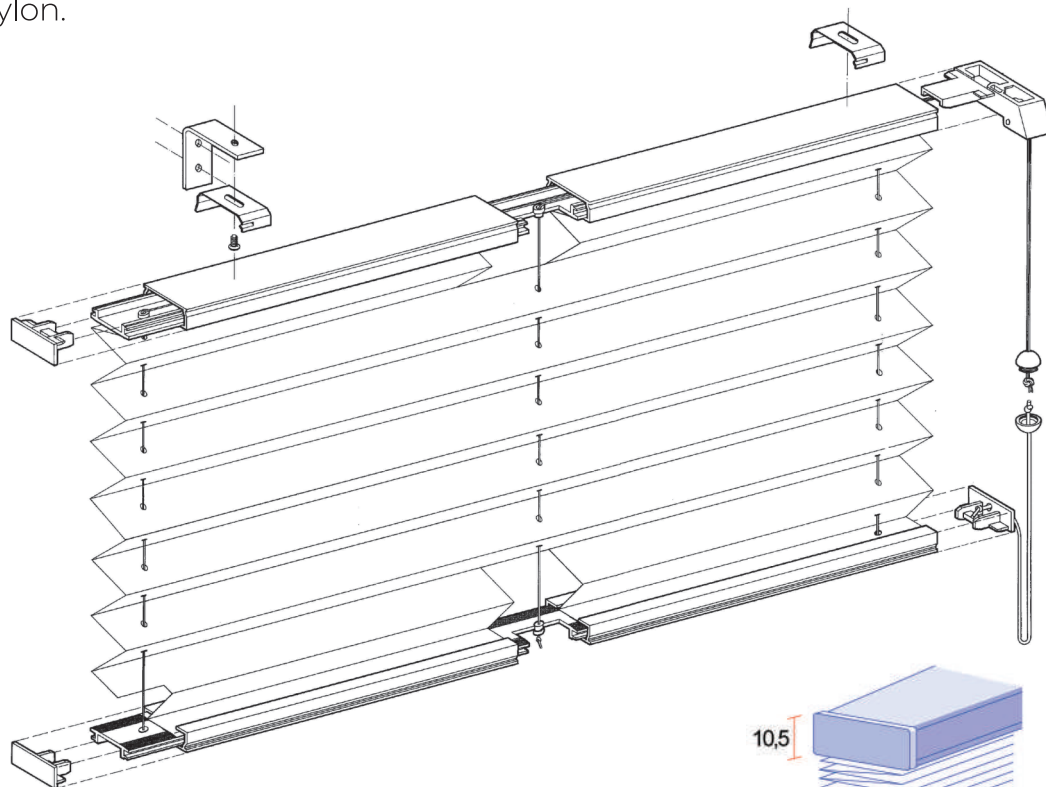
|                         |     |
|-------------------------|-----|
| TENDE PLISSETTATE 25 MM | 154 |
| INGOMBRI E APPLICAZIONI | 155 |

# TENDE PLISSETTATE 25 MM

## CARATTERISTICHE DEL SISTEMA

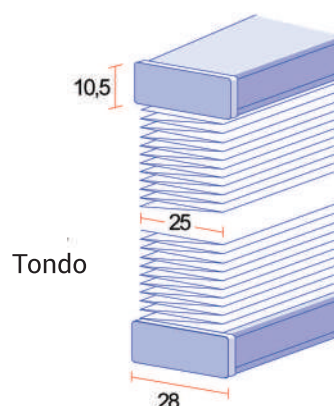
Sistema per tende plissettate con pieghe da 25 mm, azionamento a corda con dispositivo di arresto automatico della tenda in ogni posizione composto da:

- ◆ Cassonetto superiore ed inferiore in trafilato di alluminio (lega 6060), disponibile in 4 colori, con finitura laccata epossidica;
- ◆ Anima in pvc;
- ◆ Dispositivo di arresto delle corde a ghigliottina, in materiale plastico e antiusura;
- ◆ Scorrimento verticale oppure con appositi accessori per la guidatura.
- ◆ Impacchettamento semplice verso l'alto. Indicate per installazioni in ambienti domestici o professionali, con fissaggio a parete, soffitto oppure su serramento. Sono disponibili accessori per la guidatura con cavetto in nylon.



### COLORI PROFILO:

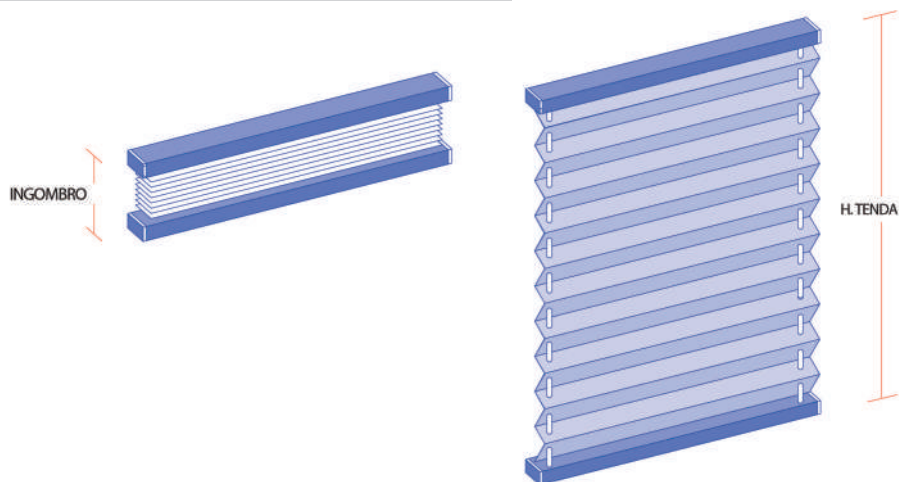
Bianco Ral 9010, Argento Anodizzato, Nero Ral 9005 opaco, Avorio Ral 1013



### Misura Finita

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

# INGOMBRI E APPLICAZIONI 25 MM



**TABELLA INGOMBRI E DIMENSIONI**

| H TENDA CM | VANITY UP | NEW VANITY | EURO BLACKOUT |
|------------|-----------|------------|---------------|
| 100        | 5 cm      | 5 cm       | 7 cm          |
| 150        | 5,5 cm    | 5,5 cm     | 8,4 cm        |
| 200        | 6,6 cm    | 6,6 cm     | 10 cm         |
| 250        | 7,6 cm    | 7,6 cm     | 11,4 cm       |
| 300        | 8,5 cm    | 8,5 cm     | 13 cm         |
| 350        | 10 cm     | 10 cm      | 14,4 cm       |

**DIMENSIONI MASSIME CONSIGLIATE PER APPLICAZIONI STANDARD**

| H TENDA CM | VANITY UP                                 | NEW VANITY                                | EURO BLACKOUT                                |
|------------|---|---|--|
| L. MAX     | CM 230 TELO UNICO                         | CM 230 TELO UNICO                         | CM 185 TELO UNICO                            |
| OVERSIZE   | OLTRE 230 TELO<br>con sormontato centrale | OLTRE 230 TELO<br>con sormontato centrale | OLTRE 185 CM TELO<br>con sormontato centrale |

**DIMENSIONI MAX CONSIGLIATE / L. 220 x H. 300 cm**

**i**

Le tende a plissé a discrezione della ditta e secondo la disponibilità di tessuto in larghezze differenti nel momento della produzione, saranno realizzate con tessuto sormontato. Specificare al momento dell'ordine se si desiderano tende realizzate con tessuto intero.

**LARGHEZZA IN CM**

**N. ATTACCHI**

fino a 160 cm

2

da 160,1 a 210 cm

3

da 210,1 a 350 cm

4



**Misura Finita**

La tolleranza di lavorazione può essere  $\pm 2$  mm rispetto alla misura finale della tenda. Si consiglia di trasmettere ordini con misure finite.

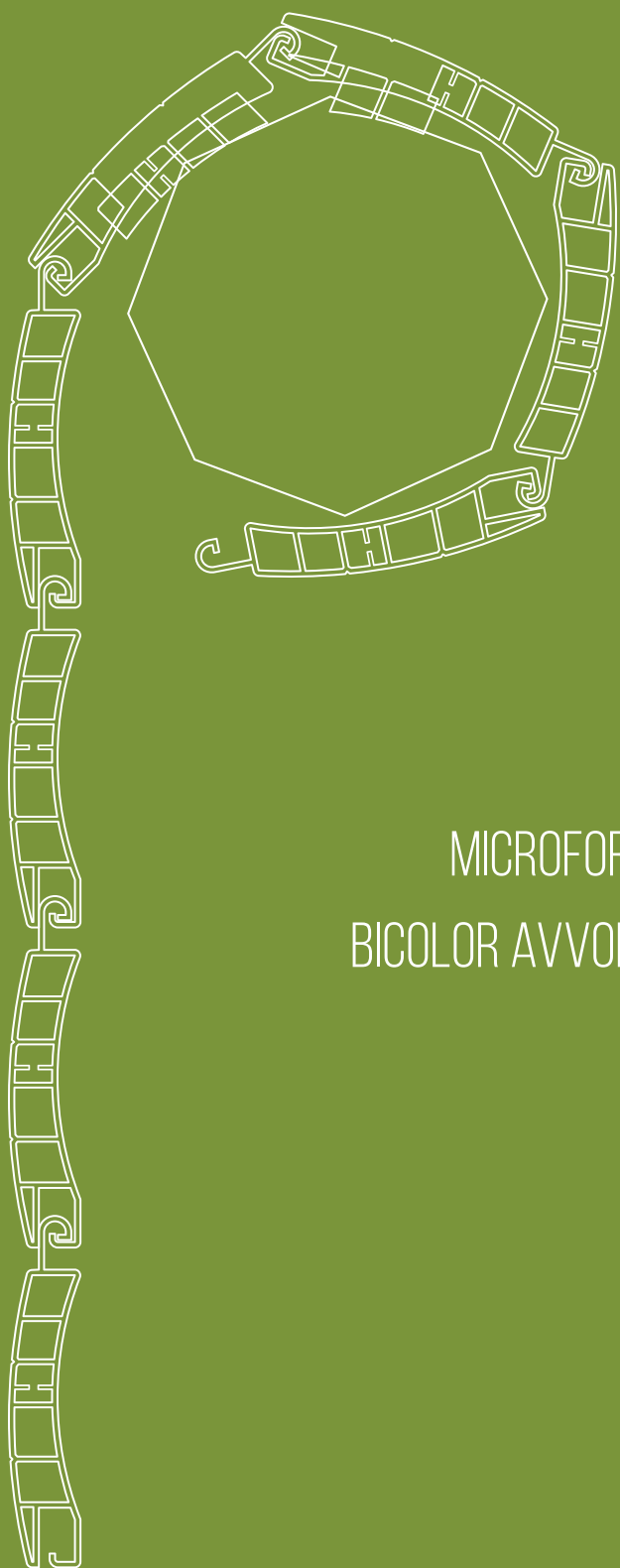
# LINEA

|                               |     |
|-------------------------------|-----|
| AVVOLGIBILI SPECIALI          | 159 |
| AVVOLGIBILI ALLUMINIO ACCIAIO | 181 |
| AVVOLGIBILI IN PVC            | 187 |
| GUIDA ALLA SCELTA DEI MOTORI  | 195 |
| SCHEMI TECNICI                | 201 |
| ACCESSORI                     | 211 |
| TABELLA COLORI                | 225 |

# AVVOLGIBILI



# AVVOLGIBILI SPECIALI



|   |     |
|---|-----|
| ORIENTA                                   | 160 |
| ORIENTA MINI                              | 165 |
| ARGO                                      | 170 |
| IN ALLUMINIO ESTRUSO                      | 172 |
| IN ALLUMINIO ESTRUSO MIGNON               | 173 |
| ARIA MAX L16/C16                          | 174 |
| MICROFORATA IN ALLUMINIO COIBENTATO       | 175 |
| BICOLOR AVVOLGIBILE BICOLORE IN ALLUMINIO | 176 |
| PIATTA IN ALLUMINIO                       | 178 |

## AVVOLGIBILI A STECCHE ORIENTABILI SENZA MECCANISMO DI ROTAZIONE

### CARATTERISTICHE TECNICHE



-  + luminosità
-  + riciclo aria
-  + privacy
-  + schermatura solare
-  + visibilità
-  + qualità certificata

**Sintesi tra avvolgibile e persiana, offre solo il meglio di questi due prodotti.** Spesso usando l'avvolgibile ci si trova di fronte a scelte del tipo: sollevare il telo per arieggiare o abbassarlo per ripararsi dai raggi solari e dalle intrusioni. **In una soluzione unica, Orienta consente di arieggiare, illuminare e proteggere dal sole, per il massimo del comfort.** Il suo funzionamento non richiede meccanismi all'interno delle guide, pertanto è possibile installarla come un normale avvolgibile su nuove costruzioni o sostituirla alle esistenti. Non necessita di manutenzione, garantisce un funzionamento costante nel tempo. La movimentazione del telo è **motorizzata**. Sono disponibili sul mercato motori con radiocomando con tre finecorsa. In questo modo è possibile memorizzare le posizioni di telo avvolto, telo chiuso e telo orientato. È consigliato l'utilizzo di motori a basso numero di giri; preferibilmente 12-15 giri/min.

### DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO ► RULLO DA Ø 70\*

Obbligatorio per larghezza architettonica oltre i 2000 mm.



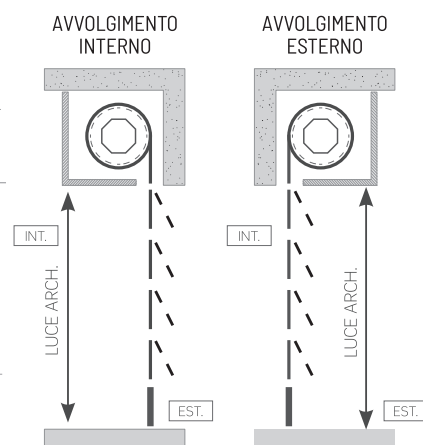
\* Se si utilizza il rullo da 60 mm, occorre sottrarre 10 mm dai valori del diametro di avvolgimento sotto riportati.

#### AVVOLGIMENTO INTERNO

|                               |     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-------------------------------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| H Luce architettonica (mm)    | 800 | 1000 | 1200 | 1400 | 1600 | 1800 | 2000 | 2200 | 2400 | 2500 | 2800 | 3000 |
| Diametro di avvolgimento (mm) | 150 | 155  | 170  | 185  | 195  | 200  | 215  | 225  | 230  | 240  | 250  | 255  |

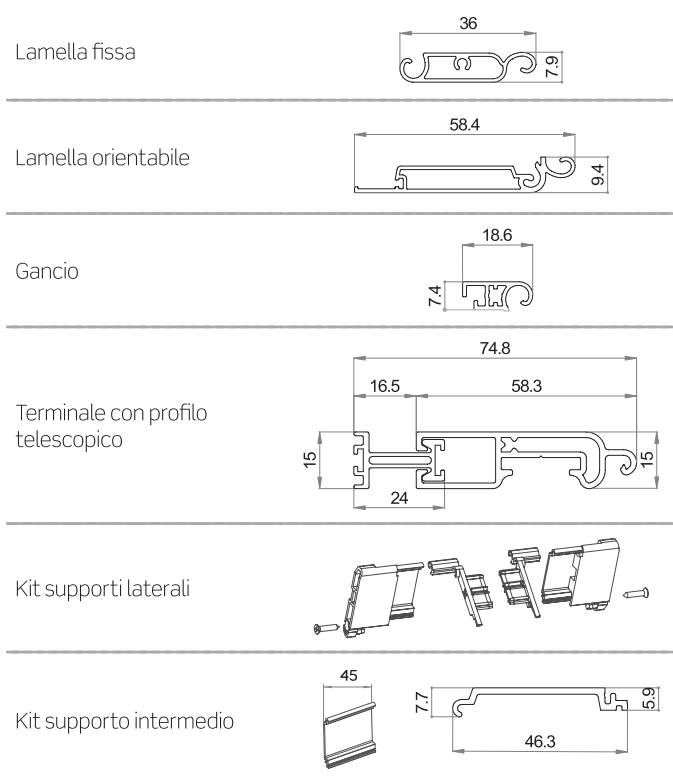
#### AVVOLGIMENTO ESTERNO

|                               |     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-------------------------------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| H Luce architettonica (mm)    | 800 | 1000 | 1200 | 1400 | 1600 | 1800 | 2000 | 2200 | 2400 | 2500 | 2800 | 3000 |
| Diametro di avvolgimento (mm) | 185 | 190  | 195  | 205  | 210  | 220  | 230  | 240  | 250  | 260  | 270  | 280  |

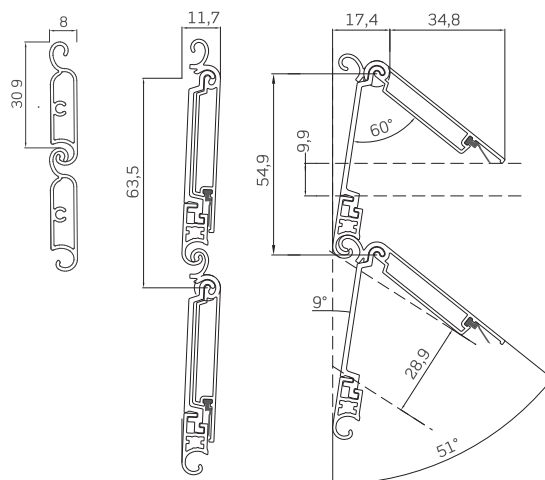


I valori di diametro riportati nelle tabelle si riferiscono ai teli. È assolutamente necessario aggiungere almeno 3 cm di tolleranza all'interno del cassonetto.

# SEZIONE TECNICHE



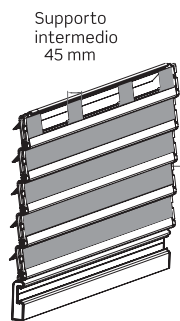
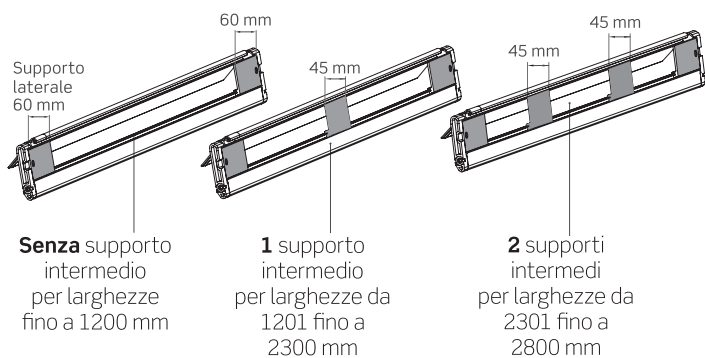
## Sezione Verticale



## SUPPORTI INTERMEDI

In base alla larghezza del telo saranno impiegati dei supporti di rinforzo intermedi:

### Vista interna



Quando la larghezza del telo eccede i 2801 mm e fino a 3300 mm, le 4 lamelle orientabili poste a ridosso del terminale, vengono fornite con un rinforzo di larghezza pari a quella del telo, di conseguenza le quattro lamelle diventano cieche.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

|   |         |
|---|---------|
| Peso approssimativo telo chiuso                         | 9 kg/mq |
| N° di lamelle per metro di altezza                      | 18      |
| Interasse lamella-lamella, telo in posizione frangisole | 54.9 mm |
| Interasse lamella-lamella, telo chiuso                  | 63.5 mm |

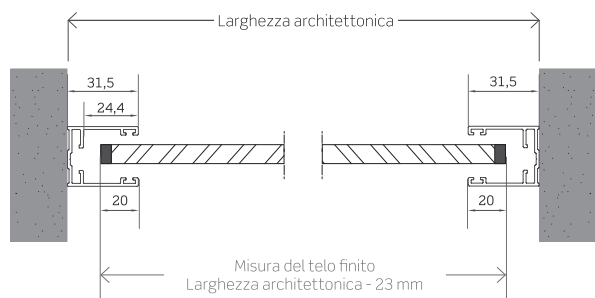
|                                      |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| Larghezza minima/massima telo finito | da 600* mm a 3300 mm |
| Altezza minima/massima luce arch.    | da 800 mm a 3000 mm  |
| Mq massimi                           | 9,9 mq               |



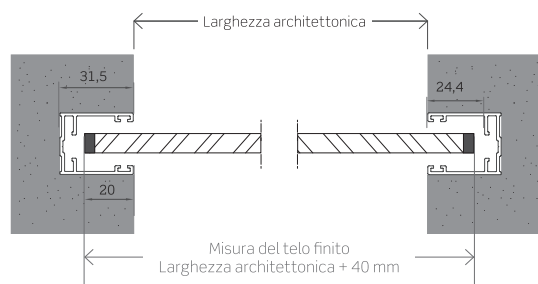
\*Per larghezze e/o altezze inferiori, contattare l'azienda.  
**NB:** La parte superiore della tapparella è composta da 5 lamelle fisse, al fine di ottimizzare l'avvolgimento.

# SEZIONE TECNICHE

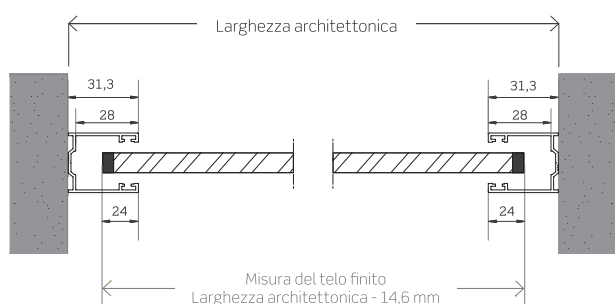
**AT50019 - Installazione in luce**



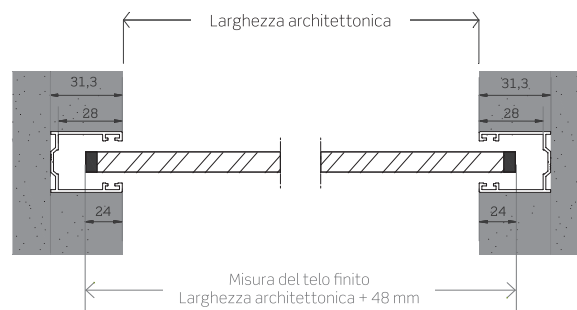
**AT50019 - Installazione ad incasso**



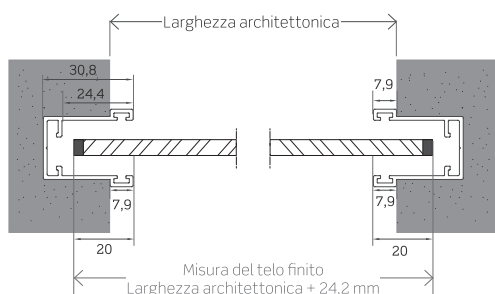
**AT50035 - Installazione in luce**



**AT50035 - Installazione ad incasso**



**AT50010 - Installazione ad incasso**



Profondità guida  
24 mm MIN | 30 mm MAX

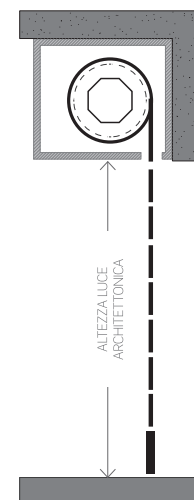
Larghezza utile  
18/19 mm



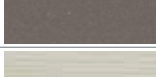
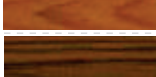

La larghezza del telo finito si ottiene sottraendo da 8 a 10 mm alla misura utile dell'interno guida ( **riferito esclusivamente alle guide presenti in questo catalogo**).

## CONVERSIONE TRA LUCE ARCHITETTONICA E ALTEZZA TELO FINITO MM

| H LUCE | H TELO FINITO | H LUCE | H TELO FINITO | H LUCE | H TELO FINITO |
|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|
| 800    | 989           | 1550   | 1878          | 2300   | 2704          |
| 850    | 1053          | 1600   | 1942          | 2350   | 2767          |
| 900    | 1116          | 1650   | 2005          | 2400   | 2831          |
| 950    | 1180          | 1700   | 2005          | 2450   | 2894          |
| 1000   | 1243          | 1750   | 2069          | 2500   | 2958          |
| 1050   | 1307          | 1800   | 2132          | 2550   | 3021          |
| 1100   | 1370          | 1850   | 2196          | 2600   | 3085          |
| 1150   | 1370          | 1900   | 2259          | 2650   | 3148          |
| 1200   | 1434          | 1950   | 2323          | 2700   | 3212          |
| 1250   | 1497          | 2000   | 2386          | 2750   | 3275          |
| 1300   | 1561          | 2050   | 2450          | 2800   | 3275          |
| 1350   | 1624          | 2100   | 2513          | 2850   | 3339          |
| 1400   | 1688          | 2150   | 2577          | 2900   | 3402          |
| 1450   | 1751          | 2200   | 2640          | 2950   | 3466          |
| 1500   | 1815          | 2250   | 2640          | 3000   | 3529          |



## COLORI DISPONIBILI

|           |                   |   |
|-----------|-------------------|---|
| RAL SOFT  | BIANCO 9010 SOFT  |    |
|           | AVORIO 1013 SOFT  |    |
|           | GRIGIO 7035 SOFT  |    |
|           | GRIGIO 9006 SOFT  |    |
|           | GRIGIO 7016 SOFT  |    |
|           | VERDE 6005 SOFT   |    |
|           | MARRONE 8017 SOFT |    |
| RAFFAELLO | GRIGIO RAFFAELLO  |    |
| LEGNO     | BIANCO VENATO     |   |
|           | DOUGLAS           |  |
|           | CILIEGIO          |  |
|           | NOCE CHIARO       |  |
|           | NOCE MEDIO        |  |
|           | NOCE SCURO        |  |
|           | ROVERE            |  |
|           | GOLDEN OAK        |  |
|           | NUSSBAUM          |  |
|           | VERDE VENATO      |  |

## COLORI TELO FUORI GAMMA

(Maggiorazioni rispetto al listino RAL base):

| Mq                    | Ral | Raffaello | Legno |
|-----------------------|-----|-----------|-------|
| Fino a 2 mq           | 60% | 70%       | 90%   |
| Da 2,01 fino a 6 mq   | 50% | 60%       | 80%   |
| Da 6,01 fino a 10 mq  | 40% | 50%       | 70%   |
| Da 10,01 fino a 20 mq | 30% | 40%       | 60%   |
| Oltre 20 mq           | 20% | 30%       | 50%   |

## NOTE

La fatturazione per metri quadri si intende a lamelle chiuse. I riferimenti dei colori riportati in questo documento potrebbero risultare alterati nella riproduzione e stampa. Sono fatti salvi errori e/o omissioni di carattere tipografico. **N.B.** Le tinte RAL sono fornite esclusivamente in finitura soft (ruvida) e non liscia, in quanto sono meno esposte a fenomeni quali graffi ed imperfezioni in generale dovuti alla movimentazione dei teli.

In caso di ordini con tinte RAL fuori cartella, utilizzeremo in ogni caso le **versioni ruvide** della tinta prescelta. Per eventuali richieste di tinte in versione liscia delle tinte RAL, sarà necessario sottoscrivere preventivamente **una dichiarazione liberatoria**, che esonererà la nostra azienda da ogni qualsivoglia responsabilità immediata e futura per eventuali difetti che si possano presentare sia alla consegna che dopo l'installazione e l'utilizzo.

# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

|  |   |
|--|---|
| Codice di identificazione del prodotto | ORIENTA 2.0   |
| Descrizione del prodotto               | Avvolgibile a lamelle orientabili senza meccanismo di rotazione.  |
| Uso previsto                           | Protezione solare esterna secondo la norma UNI EN 13659: 2015. Avvolgibile per uso esterno senza caratteristiche di reazione al fuoco e tenuta ai fumi. |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Sistema di VVCP | Il sistema applicabile di valutazione e di verifica della costanza della prestazione (Vvcp) del prodotto da costruzione è il 4. |
|-----------------|---|

| Prestazioni dichiarate                             |                                |              |             |
|--|--------------------------------|--------------|-------------|
| Classe di resistenza al vento<br>UNI EN 13659:2013 | Dimensioni luce architettonica |              | Prestazione |
|  | Larghezza fino a (mm)          | Altezza (mm) |             |
|  | 2000                           | 2500         | 6           |
|  | 2500                           | 2000         | 6           |
|  | 3000                           | 2400         | 4           |

## Valori di trasmittanza termica

| ORIENTA CON LAMELLE IN POSIZIONE DI OSCURAMENTO |        |          |       |       |
|---|--------|----------|-------|-------|
| Colore  | BIANCO | PASTELLO | SCURO | NERO  |
| gTot  | 0,026  | 0,044    | 0,062 | 0,079 |
| Classificazione UNI EN 14501:2006               | 4      | 4        | 4     | 4     |

| ORIENTA CON LAMELLE IN POSIZIONE FRANGISOLE |        |          |       |       |
|---|--------|----------|-------|-------|
| Colore                                      | BIANCO | PASTELLO | SCURO | NERO  |
| gTot  | 0,102  | 0,098    | 0,094 | 0,090 |
| Classificazione UNI EN 14501:2006           | 3      | 4        | 4     | 4     |

## Resistenza termica aggiuntiva $\Delta R$ : 0,110 (m<sup>2</sup>K/W)

### Fattore solare totale gTot

Il vetro utilizzato nel calcolo, corrisponde al vetro tipo "C" (Vetro doppio chiaro basso emissivo 4+16+4 con argon, Ug=1.2 W/m<sup>2</sup> °Kg=0.59) secondo la EN 13363-1:2008.

I parametri di orientamento considerati sono quelli riportati nelle norme di riferimento: posizione chiusa con lamelle a 90° rispetto all'orizzontale, posizione aperta con lamella a 45° rispetto all'orizzontale.

# MINI ORIENTA



AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO ESTRUSO  
CON LE CARATTERISTICHE DI UN  
FRANGISOLE



+ luminosità



+ schermatura solare



+ riciclo aria



+ visibilità



+ privacy



+ qualità certificata

## CARATTERISTICHE TECNICHE

**Mini Orienta: la soluzione ideale per l'installazione con ingombri ridotti.**

Con le sue lamelle di interasse ridotto, il modello MINI permette di ottenere tutti i vantaggi della tapparella Orienta 2.0 anche in spazi limitati. Grazie ad un diametro di avvolgimento più contenuto si adatta anche a cassonetti di dimensioni inferiori allo standard.

Le guide laterali di scorrimento da 14 mm, dotate di spazzolino, possono essere inserite anche all'interno delle guide tapparella preesistenti, per un'installazione pratica e veloce. Anche la privacy è migliorata, attraverso la riduzione della visibilità dall'esterno, quando le lamelle sono in posizione di frangisole.

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO ► RULLO DA Ø 60\*

Obbligatorio per larghezza architettonica oltre i 2000 mm.



**N.B.** Per larghezze architettoniche eccedenti i 2000 mm è consigliabile il rullo da 70 mm.

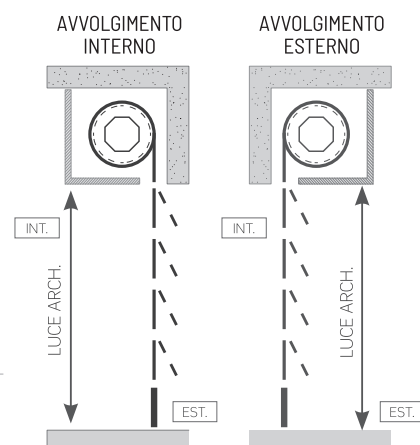
È obbligatorio utilizzarlo con motori oltre i 50 Nm. Utilizzando il rullo da 70, aggiungere 10 mm al diametro di avvolgimento della tabella sopra riportata.

### AVVOLGIMENTO INTERNO

|                               |     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-------------------------------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| H Luce architettonica (mm)    | 800 | 1000 | 1200 | 1400 | 1600 | 1800 | 2000 | 2200 | 2400 | 2500 | 2800 | 3000 |
| Diametro di avvolgimento (mm) | 125 | 133  | 138  | 140  | 162  | 170  | 174  | 182  | 190  | 190  | 201  | 210  |

### AVVOLGIMENTO ESTERNO

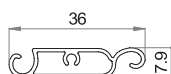
|                               |     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-------------------------------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| H Luce architettonica (mm)    | 800 | 1000 | 1200 | 1400 | 1600 | 1800 | 2000 | 2200 | 2400 | 2500 | 2800 | 3000 |
| Diametro di avvolgimento (mm) | 130 | 140  | 145  | 152  | 175  | 181  | 183  | 190  | 196  | 196  | 210  | 222  |



I valori di diametro riportati nelle tabelle si riferiscono ai teli. È assolutamente necessario aggiungere almeno 3 cm di tolleranza all'interno del cassonetto.

# SEZIONE TECNICHE

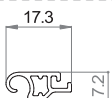
Lamella fissa



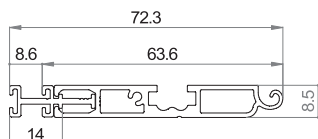
Lamella orientabile



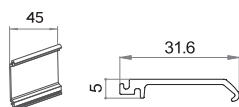
Gancio



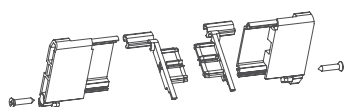
Terminale con profilo telescopico



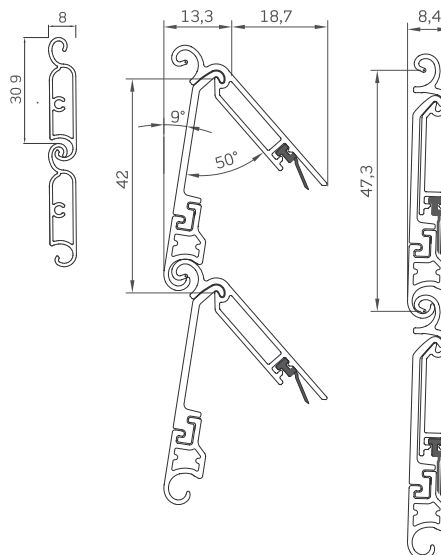
Supporto intermedio



Kit supporti laterali

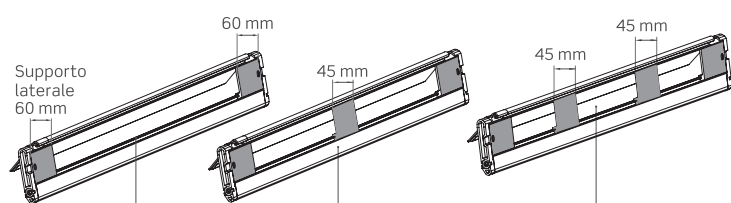


## Sezione Verticale



## SUPPORTI INTERMEDI

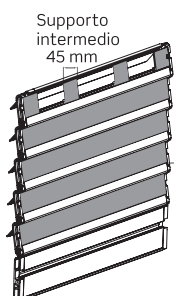
### Vista interna



Senza supporto intermedio per larghezze fino a 1200 mm

1 supporto intermedio per larghezze da 1201 fino a 2000 mm

2 supporti intermedi per larghezze da 2001 mm fino a 2600 mm



2 supporti intermedi più 4 lamelle orientabili ma cieche a ridosso del terminale per larghezze telo da 2601 mm fino a 3000 mm

## CARATTERISTICHE TECNICHE

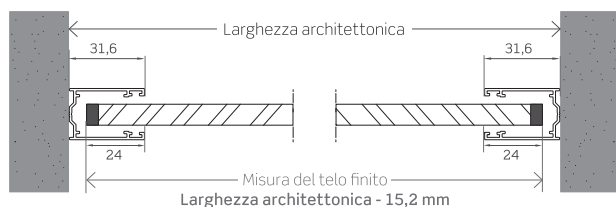
|   |                      |
|---|----------------------|
| Peso approssimativo telo chiuso                             | 8 kg/m <sup>2</sup>  |
| N° di lamelle per metro di altezza                          | 24                   |
| Interasse lamella-lamella, con telo in posizione frangisole | 42.0 mm              |
| Interasse lamella-lamella, con telo chiuso                  | 47.3 mm              |
| Larghezza minima/massima telo finito                        | da 600* mm a 3000 mm |
| Altezza minima/massima luce arch.                           | da 800 mm a 3000 mm  |
| Mq massimi  | 9.0                  |

\*Per larghezze e/o altezze inferiori, contattare l'azienda.

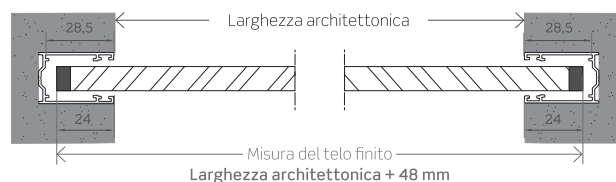
**NB: La parte superiore della tapparella è composta da 5 lamelle fisse, al fine di ottimizzare l'avvolgimento.**

# ESEMPI DI CALCOLO DELLA LARGHEZZA TELO FINITO

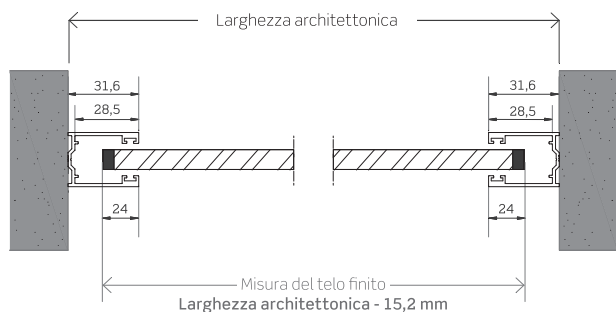
**AT50031 - Installazione in luce**



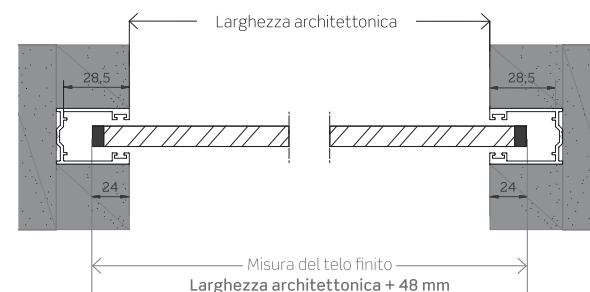
**AT50031 - Installazione ad incasso**



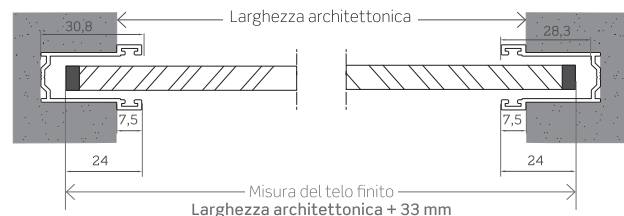
**AT50033 - Installazione in luce**



**AT50033 - Installazione ad incasso**



**AT50021 - Installazione ad incasso**



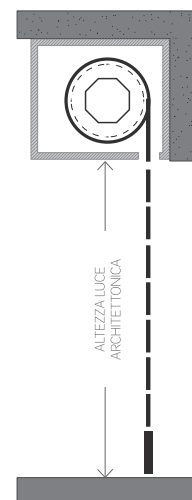
Profondità guida  
24 mm MIN  
30 mm MAX



La larghezza del telo finito si ottiene sottraendo da 8 a 10 mm alla misura utile dell'interno guida (**riferito esclusivamente alle guide presenti in questo catalogo**).

## CONVERSIONE TRA LUCE ARCHITETTONICA E ALTEZZA TELO FINITO MM

| H LUCE | H TELO FINITO | H LUCE | H TELO FINITO | H LUCE | H TELO FINITO |
|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|
| 800    | 985           | 1550   | 1837          | 2300   | 2641          |
| 850    | 1033          | 1600   | 1884          | 2350   | 2735          |
| 900    | 1080          | 1650   | 1931          | 2400   | 2783          |
| 950    | 1127          | 1700   | 1978          | 2450   | 2830          |
| 1000   | 1222          | 1750   | 2026          | 2500   | 2877          |
| 1050   | 1269          | 1800   | 2120          | 2550   | 2925          |
| 1100   | 1316          | 1850   | 2168          | 2600   | 3019          |
| 1150   | 1363          | 1900   | 2215          | 2650   | 3067          |
| 1200   | 1411          | 1950   | 2262          | 2700   | 3114          |
| 1250   | 1458          | 2000   | 2310          | 2750   | 3161          |
| 1300   | 1553          | 2050   | 2404          | 2800   | 3209          |
| 1350   | 1600          | 2100   | 2452          | 2850   | 3303          |
| 1400   | 1647          | 2150   | 2499          | 2900   | 3350          |
| 1450   | 1695          | 2200   | 2546          | 2950   | 3398          |
| 1500   | 1742          | 2250   | 2594          | 3000   | 3445          |



## COLORI DISPONIBILI

|           |                   |   |
|-----------|-------------------|---|
| RAL SOFT  | BIANCO 9010 SOFT  |    |
|           | AVORIO 1013 SOFT  |    |
|           | GRIGIO 7035 SOFT  |    |
|           | GRIGIO 9006 SOFT  |    |
|           | GRIGIO 7016 SOFT  |    |
|           | VERDE 6005 SOFT   |    |
|           | MARRONE 8017 SOFT |    |
| RAFFAELLO | GRIGIO RAFFAELLO  |    |
| LEGNO     | BIANCO VENATO     |   |
|           | DOUGLAS           |  |
|           | CILIEGIO          |  |
|           | NOCE CHIARO       |  |
|           | NOCE MEDIO        |  |
|           | NOCE SCURO        |  |
|           | ROVERE            |  |
|           | GOLDEN OAK        |  |
|           | NUSSBAUM          |  |
|           | VERDE VENATO      |  |

## COLORI TELO FUORI GAMMA

(Maggiorazioni rispetto al listino RAL base):

| Mq                    | Ral | Raffaello | Legno |
|-----------------------|-----|-----------|-------|
| Fino a 2 mq           | 60% | 70%       | 90%   |
| Da 2,01 fino a 6 mq   | 50% | 60%       | 80%   |
| Da 6,01 fino a 10 mq  | 40% | 50%       | 70%   |
| Da 10,01 fino a 20 mq | 30% | 40%       | 60%   |
| Oltre 20 mq           | 20% | 30%       | 50%   |

## NOTE

La fatturazione per metri quadri si intende a lamelle chiuse. I riferimenti dei colori riportati in questo documento potrebbero risultare alterati nella riproduzione e stampa. Sono fatti salvi errori e/o omissioni di carattere tipografico.

**N.B.** Le tinte RAL sono fornite esclusivamente in finitura soft (ruvida) e non liscia, in quanto sono meno esposte a fenomeni quali graffi ed imperfezioni in generale dovuti alla movimentazione dei teli.

In caso di ordini con tinte RAL fuori cartella, utilizzeremo in ogni caso le **versioni ruvide** della tinta prescelta. Per eventuali richieste di tinte in versione liscia delle tinte RAL, sarà necessario sottoscrivere preventivamente **una dichiarazione liberatoria**, che esonererà la nostra azienda da ogni qualsivoglia responsabilità immediata e futura per eventuali difetti che si possano presentare sia alla consegna che dopo l'installazione e l'utilizzo.

# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

|  |  |
|--|--|
| Codice di identificazione del prodotto | ORIENTA MINI   |
| Descrizione del prodotto               | Avvolgibile a lamelle orientabili senza meccanismo di rotazione.   |
| Uso previsto                           | Protezione solare esterna secondo la norma Uni EN 13659: 2015 Avvolgibile per uso esterno senza caratteristiche di reazione al fuoco e tenuta ai fumi. |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Sistema di VVCP | Il sistema applicabile di valutazione e di verifica della costanza della prestazione (Vvcp) del prodotto da costruzione è il 4. |
|-----------------|---|

| Prestazioni dichiarate                           |                                |              |             |
|--|--------------------------------|--------------|-------------|
| Classe di resistenza al vento UNI EN 13659: 2015 | Dimensioni luce architettonica |              | Prestazione |
|  | Larghezza fino a (mm)          | Altezza (mm) |             |
| Classe di resistenza al vento UNI EN 13659: 2015 | 1500                           | 2400         | 6           |
|  | 2000                           | 2400         | 5           |
|  | 3000                           | 2400         | 4           |

## Valori di trasmittanza termica

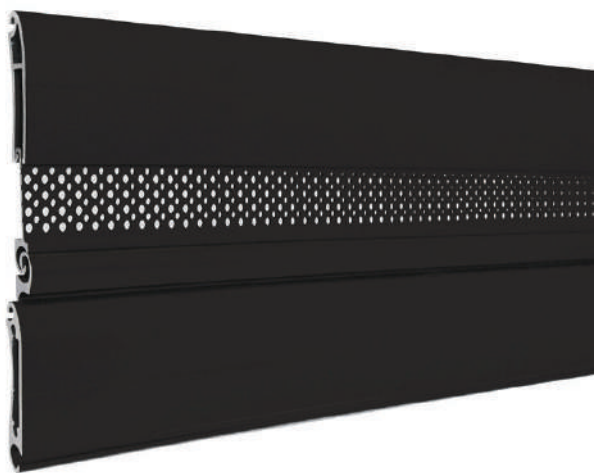
| Tipologia vetrata  | Val. di rif.              | Colore | Avvolgibile con lamelle orientabili in posizione di chiusura |          |          |          | Avvolgibile con lamelle orientabili in posizione aperta |          |          |          |          |
|--|---------------------------|--------|--|----------|----------|----------|---|----------|----------|----------|----------|
|  |                           |        | Bianco   | Pastello | Scuro    | Nero     | Bianco  | Pastello | Scuro    | Nero     |          |
| 4<br>16 argon<br>4 b.e.<br>secondo<br>UNI EN<br>14501:2006 | Ug:<br>W/m <sup>2</sup> K | 1,2    | gsh+gl<br>(gtot)   | 0,03     | 0,04     | 0,06     | 0,08  | 0,10     | 0,10     | 0,09     | 0,09     |
|  | g:                        | 0,59   | Classificazione<br>secondo UNI EN:<br>14501:2006             | Classe 4 | Classe 4 | Classe 4 | Classe 4  | Classe 3 | Classe 3 | Classe 4 | Classe 4 |
| 3/3.1<br>15 argon<br>3/3.1 b.e.                            | Ug:<br>W/m <sup>2</sup> K | 1,0    | gsh+gl<br>(gtot)   | 0,02     | 0,04     | 0,05     | 0,07  | 0,09     | 0,08     | 0,08     | 0,08     |
|  | g:                        | 0,47   | Classificazione<br>secondo UNI EN:<br>14501:2006             | Classe 4 | Classe 4 | Classe 4 | Classe 4  | Classe 4 | Classe 4 | Classe 4 | Classe 4 |
| 3/3.1<br>24 argon<br>3/3.1 b.e.                            | Ug:<br>W/m <sup>2</sup> K | 1,0    | gsh+gl<br>(gtot)   | 0,02     | 0,04     | 0,06     | 0,07  | 0,09     | 0,09     | 0,09     | 0,08     |
|  | g:                        | 0,47   | Classificazione<br>secondo UNI EN:<br>14501:2006             | Classe 4 | Classe 4 | Classe 4 | Classe 4  | Classe 4 | Classe 4 | Classe 4 | Classe 4 |

## Resistenza termica aggiuntiva $\Delta R$ : 0,1102 m<sup>2</sup> KW (UNI EN 13659)

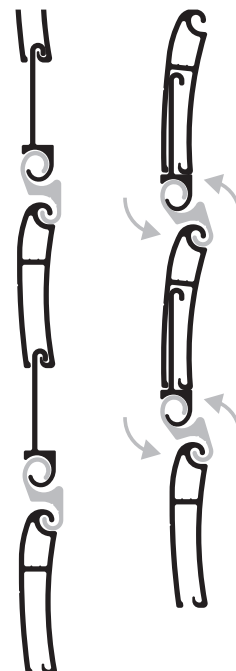
I parametri di orientamento considerati sono quelli riportati nelle norme di riferimento: posizione chiusa con lamelle a 90° rispetto all'orizzontale, posizione aperta con lamella a 45° rispetto all'orizzontale.

# ARGO

AVVOLGIBILE AUTOBLOCCANTE DI SICUREZZA IN ALLUMINIO ESTRUSO



+ sicurezza



Fa parte della linea Sicurezza



## ARGO

ARGO è una vera e propria tapparella di sicurezza che si distingue per le sue caratteristiche tecniche, la concezione ed il design. Mostra, infatti, la presenza di più profili in estruso che uniti all'aggancio detto ad "S" permettono l'attivazione del sistema autobloccante, in grado di proteggere dalle intrusioni e dai tentativi di sollevamento dall'esterno. Parzialmente chiuso, il sistema bloccante, grazie alla struttura microforata, rende possibile l'aerazione e l'illuminazione impedendo l'accesso a zanzare ed insetti.

**ARGO HA OTTENUTO LA CERTIFICAZIONE DI RESISTENZA IN CLASSE 4 PER LE PROVE ANTIEFFRAZIONE UNI EN 1630**

| Articolo | Tipologia   | Specifiche tecniche  | Um |
|----------|-------------|----------------------|----|
| ARGO     | Telo finito | in alluminio estruso | mq |

N.B. Minimo fatturabile per telo finito: 1.50 mq

# CARATTERISTICHE TECNICHE

|                       |                |              |                          |
|-----------------------|----------------|--------------|--------------------------|
|                       |                |              |                          |
| + luminosità          | + ventilazione | - insetti    | + facilità installazione |
|                       |                |              |                          |
| + qualità certificata | + privacy      | + visibilità | + sicurezza              |

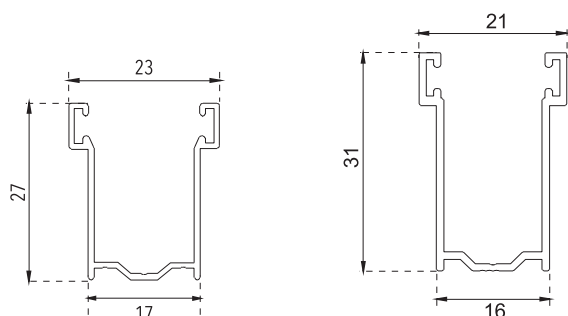


## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO ► RULLO DA Ø 60

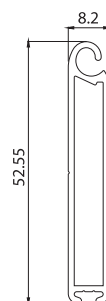
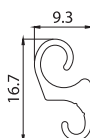
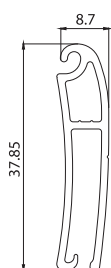
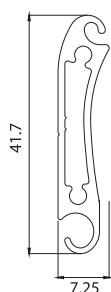
|              |              |              |               |
|--------------|--------------|--------------|---------------|
| h 1000 Ø 150 | h 1400 Ø 180 | h 2000 Ø 220 | h 2600 Ø 2250 |
| h 1200 Ø 170 | h 1700 Ø 190 | h 2300 Ø 215 | h 3000 Ø 230  |

|                               |                             |                       |                       |                               |              |
|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------------|--------------|
| Larghezza massima consigliata | Altezza massima consigliata | Misura lamelle chiuse | Misura lamelle estese | Superficie microforata per mq | Peso telo/mq |
| 2750 mm                       | 3000 mm                     | 49 mm                 | 71,5 mm               | 0.078 mq                      | 12 Kg        |

## GUIDE E TERMINALI



|                                  |                                    |                                  |
|----------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|
| <b>ART. GE2817</b>               | <b>ART. 4</b>                      | <b>N.B. con guarnizione 50x3</b> |
| Guida in alluminio<br>● 27x17 mm | Guida in alluminio 4<br>● 31x16 mm |                                  |

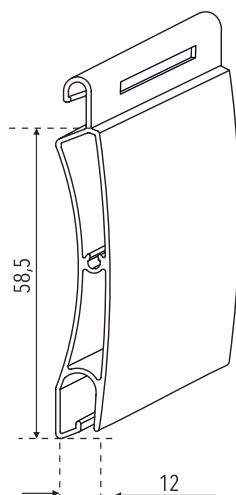


|                      |                      |                   |                  |                       |
|----------------------|----------------------|-------------------|------------------|-----------------------|
| <b>STECCA CHIUSA</b> | <b>STECCA APERTA</b> | <b>GANCIO A S</b> | <b>TERMINALE</b> | <b>PROFILO FORATO</b> |
|----------------------|----------------------|-------------------|------------------|-----------------------|

//////  
N.B. Tabella colori a pag. 60

# AVVOLGIBILI

## IN ALLUMINIO ESTRUSO



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Misura nominale  
12x58.5 mm

Barre 1 m di altezza  
n.17

Spessore profilo  
1 mm

Peso telo  
c.a. 7,2 kg

| Articolo | Tipologia | Specifiche tecniche                             | Um |
|----------|-----------|---|----|
| AVES45   | Telo      | in alluminio estruso con terminale in alluminio | ml |

#### DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO ► RULLO DA Ø 60

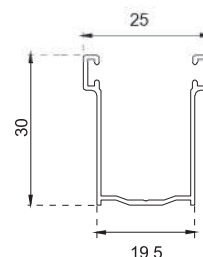
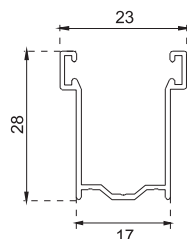
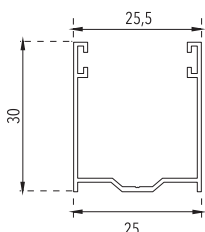
|              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| h 1000 Ø 135 | h 1500 Ø 160 | h 2000 Ø 180 | h 2800 Ø 205 |
| h 1200 Ø 150 | h 1600 Ø 165 | h 2200 Ø 190 | h 3000 Ø 215 |
| h 1300 Ø 150 | h 1700 Ø 170 | h 2400 Ø 195 | h 3200 Ø 220 |
| h 1400 Ø 160 | h 1800 Ø 175 | h 2600 Ø 200 | h 3300 Ø 225 |

#### DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO ► RULLO DA Ø 70

|              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| h 1000 Ø 145 | h 1500 Ø 170 | h 2000 Ø 185 | h 2800 Ø 210 |
| h 1200 Ø 150 | h 1600 Ø 175 | h 2200 Ø 185 | h 3000 Ø 220 |
| h 1300 Ø 160 | h 1700 Ø 180 | h 2400 Ø 205 | h 3200 Ø 220 |
| h 1400 Ø 165 | h 1800 Ø 185 | h 2600 Ø 205 | h 3300 Ø 230 |



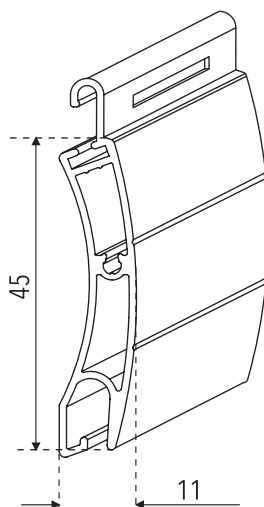
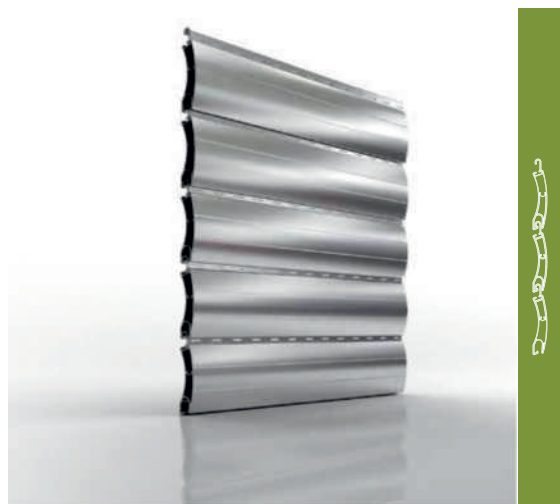
#### GUIDE E TERMINALI



|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>ART. GE3025</b><br>Guida in alluminio<br>30x25 mm | <b>ART. GE2817</b><br>Guida in alluminio<br>28x17 mm | <b>ART. GE3019</b><br>Terminale in alluminio<br>30x19,5 mm |
|--|--|--|

# AVVOLGIBILE

## IN ALLUMINIO ESTRUSO MIGNON



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Misura nominale  
11x45 mm

Barre 1 m di altezza  
n.22

Peso telo  
c.a. 7,2 kg

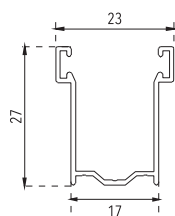
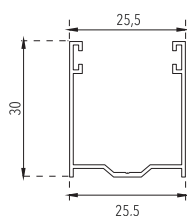
| Articolo   | Tipologia | Specifiche tecniche                             | Um |
|------------|-----------|---|----|
| AVESMIGNON | Telo      | in alluminio estruso con terminale in alluminio | ml |

### DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO ► RULLO DA Ø 60

|              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| h 1000 Ø 150 | h 1500 Ø 180 | h 1900 Ø 195 | h 2600 Ø 225 |
| h 1200 Ø 160 | h 1600 Ø 180 | h 2000 Ø 200 | h 2800 Ø 225 |
| h 1300 Ø 165 | h 1700 Ø 185 | h 2200 Ø 205 | h 3000 Ø 240 |
| h 1400 Ø 170 | h 1800 Ø 195 | h 2400 Ø 220 | h 3300 Ø 245 |



### GUIDE E TERMINALI



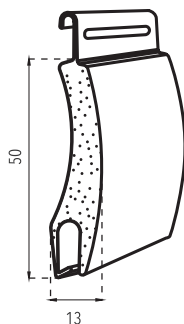
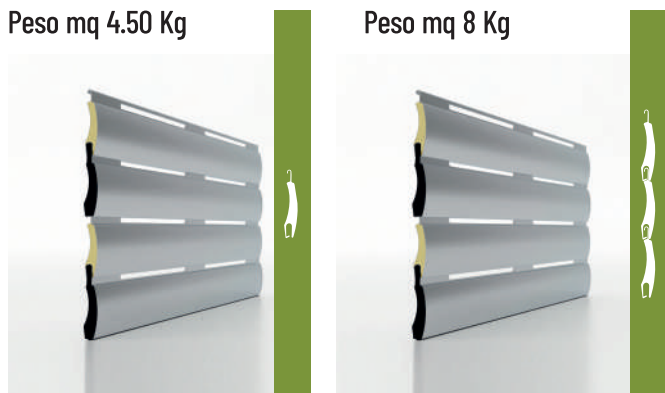
| ART. GU27                            | ART. GU28                          | ART. TE09                              | ART. TERPVCRIG   |
|--------------------------------------|------------------------------------|--|------------------|
| Guida in alluminio A27<br>30x25,5 mm | Guida in alluminio A28<br>27x17 mm | Terminale in alluminio TE09<br>55x9 mm | Terminale in PVC |

# ARIA MAX L16/C16

AVVOLGIBILI IN ALLUMINIO/ACCIAIO

Peso mq 4.50 Kg

Peso mq 8 Kg



A schiuma poliuretanic ecologia ad alta stabilità e lunga durata, senza alcuna manutenzione.



+ Luce

## CARATTERISTICHE TECNICHE



+ luminosità



+ ventilazione



+ risparmio energetico



+ qualità certificata



+ privacy



- allergie

Misura nominale  
13x50 mm

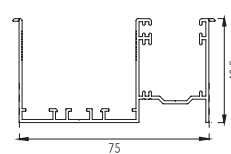
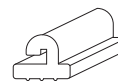
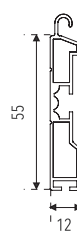
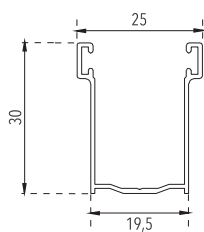
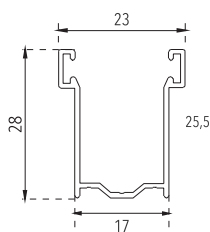
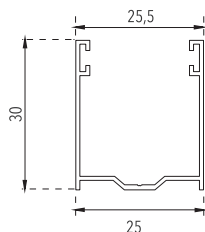
Barre per 1 m di altezza  
n°20

| MD | Articolo | Tipologia | Specifiche tecniche                                     | Um |
|----|----------|-----------|---|----|
|    | ARIAX    | Telo      | in alluminio a Media Densità con terminale in alluminio | mq |
|    | ARAXCT   | Telo      | in alluminio a Media Densità con terminale in PVC       | mq |
| HD | Articolo | Tipologia | Specifiche tecniche                                     | Um |
|    | ARIAXC   | Telo      | in acciaio a Media Densità con terminale in alluminio   | mq |
|    | ARIAXCT  | Telo      | in acciaio a Media Densità con terminale in PVC         | mq |

### DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO ► RULLO DA Ø 60

|              |              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| h 1000 Ø 145 | h 1500 Ø 170 | h 1800 Ø 180 | h 2200 Ø 200 | h 2800 Ø 220 |
| h 1200 Ø 155 | h 1600 Ø 170 | h 1900 Ø 190 | h 2400 Ø 205 | h 3000 Ø 230 |
| h 1300 Ø 155 | h 1700 Ø 175 | h 2000 Ø 190 | h 2600 Ø 210 | h 3300 Ø 240 |
| h 1400 Ø 160 |              |              |              |              |

### GUIDE E TERMINALI



### GUIDE AD INCASSO PER ZANZARIERE

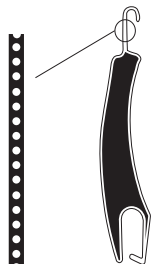
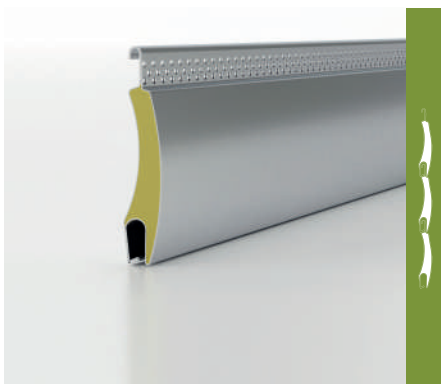
|  |  |  |   |   |   |
|--|--|--|---|---|---|
| <b>ART. GE3025</b><br>Guida in alluminio<br>30x25 mm | <b>ART. GE2817</b><br>Guida in alluminio<br>28x17 mm | <b>ART. GE3019</b><br>Guida in alluminio<br>30x19.5 mm | <b>ART. TER</b><br>Terminale in alluminio TER<br>12x55 mm | <b>ART. TERPVCDUO</b><br>Terminale in PVC | <b>ART. ZKIT75</b><br>Profilo pred. con guida<br>40.5x75 mm |
|--|--|--|---|---|---|

N.B. Minimo fatturabile: 1.50 mq

# MICROFORATA

## IN ALLUMINIO COIBENTATO

## CARATTERISTICHE TECNICHE



+ luminosità + ventilazione + risparmio energetico + qualità certificata

+ facilità installazione + privacy - insetti - allergie

Misura nominale  
13x50 mm

Barre per 1 m di altezza  
n°20

Peso mq 4.5 Kg



A schiuma poliuretanic ecologia ad alta stabilità e lunga durata, senza alcuna manutenzione



+ area più sana e pulita

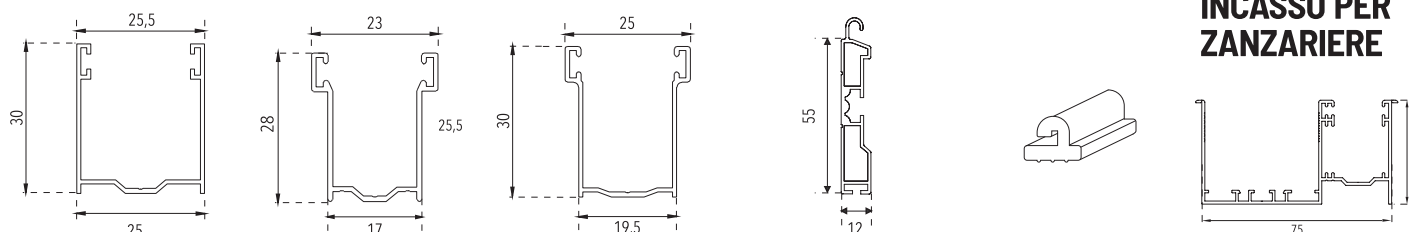
### DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO ► RULLO DA Ø 60

|              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| h 1000 Ø 145 | h 1500 Ø 170 | h 1900 Ø 190 | h 2600 Ø 210 |
| h 1200 Ø 155 | h 1600 Ø 170 | h 2000 Ø 190 | h 2800 Ø 220 |
| h 1300 Ø 155 | h 1700 Ø 175 | h 2200 Ø 200 | h 3000 Ø 230 |
| h 1400 Ø 160 | h 1800 Ø 180 | h 2400 Ø 205 |              |

| MD   Articolo | Tipologia | Specifiche tecniche                                     | Um |
|---------------|-----------|---|----|
| TAPMIC        | Telo      | in alluminio a Media Densità con terminale in alluminio | mq |
| TAPMICCT      | Telo      | in alluminio a Media Densità con terminale in PVC       | mq |
| HD   Articolo | Tipologia | Specifiche tecniche                                     | Um |
| TAPMICHD      | Telo      | in alluminio a Media Densità con terminale in alluminio | mq |
| TAPMICHDC     | Telo      | in alluminio a Media Densità con terminale in PVC       | mq |

### GUIDE E TERMINALI

### GUIDE AD INCASSO PER ZANZARIERE



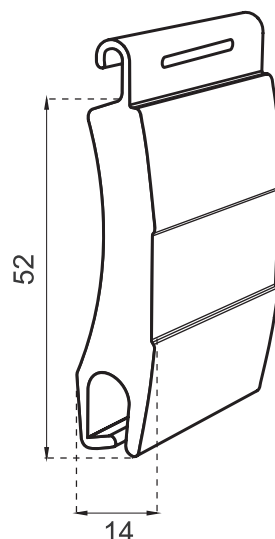
| ART. GE3025                    | ART. GE2817                    | ART. GE3019                      | ART. TER                               | ART. TERPVCDUO   | ART. ZKIT75                           |
|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--|------------------|---------------------------------------|
| Guida in alluminio<br>30x25 mm | Guida in alluminio<br>28x17 mm | Guida in alluminio<br>30x19.5 mm | Terminale in alluminio TER<br>55x12 mm | Terminale in PVC | Profilo pred. con guida<br>40.5x75 mm |

N.B. Minimo fatturabile: 1.50 mq

# BICOLOR

## AVVOLGIBILE BICOLORE IN ALLUMINIO

Peso mq 4.20 Kg circa



### BICOLOR

#### LA BICOLOR CHE ACCONTENTA TUTTI

La bicolore è ideale in tutti quei casi in cui si ha l'esigenza di rispettare regole condominiali o linee guida di progetti edilizi e urbanistici, senza rinunciare al colore preferito all'interno della propria abitazione.

| Articolo | Tipologia | Specifiche tecniche          | Um | Interno  | Esterno  |
|----------|-----------|------------------------------|----|----------|----------|
| AVL17    | Telo      | in alluminio a Media Densità | mq | standard | standard |
| AVL17    | Telo      | in alluminio a Media Densità | mq | a scelta | a scelta |
| AVL17    | Telo      | in alluminio a Media Densità | mq | standard | standard |
| AVL17    | Telo      | in alluminio a Media Densità | mq | a scelta | a scelta |

| COLORI             | INTERNO COLORI STANDARD | ESTERNO* COLORI STANDARD |
|--------------------|-------------------------|--------------------------|
| BIANCO A01         | •                       | -                        |
| GRIGIO A03         | •                       | -                        |
| AVORIO 1013A16     | •                       | -                        |
| LEGNO CHIARO A05   | -                       | •                        |
| LEGNO SCURO A07    | -                       | •                        |
| TESTA DI MORO A06  | -                       | •                        |
| LEGNO CASTAGNO A37 | -                       | •                        |
| VERDE SCURO A04    | -                       | •                        |

\*Esterno realizzabile su richiesta in tutti i colori.

# CARATTERISTICHE TECNICHE

|                             |                              |                             |
|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| Misura nominale<br>14x52 mm | Barre 1 m di altezza<br>n.19 | Peso telo/mq<br>4,20 ca. Kg |
|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------|

## DIMENSIONI MAX VALIDE PER MARCATURA

**RESISTENZA AL VENTO CLASSE 5**

|                              |                            |                               |
|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|
| Larghezza massima<br>3,00 ml | Altezza massima<br>3,00 ml | Superficie massima<br>9,00 mq |
|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|



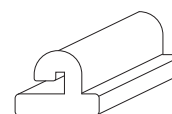
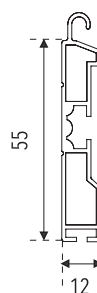
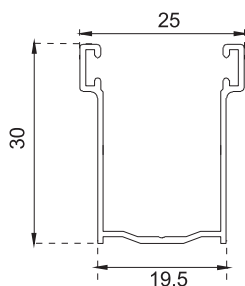
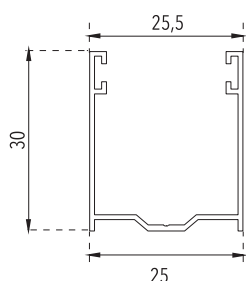
## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO ► RULLO DA Ø 60

|              |               |              |               |
|--------------|---------------|--------------|---------------|
| h 1000 Ø 180 | h 16400 Ø 195 | h 2200 Ø 220 | h 27600 Ø 255 |
| h 1300 Ø 185 | h 1900 Ø 205  | h 2500 Ø 230 | h 3000 Ø 260  |

## NOTE

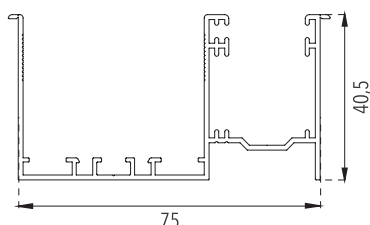
Confezioni n° 30 stecche avvolgimento per pacco.


## GUIDE E TERMINALI



|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <b>ART. GE3025</b><br>Guida in alluminio<br> 30x25 mm | <b>ART. GE3019</b><br>Guida in alluminio<br> 30x19.5 mm | <b>ART. TER</b><br>Terminale in alluminio A27<br> 55x12 mm | <b>ART. TERPVCDUO</b><br>Terminale in PVC<br> 17x27 mm |
|--|--|---|---|

## GUIDE AD INCASSO PER ZANZARIERE

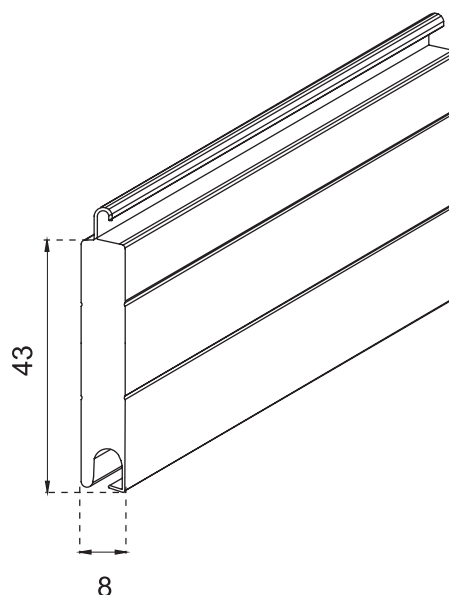


|   |
|---|
| <b>ART. ZKIT75</b><br>Profilo pred. con guida<br> 40.5x75 mm |
|---|

////////////////////////////////////  
N.B. Minimo fatturabile: 1.50 mq

# PIATTA

## AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO



Profilo in alluminio piatto, design classico, con poliuretano.



### PIATTA

Prodotto dalla forma insolita che pur soffrendo un ingombro ampio in rapporto alla sezione che presenta, offre maggiori garanzie per quanto concerne la resistenza e l'impatto estetico. Inoltre con il suo sistema box può essere impiegato per un montaggio esterno senza stravolgere il suo design.

| Articolo  | Tipologia | Specifiche tecniche                                     | Um |
|-----------|-----------|---|----|
| PIATTA    | Telo      | in alluminio a Media Densità con terminale in PVC       | ml |
| PIATTA CT | Telo      | in alluminio a Media Densità con terminale in alluminio | ml |

//////  
N.B. Minimo fatturabile: 1.50 mq

# CARATTERISTICHE TECNICHE

|                            |                                 |                         |  |
|----------------------------|---------------------------------|-------------------------|--|
| Misura nominale<br>8x43 mm | Barre 1 m di altezza<br>n.23,26 | Peso telo/mq<br>2,90 Kg |  |
|----------------------------|---------------------------------|-------------------------|--|

## DIMENSIONI MAX VALIDE PER MARCATURA

### RESISTENZA AL VENTO CLASSE 4

|                              |                            |                               |  |
|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|--|
| Larghezza massima<br>1,80 ml | Altezza massima<br>3,40 ml | Superficie massima<br>6,00 mq |  |
|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|--|

### RESISTENZA AL VENTO CLASSE 5

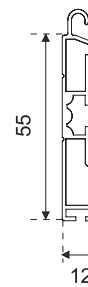
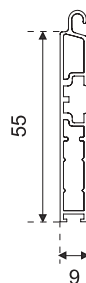
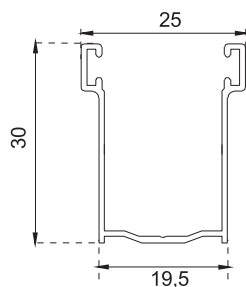
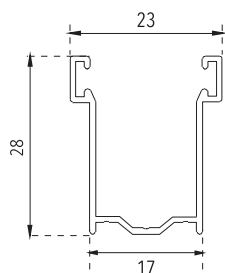
|                              |                            |                               |   |
|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|---|
| Larghezza massima<br>2,50 ml | Altezza massima<br>3,40 ml | Superficie massima<br>6,00 mq | Trasmittanza termica<br>W/m <sup>2</sup> °K<br>4,35 U |
|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|---|



## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO ► RULLO DA Ø 60

|              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| h 1000 Ø 150 | h 1600 Ø 180 | h 2200 Ø 195 | h 2700 Ø 220 |
| h 1300 Ø 155 | h 1900 Ø 190 | h 2500 Ø 215 | h 3000 Ø 225 |

## GUIDE E TERMINALI



| ART. GE2817  | ART. GE3019  | ART. TERSMAC  | ART. TER   |
|--|--|---|--|
| Guida in alluminio   | Guida in alluminio   | Terminale in alluminio  | Terminale in alluminio   |
|  28x17 mm |  30x19.5 mm |  55x9 mm |  55x12 mm |

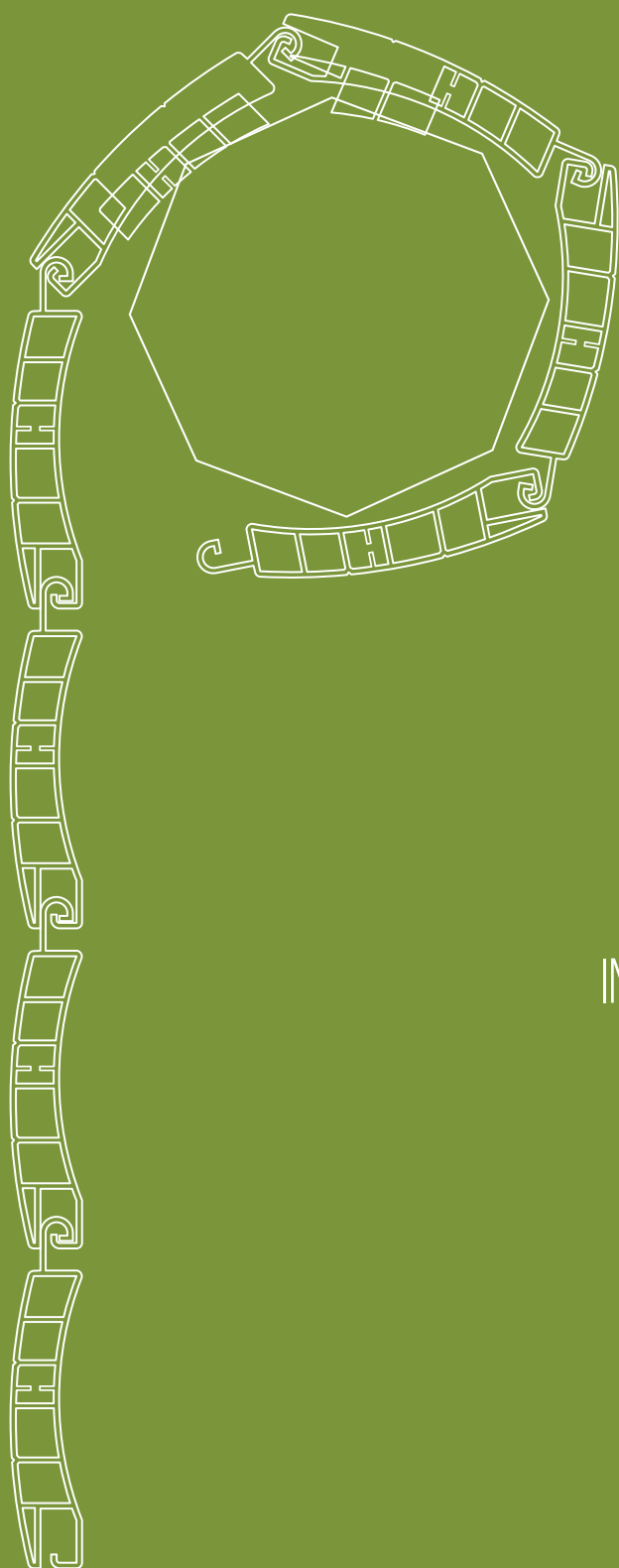
//////  
N.B. Tabella colori a pag. 60



# AVVOLGIBILI

## ALLUMINIO

## ACCIAIO



AVVOLGIBILI IN ALLUMINIO 182

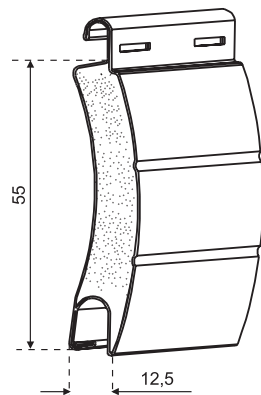
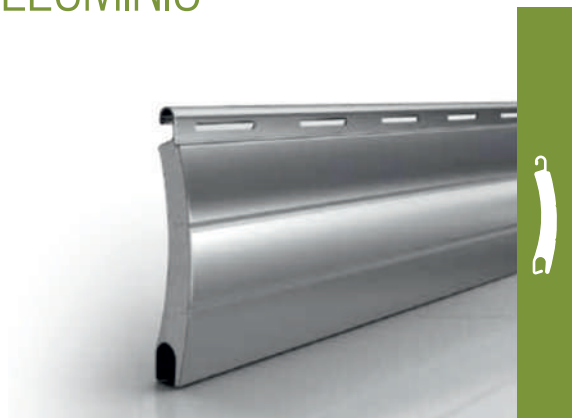
MIGNON 183

MINI 184

IN ACCIAIO COIBENTATO MIGNON 185

# AVVOLGIBILI

## IN ALLUMINIO



Misura nominale  
12,5x55 mm

Barre per 1 m di altezza  
n° 18

### MD TEST

RESISTENZA AL VENTO

TRASMITTANZA TERMICA

\* NOTA: Vedi tabella Classificazione della resistenza al carico del vento a pag. 64

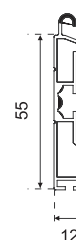
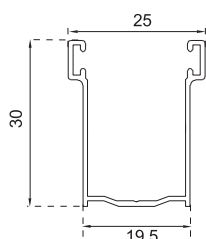
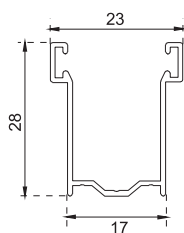
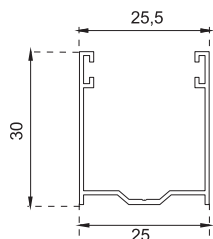
| Articolo | Tipologia | Specifiche tecniche          | Um |
|----------|-----------|------------------------------|----|
| ALL55    | Stecche   | in alluminio a media densità | mq |
| AA55HD   | Stecche   | in alluminio ad alta densità | mq |

### DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO ► RULLO DA Ø 60

|              |              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| h 1000 Ø 140 | h 1500 Ø 170 | h 1800 Ø 180 | h 2200 Ø 195 | h 2800 Ø 213 |
| h 1200 Ø 150 | h 1600 Ø 170 | h 1900 Ø 185 | h 2400 Ø 200 | h 3000 Ø 223 |
| h 1300 Ø 160 | h 1700 Ø 175 | h 2000 Ø 187 | h 2600 Ø 213 | h 3300 Ø 235 |
| h 1400 Ø 163 |              |              |              |              |

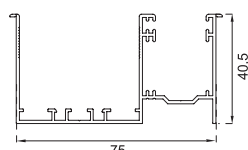


### GUIDE E TERMINALI



|  |  |  |   |   |
|--|--|--|---|---|
| <b>ART. GE3025</b><br>Guida in alluminio<br>30x25 mm | <b>ART. GE2817</b><br>Guida in alluminio<br>28x17 mm | <b>ART. GE3019</b><br>Guida in alluminio<br>30x19,5 mm | <b>ART. TER</b><br>Guida in alluminio<br>55x12 mm | <b>ART. TERPVCDUO</b><br>Terminale in PVC |
|--|--|--|---|---|

### GUIDE AD INCASSO PER ZANZARIERE

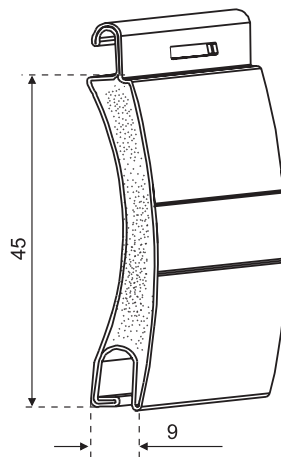


#### ART. ZKIT75

Profilo pred. con guida

40,5x75 mm

# MIGNON



Misura nominale  
9x45 mm

Barre per 1 m di altezza  
n° 22

## MD/HD TEST

RESISTENZA AL VENTO

TRASMITTANZA TERMICA

| Articolo          | Tipologia | Specifiche tecniche          | Um |
|-------------------|-----------|------------------------------|----|
| <b>MD</b>   STL09 | Stecche   | in alluminio a media densità | mq |
| <b>HD</b>   STL09 | Stecche   | in alluminio ad alta densità | mq |

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO ► RULLO DA Ø 40

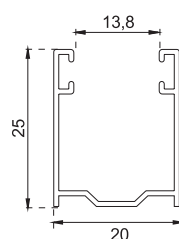
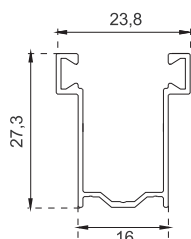
|              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| h 1000 Ø 120 | h 1500 Ø 136 | h 1900 Ø 153 | h 2600 Ø 170 |
| h 1200 Ø 127 | h 1600 Ø 145 | h 2000 Ø 157 | h 2800 Ø 178 |
| h 1300 Ø 127 | h 1700 Ø 145 | h 2200 Ø 160 | h 3000 Ø 183 |
| h 1400 Ø 136 | h 1800 Ø 150 | h 2400 Ø 170 | h 3300 Ø 192 |



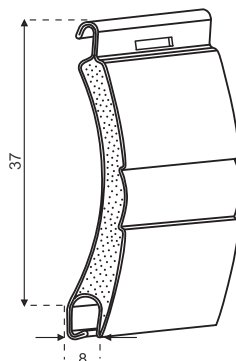
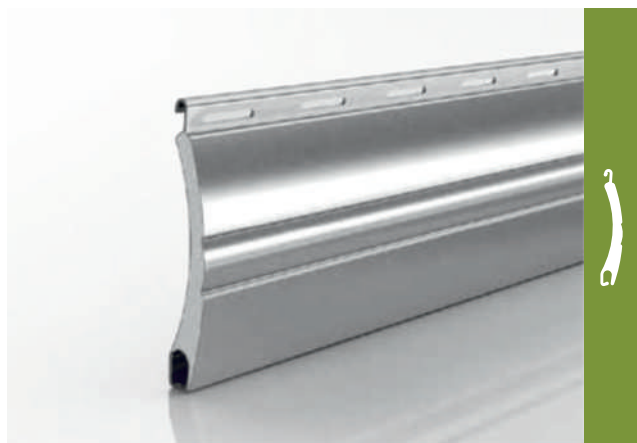
## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO ► RULLO DA Ø 60

|              |              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| h 1000 Ø 125 | h 1500 Ø 143 | h 1800 Ø 156 | h 2200 Ø 167 | h 2800 Ø 180 |
| h 1200 Ø 135 | h 1600 Ø 151 | h 1900 Ø 160 | h 2400 Ø 170 | h 3000 Ø 185 |
| h 1300 Ø 135 | h 1700 Ø 151 | h 2000 Ø 165 | h 2600 Ø 173 | h 3300 Ø 196 |
| h 1400 Ø 140 |              |              |              |              |

## GUIDE E TERMINALI GUIDE AD INCASSO PER ZANZARIERE



| ART. GE3025        | ART. GE2817            | ART. TER           | ART. TERPVCDOU   |
|--------------------|------------------------|--------------------|------------------|
| Guida in alluminio | Terminale in alluminio | Guida in alluminio | Terminale in PVC |
| 27,3x16 mm         | 25x20 mm               | 55x9 mm            |                  |



Misura nominale  
8x37 mm

Barre per 1 m di altezza  
n° 27

\* NOTA:  
Vedi tabella Classificazione  
della resistenza al carico del  
vento a pag. 64

## MD TEST

RESISTENZA AL VENTO

TRASMITTANZA TERMICA

| Articolo     | Tipologia | Specifiche tecniche          |
|--------------|-----------|------------------------------|
| <b>ALL37</b> | Stecche   | in alluminio a media densità |

### DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO ► RULLO DA Ø 40

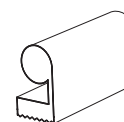
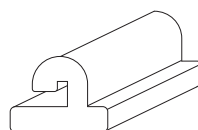
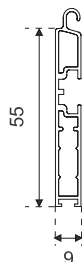
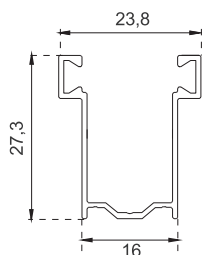
|              |              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| h 1000 Ø 105 | h 1500 Ø 126 | h 1800 Ø 135 | h 2200 Ø 148 | h 2800 Ø 161 |
| h 1200 Ø 115 | h 1600 Ø 130 | h 1900 Ø 136 | h 2400 Ø 151 | h 3000 Ø 166 |
| h 1300 Ø 120 | h 1700 Ø 130 | h 2000 Ø 141 | h 2600 Ø 156 | h 3300 Ø 172 |
| h 1400 Ø 126 |              |              |              |              |



### DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO ► RULLO DA Ø 60

|              |              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| h 1000 Ø 115 | h 1500 Ø 130 | h 1800 Ø 140 | h 2200 Ø 150 | h 2800 Ø 168 |
| h 1200 Ø 125 | h 1600 Ø 133 | h 1900 Ø 145 | h 2400 Ø 155 | h 3000 Ø 172 |
| h 1300 Ø 125 | h 1700 Ø 138 | h 2000 Ø 145 | h 2600 Ø 162 | h 3300 Ø 180 |
| h 1400 Ø 130 |              |              |              |              |

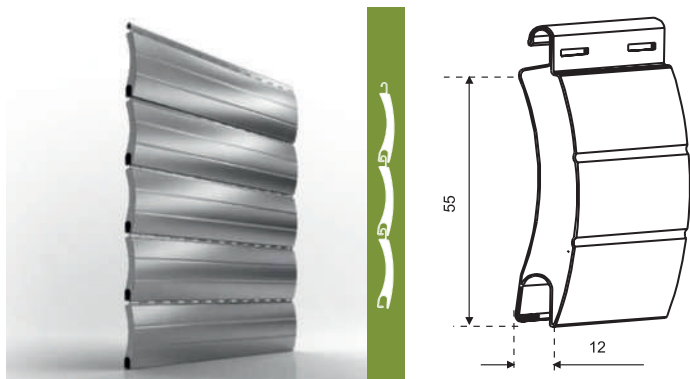
### GUIDE E TERMINALI



|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <b>ART. GU16</b><br>Guida in alluminio A16<br>27,3x16 mm | <b>ART. TER</b><br>Guida in alluminio<br>55x9 mm | <b>ART. TERPVCDOU</b><br>Terminale in PVC | <b>ART. TERPVCRI</b><br>Terminale in PVC |
|--|--|---|--|

# AVVOLGIBILI

## IN ACCIAIO COIBENTATO MIGNON



Misura nominale  
12x55 mm

Barre per 1 m di altezza  
n°18

\* NOTA: Vedi tabella Classificazione della resistenza al carico del vento a pag. 64



La schiuma poliuretana ecologia ad alta stabilità e lunga durata, senza alcuna manutenzione.



### CARATTERISTICHE TECNICHE

#### DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO ► RULLO DA Ø 60

|              |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| h 1000 Ø 150 | h 1500 Ø 182 | h 1900 Ø 195 | h 2600 Ø 227 |
| h 1200 Ø 165 | h 1600 Ø 185 | h 2000 Ø 202 | h 2800 Ø 230 |
| h 1300 Ø 172 | h 1700 Ø 190 | h 2200 Ø 207 | h 3000 Ø 240 |
| h 1400 Ø 175 | h 1800 Ø 195 | h 2400 Ø 215 | h 3300 Ø 250 |

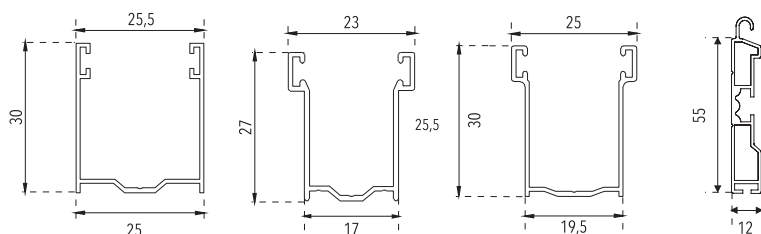
### MD/HD TEST

RESISTENZA AL VENTO

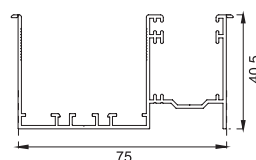
TRASMITTANZA TERMICA

| MD ] Articolo | Tipologia | Specifiche tecniche  | Um |
|---------------|-----------|--|----|
| ACC           | Telo      | in acciaio coibentato a Media Densità con terminale in PVC       | mq |
| ACC CT        | Telo      | in acciaio coibentato a Media Densità con terminale in Alluminio | mq |
| HD ] Articolo | Tipologia | Specifiche tecniche  | Um |
| ACC HD        | Telo      | in acciaio coibentato a Alta Densità con terminale in PVC        | mq |
| ACC HDCT      | Telo      | in acciaio coibentato a Alta Densità con terminale in Alluminio  | mq |

### GUIDE E TERMINALI



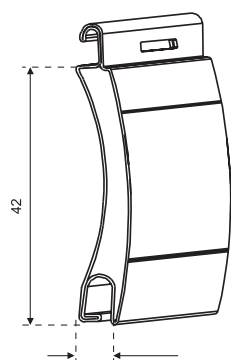
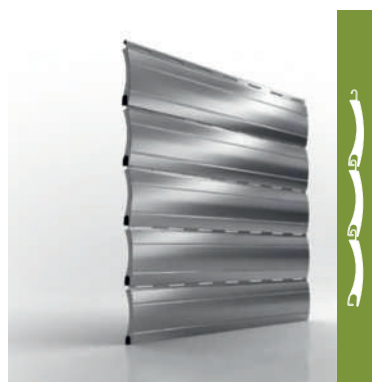
### GUIDE AD INCASSO PER ZANZARIERE



|                    |                    |                    |                        |                  |                  |                         |
|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|------------------|------------------|-------------------------|
| ART. GE3025        | ART. GE2817        | ART. GE3019        | ART. TER               | ART. TERPVCDOU   | ART. TERPVCRIG   | ART. ZKIT75             |
| Guida in alluminio | Guida in alluminio | Guida in alluminio | Term. in alluminio TER | Terminale in PVC | Terminale in PVC | Profilo pred. con guida |
| 30x25 mm           | 28x17 mm           | 30x19.5 mm         | 55x12 mm               |                  |                  | 40.5x75 mm              |

# AVVOLGIBILI

## IN ACCIAIO COIBENTATO MIGNON



Misura nominale  
9x42 mm

Barre per 1 m di altezza  
n°24

\* NOTA: Vedi tabella Classificazione della resistenza al carico del vento a pag. 64



La schiuma poliuretanic ecologia ad alta stabilità e lunga durata, senza alcuna manutenzione.



### CARATTERISTICHE TECNICHE / DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

#### ► RULLO DA Ø 60

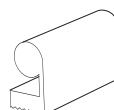
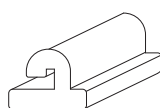
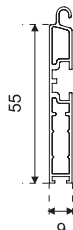
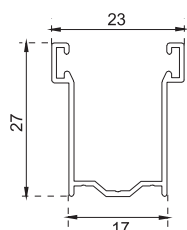
|              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| h 1000 Ø 125 | h 1700 Ø 151 | h 2600 Ø 173 |
| h 1200 Ø 135 | h 1800 Ø 156 | h 2800 Ø 180 |
| h 1300 Ø 135 | h 1900 Ø 160 | h 3000 Ø 185 |
| h 1400 Ø 140 | h 2000 Ø 165 | h 3300 Ø 196 |
| h 1500 Ø 143 | h 2200 Ø 167 |              |
| h 1600 Ø 151 | h 2400 Ø 170 |              |

#### ► RULLO DA Ø 40

|              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| h 1000 Ø 120 | h 1700 Ø 145 | h 2600 Ø 170 |
| h 1200 Ø 127 | h 1800 Ø 150 | h 2800 Ø 178 |
| h 1300 Ø 127 | h 1900 Ø 153 | h 3000 Ø 183 |
| h 1400 Ø 136 | h 2000 Ø 157 | h 3300 Ø 192 |
| h 1500 Ø 136 | h 2200 Ø 160 |              |
| h 1600 Ø 145 | h 2400 Ø 170 |              |

| MD   Articolo | Tipologia | Specifiche tecniche  | Um             |
|---------------|-----------|--|----------------|
| ACC MIG       | Telo      | in acciaio coibentato a Media Densità con terminale in PVC       | m <sup>2</sup> |
| ACC MIG CT    | Telo      | in acciaio coibentato a Media Densità con terminale in Alluminio | m <sup>2</sup> |
| HD   Articolo | Tipologia | Specifiche tecniche  | Um             |
| ACC MIG HD    | Telo      | in acciaio coibentato a Alta Densità con terminale in PVC        | m <sup>2</sup> |
| ACC MIG HD CT | Telo      | in acciaio coibentato a Alta Densità con terminale in Alluminio  | m <sup>2</sup> |

### GUIDE E TERMINALI



|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <b>ART. GE2817</b><br>Guida in alluminio<br>27x17 mm | <b>ART. TER</b><br>Terminale in alluminio TER<br>55x9 mm | <b>ART. TERPVCDOU</b><br>Terminale in PVC | <b>ART. TERPVCRIG</b><br>Terminale in PVC |
|--|--|---|---|

### MD/HD TEST

RESISTENZA AL VENTO

TRASMITTANZA TERMICA

# AVVOLGIBILI IN PVC

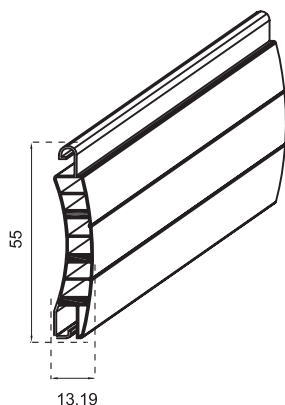
|   |     |
|---|-----|
| FIBRA                                     | 188 |
| TIPO                                      | 189 |
| TIPO 4.2                                  | 190 |
| TIPO 4.5                                  | 191 |
| TIPO 5                                    | 192 |
| TIPO 6                                    | 193 |
| COME RILEVARE LE MISURE DEGLI AVVOLGIBILI | 194 |

# FIBRA

4,5 KG PROFILO IN PVC + RINFORZO

## ▼ PLUS

Conserva la sua forma anche se esposta al forte sole mediterraneo. Ottima capacità di isolamento termico. Risparmio di energia elettrica. Riciclabile al 100%. Si spegne da sola in caso di incendio.



## FIBRA

Soleil è la nuova tapparella rinforzata, studiata da Pracal appositamente per resistere senza deformarsi alla forte esposizione al sole tipica di molte regioni italiane. Soleil garantisce inoltre un gradevole confort abitativo perché la sua bassa conducibilità termica si traduce in un ottimo isolamento termico. Amica dell'ambiente, Soleil fa risparmiare energia ed è facilmente riciclabile al 100%.

| Articolo | Specifiche Tecniche | Um |
|----------|---------------------|----|
| 4,5 kg   | Telo                | mq |

## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                |                               |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Misura nominale<br>55x13.19 mm | Barre 1 m di altezza<br>n. 18 |
|--------------------------------|-------------------------------|



## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

### ► RULLO DA Ø 60

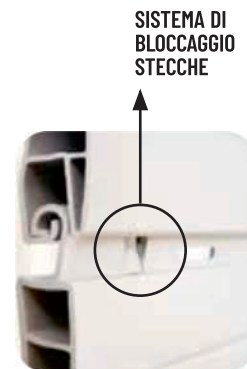
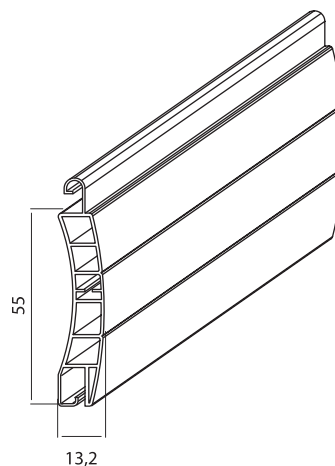
|              |              |
|--------------|--------------|
| h 1000 Ø 155 | h 1900 Ø 195 |
| h 1200 Ø 165 | h 2000 Ø 200 |
| h 1300 Ø 170 | h 2200 Ø 210 |
| h 1400 Ø 175 | h 2400 Ø 220 |
| h 1500 Ø 180 | h 2600 Ø 230 |
| h 1600 Ø 185 | h 2800 Ø 240 |
| h 1700 Ø 190 | h 3000 Ø 245 |
| h 1800 Ø 190 | h 3300 Ø 255 |

## GUIDE E TERMINALI E ACCESSORI COMPATIBILI

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  |  |   |
| <b>ART. GE3025</b><br>Guida in alluminio<br>30x25 mm | <b>ART. GE2817</b><br>Guida in alluminio<br>28x17 mm | <b>ART. GE3019</b><br>Terminale in alluminio<br>30x19,5 mm | <b>ART. TER</b><br>Terminale in alluminio<br>55x12 mm |
|  |  |  |   |
| <b>ART. TERPVCPLA</b><br>Terminale in PVC maxi       | <b>ART. TERPVCDOU</b><br>Terminale in PVC            | <b>ART. TERFERZIN</b><br>Terminale in ferro                |   |

# TIPO 4

PROFILO IN PVC CIRCA 4 KG



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Misura nominale  
13,2x55 mm

Barre 1 m di altezza  
n. 18

\*NOTA: Vedi tabella Classificazione della resistenza al carico del vento a pag. 64

| Articolo | Tipologia  | Specifiche tecniche  | Um |
|----------|------------|--|----|
| HSPVC2M  | Assemblato | Avvolgibile in PVC   | mq |
|          |            | ▼ Blindatura con rinforzi ad H secondo i seguenti rapporti |    |
| BLI15    |            | 1:5 per larghezze da 1 a 1,19 m                            | mq |
| BLI13    |            | 1:5 per larghezze da 1,20 a 1,69 m                         | mq |
| BLI11    |            | 1:5 per larghezze da 1,70 a 2,40 m                         | mq |

### OPTIONAL

Blindatura, Terminale in Alluminio e Terminale in Ferro Zincato

Gli OPTIONALS hanno un costo a parte da aggiungere al prezzo totale della tapparella.

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

### ► RULLO DA Ø 60

|              |              |
|--------------|--------------|
| h 1000 Ø 155 | h 1900 Ø 195 |
| h 1200 Ø 165 | h 2000 Ø 200 |
| h 1300 Ø 170 | h 2200 Ø 210 |
| h 1400 Ø 175 | h 2400 Ø 220 |
| h 1500 Ø 180 | h 2600 Ø 230 |
| h 1600 Ø 185 | h 2800 Ø 240 |
| h 1700 Ø 190 | h 3000 Ø 245 |
| h 1800 Ø 190 | h 3300 Ø 255 |

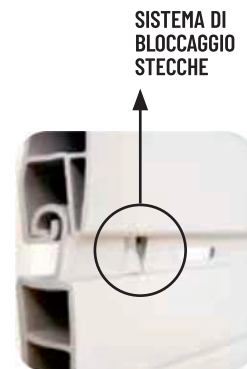
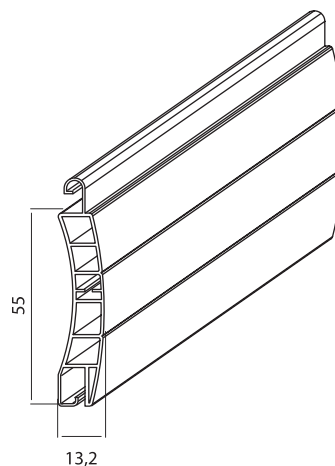
## GUIDE E TERMINALI E ACCESSORI COMPATIBILI

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  |  |   |
| <b>ART. GE3025</b><br>Guida in alluminio<br>30x25 mm | <b>ART. GE2817</b><br>Guida in alluminio<br>28x17 mm | <b>ART. GE3019</b><br>Terminale in alluminio<br>30x19,5 mm | <b>ART. TER</b><br>Terminale in alluminio<br>55x12 mm |
|  |  |  |   |
| <b>ART. TERPVCPLA</b><br>Terminale in PVC maxi       | <b>ART. TERPVCDUO</b><br>Terminale in PVC            | <b>ART. TERFERZIN</b><br>Terminale in ferro                | <b>ART. BLIA.H</b><br>Profilo di rinforzo ad «H»      |

N.B. Minimo fatturabile per telo finito: 1,50 mq. Si consiglia l'uso del rinforzo ad H al fine di ridurre il rischio di imbarcamento. Tabella colori a pag 63.

# TIPO 4.2

PROFILO IN PVC CIRCA 4.2 KG



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Misura nominale  
13,2x55 mm

Barre 1 m di altezza  
n. 18

NOTA: Vedi tabella Classificazione della resistenza al carico del vento a pag. 64

| Articolo        | Tipologia  | Specifiche tecniche  | Um |
|-----------------|--|--|----|
| HSPVC42         | Assemblato   |  | mq |
|                 |  | ▼ Blindatura con rinforzi ad H secondo i seguenti rapporti |    |
| BLI15           |  | 1:5 per larghezze da 1 a 1,19 m                            | mq |
| BLI13           |  | 1:5 per larghezze da 1,20 a 1,69 m                         | mq |
| BLI11           |  | 1:5 per larghezze da 1,70 a 2,40 m                         | mq |
| <b>OPTIONAL</b> | Blindatura, Terminale in Alluminio e Terminale in Ferro Zincato<br>Gli OPTIONALS hanno un costo a parte da aggiungere al prezzo totale della tapparella. |  |    |

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

► RULLO DA Ø 60

|              |              |
|--------------|--------------|
| h 1000 Ø 155 | h 1900 Ø 195 |
| h 1200 Ø 165 | h 2000 Ø 200 |
| h 1300 Ø 170 | h 2200 Ø 210 |
| h 1400 Ø 175 | h 2400 Ø 220 |
| h 1500 Ø 180 | h 2600 Ø 230 |
| h 1600 Ø 185 | h 2800 Ø 240 |
| h 1700 Ø 190 | h 3000 Ø 245 |
| h 1800 Ø 190 | h 3300 Ø 255 |

## GUIDE E TERMINALI E ACCESSORI COMPATIBILI

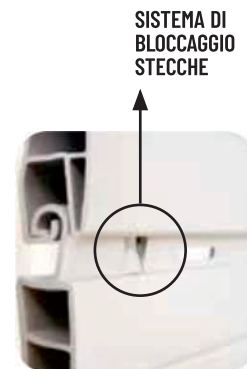
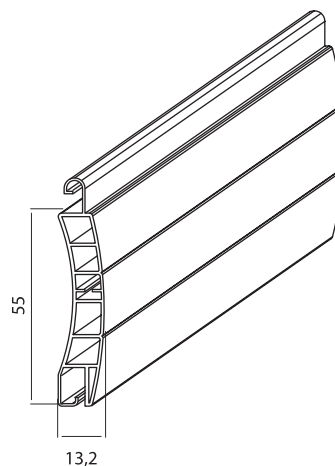
|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  |  |   |
| <b>ART. GE3025</b><br>Guida in alluminio<br>30x25 mm | <b>ART. GE2817</b><br>Guida in alluminio<br>28x17 mm | <b>ART. GE3019</b><br>Terminale in alluminio<br>30x19,5 mm | <b>ART. TER</b><br>Terminale in alluminio<br>55x12 mm |

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
|  |   |   |  |
| <b>ART. TERPVCPLA</b><br>Terminale in PVC maxi | <b>ART. TERPVCDOU</b><br>Terminale in PVC | <b>ART. TERFERZIN</b><br>Terminale in ferro | <b>ART. BLIA.H</b><br>Profilo di rinforzo ad «H» |

N.B. Minimo fatturabile per telo finito: 1,50 mq. Si consiglia l'uso del rinforzo ad H al fine di ridurre il rischio di imbarcamento. Tabella colori a pagina 63.

# TIPO 4.5

PROFILO IN PVC CIRCA 4.5 KG



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Misura nominale  
13,2x55 mm

Barre 1 m di altezza  
n. 18

NOTA: Vedi tabella Classificazione della resistenza al carico del vento a pag. 64

| Articolo | Tipologia  | Specifiche tecniche  | Um |
|----------|------------|--|----|
| HSPVC45  | Assemblato |  | mq |
|          |            | ▼ Blindatura con rinforzi ad H secondo i seguenti rapporti |    |
| BLI15    |            | 1:5 per larghezze da 1 a 1,19 m                            | mq |
| BLI13    |            | 1:5 per larghezze da 1,20 a 1,69 m                         | mq |
| BLI11    |            | 1:5 per larghezze da 1,70 a 2,40 m                         | mq |

### OPTIONAL

Blindatura, Terminale in Alluminio e Terminale in Ferro Zincato

Gli OPTIONALS hanno un costo a parte da aggiungere al prezzo totale della tapparella.

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO GUIDE E TERMINALI E ACCESSORI COMPATIBILI

### ► RULLO DA Ø 60

|              |              |
|--------------|--------------|
| h 1000 Ø 155 | h 1900 Ø 195 |
| h 1200 Ø 165 | h 2000 Ø 200 |
| h 1300 Ø 170 | h 2200 Ø 210 |
| h 1400 Ø 175 | h 2400 Ø 220 |
| h 1500 Ø 180 | h 2600 Ø 230 |
| h 1600 Ø 185 | h 2800 Ø 240 |
| h 1700 Ø 190 | h 3000 Ø 245 |
| h 1800 Ø 190 | h 3300 Ø 255 |

|                    |                    |                        |                        |
|--------------------|--------------------|------------------------|------------------------|
|                    |                    |                        |                        |
| <b>ART. GE3025</b> | <b>ART. GE2817</b> | <b>ART. GE3019</b>     | <b>ART. TER</b>        |
| Guida in alluminio | Guida in alluminio | Terminale in alluminio | Terminale in alluminio |
| 30x25 mm           | 28x17 mm           | 30x19.5 mm             | 55x12 mm               |

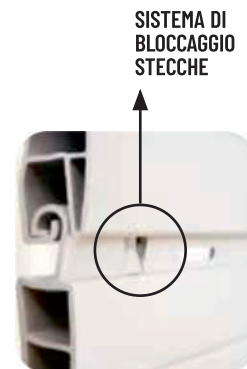
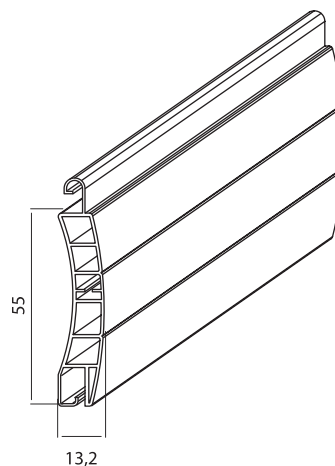
|                       |                       |                       |                            |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------|
|                       |                       |                       |                            |
| <b>ART. TERPVCPLA</b> | <b>ART. TERPVCDUO</b> | <b>ART. TERFERZIN</b> | <b>ART. BLIA.H</b>         |
| Terminale in PVC maxi | Terminale in PVC      | Terminale in ferro    | Profilo di rinforzo ad «H» |

N.B. Minimo fatturabile per telo finito: 1,50 mq. Si consiglia l'uso del rinforzo ad H al fine di ridurre il rischio di imbarcamento. Tabella colori a pagina 63.

L'azienda si esonera da qualsiasi responsabilità per eventuali imbarcamenti e scolorimento delle stecche in quanto le norme vigenti impongono l'utilizzo di materiale che non sempre garantisce la stabilità del prodotto.

# TIPO 5

PROFILO IN PVC CIRCA 5 KG



## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                               |                               |                                |
|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| Misura nominale<br>13,2x55 mm | Barre 1 m di altezza<br>n. 18 | Produzione standard<br>6500 mm |
|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|

\*NOTA: Vedi tabella Classificazione della resistenza al carico del vento a pag. 64

| Articolo | Tipologia  | Specifiche tecniche  | Um |
|----------|------------|--|----|
| HSPVC 5  | Assemblato |  | mq |
|          |            | ▼ Blindatura con rinforzi ad H secondo i seguenti rapporti |    |
| BLI15    |            | 1:5 per larghezze da 1 a 1,19 m                            | mq |
| BLI13    |            | 1:5 per larghezze da 1,20 a 1,69 m                         | mq |
| BLI11    |            | 1:5 per larghezze da 1,70 a 2,40 m                         | mq |

### OPTIONAL

Blindatura, Terminale in Alluminio e Terminale in Ferro Zincato

Gli OPTIONALS hanno un costo a parte da aggiungere al prezzo totale della tapparella.

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO ► RULLO DA Ø 60

## GUIDE E TERMINALI E ACCESSORI COMPATIBILI

|              |              |
|--------------|--------------|
| h 1000 Ø 155 | h 1900 Ø 195 |
| h 1200 Ø 165 | h 2000 Ø 200 |
| h 1300 Ø 170 | h 2200 Ø 210 |
| h 1400 Ø 175 | h 2400 Ø 220 |
| h 1500 Ø 180 | h 2600 Ø 230 |
| h 1600 Ø 185 | h 2800 Ø 240 |
| h 1700 Ø 190 | h 3000 Ø 245 |
| h 1800 Ø 190 | h 3300 Ø 255 |

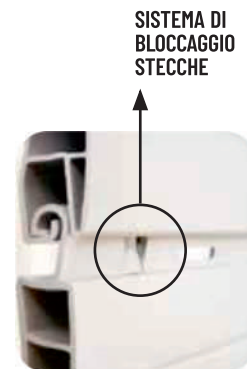
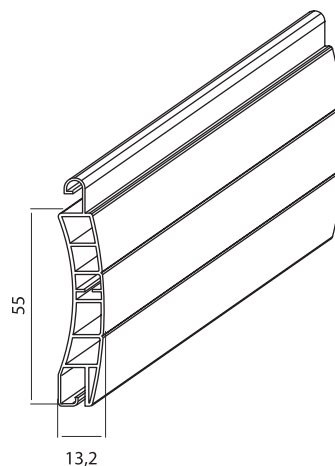
|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  |  |   |
| <b>ART. GE3025</b><br>Guida in alluminio<br>30x25 mm | <b>ART. GE2817</b><br>Guida in alluminio<br>28x17 mm | <b>ART. 3019</b><br>Terminale in alluminio<br>30x19,5 mm | <b>ART. TER</b><br>Terminale in alluminio<br>55x12 mm |
|  |  |  |   |
| <b>ART. TERPVCPLA</b><br>Terminale in PVC maxi       | <b>ART. TERPVCDUO</b><br>Terminale in PVC            | <b>ART. TERFERZIN</b><br>Terminale in ferro              | <b>ART. BLIA.H</b><br>Profilo di rinforzo ad «H»      |

N.B. Minimo fatturabile per telo finito: 1,50 mq. Si consiglia l'uso del rinforzo ad H al fine di ridurre il rischio di imbarcamento. Tabella colori a pagina 63.

L'azienda si esonera da qualsiasi responsabilità per eventuali imbarcamenti e scolorimento delle stecche in quanto le norme vigenti impongono l'utilizzo di materiale che non sempre garantisce la stabilità del prodotto.

# TIPO 6

PROFILO IN PVC CIRCA 6 KG



## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Misura nominale<br>13,2x55 mm | Barre 1 m di altezza<br>n. 18 |
|-------------------------------|-------------------------------|

\*NOTA: Vedi tabella Classificazione della resistenza al carico del vento a pag. 64

| Articolo   | Tipologia  | Specifiche tecniche                | Um |
|--|------------|------------------------------------|----|
| HSPVC6   | Assemblato |                                    | mq |
| ▼ Blindatura con rinforzi ad H secondo i seguenti rapporti |            |                                    |    |
| BLI15  |            | 1:5 per larghezze da 1 a 1,19 m    | mq |
| BLI13  |            | 1:5 per larghezze da 1,20 a 1,69 m | mq |
| BLI11  |            | 1:5 per larghezze da 1,70 a 2,40 m | mq |

**OPTIONAL** Blindatura, Terminale in Alluminio e Terminale in Ferro Zincato  
Gli OPTIONALS hanno un costo a parte da aggiungere al prezzo totale della tapparella.

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

► RULLO DA Ø 60

## GUIDE E TERMINALI E ACCESSORI COMPATIBILI

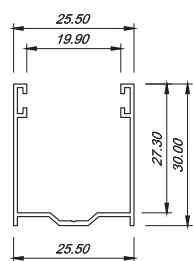
|              |              |
|--------------|--------------|
| h 1000 Ø 155 | h 1900 Ø 195 |
| h 1200 Ø 165 | h 2000 Ø 200 |
| h 1300 Ø 170 | h 2200 Ø 210 |
| h 1400 Ø 175 | h 2400 Ø 220 |
| h 1500 Ø 180 | h 2600 Ø 230 |
| h 1600 Ø 185 | h 2800 Ø 240 |
| h 1700 Ø 190 | h 3000 Ø 245 |
| h 1800 Ø 190 | h 3300 Ø 255 |

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  |  |   |
| <b>ART. 3025</b><br>Guida in alluminio<br>30x25 mm | <b>ART. GE2817</b><br>Guida in alluminio<br>28x17 mm | <b>ART. GE3019</b><br>Terminale in alluminio<br>30x19,5 mm | <b>ART. TER</b><br>Terminale in alluminio<br>55x12 mm |
|  |  |  |   |
| <b>ART. TERPVCPLA</b><br>Terminale in PVC maxi     | <b>ART. TERPVCDUO</b><br>Terminale in PVC            | <b>ART. TERFERZIN</b><br>Terminale in ferro                | <b>ART. BLIA.H</b><br>Profilo di rinforzo ad «H»      |

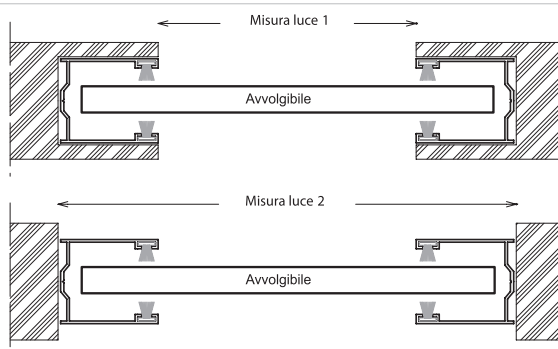
N.B. Minimo fatturabile per telo finito: 1,50 mq. Si consiglia l'uso del rinforzo ad H al fine di ridurre il rischio di imbarcamento. Tabella colori a pagina xxxx.

L'azienda si esonera da qualsiasi responsabilità per eventuali imbarcamenti e scolorimento delle stecche in quanto le norme vigenti impongono l'utilizzo di materiale che non sempre garantisce la stabilità del prodotto.

# COME RILEVARE LE MISURE DEGLI AVVOLGIBILI



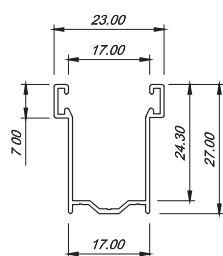
**GE 3025**



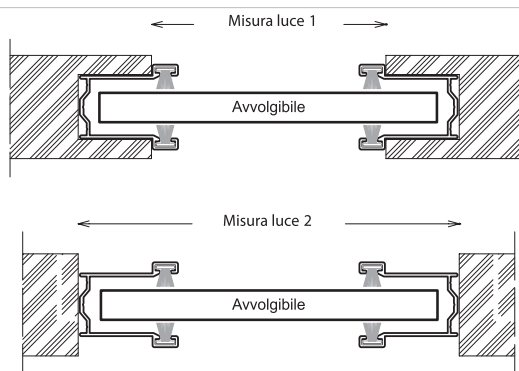
DETERMINAZIONE MISURA FINITA

misura luce 1      **+ 44 mm**

misura luce 2      **- 16 mm**



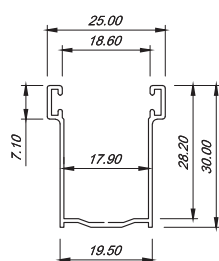
**GE 2817**



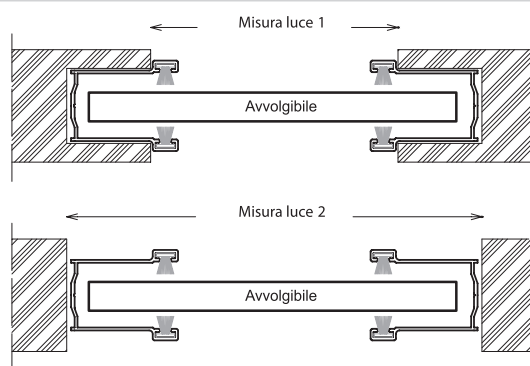
DETERMINAZIONE MISURA FINITA

misura luce 1      **+ 26 mm**

misura luce 2      **- 14 mm**



**GE 3019**



DETERMINAZIONE MISURA FINITA

misura luce 1      **+ 32 mm**

misura luce 2      **- 14 mm**

# GUIDA ALLA SCELTA DEI MOTORI

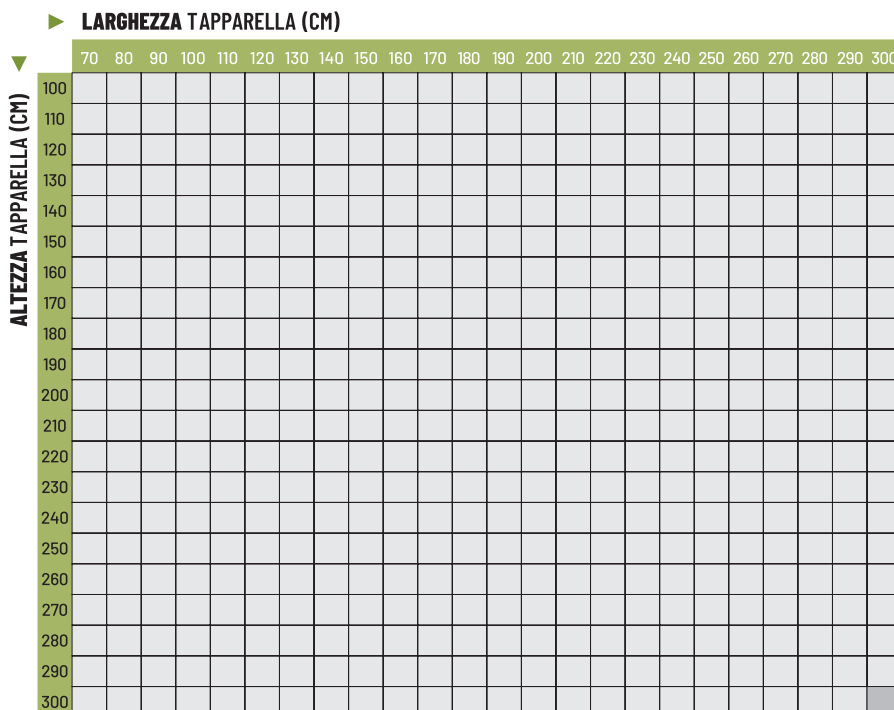


# MINI

## PROFILO AVVOLGIBILE

DIMENSIONE PROFILO (CM) | 8x37  
PESO (Kg/mq) | 2,6  
DIMENSIONE RULLO | 60

20NM 30NM

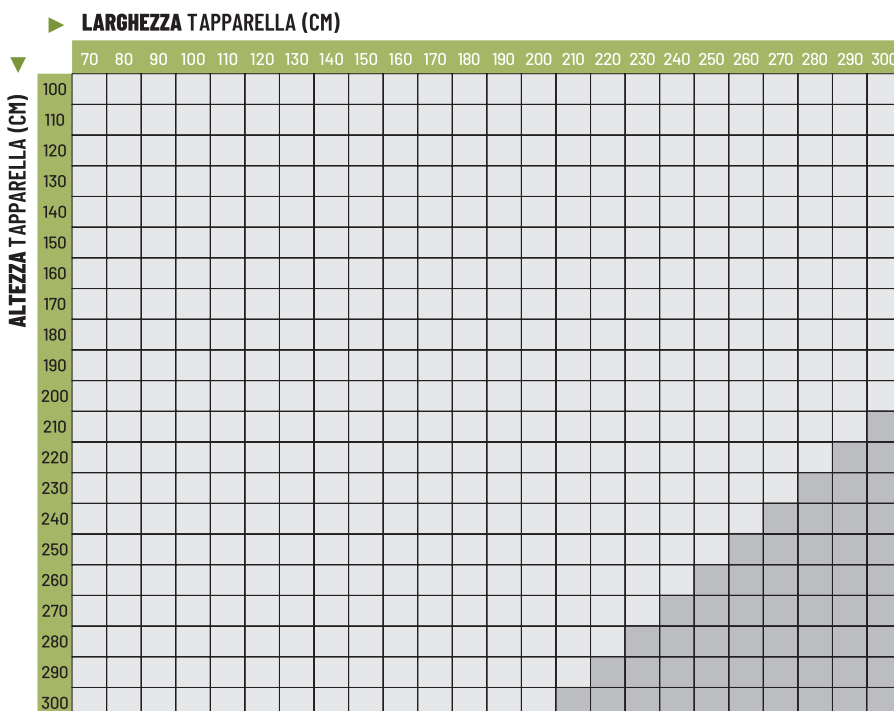


# MIGNON

## PROFILO AVVOLGIBILE

DIMENSIONE PROFILO (CM) | 9x45  
PESO (Kg/mq) | 2,9  
DIMENSIONE RULLO | 60

20NM 30NM



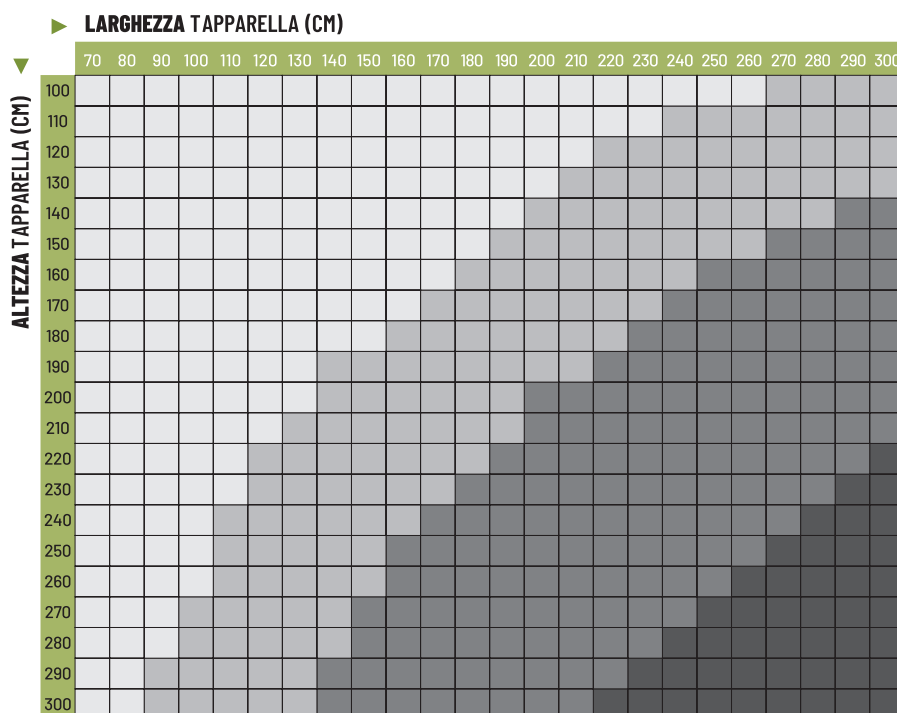


# ALLUMINIO ESTRUSO

## PROFILO AVVOLGIBILE

DIMENSIONE PROFILO (CM) | 13x55  
PESO (Kg/mq) | 8,5  
DIMENSIONE RULLO | 60

20NM 30NM 50NM 80NM

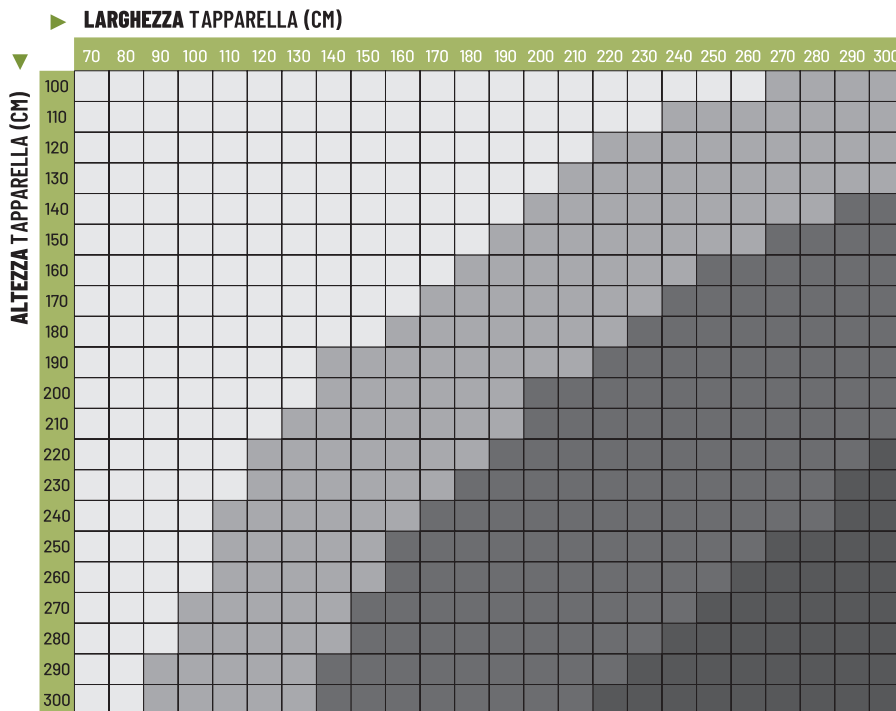


# ACCIAIO

## PROFILO AVVOLGIBILE

DIMENSIONE PROFILO (CM) 12x55  
 PESO (Kg/mq) 8,5  
 DIMENSIONE RULLO 60

20NM 30NM 50NM 80NM

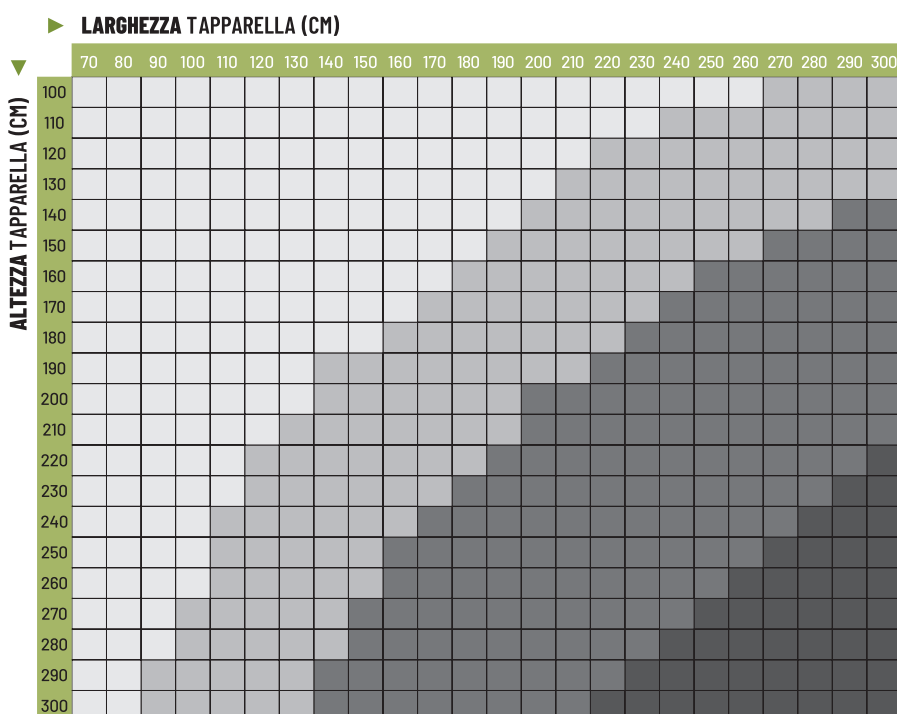


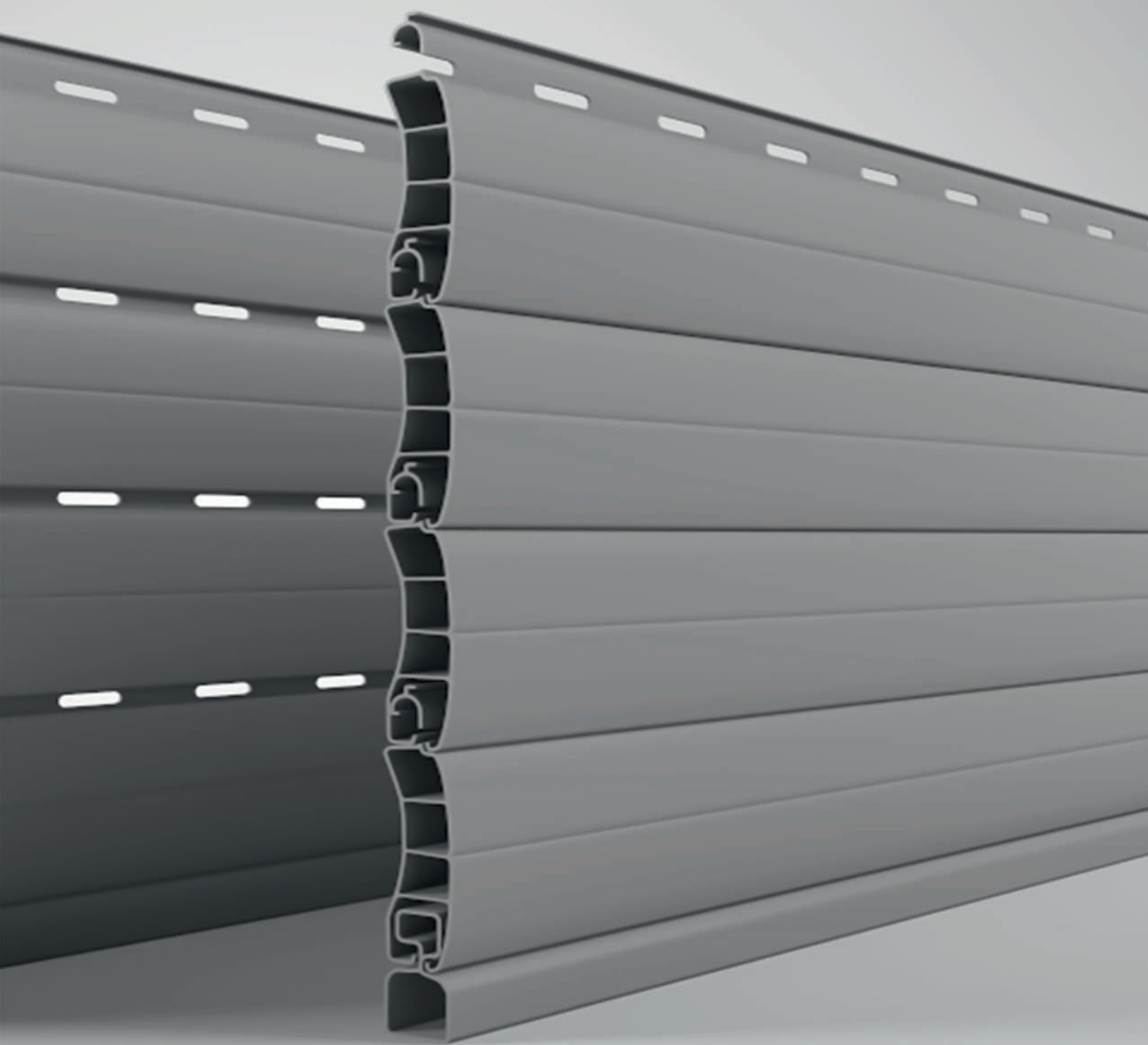
# ACCIAIO ESTRUSO MIGNON

## PROFILO AVVOLGIBILE

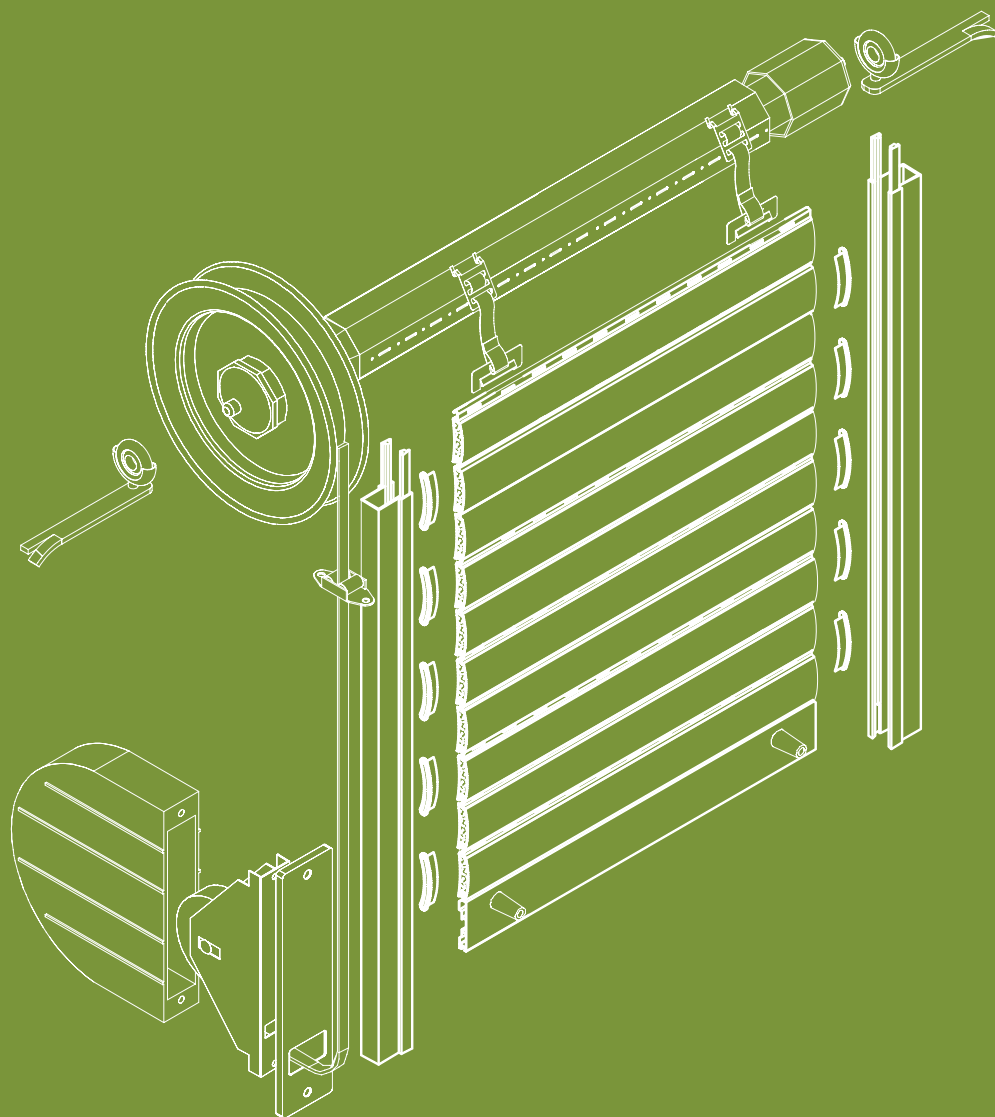
DIMENSIONE PROFILO (CM) 11x45  
 PESO (Kg/mq) 8  
 DIMENSIONE RULLO 60

20NM 30NM 50NM 80NM



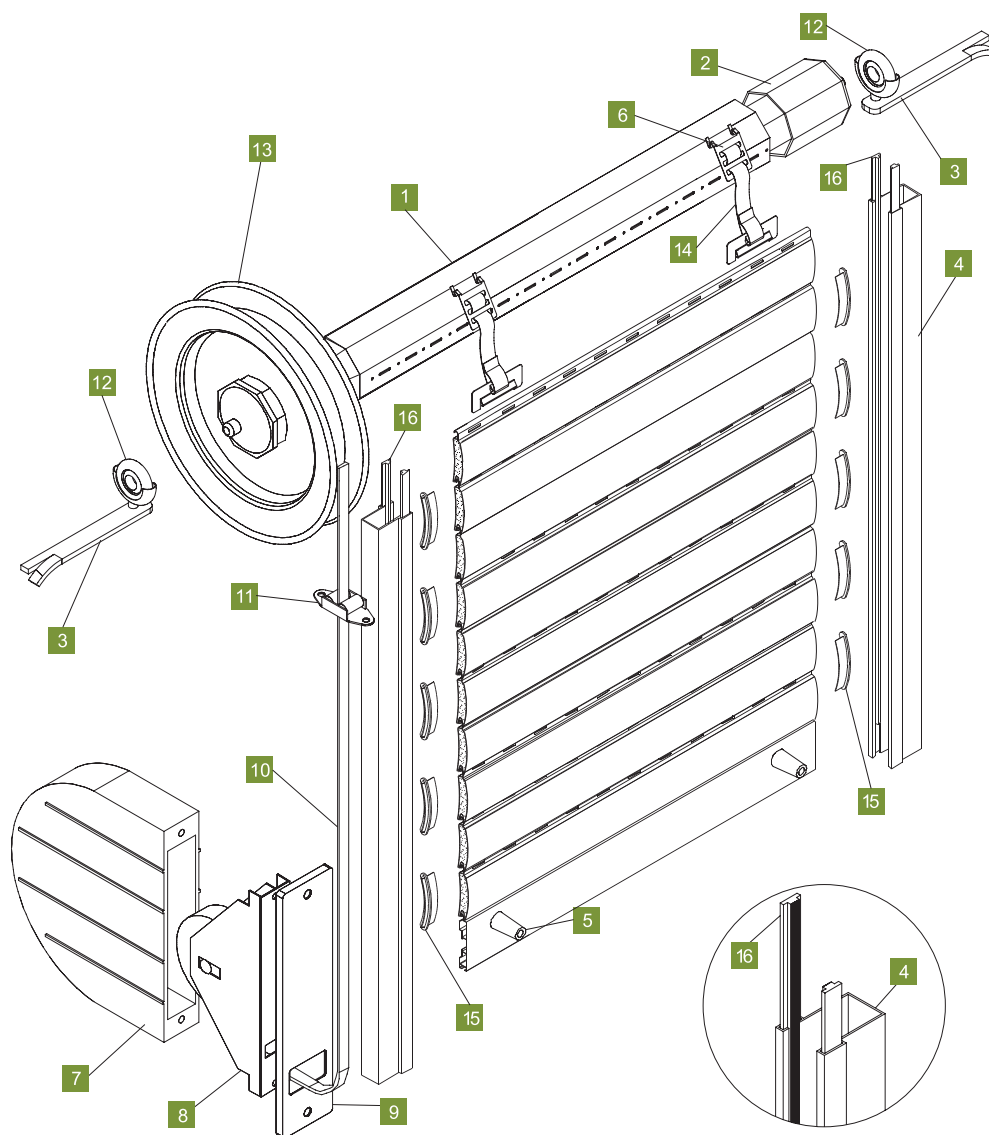


# SCHEMI TECNICI



# SCHEMA TECNICO TAVOLA 01

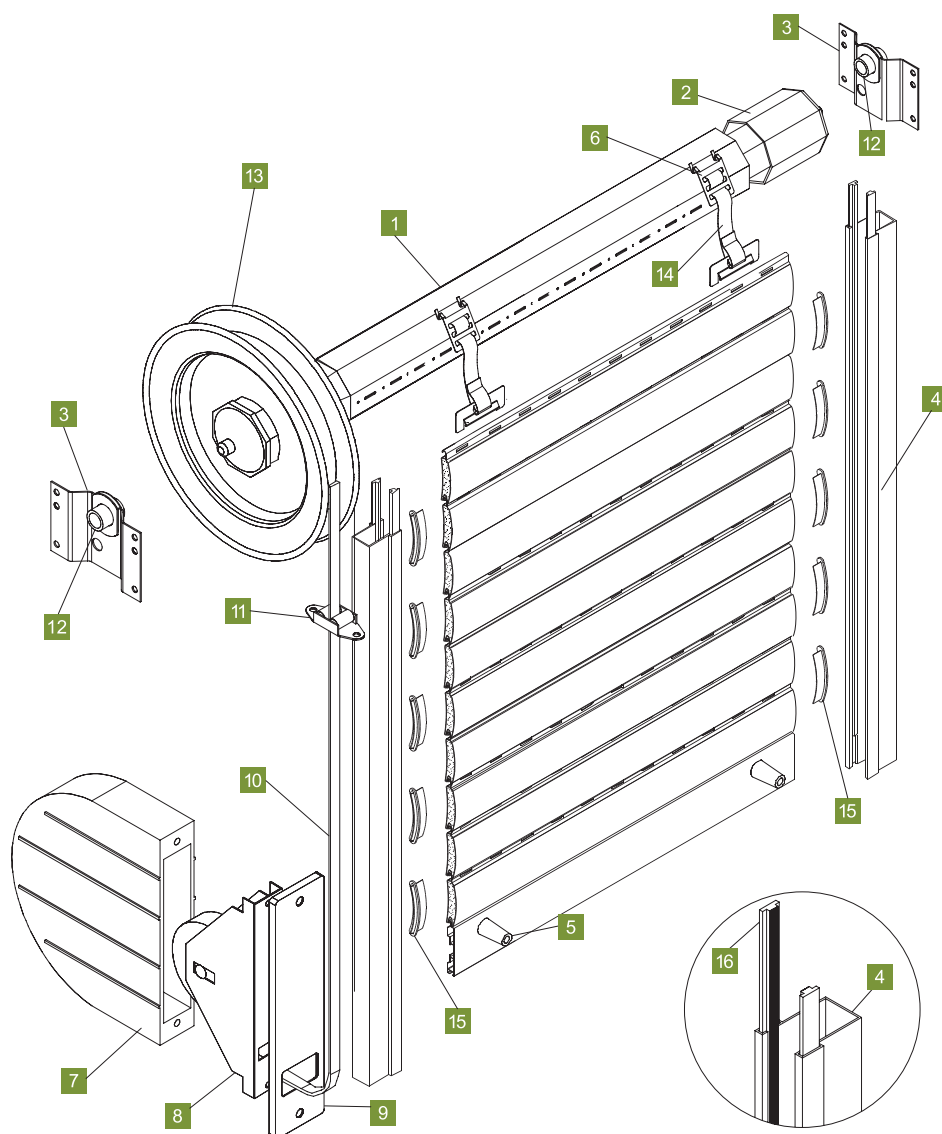
MANOVRA A CINGHIA CON SUPPORTO A MURARE



|   |        |                               |    |           |                      |
|---|--------|-------------------------------|----|-----------|----------------------|
| 1 | HS4260 | Rullo ottagonale zincato      | 9  | HS0803    | Placca               |
| 2 | HS6133 | Calotta da 60 in ferro        | 10 | MOP1      | Cintino in cotone    |
| 3 | HS5607 | Supporto a sfera tipo leggero | 11 | HS1413    | Guidacinghia         |
| 4 | GUI    | Guida in alluminio            | 12 | CUSSFELEG | Cuscinetto sfilabile |
| 5 | HS3321 | T appi d'arresto              | 13 | HS3353    | Puleggia             |
| 6 | HS3310 | Gancio di attacco al rullo    | 14 | TLMN03    | T appi laterali      |
| 7 | HS1103 | Cassetta per avvolgitore      |    |           |                      |
| 8 | HS0506 | Avvolgitore zincato           |    |           |                      |

# SCHEMA TECNICO TAVOLA 02

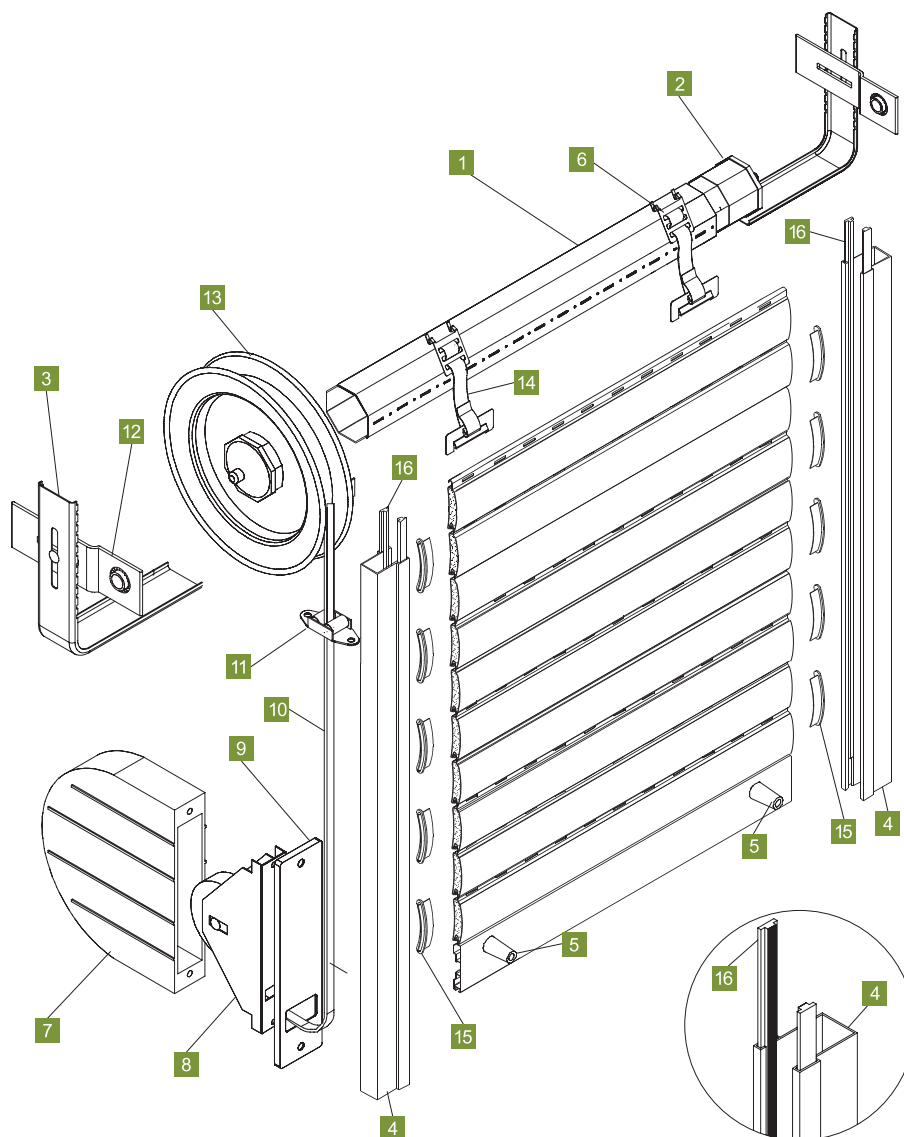
## MANOVRA A CINGHIA CON SUPPORTO A CASSONETTO



|   |           |                                    |    |           |  |
|---|-----------|------------------------------------|----|-----------|--|
| 1 | HS4260M   | Rullo ottagonale zincato           | 9  | HS0803    | Placca I 165                                 |
| 2 | HS6133    | Calotta da 60 in ferro             | 10 | MOP1      | Cintino                                      |
| 3 | SUPCAS011 | Supporto a cassetto                | 11 | HS1413    | Guidacinghia                                 |
| 4 | GUI       | Guida in alluminio                 | 12 | CUSSUPCAS | Cuscinetto sfilabile per supporto a cassetto |
| 5 | HS3321    | T appi d'arresto                   | 13 | HS3353    | Puleggia in ferro da 180                     |
| 6 | HS3310    | Gancio di attacco al rullo         | 14 | CINTY     | Cintino di attacco al rullo                  |
| 7 | HS1103    | Cassetta per avvolgitore 165 - m 6 | 15 | TLMN03    | T appi laterali                              |
| 8 | HS0506    | Avvolgitore zincato 165 - m 6      |    |           |  |

# SCHEMA TECNICO TAVOLA 03

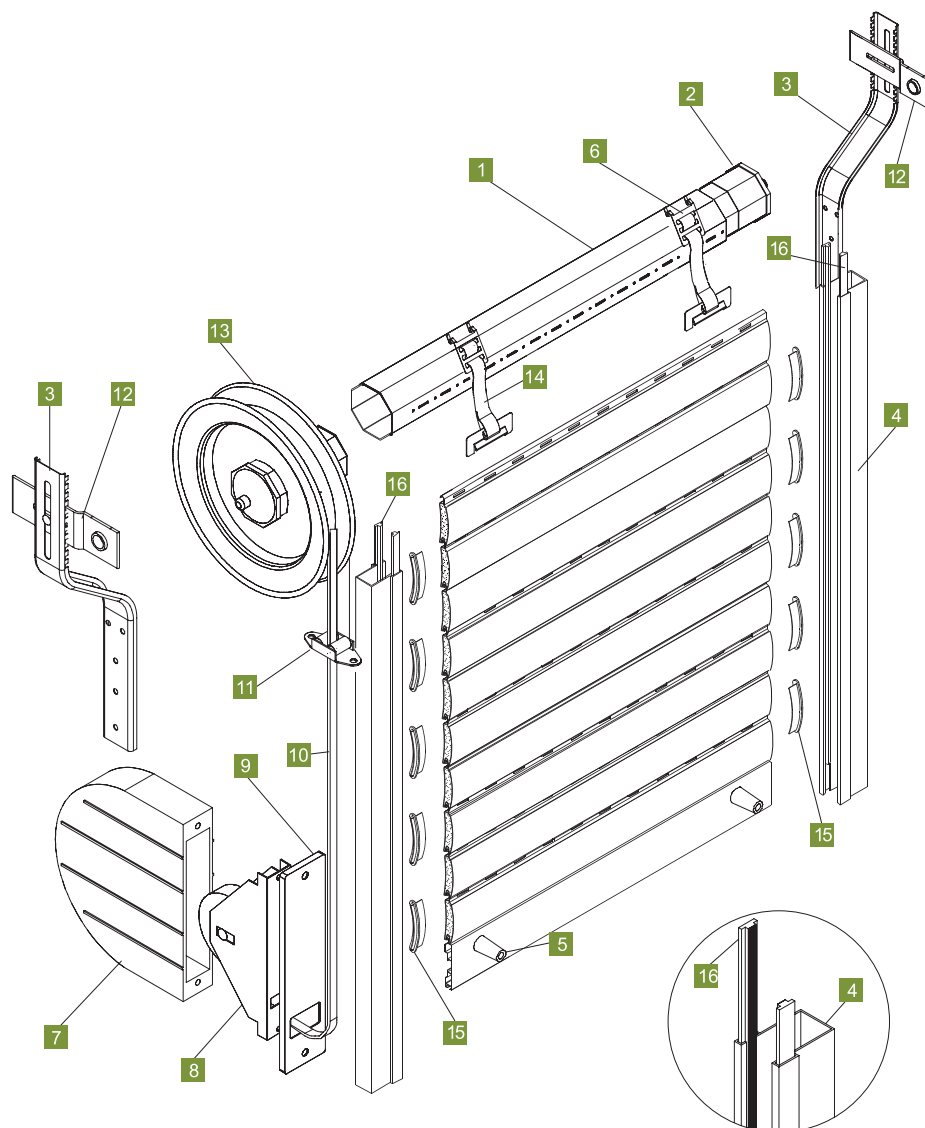
MANOVRA A CINGHIA CON SUPPORTO A SQUADRA



|   |         |                                    |    |        |  |
|---|---------|------------------------------------|----|--------|--|
| 1 | HS4260M | Rullo ottagonale zincato           | 9  | HS0809 | Placca 165                                   |
| 2 | HS6133  | Calotta da 60 in ferro             | 10 | MOP1   | Cintino                                      |
| 3 | HS9212  | Supporto a squadra universale      | 11 | HS1413 | Guidacinghia                                 |
| 4 | GUI     | Guida in alluminio                 | 12 | HS9331 | Bandiera c/cuscinetto per supporto a squadra |
| 5 | HS3321  | Tappi d'arresto                    | 13 | HS3353 | Puleggia                                     |
| 6 | HS3310  | Gancio di attacco al rullo         | 14 | CINTY  | Cintino di attacco al rullo                  |
| 7 | HS1103  | Cassetta per avvolgitore 165 - m 6 | 15 | TLMN03 | Tappi laterali                               |
| 8 | HS0506  | Avvolgitore zincato 165 - m 6      |    |        |  |

# SCHEMA TECNICO TAVOLA 04

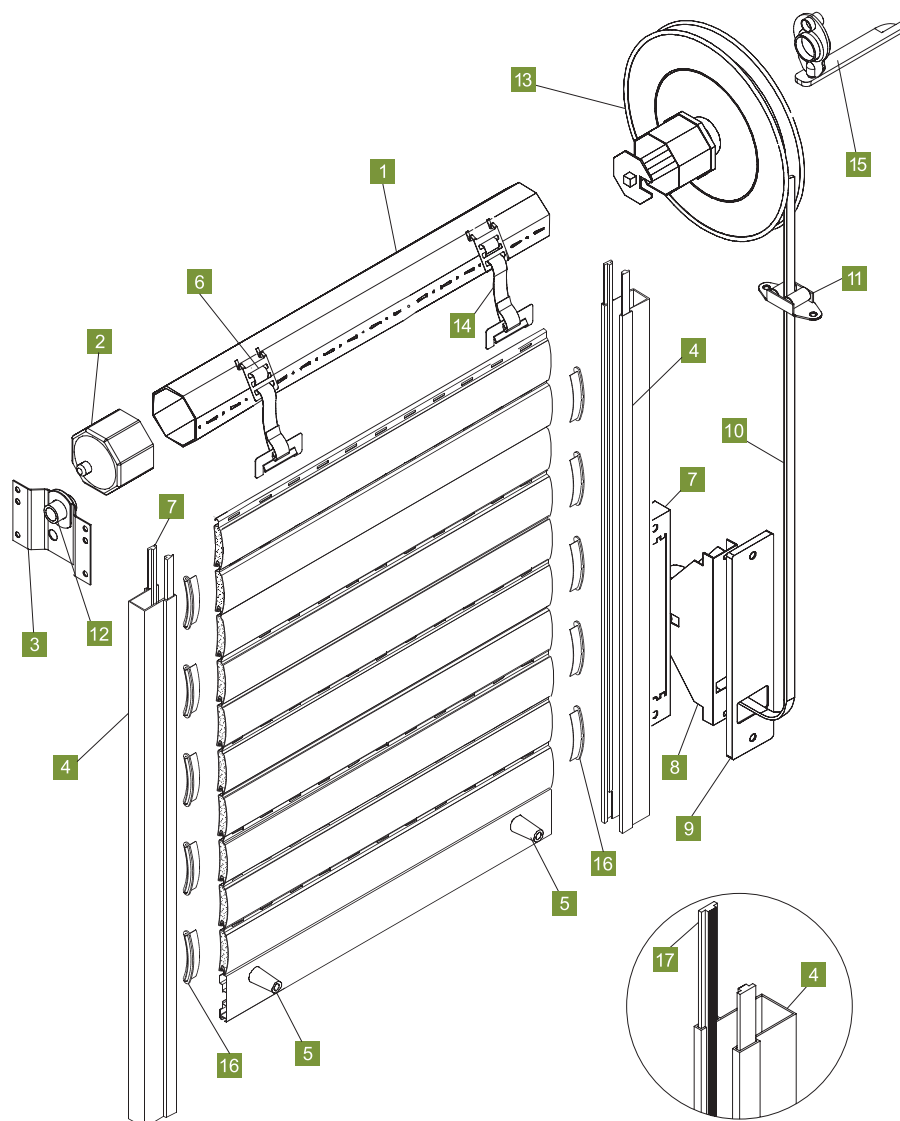
MANOVRA A CINGHIA CON SUPPORTO A VERCELLI



|   |         |                                    |    |        |  |
|---|---------|------------------------------------|----|--------|--|
| 1 | HS4260M | Rullo ottagonale zincato           | 9  | HS0803 | Placca 165                                   |
| 2 | HS6133  | Calotta da 60 in ferro             | 10 | MOP1   | Cintino                                      |
| 3 | HS9153  | "Vercelli" Supporto                | 11 | HS1413 | Guidacinghia                                 |
| 4 | GUI     | Guida in alluminio                 | 12 | HS9331 | Bandiera c/cuscinetto per supporto a squadra |
| 5 | HS3321  | Tappi d'arresto                    | 13 | HS3353 | Puleggia in ferro da 180                     |
| 6 | HS3310  | Gancio di attacco al rullo         | 14 | CINTY  | Cintino di attacco al rullo                  |
| 7 | HS1103  | Cassetta per avvolgitore 165 - m 6 | 15 | TLMN03 | Tappi laterali                               |
| 8 | HS0506  | Avvolgitore zincato 165 - m 6      |    |        |  |

# SCHEMA TECNICO TAVOLA 05

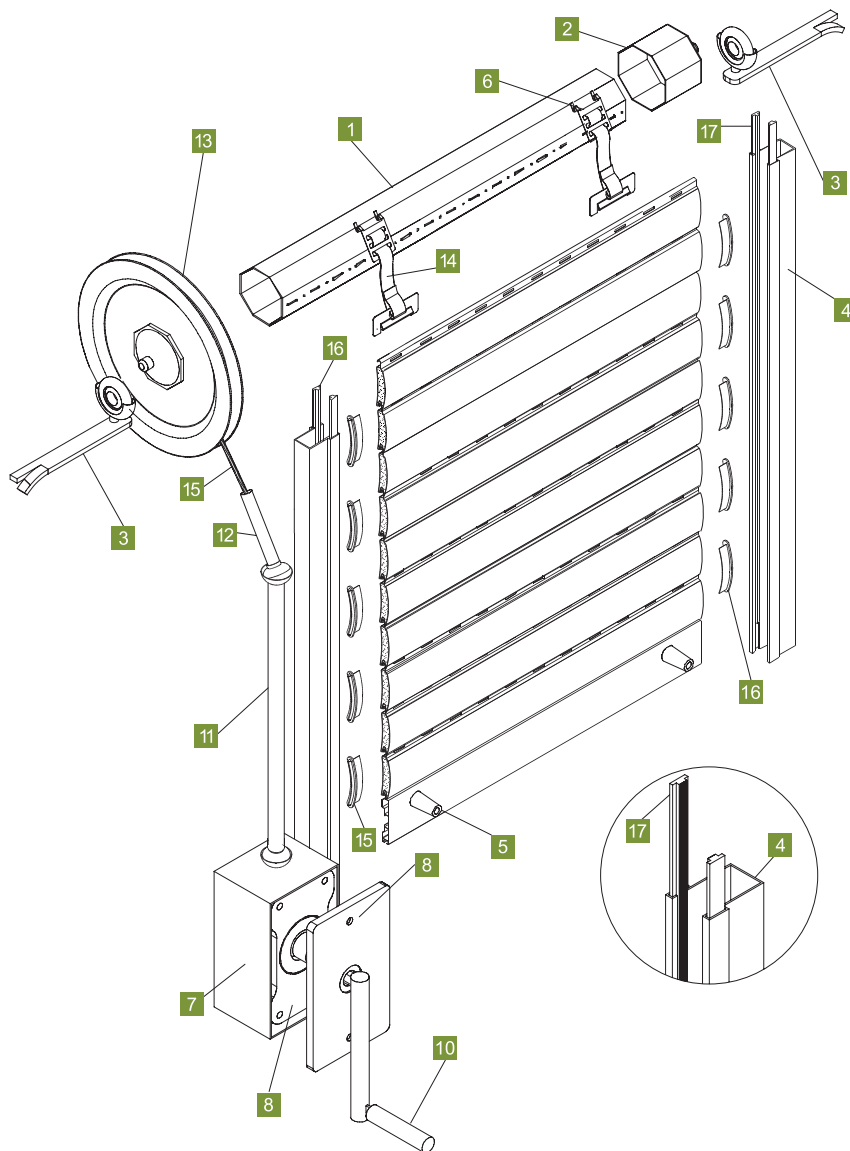
## MANOVRA A CINGHIA CON RIDUTTORE E SUPPORTO A CASSONETTO



|          |         |                                    |           |        |                                 |
|----------|---------|------------------------------------|-----------|--------|---------------------------------|
| <b>1</b> | HS4260M | Rullo ottagonale zincato           | <b>7</b>  | HS0803 | Placca                          |
| <b>2</b> | HS6133  | Calotta da 60 in ferro             | <b>8</b>  | MOP1   | Cintino                         |
| <b>3</b> | HS3321  | Tappi d'arresto                    | <b>9</b>  | HS1413 | Guidacinghia                    |
| <b>4</b> | HS3310  | Gancio di attacco al rullo         | <b>10</b> | HS7554 | Riduttore con supporto puleggia |
| <b>5</b> | HS1107  | Cassetta per avvolgitore da 12 mt  | <b>11</b> | CINTY  | Cintino di attacco al rullo     |
| <b>6</b> | HS0720  | Avvolgitore zincato da 12 mt - 165 | <b>12</b> | TLMN03 | Tappi laterali                  |

# SCHEMA TECNICO TAVOLA 06

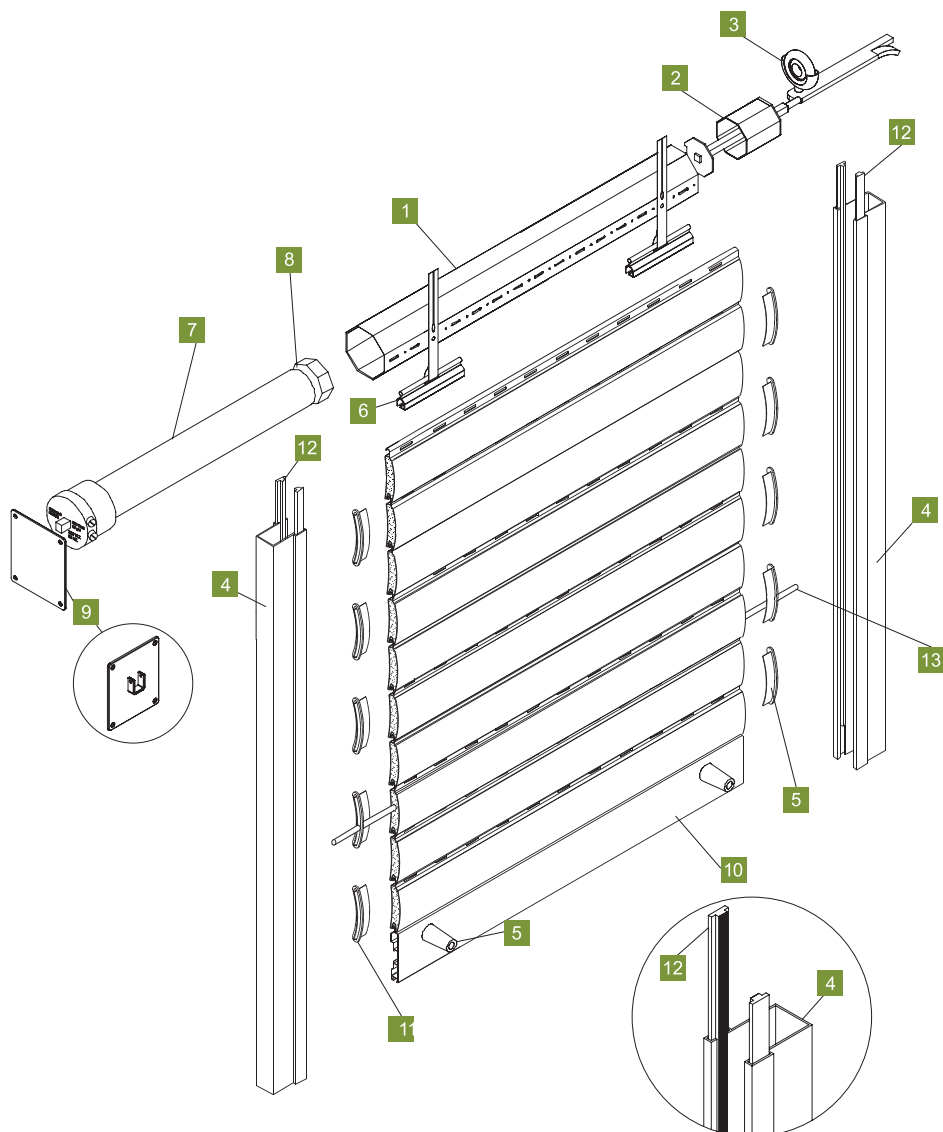
MANOVRA CON ARGANELLO A FUNE E SUPPORTO A MURARE



|          |             |                               |           |           |  |
|----------|-------------|-------------------------------|-----------|-----------|--|
| <b>1</b> | HS4260M     | Rullo ottagonale zincato      | <b>9</b>  | PLAALLARG | Placca per arganello                       |
| <b>2</b> | HS6133      | Calotta da 60 in ferro        | <b>10</b> | HS2129    | Manovella per arganello                    |
| <b>3</b> | HS5607      | Supporto a sfera tipo leggero | <b>11</b> | HSTUB0    | Tubo in PVC per arganello                  |
| <b>4</b> | GUI         | Guida in alluminio            | <b>12</b> | SNONORARG | Snodo per arganello                        |
| <b>5</b> | HS3321      | Tappi d'arresto               | <b>13</b> | HS9863    | Puleggia per argano da 210                 |
| <b>6</b> | HS3310      | Gancio di attacco al rullo    | <b>14</b> | HS2601    | Cordina in acciaio per arganello da 2.5 mm |
| <b>7</b> | CASALARG050 | Cassetta per arganello        | <b>15</b> | TLMN03    | Tappi laterali                             |
| <b>8</b> | MECARG050   | Meccanismo per arganello      |           |           |  |

# SCHEMA TECNICO TAVOLA 08

MANOVRA CON MOTORIDUTTORE

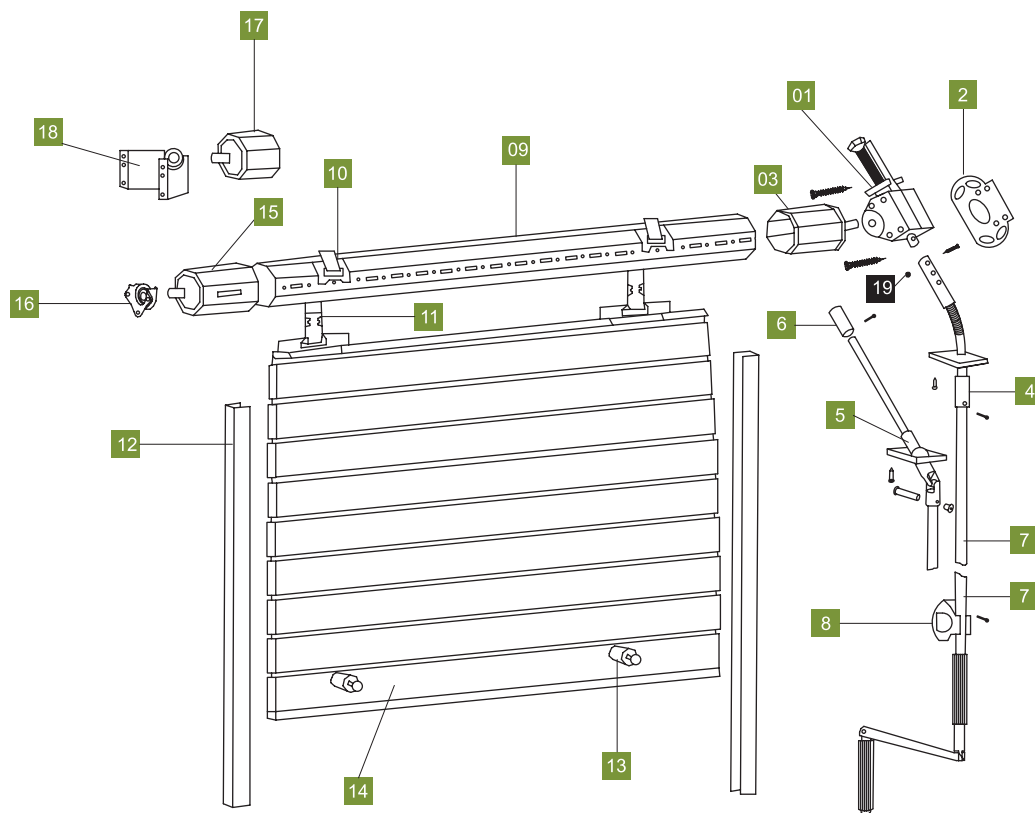


|   |          |   |    |             |  |
|---|----------|---|----|-------------|--|
| 1 | HS4260M  | Rullo ottagonale zincato                          | 8  | MOTADA0070A | Adattatore per motoriduttore                           |
| 2 | HS6643   | Calotta in plastica rinforzata                    | 9  | MOTSUPN     | Supporto per motore elettrico                          |
| 3 | HS5613   | Supporto a sfera pesante con cuscinetto sfilabile | 10 | TS1255      | Terminale in alluminio                                 |
| 4 | GUI      | Guida in alluminio                                | 11 | CATST       | Catenacciolo intermedio di sicurezza a stecca, montato |
| 5 | HS3321   | Tappi d'arresto                                   |    |             |  |
| 6 | MOLLAMA  | Molla per avvolgibili                             |    |             |  |
| 7 | HSM...SM | Motoriduttore senza manovra di soccorso           |    |             |  |



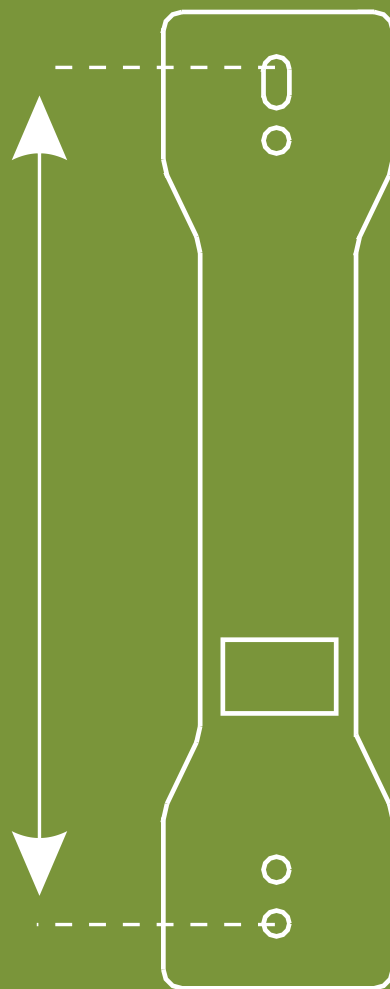
# SCHEMA TECNICO TAVOLA 10

MANOVRA CON ARGANELLO AD ASTA OSCILLANTE E SUPPORTO AD OMEGA







|   |             |  |    |         |                         |
|---|-------------|--|----|---------|-------------------------|
| 1 | HS3811      | Argano ad asta oscillante rep 1:8                    | 10 | HS3310  | Gancio attacco al rullo |
| 2 | ARGOSCFLANG | Flangia  | 11 | GU...SM | Guida                   |
| 3 | HS6133      | Calotta Ø 60 ferro                                   | 12 | HS3321  | Tappi di arresto        |
| 4 | ARGOSCBC    | Giunto flessibile                                    | 13 | TS1255  | Terminale               |
| 5 | SNOFLEARG   | Snodo cardanico con snodo a sfera e astina esagonale | 14 | HS6603  | Calotta registrabile    |
| 6 | ARGOSCBC    | Boccola  | 15 | HS6133  | Calotta Ø 60            |
| 7 | ASTAARGANO  | Asta snodata   |    |         |                         |
| 8 | HS2501      | Fermoasta in nylon                                   |    |         |                         |
| 9 | HS4260M     | Rullo ottagonale                                     |    |         |                         |

# ACCESSORI





# CATENACCIOLI DI SICUREZZA

## PER AVVOLGIBILI IN ALLUMINIO E ACCIAIO


| ARTICOLO   | DESCRIZIONE  | DISEGNO   |
|--|--|---|
| <b>CATSTE000</b><br><b>CATST060</b><br><b>CATSTE17</b>     | Catenacciolo intermedio di sicurezza per stecca in alluminio e/o acciaio<br>-<br>da 60 cm per stecca in alluminio e/o acciaio<br>da 100 cm per stecca in alluminio e/o acciaio |    |
| <b>CATSTE000M</b><br><b>CATSTE060M</b><br><b>CATSTE17M</b> | Catenacciolo intermedio di sicurezza per stecca in alluminio e/o acciaio<br>da 15 cm<br>da 60 cm montato<br>da 17 cm montato   |    |
| <b>CATSICAVP</b>   | Catenacciolo intermedio di sicurezza per avvolgibile in plastica   |    |
| <b>CATTER000</b><br><b>CATTER100</b><br><b>CATTER160</b>   | Catenacciolo per terminale in alluminio<br>-<br>da 100 cm<br>da 160 cm   |  |

## SERRATURE PER TERMINALE





Per avvolgibili in alluminio e acciaio

| ARTICOLO                              | DESCRIZIONE   | DISEGNO   |
|---------------------------------------|---|---|
| <b>SERTERALP</b><br><b>SERTERALPM</b> | Serratura con pomolo per terminale in alluminio<br>Serratura con pomolo per terminale in alluminio <b>montata</b> |  |
| <b>SERTERAL</b><br><b>SERTERALM</b>   | Serratura con chiave per terminale in alluminio<br>Serratura con chiave per terminale in alluminio <b>montata</b> |  |

## PIATTINA PER SERRATURA







| ARTICOLO         | DESCRIZIONE                    | DISEGNO   |
|------------------|--------------------------------|---|
| <b>PIASEARCH</b> | Piattina 12x3 mm per serratura |  |

# CINTINI E RULLINI DI RINVIO

| ARTICOLO       | DESCRIZIONE                                    | DISEGNO  |
|----------------|--|--|
| <b>CINTY40</b> | Cintino in Nylon 40 cm <b>2500 pz.</b>         |   |
| <b>MOP1</b>    | Cintino in Nylon. Rotolo da 50 ml<br>22x1,6 mm |   |
| <b>MOP18</b>   | Cintino per small 22x1,8 mm                    |  |
| <b>HS3402</b>  | Rullino di rinvio medio                        |  |

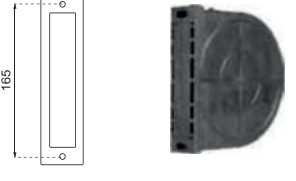
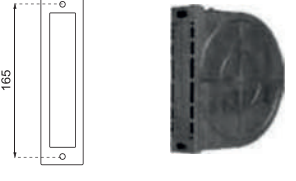
# GANCI DI ATTACCO AL RULLO, MOLLE DI SICUREZZA

## PER AVVOLGIBILI IN ALLUMINIO E ACCIAIO

| ARTICOLO    | DESCRIZIONE  | DISEGNO   |
|-------------|--|---|
| MOLLAMA     | Molla di sicurezza in acciaio <b>Max</b> per avvolgibile |    |
| MOLLAMIG    | Molla di sicurezza <b>Mignon</b> per avvolgibile         |    |
| MOLLAMAXPRO | Copri molla <b>Max</b>                                   |  |
| ATSC601413  | Euroblock a 3 elementi per stecca 14 mm                  |  |
| ATSC601414  | Euroblock a 4 elementi per stecca 14 mm                  |  |
| HS3310      | Gancio per attacco cintino al rullo                      |  |

# ACCESSORI E CASSETTE

## PER AVVOLGIBILI IN ALLUMINIO E ACCIAIO

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                            | DISEGNO   |
|----------|--|---|
| HS1103   | Cassetta in plastica 6 mt int. 165 mm  |  |
| HS1107   | Cassetta in plastica 12 mt int. 165 mm |  |

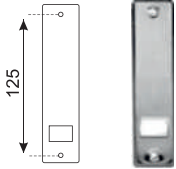
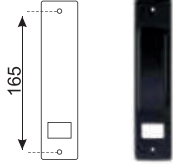
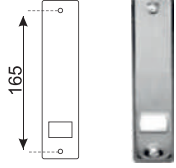
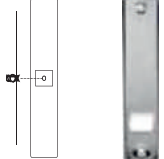
# ACCESSORI E AVVOLGITORI

## PER AVVOLGIBILI IN PVC, ALLUMINIO E ACCIAIO

| ARTICOLO | DESCRIZIONE  | DISEGNO   |
|----------|--|---|
| HS0506   | Avvolgitore da 6 mt - int. 165 mm                                      |    |
| HS0720   | Avvolgitore da 12 mt - int. 165 mm                                     |    |
| HS0306   | Avvolgitore da 6 mt - int. 185mm                                       |   |
| HS0920   | Avvolgitore da 12 mt - int. 185 mm                                     |  |
| HS8135   | Avvolgitore <b>Small semi</b> da 155 mm con cintino, cassetta e placca |  |

# ACCESSORI E CASSETTE

## PER AVVOLGIBILI IN PLASTICA, ALLUMINIO E ACCIAIO

| ARTICOLO           | DESCRIZIONE  | DISEGNO   |
|--------------------|--|---|
| <b>PLA128INOX6</b> | Placca per avvolgitore int. 125 mm                   |    |
| <b>PLASEMACCO6</b> | Placca per avvolgitore int. 165 mm semincasso nera   |    |
| <b>HS0803</b>      | Placca inox per avvolgitore mt 4/6/8/12, int. 165 mm |    |
| <b>HS0804</b>      | Placca inox per avvolgitore mt 6/8/12, int. 185 mm   |  |

### DISPONIBILI SU ORDINAZIONE



|                    |                                      |   |
|--------------------|--------------------------------------|---|
| <b>PLA205INOX6</b> | Placca inox da 205 mm                |  |
| <b>PLAPVCORO</b>   | Placca in pvc per Kiklo color oro    |  |
| <b>PLAPVCAVO</b>   | Placca in pvc per Kiklo color avorio |  |
| <b>PLAPVCBIA</b>   | Placca in pvc per Kiklo color bianco |  |
| <b>PLAPVCNER</b>   | Placca in pvc per Kiklo color nero   |  |

# ACCESSORI E AVVOLGITORI




## PER AVVOLGIBILI IN PLASTICA, ALLUMINIO E ACCIAIO

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                                  | DISEGNO   |
|----------|--|---|
| HS7554   | Riduttore con supporto $\varnothing$ 24      |    |
| HS5301   | Supporto a murare per riduttore              |    |
| HS7510   | Avvolgitore a frizione<br>destro<br>sinistro |   |
| HS547    | Guida cordone per avvolgitore a frizione     |  |
| HS6604   | Calotta per avvolgitore a frizione           |  |




# PULEGGE IN PLASTICA E ZINCATE

| ARTICOLO | DESCRIZIONE   | DISEGNO   |
|----------|---|---|
| HS3753   | Puleggia passante per rullo da $\varnothing$ 60 in PVC<br>$\varnothing$ 18 cm |  |
| HS3773   | $\varnothing$ 22 cm   |   |
| HS3353   | Puleggia in ferro per rullo da 60 perno interno<br>$\varnothing$ 18 cm        |  |



# CALOTTE IN PLASTICA E ZINCATE

| ARTICOLO | DESCRIZIONE   | DISEGNO   |
|----------|---|---|
| HS6133   | Calotta in ferro<br>per rullo da 60   |  |
| HS6633   | Calotta in plastica per rullo da 60   |  |
| HS6643   | Calotta registrabile e rinforzata in plastica<br>per rullo da 60<br>per rullo da 70 |  |





# SUPPORTI

| ARTICOLO | DESCRIZIONE   | DISEGNO   |
|----------|---|---|
| HS5607   | Supporto a sfera a murare zincato leggero con cuscinetto                          |  |
| HS5613   | Supporto a sfera a murare pesante zincato con cuscinetto sfilabile                |  |
| SUPMOT   | Supporto motore con regolazione verticale quadro 10xx10<br>per murature esistenti |  |

# CUSCINETTI ZINCATI

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                                 | DISEGNO   |
|----------|---|---|
| HS5803   | Cuscinetto a sfera Ø 40/42 con boccia nylon |  |
| HS5802   | Cuscinetto a sfera Ø 42 con boccia ferro    |  |


# SUPPORTI VERCELLI E A SQUADRA

| ARTICOLO                        | DESCRIZIONE  | DISEGNO  |
|---------------------------------|--|--|
| HS9331                          | Bandierina con cuscinetto per supporto a squadra e Vercelli 40                   |   |
| HS9310                          | Bandierina per supporto a squadra e Vercelli 40 per motore                       |   |
| HS9153<br>HS9158<br>SUPVER80M40 | Supporto Vercelli<br>piega 30 da 40 mm<br>piega 30 da 50 mm<br>piega 80 da 40 mm |   |
| HS9212                          | Staffa a squadra da 40 mm completo   |  |



Supporto bifora completo con cuscinetto









# RULLI OTTAGONALI ZINCATI E PROLUNGA

| ARTICOLO                               | DESCRIZIONE   | DISEGNO   |
|--|---|---|
| HS4260<br>HS4260M<br>HS4360<br>HS4360M | Rullo zincato<br>da 60 - 6\10<br>da 60 - 6\10<br>da 60 - 10\10<br>da 60 - 10\10 | in barre da 6 mt<br>su misura<br>in barre da 6 mt<br>su misura                        |
|  |   |  |

# GUIDA CINGHIE ZINCATE / PLASTICA

| ARTICOLO | DESCRIZIONE                                      | DISEGNO   |
|----------|--|---|
| HS1413   | Guidacinghia verticale con 2 rullini in plastica |  |
|          | Guidacinghia trasversale a 2 rullini             |  |

# ARGANI A FUNE

| ARTICOLO      | DESCRIZIONE   | DISEGNO   |
|---------------|---|---|
| <b>HS2107</b> | Argano 50/100 Kg completo di meccanismo, cassetta, snodo, tubo, fune, placca e manovella  |    |
|               | Cassetta per arganello 50/100 Kg  |    |
|               | Placca per arganello 50/100 Kg  |   |
| <b>HS2601</b> | Cordina in acciaio da 2,5 mm per arganello 50 Kg da 6 mt, disponibile in rotolo da 100 mt |  |
| <b>HS2129</b> | Manovella per arganello da 50 Kg  |  |
| <b>HSTIB0</b> | Tubicino in pvc per arganello   |  |

# ARGANI A FUNE

| ARTICOLO | DESCRIZIONE   | DISEGNO   |
|----------|---|---|
| HS3811   | Argano SYDNEY portata 25 Kg solo meccanico                    |    |
| HS6603   | Calotta in pvc foro quadro 13 mm per argano SYDNEY Ø 60       |    |
| HS2501   | Fermoasta in nylon per argano SIDNEY e asta oscillante bianco |    |
| HS72QR13 | Innesto esagonale per argano SYDNEY                           |   |
| HS72QR13 | Asta per argano colore bianco                                 |  |
| HS22H13  | Snodo per argano SYDNEY                                       |  |

# APPARECCHI A SPORGERE

## IN ALLUMINIO E ACCIAIO

| ARTICOLO | DESCRIZIONE  | DISEGNO |
|----------|--|---------|
| APALLL   | Apparecchio a sporgere in alluminio col. Argento o Bronzo LEVA LATERALE (1)                          |         |
| APALLAC  | Apparecchio a sporgere tutto in alluminio col. Argento o Bronzo ATTACCO CONTRARIO (2)                |         |
| APALLC   | Apparecchio a sporgere tutto in alluminio col. Argento o Bronzo LEVA CENTRALE (1)                    |         |
| APALLL   | Apparecchio a sporgere in alluminio col. RAL 9010 / 1013 / 8017 LEVA LATERALE (1)                    |         |
| APALLAC  | Apparecchio a sporgere tutto in alluminio in ferro col. RAL 9010 / 1013 / 8017 ATTACCO CONTRARIO (2) |         |
| APALLC   | Apparecchio a sporgere tutto in alluminio col. RAL 9010 / 1013 / 8017 LEVA CENTRALE (1)              |         |
| APFERLL  | Apparecchio a sporgere in FERRO zincato LEVA LATERALE (1)  |         |
| APFERAC  | Apparecchio a sporgere in FERRO zincato ATTACCO CONTRARIO (2)  |         |
| APFERLC  | Apparecchio a sporgere in FERRO zincato LEVA CENTRALE (1)  |         |

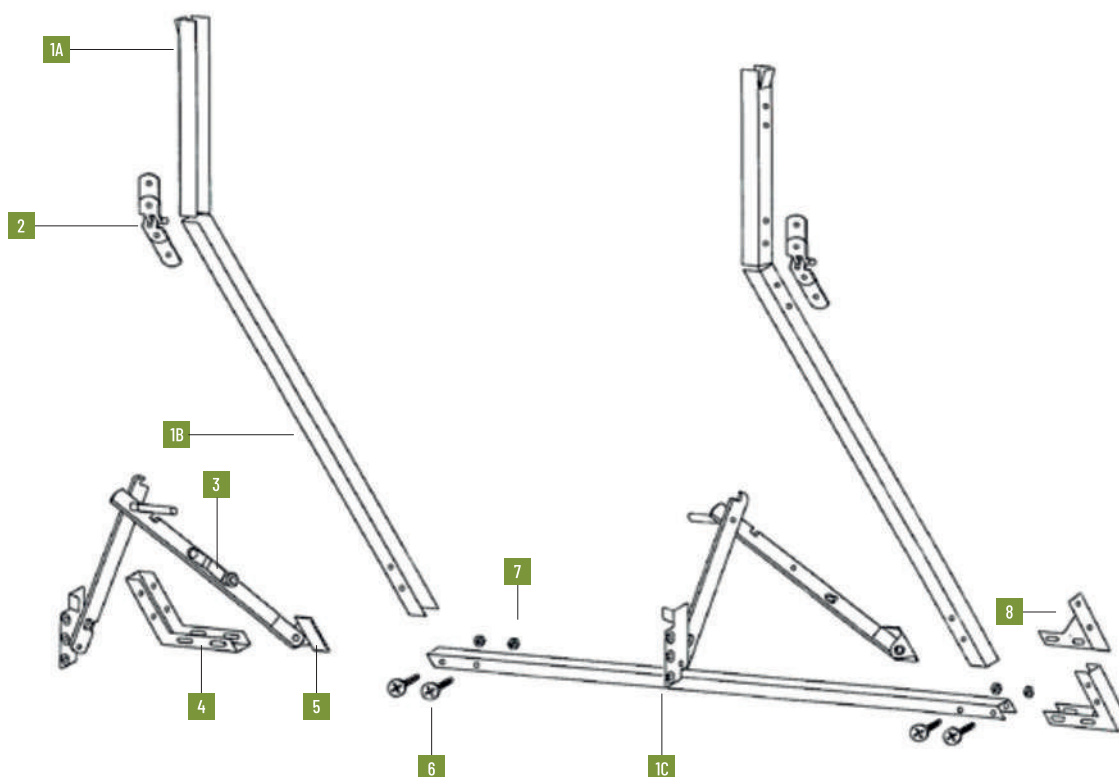
## SCHEMA DI MISURE

### APPARECCHIO A SPORGERE

| TELAIO A SPORGERE STANDARD   | TELAIO A SPORGERE ATTACCO CONTRARIO (tipo Roma)  |
|--|--|
|  |  |
| Schema di telaio a sporgere standard. Precisare sempre la misura A | Schema di telaio a sporgere con braccio spostato: tipo Roma (per questo modello precisare sempre le misure A e B). |

# SCHEMA DI MONTAGGIO TELAI A SPORGERE

LEVA LATERALE FERRO ZINGATO, INOX E ALLUMINIO



1A Guida parte fissa

1B Guida parte mobile

1C Ferro a "U"

2 Cerniera

3 Braccio per leva laterale

4 Angolo di rinforzo a "U"

5 Angolo di ancoraggio

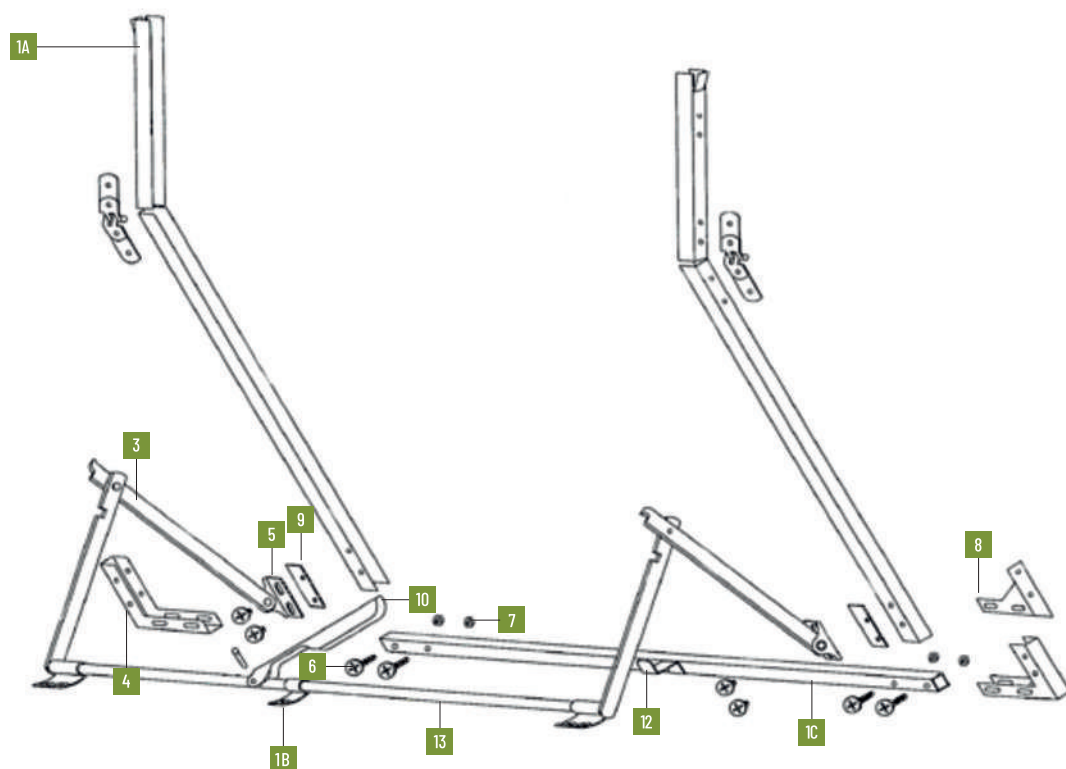
6 Viti

7 Dadi

8 Angolo di rinforzo

# SCHEMA DI MONTAGGIO TELAI A SPORGERE

LEVA LATERALE FERRO ZINGATO, INOX E ALLUMINIO



1A Guida parte fissa

1B Guida parte mobile

1C Ferro a "U"

2 Cerniera

3 Braccio per leva laterale

4 Angolo di rinforzo a "U"

5 Angolo di ancoraggio

6 Viti

7 Dadi

8 Angolo di rinforzo

9 Piastrina filettata

10 Maniglia centrale

11A Occhiolo con 2 fori

11B Occhiolo con 1 foro

12 Linguetta

13 Tondino

# TABELLA COLORI



# TABELLA COLORI ALLUMINIO

## TINTA UNITA

|                               |                              |                                |                                    |  |                                |                                    |                                     |                              |                           |                               |                                    |
|-------------------------------|------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|--|--------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|---------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
|                               |                              |                                |                                    |  |                                |                                    |                                     |                              |                           |                               |                                    |
| <b>A01</b><br>BIANCO          | <b>A02</b><br>AVORIO         | <b>A03</b><br>GRIGIO<br>CHIARO | <b>A04</b><br>VERDE<br>SCURO       | <b>A06</b><br>TESTA<br>DI MORO         | <b>A09</b><br>ROSSO<br>MATTONE | <b>A10</b><br>VERDE<br>OLIVA       | <b>A11</b><br>BEIGE                 | <b>A16</b><br>AVORIO<br>1013 | <b>A17</b><br>VERDE<br>56 | <b>A26</b><br>MARRONE<br>8017 | <b>A27</b><br>VERDE<br>PISELLO     |
|                               |                              |                                |                                    |  |                                |                                    |                                     |                              |                           |                               |                                    |
| <b>A32</b><br>MARRONE<br>8016 | <b>A33</b><br>SEPPIA<br>M085 | <b>A36</b><br>GRIGIO<br>35     | <b>A45</b><br>CARTA<br>DA ZUCCHERO | <b>A57</b><br>ROSSO<br>PORPORA<br>3004 | <b>A47</b><br>SABBIA           | <b>A48</b><br>VERDE<br>ACQUAMARINA | <b>A49</b><br>BIANCO<br>PAPIRO      | <b>A29</b><br>CORTEN         | <b>A53</b><br>SALMONE     | <b>A65</b><br>ROSSO<br>VINO   | <b>A67</b><br>VERDE<br>BIANCOSPINO |
|                               |                              |                                |                                    |  |                                |                                    |                                     |                              |                           |                               |                                    |
| <b>R01</b><br>BIANCO          | <b>R03</b><br>GRIGIO         | <b>R04</b><br>VERDE<br>SCURO   | <b>R09</b><br>ROSSO<br>MATTONE     | <b>R16</b><br>AVORIO<br>1013           | <b>R26</b><br>MARRONE<br>8017  | <b>R36</b><br>GRIGIO<br>35         | <b>R56</b><br>ANTRACITE<br>RAL 7016 | <b>R15</b><br>ARGENTO        |                           |                               |                                    |

## FINTO LEGNO

|   |   |                                     |                                 |                                 |                                    |                                    |                             |                             |                                 |  |
|---|---|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|--|
|   |   |                                     |                                 |                                 |                                    |                                    |                             |                             |                                 |  |
| <b>A05</b><br>LEGNO<br>CHIARO           | <b>A07</b><br>LEGNO<br>SCURO              | <b>A24</b><br>LEGNO<br>ROVERE       | <b>A25</b><br>LEGNO<br>DOUGLAS  | <b>A28</b><br>LEGNO<br>CILIEGIO | <b>A30</b><br>LEGNO CH<br>FIAMMATO | <b>A31</b><br>LEGNO SC<br>FIAMMATO | <b>A34</b><br>LEGNO<br>PINO | <b>A35</b><br>LEGNO<br>OLMO | <b>A37</b><br>LEGNO<br>CASTAGNO | <b>A39</b><br>LEGNO<br>CASTAGNO<br>SC. |
|   |   |                                     |                                 |                                 |                                    |                                    |                             |                             |                                 |  |
| <b>A41</b><br>LEGNO<br>ROVERE<br>SBIAN. | <b>A42</b><br>LEGNO<br>CILIEGIO<br>FIAMM. | <b>A43</b><br>LEGNO<br>SBIAN.GRIGIO | <b>R37</b><br>LEGNO<br>CASTAGNO |                                 |                                    |                                    |                             |                             |                                 |  |

## COLORI PARTICOLARI

|                    |                          |                      |                      |                    |                       |                              |                             |                               |                                     |                    |                             |
|--------------------|--------------------------|----------------------|----------------------|--------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------------|
|                    |                          |                      |                      |                    |                       |                              |                             |                               |                                     |                    |                             |
| <b>A00</b><br>NERO | <b>A08</b><br>ROSSO VIVO | <b>A12</b><br>BRONZO | <b>A13</b><br>GIALLO | <b>A14</b><br>BLEU | <b>A15</b><br>ARGENTO | <b>A22</b><br>GIALLO<br>OCRA | <b>A23</b><br>MARRONE<br>25 | <b>A38</b><br>BRONZO<br>SCURO | <b>A50</b><br>ANTRACITE<br>RAL 7016 | <b>R14</b><br>BLEU | <b>R23</b><br>MARRONE<br>25 |

## COLORI RAFFAELLO

|                                  |                                   |                                  |  |                                  |                                   |  |
|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--|----------------------------------|-----------------------------------|--|
|                                  |                                   |                                  |  |                                  |                                   |  |
| <b>A18</b><br>VERDE<br>RAFFAELLO | <b>A19</b><br>GRIGIO<br>RAFFAELLO | <b>A20</b><br>ROSSO<br>RAFFAELLO | <b>A21</b><br>TESTA<br>DI MORO<br>RAF. | <b>R18</b><br>VERDE<br>RAFFAELLO | <b>R19</b><br>GRIGIO<br>RAFFAELLO | <b>R21</b><br>TESTA<br>DI MORO<br>RAF. |

LEGENDA: **R** RAGGRINZITO **L** LISCIO

DISPONIBILE - ALLUMINIO VERNICIATO CHE NON SPELLICOLA

N.B. Non garantiamo la perfetta corrispondenza cromatica tra i campioni qui riportati e il prodotto finito. Tali differenze se presenti, non sono contestabili.

# TABELLA COLORI ACCIAIO

## TINTA UNITA



|                      |                                |                                |                              |                                |                     |                            |                              |                             |                               |                            |
|----------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|---------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|----------------------------|
| <b>P02</b><br>AVORIO | <b>P03</b><br>GRIGIO<br>CHIARO | <b>P06</b><br>TESTA<br>DI MORO | <b>P08</b><br>VERDE<br>SCURO | <b>P09</b><br>ROSSO<br>MATTONE | <b>P10</b><br>BEIGE | <b>P12</b><br>BIANCO<br>01 | <b>P21</b><br>AVORIO<br>1013 | <b>P23</b><br>MARRONE<br>25 | <b>P24</b><br>VERDE<br>CHIARO | <b>P36</b><br>GRIGIO<br>35 |
|----------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|---------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|----------------------------|

## FINTO LEGNO



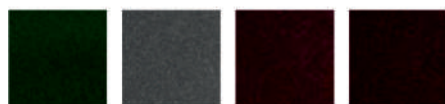
|                              |                             |                                 |
|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| <b>P07</b><br>LEGNO<br>SCURO | <b>P15</b><br>LEGNO<br>NOCE | <b>P27</b><br>LEGNO<br>CASTAGNO |
|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|

## COLORI PARTICOLARI



|                             |                           |                   |                              |                       |                               |
|-----------------------------|---------------------------|-------------------|------------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| <b>P11</b><br>ROSSO<br>VIVO | <b>P13</b><br>VERDE<br>41 | <b>P14</b><br>BLU | <b>P17</b><br>GIALLO<br>OCRA | <b>P25</b><br>ARGENTO | <b>P26</b><br>MARRONE<br>8017 |
|-----------------------------|---------------------------|-------------------|------------------------------|-----------------------|-------------------------------|

## COLORI RAFFAELLO



|                                  |                                   |                                  |                                     |
|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|
| <b>P18</b><br>VERDE<br>RAFFAELLO | <b>P19</b><br>GRIGIO<br>RAFFAELLO | <b>P20</b><br>ROSSO<br>RAFFAELLO | <b>P22</b><br>TESTA<br>DI MORO RAF. |
|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|

## TABELLA COLORI GUIDE\* E TERMINALI

### RAL



|                                   |                                   |  |                                |  |  |  |   |  |                                       |  |                                    |
|-----------------------------------|-----------------------------------|--|--------------------------------|--|--|--|---|--|---------------------------------------|--|------------------------------------|
| <b>A01*</b><br>RAL 9010<br>BIANCO | <b>A16*</b><br>RAL 1013<br>AVORIO | <b>A02</b><br>RAL 1015<br>AVORIO<br>2A | <b>A11</b><br>RAL1019<br>BEIGE | <b>A03</b><br>RAL 7004<br>GRIGIO<br>CHIARO | <b>A36</b><br>RAL 7035<br>GRIGIO<br>35 | <b>A27</b><br>RAL 6021<br>VERDE<br>PISELLO | <b>A04*</b><br>RAL 6005<br>VERDE<br>SCURO | <b>A10</b><br>RAL 6011<br>VERDE<br>OLIVA | <b>A17</b><br>RAL 6024<br>VERDE<br>56 | <b>A09</b><br>RAL 3009<br>ROSSO<br>MATTONE | <b>A26*</b><br>RAL 8017<br>MARRONE |
|-----------------------------------|-----------------------------------|--|--------------------------------|--|--|--|---|--|---------------------------------------|--|------------------------------------|



|  |   |                              |   |                                |                                  |  |   |  |                                    |                      |                                    |
|--|---|------------------------------|---|--------------------------------|----------------------------------|--|---|--|------------------------------------|----------------------|------------------------------------|
| <b>A06</b><br>RAL 8019<br>TESTA<br>DI MORO | <b>A08</b><br>RAL 3003<br>ROSSO<br>VIVO | <b>A22</b><br>GIALLO<br>OCRA | <b>A23</b><br>RAL 8003<br>MARRONE<br>25 | <b>A14</b><br>RAL 5015<br>BLUE | <b>A13</b><br>RAL 1021<br>GIALLO | <b>A50</b><br>RAL 7016<br>GRIGIO<br>ANTRCITE | <b>A65</b><br>RAL 3005<br>ROSSO<br>VINO | <b>A49</b><br>RAL 9018<br>BIANCO<br>PAPIRO | <b>A45</b><br>CARTA DA<br>ZUCCHERO | <b>A47</b><br>SABBIA | <b>A48</b><br>VERDE<br>ACQUAMARINA |
|--|---|------------------------------|---|--------------------------------|----------------------------------|--|---|--|------------------------------------|----------------------|------------------------------------|

## COLORI RAFFAELLO



|                        |                       |                                     |                                  |                                   |                                  |                                     |
|------------------------|-----------------------|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|
| <b>A15*</b><br>ARGENTO | <b>A12*</b><br>BRONZO | <b>A00</b><br>ELETTROCOLORE<br>NERO | <b>A18</b><br>VERDE<br>RAFFAELLO | <b>A19</b><br>GRIGIO<br>RAFFAELLO | <b>A20</b><br>ROSSO<br>RAFFAELLO | <b>A21</b><br>TESTA<br>DI MORO RAF. |
|------------------------|-----------------------|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|

N.B. Non garantiamo la perfetta corrispondenza cromatica tra i campioni qui riportati e il prodotto finito. Tali differenze se presenti, non sono contestabili.

# TABELLA COLORI DISPONIBILI

LEGENDA: **X** DISPONIBILE PER UN QUANTITATIVO MINIMO DI 50 BARRE E CIRCA 15 GG LAVORATIVI • DISPONIBILE

## TERMINALI IN ALLUMINIO

| I NOSTRI COLORI         | RAL  | 9x55 | 12x55 |
|-------------------------|------|------|-------|
| BIANCO                  | 9010 | •    | •     |
| AVORIO                  | 1013 | •    | •     |
| AVORIO 2A               | 1015 | •    | •     |
| BEIGE                   | 1019 | •    | •     |
| GRIGIO CHIARO           | 7004 | •    | •     |
| GRIGIO 35               | 7035 | •    | •     |
| VERDE PISELLO           | 6021 | •    | •     |
| VERDE SCURO             | 6005 | •    | •     |
| VERDE OLIVA             | 6011 | •    | •     |
| VERDE 56                | 6024 | •    | •     |
| ROSSO MATTONE           | 3009 | •    | •     |
| MARRONE 8017            | 8017 | •    | •     |
| TESTA DI MORO           | 8019 | •    | •     |
| ROSSO VIVO              | 3003 | •    | •     |
| GIALLO OCRA             |      | •    | •     |
| MARRONE 25              | 8003 | •    | •     |
| BLUE                    | 5015 | •    | •     |
| GIALLO                  | 1021 | •    | •     |
| ELETTROCOLORE NERO      |      | •    | •     |
| ARGENTO                 |      | •    | •     |
| BRONZO                  |      | •    | •     |
| GRIGIO ANTRACITE        | 7016 |      |       |
| ROSSO VINO              | 3005 | •    | •     |
| BIANCO PAPIRO           | 9018 | •    | •     |
| CARTA DA ZUCCHERO       |      | •    | •     |
| SABBIA                  |      | •    | •     |
| VERDE ACQUAMARINA       |      | •    | •     |
| VERDE RAFFAELLO         |      | •    | •     |
| GRIGIO RAFFAELLO        |      | •    | •     |
| ROSSO RAFFAELLO         |      | •    | •     |
| TESTA DI MORO RAFFAELLO |      | •    | •     |

## GUIDE IN ALLUMINIO

| GE 3025 | GE 2817 | GE 3019 |
|---------|---------|---------|
| •       | •       | •       |
| •       | •       | •       |
| X       | X       | X       |
| X       | X       | X       |
| X       | X       | X       |
| X       | X       | X       |
| X       | X       | X       |
| •       | •       | •       |
| X       | X       | X       |
| X       | X       | X       |
| X       | X       | X       |
| •       | •       | •       |
| •       | •       | •       |
| •       | •       | •       |
| •       | •       | •       |
| X       | X       | X       |
| X       | X       | X       |
| X       | X       | X       |
| X       | X       | X       |
| •       | •       | •       |
| •       | •       | •       |
| •       | •       | •       |
| •       | •       | •       |
| X       | X       | X       |
| X       | X       | X       |
| X       | X       | X       |
| X       | X       | X       |

## PROFILI ACCIAIO PER TAPPARELLE

|             | I NOSTRI COLORI   | C09 | C12 |
|-------------|-------------------|-----|-----|
| TINTA UNITA | P02 AVORIO        | •   | •   |
|             | P03 GRIGIO CHIARO | •   | •   |
|             | P06 TESTA DI MORO | •   | •   |
|             | P08 VERDE SCURO   | •   | •   |
|             | P09 ROSSO MATTONE | •   | •   |
|             | P10 BEIGE         | •   | •   |
|             | P12 BIANCO 01     | •   | •   |
|             | P21 AVORIO 1013   | •   | •   |
|             | P23 MARRONE 25    | •   | •   |
|             | P24 VERDE CHIARO  | •   | •   |
|             | P36 GRIGIO 35     | •   | •   |

|                    | I NOSTRI COLORI             | C09 | C12 |
|--------------------|-----------------------------|-----|-----|
| FINTO LEGNO        | P07 LEGNO SCURO             | •   | •   |
|                    | P15 LEGNO NOCE              | •   | •   |
|                    | P27 LEGNO CASTAGNO          | •   | •   |
| COLORI PARTICOLARI | P11 ROSSO VIVO              | •   | •   |
|                    | P13 VERDE 56                | •   | •   |
|                    | P14 BLEU                    | •   | •   |
|                    | P17 GIALLO OCRA             | •   | •   |
|                    | P25 ARGENTO                 | •   | •   |
|                    | P26 MARRONE 8017            | •   | •   |
| COLORI RAFFAELLO   | P18 VERDE RAFFAELLO         | •   | •   |
|                    | P19 GRIGIO RAFFAELLO        | •   | •   |
|                    | P20 ROSSO RAFFAELLO         | •   | •   |
|                    | P22 TESTA DI MORO RAFFAELLO | •   | •   |

\* A60 disponibile bianco e bronzo. Su richiesta del cliente in tutte le colorazioni.

# TABELLA COLORI PVC

TINTA UNITA



**G01** BIANCO



**G02** AVORIO 701



**G03** GRIGIO



**G04** VERDE SCURO



**G05** LEGNO CHIARO



**G06** TESTA DI MORO



**G07** LEGNO SCURO



**G08** ROSSO VIVO



**G09** TERRACOTTA



**G10** VERDE OLIVA



**G11** BEIGE



**G12** LEGNO K10



**G14** BLEU



**G15** GRIGIO SCURO



**G16** AVORIO 1013



**G17** VERDE G17



**G18** VERDE G18



**G19** VERDE ACQUA



**G32** MARRONE 25



**G21** LEGNO NOCE



**G22** MOGANO



**G23** FRASSINO



**G24** LEGNO F14



**G25** LEGNO DOUGLAS



**G26** MARRONE 8017



**G27** VERDE PISELLO



**G28** LEGNO



**G29** LEGNO CILIEGIO



**G30** AVORIO 711



**G31** VERDE 6005



**G37** GRIGIO 09



**G33** ACQUA MARINA



**G34** AVORIO 11



**G35** AVORIO 01



**G36** GRIGIO 35



**G81** CELESTE

N.B. I colori scuri non sono mai garantiti per perdite di colore (effetto scolorimento)

N.B. Pracal non garantisce la perfetta corrispondenza cromatica tra i campioni qui riportati e il prodotto finito. Tali differenze se presenti, non sono contestabili.

# TABELLA PER LA RESISTENZA

## AL CARICO DEL VENTO

|                 | CODICE PROFILO | GUIDA | LARGHEZZA FINITA TAPPARELLA (in cm) |  |     |     |     |     |     |         |     |     |     |
|-----------------|----------------|-------|-------------------------------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|---------|-----|-----|-----|
|                 |                |       |                                     |  | 440 | 400 | 360 | 320 | 280 | 240     | 200 | 160 | 120 |
| ALLUMINIO<br>MD | L08            | A28   |                                     |  |     |     |     |     |     |         | 4   | 5   | 6   |
|                 | L09            | A28   |                                     |  |     |     |     |     |     | 3 (A14) | 4   | 6   |     |
|                 | L14            | A28   |                                     |  | 1   | 2   | 2   | 3   | 4   | 5       | 6   | 6   |     |
|                 | L15            | A28   |                                     |  |     |     | 2   | 3   | 3   | 4       | 6   | 6   |     |
|                 | L16 ▼          | A28   |                                     |  |     |     | 4   | 4   | 6   | 6       | 6   | 6   |     |

|                 | CODICE PROFILO | GUIDA | LARGHEZZA FINITA TAPPARELLA (in cm) |  |     |     |     |     |     |     |     |     |  |
|-----------------|----------------|-------|-------------------------------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|
|                 |                |       |                                     |  | 440 | 420 | 380 | 340 | 300 | 270 | 230 | 190 |  |
| ALLUMINIO<br>HD | L09AD          | A14   |                                     |  |     |     |     |     | 2   | 2   | 2   | 2   |  |
|                 | L14AD          | A28   |                                     |  | 1   | 1   | 2   | 3   | 3   | 4   | 5   | 6   |  |
|                 | L15AD          | A28   |                                     |  |     | 1   | 1   | 2   | 3   | 4   | 5   | 6   |  |

|               | CODICE PROFILO | GUIDA | LARGHEZZA FINITA TAPPARELLA (in cm) |  |     |     |     |     |     |     |     |     |  |
|---------------|----------------|-------|-------------------------------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|
|               |                |       |                                     |  | 520 | 480 | 440 | 400 | 350 | 300 | 250 | 200 |  |
| ACCIAIO<br>MD | C09            | A28   |                                     |  |     |     |     | 2   | 3   | 4   | 6   | 6   |  |
|               | C12            | A28   |                                     |  | 2   | 3   | 3   | 3   | 4   | 5   | 6   | 6   |  |
|               | C16 ▼          | A28   |                                     |  |     |     |     | 5   | 5   | 5   | 6   | 6   |  |

|               | CODICE PROFILO | GUIDA | LARGHEZZA FINITA TAPPARELLA (in cm) |  |     |     |     |     |     |     |     |     |  |
|---------------|----------------|-------|-------------------------------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|
|               |                |       |                                     |  | 520 | 480 | 440 | 400 | 350 | 300 | 250 | 200 |  |
| ACCIAIO<br>HD | C09AD          | A28   |                                     |  |     |     |     | 2   | 3   | 4   | 6   | 6   |  |
|               | C12AD          | A28   |                                     |  | 2   | 3   | 3   | 3   | 4   | 5   | 6   | 6   |  |
|               | C16AD ▼        | A28   |                                     |  |     |     |     | 5   | 5   | 5   | 6   | 6   |  |

|         | CODICE PROFILO | GUIDA | LARGHEZZA FINITA TAPPARELLA (in cm) |  |     |     |     |     |     |     |     |   |   |
|---------|----------------|-------|-------------------------------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|---|
|         |                |       |                                     |  | 480 | 460 | 410 | 370 | 330 | 280 | 240 |   |   |
| ESTRUSO | E09            | A28   |                                     |  |     |     |     |     |     | 4   | 4   | 6 | 6 |
|         | E11            | A28   |                                     |  |     |     |     |     |     | 4   | 5   | 6 |   |
|         | E13            | A28   |                                     |  | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 6   | 6   | 6 |   |

|     | CODICE PROFILO | GUIDA | LARGHEZZA FINITA TAPPARELLA (in cm) |  |     |     |     |     |     |     |     |  |  |
|-----|----------------|-------|-------------------------------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|
|     |                |       |                                     |  | 360 | 320 | 280 | 240 | 200 | 160 | 120 |  |  |
| PVC | M13            | A28   |                                     |  |     |     |     |     |     |     |     |  |  |

### LEGENDA:

\* ALTEZZA TELO: 260CM.

\*\* ALTEZZA TELO: 236CM.

▼ ARIEL: VEDI SEZIONE NOVITÀ

# CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

**1) PREZZI:** I prezzi dei prodotti inseriti nel presente si intendono sempre in base all'unità di misura di riferimento e restano tali eccetto deroga scritta. I minimi di fatturazione variano da prodotto a prodotto e stanno ad indicare il prezzo minimo, per superfici inferiori al minimo di fatturazione verrà fatturato comunque il prezzo minimo stesso. Tutti i prezzi indicati sono da intendersi IVA esclusa. Eventuali errori di prezzo, dei prodotti inseriti in questo listino, non potranno comportare controversie tra fornitore e cliente. In tal caso la direzione riserva il diritto di modificare i prezzi in questione comunicando tramite documento scritto la variazione o l'errore di stampaggio in quanto colpe da non addebitare al fornitore.

**2) PRODOTTI SU MISURA:** la lavorazione avviene in base alle misure fornite dal cliente. Tali misure devono esprimere sempre la misura Larghezza x Altezza dei vani finestra o balcone.

**3) PRODOTTI "MODULARI":** gli ordini saranno evasi secondo la disponibilità di magazzino, pertanto, in alcuni casi, potranno essere effettuate anche consegne parziali della fornitura richiesta.

**4) ORDINI:** gli ordini devono essere commissionati per iscritto a mezzo fax o possibilmente su modulistica House System (tramite agente di zona) e, salvo diversa comunicazione da parte della House System, si intendono automaticamente accettati dal momento del ricevimento. Gli ordini telefonici vengono accettati con riserva; la House System non si ritiene responsabile per eventuali errori e/o disguidi. Le informazioni tecniche da noi fornite, tramite cataloghi illustrativi, hanno valore puramente indicativo, in quanto la House System s.r.l. si riserva il diritto di modificarli in qualsiasi momento.

## **5) ANNULLABILITA' O MODIFICA DELL'ORDINE:**

l'ordine essendo automaticamente accettato (come al punto 3) potrà essere annullato o modificato dal cliente solo in casi eccezionali (l'ordine da annullare non è stato inserito nell'elenco di produzione).

**6) COLORI:** la House System non può garantire la precisione assoluta fra il colore dei campioni di alluminio e quello dei prodotti forniti, non essendo ciò possibile fra un bagno di ossidazione ed un altro, ciò dicasi anche per la verniciatura. Eventuali variazioni di colore tra prodotto finito e campione colore non potranno perciò essere motivo di contestazione da parte del cliente. Analoghe considerazioni valgono anche per i tessuti delle tende, per i pannelli delle porte a soffietto e per ogni altro prodotto provvisto di mazzetta o cartella colori.

## **PER COLORI:**

- Anodizzati: si intende l'Argento;
- Verniciati standard: si intendono il Ral 1013, Ral 9010, Ral 8017, Ral 6005, Ral 3003, Ral 9005 opaco, Bronzo verniciato;
- TDM: si intende il testa di moro verniciato;
- Raffaello: si intendono il Verde Raffaello, Marrone Raffaello ed il Grigio Raffaello;
- Particolari: si intendono il nero BU rame, Verde Ramato ed il Verde Grinzato;
- Naturali: si intendono il Noce medio opaco, Noce scuro opaco ed il Ciliegio;
- Sublimanti: si intendono il Noce IO2 raggrinzato, il Ciliegio C/fiamma C317R raggrinzato, il Douglas D335R raggrinzato, il Pino P319R raggrinzato, il Castano C378R raggrinzato, il Renolit chiaro ed il Renolit scuro.

# SCHEDA CLIENTE

|       |                                 |
|-------|---------------------------------|
| DITTA | Titolare o Amministratore Unico |
|-------|---------------------------------|

|           |          |
|-----------|----------|
| Indirizzo | Località |
|-----------|----------|

|          |     |       |
|----------|-----|-------|
| Telefono | Fax | Email |
|----------|-----|-------|

|        |                          |
|--------|--------------------------|
| P. Iva | Indirizzo consegna merce |
|--------|--------------------------|

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Listino consegnato il | In vigore dal |
|-----------------------|---------------|

|                      |
|----------------------|
| Ultimo aggiornamento |
|----------------------|

|                           |  |  |  |
|---------------------------|--|--|--|
| Materiale di campionatura |  |  |  |
|---------------------------|--|--|--|

Note

---

---

---

---

---

Il presente listino annulla e sostituisce ogni altro listino precedente.  
Lo stesso può essere variato dalla House System s.r.l. a suo insindacabile giudizio.  
I prezzi esposti nel presente listino sono da intendersi al netto di Iva e franco ns. stabilimento di Benevento.  
I termini di consegna sono indicativi ed eventuali ritardi nelle consegne non danno diritto al cliente ad alcun risarcimento o abbuono.  
Qualsiasi contestazione sulla qualità dei materiali e sulla loro conformità all'ordine dovrà avvenire entro e non oltre 8 giorni dal ricevimento degli stessi.  
La House System s.r.l. declina ogni responsabilità sulla non corretta esecuzione di ordini giunti telefonicamente o verbalmente o comunque incompleti o non conformi a quanto necessario per una buona gestione della commessa.  
Gli ordini devono pervenire in azienda considerando che la House System intende per misura finita (o taglio) una misura a cui non viene applicata alcuna variazione.  
Misura luce una misura alla quale vengono applicate riduzioni e/o variazioni.  
Per qualsiasi controversia il foro competente è Benevento.  
I colori e le tonalità devono intendersi solo come indicativi.  
La House System s.r.l. si riserva il diritto di apportare migliorie e/o modifiche a modelli, componenti e caratteristiche senza preavviso.  
Il cliente dichiara di aver preso visione dell'informativa ai sensi dell'articolo 13 del D.Lgs. 196/03 e autorizza la House System al trattamento dei dati personali per i fini indicati nell'informativa.

Data

---

Timbro e firma del Cliente

Firma HOUSE SYSTEM

|                  |                          |     |                               |
|------------------|--------------------------|-----|-------------------------------|
|                  | Pagamenti                |     |                               |
| Banca d'appoggio | Agenzia                  | CAB | ABI                           |
| Trasporto        | Per ordini fino a 500 €: |     | Per ordini superiori a 500 €: |
| Imballo          | Compreso                 |     |                               |

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|--|--|

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|--|--|--|--|

| Da pag. | A pag. | Sconto |
|---------|--------|--------|
| Da pag. | A pag. | Sconto |
| Da pag. | A pag. | Sconto |
| Da pag. | A pag. | Sconto |
| Da pag. | A pag. | Sconto |
| Da pag. | A pag. | Sconto |
| Da pag. | A pag. | Sconto |
| Da pag. | A pag. | Sconto |
| Da pag. | A pag. | Sconto |
| Da pag. | A pag. | Sconto |
| Da pag. | A pag. | Sconto |

Data \_\_\_\_\_

Timbro e firma del Cliente

Firma HOUSE SYSTEM







# MODULO ORDINE TENDE VENEZIANE

| DATA   | CLIENTE   |  | INTERLOCUTORE   | RIFERIMENTO ORDINE   | FISSE  |
|--|---|--|---|--|--|
|  |   |  |   |  | <input type="checkbox"/> Senza Comandi<br><input type="checkbox"/> Solo Orientamento |
| <b>MODELLO</b>   | <b>TIPOLOGIA DI SCALETTA</b>  | <b>TIPO CASSONETTO</b>   | <b>MONOCOMANDO</b>  | <b>INFRAVETRO</b>  |  |
| <input type="checkbox"/> 15 <input type="checkbox"/> 25<br><input type="checkbox"/> 35 <input type="checkbox"/> 50 | <input type="checkbox"/> Terilene 35/50 mm<br><input type="checkbox"/> Nastro in PVC 35/50 mm | <input type="checkbox"/> 25x25 (Lamella 15/25 mm)<br><input type="checkbox"/> MINI (Lamella 15 mm) | <input type="checkbox"/> CATENA (Lamella 15/25 mm)<br><input type="checkbox"/> Double Command | <input type="checkbox"/> a POMOLO lamella 15/25 mm<br>(Cavo da 150 cm) | <input type="checkbox"/> MOTORIZZATE   |

| Pezzi | Larghezza (mm) | Altezza (mm) | Misure FINITE o LUCE   | COLORE LAMELLA | TIPO GUIDATURA indicare codice | TIPO COMANDI Norm./Inv./Dx/Sx | RIF. RIGA | TIPO DI ATTACCO   | Altezza COMANDI                                     |
|-------|----------------|--------------|--|----------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|---|---|
| ---   | ---            | ---          | <input type="checkbox"/> FINITE<br><input type="checkbox"/> LUCE | ---            | ---                            | ---                           | ---       | <input type="checkbox"/> SOFFITTO <input type="checkbox"/> SCATTO<br><input type="checkbox"/> SCATOLA <input type="checkbox"/> UNIVERSALE<br><input type="checkbox"/> SENZA FORARE (specificare colore) | <input type="checkbox"/> STANDARD oppure<br>H. .... |
| ---   | ---            | ---          | <input type="checkbox"/> FINITE<br><input type="checkbox"/> LUCE | ---            | ---                            | ---                           | ---       | <input type="checkbox"/> SOFFITTO <input type="checkbox"/> SCATTO<br><input type="checkbox"/> SCATOLA <input type="checkbox"/> UNIVERSALE<br><input type="checkbox"/> SENZA FORARE (specificare colore) | <input type="checkbox"/> STANDARD oppure<br>H. .... |
| ---   | ---            | ---          | <input type="checkbox"/> FINITE<br><input type="checkbox"/> LUCE | ---            | ---                            | ---                           | ---       | <input type="checkbox"/> SOFFITTO <input type="checkbox"/> SCATTO<br><input type="checkbox"/> SCATOLA <input type="checkbox"/> UNIVERSALE<br><input type="checkbox"/> SENZA FORARE (specificare colore) | <input type="checkbox"/> STANDARD oppure<br>H. .... |
| ---   | ---            | ---          | <input type="checkbox"/> FINITE<br><input type="checkbox"/> LUCE | ---            | ---                            | ---                           | ---       | <input type="checkbox"/> SOFFITTO <input type="checkbox"/> SCATTO<br><input type="checkbox"/> SCATOLA <input type="checkbox"/> UNIVERSALE<br><input type="checkbox"/> SENZA FORARE (specificare colore) | <input type="checkbox"/> STANDARD oppure<br>H. .... |
| ---   | ---            | ---          | <input type="checkbox"/> FINITE<br><input type="checkbox"/> LUCE | ---            | ---                            | ---                           | ---       | <input type="checkbox"/> SOFFITTO <input type="checkbox"/> SCATTO<br><input type="checkbox"/> SCATOLA <input type="checkbox"/> UNIVERSALE<br><input type="checkbox"/> SENZA FORARE (specificare colore) | <input type="checkbox"/> STANDARD oppure<br>H. .... |
| ---   | ---            | ---          | <input type="checkbox"/> FINITE<br><input type="checkbox"/> LUCE | ---            | ---                            | ---                           | ---       | <input type="checkbox"/> SOFFITTO <input type="checkbox"/> SCATTO<br><input type="checkbox"/> SCATOLA <input type="checkbox"/> UNIVERSALE<br><input type="checkbox"/> SENZA FORARE (specificare colore) | <input type="checkbox"/> STANDARD oppure<br>H. .... |
| ---   | ---            | ---          | <input type="checkbox"/> FINITE<br><input type="checkbox"/> LUCE | ---            | ---                            | ---                           | ---       | <input type="checkbox"/> SOFFITTO <input type="checkbox"/> SCATTO<br><input type="checkbox"/> SCATOLA <input type="checkbox"/> UNIVERSALE<br><input type="checkbox"/> SENZA FORARE (specificare colore) | <input type="checkbox"/> STANDARD oppure<br>H. .... |

**TIPO DI GUIDATURA - Importante: Se non specificato il tipo di guidatura, la veneziana si intende SENZA GUIDE**

**VENEZIANE 15/25 mm.**

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <b>A) Guide in Plastica</b><br>Base Guida piatta in plastica neutra | <b>B) G2</b><br>Base Guida in ferro a C universale | <b>C) G10</b><br>Base Guida in plexiglass trasparente | <b>A) G5</b><br>Base Guida in ferro h. 5 mm a parete |
| <b>1) Guida a L</b><br>Base guida a L                               | <b>2) Guida a Z</b><br>Base guida a Z              | <b>1) Guida a L</b><br>Base guida a L                 | <b>2) Guida a Z</b><br>Base guida a Z                |

**VENEZIANE 35 mm.**

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <b>A) Guide in Plastica</b><br>Base Guida piatta in plastica neutra | <b>B) G2</b><br>Base Guida in ferro a C universale | <b>C) G10</b><br>Base Guida in plexiglass trasparente | <b>A) G5</b><br>Base Guida in ferro h. 5 mm a parete |
| <b>1) Guida a L</b><br>Base guida a L                               | <b>2) Guida a Z</b><br>Base guida a Z              | <b>1) Guida a L</b><br>Base guida a L                 | <b>2) Guida a Z</b><br>Base guida a Z                |

**VENEZIANE 50 mm.**

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <b>A) Guide in Plastica</b><br>Base Guida piatta in plastica neutra | <b>B) G2</b><br>Base Guida in ferro a C universale | <b>C) G10</b><br>Base Guida in plexiglass trasparente | <b>A) G5</b><br>Base Guida in ferro h. 5 mm a parete |
| <b>1) Guida a L</b><br>Base guida a L                               | <b>2) Guida a Z</b><br>Base guida a Z              | <b>1) Guida a L</b><br>Base guida a L                 | <b>2) Guida a Z</b><br>Base guida a Z                |

**Per 35/50 mm**

**3) Morsettone**

**Per TENDE VENEZIANE INCLINATE riportare qui disegno e quote in mm**

**COLORI ATTACCHI SENZA FORARE**

Bianco  
 Avorio  
 Grigio  
 Marrone  
 Nero



# MODULO ORDINE TENDE VERTICALI - PLISSETTATE

| DATA  |                | CLIENTE  |   | INTERLOCUTORE  |                              | RIFERIMENTO ORDINE  |  |   |           |
|---|----------------|--|---|--|------------------------------|---|--|---|-----------|
| TENDA VERTICALE CONFEZIONATA  |                | TELO CONFEZIONATO  |   | BINARIO CONFEZIONATO   |                              | TENDE PLISSETTATE   |  |   |           |
| TESSUTO.....  |                | TESSUTO.....   |   | COLORE BINARIO BIANCO.....                                       |                              | TESSUTO.....  |  |   |           |
| COLORE BINARIO BIANCO.....  |                | MODELLO <input type="checkbox"/> 127 <input type="checkbox"/> 89 |   | MODELLO <input type="checkbox"/> 127 <input type="checkbox"/> 89 |                              | COLORE PROFILO PLISSETTATE                                      |  |   |           |
| MODELLO <input type="checkbox"/> 127 <input type="checkbox"/> 89  |                | <input type="checkbox"/> CON PESI E CATENELLA                    |   | <input type="checkbox"/> CON PESI SENZA CATENELLA                |                              | <input type="checkbox"/> BIANCO <input type="checkbox"/> AVORIO |  |   |           |
| ORDINARE SEMPRE MISURA FINITA   |                | ORDINARE SEMPRE MISURA FINITA                                    |   | ORDINARE SEMPRE MISURA FINITA                                    |                              | 9010 <input type="checkbox"/> 1013                              |  |   |           |
| *VEDI SCHEMA  |                | *VEDI SCHEMA   |   | *VEDI SCHEMA   |                              | <input type="checkbox"/> NERO <input type="checkbox"/> ARG.     |  |   |           |
| 9005(OP) Argento Anodizzato   |                | 9005(OP) Argento Anodizzato                                      |   | 9005(OP) Argento Anodizzato                                      |                              | 9005(OP) Argento Anodizzato                                     |  |   |           |
| Pezzi   | Larghezza (mm) | Altezza (mm)   | Misure FINITE o LUCE  | LATO COMANDI   | Tipo Apertura Solo verticali | TIPO GUIDATURA  | Altezza COMANDI                                  | TIPO DI ATTACCO   | RIF. RIGA |
| ---   | ---            | ---  | <input type="checkbox"/> FINITE <input type="checkbox"/> LUCE | <input type="checkbox"/> Dx <input type="checkbox"/> Sx          | ---                          | ---   | <input type="checkbox"/> STANDARD oppure H. .... | <input type="checkbox"/> SOFFITTO <input type="checkbox"/> PARETE | ---       |
| ---   | ---            | ---  | <input type="checkbox"/> FINITE <input type="checkbox"/> LUCE | <input type="checkbox"/> Dx <input type="checkbox"/> Sx          | ---                          | ---   | <input type="checkbox"/> STANDARD oppure H. .... | <input type="checkbox"/> SOFFITTO <input type="checkbox"/> PARETE | ---       |
| ---   | ---            | ---  | <input type="checkbox"/> FINITE <input type="checkbox"/> LUCE | <input type="checkbox"/> Dx <input type="checkbox"/> Sx          | ---                          | ---   | <input type="checkbox"/> STANDARD oppure H. .... | <input type="checkbox"/> SOFFITTO <input type="checkbox"/> PARETE | ---       |
| ---   | ---            | ---  | <input type="checkbox"/> FINITE <input type="checkbox"/> LUCE | <input type="checkbox"/> Dx <input type="checkbox"/> Sx          | ---                          | ---   | <input type="checkbox"/> STANDARD oppure H. .... | <input type="checkbox"/> SOFFITTO <input type="checkbox"/> PARETE | ---       |
| ---   | ---            | ---  | <input type="checkbox"/> FINITE <input type="checkbox"/> LUCE | <input type="checkbox"/> Dx <input type="checkbox"/> Sx          | ---                          | ---   | <input type="checkbox"/> STANDARD oppure H. .... | <input type="checkbox"/> SOFFITTO <input type="checkbox"/> PARETE | ---       |
| ---   | ---            | ---  | <input type="checkbox"/> FINITE <input type="checkbox"/> LUCE | <input type="checkbox"/> Dx <input type="checkbox"/> Sx          | ---                          | ---   | <input type="checkbox"/> STANDARD oppure H. .... | <input type="checkbox"/> SOFFITTO <input type="checkbox"/> PARETE | ---       |
| ---   | ---            | ---  | <input type="checkbox"/> FINITE <input type="checkbox"/> LUCE | <input type="checkbox"/> Dx <input type="checkbox"/> Sx          | ---                          | ---   | <input type="checkbox"/> STANDARD oppure H. .... | <input type="checkbox"/> SOFFITTO <input type="checkbox"/> PARETE | ---       |
| ---   | ---            | ---  | <input type="checkbox"/> FINITE <input type="checkbox"/> LUCE | <input type="checkbox"/> Dx <input type="checkbox"/> Sx          | ---                          | ---   | <input type="checkbox"/> STANDARD oppure H. .... | <input type="checkbox"/> SOFFITTO <input type="checkbox"/> PARETE | ---       |
| <p>ANNOTAZIONI</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100%; background-color: #f0f0f0; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> </div> |                |  |   |  |                              |   |  |   |           |
| <p>PER VERTICALI INCLINATE RIPORTARE LE DIMENSIONI SOTTOINDICATE</p>  |                |  |   |  | <p>* ALTEZZA TELO</p>        |   |  |   |           |



**HOUSE**  
SYSTEM

---

*Zanzariere e non solo*





**HOUSE**  
SYSTEM

---

*Zanzariere e non solo*

sede Zona Industriale, c.da Olivola  
82100 Benevento  
tel. +39. 0824.776651  
fax +39. 0824.776472  
info@housesystem.it

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