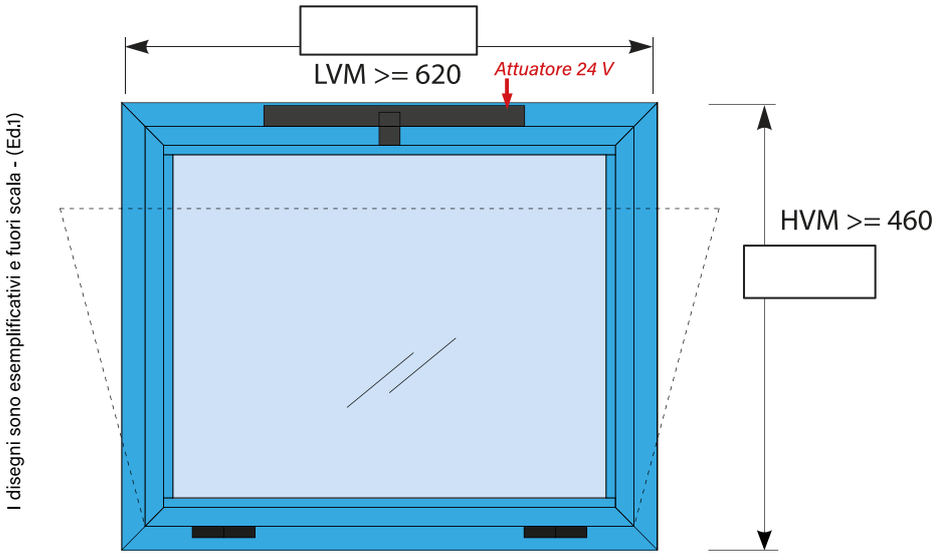


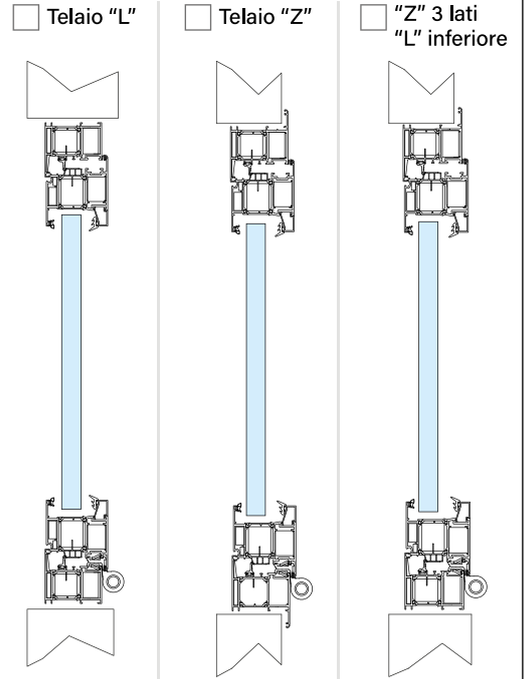
Cliente: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

N° ordine/Offerta: \_\_\_\_\_ Rif: \_\_\_\_\_ Ubicazione: \_\_\_\_\_



FERMAVETRI "LATO A TIRARE"

### Tipologia di telaio

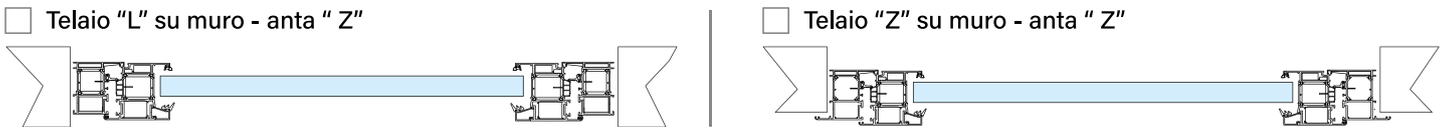


### Classificazione

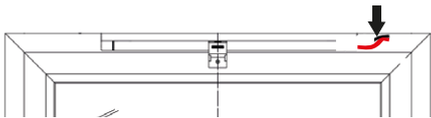
- EI<sub>2</sub> 30** Sp.=75 mm    
  **EI<sub>2</sub> 60** Sp.=75 mm    
  **EI<sub>2</sub> 90** Sp.=75 mm

Qtà. \_\_\_\_\_

### Anta-telaio

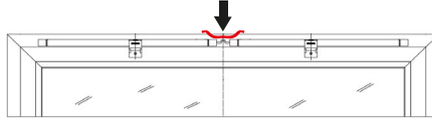


### Dettaglio attuatore (corsa = 300 mm)



da 620mm a 1400mm - tensione di esercizio 24V

La gestione del serramento avviene mediante:  
 - motorizzazione tipo SLIMCHAIN SINCRO 1, staffaggio tipo A  
 - limitatore di apertura  
 - uscita cavo lato destro



> 1400mm - tensione di esercizio 24V

La gestione del serramento avviene mediante:  
 - motorizzazione tipo SLIMCHAIN SINCRO 2, staffaggio tipo A  
 - limitatore di apertura  
 - uscita cavo lato centrale

### Accessori

- Coprifili angolari 40x20 mm  
 Vetro camera  
 Vetro con pellicola uv  
 Attuatore finitura argento  
 Cerniere     Argento     Nero     Bianco

### Note

Esprimere le quote in millimetri

### Finiture di serie liscio opaco

- |                                   |                                   |                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Ral 9010 | <input type="checkbox"/> Ral 3003 | <input type="checkbox"/> Ral 6029 | <input type="checkbox"/> Ral 7040 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1013 | <input type="checkbox"/> Ral 3005 | <input type="checkbox"/> Ral 7001 | <input type="checkbox"/> Ral 8003 |
| <input type="checkbox"/> Ral 6005 | <input type="checkbox"/> Ral 5010 | <input type="checkbox"/> Ral 7006 | <input type="checkbox"/> Ral 8014 |
| <input type="checkbox"/> Ral 8017 | <input type="checkbox"/> Ral 5024 | <input type="checkbox"/> Ral 7016 | <input type="checkbox"/> Ral 8019 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1015 | <input type="checkbox"/> Ral 6009 | <input type="checkbox"/> Ral 7035 | <input type="checkbox"/> Ral 9002 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1019 | <input type="checkbox"/> Ral 6021 | <input type="checkbox"/> Ral 7039 | <input type="checkbox"/> Ral 9005 |

### Finitura bicolore

Ral Interno \_\_\_\_\_

Ral Esterno \_\_\_\_\_

### Altra finitura

Ral \_\_\_\_\_

Timbro e firma

### Tipologia di fissaggio (vedi istruzioni di montaggio)

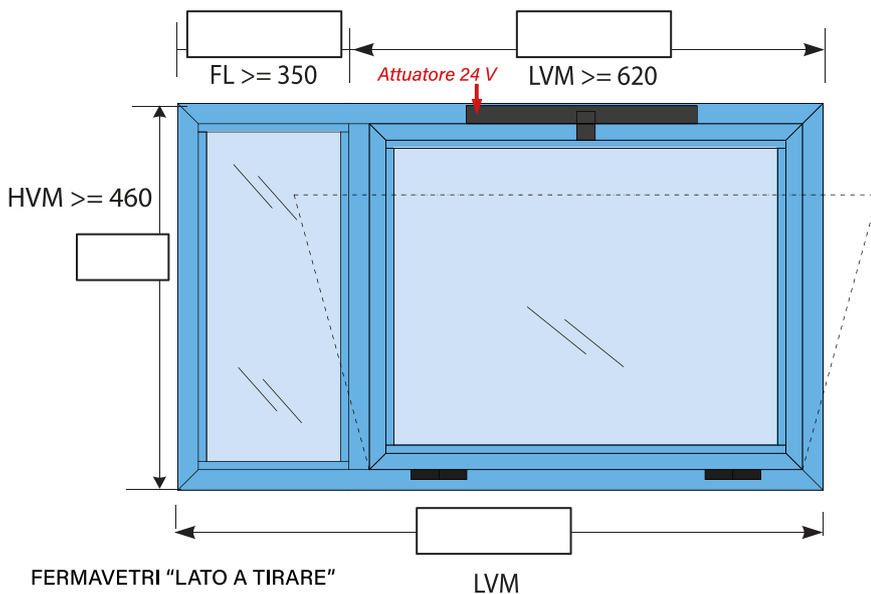
- Fori di ancoraggio per sottostruttura    
  Fori di ancoraggio per tasselli

# Linea Alluminio EST ALU GLASS Vasistas Complessa

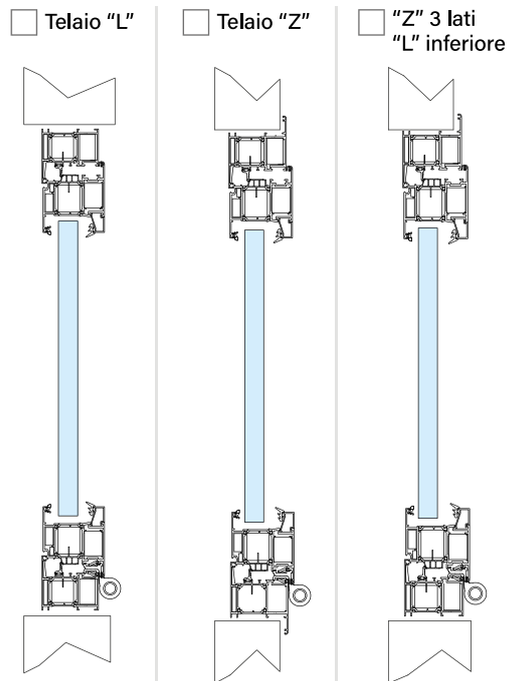
Cliente: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

N° ordine/Offerta: \_\_\_\_\_ Rif: \_\_\_\_\_ Ubicazione: \_\_\_\_\_

I disegni sono esemplificativi e fuori scala - (Ed.1)



## Tipologia di telaio



## Classificazione

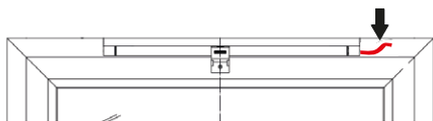
- EI<sub>2</sub> 30** Sp.=75 mm    
  **EI<sub>2</sub> 60** Sp.=75 mm    
  **EI<sub>2</sub> 90** Sp.=75 mm

Qtà. \_\_\_\_\_

## Anta-telaio

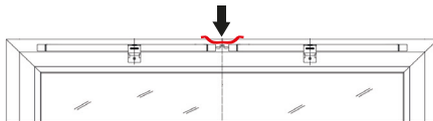


## Dettaglio attuatore (corsa = 300 mm)



da 620mm a 1400mm - tensione di esercizio 24V

La gestione del serramento avviene mediante:  
 - motorizzazione tipo SLIMCHAIN SINCRO 1, staffaggio tipo A  
 - limitatore di apertura  
 - uscita cavo lato destro



> 1400mm - tensione di esercizio 24V

La gestione del serramento avviene mediante:  
 - motorizzazione tipo SLIMCHAIN SINCRO 2, staffaggio tipo A  
 - limitatore di apertura  
 - uscita cavo lato centrale

## Accessori

- Coprifili angolari 40x20 mm  
 Vetro camera  
 Vetro con pellicola uv  
 Attuatore finitura argento  
 Cerniere     Argento     Nero     Bianco

## Note

Esprimere le quote in millimetri

## Finiture di serie liscio opaco

- |                                   |                                   |                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Ral 9010 | <input type="checkbox"/> Ral 3003 | <input type="checkbox"/> Ral 6029 | <input type="checkbox"/> Ral 7040 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1013 | <input type="checkbox"/> Ral 3005 | <input type="checkbox"/> Ral 7001 | <input type="checkbox"/> Ral 8003 |
| <input type="checkbox"/> Ral 6005 | <input type="checkbox"/> Ral 5010 | <input type="checkbox"/> Ral 7006 | <input type="checkbox"/> Ral 8014 |
| <input type="checkbox"/> Ral 8017 | <input type="checkbox"/> Ral 5024 | <input type="checkbox"/> Ral 7016 | <input type="checkbox"/> Ral 8019 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1015 | <input type="checkbox"/> Ral 6009 | <input type="checkbox"/> Ral 7035 | <input type="checkbox"/> Ral 9002 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1019 | <input type="checkbox"/> Ral 6021 | <input type="checkbox"/> Ral 7039 | <input type="checkbox"/> Ral 9005 |

## Finitura bicolore

Ral Interno \_\_\_\_\_

Ral Esterno \_\_\_\_\_

## Altra finitura

Ral \_\_\_\_\_

Timbro e firma

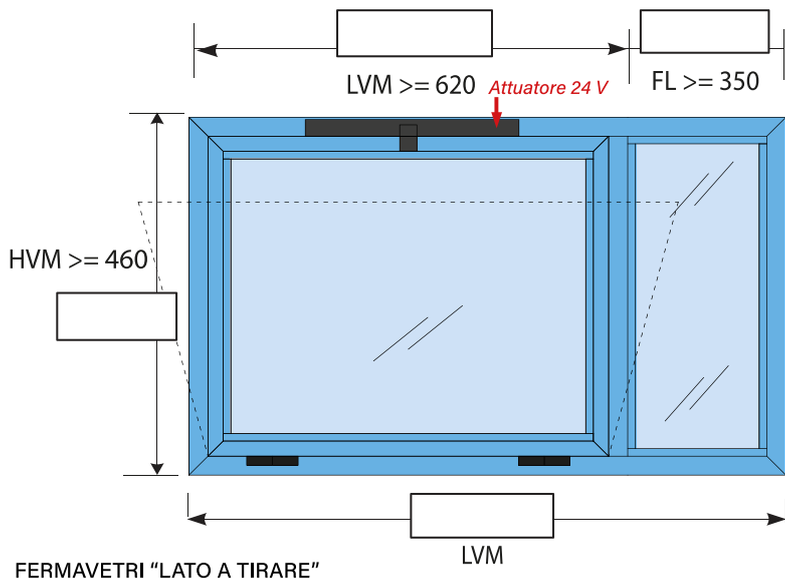
## Tipologia di fissaggio (vedi istruzioni di montaggio)

- Fori di ancoraggio per sottostruttura    
  Fori di ancoraggio per tasselli

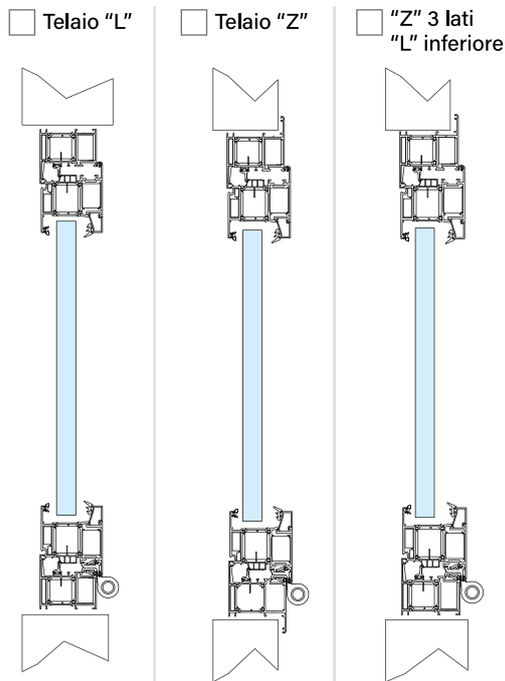
Cliente: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

N° ordine/Offerta: \_\_\_\_\_ Rif: \_\_\_\_\_ Ubicazione: \_\_\_\_\_

I disegni sono esemplificativi e fuori scala - (Ed.1)



## Tipologia di telaio



## Classificazione

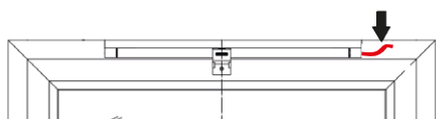
- EI<sub>2</sub> 30** Sp.=75 mm    
  **EI<sub>2</sub> 60** Sp.=75 mm    
  **EI<sub>2</sub> 90** Sp.=75 mm

Qtà. \_\_\_\_\_

## Anta-telaio



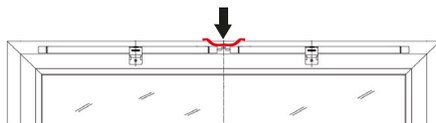
## Dettaglio attuatore (corsa = 300 mm)



da 620mm a 1400mm - tensione di esercizio 24V

La gestione del serramento avviene mediante:

- motorizzazione tipo SLIMCHAIN SINCR0 1, staffaggio tipo A
- limitatore di apertura
- uscita cavo lato destro



> 1400mm - tensione di esercizio 24V

La gestione del serramento avviene mediante:

- motorizzazione tipo SLIMCHAIN SINCR0 2, staffaggio tipo A
- limitatore di apertura
- uscita cavo lato centrale

## Accessori

- Coprifili angolari 40x20 mm  
 Vetro camera  
 Vetro con pellicola uv  
 Attuatore finitura argento  
 Cerniere     Argento     Nero     Bianco

## Note

Esprimere le quote in millimetri

## Finiture di serie liscio opaco

- |                                   |                                   |                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Ral 9010 | <input type="checkbox"/> Ral 3003 | <input type="checkbox"/> Ral 6029 | <input type="checkbox"/> Ral 7040 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1013 | <input type="checkbox"/> Ral 3005 | <input type="checkbox"/> Ral 7001 | <input type="checkbox"/> Ral 8003 |
| <input type="checkbox"/> Ral 6005 | <input type="checkbox"/> Ral 5010 | <input type="checkbox"/> Ral 7006 | <input type="checkbox"/> Ral 8014 |
| <input type="checkbox"/> Ral 8017 | <input type="checkbox"/> Ral 5024 | <input type="checkbox"/> Ral 7016 | <input type="checkbox"/> Ral 8019 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1015 | <input type="checkbox"/> Ral 6009 | <input type="checkbox"/> Ral 7035 | <input type="checkbox"/> Ral 9002 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1019 | <input type="checkbox"/> Ral 6021 | <input type="checkbox"/> Ral 7039 | <input type="checkbox"/> Ral 9005 |

## Finitura bicolore

Ral Interno \_\_\_\_\_

Ral Esterno \_\_\_\_\_

## Altra finitura

Ral \_\_\_\_\_

Timbro e firma

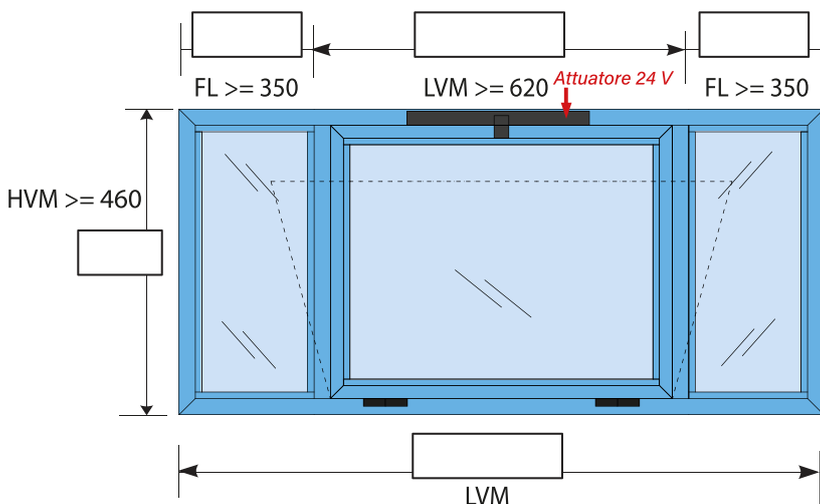
## Tipologia di fissaggio (vedi istruzioni di montaggio)

- Fori di ancoraggio per sottostruttura    
  Fori di ancoraggio per tasselli

Cliente: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

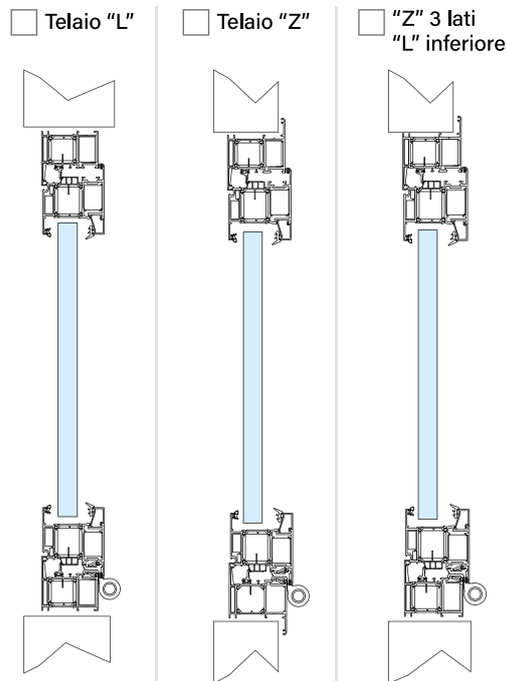
N° ordine/Offerta: \_\_\_\_\_ Rif: \_\_\_\_\_ Ubicazione: \_\_\_\_\_

I disegni sono esemplificativi e fuori scala - (Ed.1)



FERMAVETRI "LATO A TIRARE"

### Tipologia di telaio



### Classificazione

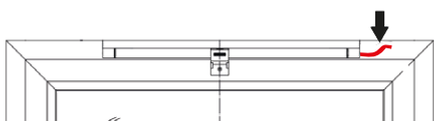
- EI<sub>2</sub> 30** Sp.=75 mm    
  **EI<sub>2</sub> 60** Sp.=75 mm    
  **EI<sub>2</sub> 90** Sp.=75 mm

Qtà. \_\_\_\_\_

### Anta-telaio

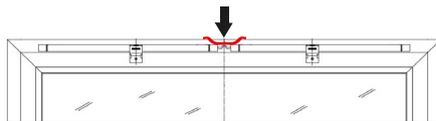


### Dettaglio attuatore (corsa = 300 mm)



da 620mm a 1400mm - tensione di esercizio 24V

La gestione del serramento avviene mediante:  
 - motorizzazione tipo SLIMCHAIN SINCRO 1, staffaggio tipo A  
 - limitatore di apertura  
 - uscita cavo lato destro



> 1400mm - tensione di esercizio 24V

La gestione del serramento avviene mediante:  
 - motorizzazione tipo SLIMCHAIN SINCRO 2, staffaggio tipo A  
 - limitatore di apertura  
 - uscita cavo lato centrale

### Accessori

- Coprifili angolari 40x20 mm  
 Vetro camera  
 Vetro con pellicola uv  
 Attuatore finitura argento  
 Cerniere  Argento  Nero  Bianco

### Note

Esprimere le quote in millimetri

### Finiture di serie liscio opaco

- |                                   |                                   |                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Ral 9010 | <input type="checkbox"/> Ral 3003 | <input type="checkbox"/> Ral 6029 | <input type="checkbox"/> Ral 7040 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1013 | <input type="checkbox"/> Ral 3005 | <input type="checkbox"/> Ral 7001 | <input type="checkbox"/> Ral 8003 |
| <input type="checkbox"/> Ral 6005 | <input type="checkbox"/> Ral 5010 | <input type="checkbox"/> Ral 7006 | <input type="checkbox"/> Ral 8014 |
| <input type="checkbox"/> Ral 8017 | <input type="checkbox"/> Ral 5024 | <input type="checkbox"/> Ral 7016 | <input type="checkbox"/> Ral 8019 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1015 | <input type="checkbox"/> Ral 6009 | <input type="checkbox"/> Ral 7035 | <input type="checkbox"/> Ral 9002 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1019 | <input type="checkbox"/> Ral 6021 | <input type="checkbox"/> Ral 7039 | <input type="checkbox"/> Ral 9005 |

### Finitura bicolore

Ral Interno \_\_\_\_\_

Ral Esterno \_\_\_\_\_

### Altra finitura

Ral \_\_\_\_\_

Timbro e firma

### Tipologia di fissaggio (vedi istruzioni di montaggio)

- Fori di ancoraggio per sottostruttura    
  Fori di ancoraggio per tasselli

Cliente: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

N° ordine/Offerta: \_\_\_\_\_ Rif: \_\_\_\_\_ Ubicazione: \_\_\_\_\_

I disegni sono esemplificativi e fuori scala - (Ed.1)

**FERMAVETRI "LATO A TIRARE"**

SL > 350

HVM > 460

**Tipologia di telaio**

Telaio "L"

Telaio "Z"

"Z" 3 lati "L" inferiore

**Classificazione**

**EI<sub>2</sub> 30**  
Sp.=75 mm

**EI<sub>2</sub> 60**  
Sp.=75 mm

**EI<sub>2</sub> 90**  
Sp.=75 mm

Qtà. \_\_\_\_\_

**Anta-telaio**

Telaio "L" su muro - anta "Z"

Telaio "Z" su muro - anta "Z"

**Dettaglio attuatore (corsa = 300 mm)**

**da 620mm a 1400mm - tensione di esercizio 24V**

La gestione del serramento avviene mediante:  
 - motorizzazione tipo SLIMCHAIN SINCR0 1, staffaggio tipo A  
 - limitatore di apertura  
 - uscita cavo lato destro

**> 1400mm - tensione di esercizio 24V**

La gestione del serramento avviene mediante:  
 - motorizzazione tipo SLIMCHAIN SINCR0 2, staffaggio tipo A  
 - limitatore di apertura  
 - uscita cavo lato centrale

**Accessori**

Coprifili angolari 40x20 mm

Vetro camera

Vetro con pellicola uv

Attuatore finitura argento

**Cerniere**    Argento    Nero    Bianco

**Note** Esprimere le quote in millimetri

**Finiture di serie liscio opaco**

<input type="checkbox"/> Ral 9010	<input type="checkbox"/> Ral 3003	<input type="checkbox"/> Ral 6029	<input type="checkbox"/> Ral 7040
<input type="checkbox"/> Ral 1013	<input type="checkbox"/> Ral 3005	<input type="checkbox"/> Ral 7001	<input type="checkbox"/> Ral 8003
<input type="checkbox"/> Ral 6005	<input type="checkbox"/> Ral 5010	<input type="checkbox"/> Ral 7006	<input type="checkbox"/> Ral 8014
<input type="checkbox"/> Ral 8017	<input type="checkbox"/> Ral 5024	<input type="checkbox"/> Ral 7016	<input type="checkbox"/> Ral 8019
<input type="checkbox"/> Ral 1015	<input type="checkbox"/> Ral 6009	<input type="checkbox"/> Ral 7035	<input type="checkbox"/> Ral 9002
<input type="checkbox"/> Ral 1019	<input type="checkbox"/> Ral 6021	<input type="checkbox"/> Ral 7039	<input type="checkbox"/> Ral 9005

**Finitura bicolore**

Ral Interno \_\_\_\_\_

Ral Esterno \_\_\_\_\_

---

**Altra finitura**

Ral \_\_\_\_\_

**Tipologia di fissaggio (vedi istruzioni di montaggio)**

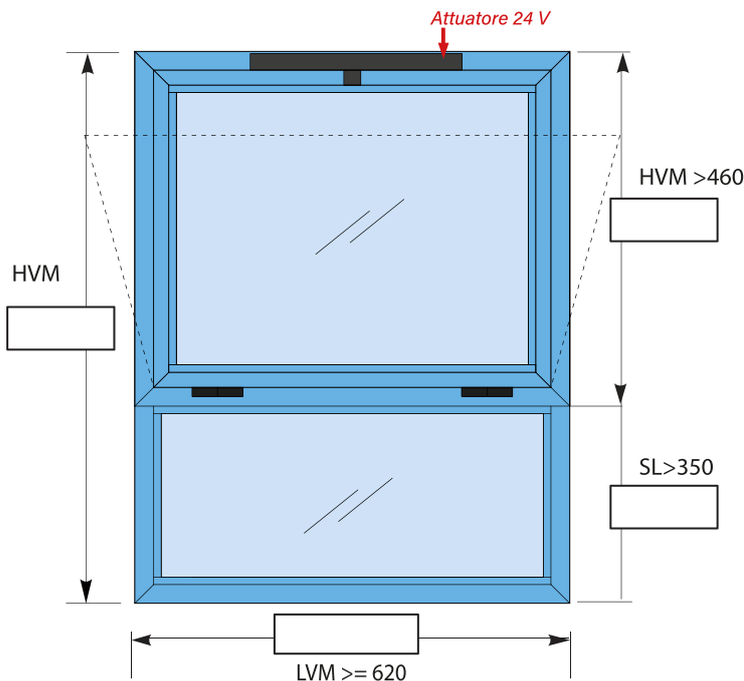
Fori di ancoraggio per sottostruttura

Fori di ancoraggio per tasselli

Timbro e firma

Cliente: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

N° ordine/Offerta: \_\_\_\_\_ Rif: \_\_\_\_\_ Ubicazione: \_\_\_\_\_



## FERMAVETRI "LATO A TIRARE"

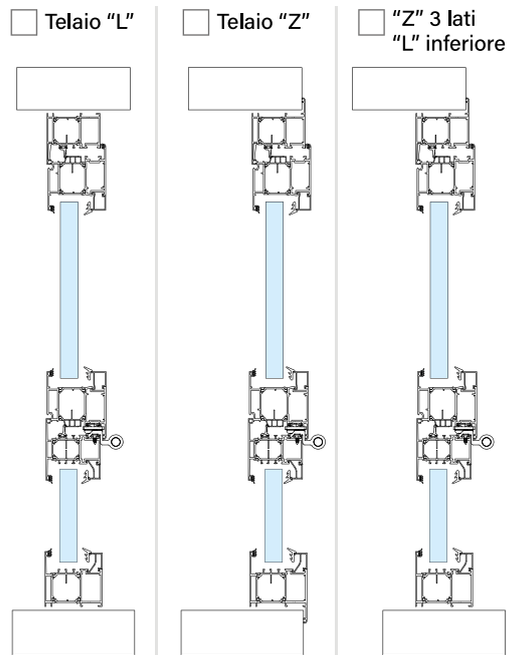
I disegni sono  
esemplificativi e  
fuori scala  
(Ed.1)

### Classificazione

- EI<sub>2</sub> 30**  
Sp.=75 mm
- EI<sub>2</sub> 60**  
Sp.=75 mm
- EI<sub>2</sub> 90**  
Sp.=75 mm

Qtà. \_\_\_\_\_

## Tipologia di telaio



## Anta-telaio

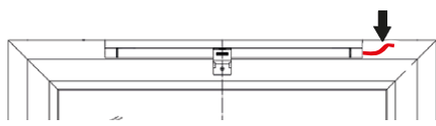
Telaio "L" su muro - anta "Z"



Telaio "Z" su muro - anta "Z"



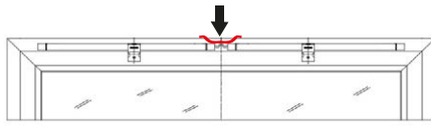
## Dettaglio attuatore (corsa = 300 mm)



da 620mm a 1400mm - tensione di esercizio 24V

La gestione del serramento avviene mediante:

- motorizzazione tipo SLIMCHAIN SINCRO 1, staffaggio tipo A
- limitatore di apertura
- uscita cavo lato destro



> 1400mm - tensione di esercizio 24V

La gestione del serramento avviene mediante:

- motorizzazione tipo SLIMCHAIN SINCRO 2, staffaggio tipo A
- limitatore di apertura
- uscita cavo lato centrale

## Accessori

- Coprifili angolari 40x20 mm
- Vetro camera
- Vetro con pellicola uv
- Attuatore finitura argento
- Cerniere  Argento  Nero  Bianco

## Note

Esprimere le quote in millimetri

## Finiture di serie liscio opaco

- |                                   |                                   |                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Ral 9010 | <input type="checkbox"/> Ral 3003 | <input type="checkbox"/> Ral 6029 | <input type="checkbox"/> Ral 7040 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1013 | <input type="checkbox"/> Ral 3005 | <input type="checkbox"/> Ral 7001 | <input type="checkbox"/> Ral 8003 |
| <input type="checkbox"/> Ral 6005 | <input type="checkbox"/> Ral 5010 | <input type="checkbox"/> Ral 7006 | <input type="checkbox"/> Ral 8014 |
| <input type="checkbox"/> Ral 8017 | <input type="checkbox"/> Ral 5024 | <input type="checkbox"/> Ral 7016 | <input type="checkbox"/> Ral 8019 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1015 | <input type="checkbox"/> Ral 6009 | <input type="checkbox"/> Ral 7035 | <input type="checkbox"/> Ral 9002 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1019 | <input type="checkbox"/> Ral 6021 | <input type="checkbox"/> Ral 7039 | <input type="checkbox"/> Ral 9005 |

## Finitura bicolore

Ral Interno \_\_\_\_\_

Ral Esterno \_\_\_\_\_

## Altra finitura

Ral \_\_\_\_\_

Timbro e firma

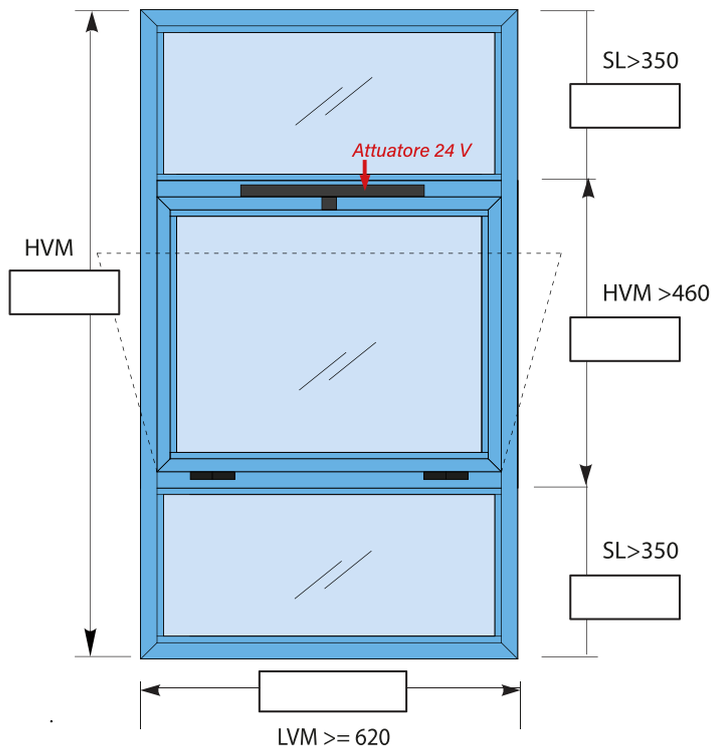
## Tipologia di fissaggio (vedi istruzioni di montaggio)

Fori di ancoraggio per sottostruttura

Fori di ancoraggio per tasselli

Cliente: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

N° ordine/Offerta: \_\_\_\_\_ Rif: \_\_\_\_\_ Ubicazione: \_\_\_\_\_



### FERMAVETRI "LATO A TIRARE"

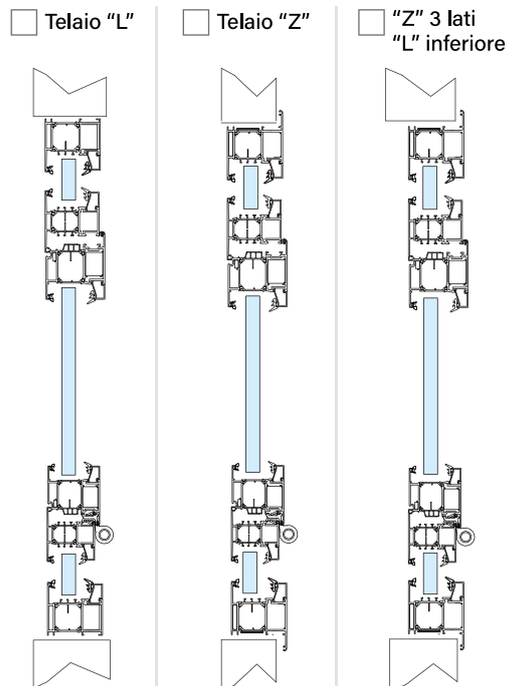
I disegni sono  
esemplificativi e  
fuori scala  
(Ed.1)

#### Classificazione

- EI<sub>2</sub> 30  
Sp.=75 mm
- EI<sub>2</sub> 60  
Sp.=75 mm
- EI<sub>2</sub> 90  
Sp.=75 mm

Qtà. \_\_\_\_\_

### Tipologia di telaio



### Anta-telaio

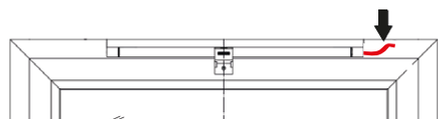
Telaio "L" su muro - anta "Z"



Telaio "Z" su muro - anta "Z"

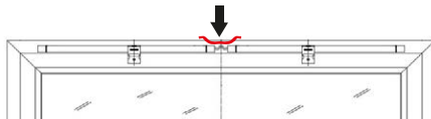


### Dettaglio attuatore (corsa = 300 mm)



da 620mm a 1400mm - tensione di esercizio 24V

La gestione del serramento avviene mediante:  
- motorizzazione tipo SLIMCHAIN SINCRO 1,  
staffaggio tipo A  
- limitatore di apertura  
- uscita cavo lato destro



> 1400mm - tensione di esercizio 24V

La gestione del serramento avviene mediante:  
- motorizzazione tipo SLIMCHAIN SINCRO 2,  
staffaggio tipo A  
- limitatore di apertura  
- uscita cavo lato centrale

### Accessori

- Coprifili angolari 40x20 mm
- Vetro camera
- Vetro con pellicola uv
- Attuatore finitura argento
- Cerniere  Argento  Nero  Bianco

### Note

Esprimere le quote in millimetri

### Finiture di serie liscio opaco

- |                                   |                                   |                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Ral 9010 | <input type="checkbox"/> Ral 3003 | <input type="checkbox"/> Ral 6029 | <input type="checkbox"/> Ral 7040 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1013 | <input type="checkbox"/> Ral 3005 | <input type="checkbox"/> Ral 7001 | <input type="checkbox"/> Ral 8003 |
| <input type="checkbox"/> Ral 6005 | <input type="checkbox"/> Ral 5010 | <input type="checkbox"/> Ral 7006 | <input type="checkbox"/> Ral 8014 |
| <input type="checkbox"/> Ral 8017 | <input type="checkbox"/> Ral 5024 | <input type="checkbox"/> Ral 7016 | <input type="checkbox"/> Ral 8019 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1015 | <input type="checkbox"/> Ral 6009 | <input type="checkbox"/> Ral 7035 | <input type="checkbox"/> Ral 9002 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1019 | <input type="checkbox"/> Ral 6021 | <input type="checkbox"/> Ral 7039 | <input type="checkbox"/> Ral 9005 |

### Finitura bicolore

Ral Interno \_\_\_\_\_

Ral Esterno \_\_\_\_\_

### Altra finitura

Ral \_\_\_\_\_

Timbro e firma

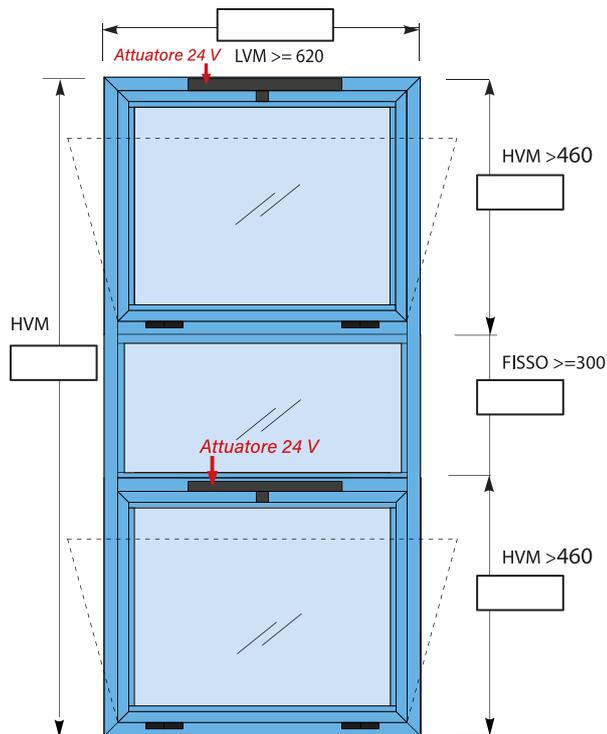
### Tipologia di fissaggio (vedi istruzioni di montaggio)

Fori di ancoraggio per sottostruttura

Fori di ancoraggio per tasselli

Cliente: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

N° ordine/Offerta: \_\_\_\_\_ Rif: \_\_\_\_\_ Ubicazione: \_\_\_\_\_



## FERMAVETRI "LATO A TIRARE"

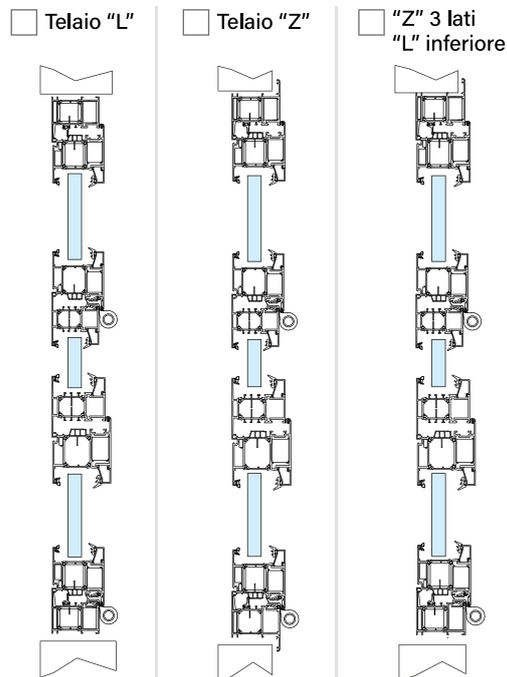
I disegni sono  
esemplificativi e  
fuori scala  
(Ed.1)

### Classificazione

- EI<sub>2</sub> 30**  
Sp.=75 mm
- EI<sub>2</sub> 60**  
Sp.=75 mm
- EI<sub>2</sub> 90**  
Sp.=75 mm

Qtà. \_\_\_\_\_

## Tipologia di telaio



## Anta-telaio

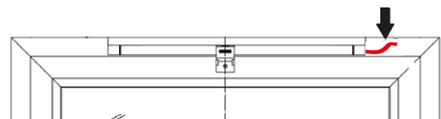
Telaio "L" su muro - anta "Z"



Telaio "Z" su muro - anta "Z"



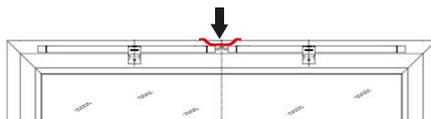
## Dettaglio attuatore (corsa = 300 mm)



da 620mm a 1400mm - tensione di esercizio 24V

La gestione del serramento avviene mediante:

- motorizzazione tipo SLIMCHAIN SINCR0 1, staffaggio tipo A
- limitatore di apertura
- uscita cavo lato destro



> 1400mm - tensione di esercizio 24V

La gestione del serramento avviene mediante:

- motorizzazione tipo SLIMCHAIN SINCR0 2, staffaggio tipo A
- limitatore di apertura
- uscita cavo lato centrale

## Accessori

- Coprifili angolari 40x20 mm
- Vetro camera
- Vetro con pellicola uv
- Attuatore finitura argento
- Cerniere  Argento  Nero  Bianco

## Note

Esprimere le quote in millimetri

## Finiture di serie liscio opaco

- |                                   |                                   |                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Ral 9010 | <input type="checkbox"/> Ral 3003 | <input type="checkbox"/> Ral 6029 | <input type="checkbox"/> Ral 7040 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1013 | <input type="checkbox"/> Ral 3005 | <input type="checkbox"/> Ral 7001 | <input type="checkbox"/> Ral 8003 |
| <input type="checkbox"/> Ral 6005 | <input type="checkbox"/> Ral 5010 | <input type="checkbox"/> Ral 7006 | <input type="checkbox"/> Ral 8014 |
| <input type="checkbox"/> Ral 8017 | <input type="checkbox"/> Ral 5024 | <input type="checkbox"/> Ral 7016 | <input type="checkbox"/> Ral 8019 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1015 | <input type="checkbox"/> Ral 6009 | <input type="checkbox"/> Ral 7035 | <input type="checkbox"/> Ral 9002 |
| <input type="checkbox"/> Ral 1019 | <input type="checkbox"/> Ral 6021 | <input type="checkbox"/> Ral 7039 | <input type="checkbox"/> Ral 9005 |

## Finitura bicolore

Ral Interno \_\_\_\_\_

Ral Esterno \_\_\_\_\_

## Altra finitura

Ral \_\_\_\_\_

Timbro e firma

## Tipologia di fissaggio (vedi istruzioni di montaggio)

Fori di ancoraggio per sottostruttura

Fori di ancoraggio per tasselli