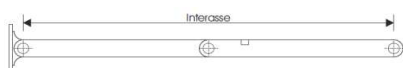
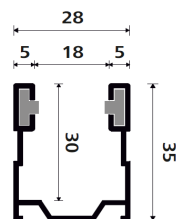




Interasse bracci: 530/380 mm



Guida SPOCAL



Linea Easy



**CARATTERISTICHE SPOCAL LEVA LATERALE**

I telai a sporgere SPOCAL a Leva Laterale, confezionati nelle misure desiderate, sono composti da:

- **Guide in alluminio (mis. esterne 28x35 mm)** con guarnizione in gomma antirumore inserita (spazzolino su richiesta), parte superiore della guida forata e spaccata per invito tapparella. Fori e spessori antisfregamento per posa in opera.
- **Traverso in alluminio (mis. esterne 18x32 mm).**
- **Bracci in alluminio di interasse 530 mm.**
- **Cerniere e Angoli di raccordo in Nylon.**
- **Viteria inox** per fissaggio su serramento.

**Consigliati per larghezza luce fino ad un massimo di 1400 mm.**

Per misure superiori si consiglia il modello a Leva Centrale.

**Adatti a tapparelle da 8 mm a 15 mm di spessore lama.**

**OPTIONAL**

- **Linea Easy:** Modifica alle cerniere per consentire la movimentazione della tapparella con lo sporgere aperto.
- **Cerniere in alluminio.** Disponibili nei colori: Anod. Argento, Anod. Bronzo, Anod. Nero, Bianco RAL 9010, Avorio RAL 1013, Verde RAL 6005, Marrone RAL 8017. Su richiesta si possono avere altre colorazioni RAL.
- **Bracci di interasse 380 mm.**
- **Bracci in alluminio VERNICIATO.** Disponibili nei colori: Bianco RAL 9010, Avorio RAL 1013, Verde RAL 6005, Marrone RAL 8017. Su richiesta si possono avere altre colorazioni RAL.

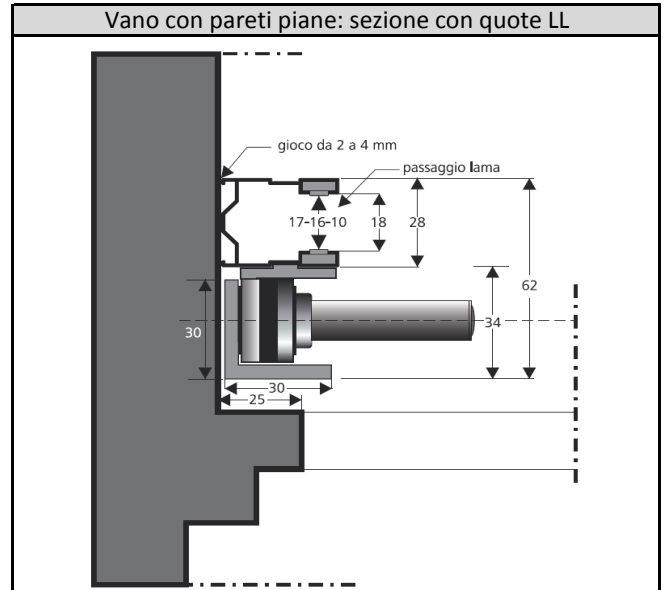
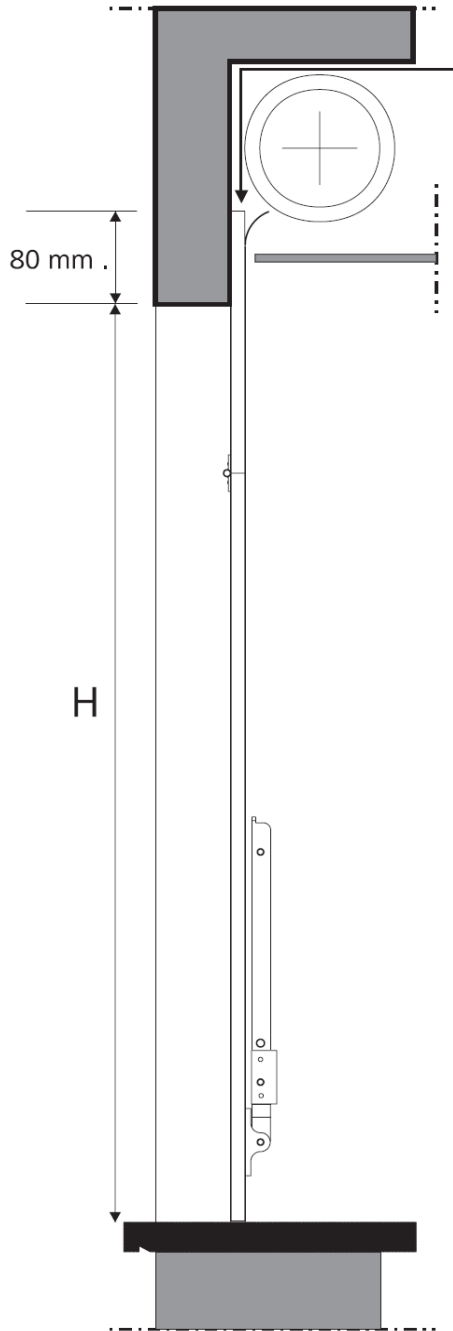
**COME ORDINARE:**

- Fornire la misura Luce della finestra: **Larghezza Luce (L)** e **Altezza Luce (H)**. Se Tipo Roma, indicare anche maggiorazione lato Adx e lato Asx (vedi disegno TIPO ROMA pag. 2).
- **Specificare lo spessore lama della tapparella.**
- **Indicare il colore del telaio ed eventuali Optional.**

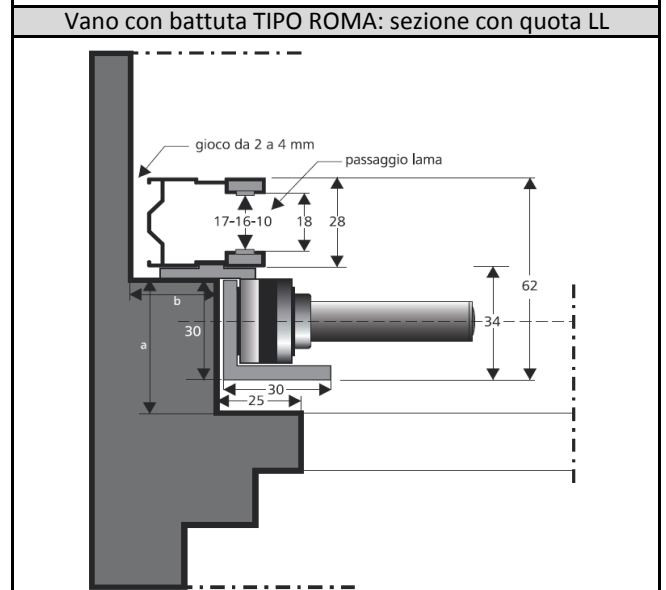
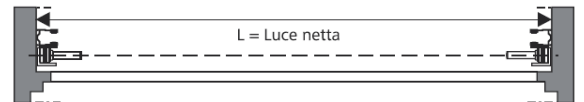
Le tolleranze sono definite in fase di lavorazione.

**ABBINAMENTI BASE per SPOCAL LL**

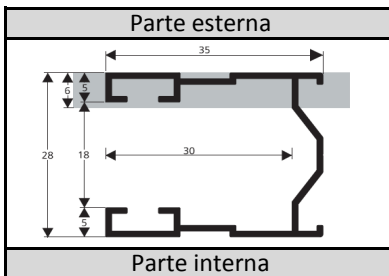
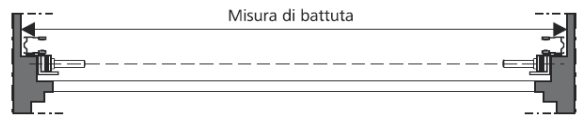
COLORE Guide e Traverso	COLORE Bracci	COLORE Cerniere e Angoli di raccordo Nylon
Anodizzato Argento	Anodizzato Argento	Grigio
Anodizzato Bronzo	Anodizzato Bronzo	Bronzo
Nero RAL 9005	Anodizzato Nero	Nero
Bianco RAL 9010 - Avorio RAL 1013	Anodizzato Argento	Bianco - Avorio
Verde RAL 6005 - Marrone RAL 8017	Anodizzato Nero	Verde - Marrone
Bianco Michelangelo	Anodizzato Argento	Bianco
Grigio Mich. - Verde Mich. - Rosso Mich. - Marrone Mich. - Marr. RAL 8014 - Verde Oliva RAL 6011 - Verde Segnale RAL 6024 - Verde Muschio - Marrone Muschio	Anodizzato Nero	Nero
Grigio RAL 7001	Anodizzato Argento	Grigio
Colore RAL su richiesta	Anodizzato	A scelta tra i colori sopra indicati



Diminuire il telo avvolgibile di 20 mm dalla larghezza luce

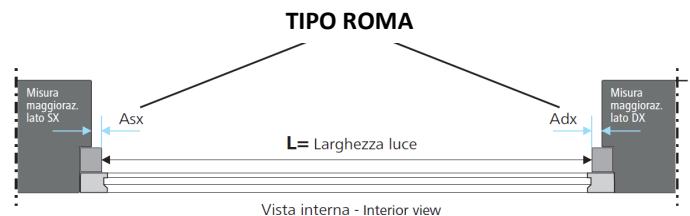
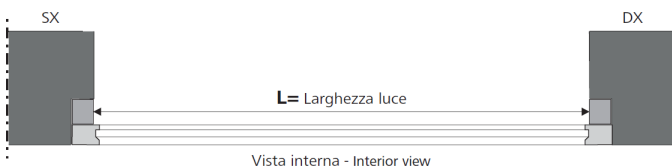


Diminuire il telo avvolgibile di 20 mm dalla misura di battuta



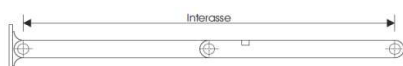
Dis. B  
Guida Spocal

**Suggerimento per guida SPOCAL:**  
Per la guida Spocal occorre uno spazio di 30 mm. Togliendo 6 mm della parte esterna per il tratto eccedente la misura luce (nel disegno 80 mm) è sufficiente uno spazio di 24 mm (vedi Dis. B).

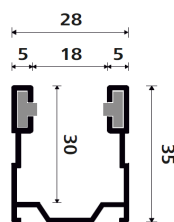




Interasse bracci: 530/380 mm



Guida SPOCAL



Linea Easy



**CARATTERISTICHE SPOCAL LEVA CENTRALE**

I telai a sporgere SPOCAL a Leva Centrale, confezionati nelle misure desiderate, sono composti da:

- **Guide in alluminio (mis. esterne 28x35 mm)** con guarnizione in gomma antirumore inserita (spazzolino su richiesta), parte superiore della guida forata e spaccata per invito tapparella. Fori e spessori antisfregamento per posa in opera.
- **Traverso in alluminio (mis. esterne 18x32 mm).**
- **Bracci in alluminio di interasse 530 mm.**
- **Tondino e maniglione in alluminio** stesso colore dei bracci.
- **Cerniere e Angoli di raccordo in Nylon.**
- **Angolo di battuta in nylon per bracci LC.**
- **Viteria inox** per fissaggio su serramento.

**Consigliati per larghezza luce superiore a 1400 mm fino ad un massimo di 3000 mm.**

Da 2300 a 3000 mm vengono installati doppio maniglione e rinforzo nel traverso, salvo diverse indicazioni.

**OPTIONAL**

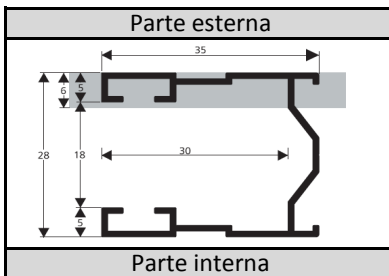
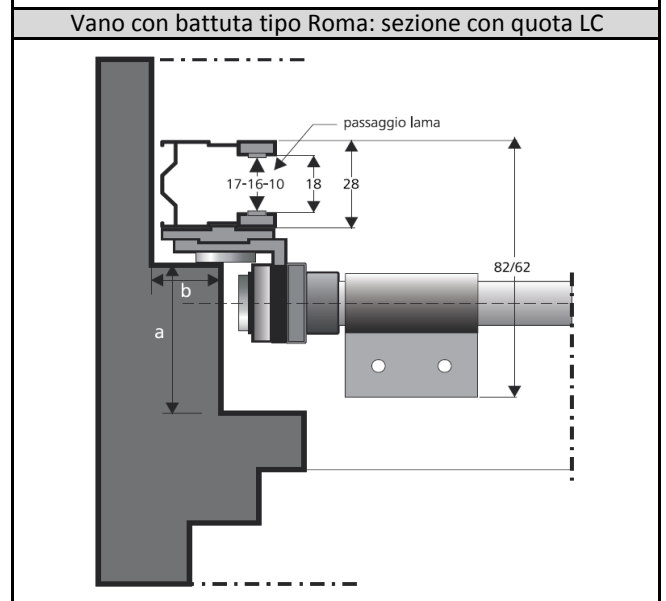
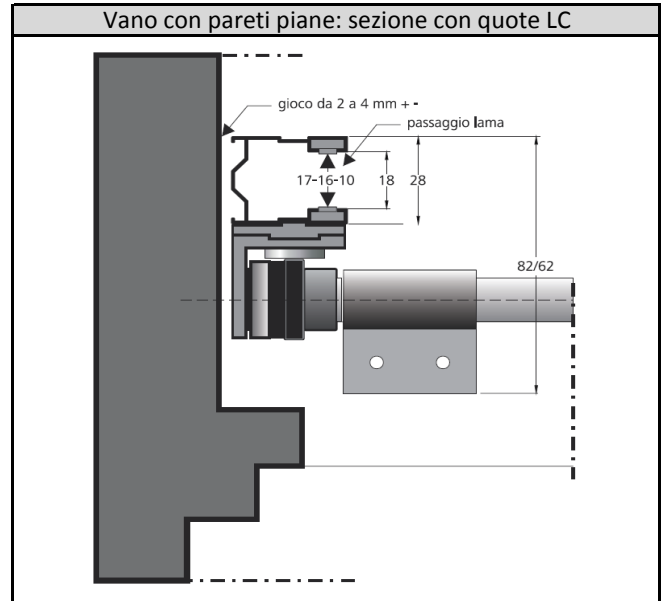
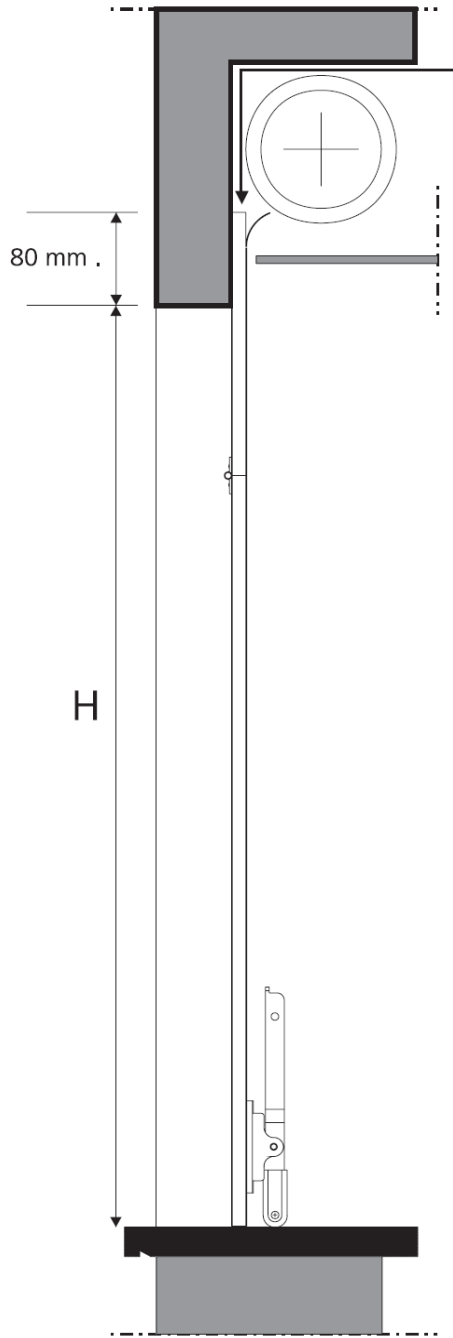
- **Linea Easy:** Modifica alle cerniere per consentire la movimentazione della tapparella con lo sporgere aperto.
- **Cerniere in alluminio.** Disponibili nei colori: Anod. Argento, Anod. Bronzo, Anod. Nero, Bianco RAL 9010, Avorio RAL 1013, Verde RAL 6005, Marrone RAL 8017. Su richiesta si possono avere altre colorazioni RAL.
- **Bracci di interasse 380 mm.**
- **Bracci, tondino e maniglione in alluminio VERNICIATO.** Disponibili nei colori: Bianco RAL 9010, Avorio RAL 1013, Verde RAL 6005, Marrone RAL 8017. Su richiesta si possono avere altre colorazioni RAL.

**COME ORDINARE:**

- Fornire la misura Luce della finestra: **Larghezza Luce (L)** e **Altezza Luce (H)**. Se Tipo Roma, indicare anche maggiorazione lato Adx e lato Asx (vedi disegno TIPO ROMA pag. 4).
- **Specificare lo spessore lama della tapparella.**
- **Indicare il colore del telaio ed eventuali Optional.** Le tolleranze sono definite in fase di lavorazione.

**ABBINAMENTI BASE per SPOCAL LC**

COLORE Guide e Traverso	COLORE Bracci, tondino e maniglione	COLORE Cerniere e Angoli di raccordo Nylon
Anodizzato Argento	Anodizzato Argento	Grigio
Anodizzato Bronzo	Anodizzato Bronzo	Bronzo
Nero RAL 9005	Anodizzato Nero	Nero
Bianco RAL 9010 - Avorio RAL 1013	Anodizzato Argento	Bianco - Avorio
Verde RAL 6005 - Marrone RAL 8017	Anodizzato Nero	Verde - Marrone
Bianco Michelangelo	Anodizzato Argento	Bianco - Avorio
Grigio Mich. - Verde Mich. - Rosso Mich. - Marrone Mich. - Marr. RAL 8014 - Verde Oliva RAL 6011 - Verde Segnale RAL 6024 - Verde Muschio - Marr. Muschio	Anodizzato Nero	Nero
Grigio RAL 7001	Anodizzato Argento	Grigio
Colore RAL su richiesta	Anodizzato	A scelta tra i colori sopra indicati



**Dis. B**  
**Guida Spocal**

**Suggerimento per guida SPOCAL:**  
Per la guida Spocal occorre uno spazio di 30 mm. Togliendo 6 mm della parte esterna per il tratto eccedente la misura luce (nel disegno 80 mm) è sufficiente uno spazio di 24 mm (vedi Dis. B).

