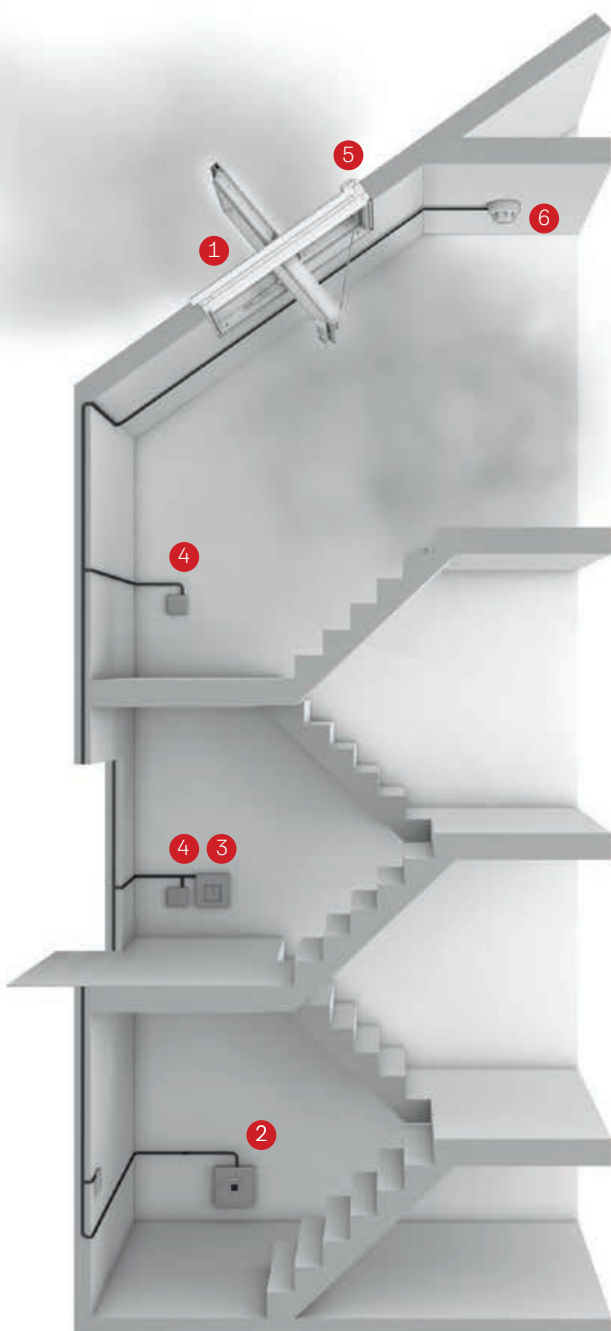


Accessori per EFC

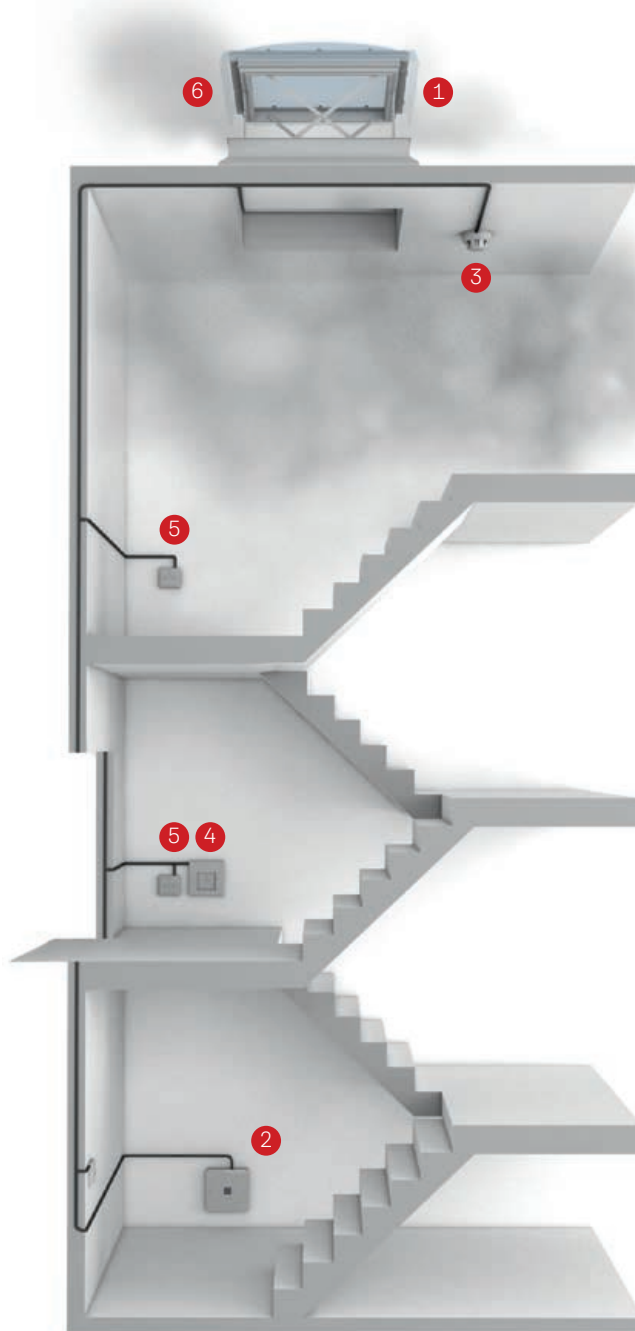
Possibilità di collegamento di sistemi di comando e sistemi di allarme antincendio esterni di livello superiore.
Trasmissione integrata di allarmi e segnali di avaria.

Tromba delle scale con finestra di evacuazione fumo e calore per tetti inclinati



- ① Finestra per l'evacuazione di fumo e calore GGU/GGL
- ② Centralina di comando
- ③ Tasto di evacuazione fumo
- ④ Tasto di ventilazione
- ⑤ Sensore di pioggia
- ⑥ Rilevatore di fumo

Tromba delle scale con finestra di evacuazione fumo e calore per tetti piani



- ① Finestra per tetti piani CSP
- ② Centralina di comando
- ③ Rilevatore di fumo
- ④ Tasto di evacuazione fumo
- ⑤ Tasto di ventilazione
- ⑥ Sensore di pioggia

Novità
da
25.08.25

Accessori per EFC

Sistemi di comando



Centralina di comando per 1 oppure 2 motori per finestre per tetti spioventi

Rivestimento metallico, conforme ai requisiti RF1

Montaggio a vista

Fornitura standard XCH EMB 7300 5A:

- 1 centralina di comando (incl. alimentazione d'emergenza per almeno 72 ore)

Per il collegamento di massimo:

- 2 finestre per l'evacuazione di fumo e calore per tetti spioventi

XCH EMB 7300 5A 6 GL 899,-



Centralina di comando per massimo 4 motori per finestre per tetti spioventi o 1 motore per finestre per tetti piani

Rivestimento metallico, conforme ai requisiti RF1

Montaggio a vista

Fornitura standard XCH EMB 7300 10A:

- 1 centralina di comando (incl. alimentazione d'emergenza per almeno 72 ore)

Per il collegamento di massimo:

- 4 finestre per l'evacuazione di fumo e calore per tetti spioventi o
- 1 finestra per l'evacuazione di fumo e calore per tetti piani

XCH EMB 7300 10A 6 GL 1199,-

Accessori (indispensabile)



Tasto di evacuazione fumo a vista, arancione

Si possono installare fino a 10 tasti di evacuazione fumo

Avvertenza

È indispensabile ordinare almeno 1 pezzo aggiuntivo per la centralina!

XCH RWA Taster ora 6 GL 149,-

Accessori (opzionale)



Rilevatore di fumo, bianco

XCH Rauchmelder 6 GL 171,-



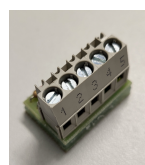
Tasto di ventilazione, sotto intonaco, bianco perla

WSK 300 6 GL 166,-



Sensore di pioggia, grigio

XCH Regenmelder 6 GL 149,-



Modulo per unità di allarme antincendio

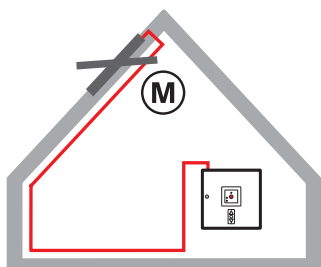
XCH BMA Modul 6 GL 41,-

Avvertenze

- Per i sistemi di comando XCH EMB 7300 5A e XCH EMB 7300 10A gli accessori devono essere ordinati separatamente. È indispensabile ordinare almeno un tasto di evacuazione fumo
- La protezione dal calore esterna non è consentita per le finestre EFC per tetti spioventi. L'utilizzo di tende interne deve essere approvato dall'ente competente
- Dimensioni centralina di comando XCH EMB 7300 5A: dimensioni lorde 225 x 285 x 122 mm (L x A x P)
- Dimensioni centralina di comando XCH EMB 7300 10A: dimensioni lorde 400 x 300 x 150 mm (L x A x P)

Piano di cablaggio e collegamento per EFC

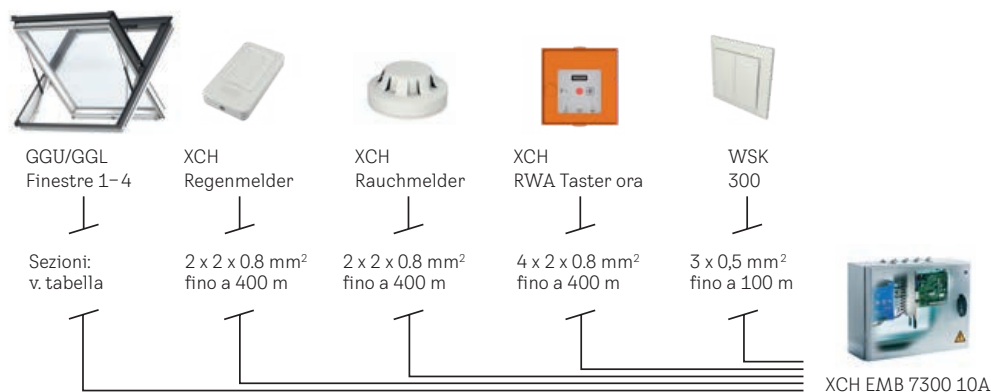
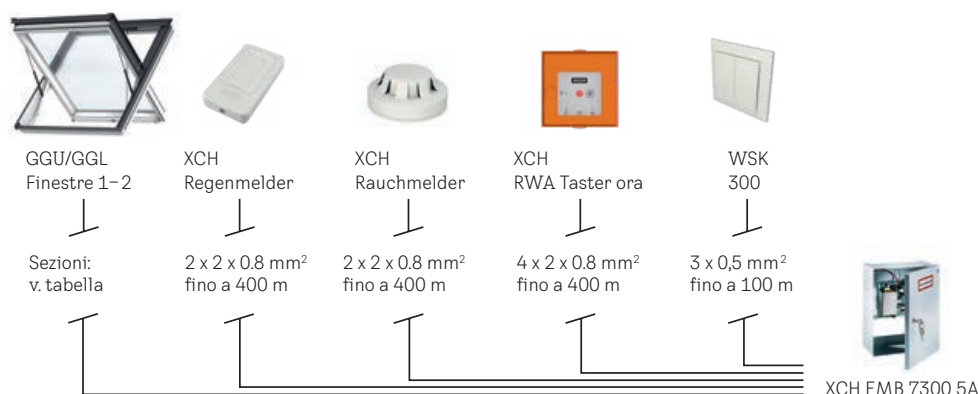
Sezione del cavo per ciascun motore collegato nelle finestre per l'evacuazione di fumo e calore GGU/GGL -K-- ----40



Sezione del cavo	Lungh. max. del cavo in funzione del numero di motori (M)*			
	M 1	M 2	M 3	M 4
3x1,5 mm ²	33 m	16 m	11 m	8 m
5x1,5 mm ² *	67 m	33 m	22 m	16 m
3x2,5 mm ²	56 m	28 m	18 m	14 m
5x2,5 mm ² *	112 m	56 m	37 m	28 m
3x4 mm ²	89 m	44 m	29 m	22 m
3x6 mm ²	134 m	67 m	44 m	33 m

* 2 x 2 fili paralleli

Piano dei cavi per finestre per l'evacuazione di fumo e calore GGU/GGL -K-- ----40



Assorbimento di corrente per finestra 24V/2,5A

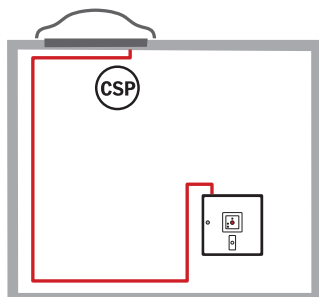
Avvertenze

- L'installazione deve essere eseguita da un tecnico autorizzato conformemente alle normative nazionali vigenti
- Il sistema di comando e i relativi cablaggi devono essere installati conformemente alle normative nazionali vigenti e alle prescrizioni dell'autorità locale di protezione antincendio
- Se vengono collegate più di 4 unità di GGL/GGU, La preghiamo di segnalarlo telefonicamente al numero 091 985 44 44

Collaudo, manutenzione e FAQ:
velux.ch/it-ch/professionisti/aiuto-contatto

Piano di cablaggio e collegamento per EFC

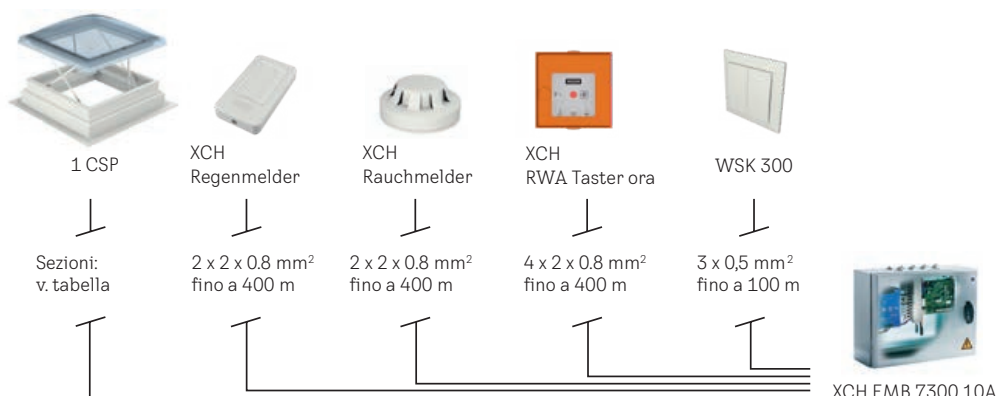
Sezione del cavo per ciascun motore collegato nelle finestre per l'evacuazione di fumo e calore CSP



Sezione del cavo	Lunghezza max. del cavo *
3 x 1,5 mm ²	8 m
5 x 1,5 mm ² *	16 m
3 x 2,5 mm ²	14 m
5 x 2,5 mm ² *	28 m
3 x 4 mm ²	22 m
3 x 6 mm ²	33 m

* 2 x 2 fili paralleli

Piano dei cavi per finestre per l'evacuazione di fumo e calore CSP



Assorbimento di corrente per finestra 24V/10A

Avvertenze

- L'installazione deve essere eseguita da un tecnico autorizzato conformemente alle normative nazionali vigenti
- Il sistema di comando e i relativi cablaggi devono essere installati conformemente alle normative nazionali vigenti e alle prescrizioni dell'autorità locale di protezione antincendio
- Se vengono collegate più di 1 unità di CSP, La preghiamo di segnalarlo telefonicamente al numero 091 985 44 44

Collaudo, manutenzione e FAQ:
velux.ch/it-ch/professionisti/aiuto-contatto