

Motori cablati	
Telecomando	9172
Sensore con centralina integrata	9680

\*Collegamenti elettrici da eseguirsi solo da personale qualificato e abilitato.

## .01 Cablaggio - Centralina - Alimentazione



Togliere alimentazione 230V.

## .02 Cablaggio - Centralina - Alimentazione



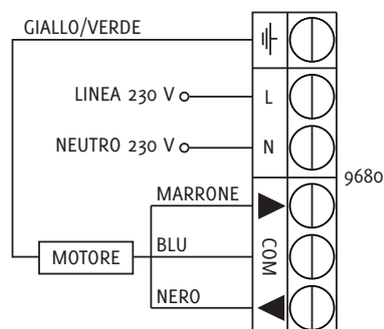
Collegare i cavi dell'alimentazione alla centralina integrata nel sensore.

## .03 Cablaggio motore al sensore con centralina integrata



Collegare i cavi del motore alla centralina integrata nel sensore.

## .03 Cablaggio motore al sensore con centralina integrata

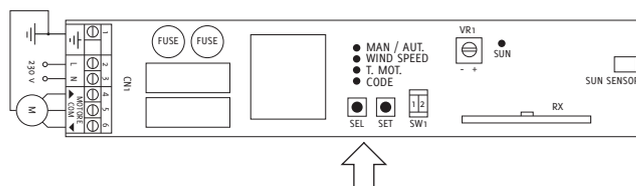


## .04 Cablaggio motore al sensore con centralina integrata



Ripristinare alimentazione 230V.

## .05 Programmazione telecomando



Premere il tasto "SEL" sulla centralina il led "CODE" inizierà a lampeggiare.



## .06

### Programmazione telecomando

---



Premere il tasto "SU" per 5 secondi; il led "CODE" rimarrà acceso permanentemente.

---

## .07

### Verifica direzione di movimento

---

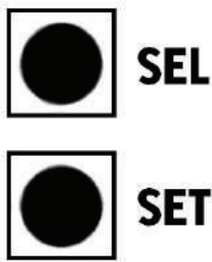
Verificare che il telecomando muova la tenda nel senso di marcia corretto. Se il movimento richiesto corrisponde, proseguire col passaggio 10, altrimenti continuare col passaggio 8.

---

## .08

### Reset centralina

---



Premere i tasti "SEL" e "SET" insieme finché non si accendono tutti i led.

---

## .09

### Correzione direzione di movimento

---

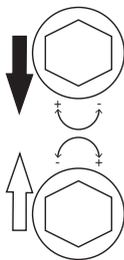
Ripetere la "PROGRAMMAZIONE TELECOMANDO" premendo il tasto "GIÙ" invece che il tasto "SU" al sesto passaggio. Proseguire poi con il decimo passo.

---

## .10

### Regolazione fine corsa di discesa

---



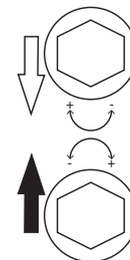
Girare in direzione "+" per svolgere maggiormente la tenda, girare invece in direzione "-" per avvolgere la tenda maggiormente.  
Se il telo si avvolge da sotto il rullo, i fine corsa si regolano inversamente.

---

## .11

### Regolazione fine corsa di salita

---



Girare in direzione "+" per avvolgere maggiormente la tenda, girare invece in direzione "-" per svolgere la tenda maggiormente.  
Se il telo si avvolge da sotto il rullo, i fine corsa si regolano inversamente.

---

Motori cablati	
Centralina	2214
Telecomando	9172 / 9173
Anemometro	9429

\*Collegamenti elettrici da eseguirsi solo da personale qualificato e abilitato.

## .01

### Cablaggio - Centralina - Alimentazione



Togliere alimentazione 230V.

## .02

### Cablaggio - Centralina - Alimentazione



Collegare i cavi dell'alimentazione alla centralina.

## .03

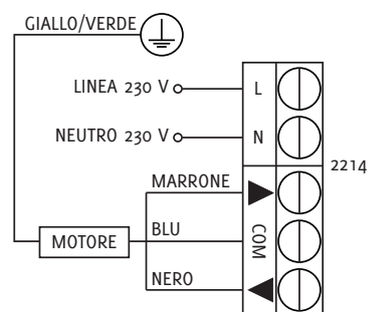
### Cablaggio - Motore - Centralina



Collegare i cavi del motore alla centralina, tralasciando il giallo/verde.

## .03

### Cablaggio - Motore - Centralina



## .04

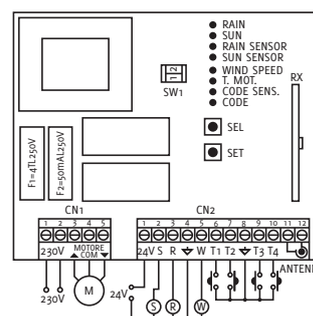
### Cablaggio - Motore - Centralina



Ripristinare alimentazione 230V.

## .05

### Programmazione telecomando



Premere il tasto "SEL" sulla centralina il led "CODE" inizierà a lampeggiare.



## .06

### Programmazione telecomando

---



Premere il tasto "SU" per 5 secondi; il led "CODE" rimarrà acceso permanentemente.

---

## .07

### Verifica direzione di movimento

---

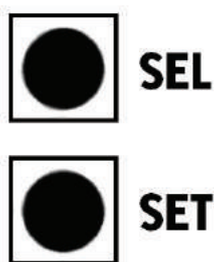
Verificare che il telecomando muova la tenda nel senso di marcia corretto. Se il movimento richiesto corrisponde, proseguire col passaggio 8, altrimenti continuare col passaggio 10.

---

## .08

### Reset centralina

---



Premere i tasti "SEL" e "SET" insieme finché non si accendono tutti i led.

---

## .09

### Correzione direzione di movimento

---

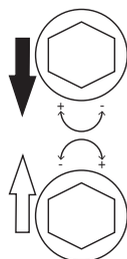
Ripetere la "PROGRAMMAZIONE TELECOMANDO" premendo il tasto "GIÙ" invece che il tasto "SU" al sesto passaggio. Proseguire poi con il decimo passo.

---

## .10

### Regolazione fine corsa di discesa

---



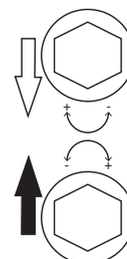
Girare in direzione "+" per svolgere maggiormente la tenda, girare invece in direzione "-" per avvolgere la tenda maggiormente.  
Se il telo si avvolge da sotto il rullo, i fine corsa si regolano inversamente.

---

## .11

### Regolazione fine corsa di salita

---



Girare in direzione "+" per avvolgere maggiormente la tenda, girare invece in direzione "-" per svolgere la tenda maggiormente.  
Se il telo si avvolge da sotto il rullo, i fine corsa si regolano inversamente.

---



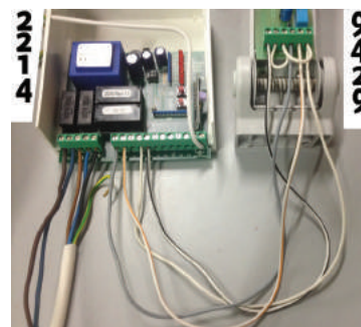
## .12

### Collegamento sensore sole e vento

Collegare i cavi come da schema:  
morsetti 2°, 3° e 6° del sensore al morsetto 4° della centralina,  
morsetto 1° sensore al 5° centralina  
morsetto 4° sensore al 1° centralina  
morsetto 5° sensore al 2° centralina

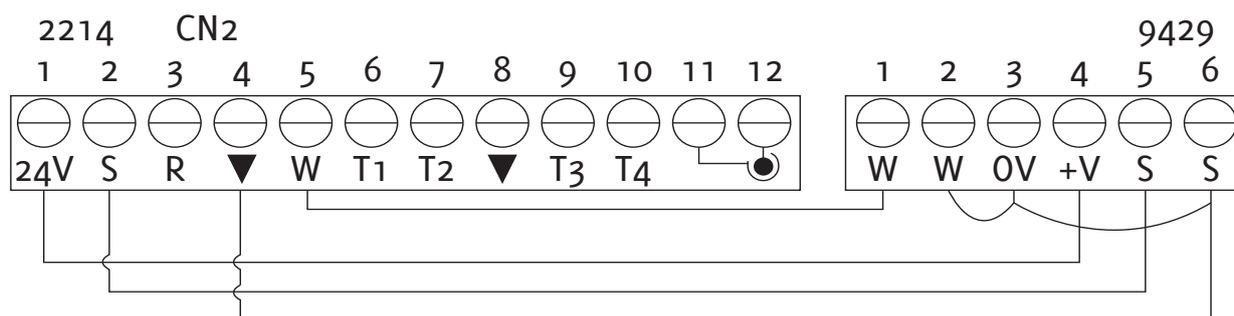
## .13

### Collegamento sensore sole e vento



## .13

### Schema collegamento del sensore sole e vento alla centralina



#### In caso di più tende:

Cambiare il canale sul telecomando, premendo il tasto "+".  
Dopodiché, ripetere i passaggi dal primo all'ultimo per ogni centralina.