

Premessa:

Ho un telecomando multicanale elero a cui sono collegate diverse tende, ogni tenda è su un suo canale e funziona in modo indipendente.

Quando seguire questa procedura:

Quando voglio cambiare o il telecomando oppure il sensore radio del vento.

Cosa devo fare:

Prima sprogrammo tutto quello che è connesso ai motori (senza toccare i finecorsa) e poi andrò a riprogrammare telecomando e sensore vento radio.

SPROGRAMMAZIONE DI UN MOTORE DA TUTTI I TELECOMANDI E DA TUTTI I SENSORI CONNESSI

Con questa procedura si smemorizza solo una tenda per volta (quella selezionata dal canale del telecom.).

- 1) Aprire tutte le tende connesse al telecomando a metà della loro corsa. (metà finecorsa tra alto e basso)
- 2) Togliere la corrente a tutte le tende connesse per almeno 10 secondi
- 3) Con il telecomando in mano posizionarsi sul canale che comanda il motore da smemorizzare (cioè quel motore al quale si vogliono togliere telecomandi e sensori connessi).
- 4) Ridare corrente a tutte le tende
- 5) Premere **CONTEMPORANEAMENTE** e mantenere premuto per circa 5 secondi i tasti (SALITA + STOP + DISCESA + TASTO GIALLO)
 - Le tende appena si premono i tasti iniziano a muoversi 50 cm verso l'alto e 50 cm verso il basso, se ci sono collegati dei ricevitori led (nel caso di pergola) i led si accendono, non farci caso e mantenere premuti i tasti per circa 5 secondi.
- 6) Togliere la corrente a tutte le tende.
- 7) Ora abbiamo tolto le connessioni (telecomandi e sensori) **SOLO** alla tenda selezionata dal canale del telecomando, senza aver influito sulle altre.

NB. Adesso ci troviamo che il tasto stop del telecomando (solo per quel canale dove c'era memorizzata la specifica tenda che siamo andati a sprogrammare) è passato da Monodirezionale a Bidirezionale.

Verifica che il telecomando sia in Bidirezionale:

Se schiacciamo i tasti del telecomando (SALITA oppure STOP oppure DISCESA) il tasto stop del telecomando emette luce arancione e non più come prima luce verde.

Luce Verde = Funzione Monodirezionale (OK)

Luce Arancione = Funzione Bidirezionale (NO)

- Se si lascia una tenda programmata con segnale monodirezionale e si programma un'altra tenda con segnale bidirezionale, le tende con il telecomando funzionano correttamente in quanto il telecomando è in grado di comunicare con le tende sia in mono che in bidirezionale però non potranno funzionare correttamente con il sensore vento radio.

Il sensore vento radio che voglio connettere a tutte le tende è in grado di inviare solo un tipo di segnale (o monodirezionale oppure bidirezionale) quindi non funzionerà su tutte le tende.

RIPORTARE IL CANALE DEL TELECOMANDO DA BIDIREZIONALE (ARANCIO) A MONODIREZIONALE (VERDE)

RIPRENDIAMO LA PROCEDURA DA DOVE CI ERAVAMO INTERROTTI

- 1) Come ultimo passaggio avevamo tolto la corrente a tutte le tende connesse.
 - Molto importante che per riportare il canale del telecomando da bidirezionale a monodirezionale le tende siano scollegate dalla rete elettrica in modo da non influire sulla programmazione.
 - 2) Sul canale della tenda smemorizzata (quello che emette luci arancioni) tenere premuto il tasto giallo (circa 5 secondi) o comunque fino a che il si spegne il telecomando.
 - A questo punto: Se schiacciamo i tasti del telecomando (SALITA oppure STOP oppure DISCESA) il tasto stop del telecomando emette luce verde.
 - 3) Abbiamo così riportato quel canale del telecomando da Bidirezionale a Monodirezionale
-

PROGRAMMAZIONE DEL TELECOMANDO

- 1) Posizionarsi sul canale che si vuole memorizzare il motore appena sprogrammato.
 - 2) Ridare la corrente a tutte le tende.
 - 3) Premere il tasto giallo del telecomando
 - Le tende inizieranno a muoversi (50 cm verso l'alto e 50 cm verso il basso).
 - 4) Con il tasto selettore cambiare posizionarsi sulle tende da non toccare (cioè quelle che non abbiamo precedentemente smemorizzato) ed ad una ad una fermarle premendo il tasto stop.
 - Lasciare che si muova (50 cm verso l'alto e 50 cm verso il basso) solo la tenda da programmare
 - 5) Appena la tenda cambia direzione e si muove verso **L'ALTO** premere il tasto **SALITA** (se il motore ha preso il comando correttamente si ferma per qualche istante prima di riprendere)
 - 6) Appena la tenda cambia direzione e si muove verso **IL BASSO** premere il tasto **DISCESA** (se il motore ha preso il comando correttamente si ferma definitivamente)
-

Adesso va connesso il sensore radio solo per il motore su cui si sta lavorando ed abbiamo finito la procedura.

Connettere il sensore è quasi come connettere il telecomando.