



## Programmazione semplificata Tubolari Wireless con posizione intermedia/Orienta

### Programmazione radiocomando 1 canale:

#### Motore Tubolare Wireless tipologia SMS (senza manovra di soccorso)

1) Dare alimentazione – il motore emetterà 1 beep lungo, 4 beep corti e una breve rotazione nei due sensi di UP/DOWN (apertura/chiusura): esegue 1 rotazione UP, ed 1 DOWN.

2) Entro 10 secondi premere 2 volte il tasto P2 e una volta il tasto UP usando una matita. Ad ogni pressione il motore emette un beep.

A conferma della avvenuta programmazione il motore emetterà 3 beep seguiti da una breve rotazione nei due sensi di UP/DOWN: esegue 1 rotazione UP, ed 1 DOWN.

### Programmazione Tubolare con fine corsa elettronico:

**Per tapparella standard:** Eseguire prima la programmazione dei finecorsa di apertura e chiusura, poi programmare finecorsa posizione intermedia di apertura.

**Per la tapparella Orienta: (la tapparella Orienta, dopo la chiusura, proseguendo ancora, orienta le lamelle aperte.)** Eseguire programmazione del finecorsa di apertura, poi programmare il finecorsa di chiusura come Orienta (lamelle aperte), poi programmare finecorsa intermedio a tapparella chiusa.

- 1) Accensione
- 2) **Fare una manovra breve di apertura o chiusura e Stop**
- 3) Premere tasto P2 – UP – P2, il motore emetterà 3 beeps seguito da una breve rotazione.
- 4) Agire sul tasto UP per portare l'avvolgibile in apertura. Agire su UP/Down per trovare la posizione desiderata di apertura.
- 5) Per confermare la posizione premere STOP
- 6) **Tenere premuto il tasto STOP per 5 secondi per memorizzare il finecorsa.**

Agire sul tasto Down per portare l'avvolgibile in chiusura. Agire su UP/Down per trovare la posizione desiderata sia per la chiusura che per la posizione intermedia oppure per Orienta. Poi seguire i punti 5 e 6

**N.B. Per attivare la salita premere UP**

**Per attivare la discesa premere DOWN**

**Per attivare la posizione intermedia premere STOP per 3 secondi.**

### Cancellazione fine corsa elettronico:

- 1) Accensione
- 2) **Fare una manovra breve di apertura o chiusura e Stop**
- 3) Premere tasto P2-Down-P2, il motore emetterà 3 beep seguito da una breve rotazione.

### Cancellazione radiocomando a 1 canale:

#### Motore Tubolare Wireless tipologia SMS (senza manovra di soccorso)

1) Motore alimentato

2) **Fare una breve manovra di apertura o chiusura e Stop.**

Premere una volta il tasto P2, una volta il tasto Stop e un'altra volta il tasto P2. Il motore non emetterà nessun beep

A conferma della avvenuta cancellazione il motore emetterà 3 beep seguito da una breve rotazione nei due sensi di ap/ch (UP/DOWN).