BECKER SENSORE VENTO SC811

**\_MEMORIZZAZIONE DEL SENSORE AD UN MOTORE**

N.B. Per realizzare l’associazione del sensore alla tenda è necessario che il motore sia già regolato ed abbinato ad un telecomando.

* Tenere premuto il pulsante PROG del telecomando già abbinato al motore finchè la tenda effettua un breve movimento di salita/discesa
* Tenere premuto il pulsante PROG del sensore SC811 finchè la tenda effettua nuovamente un breve movimento di salita/discesa
* Premere un’altra volta il tasto di programmazione del sensore SC811
* La tenda effettua due brevi movimenti come conferma della procedura

**\_REGOLAZIONE DELLA SOGLIA DEL VENTO**

* Ruotare il potenziometro mostrato in figura tramite il cacciavite in dotazione. Il potenziometro si trova sul lato destro del retro del telecomando (POTENZIOMETRO VENTO)
* Ruotando il potenziometro le variazioni della soglia del vento vengono confermate da un breve movimento della tenda (all’aumentare del valore impostato aumenta la forza del vento necessaria a provocare il sollevamento della tenda) [1=poco vento 11=molto vento]

*ATTENZIONE: Durante la programmazione della soglia del vento accertarsi che nessun tasto del telecomando sia premuto*

**\_SELETTORE MANUALE/AUTOMATICO**

* Se il selettore è in posizione “  ” vengono eseguiti comandi di tipo manuale (ad es.: SALITA, STOP, DISCESA in base al tasto premuto) e segnali di emergenza (ad es.: allarme vento in presenza di sensore del vento)
* Se il selettore è in posizione “  ” vengono eseguiti solo comandi di tipo automatico (ad es. funzione di protezione solare, ...)
* Se nel funzionamento automatico viene eseguito un comando manuale, le funzioni di protezione solare automatiche vengono disattivate. Queste si riattivano se si modificano le soglie impostate, oppure dopo aver raggiunto il fine corsa alto o spostando il selettore da “  ” a “  ” e quindi nuovamente su “  ”.

**\_REGOLAZIONE DELLA SOGLIA DEL SOLE**

* Ruotare il potenziometro mostrato in figura tramite il cacciavite in dotazione. Il potenziometro si trova sul lato sinistro del retro del telecomando (POTENZIOMETRO SOLE)
* Ruotando il potenziometro le variazioni della soglia del sole vengono confermate da un breve movimento della tenda (all’aumentare del valore impostato aumenta l’intensità luminosa necessaria a provocare la discesa della tenda) [1=poco sole 15=molto sole]

*ATTENZIONE: Durante la programmazione della soglia del vento accertarsi che nessun tasto del telecomando sia premuto*

\_**MODALITA’ TEST**

* La modalità TEST viene attivata variando un valore di intervento. La modalità TEST termina automaticamente dopo ca. 15 minuti oppure immediatamente azionando il selettore. Nella modalità TEST vengono accorciati i tempi di risposta delle funzioni sole e vento.