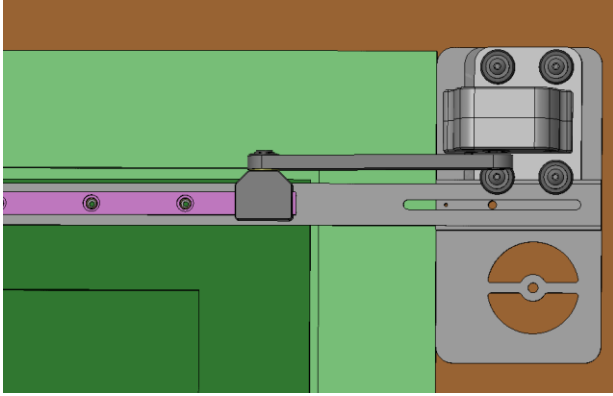


MONTAGGIO BRACCI AUTOLUBRIFICANTI PER TELAIO



POSIZIONARE LA DIMA (REGOLABILE) AL BORDO DEL TELAIO, VERIFICARE CHE I FORI CHE VERRANNO FATTI SULLO SCURO SIANO SU PARTE IDONEA.

ASSICURARSI CHE LA BIELLA VERNICIATA FISSATA AL MOTORE SIA LIBERA DI MUOVERSI E NON TOCCHI CON LO SCURO.

TROVATA LA POSIZIONE CORRETTA, BLOCCARE LA DIMA CON L'ASOLA E SEGNARE CON UNA MATITA DOVE FARE I FORI (SIA PER LA GUIDA CHE PER IL MOTORE)

ESEGUITO IL FORO NEL MURO FISSARE IL SUPPORTO NELLO STESSO VERIFICANDO CHE SIA ALLINEATO ORIZZONTALMENTE ALLA GUIDA CHE SARA' MONTATA SULL'ANTA

ORA POTETE PROCEDERE AL MONTAGGIO DEL BRACCIO.



INSERIRE IL PERNO ESAGONALE NEL MOTORE (FORNITO CON I BRACCI)



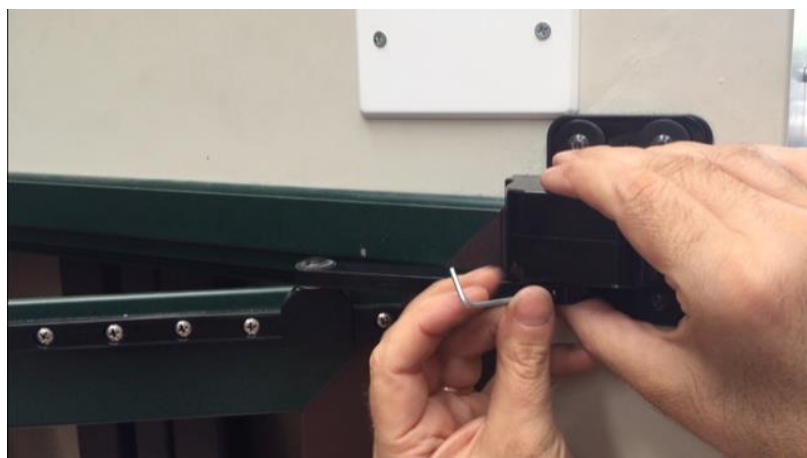
VERIFICARE CHE IL FORO NEL PERNO SIA NELLA PARTE ANTERIORE



INSERIRE IL PATTINO ALL'INTERNO DELLA GUIDA FISSATA SULL'ANTA (FACENDO ATTENZIONE CHE IL GRANO SIA NELLA PARTE ESTERNA DELLA BIELLA)



ACCOPIARE IL PERNO ESAGONALE ALLA BIELLA



STRINGERE IL GRANO CON UNA CHIAVE A BRUGOLA DA 2 E, DOPO AVER RIPETUTO SULL'ALTRO LATO PROCEDERE CON L'AUTOAPPRENDIMENTO.

Attivazione del sistema

1) Inizializzazione

- Verificare ancora una volta che braccetti e guide siano montati correttamente, e che le ante siano parzialmente aperte.

- Ripristinare la tensione all'impianto elettrico e proseguire con l'inizializzazione del sistema.

Prima di proseguire, verificare che nessun ostacolo sia presente tra le ante, ed inoltre che queste possano chiudersi ed aprirsi completamente senza impedimento alcuno, onde non generare situazioni di pericolo .



- La lampada di segnalazione è accesa, e premendo i pulsanti non si ha **alcun movimento delle ante**: questa segnalazione informa che la centralina richiede l'inizializzazione di "auto-apprendimento".

2) Auto-apprendimento

Nella operazione di inizializzazione-auto apprendimento, la centralina ricerca in modo automatico la posizione di "zero", corrispondente alle ante completamente chiuse.

In questa fase le ante non devono essere ostacolate in alcun modo, in quanto non è attivo il dispositivo di antischiacciamento ed il movimento delle ante deve essere libero e senza pericolo per alcuno.

Qualora la fase di auto apprendimento venga interrotta, la centralina non funziona, ed è necessario ripetere l' inizializzazione-auto apprendimento.

Per avviare l'inizializzazione-auto apprendimento:

- premere in sequenza, i tasti di apertura e chiusura nel seguente ordine, avendo cura che tra la pressione di un tasto ed il successivo **non trascorra più di due secondi**:

APRE-CHIUDE-CHIUDE-CHIUDE- APRE

Occorre quindi premere e rilasciare **una volta il tasto apertura**, premere e rilasciare di seguito **per tre volte il tasto chiusura**, ed infine premere e rilasciare **una volta il tasto apertura**.

Terminata la sequenza sui tasti, la lampada di segnalazione comincerà a lampeggiare, le ante si apriranno lentamente contemporaneamente di pochi gradi, ed infine, una alla volta, prima l'anta 2 e successivamente l'anta 1 si chiuderanno completamente.

Subito dopo, le ante andranno a ricercare la posizione di massima apertura, adattando l'angolo di massima apertura indipendentemente per ogni anta.

Quindi le ante si richiederanno a velocità normale.

Quando le ante saranno entrambe chiuse e la lampada di segnalazione si sarà spenta (dopo 2 secondi), la procedura di auto apprendimento sarà terminata.

Il movimento delle ante durante l'auto-apprendimento, avviene a velocità ridotta per ragioni di sicurezza: in questa fase non si deve assolutamente tentare di velocizzare l'operazione, "aiutando" meccanicamente il movimento dell'anta.

Attenzione: se si interrompe la la sequenza di auto-apprendimento premendo un tasto prima che la lampada di segnalazione si sia spenta (segnalando così la fine della inizializzazione), la necessità di ripetere l'auto-apprendimento verrà sempre segnalata dall'accensione della stessa lampada di segnalazione unitamente all'assenza assoluta di movimento delle ante.

Se, invece, l'operazione di inizializzazione-autoapprendimento si sarà conclusa correttamente, alla pressione di un tasto si avrà il movimento delle ante e nessuna segnalazione della lampada.