

SCHEMA ELETTRICO: Istruzioni per effettuare i collegamenti elettrici tra Alasplit e l'apparato di condizionamento.

Per effettuare i collegamenti elettrici tra Alasplit e l'apparato di condizionamento, togliere il coperchio del carter di Alasplit, come riportato nelle "Istruzioni di installazione di Alasplit nella nicchia termoformata". Nella **Foto 1** viene riportato schematicamente la parte interna del carter.

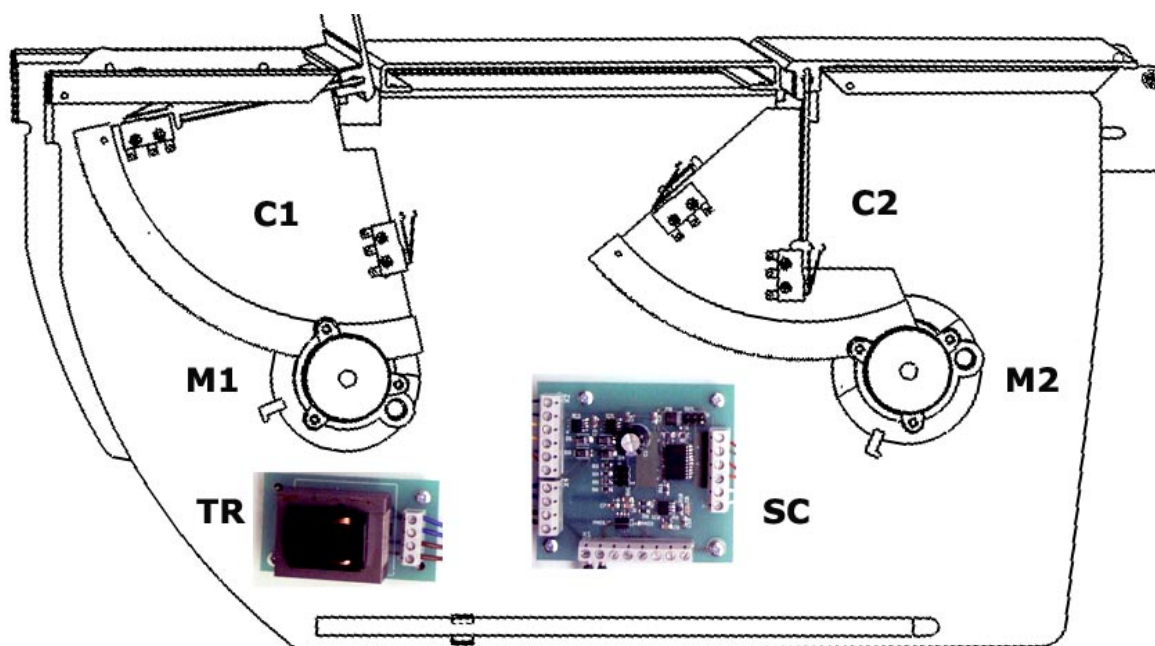


Foto 1

C1 - prima Cremagliera
C2 - seconda Cremagliera
M1 - primo Motore

M2 - secondo Motore
TR - Trasformatore
SC - Scheda elettrica

1 Procedere a collegare i connettori della cremagliera **C1**, del motore **M1** e del trasformatore **TR** con la scheda elettrica **SC** (**Foto 2**) secondo la sequenza dei cavi in **Foto 3**:

- verde verde, giallo giallo, verde rosso
- blu blu, marrone marrone

Foto 3

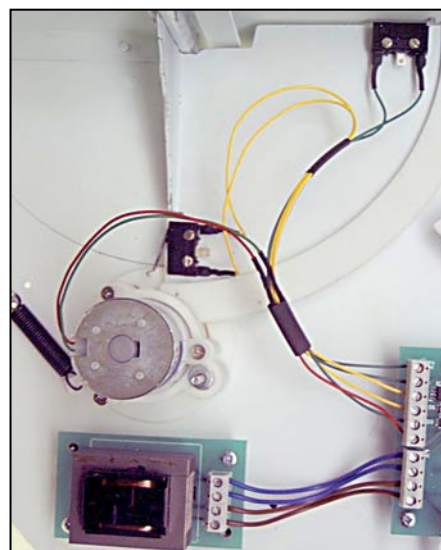
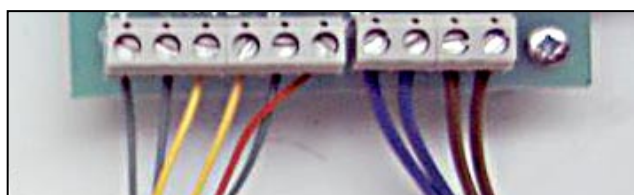


Foto 2

2. Procedere a collegare i connettori della cremagliera **C2**, del motore **M2** con la scheda elettrica **SC** (**Foto 4**), secondo la sequenza dei cavi riportata in **Foto 5**:

- bianco bianco, rosso rosso, verde rosso

Foto 5

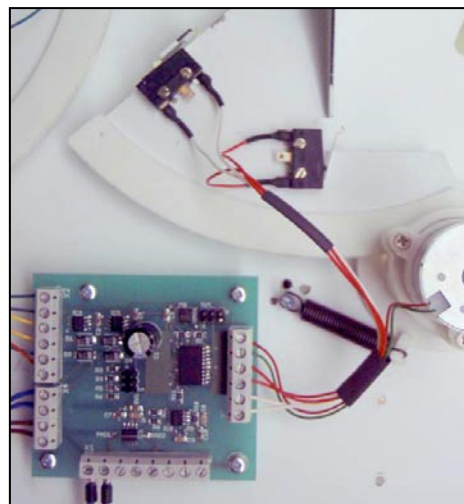


Foto 4

3. Collegare la scheda **SC** alle unità esterna ed interna e in messa a terra, come indicato in **Foto 6**:

- A** - unità esterna (condensante)
- B** - unità interna (evaporante)
- C** - messa a terra unità esterna (condensante)
- D** - messa a terra unità interna (evaporante).

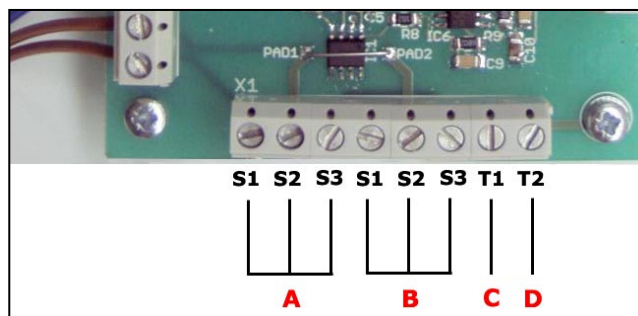


Foto 6

4. Applicare tensione all'apparecchio di condizionamento, con il ponticello inserito nella scheda di Alasplit come indicato in **Foto 7**.

Le pannelli di Alasplit si aprono e dopo alcuni secondi si richiudono.

5. Togliere la tensione all'apparecchio di condizionamento ed inserire il ponticello come indicato in **Foto 8**.

Applicare tensione all'apparecchio. I pannelli di Alasplit si aprono dopo circa 10 secondi.

Il dispositivo di condizionamento e' pronto per ricevere il comando di accensione.

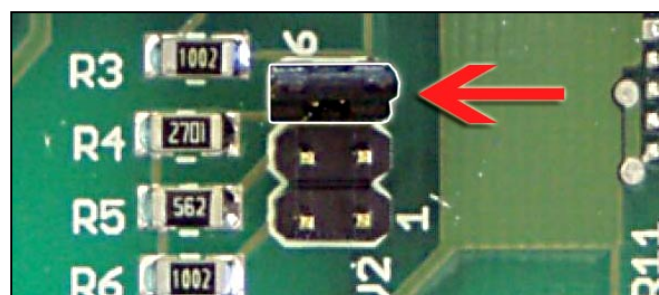


Foto 7

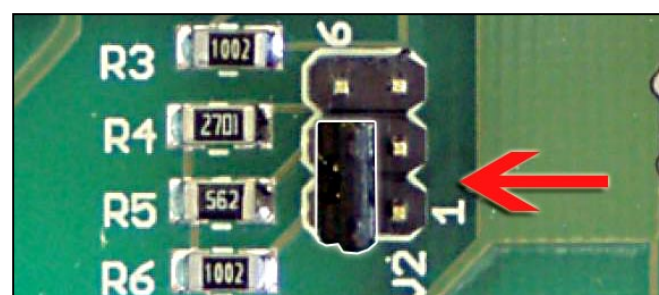


Foto 8