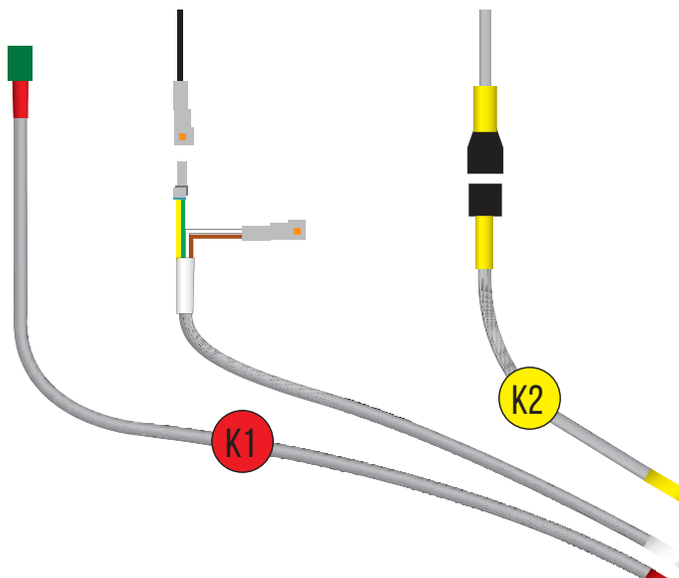




ANTA

TELAIO



- K1** SISTEMA DI CHIUSURA - UNITÀ DI CONTROLLO
- K2** LETTORE DI IMPRONTE DIGITALI
- K3** ILLUMINAZIONE A LED - UNITÀ DI CONTROLLO

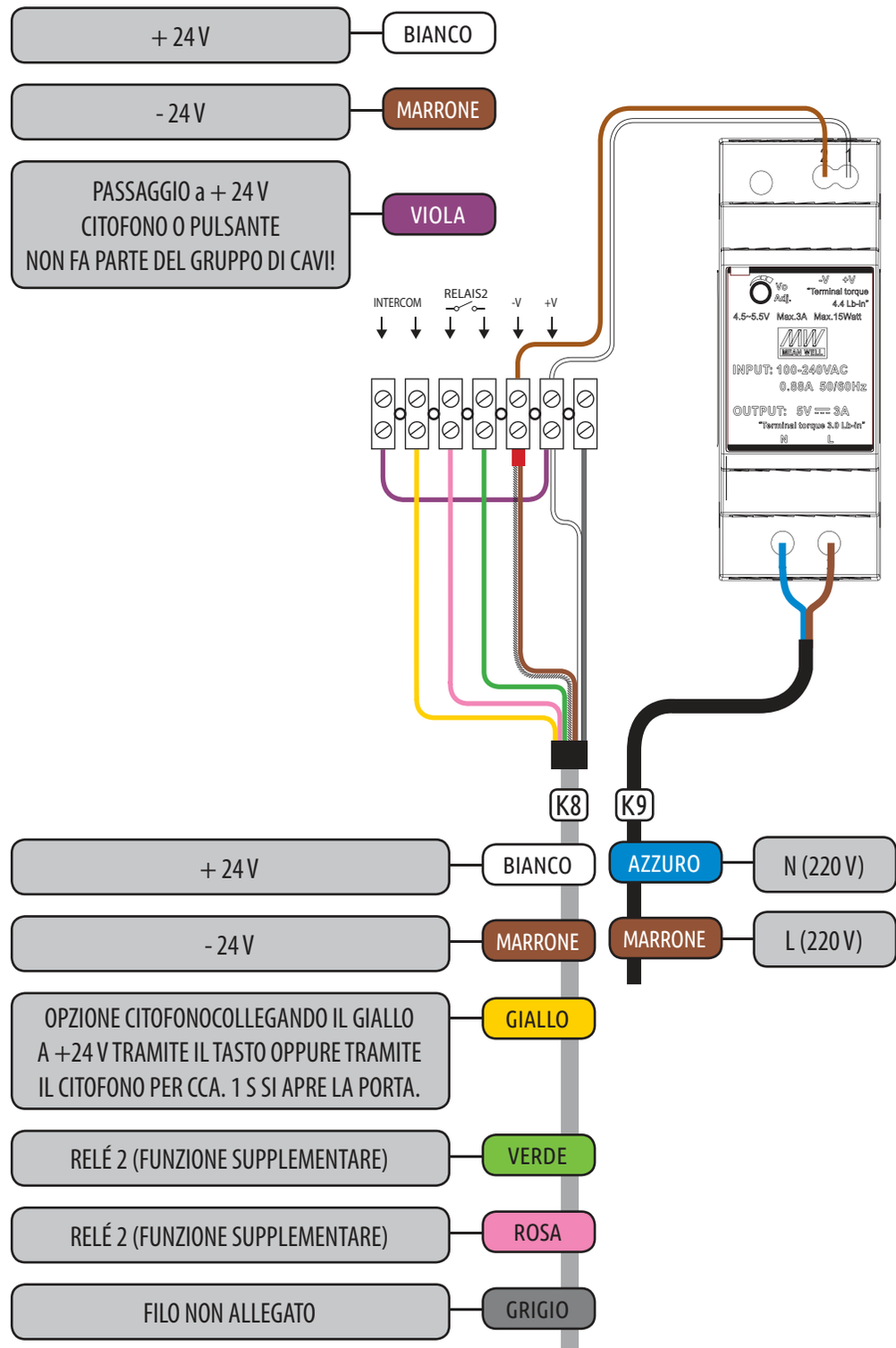


UNITÀ DI PROVA
CON L'ALIMENTATORE

TASTO ALL'INTERNO
DELLA PORTA
(OPZIONALE)
CHIUDERE IL CAVO
GIALLO A +24 V

RELÈ 2 - FUNZIONE SUPPLEMENTARE (PORTA DEL GARAGE)
CAVO VERDE E ROSA

SINCRONIZZAZIONE (ACCOPIAMENTO) DEL LETTORE E DELL'UNITÀ DI CONTROLLO: TASTO "3" – PER 1 - 2 SECONDI



APERTURA DEL PASSAGGIO CAVI:

- SVITARE LA VITE CHE FISSA IL CONNETTORE (FIGURA 1).
- RIMUOVERE IL CONNETTORE INSERENDO UN CACCIAVITE DI MINORI DIMENSIONI NEL FORO DESTINATO A RICEVERE LA VITE E SPINGERE IL CONNETTORE VERSO L'ALTO (FIGURA 2). DURANTE IL PROCEDIMENTO SOSTENERE IL CORPO DEL DISPOSITIVO.
- A CAUSA DELL'APPOSITA GUARNIZIONE LA RIMOZIONE DEL CONNETTORE DAL SUO ALLOGGIAMENTO È PIUTTOSTO DIFFICILE.

DURANTE LA RIMOZIONE DEL CONNETTORE NON TIRARE LA MOLLA, SI RISCHIA DI DANNEGGIARLA!

CHIUSURA DEL PASSAGGIO CAVI:

- RIALLACCIARE IL CONNETTORE DEL PASSAGGIO CAVI E SPINGERLO FINO IN FONDO NEL GIACIMENTO.
- AVVITARE LA VITE CHE FISSA IL CONNETTORE.

LA VITE CHE FISSA IL CONNETTORE DEVE ESSERE AVVITATA MANUALMENTE!

FIGURA 1



FIGURA 2

