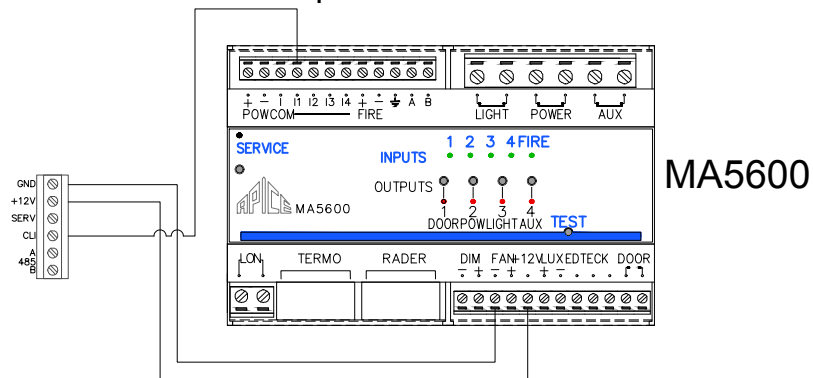


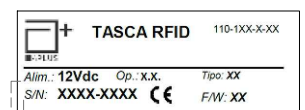
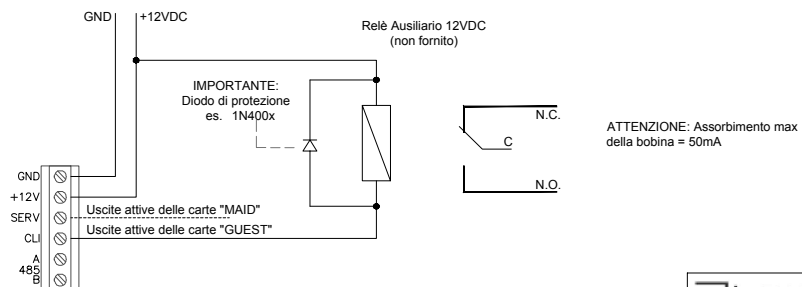
# TASCA RFID 125 KHz

Versione MA e Versione POW

## Connessione per la versione "MA"



## Connessione per la versione "POW"



SERIAL  
NUMBER  
ALIMENTAZIONE

Compatibile con serie civili: Vimar Idea, Vimar Plana, Vimar Eikon, Bticino Living e Light, Bticino Axolute, Gewiss Top System, Gewiss Chorus, ABB Chiara.

A PLUS S. r. l.  
Via G. B. Vico 45/B - 50053 - Empoli (FI) - ITALY  
Tel: +39 0571 920 442 Fax: +39 0571 920 474  
[www.aplus.srl](http://www.aplus.srl)

## **Programmazione per TASCA RFID 125 KHz STANDARD**

**art: 110-111 (vers. MA); art: 110-126 (vers. POW)**

### **Necessaria carta di programmazione**

- Collegare il dispositivo all'alimentazione
- Eseguire la cancellazione completa della memoria (operazione da svolgere solo quando si desidera effettivamente cancellare tutta la memoria delle tessere sia "guest" sia "maid". Questa operazione è consigliata anche la prima volta che si utilizza il dispositivo):
  1. Inserire la carta master mentre i led lampeggiano.
  2. Appena inserita i led smettono di lampeggiare.
  3. Premere per almeno 5 secondi il pulsante "GUEST".
  4. I led cominciano a lampeggiare velocemente.
  5. Togliere la carta master.
- Inserire una o più tessere di tipo "guest":
  1. Inserire la carta master mentre i led lampeggiano.
  2. Appena inserita i led smettono di lampeggiare.
  3. Premere il pulsante "GUEST".
  4. I led lampeggiano 3 volte.
  5. Togliere subito la carta master.
  6. Inserire la carta "guest" che si vuole memorizzare
  7. I led lampeggiano 3 volte. La carta è stata memorizzata.

Nel caso in cui si voglia memorizzare in una sola volta più carte "guest" occorre ripetere le operazioni 6 e 7. E' possibile aggiungere altre carte "guest" anche successivamente, in tal caso ripetere la procedura dall'operazione n°1. In caso di errori in fase di memorizzazione, eseguire di nuovo la procedura partendo all'operazione n°1. Per cancellare tutte le tessere "guest" eseguire la cancellazione completa della memoria (Attenzione questa operazione comporterà la cancellazione anche di tutte le tessere "maid").

- Inserire una o più tessere di tipo "maid":
  1. Inserire la carta master mentre i led lampeggiano.
  2. Appena inserita i led smettono di lampeggiare.
  3. Premere il pulsante "MAID".
  4. I led lampeggiano 5 volte.
  5. Togliere subito la carta master.
  6. Inserire la carta "maid" che si vuole memorizzare
  7. I led lampeggiano 5 volte. La carta è stata memorizzata.

Nel caso in cui si voglia memorizzare in una sola volta più carte "maid" occorre ripetere le operazioni 6 e 7. E' possibile aggiungere altre carte "maid" anche successivamente, in tal caso ripetere la procedura dall'operazione n°1. In caso di errori in fase di memorizzazione, eseguire di nuovo la procedura partendo dall'operazione n°1. Per cancellare tutte le tessere "maid" eseguire la cancellazione completa della memoria (Attenzione questa operazione comporterà la cancellazione anche di tutte le tessere "guest").

**ATTENZIONE: I PRODOTTI "TASCA RFID 125 KHz TOTALE",**

**art: 110-127 (vers. MA); art: 110-128 (vers. POW)**

**Non richiedono alcun tipo di programmazione.**

**La tasca riconosce e attiva l'uscita CLI, se viene inserita una carta RFID 125 KHz.**