

## 2) Tempo di Richiusura Automatica del Catenaccio ad Anta Rimossa

( Regolabile da 1 Secondo a 5 Secondi ; default 1 Secondo )

- A) Premere il Pulsante di Programmazione "P" per i successivi **11 LAMPI VERDI** ( hanno cadenza di 1 Sec. )  
B) Rilasciare il Pulsante "P", la segnalazione **ROSSA** effettuerà **N° 2** serie di **5 LAMPEGGI** veloci.  
Seguiranno **LAMPI** brevi cadenzati ad 1 Sec. ad indicare che il dispositivo è in attesa di azioni successive.  
C) Premere brevemente il Pulsante "P", la segnalazione **ROSSA** effettuerà un numero di **LAMPI** pari al numero di secondi già impostati.

**NOTE:** Se si intende lasciare inalterato il tempo passare al punto "D".

Se invece si intende modificare il tempo, premere ancora brevemente il Pulsante "P" per ottenere incrementi da 1 Secondo per volta secondo la sequenza circolare di seguito riportata:

. . . → 1 → 2 → 3 → 4 → 5 → 1 → . . .

di volta in volta segnalati da altrettanti **LAMPI ROSSI** lunghi.

- D) Premere il Pulsante "P" per i successivi **5 LAMPI ROSSI** e rilasciarlo.  
La segnalazione **ROSSA** effettuerà **N° 2** serie di **5 LAMPEGGI** veloci ad indicare l'avvenuta memorizzazione del tempo voluto e l'uscita dalla modalità di Impostazione.

## 3) Impostazione del Sensore di Anta

Per le versioni **ANTIPANICO** e **SICUREZZA** è possibile scegliere che il Sensore di Anta sia quello integrato nella Serratura ( **INTERNO** ) o uno **Esterno** o **Entrambi** nella condizione di contemporaneità.

- A) Premere il Pulsante di Programmazione "P" per i successivi **14 LAMPI VERDI** ( hanno cadenza di 1 Sec. )  
B) Rilasciare il Pulsante "P", la segnalazione **ROSSA** effettuerà **N° 3** serie di **5 LAMPEGGI** veloci.  
Seguiranno **LAMPI** brevi cadenzati ad 1 Sec. ad indicare che il dispositivo è in attesa di azioni successive.  
C) Premere brevemente il Pulsante "P", la segnalazione **ROSSA** effettuerà un numero di **LAMPI** corrispondente alla modalità già impostata e descritta di seguito:

**NOTE:** Se si intende lasciare inalterata l'impostazione passare al punto "D".

Se invece si intende modificare l'impostazione, premere ancora brevemente il Pulsante "P" per ottenere spostamenti di 1 Passo secondo la sequenza circolare di seguito riportata:

. . . → **INTERNO** → **Esterno** → **Entrambi** in contemporaneità → **INTERNO** → . . .

rispettivamente confermati da → **1 LAMPO** → **2 LAMPI** → **3 LAMPI** → **1 LAMPO** → di colore **ROSSO**

- D) Premere il Pulsante "P" per i successivi **5 LAMPI ROSSI** e rilasciarlo.  
La segnalazione **ROSSA** effettuerà **N° 3** serie di **5 LAMPEGGI** veloci ad indicare l'avvenuta memorizzazione del tempo voluto e l'uscita dalla modalità di Impostazione.



## ASSA ABLOY Italia S.p.A.

Via BOVARESA, 13 - 40017 San Giovanni in Persiceto ( BO ) Italy

Tel. +39 051 6812411 - Fax +39 051 827486

info@assaabloy.it - www.assaabloy.it

P/N 2201146 - Dis. 2201146-03



# MANUALE DELLE PROGRAMMAZIONI PER ELETTROPISTONI



**555 36**  
( ANTIPANICO )



**555 38**  
( SICUREZZA )



**555 39**  
( SCROCCO )

## IMPORTANTE

- Gli Elettropistoni serie 555 sono dotati di Fili Elettrici, per l'Alimentazione e le Segnalazioni, già inseriti negli appositi Connettori. Nel caso si intenda rimuovere i Fili di Segnalazione utilizzare necessariamente la "Levetta" in dotazione ( vedi Fig.1 ) presente all'interno della confezione.

Fig. 1

Per rimuovere i Fili di Alimentazione ( **Rosso e Nero** ) occorre invece ruotare il singolo Filo in senso Antiorario e Tirare con cautela verso l'esterno.

**ATTENZIONE:** Per un successivo reinserimento dei Fili rimossi, occorre tagliare ogni singola estremità, rimuovere la Guaina per 4-5 mm, trefolare il Filo di rame e Stagnare.  
**NON rimuovere mai** ed in nessun caso i Fili Elettrici inseriti sul Connettore a 4 poli posizionato sul retro dell'Elettropistone.

### Collegamenti per le Segnalazioni

- Connettore ad 8 poli numerato da 1 a 8 ( vedi Fig.2 ) / Fili: 0,22 - 0,5 mm<sup>2</sup> ; Guaina Ø2,1 mm Max

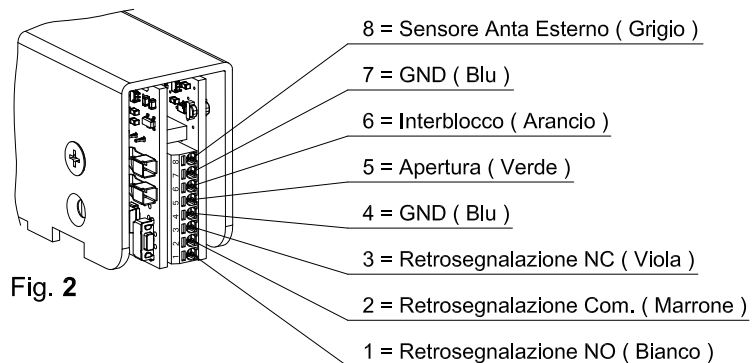


Fig. 2

### Collegamenti per l'Alimentazione

- Connessione su Due singoli punti ( vedi Fig.3 ) / Fili: 0,35 - 1 mm<sup>2</sup> ; Guaina Ø2,5 mm Max

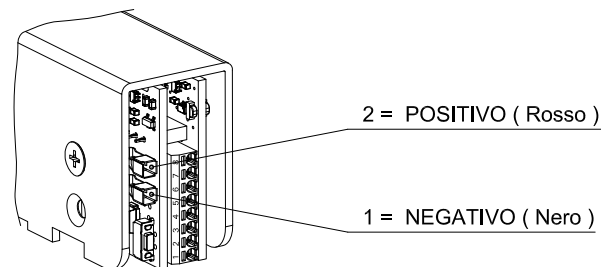


Fig. 3

### Posizione del Pulsante di Programmazione e dei Leds di Segnalazione

- ( vedi Fig.4 )

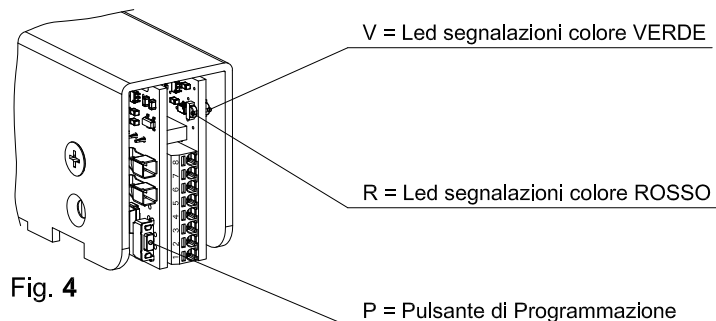


Fig. 4

## GLOSSARIO:

- **LAMPO** = Singolo Impulso Luminoso.
- **LAMPEGGIO** = Sequenza veloce di Impulsi Luminosi.

### Descrizione delle Segnalazioni

- **VERDE** = Con Serratura Alimentata la segnalazione VERDE lampeggia con singolo LAMPO breve cadenzato ad un secondo per indicare una condizione di funzionamento regolare.  
NOTE: Al collegamento dell'Alimentazione il Led VERDE eseguirà una o più serie di LAMPEGGI veloci che segnalano la modalità di funzionamento del Prodotto in relazione all'Articolo.
- **ROSSO** = Al collegamento dell'Alimentazione effettua un singolo LAMPO che ne indica il regolare funzionamento dopo di che rimane normalmente spenta. Solo Durante le attività di Configurazione dei Parametri programmabili si illumina e LAMPEGGIA assumendo significati diversi indicati in modo specifico nei paragrafi successivi.

ATTENZIONE: Una sequenza di LAMPEGGI VERDI seguiti da un LAMPO ROSSO indica il problema di Alimentazione NON sufficiente a sostenere la potenza richiesta dal Prodotto.

### Impostazioni di Fabbrica delle Funzioni e delle Temporizzazioni

- Modalità di Funzionamento: Articoli 555 36 = **ANTIPANICO**  
Articoli 555 38 = **SICUREZZA**  
Articoli 555 39 = **SCROCCO**
- Tempo di Richiusura Automatica del Catenaccio ad Anta NON Rimossa = **6 Secondi**
- Tempo di Richiusura Automatica del Catenaccio ad Anta Rimossa = **1 Secondo**
- Sensore di Anta abilitato = **INTERNO**

### Modifica Impostazioni dei Tempi di Richiusura del Catenaccio e del Sensore di Anta

- I Prodotti sono provvisti di un Microprocessore HI-TECH che consente di regolare i vari tempi di Richiusura del Catenaccio ed il tipo di Sensore di Anta rispetto a quelli predefiniti ( valori di default ). Queste operazioni devono essere eseguite con il Prodotto collegato all'Alimentazione ma comunque prima di inserirlo nella propria sede sul profilo.  
**Si raccomanda di leggere le Istruzioni che seguono con scrupolosa attenzione.**

#### 1) Tempo di Richiusura Automatica del Catenaccio ad Anta NON Rimossa

( Regolabile da **2 Secondi** a **180 Secondi** ( 3 Minuti ) ; default **6 Secondi** )

- A) Premere il Pulsante di Programmazione "**P**" per i successivi **8 LAMPI VERDI** ( hanno cadenza di 1 Sec. )
- B) Rilasciare il Pulsante "**P**", la segnalazione **ROSSA** effettuerà **N° 1** serie di **5 LAMPEGGI** veloci. Seguiranno **LAMPI** brevi cadenzati ad 1 Sec. ad indicare che il dispositivo è in attesa di azioni successive.  
**NOTE:** Se si intende rinunciare alla modifica ed uscire conservando il valore esistente, premere il Pulsante "**P**" per i successivi **5 LAMPI ROSSI**. Rilasciare il Pulsante "**P**", la segnalazione **ROSSA** effettuerà **N° 1** serie di **5 LAMPEGGI** veloci a conferma dell'uscita dalla modalità di Impostazione. Se invece si intende proseguire passare al punto successivo "**C**".
- C) Premere brevemente il Pulsante "**P**" per avviare lo scorrere del tempo scandito da **LAMPI ROSSI** con cadenza di 1 Sec. Contare i **LAMPI ROSSI** o osservare un orologio fino al raggiungimento del tempo di Impostazione desiderato.
- D) Premere brevemente il Pulsante "**P**", la segnalazione **ROSSA** effettuerà **N° 1** serie di **5 LAMPEGGI** veloci ad indicare l'avvenuta memorizzazione del tempo voluto e l'uscita dalla modalità di Impostazione.