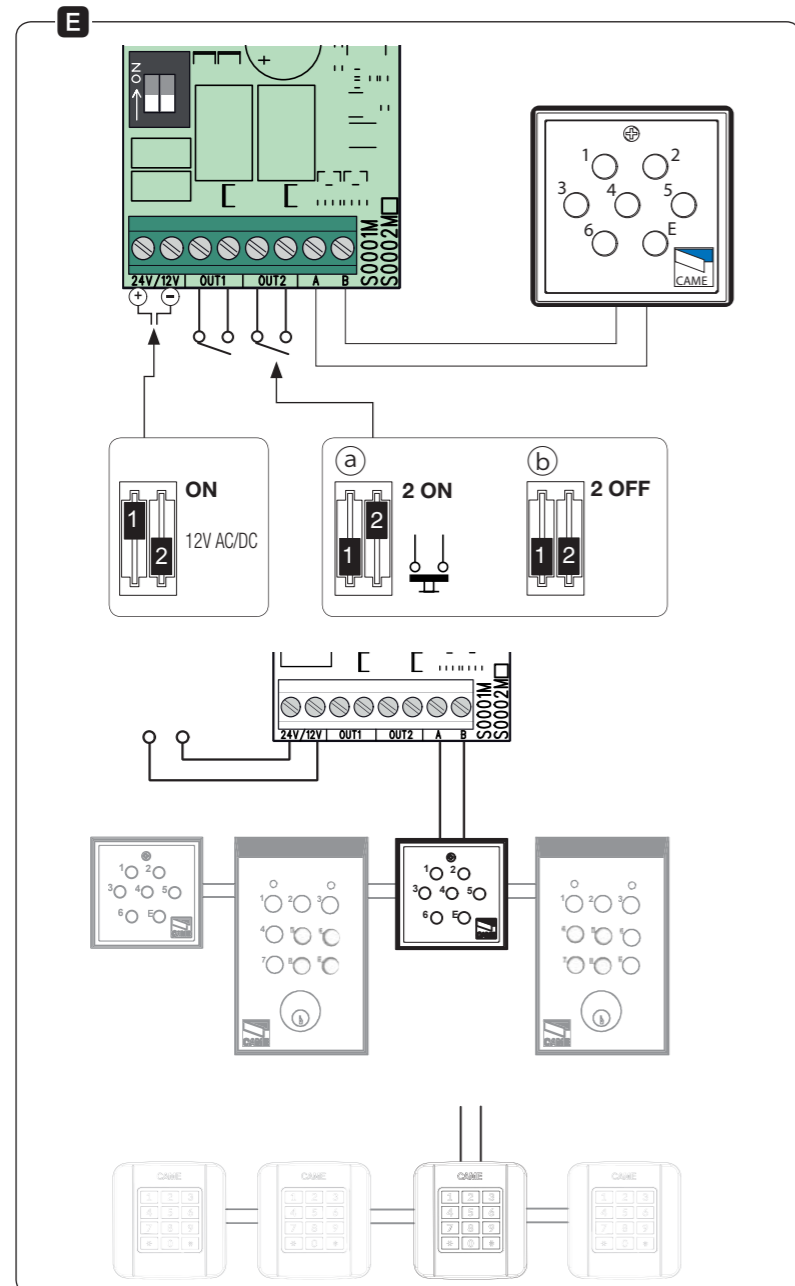


**F**

1		11	
2		12	
3		13	
4		14	
5		15	
6		16	
7		17	
8		18	
9		19	
10		20	



## ITALIANO

### Avvertenze generali

Leggere attentamente le istruzioni prima di iniziare l'installazione ed eseguire gli interventi come specificato dal costruttore.

L'installazione, la programmazione, la messa in servizio e la manutenzione del prodotto devono essere effettuate soltanto da personale tecnico qualificato ed opportunamente addestrato nel rispetto delle normative vigenti ivi comprese le osservanze sulla prevenzione infortuni e lo smaltimento imballaggi.

Prima di effettuare qualunque operazione di pulizia o di manutenzione, togliere l'alimentazione al dispositivo.

L'apparecchio dovrà essere destinato unicamente all'uso per il quale è stato espressamente concepito.

Il costruttore non può comunque essere considerato responsabile per eventuali danni derivanti da usi impropri, erronei ed irragionevoli.

L'installazione deve essere eseguita a regola d'arte in modo da mantenere il contenitore pulito e sigillato.

### Descrizione

Scheda bicanale per tutti i selettori a tastiera CAME, completa di scheda Memory Roll per la copia di sicurezza dei codici memorizzati.

- ① tasto memorizzazione codice per canale 1 (OUT1) o copia codici da Memory Roll a S0002M;
- ② tasto memorizzazione codice per canale 2 (OUT2) o copia codici da S0002M a Memory Roll;
- ③ tasto cancellazione totale memoria
- ④ LED segnalazione;
- ⑤ connettore innesto scheda Memory Roll;
- ⑥ DIP alimentazione/tipo comando su OUT2 (a/b);
- ⑦ morsettiera collegamenti;
- ⑧ scheda Memory Roll per archivio dati.

### Dati tecnici

Tipo	S0002M
Alimentazione (V AC/DC)	12 / 24
Assorbimento max a 24V AC (mA)	100
Portata relè max a 24V DC (A)	1
Numero contatti a relè	2
Grado di protezione (IP)	54

La distanza tra S0002M e la tastiera più distante deve essere max. 30m.

### Collegamenti

Effettuare i collegamenti come da figura. **E**

SELETTORI	N° max.
S5000/S6000/S7000	4
SELT1NDG/SELT2NDG	4 (con LED OFF) o 2 (con LED ON) (vedi manuale)

### Selezione funzioni

Settare il dip-switch per ottenere le seguenti funzioni nel canale 2 (OUT2):

- Ⓐ BISTABILE;
- Ⓑ MONOSTABILE.

Le due uscite funzionano in modalità MONOSTABILE, ma solo il canale 2 (OUT2) funziona anche in modalità BISTABILE.

### Memorizzazione codici da tastiera **A**

- Digitare la password (di default è 555) e premere il tasto "E/#" sul selettore; si sentiranno tre segnali acustici brevi.
- Premere il tasto "1" (della tastiera) seguito da "E/#"; si sentirà un segnale acustico lungo; da questo momento si avranno 20" per memorizzare il codice per OUT1;
- Digitare il nuovo codice (da 2 a 8 cifre) seguito da "E/#"; si potranno sentire dieci segnali acustici brevi (codice sia già presente in memoria) oppure un segnale acustico prolungato (conferma di avvenuta memorizzazione).
- Premere il tasto CLEAR per terminare la memorizzazione. Per memorizzare l'uscita OUT2, ripetere la procedura premendo il tasto 2 della tastiera.

A memoria piena, il LED lampeggerà velocemente. Utilizzare la tabella **F** per memorizzare i codici ed i relativi utenti.

Eventualmente compilare una lista integrativa.

### Cancellazione codici e password **B**

- Premere il tasto CLEAR per circa 5".
- ☒ Vengono cancellati tutti i codici memorizzati e viene ripristinata la password di default (555).

### Copia codici da S0002M a Memory Roll **C**

- Inserire la scheda Memory Roll (\*);
- premere il tasto 2 e rilasciarlo dopo l'accensione del LED.

### Copia codici da Memory Roll a S0002M **D**

- Inserire la scheda Memory Roll (\*);
- premere il tasto 1 e rilasciarlo dopo l'accensione del LED.

☒ il numero di codici/utenti è max. 50.

(\*)⚠ Prima di inserire o disinserire la scheda Memory Roll, togliere la tensione di linea.

☒ La scheda Memory Roll deve essere inserita solo per le procedure di copia dei codici **C/D**; al termine deve essere obbligatoriamente rimossa.

### Funzionamento

Digitare il codice memorizzato seguito dal tasto "E/#" (sono consentiti fino a max. 5 errori di codifica, poi la scheda si disattiva per circa 1 minuto).

### Procedura di cambio password

- Digitare la password (di default è 555) seguita da "E/#";
- ⚠ non lasciar passare più di 10"
- Premere il tasto 3 + "E/#";
- Inserire la password desiderata (da 2 a 8 cifre) seguita da "E/#".

⚠ Si raccomanda di prevedere una protezione / limitazione della corrente in ingresso pari a 125 mA.

Nuova password



IT Italiano

EN English

FR Français

RU Русский

www.came.com

**CAME**  
safety&comfort

