

# La serratura elettronica **SELO-B**

**SECU**  
Sicherheitsprodukte GmbH

Made in Germany  
[www.secu-gmbh.de](http://www.secu-gmbh.de)

## Istruzioni per l'uso delle funzioni supplementari:

Timer settimanale, calendario festività e ferie,  
ritardo di apertura, funzioni amministratore



**SELO-B**

# Indice

Scelta dei modi.....	3
Funzioni di tempo.....	5
Timer settimanale (orari di accesso).....	7
Timer A + timer B (accesso singolo).....	8
Esempio di programmazione dell'accesso singolo.....	9
Calendario festività e ferie.....	10
Festività variabili.....	11
Crea festività variabili.....	12
Mostra e/o elimina festività variabili.....	13
Festività fisse.....	14
Crea festività fisse.....	15
Mostra e/o elimina festività fisse.....	16
Ritardo apertura.....	17
Regolazione ora.....	18
Ora legale.....	19
Funzioni utente.....	20
Crea utente / modifica utente.....	21
Funzioni amministratore.....	22
Abilitare la modifica del codice da parte dell'utente .....	24
Reset funzioni di tempo.....	25
Visualizza eventi.....	26
Visualizza info.....	27



**SELO-B**

# Scelta dei modi

La serratura può funzionare nel **Professional Mode** (gamma di funzioni completa) o nel **Lite Mode** (gamma di funzioni ristretta). Il modo prescelto in fabbrica è quello **Professional**. È possibile passare da un modo all'altro.

## Convertire: Professional Mode → Lite Mode:

*Nel Lite Mode, la serratura funziona con un solo codice di 7 cifre. L'apertura avviene senza ritardo. È possibile scegliere altre lingue di display.*

Premere il tasto On/Enter. Premere il tasto function.

- Con i tasti ▲/▼ (tasto 1 e tasto 2) selezionare:

### **Menu Amministratore**

Premere il tasto On/Enter.

- Con i tasti ▲/▼ selezionare:

### **Menu Lite Mode**

Premere il tasto On/Enter

Immettere il codice amministratore valido.

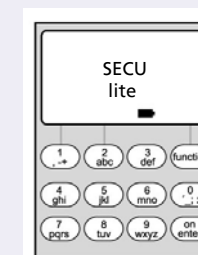
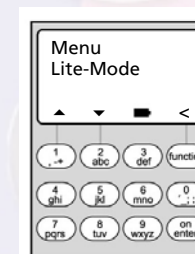
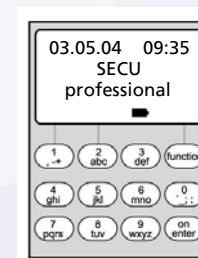
Immettere il codice di conversione a 4 cifre **Codice di conversione 7293**.

Premere il tasto On/Enter.

Per passare nel Lite Mode bisogna confermare un'altra volta con il tasto On/Enter.

### **Attenzione!**

Convertendo il sistema di chiusura da Professional Mode a Lite Mode tutte le altre impostazioni come per es. utente, calendario, timer .... sono resettate (cancellate!). I primi 7 caratteri del codice Amministratore diventano quindi il normale codice utente, poiché in Lite mode è possibile programmare solo un codice a 7 caratteri.



# Scelta dei modi

## Conversione: Lite Mode → Professional Mode:

*Nel Professional Mode tutte le funzioni disponibili sono messe a disposizione.*

Premere il tasto On/Enter. Premere il tasto function.

- Con i tasti ▲/▼ (tasto 1 e tasto 2) selezionare:

### **Menu Professional Mode**

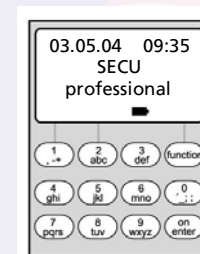
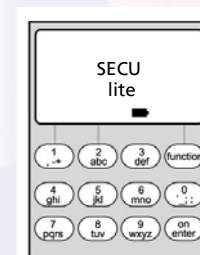
Premere il tasto On/Enter

Immettere il codice utente valido.

Immettere il codice di conversione a 4 cifre **codice di conversione 3195**. Premere il tasto On/Enter.

Per convertire il sistema dal Lite Mode al Professional Mode bisogna confermare un'altra volta con il tasto On/Enter.

- Attenzione:**
- Il nuovo codice amministratore a 7 cifre corrisponde al codice utente precedente del Lite Mode.
  - Tutte le impostazioni ulteriori devono essere immesse nuovamente.
  - Per il cambiamento successivo della lunghezza del codice vedi le annotazioni a pag. 22.



# Funzioni di tempo

## Menu: Funzioni di tempo

- con i tasti  $\uparrow/\downarrow$  selezionare il sottomenu:



- **Inserimento Ora**



→ Ore immettere + confermare  
Minuti immettere + confermare

- **Inserimento Data**



→ Giorno immettere + confermare  
Mese immettere + confermare  
Anno immettere + confermare

- **Orari di accesso**



→ pagina 7





# Funzioni di tempo

Menu: Funzioni di tempo

- con i tasti ▲/▼ selezionare il sottomenu:

- **Festività**



→ pagina 10

- **Ritardo apertura**



→ pagina 17

- **Regolazione ora**



→ pagina 18

- **Ora legale**



→ pagina 19

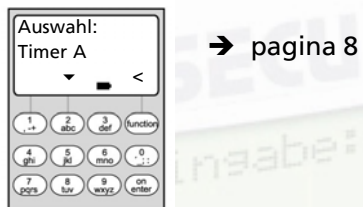


# Timer settimanale

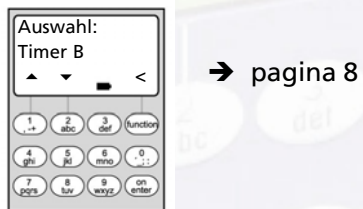
Menu: **Orari di accesso**

- con i tasti  $\blacktriangle$ / $\blacktriangledown$  selezionare il sottomenu:

- **Timer A**



- **Timer B**



**SECU**  
Sicherheitsprodukte GmbH



**SELO-B**

# Timer settimanale

## Menu: **Timer A e/o timer B:** **(accesso singolo)**

- I timer A e timer B sono indipendenti l'uno dall'altro e gestiscono massimo 8 intervalli di tempo cad., che si ripetono ogni settimana.
  - Gli utenti possono essere assegnati al timer A, al timer B o a nessun timer:  
-> pagina 21
  - Assegnando un utente ad un timer, la serratura resta chiusa per l'utente al di fuori dell'intervallo di tempo stabilito. È escluso da tale regola l'amministratore che ha diritto di accesso permanente.  
**ATTENZIONE: Se non viene fissato un intervallo di tempo, la serratura è accessibile agli utenti assegnati, senza limiti di tempo.**
  - I tasti ▲/▼ consentono di creare o modificare singoli intervalli di tempo.
  - Per gli intervalli di tempo è possibile selezionare singoli giorni (per es. LU, MA.,DO) oppure i seguenti intervalli di tempo: Lu-Ve, Sa-Do, Lu-Do  
**OFF significa che l'intervallo di tempo non è attivo.**
  - Beispiel: Intervallo di tempo 1  
Lunedì-Venerdì  
ore 8 – 14,30
- |      |               |
|------|---------------|
| N. 1 | giorni: Lu-Ve |
| ON:  | OM 08:00      |
| OFF: | OM 14:30      |
- N. 1 giorni: Lu-Ve  
ON: OM 08:00  
OFF: OM 14:30



**OM** :significare

**O:** ora

**M:** minuto



# Timer settimanale

- Esempio di programmazione del timer A e/o del timer B di uno studio notarile:

Notaio (= Amministratore) : Non assegnato a nessun timer, accesso illimitato.

Collaboratori: Assegnati al timer A  
Intervallo di tempo 1: Lu-Ve, ore 8 - 16  
Intervallo di tempo 2: Ve, ore 7-7:59  
Intervallo di tempo 3: Sa, ore 8-11

Pulizie: Assegnati al timer B  
Intervallo di tempo 1: Lu – Ve, ore 8–10  
Intervallo di tempo 2: Ma, ore 17-19  
Intervallo di tempo 3: Ve, ore 14-16:59



.....  
Se gli intervalli di tempo sono programmati in modo da sovrapporsi, lo stato della serratura è determinato sempre dall'ultimo comando di commutazione elaborato. In tal modo è possibile una programmazione molto flessibile.

Per es: Intervallo di tempo 1: Lu – Ve, ore 8–16  
Intervallo di tempo 2: Ve, ore 14:30 - 15

La serratura è aperta dal lunedì al giovedì dalle ore 8 alle 16. Venerdì è aperta solo dalle 8 alle 15, poiché la serratura è commutata in stato "chiuso" alle ore 15.

Se per un determinato orario (per es. ore 14 ) vengono programmati tempi ON e OFF, prevale il comando OFF e la serratura è bloccata.

SELO-B

# Calendario festività e ferie

Menu: **Festività**

- con i tasti ▲/▼ selezionare:

- Festività variabili

- Festività fisse



→ pagina 11



→ pagina 14



# Calendario festività e ferie

Menu: **Festività variabili**

- con i tasti ▲/▼ selezionare:

- Festività: Crea

- Festività: Mostra / Elimina



→ pagina 12

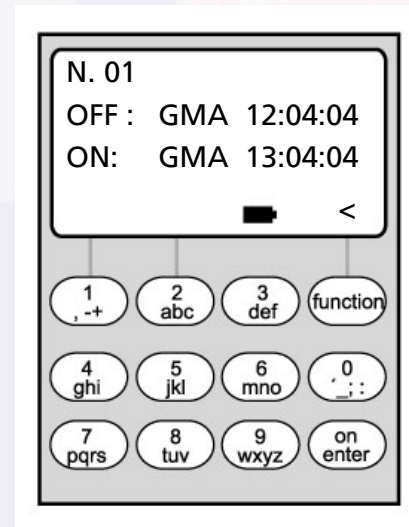


→ pagina 13

# Calendario festività e ferie

## Menu: **Festività variabili: Crea**

- La serratura resta chiusa nelle festività/giorni di ferie programmati per gli utenti assegnati al timer A o al timer B. Fanno eccezione tutti gli altri utenti e l'amministratore.
- È possibile impostare un massimo di 20 festività (p. es. 13 festività variabili + 7 festività fisse).
- Giorni festivi variabili cadono in un giorno variabile, come (p. Pasqua o ferie estive. Una volta trascorsi, vengono cancellati automaticamente).
- Una festività può comprendere un solo giorno:  
Per es. Lunedì dell'Angelo:      OFF:      GMA      12.04.04  
(il 12.06.04)                              ON:      GMA      13.04.04
- Una festività può descrivere però anche un intervallo di tempo:  
Per es. festività pasquali:      OFF:      GMA      09.04.04  
(09.04.04 - 12.04.04)              ON:      GMA      13.04.04  
  
Per es. ferie estive:              OFF:      GMA      09.08.04  
(09.08.04 - 27.08.04)              ON:      GMA      28.08.04

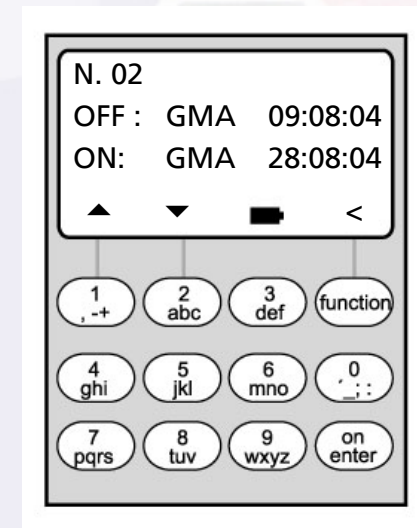


**GMA : significare**  
**G: giorno**  
**M: mese**  
**A: anno**

# Calendario festività e ferie

## Menu: **Festività variabili: Mostra / Elimina**

- Consente di visualizzare ed eventualmente cancellare tutte le voci.
- Selezionare con i tasti  $\blacktriangle/\blacktriangledown$  il giorno festivo desiderato ed eliminarlo con il tasto On.





# Calendario festività e ferie

Menu: **Festività fisse**

- con i tasti ▲/▼ selezionare:

- Festività : Crea

- Festività : Mostra / Elimina



→ pagina 15



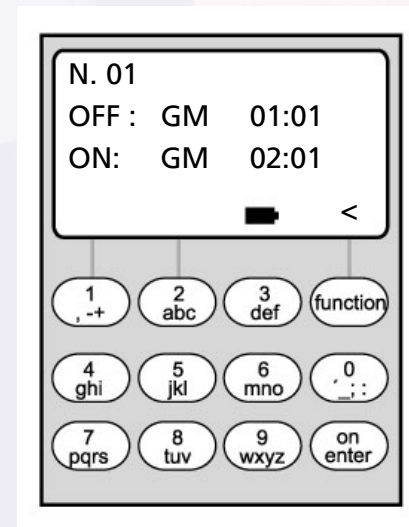
→ pagina 16



# Calendario festività e ferie

## Menu: **Festività fisse: Crea**

- La serratura resta chiusa nelle festività/giorni di ferie programmati per gli utenti assegnati al timer A o al timer B. Fanno eccezione tutti gli altri utenti e l'amministratore.
- È possibile impostare un massimo di 20 festività (p. es. 9 festività variabili + 11 giorni festivi fissi).
- Giorni festivi fissi sono fissati in una determinata data, come (p. Capodanno o Natale. Sono importati in tutti gli anni successivi e non devono essere riprogrammati.
- Nella programmazione non viene pertanto indicato il numero dell'anno.
- Una festività può comprendere un solo giorno:  
Per es. Capodanno:                      OFF:        GM        01.01  
(il 1 gennaio )                            ON:        GM        02.01
- Una festività può descrivere però anche un intervallo di tempo:  
Per es. ferie di Natale:                OFF:        GM        25.12  
(25.12 - 01.01.)                            ON:        GM        02.01



**G:M: significare**

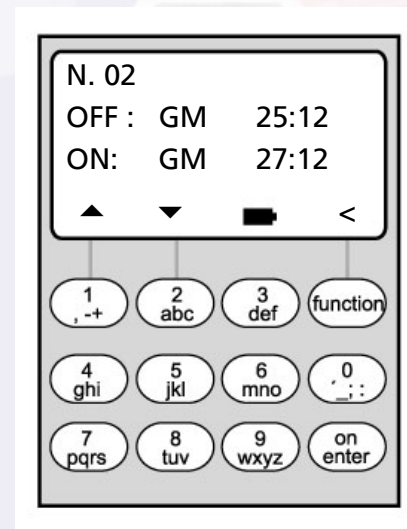
**G: giorno**

**M: mese**

# Calendario festività e ferie

## Menu: **Festività fisse: Mostra / Elimina**

- Consente di visualizzare ed eventualmente cancellare tutte le voci.
- Selezionare con i tasti  $\blacktriangle$ / $\blacktriangledown$  il giorno festivo desiderato ed eliminarlo con il tasto On.



# Ritardo di apertura

## Menü: Ritardo di apertura

- Il ritardo di apertura impedisce una apertura diretta, p. es come sicurezza contro le aggressioni
- Il ritardo di apertura è valido per tutti gli utenti, anche per l'amministratore; può essere impostato e modificato solo dall'amministratore
- Il ritardo programmato decorre a ritroso dalla prima immissione del codice; il codice deve quindi essere inserito una seconda volta. A tale scopo la persona autorizzata all'accesso ha 5 min di tempo (questo tempo non può essere impostato); se i 5 min passano senza nuova immissione di codice, la procedura deve essere ripetuta completamente
- È possibile programmare tempi di ritardo da 00 a 99 min; un tempo di ritardo 00 significa che il ritardo di apertura non è attivo



# Regolazione ora

## Menu: **Regolazione ora**

- Qualora sia richiesta una particolare precisione dell'orologio, è possibile regolare l'ora.

- Esempio:

variazione misurata: + 1 min (=60 10 sec) in 90 giorni

si ottiene quindi un  
valore di correzione di - 60 sec / 90 giorni = - 0,7 secondi al giorno

- Input: tramite i tasti  $\blacktriangle$ / $\blacktriangledown$  selezionare il segno e quindi immettere il valore di correzione calcolato.



**sec/day significare:**

**sec: secondo**

**day: giorno**



# Regolazione dell'ora legale

## Menu: **Commutazione ora**

- L'ora può essere commutata automaticamente da ora legale a ora normale e viceversa.
- Questa funzione può essere attivata come segue per mezzo dei tasti ▲/▼ :

Ora legale:  
(Ora legale dell'Europa centrale)

Funzione attivata

OFF:

Funzione disattivata



# Funzioni utente

## Menu: **Utente**

- con i tasti ▲/▼ selezionare:

- **Crea**



→ pagina 21

- **Modifica**



→ pagina 21

- **Ver**



→ Utente selezionare + confermare

- **Elimina**



→ Utente selezionare + confermare  
Elimina dati con tasto On

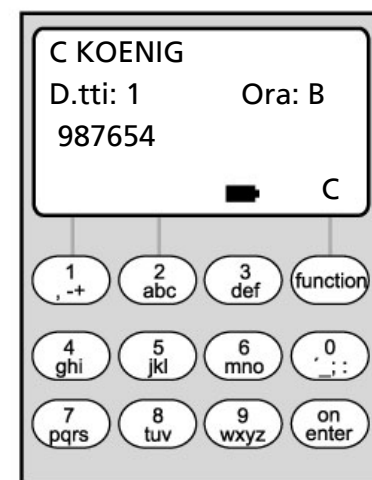
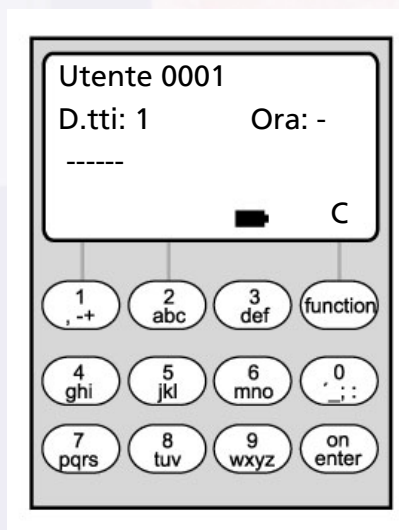


# Crea utente/modifica

## Menu: **Crea utente/modifica**

- Nella prima riga è possibile immettere il nome dell'utente
- Nella 2° riga a sinistra è possibile stabilire i seguenti diritti di accesso:
  - 1: diritto generale di accesso
  - 0: accesso negato
  - 1/2: accesso possibile solo con un'altra persona
  - 1/3: accesso possibile solo con 2 altre persone
  - ADMI: diritto di accesso e programmazione
- Nella 2° riga a destra è possibile assegnare gli utenti ad un timer settimanale:
  - A: timer A      B: timer B      -: nessun timer assegnato
- Nella 3° riga all'utente viene assegnato un codice

Esempio: C. Koenig ha il diritto esclusivo di accesso (1), è assegnato al timer B e dispone del codice di accesso 987654



# Funzioni amministratore



## Menu: Amministratore

- con i tasti ▲/▼ selezionare:



- **Lunghezza codice**



→ Lunghezza codice 7 o 8 immettere  
Lunghezza codice confermare

- Attenzione:**
- Cambiando per la prima volta la lunghezza del codice da 7 a 8 cifre, ai codici preimposti viene aggiunto automaticamente la cifra „0“.
  - Cambiando la lunghezza del codice da 8 a 7 cifre, bisogna immettere poi per i codici preimposti solo le prime 7 cifre. Se si vuole cambiare la lunghezza del codice ancora da 7 a 8 cifre, per i codici preimposti saranno valide le 8 cifre originali.

- **Riorganizza**



→ Nuova struttura della banca dati  
Funzione di servizio

- **Modifica codice ut.**



→ pagina 24

SELO-B

# Funzioni amministratore



## Menu: Amministratore

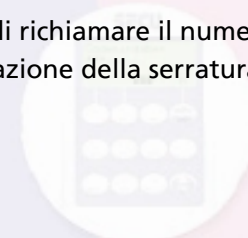
- con i tasti ▲/▼ selezionare:

- **Reset funzioni orari**

→ pagina 25

- **numero d'identificazione**

→ Consente di richiamare il numero d'identificazione della serratura.



SELO-B



# Abilitare la modifica del codice da parte dell'utente

## Menu: **Modifica codice**

- L'amministratore stabilisce se gli utenti possono modificare autonomamente il proprio codice di accesso:

- con i tasti ▲/▼ selezionare:

**Si:** Gli utenti possono modificare autonomamente il proprio codice di accesso.

**No:** Solo l'amministratore può modificare il codice di accesso degli utenti.



# Reset funzioni di tempo

## Menu: **Reset funzioni di tempo**

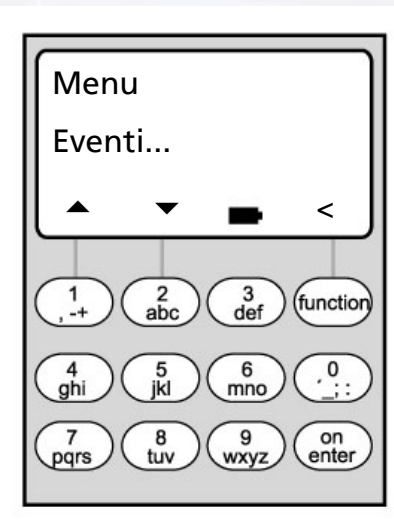
- Con questa funzione l'amministratore può cancellare in modo semplice e veloce tutte le registrazioni del timer settimanale, del calendario festività e del ritardo di apertura.
- **ATTENZIONE: Tutte le registrazioni vanno irrimediabilmente perdute!**
- Attenzione: Tutti gli utenti assegnati ad un timer e con diritti di accesso limitati, dopo un reset hanno diritto di accesso indipendente dagli orari (illimitato)!



# Visualizza eventi

## Menu: **Eventi**

- con i tasti ▲/▼ selezionare:



→ Immettere codice Ammin.  
Evento selezionare

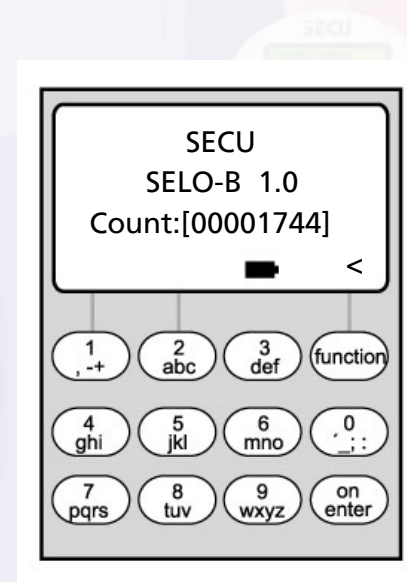
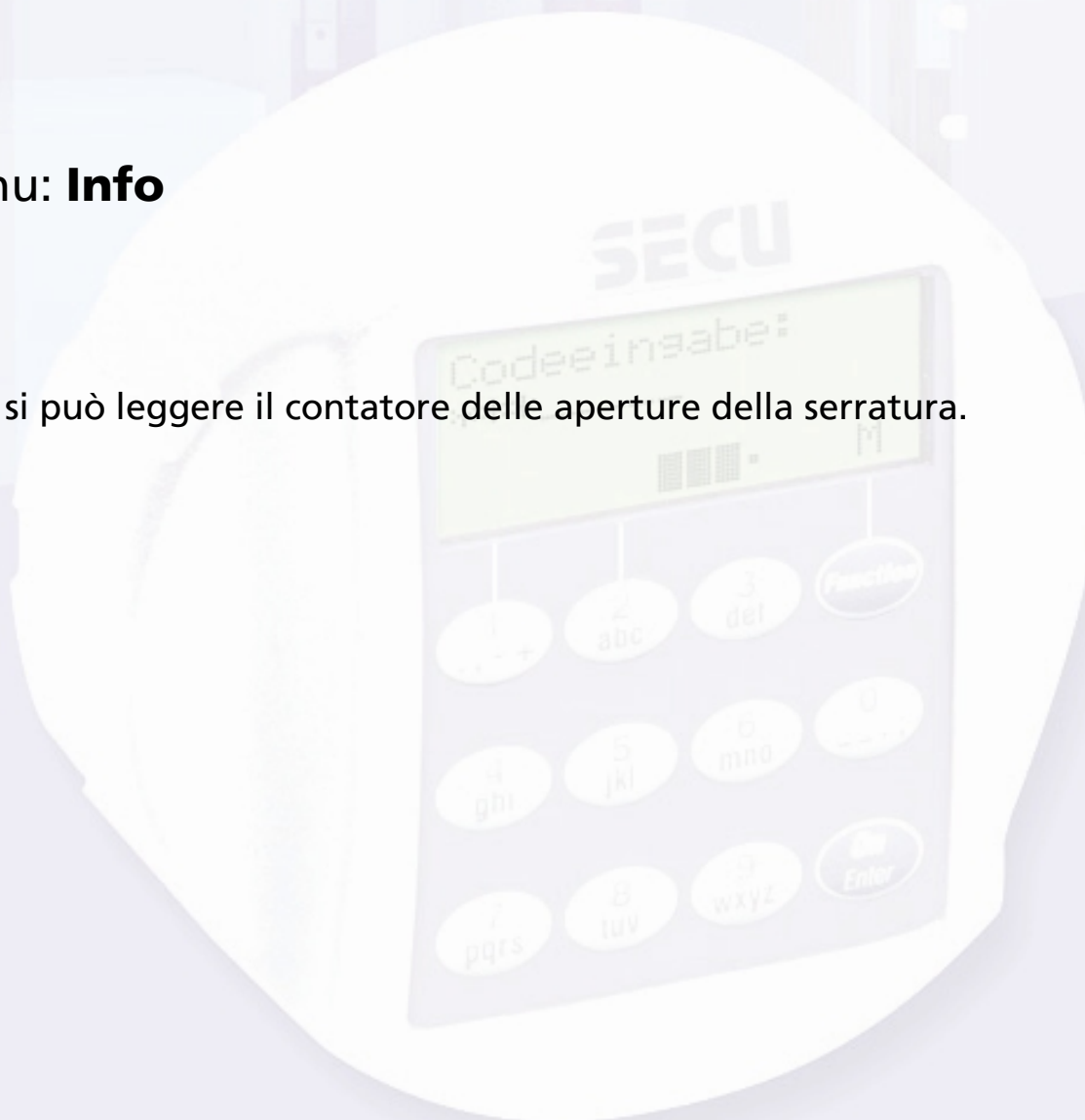
È possibile visualizzare gli ultimo 1000 eventi



# Visualizza info

## Menu: **Info**

- Qui si può leggere il contatore delle aperture della serratura.



**SELO-B**

**SECU Sicherheitsprodukte GmbH**

Wormgermühle

D – 58540 Meinerzhagen

Germany

[www.secu-gmbh.de](http://www.secu-gmbh.de)

[mail@secu-gmbh.de](mailto:mail@secu-gmbh.de)

Irrtum und Änderungen vorbehalten

Omissions and changes reserved

Sous réserve de fautes d'erreurs et de modifications

BA SELO-B VF 02/2005



**SELO-B**