

### Ingresso non autorizzato

Nel caso in cui una persona entrasse nel bagno quando la targa STOP è accesa, al momento della rilevazione del passaggio si innescherà un BEEP di segnalazione di ingresso non autorizzato. La centrale memorizza che nel bagno ci sono 2 persone e che quindi per tornare sulla targa AVANTI dovrà rilevare 2 uscite.

### Programmazione numero massimo persone

Per entrare nella modalità di programmazione seguire le seguenti istruzioni:

- 1 – Togliere l'alimentazione alla centrale
- 2 – Premere il Pulsante K5 posto sul PCB e mantenerlo premuto rialimentando la centralina.
- 3 – Dopo un secondo i 4 LED inizieranno a lampeggiare.
- 4 – Mantenere premuto il pulsante K5 fino alla segnalazione Acustica di un singolo BEEP e all'accensione del solo LED 1. Questo significa che il modulo ha impostato 1 persona come numero massimo consentito.
- 5 – Per incrementare il numero di persone massimo consentito nel WC premere il pulsante K6. Per impostare il numero desiderato fare riferimento alla *tabella 1*.

### N.B.

Per uscire dalla modalità di programmazione scollegare l'alimentazione. Attendere qualche secondo e ricollegare l'alimentazione alla centrale.

LED 1	LED 2	LED 3	LED 4	N° PERSONE
ON	OFF	OFF	OFF	1
OFF	ON	OFF	OFF	2
ON	ON	OFF	OFF	3
OFF	OFF	ON	OFF	4
ON	OFF	ON	OFF	5
OFF	ON	ON	OFF	6
ON	ON	ON	OFF	7
OFF	OFF	OFF	ON	8
ON	OFF	OFF	ON	9
OFF	ON	OFF	ON	10
ON	ON	OFF	ON	11
OFF	OFF	ON	ON	12
ON	OFF	ON	ON	13
OFF	ON	ON	ON	14
ON	ON	ON	ON	15

### Comportamento corretto degli utenti:

Il funzionamento del sistema è garantito se viene rispettata la corretta modalità di entrata ed uscita dal bagno; ovvero entrando ed uscendo uno alla volta evitando di passare di fronte alle fotocellule contemporaneamente. È inoltre importante evitare di sostare davanti ad una coppia di fotocellule o nell'area tra la coppia di fotocellule in entrata e la coppia di fotocellule in uscita.

## Istruzioni d'uso KIT-WC-OCCUPATO-LIBERO-2V



<b>Codice</b>	9SEGN1399
<b>Articolo</b>	KIT-WC-OCCUPATO-LIBERO-2V
<b>Descrizione</b>	Kit Gestione file WC 2 VARCHI Emergenza Covid-19 Segnalazione Ottico/Acustica



### KIT composto da:

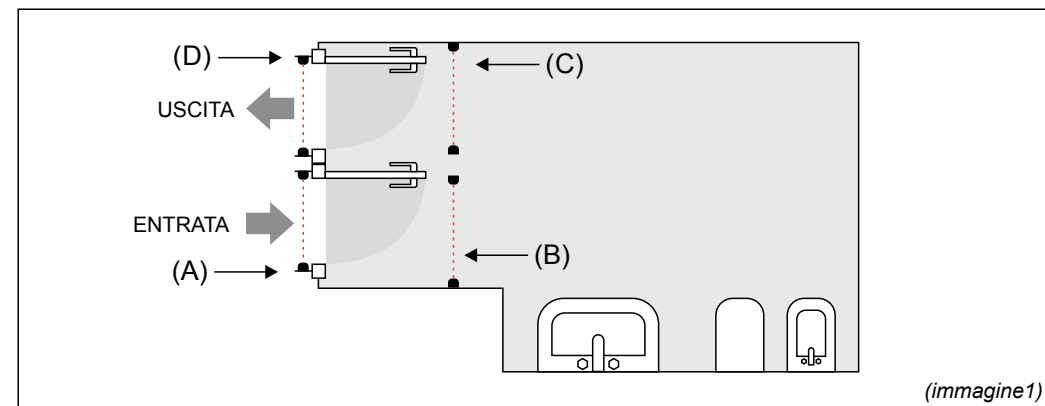
- 1 targa ottico/acustica a LED, 3 messaggi visivi
- 4 coppie di fotocellule ad infrarossi NA
- 2 coppie di staffe per installazione fotocellule su stipite porta
- 2 coppie di colonnine per installazione fotocellule interne al locale
- Centrale di gestione sistema CCP2/15 (2 varchi, programmazione fino a max 15 persone)

### Caratteristiche tecniche:

- Alimentazione 12V
- Assorbimento 580mA
- Programmazione numero persone: da 1 a 15

### Installazione e posizionamento delle fotocellule:

Per un corretto funzionamento del sistema è necessario installare una coppia di fotocellule (A) sullo stipite della porta di ingresso (tramite staffe in dotazione) ed una coppia (B) su colonnine in dotazione di fronte al varco d'ingresso a circa 1 metro dalla coppia (A). Per quanto riguarda l'uscita invece è necessario installare la coppia (C) su colonnine di fronte al varco d'uscita ad un metro dalla coppia (D) che invece deve essere installata sullo stipite della porta in uscita (vedi *immagine 1*). La coppia (A) rileverà il passaggio in entrata della persona e la coppia (B) confermerà l'ingresso; se il numero massimo di persone consentito è 1, la targa AVANTI si spegnerà e la targa STOP si accenderà. Se invece il numero massimo di persone è maggiore di 1 la centrale memorizzerà la persona entrata e incrementerà il numero memorizzato ad ogni ingresso fin quando non si raggiungerà il numero programmato (max 15 persone). Stesso procedimento quando la persona all'interno del bagno esce verrà rilevata inizialmente dalla coppia (C) e sarà poi confermata l'uscita dalla coppia (D) decrementando il numero degli utenti all'interno del locale.



(immagine1)

KROS TECHNIK S.r.l.

Via Maurizio Iaconelli, 16B - 00030 San Cesario Roma (Italy) - Tel. +39 06 95595017  
info@krostechnik.it - www.krostechnik.it

MADE IN ITALY

V\_1.0

Collegamenti:

