



# Digidor

## SOMMARIO

SOMMARIO	2
INFORMAZIONI GENERALI – INSTALLAZIONE E CABLAGGIO	3
MODALITÀ DI NAVIGAZIONE	5
PRIMA ACCENSIONE	6
SCHERMATA INIZIALE	7
MENU' DI SELEZIONE: LOGICHE – IMPOSTAZIONI – DIAGNOSTICA	8
IMPOSTAZIONI	10
DIAGNOSTICA	
CHECK-UP	13
STATO SENSORI – I/O	14
DIAGNOSTICA DI SISTEMA	
DIAGNOSTICA ALIMENTAZIONE	
INFORMAZIONI	20
RESET	21
LOG	22
REGOLAZIONE PRAMETRI	24
GESTIONE PASSWORD	27
MODIFICA PASSWORD	
PASSWORD BLOCCO TASTIERA	
DATA E ORA	
IMPOSTAZIONE FASCE ORARIE	
LOGICHE RIDOTTE	
MESSA IN FUNZIONE	35
MANUTENZIONE	
AGGIORNAMENTO FIRMWARE	40
SET A DEFAULT	44
IMPOSTAZIONE LINGUA	45
TAG	46
TABELLA SEGNALI	54

## INFORMAZIONI GENERALI – INSTALLAZIONE E CABLAGGIO

Il programmatore "DIGIDOR" è stato creato per poter funzionare con tutti gli operatori SESAMO, progettato per poter essere utilizzato sia dall'utente per la gestione della funzionalità della porta che dall'installatore per la configurazione, la manutenzione e la messa in sicurezza della porta automatica. DIGIDOR deve essere installato sul lato interno degli edifici.



IT



# MODALITÀ DI NAVIGAZIONE

ICONA	TASTO	FUNZIONE
	ENTER	Confermo selezione
	ESC	Esco dal menu / annullo
	FRECCIA SU'	Scorro verso l'alto
	FRECCIA GIU'	Scorro verso il basso
,	FRECCIA DESTRA	Scorro verso destra
	FRECCIA SINITRA	Scorro verso sinistra
	COMANDO DI APERTURA	Premendo in contemporanea il tasto freccia destra e freccia sinistra invio un comando di apertura alla porta
	AREA DI SELEZIONE	Indica la logica/funzione/impostazione selezionata



IT

5 (SOMMARIO) 🐑

### PRIMA ACCENSIONE



IT





# MENU' DI SELEZIONE: LOGICHE - IMPOSTAZIONI - DIAGNOSTICA



Elenco icone menù:

Scorrevoli

ICONE	DESCRIZIONE	
8	Stop chiuso	
4 F	Stop aperto	
	Solo uscita	
I≑I	Automatico	
*	Apertura parziale Solo uscita	
**	Apertura parziale Automatico	
₩ •	Apertura parziale Stop aperto	
Ŷ	Manuale	
** 2	Apertura parziale Manuale	
*	Menù IMPOSTAZIONI	Ð
U	Menù DIAGNOSTICA	Ð

#### Battenti

ICONE	DESCRIZIONE	
6	Stop chiuso	
<b>.</b> 19	Stop aperto	
<b>1</b> 27	Solo uscita	
<b>`</b> I‡∕	Automatico	
<b>D</b>	Apertura manuale	
**	Menù IMPOSTAZIONI	Le la
<b>T</b>	Menù DIAGNOSTICA	Ð

IL SELETTORE DIGIDOR SI <u>AUTOCONFIGURA IN</u> BASE ALL'AUTOMAZIONE A CUI È COLLEGATO (BATTENTE / SCORREVOLE). NON NECESSITA DI NESSUNA CONFIGURAZIONE SPECIALE O TIPOLOGIA DI FIRMWARE DISTINTO TRA AUTOMAZIONI!!!

IMPOSTAZIONI



Per entrare nel menu impostazioni è necessario inserire una password (vedi GESTIONE PASSWORD ).

Esistono due menù:

- Menu installatore password di fabbrica: **1234** ٠
- Menu utente password di fabbrica: •

PER PROTEZIONE DELL'IMPIANTO È CONSIGLIATO CAMBIARE LE PASSWORD DI FABBRICA!!!!!!!!!



Elenco icone menù esteso **SOLO** per installatore:

ICONE	DESCRIZIONE	
₽÷₽₽ ÷₽₽₽	REGOLAZIONE PRAMETRI	Ð
	GESTIONE PASSWORD	Ð
	DATA E ORA	Ð
	IMPOSTAZIONE FASCE ORARIE	Ē
	LOGICHE RIDOTTE	Ð
SET-UP	MESSA IN FUNZIONE	Ð
31	MANUTENZIONE	Ð
	IMPOSTAZIONE LINGUA	Ð
<u>الار الار</u>	TAG	Ē



Il MENU RIDOTTO SOLO PER UTENE FINALE sarà uguale ma senza:

- Messa in funzione
- Manutenzione
- Regolazioni parametri solo regolazione apertura parziale









14 (SOMMARIO) 🔊

Tabella messaggi schermata 1 DI 3 - SENSORI DI COMANDO:



Tabella messaggi schermata 2 DI 3 - SENSORI DI SICUREZZA:



IT

Tabella messaggi schermata 3 DI 3 – INGRESSI USCITE AUX:



17 (SOMMARIO) 🔊

Schermata 2 di 2

# DIAGNOSTICA DI SISTEMA



Due schermate di diagnostica:

#### Schermata 1 di 2







INFORMAZIONI



Quattro schermate informative di sistema:







Per attivazione LOG seguire i seguenti punti:



ATTENZIONE!!!! PER POTER ATTIVARE CORRETTAMENTE I LOG LA DATA E L'ORA DEVO ESSERE IMPOSTATE CORRETTAMENTE (Per impostazione clicca DATA E ORA

1. Inserire cavo adattatore Micro USB / USB (PF37.30) ed una comune chiavetta USB. Una volta inseriti verificare che sul display compaia l'icona di riconoscimento della chiavetta stessa.



Per disattivazione LOG e scaricamento dati sul PC seguire i seguenti punti:

1. Entrare nel menù DIAGNOSTICA 🥏 🔽 e seguire i seguenti passi:



PER





#### Log disattivati:

la scritta LOG è scomparsa ed a questo punto è possibile rimuovere la chiavetta USB collegata e inserirla sul PC per scaricare i file.

Rimuovere la chiavetta coma da immagini: 2.



3. Una volta inserita nel PC visionerete i file nel modo seguente:



# **REGOLAZIONE PRAMETRI**



All'interno del menù "Regolazione parametri" è possibile trovare l'elenco completo di tutti i parametri di funzionamento della porta e poterli regolare secondo le norme e le proprie necessità.

Le tipologie di regolazione sono tre:

#### **Regolazione A**



#### **Regolazione B**



#### **Regolazione C**



**GESTIONE PASSWORD** 







MODIFICA PASSWORD



#### 2 - UTENTE







# IMPOSTAZIONE FASCE ORARIE

Passo 1:



Passo 2: Seleziono fasce orarie da impostare - N.4 per ogni giorno della settimana Seleziono girono della settimana



A questo punto la fascia oraria sarà impostata <u>MA NON ATTIVA!!!!!</u> Alla pressione del tasto "ESC" mi comparirà una schermata che mi chiederà di confermare. Se confermo a quel punto la funzione verrà attivata in caso contrario rimarrà impostata e potrò attivarla in secondo momento.



33 (SOMMARIO) 🜒

IT







36 (SOMMARIO) 🐑



37 (SOMMARIO) 🐑

IT





# AGGIORNAMENTO FIRMWARE



Utilizzando il cavo adattatore Micro USB / USB (PF37.30) attraverso una normale chiavetta USB è possibile aggiornare il firmware del selettore stesso e delle centrali elettroniche.



Inserire cavo adattatore Micro USB / USB (PF37.30) ed una comune chiavetta USB con all'interno i Firmware da aggiornare:



Aggiornare Firmware selettore:



#### Aggiornare T.E. scheda:



Aggiornare firmware scheda:



43 (SOMMARIO) 🐑



Funzioni tasti: MODALITÀ DI NAVIGAZIONE

44 (SOMMARIO) 🔊







#### TAG memorizzato



Funzioni tasti: MODALITÀ DI NAVIGAZIONE

47 (SOMMARIO) 🐑





I TAG una volta eliminati si possono rimemorizzare

Funzioni tasti: MODALITÀ DI NAVIGAZIONE

48 (SOMMARIO) 🔊



Funzioni tasti: MODALITÀ DI NAVIGAZIONE

49 (SOMMARIO) 🔊

Tag memorizzato con tutte le funzioni – disattivo funzione:







50 (SOMMARIO) 🐑

Tag memorizzato con due funzioni – imposto funzione:

Avvicino TAG all'area



![](_page_50_Picture_4.jpeg)

![](_page_50_Picture_5.jpeg)

51 (SOMMARIO) 🔊

Tag memorizzato con due funzioni – disattivo funzione:

Avvicino TAG all'area

![](_page_51_Picture_3.jpeg)

![](_page_51_Picture_4.jpeg)

![](_page_51_Picture_5.jpeg)

52 (SOMMARIO) 🔊

Tag memorizzato con una funzione - - imposto funzione:

![](_page_52_Picture_2.jpeg)

![](_page_52_Picture_3.jpeg)

Tag memorizzato con una funzione – disattivo funzione:

![](_page_52_Picture_5.jpeg)

## TABELLA SEGNALI

ICONE	DESCRIZIONE
	Indica che il selettore è regolarmente connesso alla centrale
Ś	Indica che centrale e selettore sono disconnessi
ΟM	Indica che il selettore sta funzionando in modalità demo
<b>(+ -</b> )	Indica la presenza delle batterie. Se lampeggiante indica un mal funzionamento
	Manutenzione programmata

#### Stringa superiore

#### Stringa inferiore

ICONE	DESCRIZIONE
	Indica che il selettore è stato connesso ad una periferica tramite micro-usb, esempio un PC oppure un altro Digidor.
8	Indica che al selettore è stata collegata una chiavetta USB
	Compare appena connessa una chiavetta USB, indica che sta cercando la connessione
<b>A-</b>	Indica un errore/mancanza di connessione tra il Digidor e la periferica collegata

#### Schermata principale

![](_page_53_Picture_7.jpeg)

**ATTENZIONE!** Questo prodotto rientra nel campo di applicazione della Direttiva 2012/19/UE riguardante la gestione dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). L'apparecchio non deve essere eliminato con gli scarti domestici in quanto composto da diversi materiali che possono essere riciclati presso le strutture adeguate. Informarsi attraverso l'autorità comunale per quanto riguarda l'ubicazione delle piattaforme ecologiche atte a ricevere il prodotto per lo smaltimento ed il suo successivo corretto riciclaggio. Si ricorda, inoltre, che a fronte di acquisto di apparecchio equivalente, il distributore è tenuto al ritiro gratuito del prodotto da smaltire. Il prodotto non è potenzialmente pericoloso per la salute umana e l'ambiente, non contenendo sostanze dannose come da Direttiva 2011/65/UE (RoHS), ma se abbandonato nell'ambiente impatta negativamente sull'ecosistema.

![](_page_54_Picture_3.jpeg)

Il simbolo del bidone barrato indica la rispondenza di tale prodotto alla normativa relativa ai rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. L'abbandono nell'ambiente dell'apparecchiatura o lo smaltimento abusivo della stessa sono puniti dalla legge.

C187550\_03\_MAN\_DG\_I\_20\_02\_23

# **X SESAMO**

SESAMO srl Str. Gabannone, 8/10 15030 Terruggia (AL) Italy Tel: +39 0142 403223 Fax: +39 0142 403256 www.sesamo.eu

56 (SOMMARIO) 🌒