

Modo Programmazione Installatore

Definizione Tastiera

Ingresso Modo Installatore

* 8 + Codice Installatore

Immissioni Esadecimali
Per digitare una cifra esadecimale immettere quanto segue:

<input type="checkbox"/> * <input type="checkbox"/> 1 = A
<input type="checkbox"/> * <input type="checkbox"/> 2 = B
<input type="checkbox"/> * <input type="checkbox"/> 3 = C
<input type="checkbox"/> * <input type="checkbox"/> 4 = D
<input type="checkbox"/> * <input type="checkbox"/> 5 = E
<input type="checkbox"/> * <input type="checkbox"/> 6 = F

Tasto Programmazione
Premere questo tasto prima di inserire un numero di Blocco Programmazione.

Tasto Cancellazione
Premere questo tasto per disabilitare tutte le prestazioni in Blocco Programmazione associato ad un LED o per cancellare le cifre nel tipo di Programmazione a Blocchi con accesso diretto.

Per entrare nel Modo Programmazione Installatore

					Codice Installatore			
Digitare	<input type="checkbox"/> *	<input type="checkbox"/> 8		+				
Codice di default tra parentesi					(4)	(5)	(6)	(7)

- INSERTITA** Acceso
- DISINSERITA** Spento
- GUASTO SISTEMA** Lampeggiante

La Centrale è in Programmazione Installatore. La centrale è pronta per ricevere un numero di blocco di programmazione.

Per uscire dal Modo Programmazione Installatore

					Codice Installatore			
Digitare	<input type="checkbox"/> #	<input type="checkbox"/> *	<input type="checkbox"/> 8	+				
Codice di default tra parentesi					(4)	(5)	(6)	(7)


- INSERTITA** Lampeggiante
- DISINSERITA** Lampeggiante
- GUASTO SISTEMA** Lampeggiante

La Centrale è pronta per uscire dalla Programmazione Installatore. Digitare il Codice Installatore per uscire.

Nota: Dopo 15 minuti di inattività della tastiera, la tastiera emette un suono continuo ad indicare che la centrale è stata lasciata in programmazione installatore. Digitare il codice installatore per uscire o premere il tasto # per tornare al Modo Installatore.






Tipi di Blocchi di Programmazione

LED Blocco di Programmazione


Abilita le prestazioni premendo il numero di zona associato al LED con quelle prestazioni; il LED si accende. Per disabilitare la prestazione, premere ancora il tasto; il LED si spegne. Per disabilitare tutte le prestazioni associate al Blocco di Programmazione usare il tasto:  tutti i LED si spengono.

Esempio di Programmazione Blocco

Programmare le zone 2 e 3 come consecutive.







1. Per accedere al Blocco di Programmazione  , premere  (suono)   (suono)
2. Premere il tasto 2 per selezionare la zona 2.
3. Premere il tasto 3 per selezionare la zona 3.

Accesso Diretto alla Programmazione Blocchi

Digitare i dati direttamente. Per inserimenti esadecimali da A-F, usare il tasto  assieme ai tasti da 1 a 6, rispettivamente. Usare il tasto per cancellare le cifre di un Blocco di Programmazione. I valori di default sono mostrati tra parentesi.







Accesso Diretto alla programmazione - Es. 1

Per programmare la centrale per 60 secondi di ritardo di uscita.



1. Premere  (suono)   (suono) - Accesso al Blocco di Programmazione 10
2. Premere   

Accesso Diretto alla programmazione - Es. 2 - (Dati Esadecimali)

Programmazione del numero di prefisso con '9E'.

1. Premere  (suono)   (suono) - Accesso al Blocco di Programmazione 44
2. Premere 
3. Premere 
4. Premere 

Verifica dati nei Blocchi di programmazione





Per verificare i dati in un blocco di programmazione inserire il Numero del Blocco, quindi premere il tasto  - continuare a premere il tasto  fino a quando tutte le cifre nel Blocco di Programmazione sono state visualizzate. I dati saranno mostrati nel formato binario illustrato nella tabella sottostante:

Zona	0/spazio	1	2	3	4	5	6	7	8	9	*A/0	B	C	D	E	F	
1	○	○	●	○	●	○	●	○	●	○	○	○	●	○	●	○	●
2	○	○	○	●	●	○	○	●	●	○	○	●	●	○	○	●	●
3	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○	○	○	○	●	●	●
4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●
	●	LED ZONA ACCESO							○	LED ZONA SPENTO							

* **Nota:** Nel Blocco di Programmazione che segue i dati che sono stati inseriti come 0 saranno mostrati con una 'A'; Numeri Clienti, Numeri telefonici, Cifre di riempimento Pager e Codici di rapporto.

Esempio: Visualizzazione del prefisso di selezione

Un prefisso di selezione di 9E è stato programmato nel Blocco 44 (numero per l'accesso all'esterno). Seguire i passi sotto riportati per visualizzare i dati.

1. Premere    per inserire il blocco di programmazione 44. Viene visualizzata la prima cifra del Blocco 44.
2. Premere il tasto  per visualizzare la seconda cifra.

Cifra = 9	
●	ZONA 1
○	ZONA 2
○	ZONA 3
●	ZONA 4

Cifra = E	
○	ZONA 1
●	ZONA 2
●	ZONA 3
●	ZONA 4

Prestazioni Zona

[00] Entrata / Uscita

Default		
ON		Zona 1
OFF		Zona 2
OFF		Zona 3
OFF		Zona 4
OFF		Zona 5
OFF		Zona 6

[01] Perimetrale / Totale con ritardo

Default		
OFF		Zona 1
OFF		Zona 2
OFF		Zona 3
OFF		Zona 4
OFF		Zona 5
OFF		Zona 6

[02] Consecutiva Uscita / Entrata

Default		
OFF		Zona 1
OFF		Zona 2
OFF		Zona 3
OFF		Zona 4
OFF		Zona 5
OFF		Zona 6

[03] Esclusa Autoinserita

Default		
OFF		Zona 1
OFF		Zona 2
OFF		Zona 3
OFF		Zona 4
OFF		Zona 5
OFF		Zona 6

[04] Protezione 24-ore

Default		
OFF		Zona 1
OFF		Zona 2
OFF		Zona 3
OFF		Zona 4
OFF		Zona 5
OFF		Zona 6

[05] Risposta circuito 40 ms

Default		
OFF		Zona 1
OFF		Zona 2
OFF		Zona 3
OFF		Zona 4
OFF		Zona 5
OFF		Zona 6

[06] Circuito aperto

Default		
OFF		Zona 1
OFF		Zona 2
OFF		Zona 3
OFF		Zona 4
OFF		Zona 5
OFF		Zona 6

[07] Uscita Intrusione (cont.)

Default		
ON		Zona 1
ON		Zona 2
ON		Zona 3
ON		Zona 4
ON		Zona 5
ON		Zona 6

[08] Uscita PGM

Default		
ON		Zona 1
ON		Zona 2
ON		Zona 3
ON		Zona 4
ON		Zona 5
ON		Zona 6

[09] Esclusione selettiva

Default		
ON		Zona 1
ON		Zona 2
ON		Zona 3
ON		Zona 4
ON		Zona 5
ON		Zona 6

Tempi Sistema

[10] Ritardo uscita

			Ritardo uscita (sec)
(0)	(4)	(5)	Immissione Max. 255

[11] Ritardo ingresso

			Ritardo ingresso (sec)
(0)	(3)	(0)	Immissione Max. 255

[12] Durata uscita intrusione

			Interruzione sirena, minuti
(0)	(0)	(5)	Immissione Max. 255

[13] Durata uscita incendio (pulsata)

			Interruzione sirena, minuti
(0)	(0)	(0)	Immissione Max. 255

[14] Intervallo Temporizz. prova

			Prova temporizz., gg
(0)	(0)	(1)	Immissione Max. 255

[15] Temporizz. linea interr. (Disab. = 000)

			Temporizz. linea interr., sec
(0)	(0)	(0)	Immissioni valide 10-255

[16] Supervisione senza fili

			Temporizzatore superv., ore
(1)	(2)		Immissione Max. 26

[17] Supervisione Incendio senza fili




			Temporizzatore superv., ore
(8)			Immissione Max. 8

[18] Supervisione senza fili

			Temporizzatore superv., ore
(1)	(2)		Immissione Max. 23

Caratteristiche Sistema


[20] Caratteristiche tastiera

Def	Z	LED	
OFF	1	ON	Incendio 
OFF	2	ON	AUX tastiera 
ON	3	ON	Aggress. tastiera 
OFF	4	ON	Coercizione (4 cod. utente)


[21] Caratteristiche tastiera

Def	Z	LED	
ON	1	ON	Aggressione sonora
OFF	2	ON	Uscita/Entrata con urgenza
ON	3	ON	Visualizz. zone escluse
OFF	4	ON	Tacitazione avviso

[22] Prestazioni varie 1

Def	Z	LED	
OFF	1	ON	Annula ritardo
ON	2	ON	Uscita facilitata 
ON	3	ON	Interruzione allarmi ripetuti
OFF	4	ON	Sirena su linea interrotta

[23] Caratteristiche PGM 1

Def	Z	LED	
OFF	1	ON	Controllo audio
OFF	2	ON	Uscita Accesso 
OFF	3	ON	Segue Cicalino tastiera
OFF	4	ON	Suono Trasmettitore portatile

[24] Caratteristiche PGM 2

Def	Z	LED	
OFF	1	ON	Incendio
OFF	2	ON	Ausiliario
OFF	3	ON	Aggressione
OFF	4	ON	Temporizzatore Prova

[25] Caratteristiche PGM 3

Def	Z	LED	
OFF	1	ON	Mancanza rete
OFF	2	ON	Batteria Bassa
OFF	3	ON	Guasto incendio
OFF	4	ON	Inserito

[26] Prestazioni varie 2

Def	Z	LED	
OFF	1	ON	Inserimento a chiave
OFF	2	ON	Riservato
OFF	3	ON	Riservato
OFF	4	ON	Inibizione indicaz. batt. bas.

Codici di rapporto

[60] Codici rapporto zona

- Codice Allarme Zona 1
(3)
- Codice Allarme Zona 2
(3)
- Codice Allarme Zona 3
(3)
- Codice Allarme Zona 4
(3)
- Codice Allarme Zona 5
(3)
- Codice Allarme Zona 6
(3)

Nota: La seconda cifra del Codice di rapporto è il numero di zona della zona che ha attivato il rapporto. Ad esempio: Codice di rapporto Zona 5 (default di 3) sarebbe 35.

[61] Codici rapporto Point ID

- Codice Allarme Zona 1
(3)
- Codice Allarme Zona 2
(3)
- Codice Allarme Zona 3
(3)
- Codice Allarme Zona 4
(3)
- Codice Allarme Zona 5
(3)
- Codice Allarme Zona 6
(3)

- 1 Riservato
- 2 Aggressione
- 3 Intrusione
- 4 Rapina
- 5 Allarme Generale
- 6 Riservato
- 7 Allarme gas
- 8 Allarme calore
- 9 Riservato
- A Ausiliario
- B Allarme 24-ore

[62] Codice Ripristino Zona

- Codice Ripristino Zone 1, 2, 3, 4, 5 & 6
(E)
- Codice Guasto Zone 1, 2, 3, 4, 5 e 6
(E)

[63] Codice Ripristino Zona

- Incendio Tastiera
- (1) (1)
- AUX Tastiera
- (2) (3)
- Aggressione Tastiera
- (2) (1)
- Temporizzatore di prova
(F) (F)
- Mancanza rete
(F) (9)
- Batteria bassa
(F) (8)
- * Guasto
(F) (1)
- Incendio
(1) (1)

[64] Codice Ripristino Sistema

- Codice Ripristino Sistema
(E)

[65] Codici Apertura / Chiusura

- Codice di chiusura
(C)
- Codice di apertura
(B)

[66] Codice Rapporto Coercizione

- Codice Coercizione
(2) (2)

Prestazioni avanzate del Combinatore

[67] Primo Numero Telefonico

Def	Z	LED	
OFF	1	ON	Apertura condizionata
OFF	2	ON	Chiusura condizionata
OFF	3	ON	Riservato
OFF	4	ON	Riservato

[68] Terzo Numero Telefonico

Def	Z	LED	
OFF	1	OFF	Apertura condizionata
OFF	2	OFF	Chiusura condizionata
OFF	3	OFF	Riservato
OFF	4	OFF	Riservato

Programmazione Installatore

[94] Codice Installatore

--	--	--	--

(4) (5) (6) (7)

[95] Codice Utente 1

--	--	--	--

(1) (2) (3) (4)

[96] Caratteristiche di scarico dati

Def		Z	LED	
OFF		1	ON	Blocco Codice Installatore
ON		2	ON	Blocco Codice Utente 1
OFF		3	ON	Incendio
OFF		4	ON	Guasto Incendio

[97]

Def		Z	LED	
OFF		1	ON	Protocollo selezione internazionale
OFF		2	ON	Inversione uscita sirena
OFF		3	ON	Autoripristino Guasto Sistema
OFF		4	ON	Codice utente 1, solo in programm.

[98] Numero dei tentativi di richiamata

--

(9)

dias s.r.l.

distribuzione apparecchiature sicurezza

Sede legale: Via Traiano, 17 - 20149 MILANO

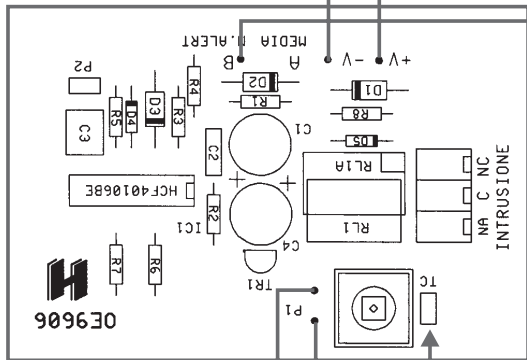
Uffici commerciali: Via Triboniano, 25 - 20156 MILANO

Tel. 02.38036.901 - Fax 02.38036.950 - e-mail: dias@dias.it

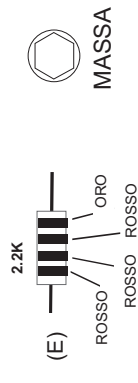
DIAS s.r.l. - Centrale XP-600 Manuale di programmazione - Edizione 01 06/98 - DT00632

Schema dei collegamenti XP-600

SCHEDE USCITA RELE'
COD. HERL192

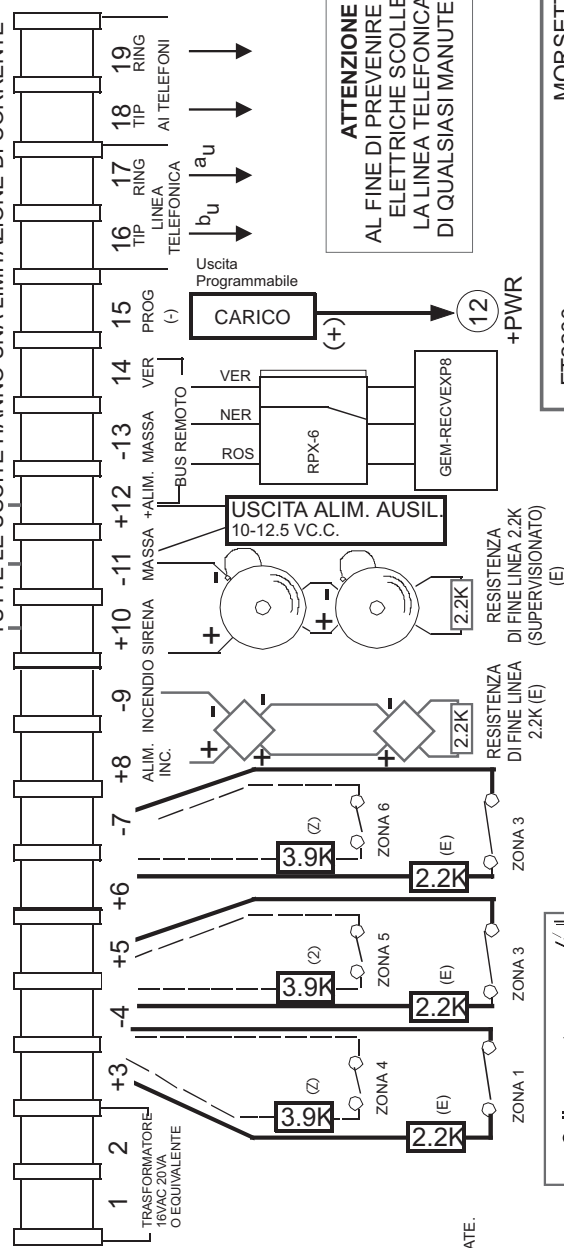


INGRESSO ANTIAPERTURA
ESCLUSIONE ANTIAPERTURA

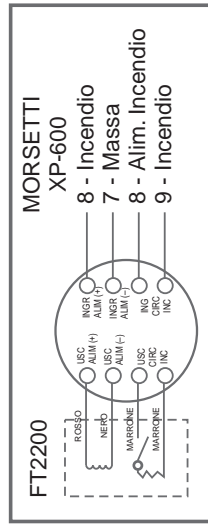


- (1) DEVONO ESSERE INSTALLATE TUTTE LE RESISTENZE DELLE ZONE ANCHE SE NON USATE.
- (2) ATTESA MISTA = ALIM. TASTIERA + AUSIL. + ALIM. INCENDIO + TENSIONE PGM.
- (3) PER UN'AUTONOMIA DI 24 ORE E' RICHIESTA UNA BATTERIA 7AH

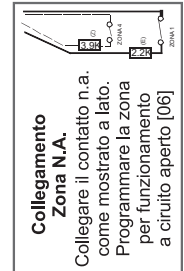
TUTTE LE USCITE HANNO UNA LIMITAZIONE DI CORRENTE



ATTENZIONE
AL FINE DI PREVENIRE SCOSSE ELETTRICHE SCOLLEGARE LA LINEA TELEFONICA PRIMA DI QUALSIASI MANUTENZIONE.



Collegamento Zona Incendio a 4-conduttori



Collegamento Zona N.A.

Collegare il contatto n.a. come mostrato a lato. Programmare la zona per funzionamento a circuito aperto [06]