

CENTRALINA PLD BIOARQ/VENERE

CORRISPONDENZA MORSETTI

1 Collegamenti e regolazioni

DIP1	DIP2	(A)
OFF	OFF	1
OFF	ON	2
ON	OFF	3
ON	ON	4

Default

1	MOTORE (CHIUDE)
2	MOTORE (APRE)
3	SENSORE PIOGGIA (GIALLO, GND)
4	SENSORE PIOGGIA (BLU, SEGNALE)
5	SENSORE PIOGGIA (BIANCO, +12V)
6	SENSORE VENTO (BLU)
7	SENSORE VENTO (MARRONE)
8	COMUNE INGRESSI
9	INGRESSO CHIUDE/STOP (N.A.)
10	INGRESSO APRE/STOP (N.A.)
11	ANTENNA RF
12	ANTENNA GND
15	ALIMENTAZIONE 230Vac (FASE)
16	ALIMENTAZIONE 230Vac (NEUTRO)
17	TERRA
AN LED	IMPULSI SENSORE VENTO
RN LED	SENSORE PIOGGIA/ATTIVO
LA	LAMPEGGIANTE = ALLARME VENTO
LR	ACCESO = ALLARME PIOGGIA
LM	LED FINECORSA
P1	TASTO DI PROGRAMMAZIONE

Solo nella versione "TS"

FINECORSA. La centralina è in grado di arrestare i motori in corrispondenza di un fermo meccanico, per assorbimento di corrente. La soglia può essere impostata con DIP1 o DIP2 (tabella). *Attenzione!* Controllare che il motore si fermi solo in corrispondenza del fincorsa (LM = ON); aumentare la soglia se il motore si ferma durante la manovra o diminuire se il motore continua a spingere sui fermi meccanici.

CANCELLAZIONE CODICI RADIO E PROGRAMMAZIONE

TIPO DI CANCELLAZIONE		
TUTTI I CODICI RADIO	* x6	suono continuo

Premere 6 volte il tasto P1 e tenere premuto per 10 secondi. Il buzzer emette un suono intermittente veloce. Rilasciare quando il suono diventa costante.

ASSOCIAZIONE TELECOMANDO

ASSOCIAZIONE TELECOMANDO

1

C TRASMETTITORE 7142 CANALI	* x4	suono continuo
------------------------------------	------	----------------

Premere un tasto qualsiasi del trasmettitore 7142 canali.

Premere il tasto P1 tante volte quante richieste dal tipo di memorizzazione desiderata e tenere premuto. Il buzzer emette un suono continuo. Premere il tasto del trasmettitore relativo al codice da memorizzare. All'avvenuta memorizzazione il buzzer emette un suono intermittente.

**Il buzzer emette un bip ad ogni pressione.*

PROGRAMMAZIONE CICLI DI LAVORO

PROGRAMMAZIONE FINECORSA

2

2.2 Configurazione del tempo lavoro (necessaria se si usano trasmettitori 7142 canali)

Attenzione: la seguente procedura è indispensabile per poter utilizzare i trasmettitori a 7142 canali (tipo C).

P1	suono intermittente (>3 s)	suono continuo
* x10		Comandare una manovra con un trasmettitore memorizzato oppure tramite ingresso filare.
		Premere nuovamente P1 o attendere 25 secondi per uscire dalla procedura senza salvare.

Nota: è possibile interrompere questo ciclo automatico con qualsiasi comando. Se viene superato il tempo lavoro massimo (90 s) la centralina si ferma o suona in maniera intermittente fino alla pressione di un tasto qualsiasi.