



Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno str sardone z. i. - 84098 Pontecagnano Sa (I)

Tel/Fax ++39+89384278 email info@gisaitalia.it

DISTRIBUTORE GETTONI



mod. DI CADA



09062009



Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno str sardone z. i. - 84098 Pontecagnano Sa (I)

Tel/Fax ++39+89384278 email info@gisaitalia.it

*Gentile cliente,
la ringraziamo per la fiducia accordataci con l'acquisto di un nostro prodotto.
Se Lei avrà la costanza di seguire attentamente le indicazioni contenute nel
presente manuale, siamo certi che potrà apprezzarne nel tempo e con
soddisfazione la qualità.
La preghiamo di leggere attentamente le indicazioni contenute nel manuale
che riguardano l'uso corretto del nostro prodotto, in conformità alle prescrizioni
essenziali di sicurezza.*

SIMBOLOGIA



ATTENZIONE!



AVVERTENZE IMPORTANTI



LEGGERE attentamente questo manuale prima della messa in funzione.





Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno str sardone z. i. - 84098 Pontecagnano Sa (I)
Tel/Fax ++39+89384278 email info@gisaitalia.it

1- AVVERTENZE



- *La conoscenza delle informazioni e delle prescrizioni contenute nel presente manuale è essenziale per un corretto uso del prodotto.*
- *Verificare al momento del ricevimento che la confezione ed il prodotto stesso non abbiano subito danni durante il trasporto.*
- *Questo prodotto è atto al funzionamento con temperature di esercizio comprese tra 0 e 55° C.*
- *Porre attenzione alle connessioni elettriche.*
- *I guasti causati dal mancato rispetto di tutte le avvertenze riportate in questa pubblicazione, non sono coperte da garanzia.*

1.0- DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Oggetto: Dichiarazione di conformità

Si dichiara che le apparecchiature di nostra produzione MODELLO DICADA sono conformi alla normativa CEI come dichiarato da apposita marcatura CE.

firmato

Giordano ing. Gaetano





Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno str sardone z. i. - 84098 Pontecagnano Sa (I)

Tel/Fax ++39+89384278 email info@gisaitalia.it

2- NOTE GENERALI



2.1 Controlli al ricevimento della spedizione

All'atto del ricevimento del prodotto occorre controllare che lo stesso non abbia subito danni durante il trasporto.

Se si dovessero notare danni di qualsiasi natura si faccia immediatamente reclamo al trasportatore.

Alla fine del trasporto l'imballo deve risultare integro, vale a dire non deve:

- Presentare ammaccature, segni di urti, deformazioni o rotture dell'involucro contenitore.
- Presentare zone bagnate o segni che possano portare a supporre che l'involucro sia stato esposto alla pioggia, al gelo o al calore.
- Presentare segni di manomissione Verificare che il contenuto della confezione corrisponda all'ordine.



Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno str sardone z. i. - 84098 Pontecagnano Sa (I)
Tel/Fax ++39+89384278 email info@gisaitalia.it

3- INTRODUZIONE

Il presente manuale e gli allegati annessi forniscono tutte le informazioni necessarie all'installazione, alle parti costituenti il prodotto, l'uso e il funzionamento del lettore di tessera OVALE nonché un'introduzione tecnica per una buona manutenzione ed un appropriato uso del prodotto stesso.

Le informazioni contenute nel presente manuale sono soggette a modifiche senza preavviso e non rappresentano un impegno da parte di Gisaltalia snc. Ogni cura è stata posta nella raccolta e nella verifica della documentazione contenuta in questo manuale; tuttavia la Gisaltalia snc non può assumersi alcuna responsabilità derivante dall'utilizzo dello stesso. Lo stesso dicasi per ogni persona o società coinvolta nella creazione e nella produzione di questo manuale. Salvo diversa specificazione, ogni riferimento a società, nomi, dati ed indirizzi utilizzati negli esempi è puramente casuale ed ha il solo scopo di illustrare l'uso del prodotto GISA.

Si fa esplicito divieto di riprodurre qualsiasi parte di questo documento, in qualsiasi forma, senza l'esplicito permesso della Gisaltalia snc.

3.1 Descrizione generale dell'apparecchio

- Il modello DICADA è un distributore di gettoni e /o monete di plastica o metallici e caricatore di tessera OVALE





Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno str sardone z. i. - 84098 Pontecagnano Sa (I)

Tel/Fax ++39+89384278 email info@gisaitalia.it

4- DESCRIZIONE TECNICA GENERALE



4.1 Caratteristiche tecniche

Dimensioni	390mm 300mm 137mm
Spessore delle pareti	15 mm
Peso	15 Kg
Temperatura di funzionamento	0 ÷ 50 °C
Temperatura di immagazzinamento	- 10 ÷ 60 °C
Alimentazione	220Vac ± 5%
Lettoressa	<i>integrato</i>
Validatore	10 Cent, 20 Cent, 50 Cent, 1 Euro, 2 Euro
Lettoressa di banconote (optional)	5 Euro, 10 Euro, 20 Euro, 50 Euro
Batteria tampone	inserimento e disinserimento automatico

Proprietà della GISA snc SALERNO (ITALY) riproduzione vietata





Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno str sardone z. i. - 84098 Pontecagnano Sa (I)

mail info@gisaitalia.it

Glossario

visualizzato	descrizione
	Pronto a programmare il costo del gettone .
	COSTO del gettone espresso in EURO. Nell'esempio 50 cent
	Logo della ditta. Cambia dopo qualche secondo.
	Programmazione del bonus
	Programmazione del malus
	Intermittente indica che sono esauriti i gettoni o monete da distribuire

PULSANTI	descrizione
	Il + Indica che prima occorre premere il pulsante -1 poi , con questo premuto, premere +1

Proprietà della GISA snc SALERNO (ITALY) riproduzione vietata





Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno str sardone z. i. - 84098 Pontecagnano Sa (I)

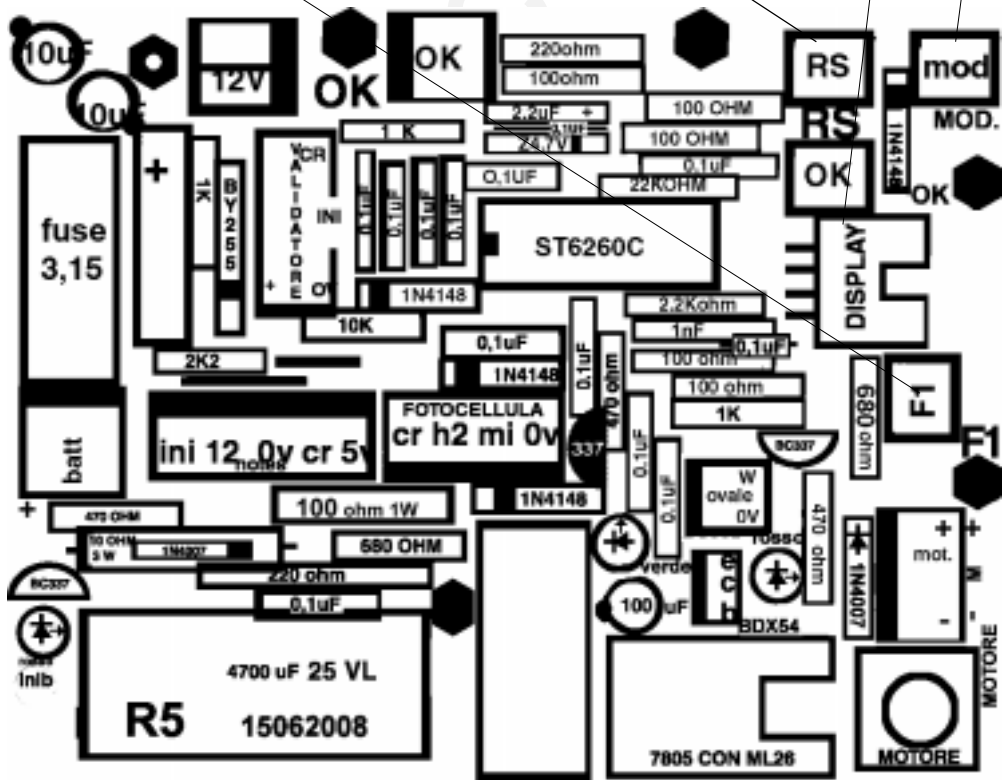
Tel/Fax ++39+89384278 email info@gisaitalia.it

F1

RS

MOD

OK



Proprietà della GISA snc SALERNO (ITALY) riproduzione vietata





Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno str sardone z. i. - 84098 Pontecagnano Sa (I)

Tel/Fax ++39+89384278 email info@gisaitalia.it

Modello DICADA

Descrizione tasti:



RESET

Inizializza la macchina come da DEFAULT



OK

Premuto conferma l'ultima operazione.



Modifica

Si entra nella sequenza per modificare i valori

+1

oppure incrementa di uno il valore selezionato



F1

Iniziare la sequenza per cancellare il numero di gettoni venduti

oppure visualizza solo il numero di gettoni venduti



-1

Decrementa di uno il valore selezionato





Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno str sardone z. i. - 84098 Pontecagnano Sa (I)

Tel/Fax ++39+89384278 email info@gisaitalia.it

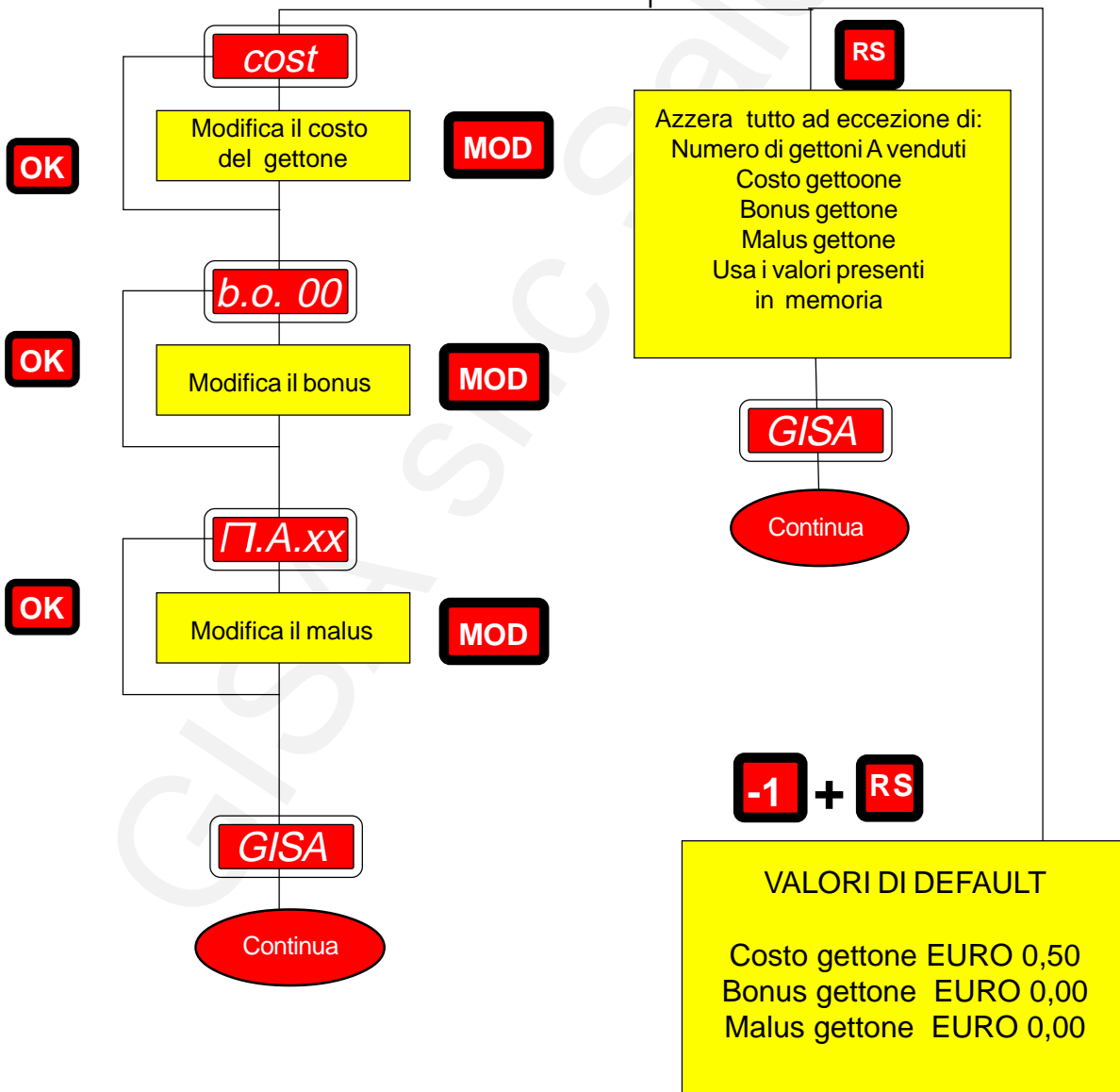
Accensione o reset

1- **MOD** + **OK** + **RS**

2- **MOD** + **OK** + ~~**RS**~~

+: premere insieme
X: rilasciare il pulsante

3- **MOD** + **OK** attendere



Proprietà della GISA snc SALERNO (ITALY) riproduzione vietata





Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno str sardone z. i. - 84098 Pontecagnano Sa (I)

Tel/Fax ++39+89384278 email info@gisaitalia.it

Sequenza programmazione :

Costo gettone
Bonus gettone
Malus gettone



Incrementa il valore



Decrementa il valore



Conferma e passa alla
sequenza successiva



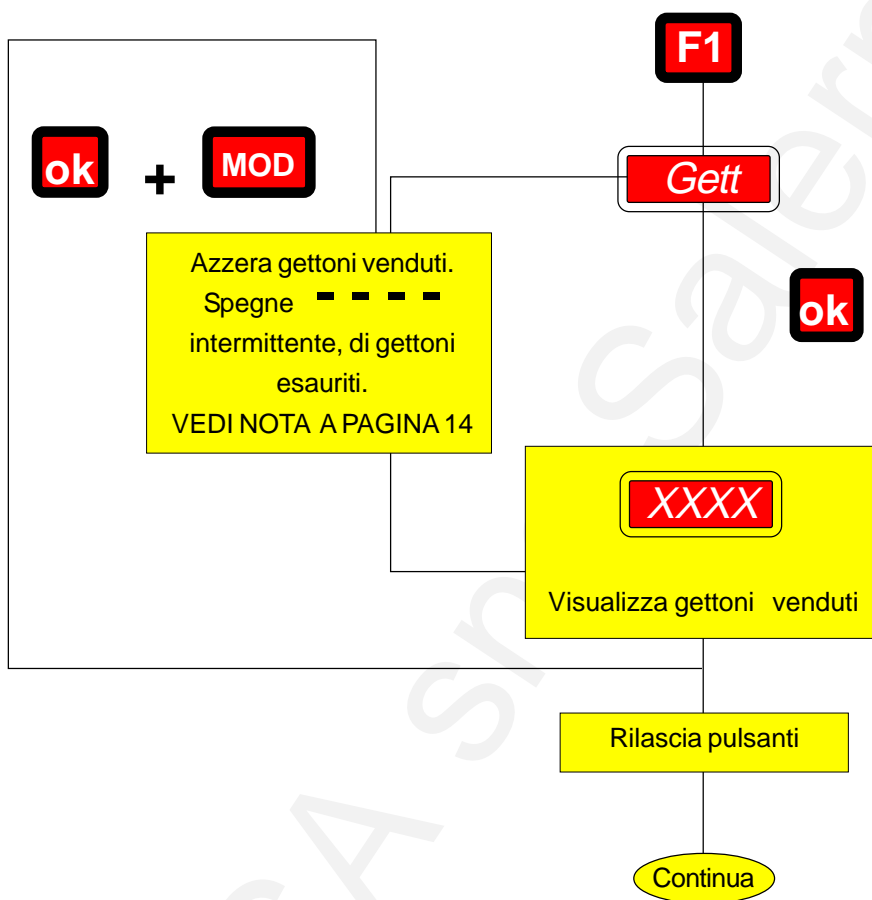
Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno str sardone z. i. - 84098 Pontecagnano Sa (I)

Tel/Fax ++39+89384278 email info@gisaitalia.it

Scheda DICADA

Sequenza visualizza e/o azzera venduto



Proprietà della GISA snc SALERNO (ITALY) riproduzione vietata

idem per valori in euro





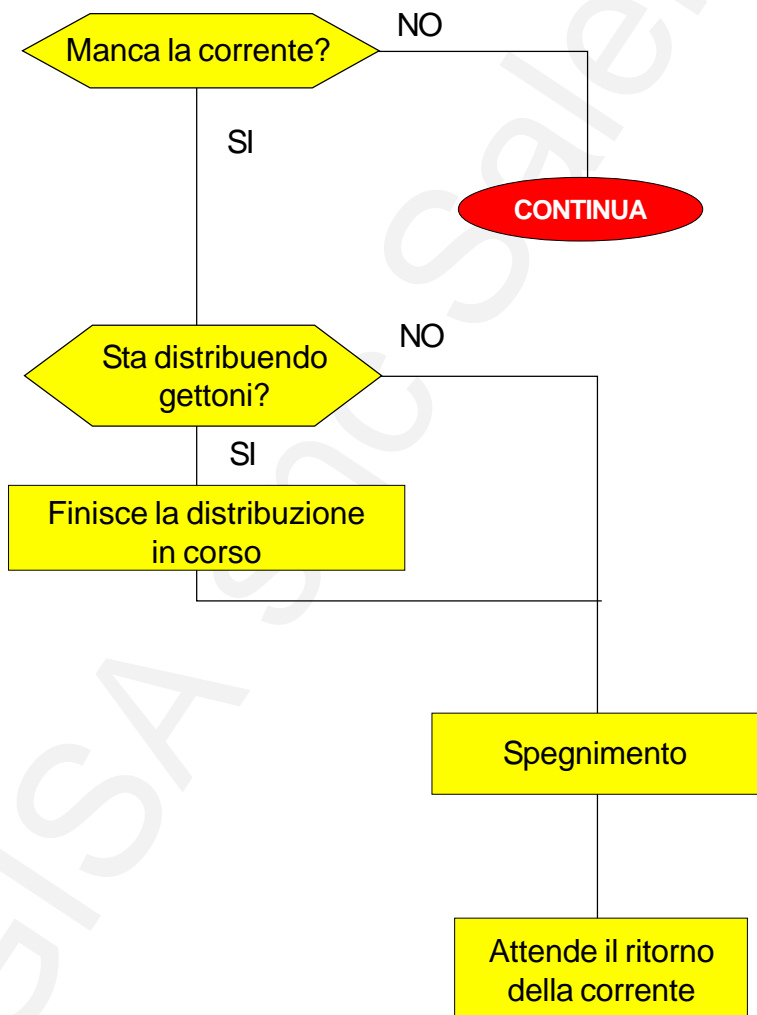
Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno str sardone z. i. - 84098 Pontecagnano Sa (I)

Tel/Fax ++39+89384278 email info@gisaitalia.it

Scheda DICADA

Gestione mancanza di corrente (automatica)



Proprietà della GISA snc SALERNO (ITALY) riproduzione vietata





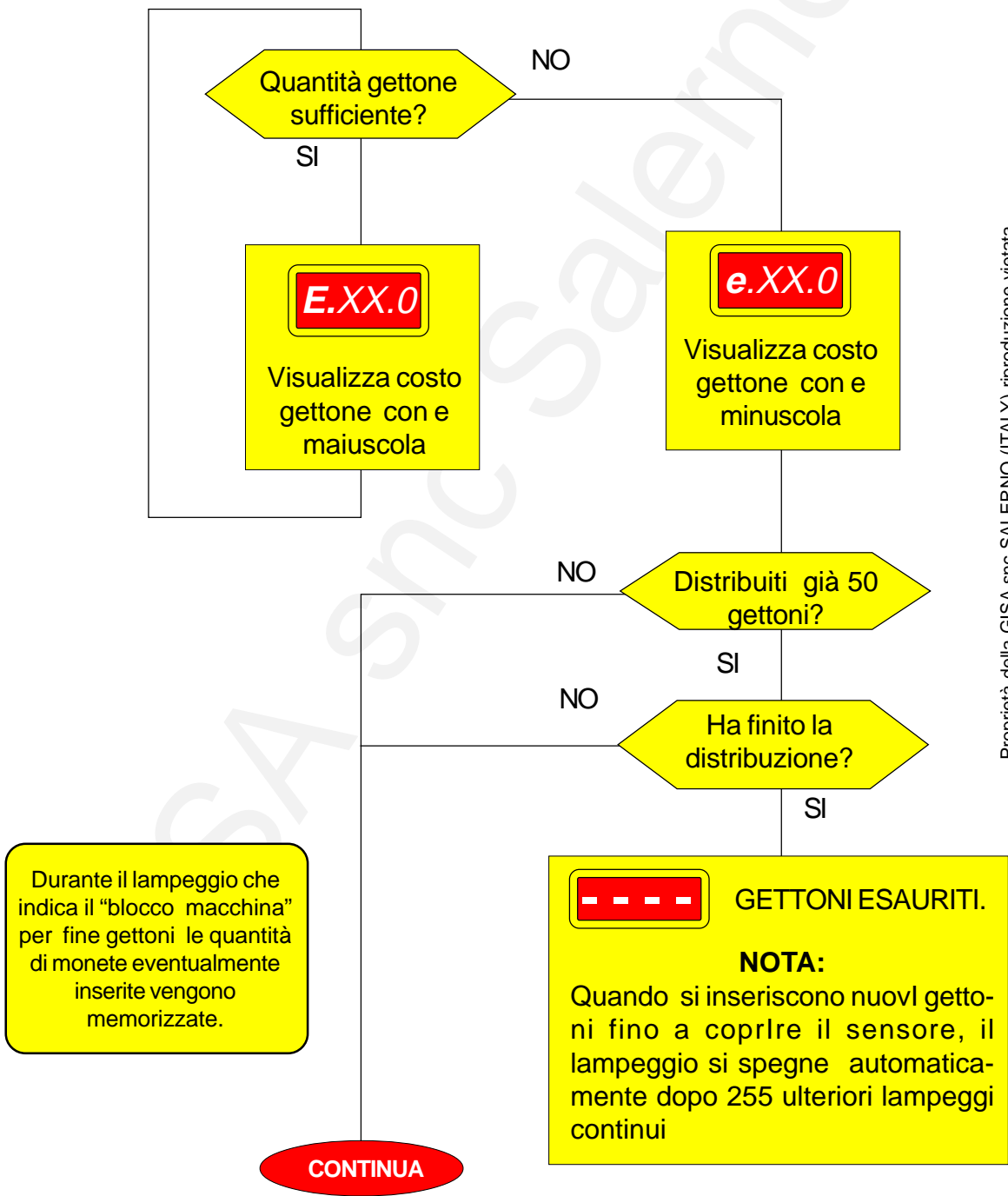
Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno str sardone z. i. - 84098 Pontecagnano Sa (I)

Tel/Fax ++39+89384278 email info@gisaitalia.it

Scheda DICADA

Gestione presenza/assenza gettoni (automatica)



Proprietà della GISA snc SALERNO (ITALY) riproduzione vietata





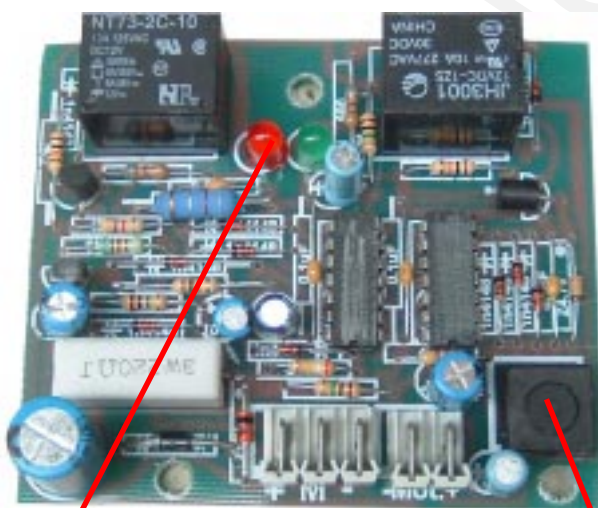
Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno str sardone z. i. - 84098 Pontecagnano Sa (I)

Tel/Fax ++39+89384278 email info@gisaitalia.it

Scheda protezione motore mod. DICADA

SEQUENZA SBLOCCO MOTORE MANUALE
(led blocco motore acceso)



LED SPIA ROSSO
BLOCCO MOTORE

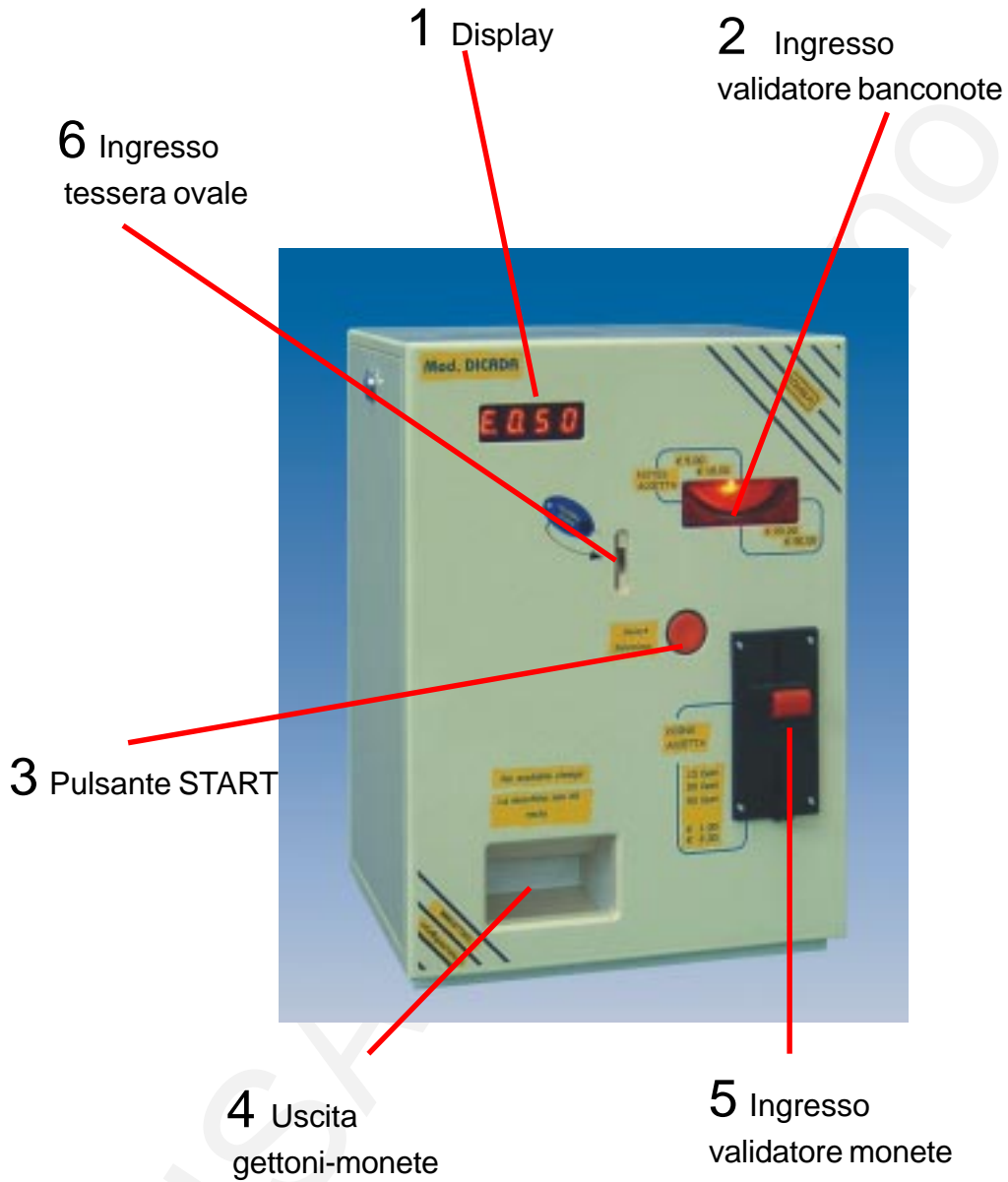
PULSANTE
SBLOCCO MOTORE



Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno str sardone z. i. - 84098 Pontecagnano Sa (I)

Tel/Fax ++39+89384278 email info@gisaitalia.it



Proprietà della GISA snc SALERNO (ITALY) riproduzione vietata

TAV 1





Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno str sardone z. i. - 84098 Pontecagnano Sa (I)
Tel/Fax ++39+89384278 email info@gisaitalia.it

- Leggere credito tessera Ovale

Introdurre la tessera ovale ed attendere sul display il valore del credito.
Estraendo la tessera il display ritorna alla condizione precedente.

- Utilizzare il credito in • della tessera per prelevare un gettone.

Introdurre la tessera ovale ed attendere sul display il valore del credito.
Premere il pulsante rosso; sarà scaricato il credito pari al costo del gettone e sarà distribuito un gettone.
Ogni volta che si preme il pulsante rosso si riceve un gettone se c'è credito sufficiente nella tessera Ovale.

Proprietà della GISA snc SALERNO (ITALY) riproduzione vietata





Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno str sardone z. i. - 84098 Pontecagnano Sa (I)

Tel/Fax ++39+89384278 email info@gisaitalia.it

- Carica della tessera con il credito in gettoni

Introdurre la tessera ovale ed attendere sul display il valore del credito.
Inserire attraverso i validatori il valore in • pari almeno al costo del gettone.
Se il valore inserito non è multiplo del costo di un gettone il resto resterà nel distributore a disposizione del prossimo utente.
Premere il pulsante rosso; si caricherà nella tessera il credito in gettoni a cui si ha diritto, anche tenendo conto dell'eventuale BONUS e MALUS programmato.
Si visualizza il totale in gettoni del credito della tessera Ovale.
Estraendo la tessera il display ritorna alla condizione precedente.

- Carica della tessera con il credito in •

Introdurre la tessera ovale ed attendere sul display il valore del credito.
Inserire attraverso i validatori il valore in •.
Premere il pulsante rosso; si aggiungerà al credito della tessera il valore degli • introdotti.
Si visualizza il totale in • del credito della tessera Ovale.
Estraendo la tessera il display ritorna alla condizione precedente.

Proprietà della GISA snc SALERNO (ITALY) riproduzione vietata





Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno str sardone z. i. - 84098 Pontecagnano Sa (I)
Tel/Fax ++39+89384278 email info@gisaitalia.it

Programmazione del bonus e del malus

N.B. Opzione valida solo per ricarica tessera ovale in gettoni

Dopo la programmazione del costo del gettone appare la scritta **b.O. xx**. In questo caso si può programmare il **BONUS**.

Successivamente appare la scritta **M.A. xx**. In questo caso si può programmare il **MALUS**.

Il significato è il seguente:

Il **BONUS** programma il numero di gettoni omaggio che si possono avere.
(max 99)

Il **MALUS** programma ogni quanti gettoni acquistati si ha diritto al bonus.
(max99)

ESEMPIO:

se si programmano:

BONUS =2 MALUS =3

si hanno 2 gettoni omaggio (BONUS) ogni 3 gettoni pagati (MALUS).
E CIOE'

costo gettone	valore inserito	gettoni acquistati	gettoni ricevuti
0,50 euro	E. 0,10	NESSUNO	NESSUNO
0,50 euro	E. 0,50	1	1
0,50 euro	E. 1,00	2	2
0,50 euro	E. 1,50	3	3+2=5
ETC.			

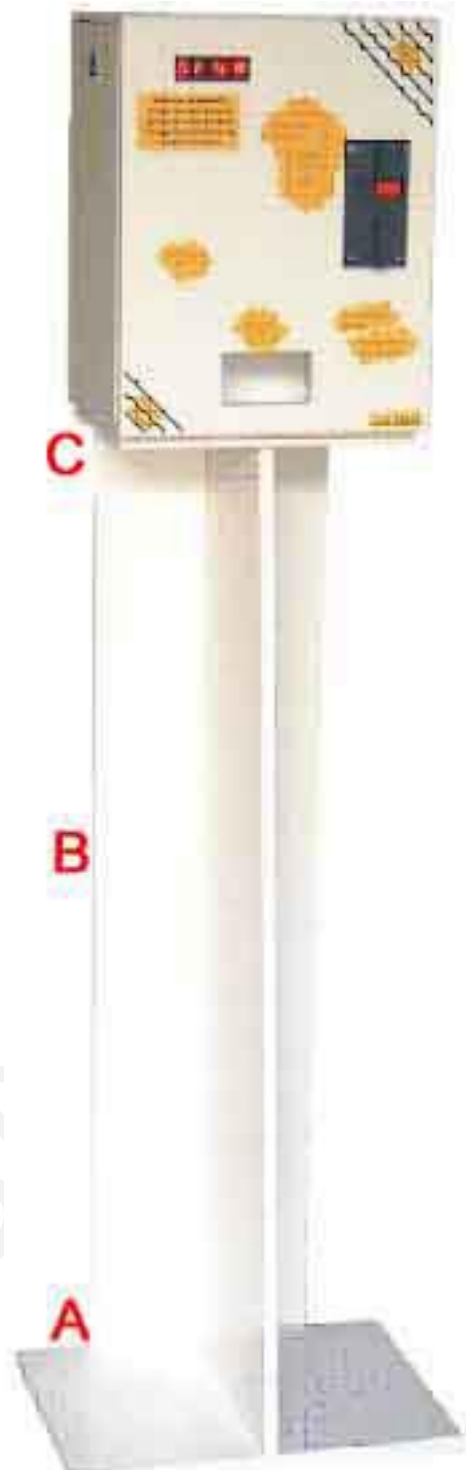




Progettazioni Costruzioni Elettroniche

Via Irno str sardone z. i. - 84098 Pontecagnano Sa (I)

Tel/Fax ++39+89384278 email info@gisaitalia.it



- 1-CONTROLLA E FAI COINCIDERE LE LETTERE
- 2-FISSA CON VITI E RONDELLE IN DOTAZIONE.
- 3-FISSA IL DICADA CON I PERNI E LE RONDELLE IN DOTAZIONE

