



Modello MAGICST

*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.

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.

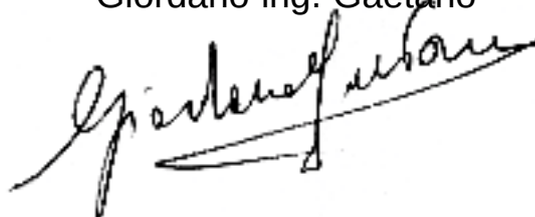
1.1) Dichiarazione di conformità

Oggetto: Dichiarazione di conformità

Si dichiara che l'apparecchiatura di nostra produzione modello MAGICST è conforme alla normativa CEI come dichiarato da apposita marcatura CE.

firmato

Giordano ing. Gaetano

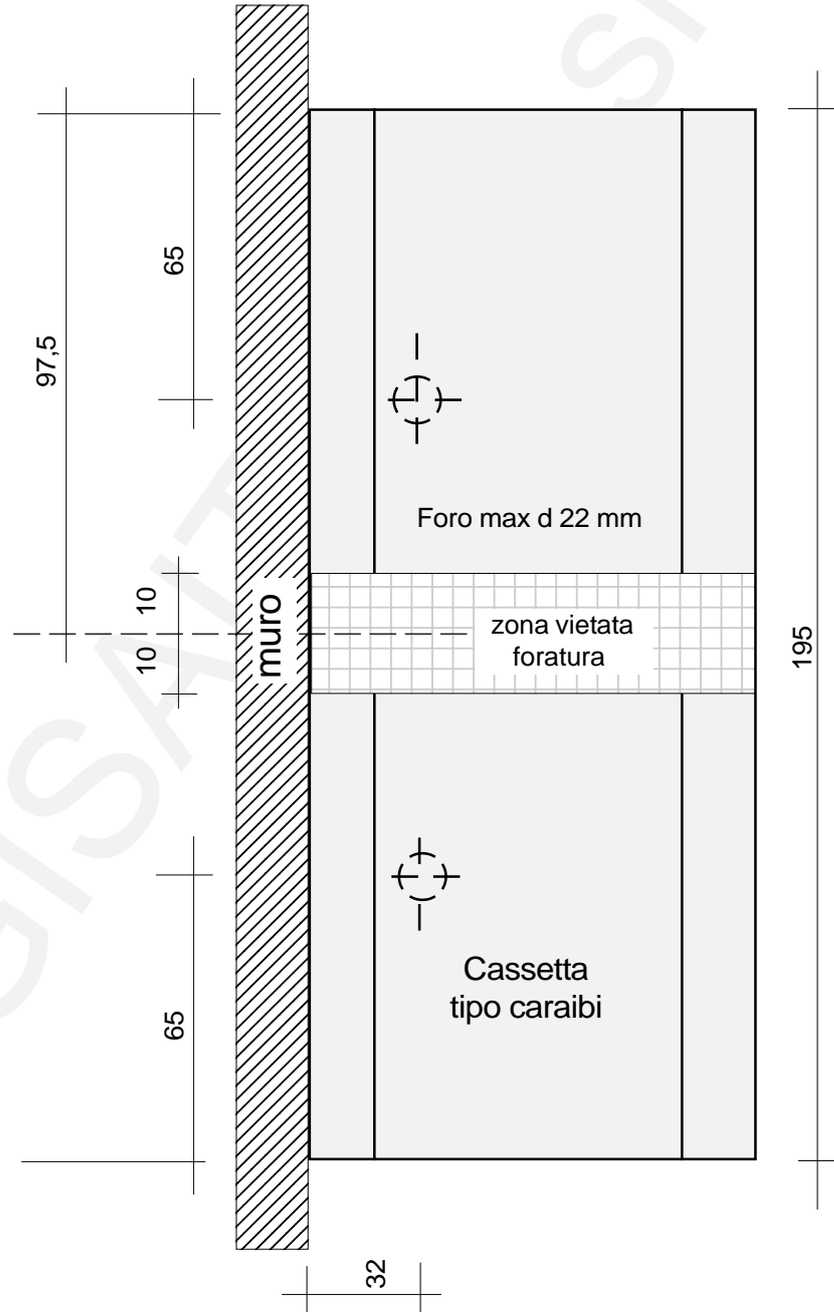


Lista componenti

2 Chiavi porte	<input type="checkbox"/>
Adesivi	<input type="checkbox"/>
2 Tasselli fissaggio	<input type="checkbox"/>
1 Alimentatore con 3 prese mod magic3p	<input type="checkbox"/>
Alimentatore con 1 presa mod magicrx n°	<input type="checkbox"/>
Garanzia	<input type="checkbox"/>
_____	<input type="checkbox"/>
Collaudo _____	<input type="checkbox"/>

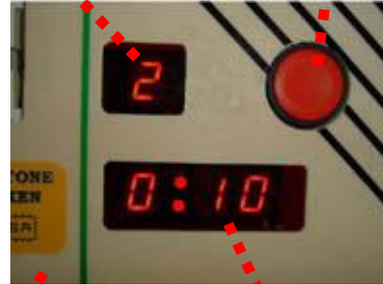
FORATURA CONSIGLIATA FORI USCITA FILI

(lato inferiore)

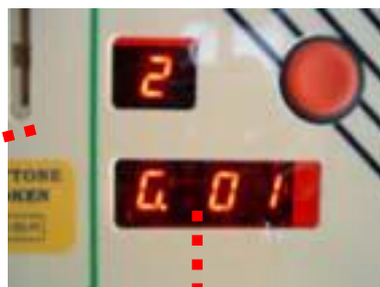


Numero servizio

Pulsante selezione servizio



Visualizzazione del tempo



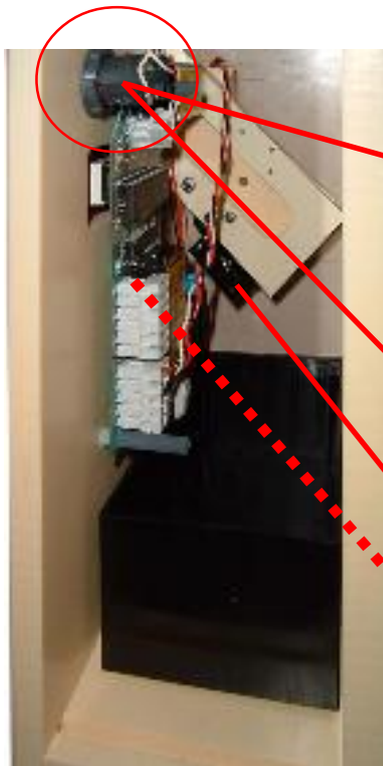
Visualizzazione del numero dei gettoni

- Cassetta recupero gettoni / monete (opzionale)

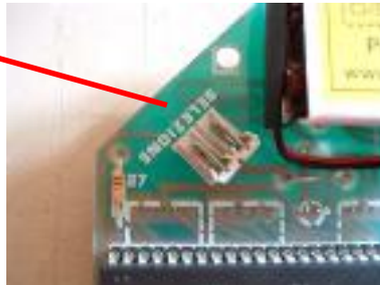


Cassetta recupero
gettoni o monete

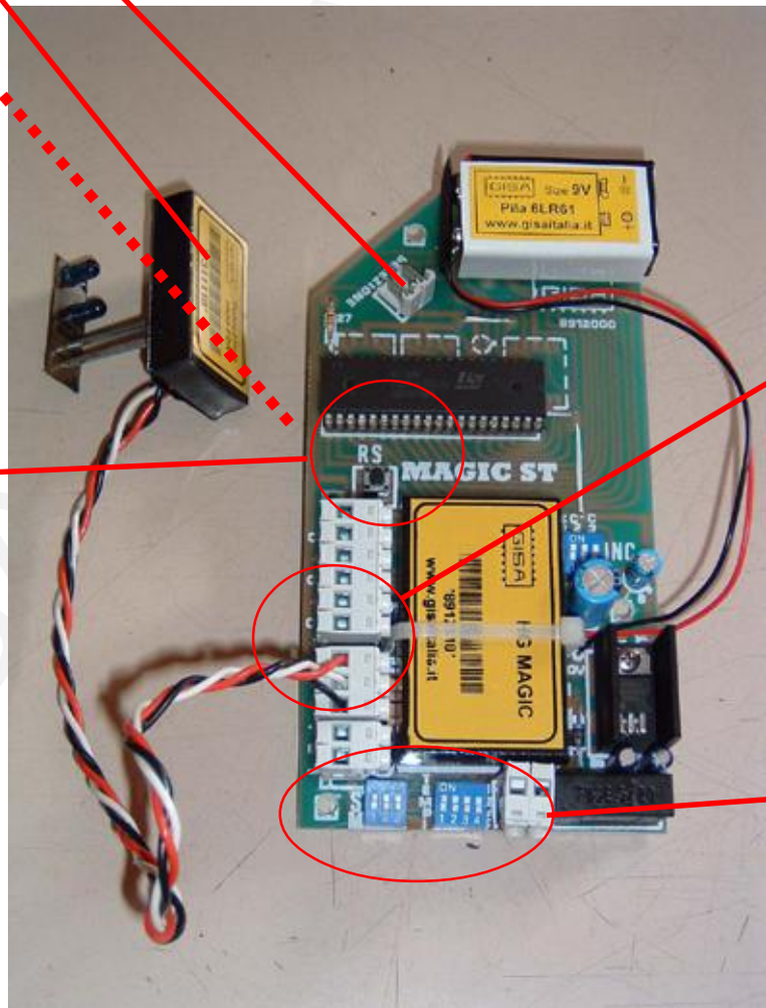
Laterale aperto

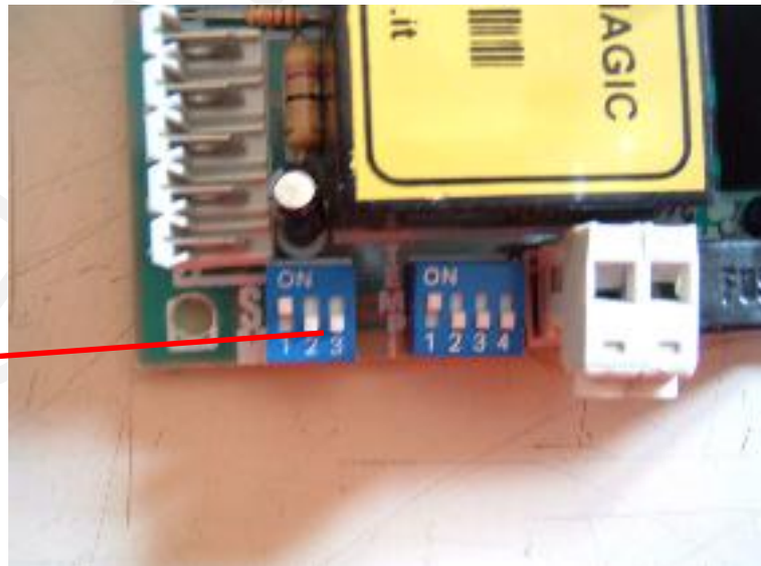


Morsetto pulsante

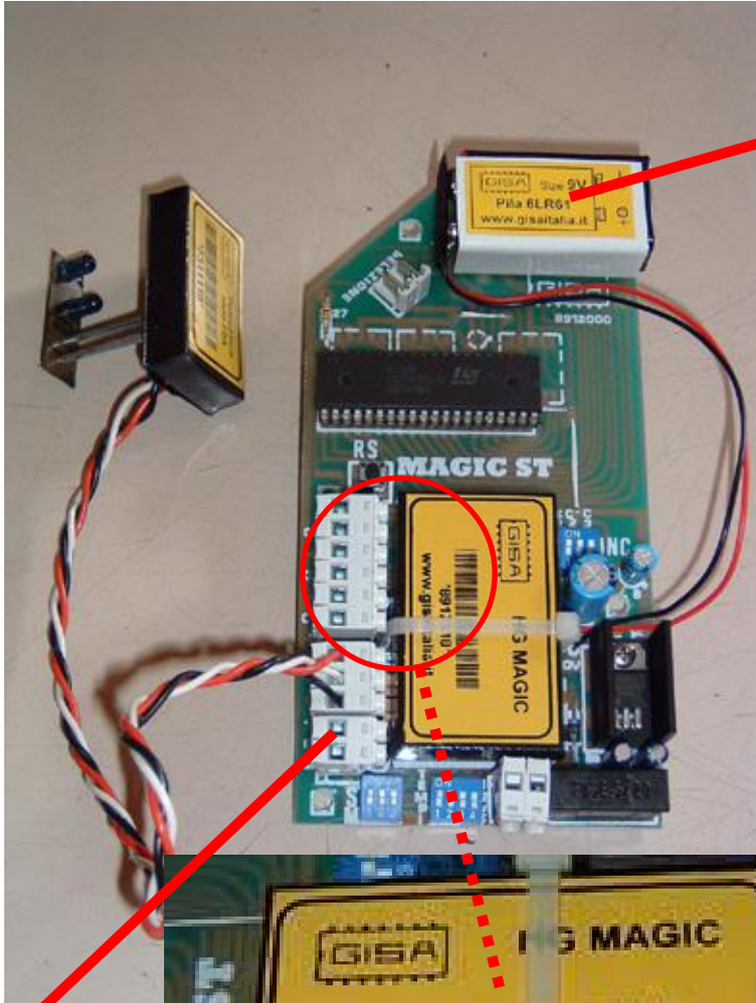


Pulsante reset





**Programmazione
tempo e sommatore**



**Batteria tampone
9V (NON INCLUSA)**

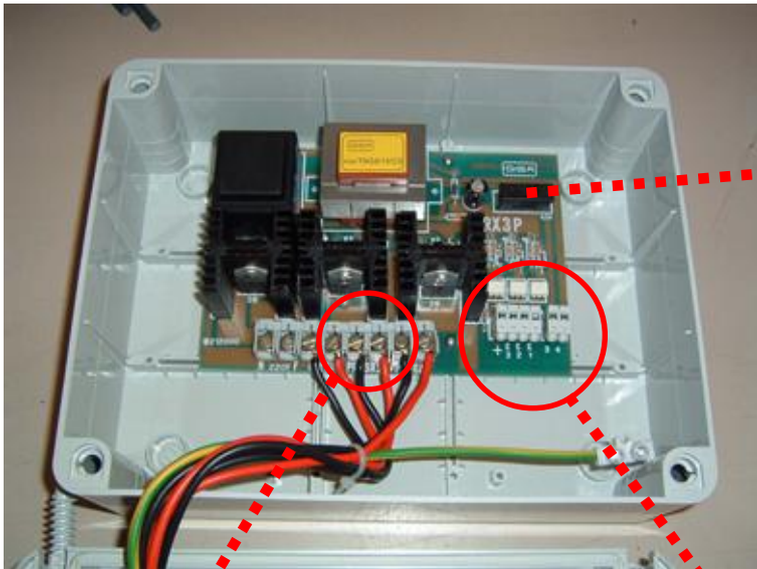


**ALIMENTAZIONE
12V**

NU NU

3 SERVIZI

Ricevitore RX3P per 3 servizi



FUSE

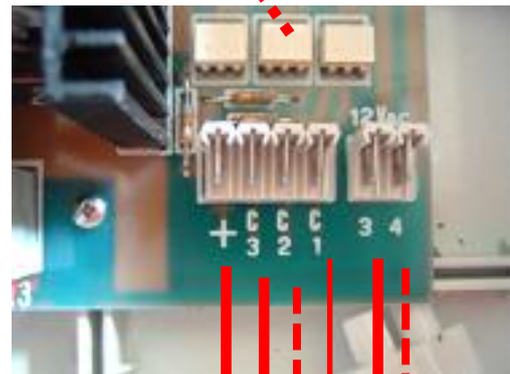


Morsetti prese ed alimentazione



ALIMENTAZIONE 220V

Morsetti comando ed alimentazione da collegare alla gettoniera MAGICST



3 SERVIZI



REGOLAZIONE DEL TEMPO

(Unica per tutte le docce.
Dopo aver cambiato il tempo
togliere l'alimentazione e
dopo qualche secondo
ripristinarla per validare il
nuovo tempo)

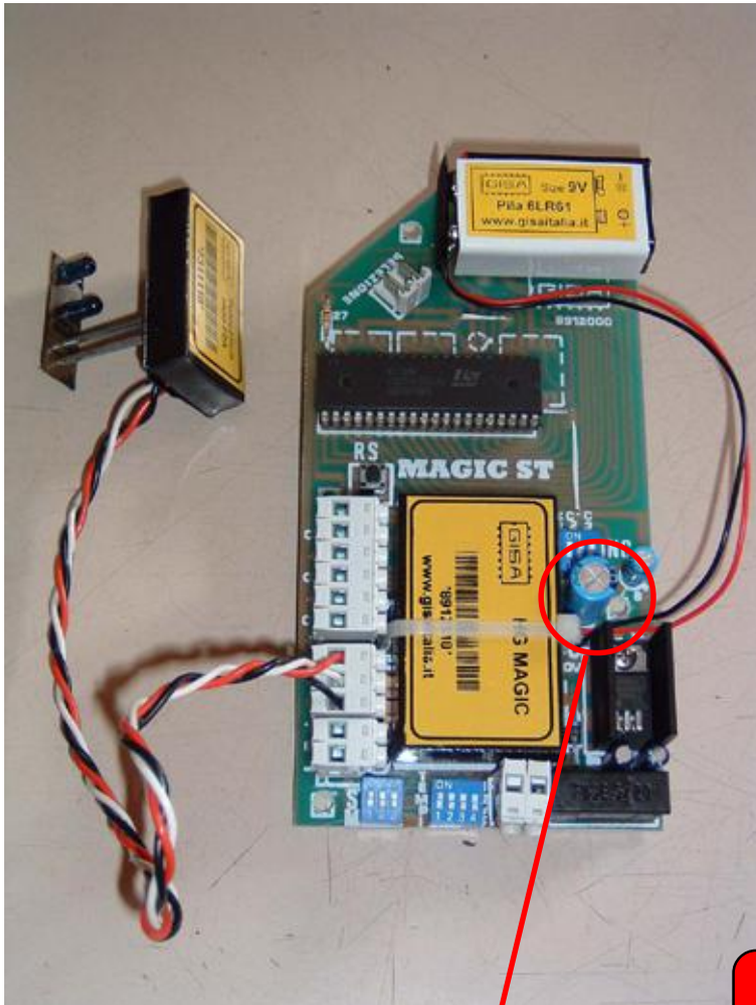
SOMMATORE

(Per programmare il numero
di gettoni o monete che
devono essere inserite nella
gettoniera per poter ricevere
il servizio)

T3	T2	T1	gettoni
OFF	OFF	OFF	0
OFF	OFF	ON	1
OFF	ON	OFF	2
OFF	ON	ON	3
ON	OFF	OFF	4
ON	OFF	ON	5
ON	ON	OFF	6
ON	ON	ON	7

T4	T3	T2	T1	minuti	min:sec
OFF	OFF	OFF	OFF	0'	0: 0'
OFF	OFF	OFF	ON	10'	0:10'
OFF	OFF	ON	OFF	20'	0:20'
OFF	OFF	ON	ON	30'	0:30'
OFF	ON	OFF	OFF	40'	0:40'
OFF	ON	OFF	ON	50'	0:50'
OFF	ON	ON	OFF	60'	1:00'
OFF	ON	ON	ON	70'	1:10'
ON	OFF	OFF	OFF	80'	1:20'
ON	OFF	OFF	ON	90'	1:30'
ON	OFF	ON	OFF	100'	1:40'
ON	OFF	ON	ON	110'	1:50'
ON	ON	OFF	OFF	120'	2:00'
ON	ON	OFF	ON	130'	2:10'
ON	ON	ON	OFF	140'	2:20'
ON	ON	ON	ON	150'	2:30'

Tempi e fusibile



Dopo ogni variazione della configurazione spegnere e dopo qualche secondo riaccendere la macchina

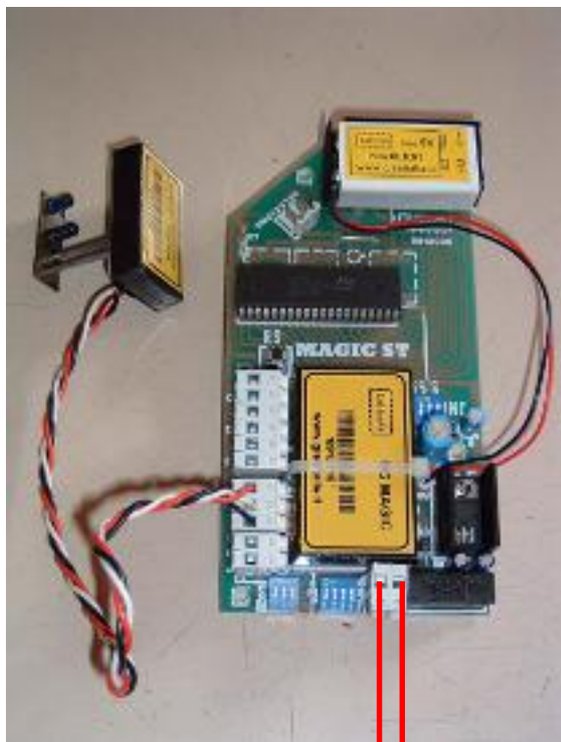
ON: SERVIZIO INCLUSO
OFF: SERVIZIO ESCLUSO

Quando si accende o riaccende la macchina occorrono alcuni secondi prima che sia pronta per il funzionamento



Inclusione ed esclusione dei servizi

- Collegamento RXPA8 Relè 16A con presa e alimentatore



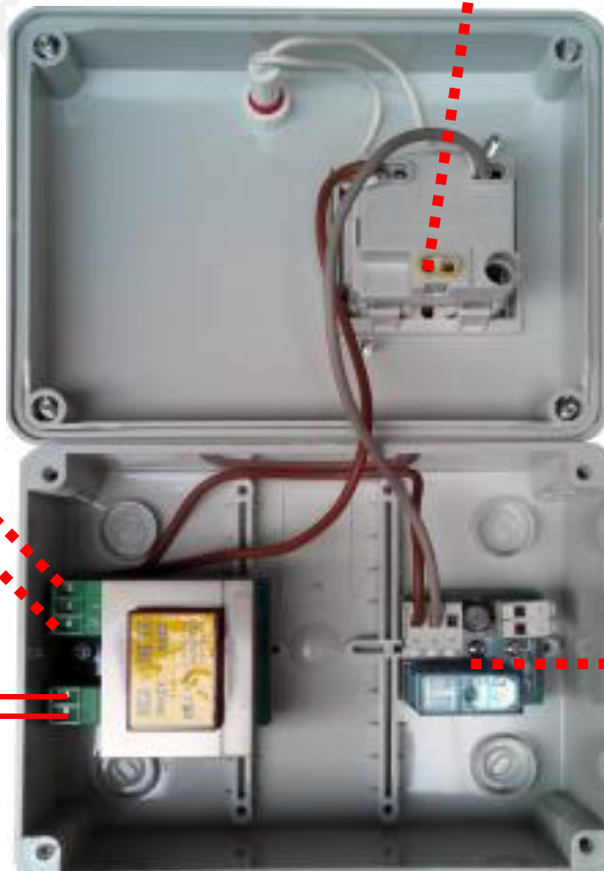
12Vac

Morsetti per alimentazione a 220 Vac 50 Hz
Fili di sezione adeguata alla potenza della presa

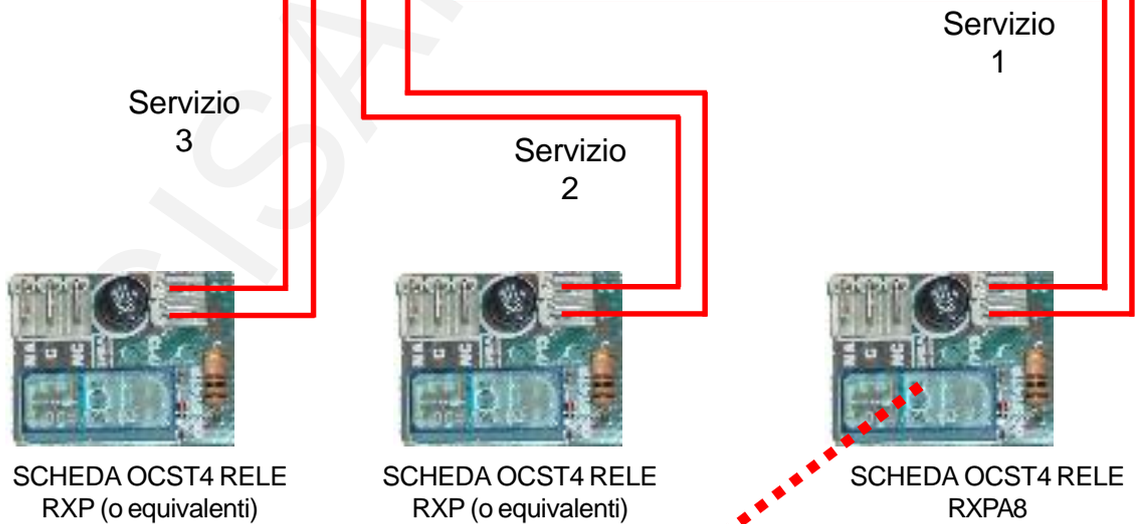
N F

Uscita 12Vac

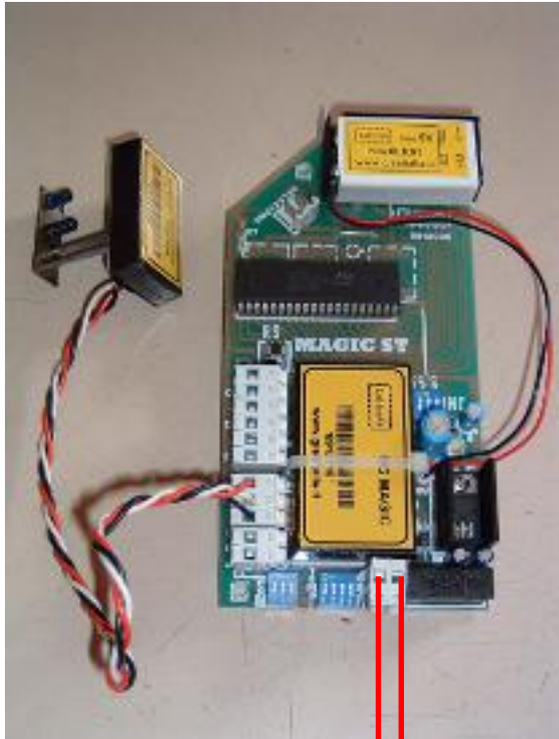
Terra



- Schema collegamento relè alla gettoniera MAGICST

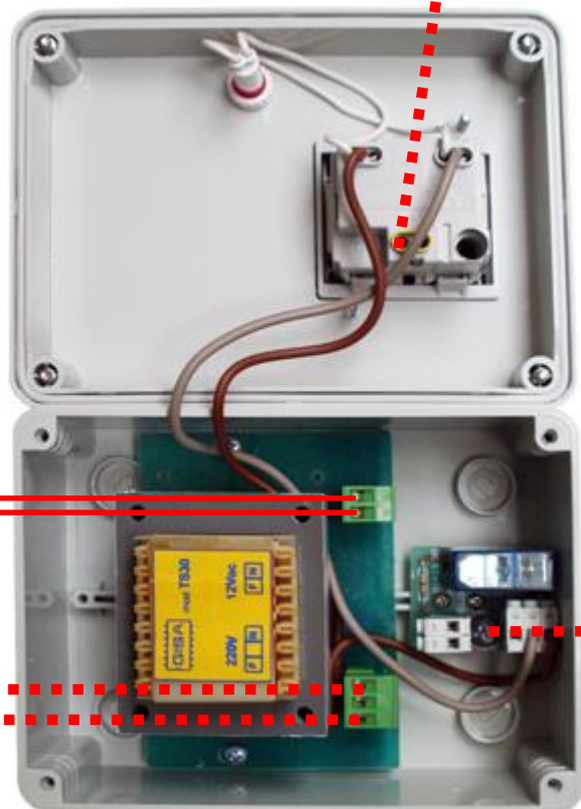


- Collegamento RXPA30 Relè 16A con presa e alimentatore



12Vac

Terra



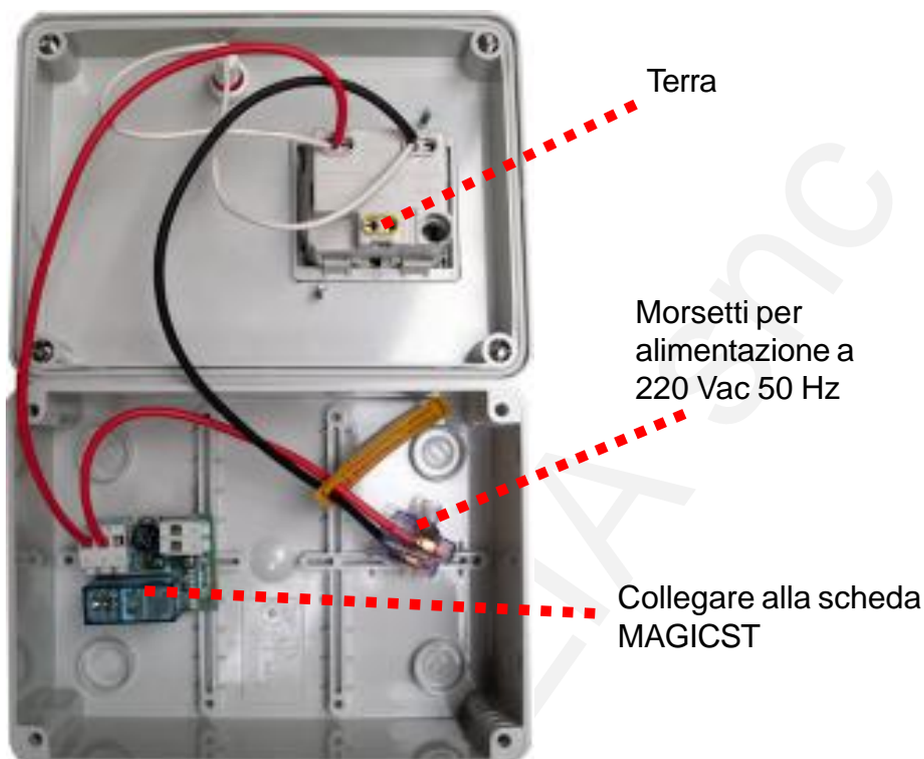
Uscita 12Vac

Morsetti per alimentazione a 220 Vac 50 Hz
Fili di sezione adeguata alla potenza della presa

N

F

- Collegamento RXP Relè 16A con presa



SCHEDA OCST4 RELE

Caratteristiche relè

Uscita comando del relè

Configurazione contatti		1 scambio
Corrente nominale/Max corrente istantanea	A	16/30
Tensione nominale/Max tensione commutabile	V AC	250/400
Carico nominale in AC1	VA	4000
Carico nominale in AC15 (230 V AC)	VA	750
Portata motore monofase (230 V AC)	kW	0.55
Potere di rottura in DC1: 30/110/220 V	A	16/0.3/0.12
Carico minimo commutabile mW	(V/mA)	500 (10/5)
Materiale contatti standard		AgCdO

Ingresso comando del relè

Ingresso: 12v ac o 12v dc.