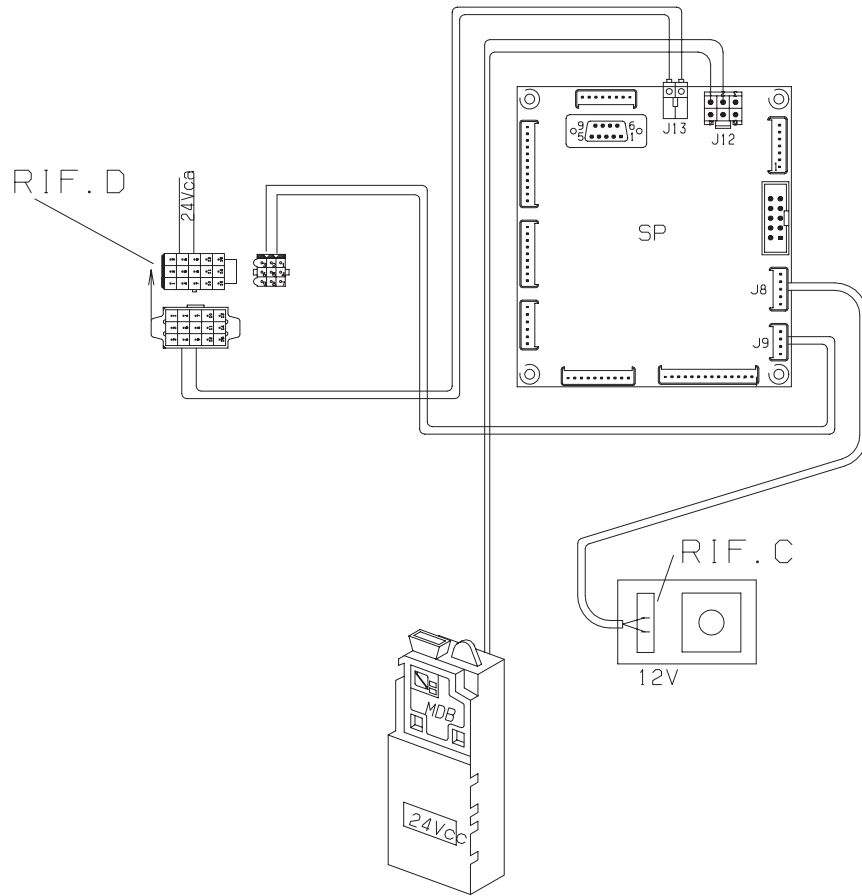


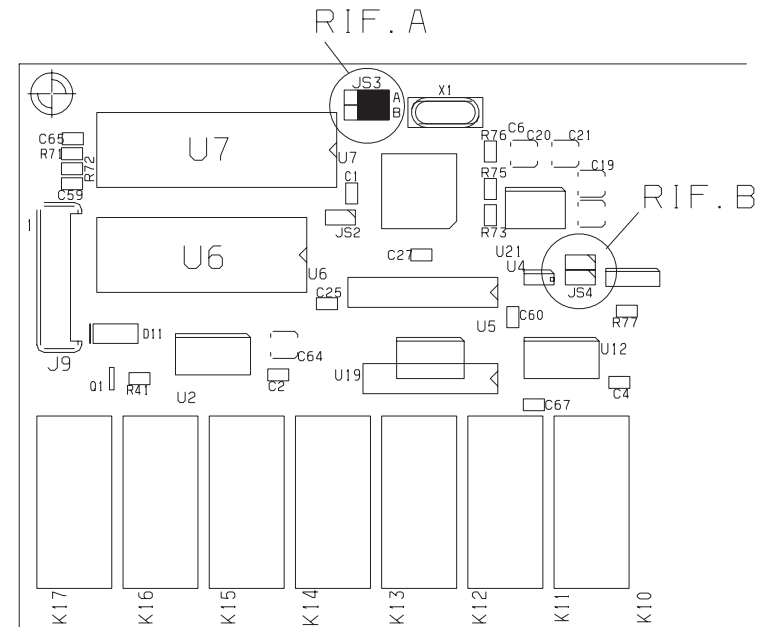
PREDISPOSIZIONE GETTONIERA MDB

- 1) TOGLIERE TENSIONE AL DISTRIBUTORE.
- 2) SOSTITUIRE LA LAMPADA RENDIRESTO 24V CON QUELLA A 12V (RIF.C).
- 3) COLLEGARE LA LAMPADA RENDIRESTO A 12V CON IL NUOVO CAVO AL CONNETTORE J8 DELLA SCHEDA INTERFACCIA UTENTE (SP).
- 4) CON IL CABLAGGIO DEL KIT COLLEGARE IL CONNETTORE DI ALIMENTAZIONE 24Vca (RIF.D) AL CONNETTORE J13 DELLA SCHEDA INTERFACCIA UTENTE (SP).
- 5) COLLEGARE LA GETTONIERA MDB AL CONNETTORE J12 DELLA SCHEDA INTERFACCIA UTENTE (SP).



MONTAGGIO EPROM 1Mb E RAM TAMPONATA

- 1) TOGLIERE TENSIONE AL DISTRIBUTORE.
- 2) SOSTITUIRE LA RAM U6 CON LA RAM TAMPONATA.
- 3) SOSTITUIRE LA EPROM U7 CON LA EPROM DA 1Mb.
- 4) SETTARE I PONTICELLI JS3 VERSO A e B COME IN FIGURA (RIF.A).
- 5) TOGLIERE I DUE PONTICELLI JS4 (RIF.B).
- 6) ACCENDERE IL DISTRIBUTORE E INIZIALIZZARE.



POS.	DENOMINAZIONE	CODICE COMPONENTE	Q.TA'
RIF.	MODIFICHE	DATA	FIRMA
TOLLERANZE GENERALI			
LUNGHEZZE		ANGOLI	
±0.13		UNI 6367 ± 30'	
SCALA			
RICAVATO			
SOSTITUISCE			
SOSTITUITO			
DATA		20-12-99	
DISEGNATO		BONACINA	
CONTROLLATO		AGUT I	
MATERIALE		DENOMINAZIONE	
STATO		ISTRUZIONI RAM TAMPONATA /MDB SU SPAZIO-VELX.	
MODELLO		CODICE	
Electrolux ZANUSSI VENDING		6085848B0	

SVILUPPO O PESO
TEORICO
PRATICO

LA ELECTROLUX ZANUSSI VENDING S.P.A. SI RISERVA A TERMINI DI LEGGE LA PROPRIETA' DEL PRESENTE DISEGNO CON DIVIETO DI RIPRODURLO O DIVULGARLO SENZA SUA PREVIA AUTORIZZAZIONE