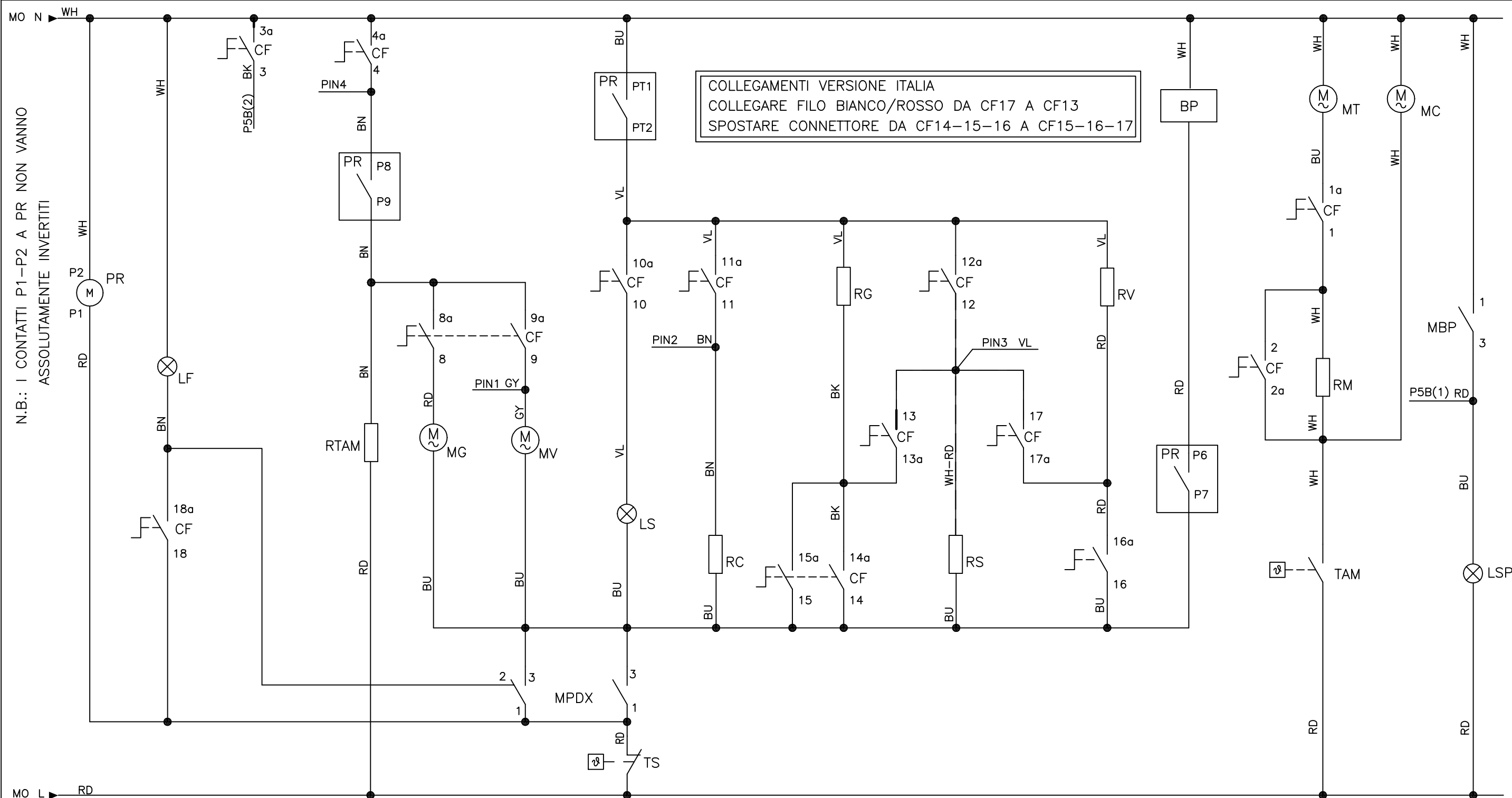



N.B.: I CONTATTI P1-P2 A PR NON VANNO ASSOLUTAMENTE INVERTITI

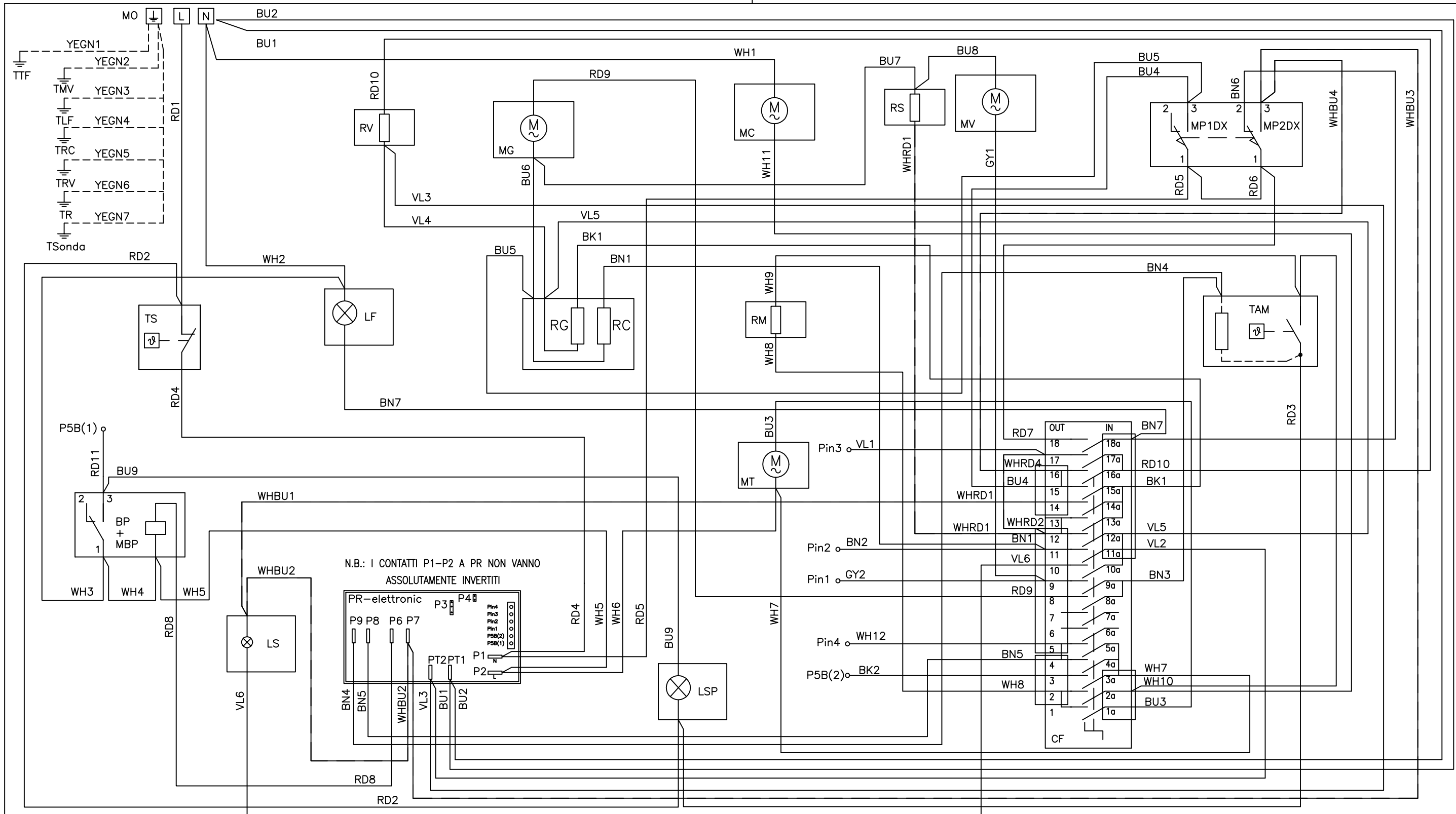


COMMUTATORE FUNZIONI B&S cod. 811730274																		
POS.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
0	X																	
1	X				X					X	X	X						
2	X				X					X	X			X	X			
3	X				X			X		X				X	X			
4	X				X					X		X						
5	X				X				X	X	X	X						
6	X				X				X	X	X			X	X			
7	X				X				X	X		X						
8					X				X	X						X		
9	X				X				X	X			X			X		
10	X	X	X	X		X	X		X	X	X			X			X	P
	1a	2a	3a	4a	5a	6a	7a	8a	9a	10a	11a	12a	13a	14a	15a	16a	17a	18a

LEGENDA			
TS	Termostato di Sicurezza THERMAL CUT-OUT	TAM	Termostato Adv. Motore COOLING FAN CONTROL THERMOSTAT
TF	Termostato Forno OVEN THERMOSTAT	RTAM	Resistenza Term. Adv. Motore COOLING FAN CONTROL RESISTOR
MV	Motovelventilatore COOKING FAN MOTOR	RM	Resistenza Motore RESISTOR MOTOR
MC	Motore di Raffreddamento COOLING FAN MOTOR	RC	Resistenza Cielo UPPER HEATING ELEMENT
MO	Morsetti TERMINAL STRIP	RG	Resistenza Grill BROIL-GRILL ELEMENT
PR	Programmatore ELECTRONIC PROGRAMMER	RS	Resistenza Suola LOWER HEATING ELEMENT
LSP	Lampada spia pirolisi PYROLYTIC CYCLE SIGNALLING LAMP	RV	Resistenza Circolare CIRCULAR HEATING ELEMENT
MT	Motore Tangenziale COOLING FAN MOTOR	MG	Motore Girarrosto TURN-SPIT DRIVE MOTOR
		CF	Commutatore funzioni SELECTOR SWITCH CONTACTS
		LF	Lampada Forno OVEN LAMPS
		LS	Lampada Spia THERMOSTAT SIGNALLING LAMP
		BP	Blocco Porta DOOR-BLOCK
		MBP	Micro Blocco Porta DOOR-BLOCK SWITCH
		MP	Micro Porta DOOR LIMIT SWITCH
		L	Linea PHASE
		N	Neutral NEUTRAL

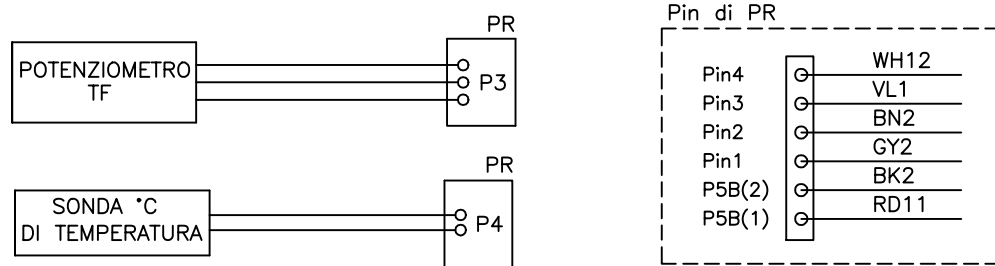
	Denominazione	Qualità'	Stato	Nr		
N	DENOMINAZIONE—DIMENSIONE	QUALITÀ'	STATO	N PEZZI	NOTE	MODIFICHE
PARTICOLARE		MATERIALE				
RICAVATO DA DIS.		PESO	DATA 26.03.03	SCALA F.S.	DISEGNATO BALASINI I.	
SOSTITUISCE DIS.	DENOMINAZIONE SCHEMA ELETTRICO				CONTROLL	
SOSTITUITO DA DIS.					VISTO	
Proprietà della SMEG - Guastalla - senza formale autorizzazione scritta della stessa il presente disegno non potrà essere comunque utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato né venire comunicato a terzi o riprodotto - la proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge.		 smeg S.p.A Circonvallazione Nord, 36 42016 GUASTALLA (RE)		MODELLO	SE 285 PMF-5	
				N DIS.	F696	
				CODICE	82 073 1945	

Allungato di 50mm cavi prima della nastratura e allungate uscite MC, LS, P1, PT1, P8, P6, LSP, MPDX. 30.01.2003 BALASINI I.




Allungato di 50mm cavi prima della nastratura e allungate uscite MC, LS, P1, PT1, P8, P6, LSP, MPDX. 30.01.2003 BALASINI I.

COLLEGAMENTI VERSIONE ITALIA
COLLEGARE FILO BIANCO/ROSSO DA CF17 A CF13
SPOSTARE CONNETTORE DA CF14-15-16 A CF15-16-17



COMMUTATORE FUNZIONI B&S
cod. 811730274

COLORI / COLOURS			
WH	BIANCO <i>White</i>	BK	NERO <i>Black</i>
GY	GRIGIO <i>Grey</i>	RD	ROSSO <i>Red</i>
BU	BLU <i>Blue</i>	BN	MARRONE <i>Brown</i>
VL	VIOLA <i>Violet</i>	YEGN	GIALL / VERDE <i>Yellow / Green</i>

	Denominazione	Qualita'	Stato	Nr			<	
N	DENOMINAZIONE—DIMENSIONE	QUALITA'	STATO	N PEZZI	NOTE	MODIFICHE		
PARTICOLARE		MATERIALE						
RICAVATO DA DIS.	PESO	DATA	26.03.03	SCALA	F.S.	DISEGNATO BALASINI IVAN		
SOSTITUISCE DIS.	SCHEMA DI MONTAGGIO					CONTROLL		
SOSTITUITO DA DIS.						VISTO		
Proprieta' della SMEG - Guastalla - senza formale autorizzazione scritta della stessa il presente disegno non potra' essere comunque utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato ne' venire comunicato a terzi o riprodotto - la proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge.		 smeg S.p.A Circonvallazione Nord, 36 42016 GUASTALLA (RE)		MODELLO	SE 285 PMFX-5			A
				N DIS.	F696			
				CODICE	82 073 1945			