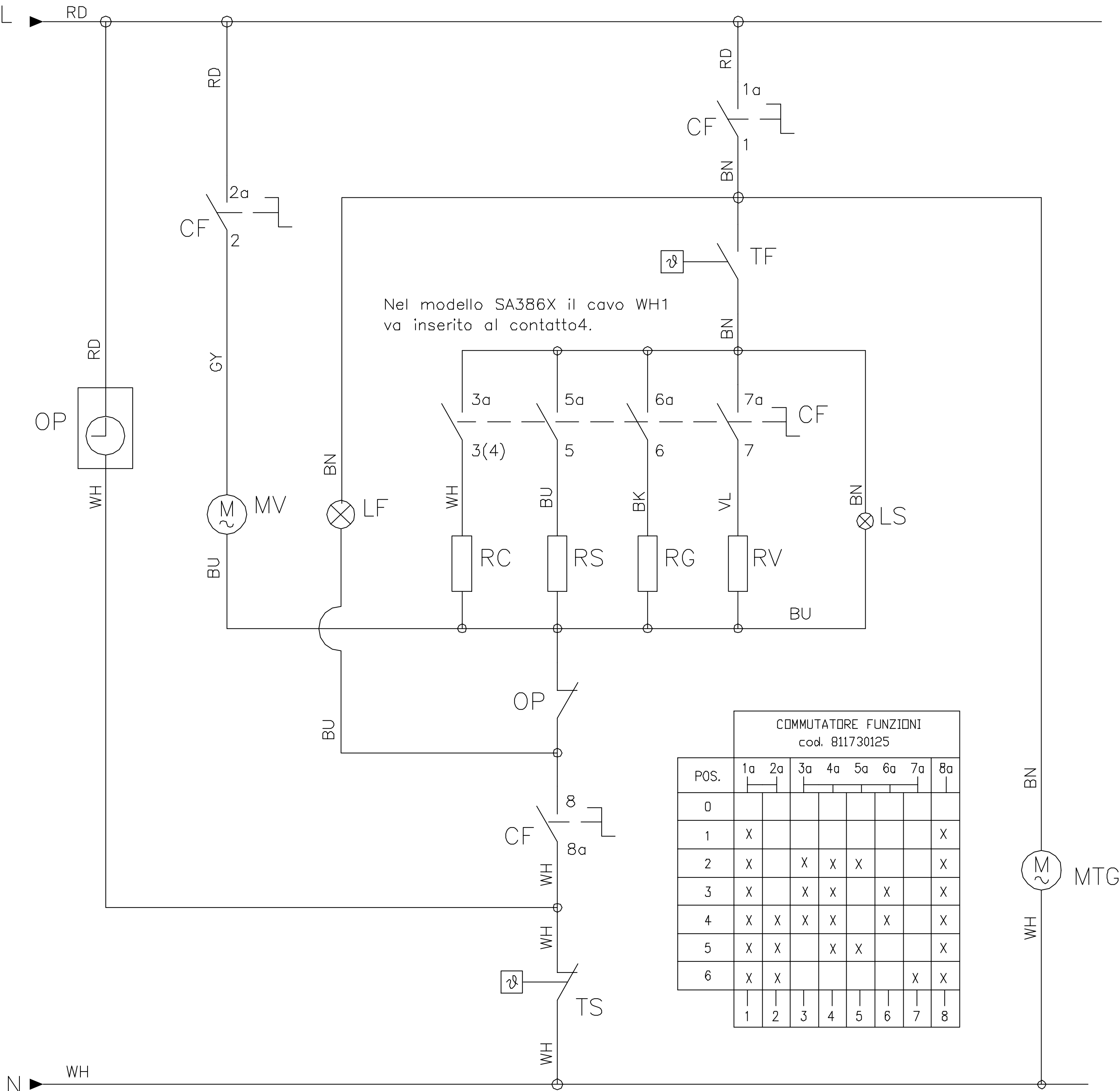
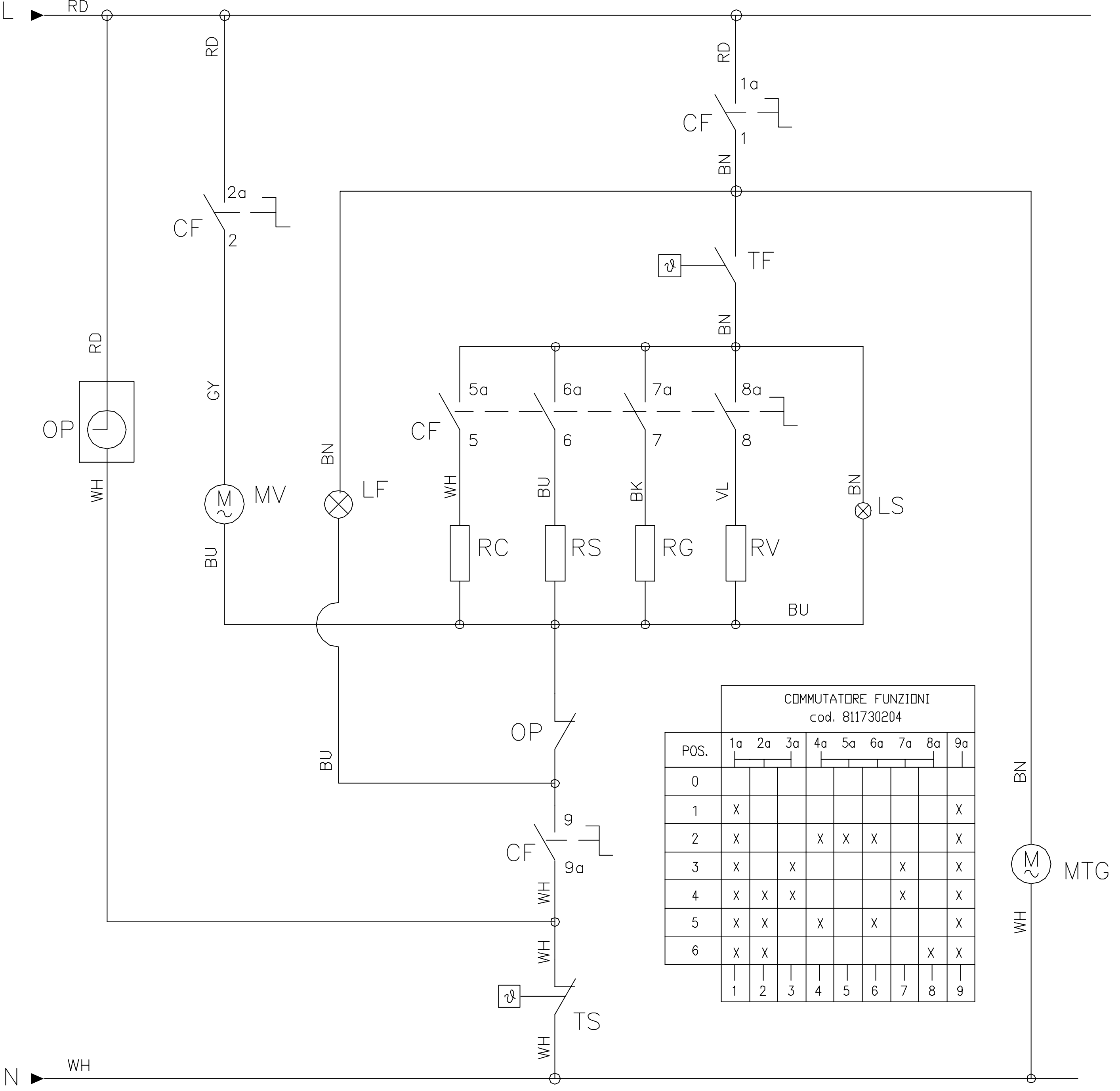


SCHEMA ELETTRICO CON COMMUTATORE COD. 811730125



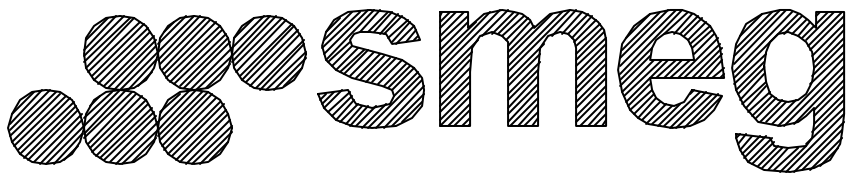
NEI MODELLI SENZA OROLOGIO I FILI DI ALIMENTAZIONE DI OP RIMANGONO SCOLLEGATI.

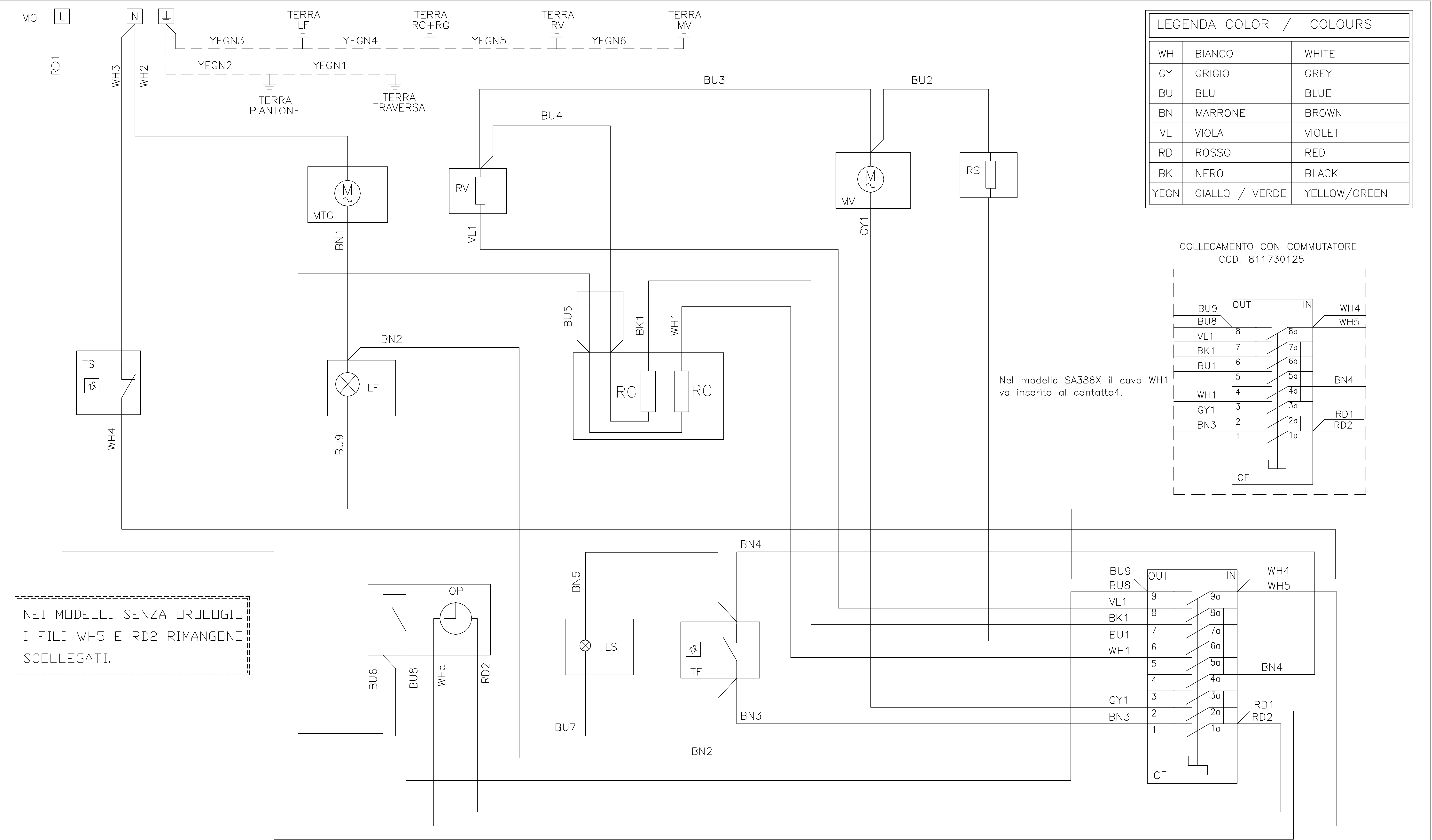
SCHEMA ELETTRICO CON COMMUTATORE COD. 811730204



NEI MODELLI SENZA FINE COTTURA I FILI DEL CONTATTO OP VENGONO COLLEGATI ALLA MORSETTIERA COD. 825170088.

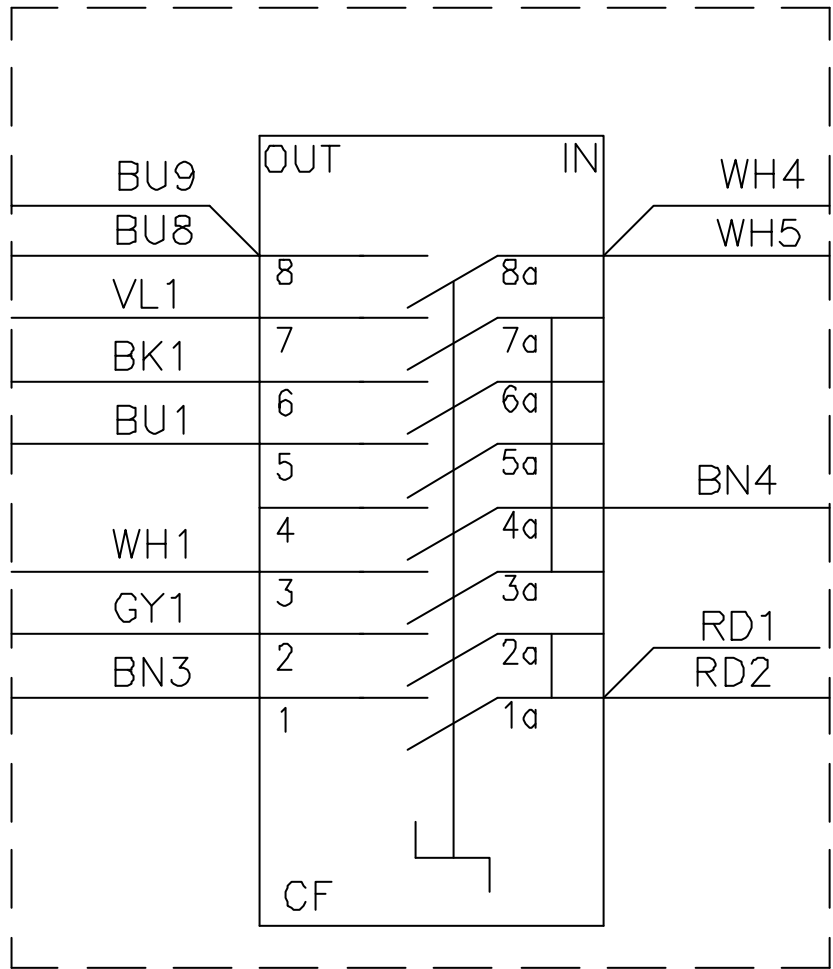
LEGEND											
TS	Termostato di Sicurezza <i>THERMAL CUT-OUT</i>	MTG	Motore Tangenziale <i>COOLING FAN MOTOR</i>	RG	Resistenza Grill <i>BROIL-GRILL ELEMENT</i>	CF	Commutatore funzioni <i>SELECTOR SWITCH CONTACTS</i>	MO	Morsettiera <i>TERMINAL STRIP</i>	L	Linea <i>PHASE</i>
TF	Termostato Forno <i>OVEN THERMOSTAT</i>	RS	Resistenza Suola <i>LOWER HEATING ELEMENT</i>	RV	Resistenza Ventilazione <i>CIRCULAR HEATING ELEMENT</i>	LF	Lampada Forno <i>OVEN LAMP</i>	TTF	Terra Traversa Frontalino <i>TO EARTH</i>	N	Neutro <i>NEUTRAL</i>
MV	Motoventilatore <i>COOKING FAN MOTOR</i>	RC	Resistenza Cielo <i>UPPER HEATING ELEMENT</i>	MC	Motore Centrifugo <i>COOLING FAN MOTOR</i>	LS	Lampada Spia <i>THERMOSTAT SIGNALLING LAMP</i>	OP	Orologia-Programmatore <i>TIMER-PROGRAMMER</i>		

DESCRIZIONE SCHEMA ELETTRICO	MODELLO	SA 420X	REV.	DESCRIZIONE DELLE MODIFICHE		DATA	AUTORE
	CODICE	820731618 N di dis. E065	D	EMISSIONE		01.09.2000	BALASINI IVAN
	DISEGNO N°	1 fg. 1 di 2	A				
	DATA	01.09.2000	B				
	FILE	820731618.DWG	C				
 S.p.A. Via Circonvallazione Nord, 36 42016 Guastalla (RE)			D				

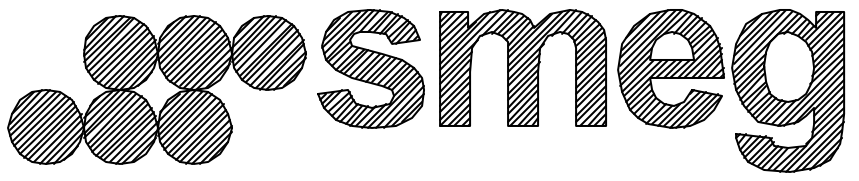


LEGENDA COLORI / COLOURS		
WH	BIANCO	WHITE
GY	GRIGIO	GREY
BU	BLU	BLUE
BN	MARRONE	BROWN
VL	VIOLA	VIOLET
RD	ROSSO	RED
BK	NERO	BLACK
YEGN	GIALLO / VERDE	YELLOW/GREEN

COLLEGAMENTO CON COMMUTATORE
COD. 811730125



Nel modello SA386X il cavo WH1
va inserito al contatto4.

DESCRIZIONE SCHEMA DI MONTAGGIO CON COMMUTATORE COD. 811730204	MODELLO	SA 420X	REV.	DESCRIZIONE DELLE MODIFICHE	DATA	AUTORE
	CODICE	820731618 N di dis. E065	D			
	DISEGNO N°	1 fg. 2 di 2	A			
	DATA	01.09.2000	B			
	FILE	820731618.DWG	C			
 S.p.A. Via Circonvallazione Nord, 36 42016 Guastalla (RE)			D			