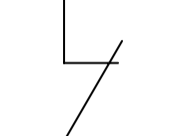
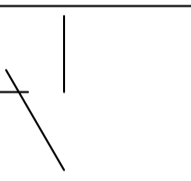
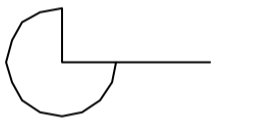



LEGENDA SIMBOLOGIA			
	CONTATTO AUSILIARIO (NA)		CONDENSATORE
	CONTATTO AUSILIARIO (NC)		RESISTENZA ELETTRICA
	CONTATTO AUSILIARIO (Scambio)		MOTORE ELETTRICO
	CONTATTO (Riposo al centro)		PROGRAMMATORE
	CONTATTO POTENZA		TIMER
	FINECORSA		AVVISATORE ACUSTICO
	COMANDO A CAMMA		BOBINA CONTATTORE
	TERMICO MOTORE		LAMPADA SPIA
	TERMOSTATO		LAMPADA ILLUMINAZIONE
	COMMUTATORE ROTATIVO		MORSETTO ALIMENTAZIONE
	PRESA A SPINA TIPO FASTON		MORSETTO TERRA

FOGLIO	DESCRIZIONE
1	Indice Generale
2	Schema Elettrico
3	Schema di montaggio

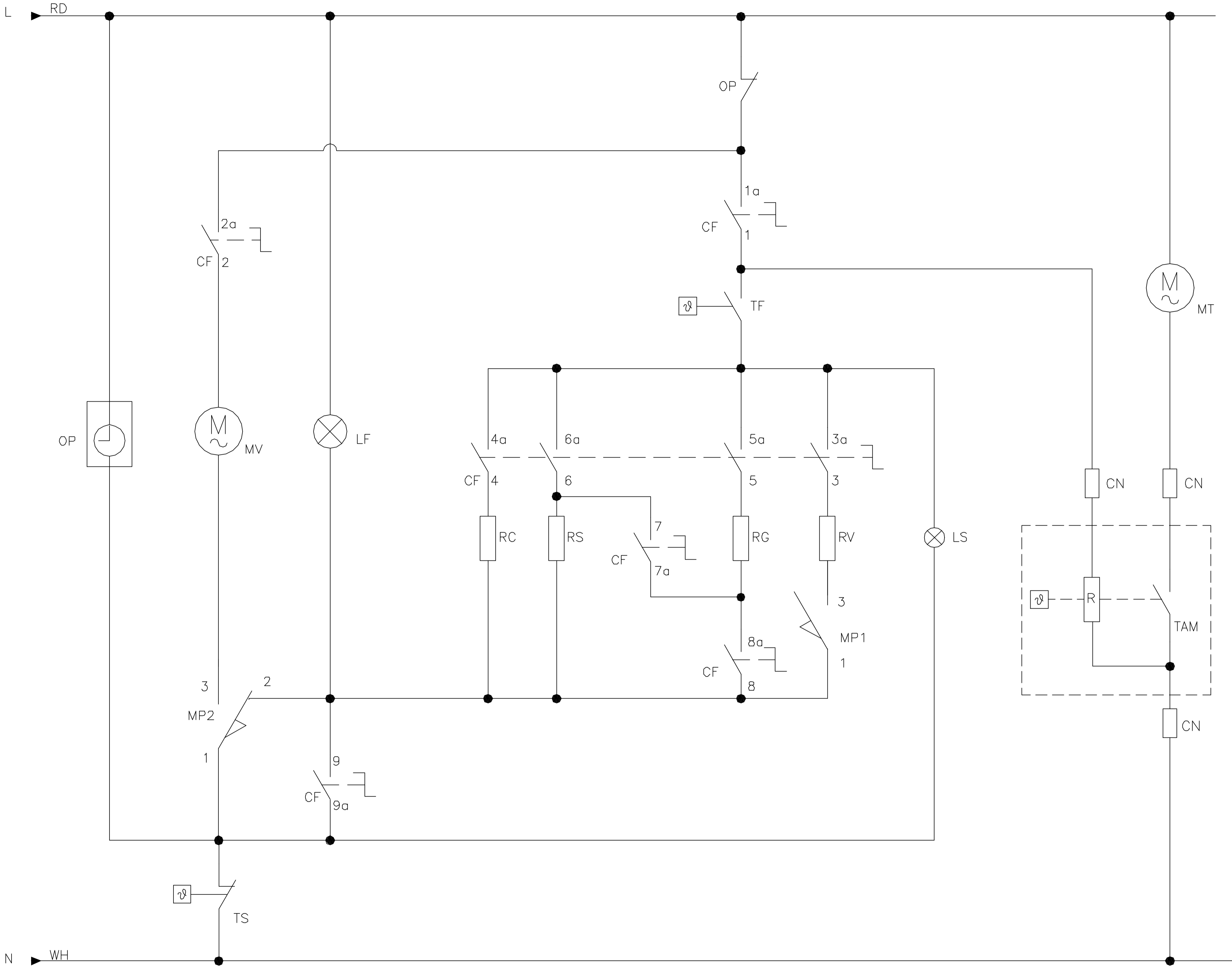
COLORI / COLOURS	
WH	BIANCO <i>White</i>
GY	GRIGIO <i>Grey</i>
BU	BLU <i>Blue</i>
VL	VIOLA <i>Violet</i>
BK	NERO <i>Black</i>
RD	ROSSO <i>Red</i>
YEGN	GIALLO / VERDE <i>Yellow/Green</i>

APPARECCHIATURE / DEVICES					
TS	Termostato di Sicurezza <i>Thermal Cut-Out</i>	TAM	Termostato Avv. Motore <i>Colling Fan Control Thermostat</i>	MP	Micro Porta <i>Door Limit Switch</i>
TF	Termostato Forno <i>Oven Thermostat</i>	CF	Commutatore funzioni <i>Selector Switch Contacts</i>	LS	Lampada Spia <i>Thermostat Signalling Lamp</i>
MV	Motoventilatore <i>Cooking Fan Motor</i>	LF	Lampada Forno <i>Cooker Lamp</i>	CN	Connessione <i>Connection</i>
MT	Motore Tangenziale <i>Colling Fan Motor</i>	RC	Resistenza Cielo <i>Upper Heating Element</i>	RS	Resistenza Suola <i>Lower Heating Element</i>
MO	Morsettiera <i>Terminal Strip</i>	RG	Resistenza Grill <i>Broil-Grill Element</i>	OP	Orologio Programmatore <i>Timer-Program</i>

DESCRIZIONE INDICE GENERALE	MODELLO	VEDI TABELLA	REV.	DESCRIZIONE DELLE MODIFICHE	DATA	AUTORE
	CODICE	820731579 N. di dis. X890	D	EMISSIONE	22.03.2000	BOCCEDA STEFANO
	DISEGNO N°	2 fg. 1 di 3	A	I cavi RD7 e RD8 diventano BN2 e BN3	07.04.2000	BALASINI IVAN
	DATA	22.03.2000	B	Accorciati di 50mm GY1-GY2-BU2-WH11 e spostata fascetta su OP a 120mm	27.04.2000	BALASINI IVAN
	FILE	820731579 DWG	C	Spostata uscita cavi MT e inserita fascetta.	02.06.2000	BALASINI IVAN
			D	Inseriti coprifaston su RS e RV	19.06.2000	BALASINI IVAN

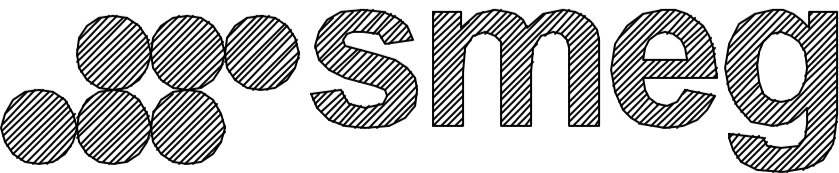
 S.p.A.

Via Circonvallazione Nord, 36
42016 Guastalla (RE)



	COMMUTATORE FUNZIONI cod. 811730201								
POS.	1a	2a	3a	4a	5a	6a	7a	8a	9a
0									
1	X			X		X			X
2	X			X	X			X	X
3	X					X			X
4	X	X	X		X		X		X
5	X	X							X
6	X	X		X		X			X
7	X	X		X	X			X	X
8	X	X	X						X
	1	2	3	4	5	6	7	8	9

	COMMUTATORE FUNZIONI cod. 811730202								
POS.	1a	2a	3a	4a	5a	6a	7a	8a	9a
0									
1	X			X		X			X
2	X			X	X			X	X
3	X					X			X
4	X	X	X		X		X		X
5	X	X							X
6	X	X		X		X			X
7	X	X		X	X			X	X
8	X	X	X						X
9	X	X			X			X	X
10	X	X				X			X
	1	2	3	4	5	6	7	8	9

<div>DESCRIZIONE SCHEMA ELETTRICO CABLAGGIO CON COMMUTATORE COD. 811730201-0202</div> <div> S.p.A. Via Circonvallazione Nord, 36 42016 Guastalla (RE)</div>	MODELLO	VEDI TABELLA	REV.	DESCRIZIONE DELLE MODIFICHE	DATA	AUTORE
	CODICE	820731579 N. di dis. X890	D	EMISSIONE	22.03.2000	BOCCEDA STEFANO
	DISEGNO N°	2 fg. 2 di 3	A	I cavi RD7 e RD8 diventano BN2 e BN3	07.04.2000	BALASINI IVAN
	DATA	22.03.2000	B	Accorciati di 50mm GY1-GY2-BU2-WH11 e spostata fascetta su OP a 120mm	27.04.2000	BALASINI IVAN
	FILE	820731579 DWG	C	Spostata uscita cavi MT e inserita fascetta.	02.06.2000	BALASINI IVAN
			D	Inseriti coprifaston su RS e RV	19.06.2000	BALASINI IVAN

