

APPARECCHIATURE – DEVICES			
V1	VENTOLA FAN	T11	TERMOSTATO DI SICUREZZA FORNO MULTIFUNZIONE SAFETY THERMOSTAT – MULTIFUNCTION OVEN
V2	VENTOLA FAN	T12	TERMOSTATO FORNO MULTIFUNZIONE COOLING FAN THERMOSTAT – MULTIFUNCTION OVEN
V3	VENTILATORE TANGENZIALE COOLING FAN	T13	TERMOSTATO FORNO MULTIFUNZIONE COOLING FAN THERMOSTAT – MULTIFUNCTION OVEN
R1	RESISTENZA GRILL GRILL HEATING RESISTOR	C6	COMMUTATORE TERMOSTATO FORNO THERMOSTAT SWITCH – OVEN
R2	RESISTENZA CIELO UPPER HEATING RESISTOR	T1#	TERMOSTATO FORNO THERMOSTAT – OVEN
R3	RESISTENZA SUOLA LOWER HEATING RESISTOR	T2	TERMOSTATO COOLING FAN THERMOSTAT
R4	RESISTENZA CIRCOLARE CIRCULAR HEATING RESISTOR	L12	LUCE FORNO LAMP – OVEN
C1	COMMUTATORE FUNCTION SWITCH	L13	SPIA TERMOSTATO COMMUTATORE FORNO THERMOSTAT SWITCH LIGHT – OVEN
L1	LUCE DX RIGHT LAMP	R10	RESISTENZA SUOLA LOWER HEATING RESISTOR
L2	LUCE LATERALE SIDE LIGHT	R11	RESISTENZA GRILL GRILL HEATING RESISTOR
EP1	PROGRAMMATORE PROGRAMMER	R12	RESISTENZA CIELO UPPER HEATING RESISTOR

SIMBOLOGIA – GRAPHIC SYMBOLS			
	CONTATTO AUSILIARIO (NA) CONTACT (NO)		CONDENSATORE CAPACITOR
	CONTATTO AUSILIARIO (NC) CONTACT (NC)		RESISTENZA ELETTRICA RESISTOR
	CONTATTO DI POTENZA CONTACTOR		MOTORE ELETTRICO ELECTRIC MOTOR
	FINE CORSA LIMIT SWITCH CONTACT		BOBINA TIMER TIMER RELAY COIL
	TERMOSTATO (NA) TEMPERATURE SENSITIVE SWITCH (NO)		CONTATTO TIMER TIMER CONTACT
	TERMOSTATO (NC) TEMPERATURE SENSITIVE SWITCH (NC)		AVVISATORE ACUSTICO BUZZER
	COMMUTATORE ROTATIVO TURN-SWITCH		BOBINA CONTATTORE RELAY COIL
	PRESA A SPINA TIPO FASTON PLUG AND SOCKET		LAMPADA LAMP, GENERAL SYMBOL
	TERMOSTATO REGOLABILE (NA) ADJUSTABLE TEMPERATURE SENSITIVE SWITCH (NO)		MORSETTO TERRA EARTH

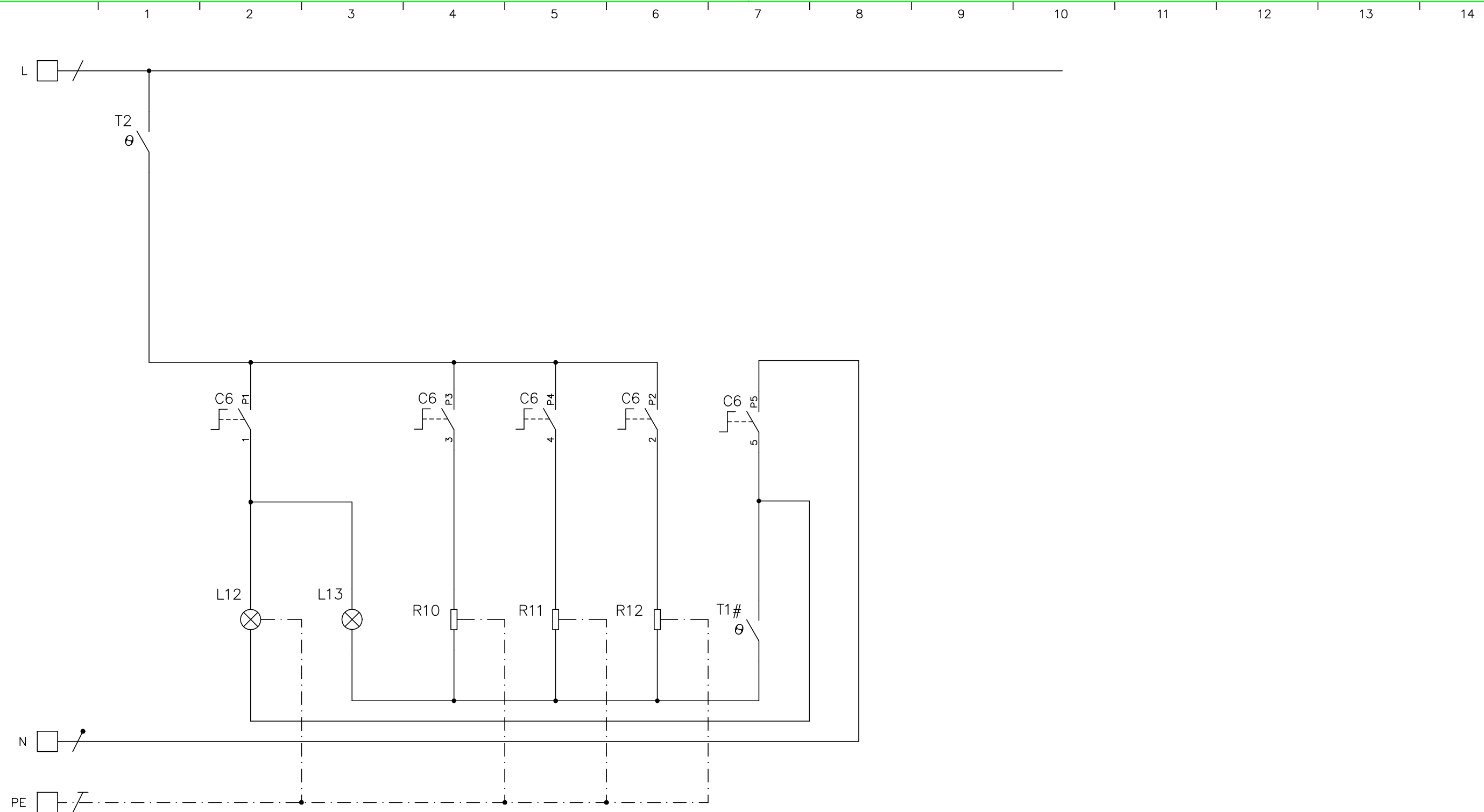
COLORI – COLOURS			
WH	BIANCO White	YE	GIALLO Yellow
GY	GRIGIO Grey	GN	VERDE Green
BU	BLU Blue	OG	ARANCIO Orange
VT	VIOLA Violet	BN	MARRONE Brown
BK	NERO Black	GNYE	GIALLO/VERDE Yellow/Green
RD	ROSSO Red	WHRD	BIANCO/ROSSO White/Red

N. REV.	DATA	ESECUTORE	DESCRIZIONE
04			
03			
02			
01			
00	11/07/22	EV	Emissione

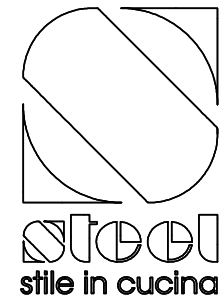
FOGLIO	DESCRIZIONE	FOGLIO	DESCRIZIONE
1	Indice generale		
2	Schema Elettrico 1/2		
3	Schema Elettrico 2/2		
4	Schema di montaggio 1/2		
5	Schema di montaggio 2/2		



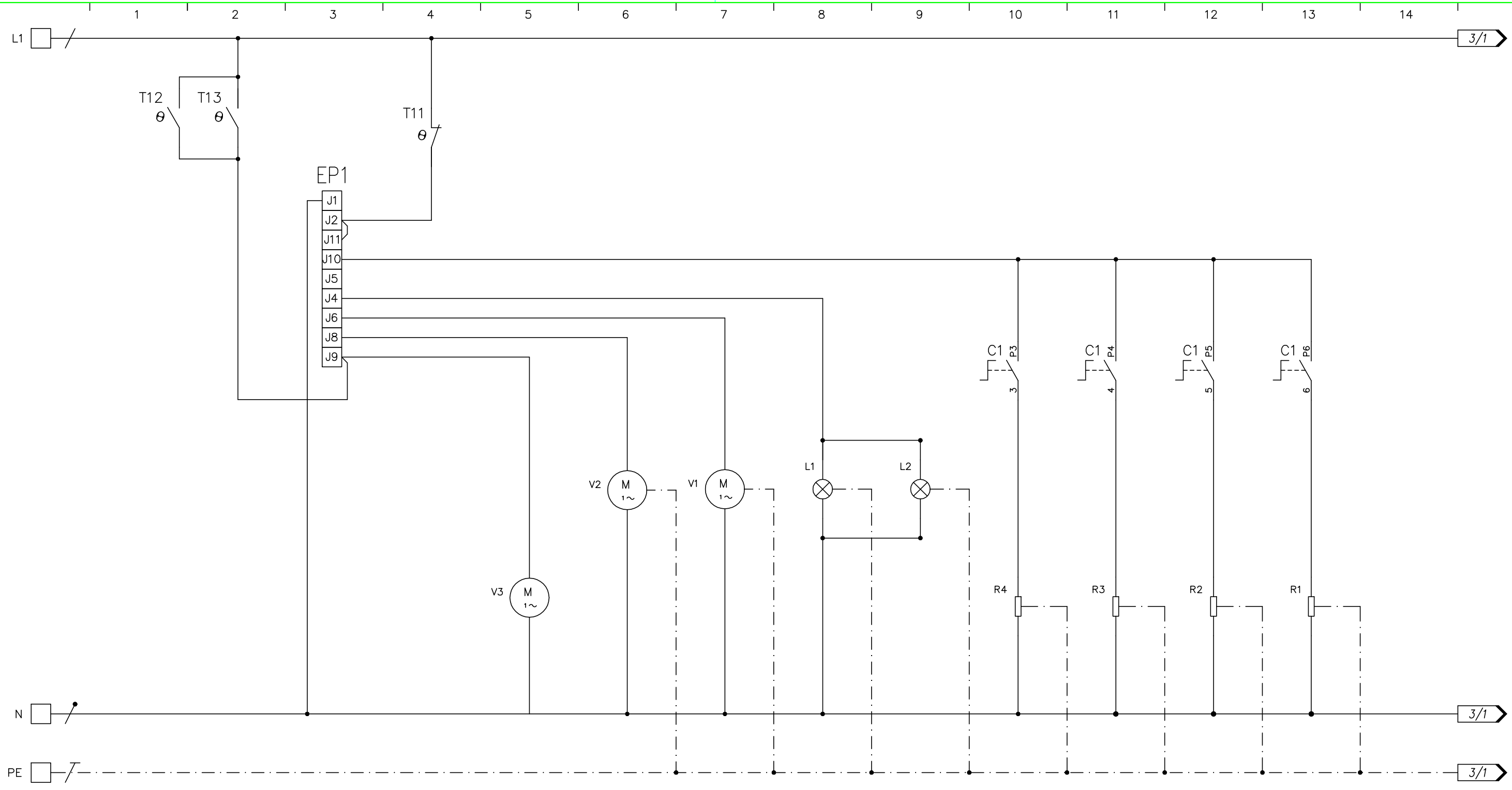
DESCRIZIONE / DESCRIPTION Schema cablaggio sil. forno AGF TCK CPU 060 DC Schemi elettrici e di montaggio Foglio 1 – Indice generale		CODICE/CODE ZA1160	REV. 00	NR.PZ. -
RIF. CLIENTE/CUSTOMER'S RE. -		MATERIALE/MATERIAL -		
RIF. FORNITORE/SUPPLIER'S RE. -		TRATTAMENTO/PROCESS -		
DISEGNATORE/EDITOR -	APPROV. -	DATA/DATE 11/07/22	SCALA -	MASSA/MASS kg -
Proprietà della STEEL S.p.A. CARPI (MO). Senza formale autorizzazione scritta dello stesso il presente disegno non potrà essere utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato né venire divulgato o riprodotto, la proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge.				



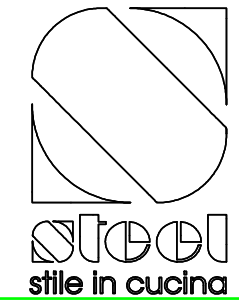
APPARECCHIATURA	LUCE FORNO	SPIA TERMOSTATO COMMUTAT. FORNO	RESISTENZA SUOLA	RESISTENZA GRILL	RESISTENZA CIELO	SPIA STALLO VENTILATORE TANG.							
SIGLA	L12	L13	R10	R11	R12	L8							
POTENZA (W)	25		1200	1900	850								
CORRENTE (A)													



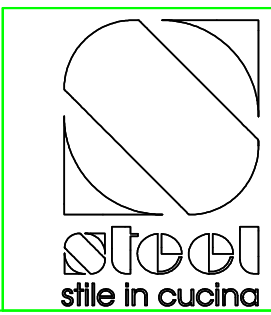
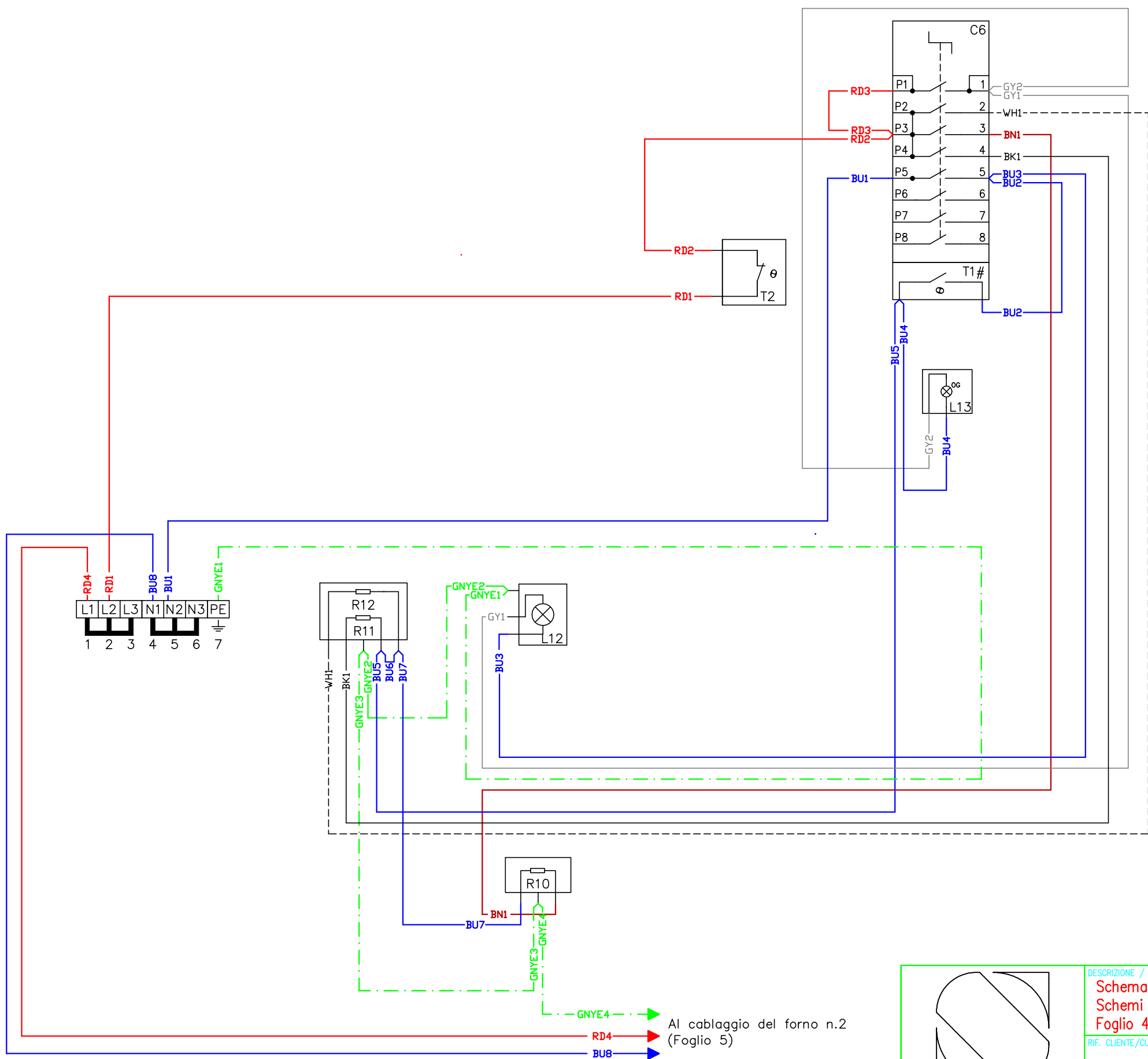
DESCRIZIONE / DESCRIPTION		CODICE/CODE		REV.	NR.PZ.
Schema cablaggio sil. forno AGF TCK CPU 060 DC Schemi elettrici e di montaggio Foglio 2 - Schema elettrico 1/2		ZA1160		00	-
RIF. CLIENTE/CUSTOMER'S RE.		RIF. FORNITORE/SUPPLIER'S RE.		MATERIALE/MATERIAL	
-		-		-	
DISEGNATORE/EDITOR		APPROV.		DATA/DATE	SCALA
-		-		11/07/22	-
<small>Proprietà della STEEL S.p.A. CARPI (MO). Senza formale autorizzazione scritta dello stesso il presente disegno non potrà essere utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato né venire divulgato o riprodotto, la proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge.</small>					



APPARECCHIATURA			PROGRAMMATORE		VENTILATORE TANGENZIALE	VENTOLA FORNO	MOTORE GRILL	LUCE FORNO DX	LUCE FORNO LATERALE	RESISTENZA CIRCOLARE	RESISTENZA SUOLA	RESISTENZA CIELO	RESISTENZA GRILL		
SIGLA			EP1		V3	V2	V1	L1	L2	R4	R3	R2	R1		
POTENZA (W)					24	32	5	25	25	2100	1200	850	1900		
CORRENTE (A)					0,10	0,21	0,03	0,11	0,11	9,13	5,22	3,69	8,26		

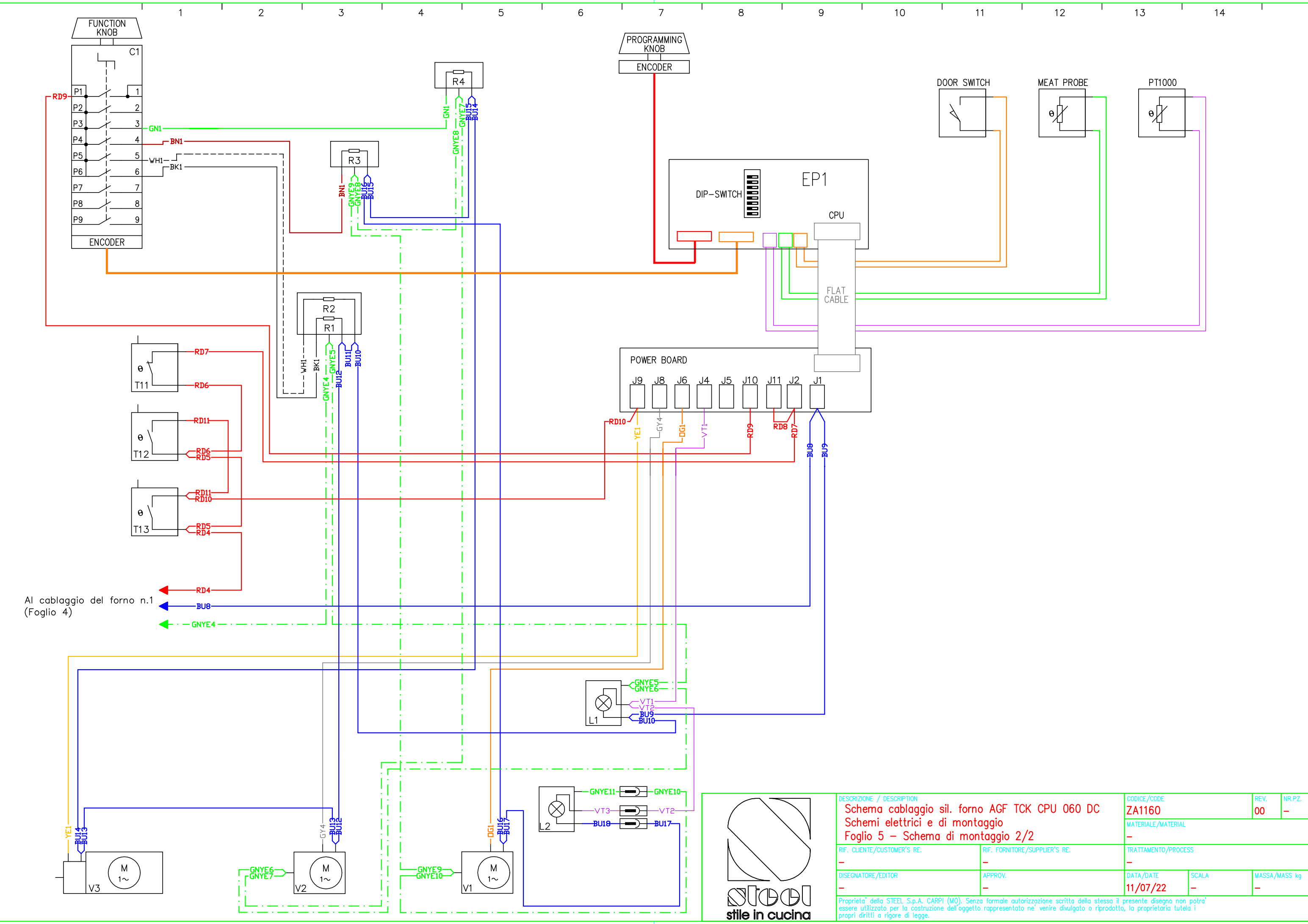


DESCRIZIONE / DESCRIPTION		CODICE/CODE		REV.	NR.PZ.
Schema cablaggio sil. forno AGF TCK CPU 060 DC		ZA1160		00	-
Schemi elettrici e di montaggio		MATERIALE/MATERIAL			
Foglio 3 - Schema elettrico 2/2		-			
RIF. CLIENTE/CUSTOMER'S RE.	RIF. FORNITORE/SUPPLIER'S RE.	TRATTAMENTO/PROCESS			
-	-	-			
DISEGNATORE/EDITOR	APPROV.	DATA/DATE	SCALA	MASSA/MASS kg	
-	-	11/07/22	-	-	
<small>Proprietà della STEEL S.p.A. CARPI (MO). Senza formale autorizzazione scritta dello stesso il presente disegno non potrà essere utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato né venire divulgato o riprodotto, la proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge.</small>					

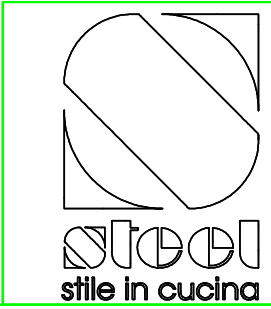


DESCRIZIONE / DESCRIPTION		CODICE/CODE	REV.	NR.PZ.
Schema cablaggio sil. forno AGF TCK CPU 060 DC		ZA1160	00	-
Schemi elettrici e di montaggio		MATERIALE/MATERIAL		
Foglio 4 - Schema di montaggio 1/2		-		
RIF. CLIENTE/CUSTOMER'S RE.	RIF. FORNITORE/SUPPLIER'S RE.	TRATTAMENTO/PROCESS		
-	-	-		
DISEGNATORE/EDITOR	APPROV.	DATA/DATE	SCALA	MASSA/MASS kg
-	-	11/07/22	-	-
<small>Proprietà della STEEL S.p.A. CARPI (MO). Senza formale autorizzazione scritta dello stesso il presente disegno non potrà essere utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato né venire divulgato o riprodotto, la proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge.</small>				

→ GNYE4 → Al cablaggio del forno n.2 (Foglio 5)
→ RD4 →
→ BU8 →



Al cablaggio del forno n.1
(Foglio 4)



DESCRIZIONE / DESCRIPTION		CODICE/CODE	REV.	NR.PZ.
Schema cablaggio sil. forno AGF TCK CPU 060 DC Schemi elettrici e di montaggio Foglio 5 - Schema di montaggio 2/2		ZA1160	00	-
RIF. CLIENTE/CUSTOMER'S RE.		MATERIALE/MATERIAL		
-		-		
RIF. FORNITORE/SUPPLIER'S RE.		TRATTAMENTO/PROCESS		
-		-		
DISEGNATORE/EDITOR	APPROV.	DATA/DATE	SCALA	MASSA/MASS kg
-	-	11/07/22	-	-
<small>Proprietà della STEEL S.p.A. CARPI (MO). Senza formale autorizzazione scritta dello stesso il presente disegno non potrà essere utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato né venire divulgato o riprodotto, la proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge.</small>				