

APPARECCHIATURE – DEVICES

V1	MOTORE GRILL FORNO 1 GRILL ELECTRIC MOTOR OVEN 1	C6	COMMUTATORE TERMOSTATO FORNO 2 THERMOSTAT SWITCH – OVEN 2
V2	VENTOLA FORNO 1 FAN – OVEN 1	L12	LUCE FORNO 2 LAMP – OVEN 2
V3	VENT. TANGENZIALE SX FORNO 1 LEFT TANGENTIAL FAN – OVEN 1	L13	SPIA TERMOSTATO COMMUTATORE FORNO 2 THERMOSTAT SWITCH LIGHT – OVEN 2
V4	VENT. TANGENZIALE SX FORNO 1 LEFT TANGENTIAL FAN – OVEN 1	T5	TERMOSTATO DI SICUREZZA FORNO 2 SAFETY THERMOSTAT – OVEN 2
R1	RESISTENZA GRILL FORNO 1 GRILL HEATING RESISTOR – OVEN 1	T6	TERMOSTATO FORNO 2 THERMOSTAT – OVEN 2
R2	RESISTENZA CIELO FORNO 1 UPPER HEATING RESISTOR – OVEN 1	V6	MOTORE GRILL FORNO 2 GRILL ELECTRIC MOTOR – OVEN 2
R3	RESISTENZA SUOLA FORNO 1 LOWER HEATING RESISTOR – OVEN 1	R11	RESISTENZA GRILL FORNO 2 GRILL HEATING RESISTOR – OVEN 2
R4	RESISTENZA CIRCOLARE FORNO 1 CIRCULAR HEATING RESISTOR – OVEN 1	R12	RESISTENZA CIELO FORNO 2 UPPER HEATING RESISTOR – OVEN 2
C1	COMMUTATORE FORNO 1 FUNCTION SWITCH – OVEN 1	R10	RESISTENZA SUOLA FORNO 2 LOWER HEATING RESISTOR – OVEN 2
C2	COMMUTATORE TERMOSTATO FORNO 1 THERMOSTAT SWITCH – OVEN 1		
T10	TERMOSTATO TANGENZIALE FORNO 1 TANGENTIAL THERMOSTAT OVEN 1		
T11	TERMOSTATO TANGENZIALE FORNO 1 TANGENTIAL THERMOSTAT OVEN 1		
BPn	BLOCCO PORTAFASTON PLUG AND SOCKET CONNECTORS		
T1	TERMOSTATO DI SICUREZZA FORNO 1 SAFETY THERMOSTAT – OVEN 1		
T3	TERMOSTATO FORNO 1 THERMOSTAT – OVEN 1		
L1	LUCE FORNO 1 LAMP – OVEN 1		
L7	SPIA VERDE COMMUTATORE FORNO 1 FUNCTION SWITCH GREEN LIGHT OVEN 1		
L8	SPIA GIALLA TERMOSTATO FORNO 1 THERMOSTAT YELLOW LIGHT OVEN 1		
EP	OROLOGIO A DISPLAY TIMER		
IV1	PIANO A INDUZIONE INDUCTION HOB		
SI1	SCHEDA INTERFACCIA COMANDI INTERFACE CARD FOR INDUCTION HOB CONTROLS		

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
	PULSANTE DI ACCENSIONE GAS PUSH-BUTTON SWITCH		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

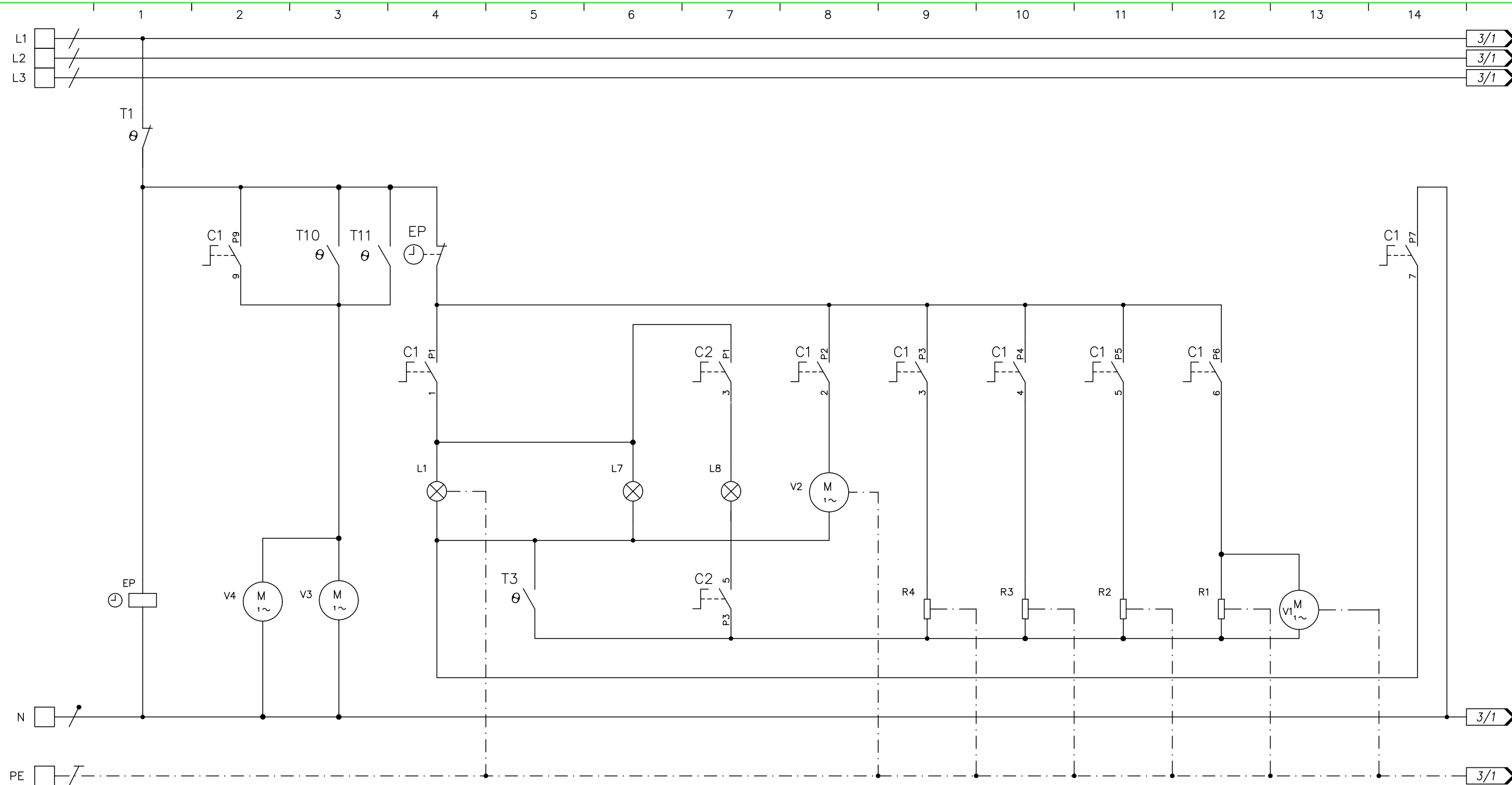
N. REV.	DATA	ESECUTORE	DESCRIZIONE
05			
04			
03			
02			
01			

FOGLIO	DESCRIZIONE	FOGLIO	DESCRIZIONE
1	Indice generale	6	Schema di montaggio Forno 2
2	Schema Elettrico 1/3		
3	Schema Elettrico 2/3		
4	Schema Elettrico 3/3		
5	Schema di montaggio Forno 1		

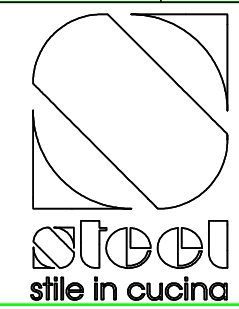


DESCRIZIONE / DESCRIPTION <b>Cucina S10FF-6I induz EGO 2T Sintesi</b> <b>Schemi elettrici e di montaggio</b> <b>Foglio 1 – Indice generale</b>		CODICE/CODE <b>ZA0631</b>	REV. <b>00</b>	NR.PZ. <b>-</b>
RIF. CLIENTE/CUSTOMER'S RE. -		RIF. FORNITORE/SUPPLIER'S RE. -		MATERIALE/MATERIAL -
DISEGNATORE/EDITOR -		APPROV. -	DATA/DATE <b>23/07/18</b>	SCALA -
-		-		MASSA/MASS kg -

Proprietà della STEEL S.p.A. CARPI (MO). Senza formale autorizzazione scritta della stessa 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.

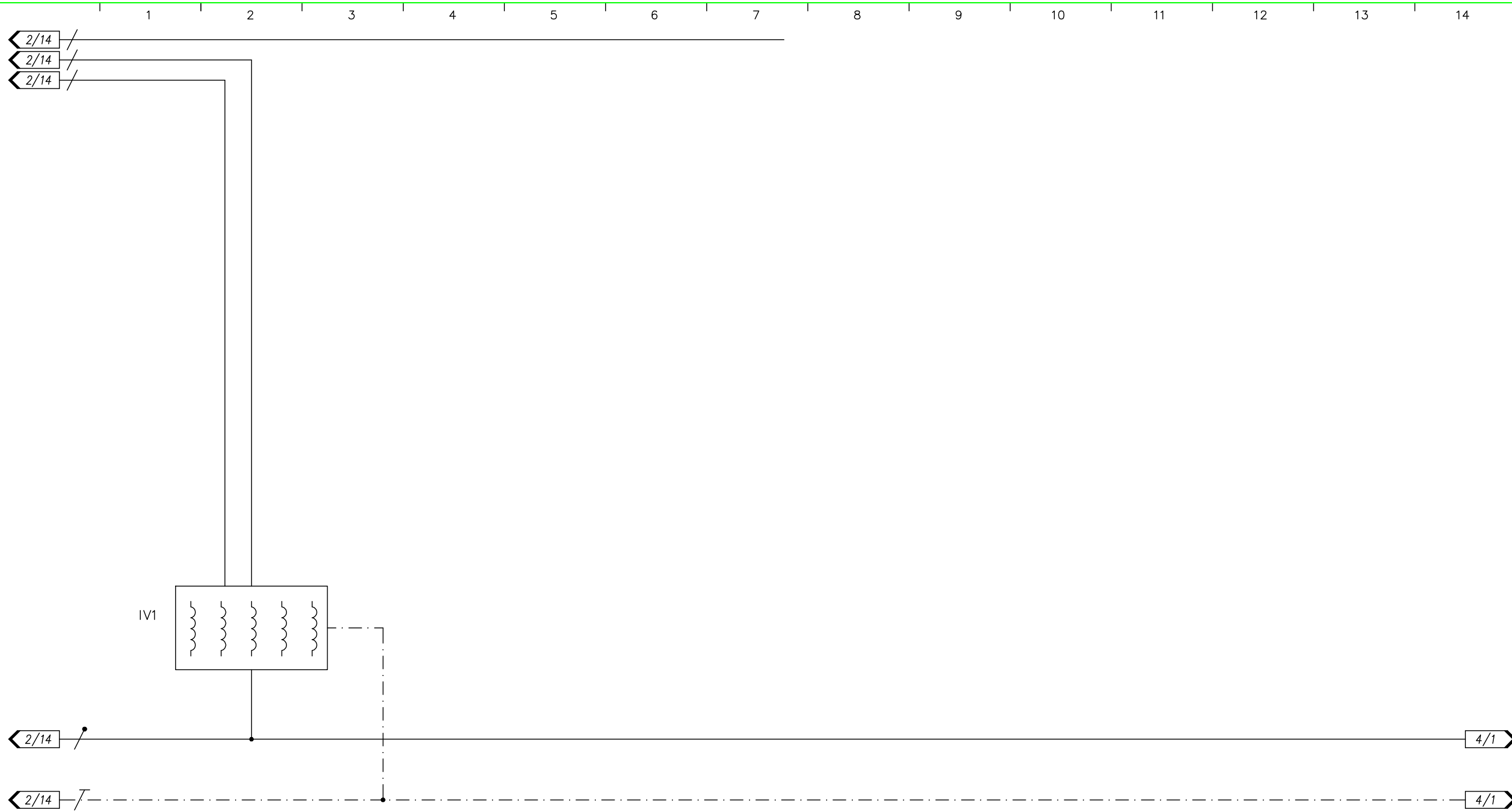


APPARECCHIATURA	OROLOGIO	VENTILATORE TANGENZIALE	VENTILATORE TANGENZIALE	LUCE FORNO				VENTOLA FORNO	RESISTENZA CIRCOLARE	RESISTENZA SUOLA	RESISTENZA CIELO	RESISTENZA GRILL	MOTORE GRILL	
SIGLA	EP	V4	V3	L1				V2	R4	R3	R2	R1	V1	
POTENZA (W)		24	24	25				32	2100	1200	850	1900	5	
CORRENTE (A)		0,10	0,10	0,11				0,13	9,13	5,22	3,70	8,26	0,03	



DESCRIZIONE / DESCRIPTION <b>Cucina S10FF-6I induz EGO 2T Sintesi</b> Schemi elettrici e di montaggio Foglio 2 - Schema elettrico 1/3		CODICE/CODE <b>ZA0631</b>	REV. <b>00</b>	NR.PZ. <b>-</b>
RIF. CLIENTE/CUSTOMER'S RE. -		MATERIALE/MATERIAL -		
RIF. FORNITORE/SUPPLIER'S RE. -		TRATTAMENTO/PROCESS -		
DISEGNATORE/EDITOR -	APPROV. -	DATA/DATE <b>23/07/18</b>	SCALA -	MASSA/MASS kg -

Proprietà della STEEL S.p.A. CARPI (MO). Senza formale autorizzazione scritta della stessa 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.

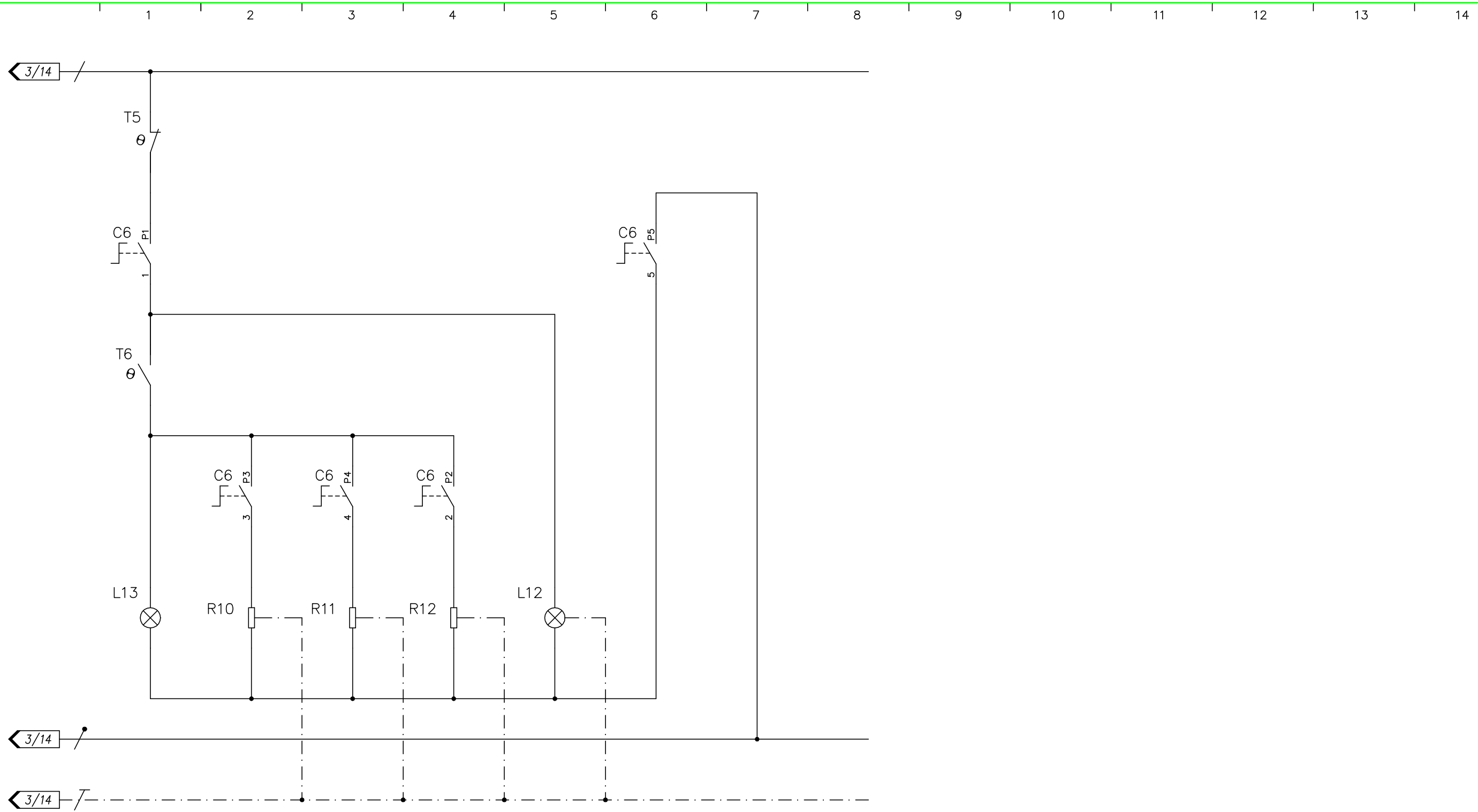


<b>APPARECCHIATURA</b>		<b>PIANO INDUZIONE</b>													
SIGLA		IV1													
POTENZA (W)		7400													
CORRENTE (A)		2x16													

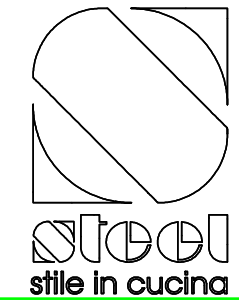


<b>DESCRIZIONE / DESCRIPTION</b>		<b>CODICE/CODE</b>	<b>REV.</b>	<b>NR.PZ.</b>
Cucina S10FF-6I induz EGO 2T Sintesi Schemi elettrici e di montaggio Foglio 3 - Schema elettrico 2/3		ZA0631	00	-
<b>RIF. CLIENTE/CUSTOMER'S RE.</b>		<b>MATERIALE/MATERIAL</b>		
-		-		
<b>RIF. FORNITORE/SUPPLIER'S RE.</b>		<b>TRATTAMENTO/PROCESS</b>		
-		-		
<b>DISEGNATORE/EDITOR</b>	<b>APPROV.</b>	<b>DATA/DATE</b>	<b>SCALA</b>	<b>MASSA/MASS kg</b>
-	-	23/07/18	-	-

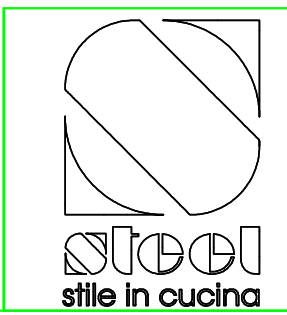
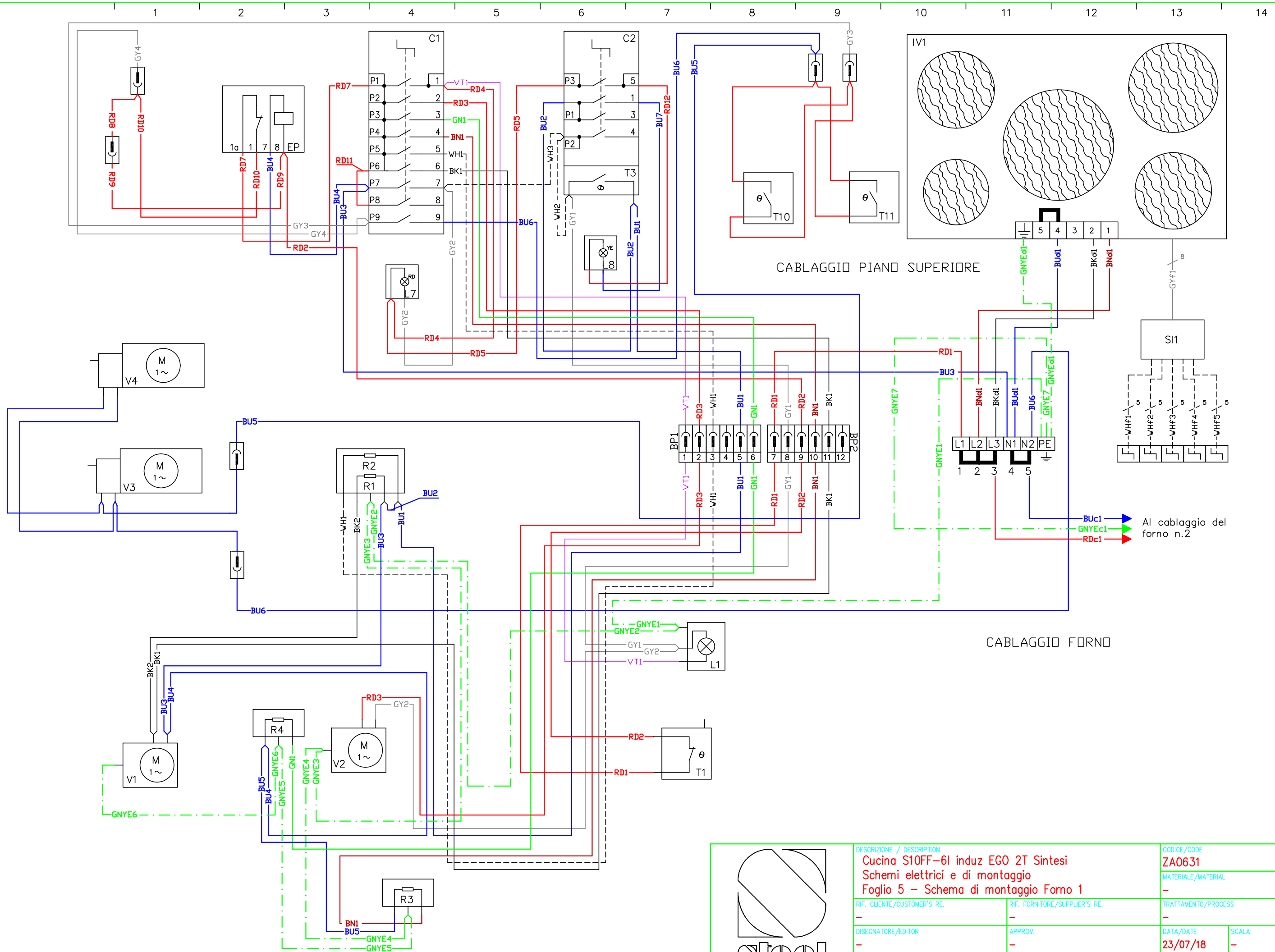
Proprietà della STEEL S.p.A. CARPI (MO). Senza formale autorizzazione scritta della stessa il presente disegno non potrà essere utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato né venire divulgato o riprodotto, la proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge.



APPARECCHIATURA	SPIA THERMOSTATO	RESISTENZA SUOLA	RESISTENZA GRILL	RESISTENZA CIELO	LUCE FORNO									
SIGLA	L13	R10	R11	R12	L12									
POTENZA (W)		900	1200	500	25									
CORRENTE (A)		3,75	5	2,17	0,10									

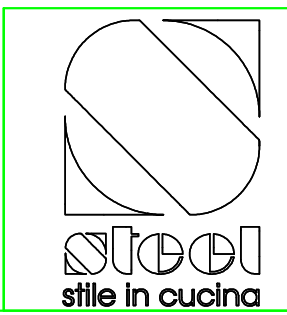
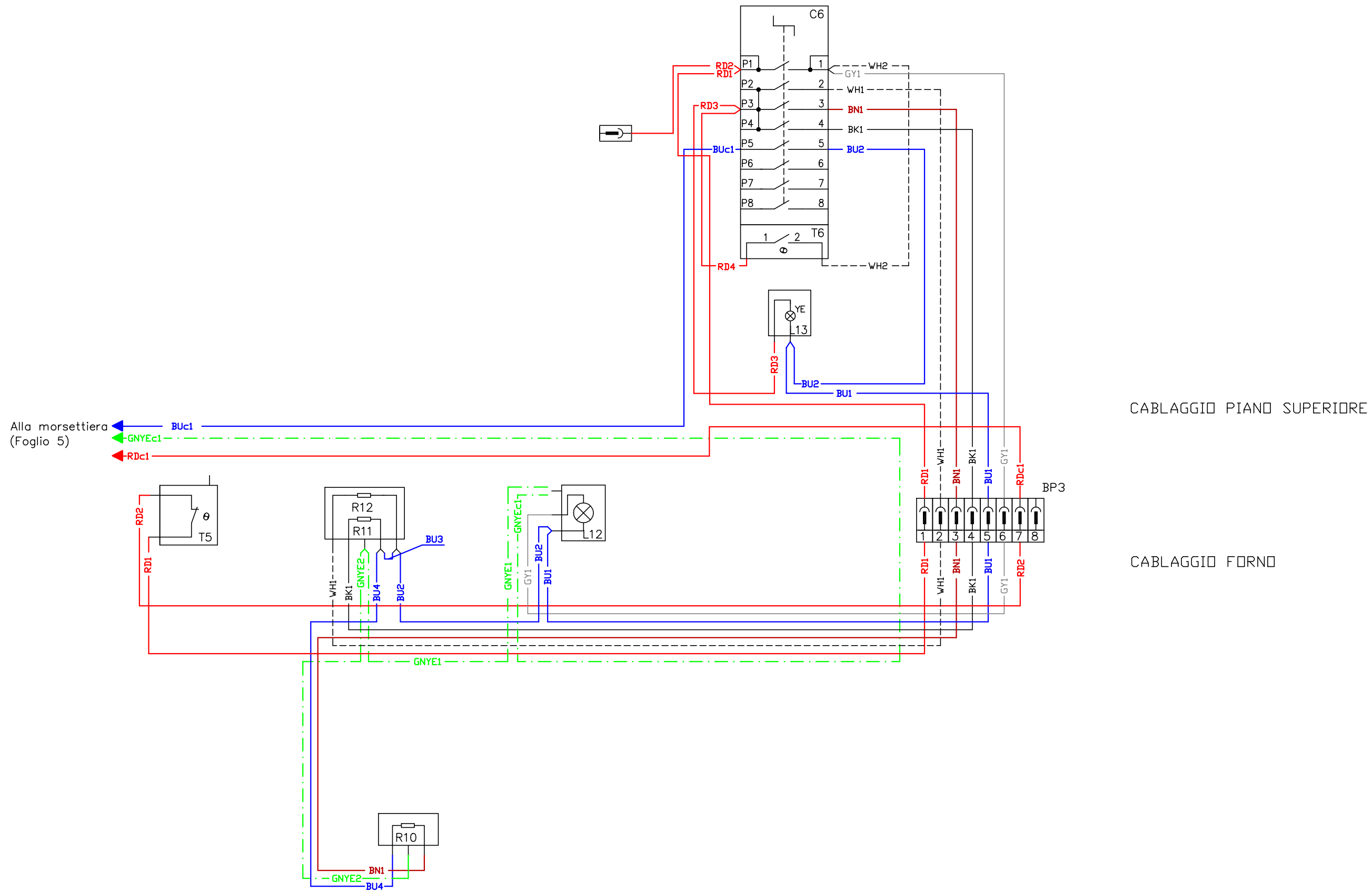


DESCRIZIONE / DESCRIPTION <b>Cucina S10FF-6I induz EGO 2T Sintesi</b> Schemi elettrici e di montaggio Foglio 4 - Schema elettrico 3/3		CODICE/CODE <b>ZA0631</b>	REV. <b>00</b>	NR.PZ. <b>-</b>
RIF. CLIENTE/CUSTOMER'S RE. -		MATERIALE/MATERIAL -		
RIF. FORNITORE/SUPPLIER'S RE. -		TRATTAMENTO/PROCESS -		
DISEGNATORE/EDITOR -	APPROV. -	DATA/DATE <b>23/07/18</b>	SCALA -	MASSA/MASS kg -
<small>Proprietà della STEEL S.p.A. CARPI (MO). Senza formale autorizzazione scritta della stessa 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.
Cucina S10FF-6I induz EGO 2T Sintesi Schemi elettrici e di montaggio Foglio 5 - Schema di montaggio Forno 1		ZA0631	00	-
RIF. CLIENTE/CUSTOMER'S RE.		MATERIALE/MATERIAL		
-		-		
RIF. FORNITORE/SUPPLIER'S RE.		TRATTAMENTO/PROCESS		
-		-		
DISEGNATORE/EDITOR	APPROV.	DATA/DATE	SCALA	MASSA/MASS kg
-	-	23/07/18	-	-

Proprietà della STEEL S.p.A. CARPI (MO). Senza formale autorizzazione scritta della stessa 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.



DESCRIZIONE / DESCRIPTION		CODICE/CODE	REV.	NR.PZ.
Cucina S10FF-6I induz EGO 2T Sintesi Schemi elettrici e di montaggio Foglio 6 - Schema di montaggio Forno 2		ZA0631	00	-
RIF. CLIENTE/CUSTOMER'S RE.		MATERIALE/MATERIAL		
-		-		
RIF. FORNITORE/SUPPLIER'S RE.		TRATTAMENTO/PROCESS		
-		-		
DISEGNATORE/EDITOR	APPROV.	DATA/DATE	SCALA	MASSA/MASS kg
-	-	23/07/18	-	-
<small>Proprietà della STEEL S.p.A. CARPI (MO). Senza formale autorizzazione scritta della stessa 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>				