

APPARECCHIATURE – DEVICES			
V1	MOTORE GRILL GRILL ELECTRIC MOTOR	T3	TERMOSTATO THERMOSTAT
V2	VENTOLA FAN	L1	LUCE FORNO LAMP – OVEN
V3	VENTILATORE TANGENZIALE TANGENTIAL FAN	L2	LUCE FORNO LAMP – OVEN
R1	RESISTENZA GRILL GRILL HEATING RESISTOR	L7	SPIA VERDE COMMUTATORE FUNCTION SWITCH GREEN LIGHT
R2	RESISTENZA CIELO UPPER HEATING RESISTOR	L8	SPIA ARANCIO TERMOSTATO THERMOSTAT ORANGE LIGHT
R3	RESISTENZA SUOLA LOWER HEATING RESISTOR	EP	OROLOGIO A DISPLAY TIMER
R4	RESISTENZA CIRCOLARE CIRCULAR HEATING RESISTOR	T10	TERMOSTATO TANGENZIALE TANGENTIAL THERMOSTAT
C1	COMMUTATORE FUNCTION SWITCH	R21	RESISTENZA BISTECCHIERA 1 GRID HEATING RESISTOR 1
C2	COMMUTATORE TERMOSTATO THERMOSTAT SWITCH	R22	RESISTENZA BISTECCHIERA 2 GRID HEATING RESISTOR 2
Pn	CONSENSO ACCENSIONE FUOCHI GAS IGNITION BUTTON	C21	COMMUTATORE BISTECCHIERA 1 GRID 1 SWITCH
ACn	ACCENDITORI GAS FUOCHI GAS IGNITION	C22	COMMUTATORE BISTECCHIERA 2 GRID 2 SWITCH
BPn	BLOCCO PORTAFASTON PLUG AND SOCKET CONNECTORS	L21	SPIA BISTECCHIERA 1 GRID 1 LIGHT
T1	TERMOSTATO DI SICUREZZA SAFETY THERMOSTAT	L22	SPIA BISTECCHIERA 2 GRID 2 LIGHT

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

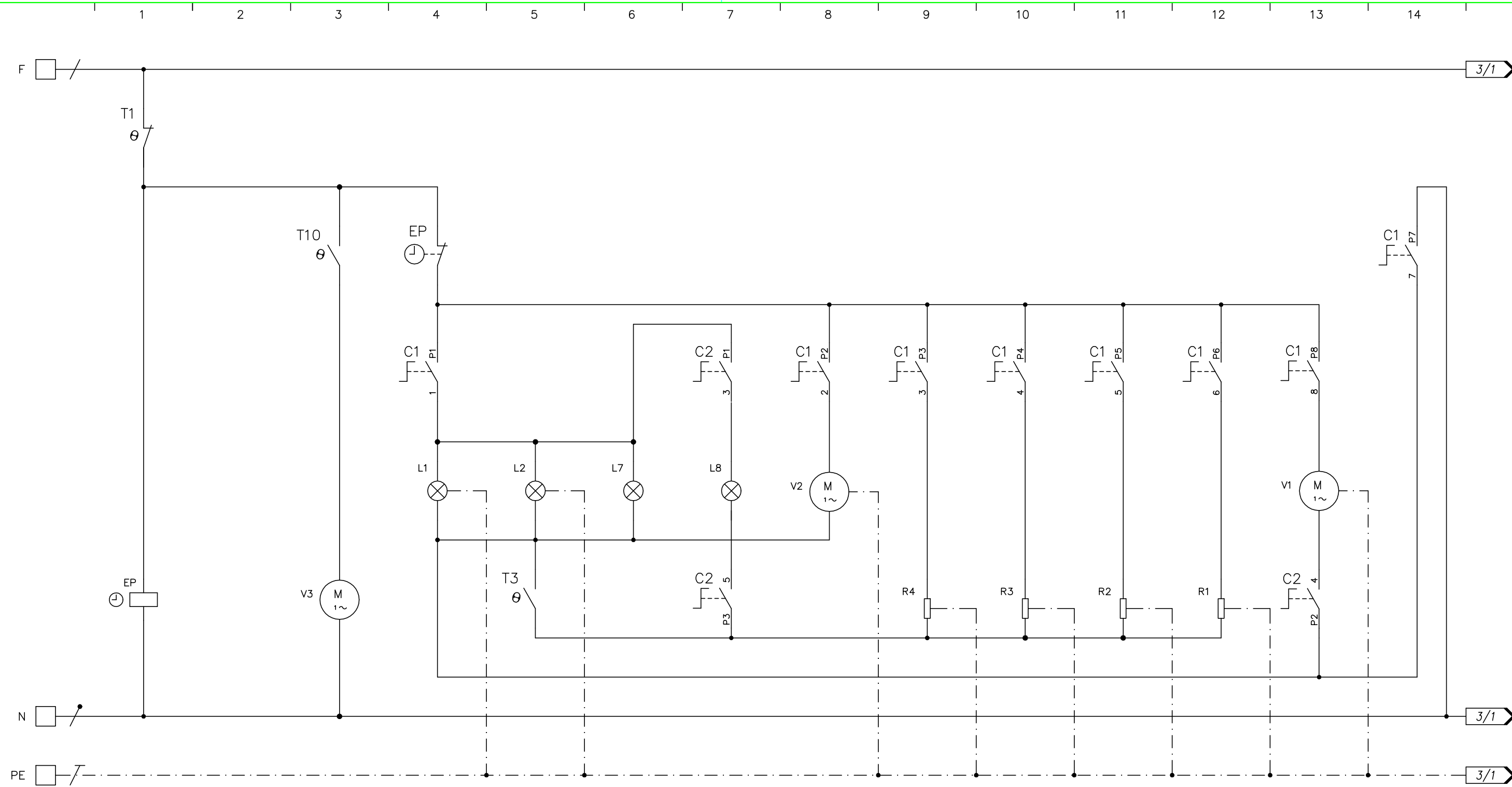
COLORI – COLOURS			
WH	BIANCO White	YE	GIALLO Yellow
GY	GRIGIO Grey	GN	VERDE Green
BU	BLU Blue	OG	ARANCIO Orange
VT	VIOLA Violet	BN	MARRONE Brown
BK	NERO Black	GNYE	GIALLO / VERDE Yellow/Green
RD	ROSSO Red	WHRD	BIANCO/ROSSO White/Red

N. REV.	DATA	ESECUTORE	DESCRIZIONE
04			
03			
02			
01	10/04/20	EV	Aggiornamento cablaggio bistecchiere Eliminato collegamento a terra accenditori
00	21/02/11		Emissione

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



DESCRIZIONE / DESCRIPTION		CODICE/CODE		REV.	NR.PZ.
Schema cablaggio sil. cucina S9S-4B/T SF Vapore SGA		ZS7165		01	-
Schemi elettrici e di montaggio		MATERIALE/MATERIAL			
Foglio 1 – Indice generale		-			
RIF. CLIENTE/CUSTOMER'S RE.	RIF. FORNITORE/SUPPLIER'S RE.	TRATTAMENTO/PROCESS			
-	-	-			
DISEGNATORE/EDITOR	APPROV.	DATA/DATE	SCALA	MASSA/MASS kg	
-	-	10/04/20	-	-	
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.					

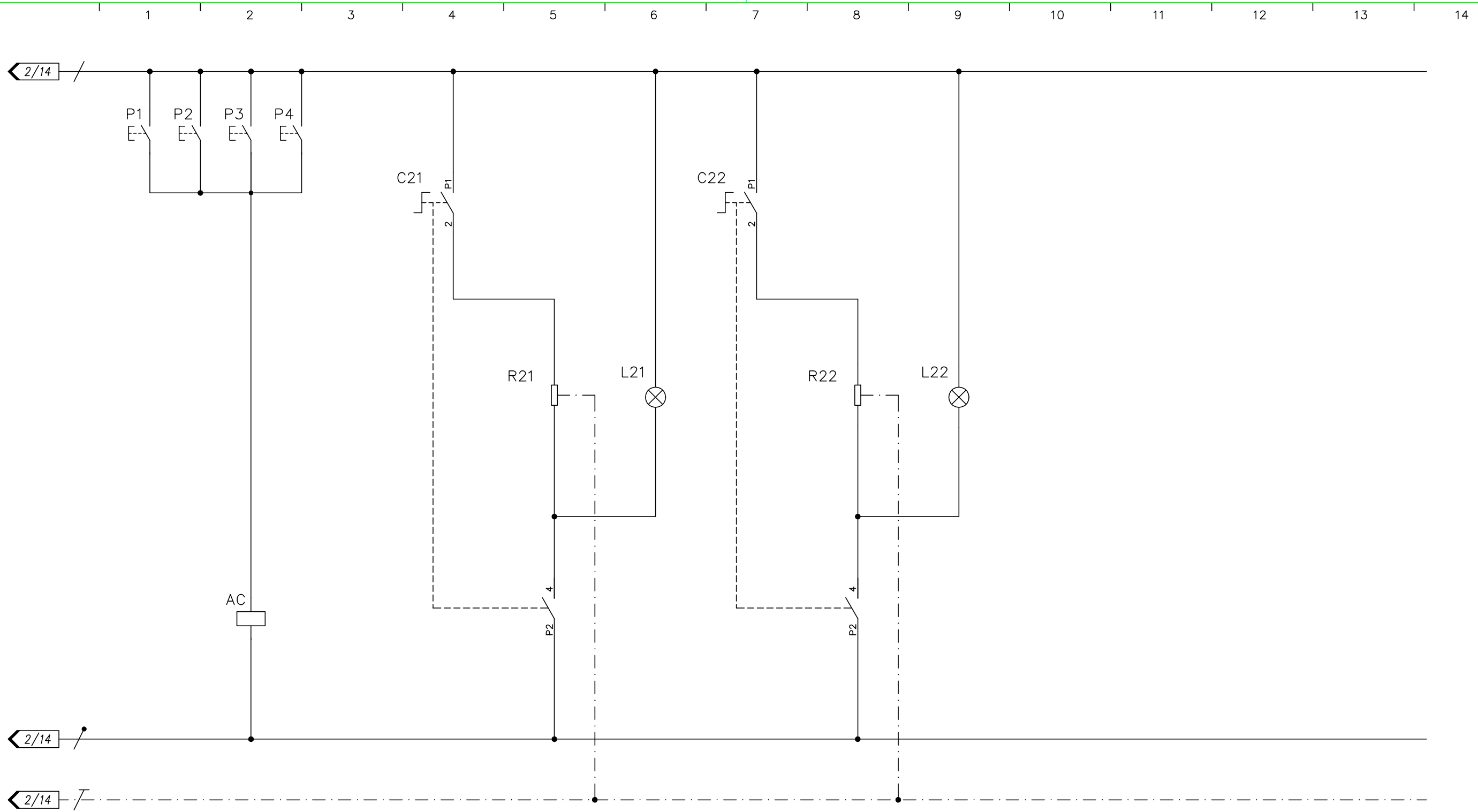


APPARECCHIATURA	OROLOGIO		VENTILATORE TANGENZIALE	LUCE FORNO	LUCE FORNO			VENTOLA FORNO	RESISTENZA CIRCOLARE	RESISTENZA SUOLA	RESISTENZA CIELO	RESISTENZA GRILL	MOTORE GRILL	
SIGLA	EP		V3	L1	L2			V2	R4	R3	R2	R1	V1	
POTENZA (W)			25	15	15			47	2500	1400	1000	2800	12	
CORRENTE (A)			0,17	0,07	0,07			0,33	10,87	6,08	4,35	12,17	0,08	

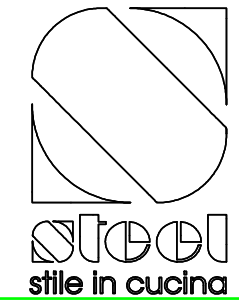


DESCRIZIONE / DESCRIPTION		CODICE/CODE		REV.	NR.PZ.
Schema cablaggio sil. cucina S9S-4B/T SF Vapore SGA		ZS7165		01	-
Schemi elettrici e di montaggio		MATERIALE/MATERIAL			
Foglio 2 - Schema elettrico 1/2		-			
RIF. CLIENTE/CUSTOMER'S RE.	RIF. FORNITORE/SUPPLIER'S RE.	TRATTAMENTO/PROCESS			
-	-	-			
DISEGNATORE/EDITOR	APPROV.	DATA/DATE	SCALA	MASSA/MASS kg	
-	-	10/04/20	-	-	

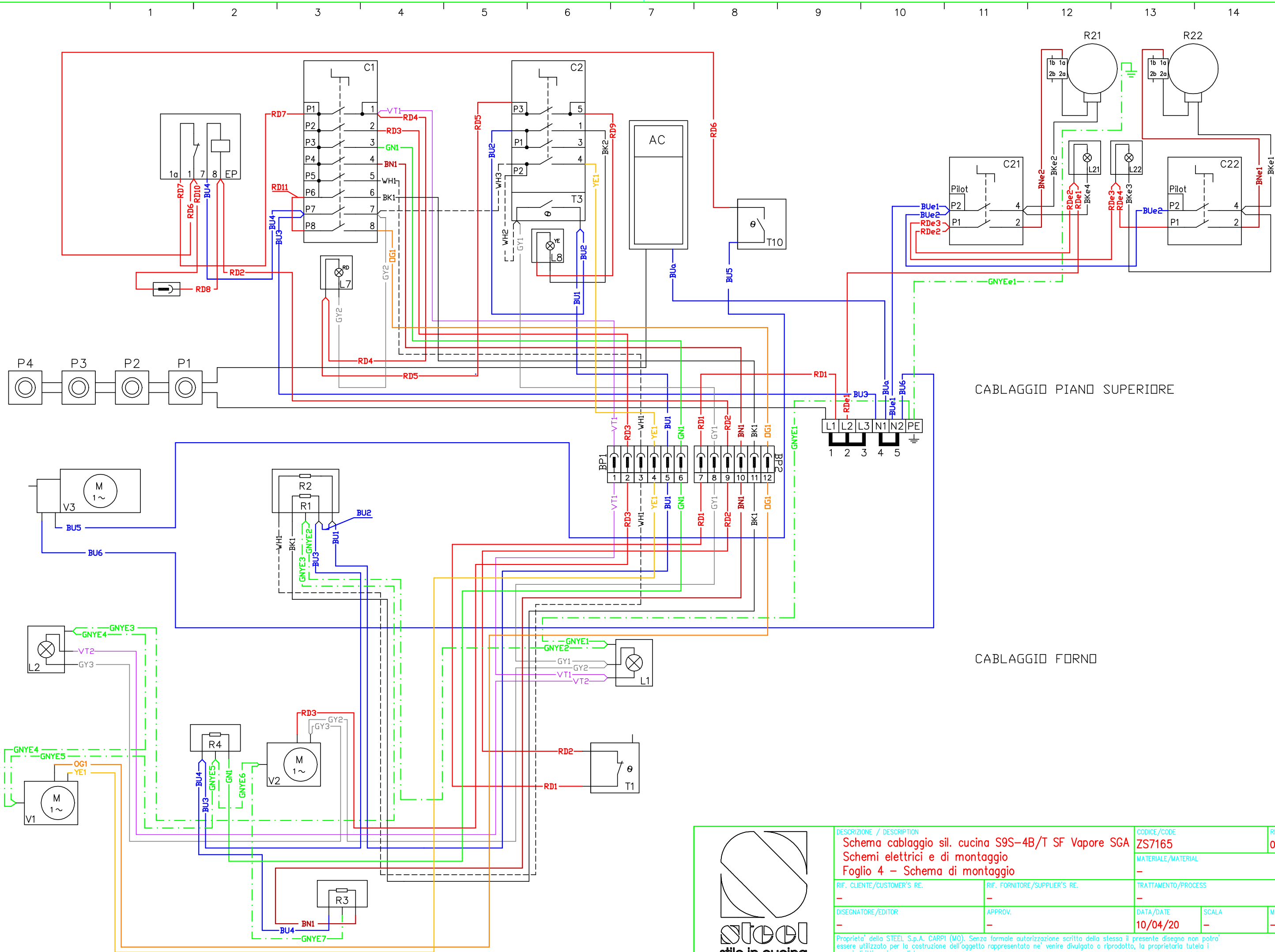
Proprietà della STEEL S.p.A. CARPI (MO). Senza formale autorizzazione scritta dello stesso il presente disegno non potrà essere utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato né venire divulgato o riprodotto, la proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge.



APPARECCHIATURA	ACCENDITORE GAS FUOCHI	COMMUTATORE BISTECCHIERA 1	RESISTENZA BISTECCHIERA 1	SPIA BISTECCHIERA 1	COMMUTATORE BISTECCHIERA 2	RESISTENZA BISTECCHIERA 2	SPIA BISTECCHIERA 2
SIGLA	AC	C21	R21	L21	C22	R22	L22
POTENZA (W)			1200			1200	
CORRENTE (A)			5,2			5,2	

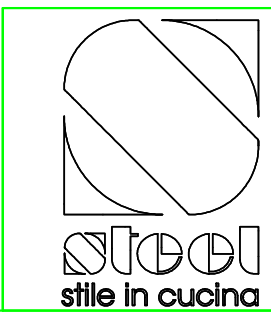


DESCRIZIONE / DESCRIPTION		CODICE/CODE		REV.	NR.PZ.
Schema cablaggio sil. cucina S9S-4B/T SF Vapore SGA		ZS7165		01	-
Schemi elettrici e di montaggio		MATERIALE/MATERIAL			
Foglio 3 - Schema elettrico 2/2		-			
RIF. CLIENTE/CUSTOMER'S RE.	RIF. FORNITORE/SUPPLIER'S RE.	TRATTAMENTO/PROCESS			
-	-	-			
DISEGNATORE/EDITOR	APPROV.	DATA/DATE	SCALA	MASSA/MASS kg	
-	-	10/04/20	-	-	
<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>					



CABLAGGIO PIANO SUPERIORE

CABLAGGIO FORNO



DESCRIZIONE / DESCRIPTION		CODICE/CODE	REV.	NR.PZ.
Schema cablaggio sil. cucina S9S-4B/T SF Vapore SGA		ZS7165	01	-
Schemi elettrici e di montaggio		MATERIALE/MATERIAL		
Foglio 4 - Schema di montaggio		-		
RIF. CLIENTE/CUSTOMER'S RE.	RIF. FORNITORE/SUPPLIER'S RE.	TRATTAMENTO/PROCESS		
-	-	-		
DISEGNATORE/EDITOR	APPROV.	DATA/DATE	SCALA	MASSA/MASS kg
-	-	10/04/20	-	-
<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>				