

AGGIORNAMENTI					
INDICE	MODIFICHE			AUTORE	DATA
SE NON SPECIFICATO: - TOLLERANZE GENERALI "UNI EN 22768-1 m / UNI EN 22768-2 k" -					
DISEGNATO	G. CHEMELLO	CONTROLLATO		SCALA	SVILUPPO
DATA	17/06/2013	DATA		1:10	MATERIALE
SOSTITUISCE				FINITURA	
SOSTITUITO				DISEGNO:	
				DESCRIZIONE: FI-60WT OVP-BT6 BIANCO/FREGGIA	
				DISEGNO: 08.01.168.13	
				CODICE: 1016340301	
PROPRIETA' RISERVATA DELLE OFFICINE SMALVIC SPA A TERMINI DI LEGGE E'VIETATO RIPRODURRE O COMUNICARE A TERZI IL CONTENUTO DEL PRESENTE DISEGNO					

CODICE : 1016340301
ARTICOLO : FI-60WT OVP-BT6 BIANCO /FREGGIA
CLIENTE : FREGGIA
DISEGNO : 08.01.168.13

N° RIF.	CODICE	DESCRIZIONE
1	9636277400	MANIGLIA PFA30 ALLUMINIO SATINATO/INT.420
2	9650034503	CRIST PO E 60 SX12 BIANCO EX INT.420/FREGGIA/ASS
3	9706510604	LISTA ANCORAGGIO MANIGLIA FRG NERA "EPOSSIDICA"
4	3140000304	PADELLA E NERO
5	9626109700	CERNIERA PORTA FRG KG 6,0 GANCIO/12,5
6	9626153500	GRIGLIA INTERNA SAGOMATA F/60
7	9626155000	GUIDA LATERALE F/60
8	3040009404	CONTROPORTA OM FRG NERO 603
9	9686374400	SPEZZONE SILICONE D.5 mm 440 PORTA FRD
10	9616603300	SQ BLOCCA VETRO INTERNO C/P FRD "INCASTRO"
11	9666349700	CRIST PO I FRD F60 WT RETT. TERM. SERIGRAFIA COTTURA
12	9616606500	CLIP BLOCCA VETRO INTERNO PORTA FRG
13	9686373500	GUARNIZIONE FACCIATA F60 TTV
14	9706594600	GRIGLIA CORNICE INFERIORE ADMIRAL NERO
15	3070004604	FACCIATA AV FRD TANG NERO
16	9303310700	LAMPADA C/PORTAL. SCHERMATO 230/240V BJB 77.222.1404
17	9550028800	SQ SUPP CERN SX PORTA FRG ZN (ZINCATURA)
18	9550028900	SQ SUPP CERN DX PORTA FRG ZN (ZINCATURA)
19	3200047400	SQ SX PROTEZIONE LANA FRG 60
20	3200047500	SQ DX PROTEZIONE LANA FRG 60
21	3150000119	PANNELLO COPRIVENTOLA E AUTOP
22	3050000104	CORPO FORNO E VENT NERO
23	9303350200	RESIST SUOLA F/60 NIP 230V 1200W
24	9303350100	RESIST CIELO-GRILL F/60 NIP 230V 1800/800W
25	3180000400	SCATOLA SUPP RES SUOLA E
26	3200001500	SQ FISSA INVOLUCRO E
27	9343420000	MOTOVENTILATORE 220/240V.
28	3090000500	FIANCO ESTERNO E TANG SX
29	3090000400	FIANCO ESTERNO E TANG DX
30	3100006800	FONDO ESTERNO 60 E FRG PIEGATO
31	3160000100	PIANO LANA E TANG
32	3180000600	SCATOLA TANGENZIALE E
33	9343422000	VENTILATORE TANGENZIALE 220/240V
34	3020000500	CIELO ESTERNO E TANG
35	3190005000	SCHIENA ESTERNA F60
36	9303177300	CAVO ALIM. H05RRF 3X1,5 L1 C/MORSET. PA244
37	9807222000	PANNELLO ISOLANTE SCHIENA F/60
38	9807207000	MATERASSINO ISOLANTE F/60
39	9710024203	CRIST CR 60 E OVP BT6 BIANCO EX/ASS
40	9646227900	GHIERA MANOPOLA PUSH-PULL D.33 - NICHEL SATINATO
41	9646231600	MANOPOLA PUSH-PULL D.33 FR NICHEL SAT/SERIG TERM.T275
42	9646231400	MANOPOLA PUSH-PULL D.33 FR NICHEL SAT/SERIG. W2
43	9646228200	ANELLO POSTERIORE MANOPOLA PUSH-PULL
44	9646117100	TASTO GOMMA PE BT6
45	9343443100	PROGRAMMATORE PE BT6
46	9303347000	GEMMA ARANCIO
47	9303346000	GEMMA ROSSA

CODICE : 1016340301
ARTICOLO : FI-60WT OVP-BT6 BIANCO /FREGGIA
CLIENTE : FREGGIA
DISEGNO : 08.01.168.13

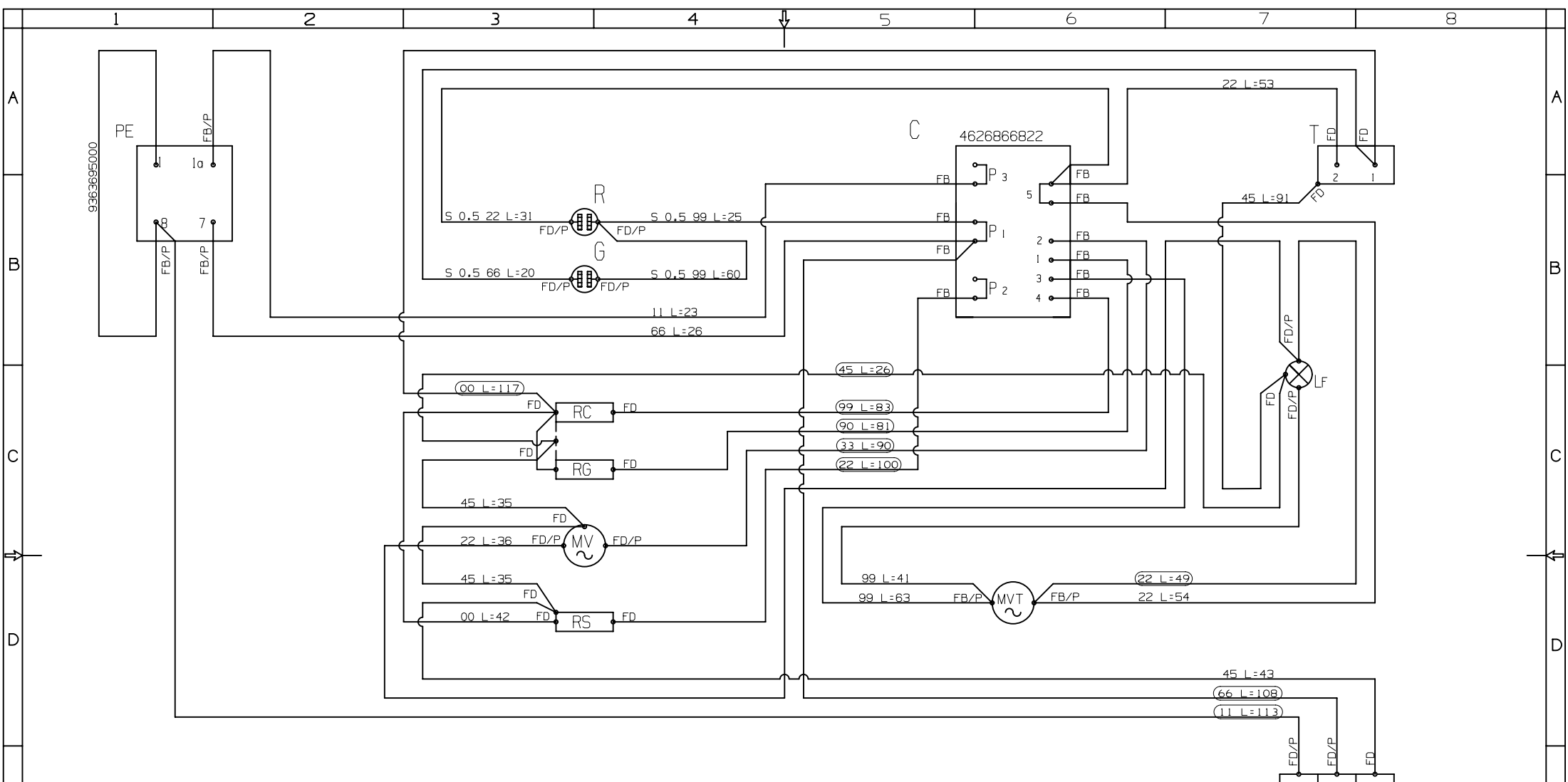
N° RIF.	CODICE	DESCRIZIONE
48	3030031300	CONTROCR. POST OVP 60 E BT6
49	3200050400	SQ SUPP COMMUT PUSH-PULL
50	9303344300	LAMPADA SEGNALATORE 180 K
51	9303250600	COMMUTATORE FORNO "W2"
52	9303246800	TERMOSTATO ELETTRICO 275° C

CODE : 1016340301
ARTICLE : OEMF65W
CLIENT : FREGGIA
DRAWING : 08.01.168.13

REF. N°	CODE	COMPONENT DESCRIPTION
1	9636277400	HANDLE
2	9650034503	EXTERNAL DOOR GLASS
3	9706510604	HANDLE SUPPORT
4	3140000304	DRIP TRAY
5	9626109700	HINGE PULLEY
6	9626153500	OVEN RACK
7	9626155000	OVEN RACK SUPPORT
8	3040009404	OVEN DOOR FRAME
9	9686374400	INNER DOOR GLASS GASKET
10	9616603300	DOOR INNER GLASS SUPPORT
11	9666349700	INNER DOOR GLASS DRAWINGS DISH
12	9616606500	DOOR INNER GLASS SUPPORT
13	9686373500	FRONT GASKET
14	9706594600	OVEN BOTTOM STRIP
15	3070004604	FRONT
16	9303310700	LIGHT BULB HOUSING
17	9550028800	LEFT HINGE PULLEY SUPPORT
18	9550028900	RIGHT HINGE PULLEY SUPPORT
19	3200047400	WOOL PROTECTION SQUARE SX
20	3200047500	WOOL PROTECTION SQUARE DX
21	3150000119	FAN COVER
22	3050000104	COOKING CAVITY
23	9303350200	BOTTOM HEATING ELEMENT
24	9303350100	TOP-GRILL HEATING ELEMENT
25	3180000400	BOTTOM HEATING ELEMENT SUPPORT
26	3200001500	FIXING BRACKET
27	9343420000	FAN MOTOR
28	3090000500	LEFT EXTERNAL COVER
29	3090000400	RIGHT EXTERNAL COVER
30	3100006800	BOTTOM EXTERNAL COVER
31	3160000100	COOLING FAN SUPPORT
32	3180000600	COOLING AIR DUCT
33	9343422000	COOLING FAN MOTOR
34	3020000500	TOP EXTERNAL COVER
35	3190005000	REAR EXTERNAL COVER
36	9303177300	CABLE
37	9807222000	THERMO-INSULATING REAR PANEL
38	9807207000	THERMO-INSULATING PANEL
39	9710024203	CONTROL PANEL
40	9646227900	SPACER
41	9646231600	KNOB
42	9646231400	KNOB
43	9646228200	RING
44	9646117100	PUSH BUTTON
45	9343443100	ELECTRONIC PROGRAMMER
46	9303347000	ORANGE LIGHT INDICATOR

CODE : 1016340301
ARTICLE : OEMF65W
CLIENT : FREGGIA
DRAWING : 08.01.168.13

REF. N°	CODE	COMPONENT DESCRIPTION
47	9303346000	RED LIGHT INDICATOR
48	3030031300	CONTROL PANEL SUPPORT
49	3200050400	SELECTOR SWITCH SUPPORT
50	9303344300	WARNING LIGHT
51	9303250600	SELECTOR SWITCH
52	9303246800	ELECTRIC THERMOSTAT



-CAVO TERRA TUTTO COL. 45 S-1
 -GLI ALTRI CAVI, SE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO, SI INTENDONO TIPO V-1
 -QUOTE LUNGHEZZE IN CM

COMPONENTI	TERMINALI	COLORI	CAVI
A MORSETTIERA	MD MASCHIO DIRITTO	00 NERO	S-0,75 SILICONE SEZ 0,75
C COMMUTATORE	FB FEMMINA BANDIERA	11 MARRONE	S-0,5 SILICONE SEZ 0,5
T TERMOSTATO	FD FEMMINA DIRITTO	22 ROSSO	S-1 SILICONE SEZ 1
LF LUCE FORNO	MF MASCHIO FEMMINA	33 ARANCIO	V-0,75 VETR-SILIC. SEZ 0,75
PE PROGRAMMATORE	MiP MICROFASTON	44 GIALLO	V-1 VETR-SILIC. SEZ 1
R LUCE SPIA ROSSA	/P CON COPRIFASTON	45 GIALLO VERDE	V-2,5 VETR-SILIC. SEZ 2,5
G LUCE SPIA GIALLA	FO FASTON OCCHIELLO	55 VERDE	
FF LUCE SPIA ROSSA AVARIA VENT. TANGENZIALE	/G GUAINA GOMMA	66 BLU	
MVT VENT. TANGENZIALE		77 VIOLA	
MV VENTOLA		88 CELESTE	
RC RESIST. CIELO		90 GRIGIO	
RV RESIST. VENTILATO		99 BIANCO	
RG RESIST. GRILL			
RS RESIST. SUOLA			
K TERMOST. DI SICUREZZA			

NOTE:
 - TUTTI I CAVI SONO IN SILICONE SEZIONE 1, SALVO DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO.
 - I CAVI (EVIDENZIATI) VANNO INSERITI IN UNA CALZA-VETRO LUNGA 10cm

AGGIORNAMENTI		DESCRIZIONE:		INDICE AGGIORNAM.	
R2	MODIFICATI CAVI DA VETRO-SILICONE A SILICONE E AGGIUNTA CALZA-VETRO	SCHEMA ELETTRICO S60 WT CRIST		A.S.	25/03/13
R1	VARIATO LUNGHEZZA CAVI LUCI SPIA			E.C.	02/02/05
INDICE	MODIFICHE			AUTORE	DATA
SE NON SPECIFICATO: - TOLLERANZE GENERALI "UNI EN 22768-1 m / UNI EN 22768-2 k" -		SCALA	SVILUPPO		
DISEGNATO	E. CONZATO	CONTROLLATO	MATERIALE		
DATA	20/12/2004	DATA	FINITURA		
 OFFICINE E SMALTERIE VICENTINE SPA		DISEGNO: 02.04.354.04		CODICE: 9363618900	
SOSTITUISCE		SOSTITUITO		PROPRIETA' RISERVATA DELLE OFFICINE SMALVIC SPA A TERMINI DI LEGGE E' VIETATO RIPRODURRE O COMUNICARE A TERZI IL CONTENUTO DEL PRESENTE DISEGNO	