

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	14/06/2013	DATA		1:10	MATERIALE
DESCRIZIONE:				DISEGNO:	
FI-60WT SPX11-BT6				08.02.165.13	
INOX /FREGGIA				CODICE: 1016827501	
SOSTITUISCE				INDICE AGGIORNAM.	
SOSTITUITO					
PROPRIETA' RISERVATA DELLE OFFICINE SMALVIC SPA A TERMINI DI LEGGE E'VIETATO RIPRODURRE O COMUNICARE A TERZI IL CONTENUTO DEL PRESENTE DISEGNO					

CODICE : 1016827501
ARTICOLO : FI-60WT SPX11-BT6 INOX/FREGGIA
CLIENTE : FREGGIA
DISEGNO : 08.02.165.13

N° RIF.	CODICE	DESCRIZIONE
1	9636277400	MANIGLIA PFA30 ALLUMINIO SATINATO/INT.420
2	9650034675	CRIST PO E 60 SX11 INOX430 FUME'/INT.420/FREGGIA/ASS
3	9706510604	LISTA ANCORAGGIO MANIGLIA FRG NERA "EPOSSIDICA"
4	3140000304	PADELLA E NERO
5	9626109800	CERNIERA PORTA FRG KG 8,1 GANCIO/12,5
6	9626153500	GRIGLIA INTERNA SAGOMATA F/60
7	9626155000	GUIDA LATERALE F/60
8	9616603400	SQ BLOCCA VETRO INTERMEDIO C/P FRD
9	9666308100	CRIST PO I F60 FRD TERM INTERMEDIO
10	3040009404	CONTROPORTA OM FRG NERO 603
11	9616603300	SQ BLOCCA VETRO INTERNO C/P FRD "INCASTRO"
12	9686374400	SPEZZONE SILICONE D.5 mm 440 PORTA FRD
13	9666349700	CRIST PO I FRD F60 WT RETT. TERM. SERIGRAFIA COTTURA
14	9616606500	CLIP BLOCCA VETRO INTERNO PORTA FRG
15	9706594600	GRIGLIA CORNICE INFERIORE ADMIRAL NERO
16	9686373500	GUARNIZIONE FACCIATA F60 TTV
17	3070004604	FACCIATA AV FRD TANG NERO
18	9550028800	SQ SUPP CERN SX PORTA FRG ZN (ZINCATURA)
19	9550028900	SQ SUPP CERN DX PORTA FRG ZN (ZINCATURA)
20	3200047400	SQ SX PROTEZIONE LANA FRG 60
21	3200047500	SQ DX PROTEZIONE LANA FRG 60
22	3150000119	PANNELLO COPRIVENTOLA E AUTOP
23	9303310700	LAMPADA C/PORTAL. SCHERMATO 230/240V BJB 77.222.1404
24	3050000104	CORPO FORNO E VENT NERO
25	9303350100	RESIST CIELO-GRILL F/60 NIP 230V 1800/800W
26	9303350200	RESIST SUOLA F/60 NIP 230V 1200W
27	3180000400	SCATOLA SUPP RES SUOLA E
28	3200001500	SQ FISSA INVOLUCRO E
29	9343420000	MOTOVENTILATORE 220/240V.
30	3100006800	FONDO ESTERNO 60 E FRG PIEGATO
31	3090000400	FIANCO ESTERNO E TANG DX
32	3090000500	FIANCO ESTERNO E TANG SX
33	9807207000	MATERASSINO ISOLANTE F/60
34	9807222000	PANNELLO ISOLANTE SCHIENA F/60
35	3160000100	PIANO LANA E TANG
36	3180000600	SCATOLA TANGENZIALE E
37	9343422000	VENTILATORE TANGENZIALE 220/240V
38	3020000500	CIELO ESTERNO E TANG
39	3190005000	SCHIENA ESTERNA F60
40	9303177300	CAVO ALIM. H05RRF 3X1,5 L1 C/MORSET. PA244
41	3060183575	CRUSC. SPX61F E BT6 INOX430 SERIG.NEUTRO
42	9646231400	MANOPOLA PUSH-PULL D.33 FR NICHEL SAT/SERIG. W2
43	9646231600	MANOPOLA PUSH-PULL D.33 FR NICHEL SAT/SERIG TERM.T275
44	9646227900	GHIERA MANOPOLA PUSH-PULL D.33 - NICHEL SATINATO
45	9646228200	ANELLO POSTERIORE MANOPOLA PUSH-PULL
46	9666383004	CRIST CR BT6 SX11 NERO
47	9646117100	TASTO GOMMA PE BT6

CODICE : 1016827501
ARTICOLO : FI-60WT SPX11-BT6 INOX/FREGGIA
CLIENTE : FREGGIA
DISEGNO : 08.02.165.13

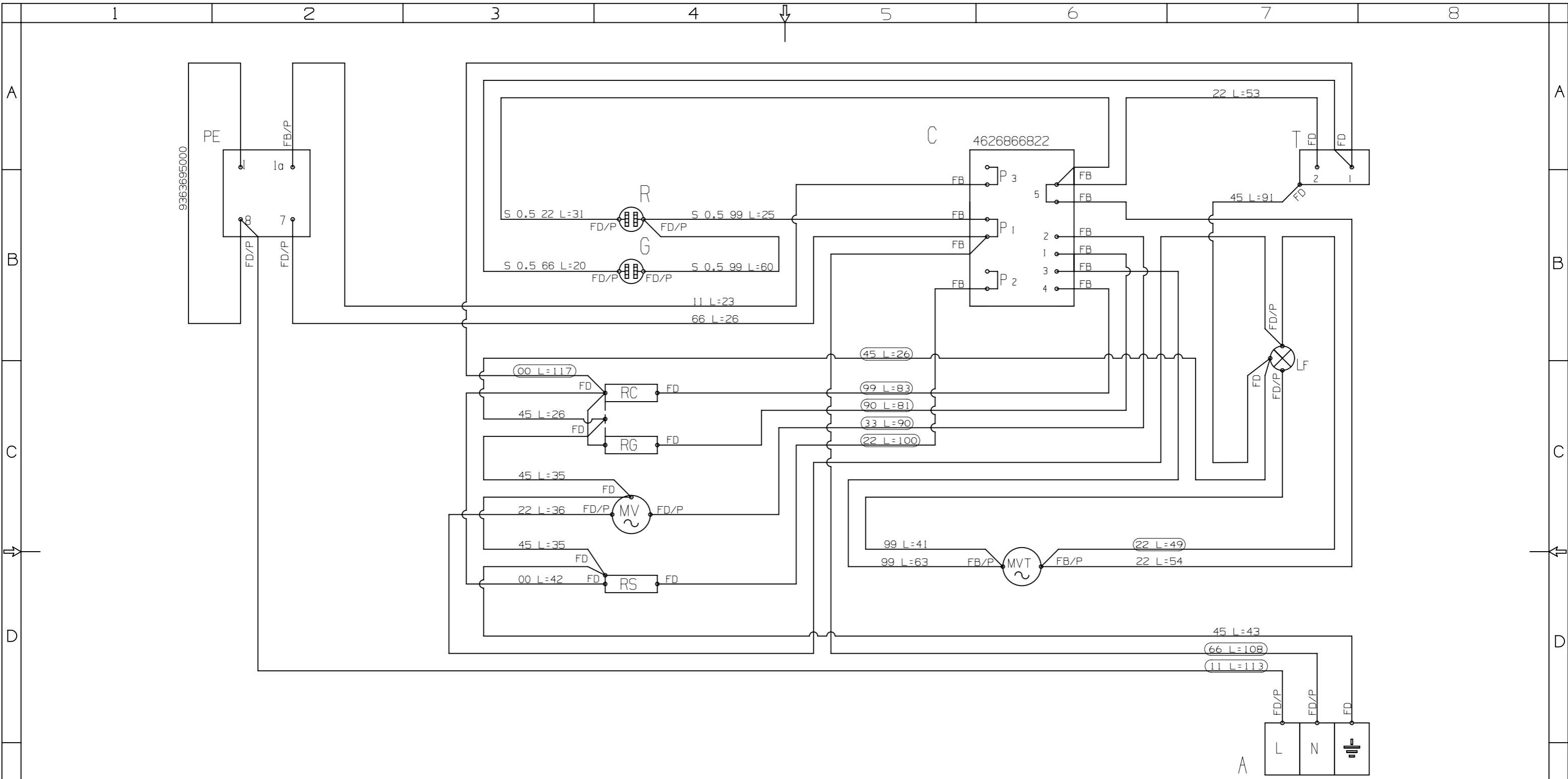
N° RIF.	CODICE	DESCRIZIONE
48	9343443100	PROGRAMMATORE PE BT6
49	3030031300	CONTROCR. POST OVP 60 E BT6
50	3200050400	SQ SUPP COMMUT PUSH-PULL
51	9303250600	COMMUTATORE FORNO "W2"
52	9303347700	GEMMA NEON ROSSA F/S30 FST
53	9303347800	GEMMA NEON GIALLA F/S30 FST
54	9303246800	TERMOSTATO ELETTRICO 275° C

CODE : 1016827501
ARTICLE : OEMF65X
CLIENT : FREGGIA
DRAWING : 08.02.165.13

REF. N°	CODE	COMPONENT DESCRIPTION
1	9636277400	HANDLE
2	9650034675	EXTERNAL DOOR GLASS
3	9706510604	HANDLE SUPPORT
4	3140000304	DRIP TRAY
5	9626109800	HINGE PULLEY
6	9626153500	OVEN RACK
7	9626155000	OVEN RACK SUPPORT
8	9616603400	DOOR MIDDLE GLASS FIXING BRACKET
9	9666308100	MIDDLE DOOR GLASS
10	3040009404	OVEN DOOR FRAME
11	9616603300	DOOR INNER GLASS SUPPORT
12	9686374400	INNER DOOR GLASS GASKET
13	9666349700	INNER DOOR GLASS DRAWINGS DISH
14	9616606500	DOOR INNER GLASS SUPPORT
15	9706594600	OVEN BOTTOM STRIP
16	9686373500	FRONT GASKET
17	3070004604	FRONT
18	9550028800	LEFT HINGE PULLEY SUPPORT
19	9550028900	RIGHT HINGE PULLEY SUPPORT
20	3200047400	WOOL PROTECTION SQUARE SX
21	3200047500	WOOL PROTECTION SQUARE DX
22	3150000119	FAN COVER
23	9303310700	LIGHT BULB HOUSING
24	3050000104	COOKING CAVITY
25	9303350100	TOP-GRILL HEATING ELEMENT
26	9303350200	BOTTOM HEATING ELEMENT
27	3180000400	BOTTOM HEATING ELEMENT SUPPORT
28	3200001500	FIXING BRACKET
29	9343420000	FAN MOTOR
30	3100006800	BOTTOM EXTERNAL COVER
31	3090000400	RIGHT EXTERNAL COVER
32	3090000500	LEFT EXTERNAL COVER
33	9807207000	THERMO-INSULATING PANEL
34	9807222000	THERMO-INSULATING REAR PANEL
35	3160000100	COOLING FAN SUPPORT
36	3180000600	COOLING AIR DUCT
37	9343422000	COOLING FAN MOTOR
38	3020000500	TOP EXTERNAL COVER
39	3190005000	REAR EXTERNAL COVER
40	9303177300	CABLE
41	3060183575	CONTROL PANEL
42	9646231400	KNOB
43	9646231600	KNOB
44	9646227900	SPACER
45	9646228200	RING
46	9666383004	GLASS PROGRAMMER PANEL
47	9646117100	PUSH BUTTON

CODE : 1016827501
ARTICLE : OEMF65X
CLIENT : FREGGIA
DRAWING : 08.02.165.13

REF. N°	CODE	COMPONENT DESCRIPTION
48	9343443100	ELECTRONIC PROGRAMMER
49	3030031300	CONTROL PANEL SUPPORT
50	3200050400	SELECTOR SWITCH SUPPORT
51	9303250600	SELECTOR SWITCH
52	9303347700	RED WARNING LIGHT
53	9303347800	ORANGE WARNING LIGHT
54	9303246800	ELECTRIC THERMOSTAT



-TUTTI I CAVI SONO IN SILICONE SEZIONE 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				
R1	MODIFICATI CAVI DA VETRO-SILICONE A SILICONE E AGGIUNTA CALZA-VETRO	G.C.	26/06/12	
INDICE	MODIFICHE	AUTORE	DATA	
SE NON SPECIFICATO: - TOLLERANZE GENERALI "UNI EN 22768-1 m / UNI EN 22768-2 k " -		SCALA	SVILUPPO	
DISEGNATO	Anapoli S.	CONTROLLATO	MATERIALE	
DATA	01/04/2005	DATA	FINITURA	
DESCRIZIONE: SCHEMA ELETTRICO S60 WT		DISEGNO: 07.01.091.05		INDICE AGGIORNAM. R1
SOSTITUISCE		CODICE: 9363617000		
SOSTITUITO				
PROPRIETA' RISERVATA DELLE OFFICINE SMALVIC SPA A TERMINI DI LEGGE E'VIETATO RIPRODURRE O COMUNICARE A TERZI IL CONTENUTO DEL PRESENTE DISEGNO				