

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	13/06/2013	DATA		1:10	MATERIALE
DESCRIZIONE:				DISEGNO:	
FI-60MT SX11-BT6				08.01.164.13	
INOX /FREGGIA				CODICE: 1016037502	
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 :** 1016037502  
**ARTICOLO :** FI-60MT SX11-BT6 INOX/FREGGIA  
**CLIENTE :** FREGGIA  
**DISEGNO :** 08.01.164.13

N° RIF.	CODICE	DESCRIZIONE
1	9636274800	MANIGLIA PFA ALLUMINIO INT. 420mm FIN. INOX/SATINATO
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	9666349300	CRIST PO I FRD F60 TERM RETT SERIGRAFATO / PIETANZE
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	9303370300	RESIST CIRCOLARE 2 SP NIP 230V 2200W
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	3050000104	CORPO FORNO E VENT NERO
29	3200001500	SQ FISSA INVOLUCRO E
30	9343420000	MOTOVENTILATORE 220/240V.
31	3100006800	FONDO ESTERNO 60 E FRG PIEGATO
32	3090000400	FIANCO ESTERNO E TANG DX
33	3090000500	FIANCO ESTERNO E TANG SX
34	3160000100	PIANO LANA E TANG
35	3180000600	SCATOLA TANGENZIALE E
36	3020000500	CIELO ESTERNO E TANG
37	9343422000	VENTILATORE TANGENZIALE 220/240V
38	3190005000	SCHIENA ESTERNA F60
39	9303177300	CAVO ALIM. H05RRF 3X1,5 L1 C/MORSET. PA244
40	9807222000	PANNELLO ISOLANTE SCHIENA F/60
41	9807207000	MATERASSINO ISOLANTE F/60
42	9646276987	MANOPOLA MH SPE 1,5 NICHEL SATINATO
43	3060179075	CRUSC. SX61F M BT6 INOX430 SERIG.NEUTRO
44	9666383004	CRIST CR BT6 SX11 NERO
45	9303250000	COMMUTATORE FORNO MT
46	9303246800	TERMOSTATO ELETTRICO 275° C
47	9343443100	PROGRAMMATORE PE BT6

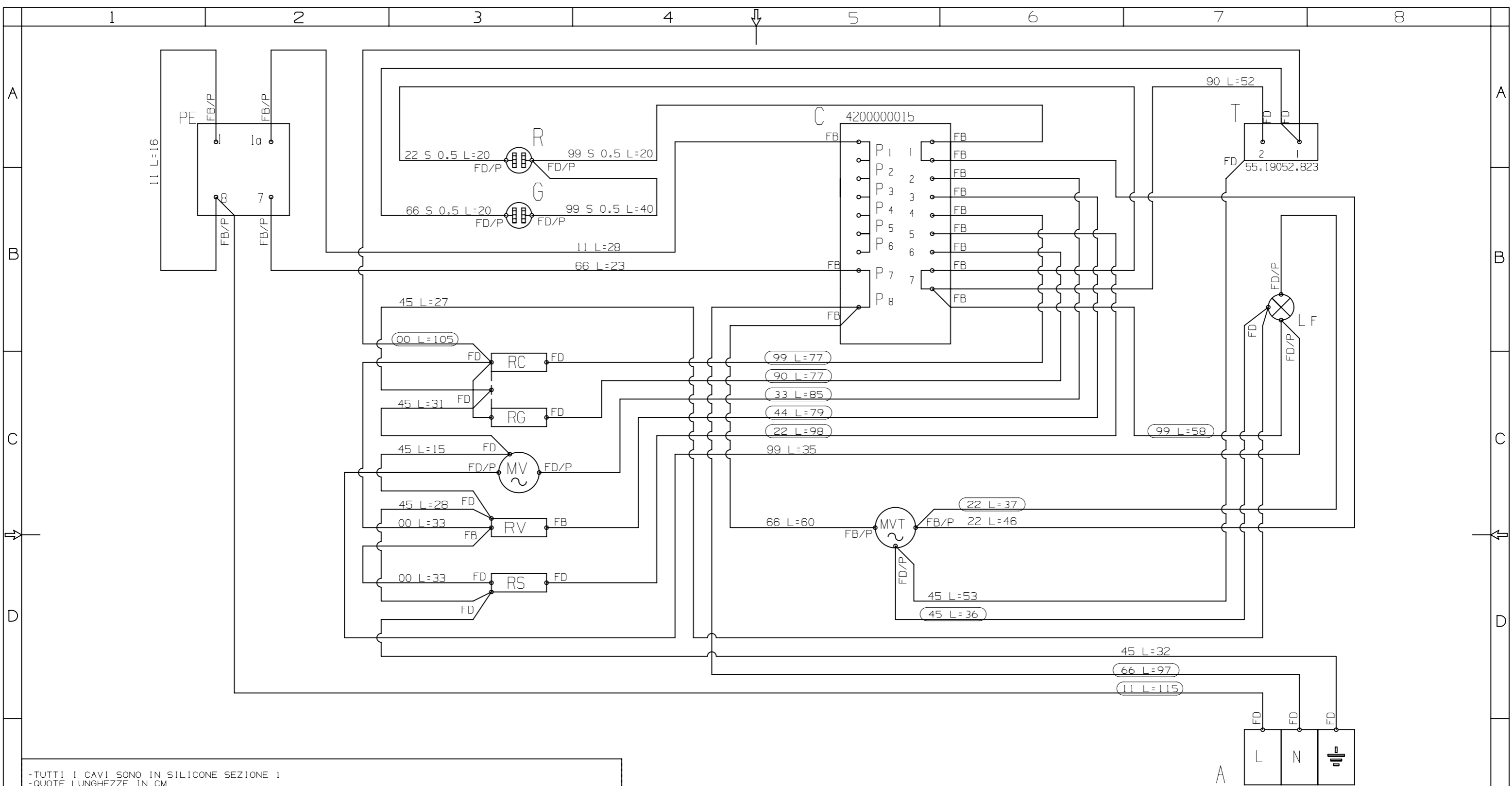
**CODICE :** 1016037502  
**ARTICOLO :** FI-60MT SX11-BT6 INOX/FREGGIA  
**CLIENTE :** FREGGIA  
**DISEGNO :** 08.01.164.13

<b>N° RIF.</b>	<b>CODICE</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
48	9646117100	TASTO GOMMA PE BT6
49	3200052800	SQ SUPP PE TOUCH SX61F
50	9303347700	GEMMA NEON ROSSA F/S30 FST
51	9303347800	GEMMA NEON GIALLA F/S30 FST

**CODE :** 1016037502  
**ARTICLE :** OEME69X  
**CLIENT :** FREGGIA  
**DRAWING :** 08.01.164.13

REF. N°	CODE	COMPONENT DESCRIPTION
1	9636274800	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	9666349300	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	9303370300	CIRCULAR HEATING ELEMENT
25	9303350100	TOP-GRILL HEATING ELEMENT
26	9303350200	BOTTOM HEATING ELEMENT
27	3180000400	BOTTOM HEATING ELEMENT SUPPORT
28	3050000104	COOKING CAVITY
29	3200001500	FIXING BRACKET
30	9343420000	FAN MOTOR
31	3100006800	BOTTOM EXTERNAL COVER
32	3090000400	RIGHT EXTERNAL COVER
33	3090000500	LEFT EXTERNAL COVER
34	3160000100	COOLING FAN SUPPORT
35	3180000600	COOLING AIR DUCT
36	3020000500	TOP EXTERNAL COVER
37	9343422000	COOLING FAN MOTOR
38	3190005000	REAR EXTERNAL COVER
39	9303177300	CABLE
40	9807222000	THERMO-INSULATING REAR PANEL
41	9807207000	THERMO-INSULATING PANEL
42	9646276987	KNOB
43	3060179075	CONTROL PANEL
44	9666383004	GLASS PROGRAMMER PANEL
45	9303250000	SELECTOR SWITCH
46	9303246800	ELECTRIC THERMOSTAT

47	9343443100	ELECTRONIC PROGRAMMER
48	9646117100	PUSH BUTTON
49	3200052800	PROGRAMMER SUPPORT
50	9303347700	RED WARNING LIGHT
51	9303347800	ORANGE WARNING LIGHT



-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 VANNO INSERITI IN UNA CALZA-VETRO LUNGA 10cm

AGGIORNAMENTI	DESCRIZIONE	REVISIONE	DATA
R4	ELIMINATO COLLEGAMENTO TERMOSTATO SICUREZZA	G.C.	27/06/12
R4	MODIFICATI CAVI VETRO-VETRO SILICONE CON SILICONE E AGGIUNTA CALZA-VETRO	G.C.	27/06/12
R3	AUMENTATA LUNGHEZZA CAVI LAMPADINE X SERIE CL	A.S.	22/07/11
R2	CAMBIATI FASTON PE E LUNGHEZZE	A.S.	28/02/07
R1	VARIATO LUNGHEZZA CAVI (**)	E.C.	02/02/05
INDICE	MODIFICHE	AUTORE	DATA

SE NON SPECIFICATO: - TOLLERANZE GENERALI "UNI EN 22768-mk CLASSE MEDIA" -		SCALA	SVILUPPO
DISEGNATO	E CONZATO	CONTROLLATO	MATERIALE
DATA	15/03/2004	DATA	FINITURA
		DESCRIZIONE:	
SOSTITUISCE SOSTITUITO		SCHEMA ELETTRICO S60 MT PE K90	
PROPRIETA' RISERVATA DELLE OFFICINE SMALVIC SPA A TERMINI DI LEGGE E'VIETATO RIPRODURRE O COMUNICARE A TERZI IL CONTENUTO DEL PRESENTE DISEGNO		DISEGNO: 02.02.074.04	
		CODICE: 9363616200	
		INDICE AGGIORNAM. R4	