

|   |             |             |  |  |           |                   |  |
|---|-------------|-------------|--|--|-----------|-------------------|--|
| AGGIORNAMENTI   |             |             |  |  |           |                   |  |
| INDICE  | MODIFICHE   |             |  | AUTORE   | DATA      |                   |  |
| SE NON SPECIFICATO: - TOLLERANZE GENERALI "UNI EN 22768-1 m / UNI EN 22768-2 k" - |             |             |  | SCALA  | SVILUPPO  |                   |  |
| DISEGNATO   | G. CHEMELLO | CONTROLLATO |  | 1:10   | MATERIALE |                   |  |
| DATA  | 26/06/2013  | DATA        |  |  | FINITURA  |                   |  |
|   |             |             |  | DESCRIZIONE:   |           | DISEGNO:          |  |
|   |             |             |  | FI-45WT SX10-PSC   |           | 08.01.177.13      |  |
|   |             |             |  | INOX /FREGGIA  |           | INDICE AGGIORNAM. |  |
| SOSTITUISCE   |             |             |  | CODICE: 1016867501   |           |                   |  |
| SOSTITUITO  |             |             |  | PROPRIETA' RISERVATA DELLE OFFICINE SMALVIC SPA A TERMINI DI LEGGE E'VIETATO RIPRODURRE O COMUNICARE A TERZI IL CONTENUTO DEL PRESENTE DISEGNO |           |                   |  |

**CODICE :** 1016867501  
**ARTICOLO :** FI-45WT SX10-PSC INOX/FREGGIA  
**CLIENTE :** FREGGIA  
**DISEGNO :** 08.01.177.13

| N° RIF. | CODICE     | DESCRIZIONE   |
|---------|------------|---|
| 1       | 9636277800 | MANIGLIA PFA30 ALLUMINIO SATINATO/INT.376                   |
| 2       | 9650035275 | CRIST PO E 45 FRD FUME' INT.376mm/FREDHZA/ASS               |
| 3       | 9706566800 | PROFILO SX CONT/PORTA TTV FG H.449 G NERO 604 9A EPOSSIDICO |
| 4       | 9706566700 | PROFILO DX CONT/PORTA TTV FG H.449 G NERO 604 9A EPOSSIDICA |
| 5       | 9626110900 | CERNIERA PORTA FRG KG 5,4 GANCIO/15                         |
| 6       | 3200046775 | SQ FISSA CRIST INT TTV                                      |
| 7       | 9686377400 | GUARNIZIONE PROFILO TTV L432 mm                             |
| 8       | 9616622600 | TESTATA SX CONTROPORTA TTV                                  |
| 9       | 9616622500 | TESTATA DX CONTROPORTA TTV                                  |
| 10      | 9686372700 | BOCCOLA SOTTOMANIGLIA TTV TEFLON                            |
| 11      | 3200034300 | SQ BLOCCA CRIST INTERNO TTV GAS / 3 VETRI                   |
| 12      | 9706510804 | LISTA SOPRAPORTA TTV F45 GAS NERO 604 9A "EPOSSIDICA"       |
| 13      | 9666349600 | CRIST PO I TTV F45 WT TERM. SERIGRAFIA COTTURA              |
| 14      | 3180003919 | SCATOLA VENTOLA S45 AUTOP                                   |
| 15      | 9686375700 | GUARNIZIONE FACCIATA S45                                    |
| 16      | 9303310700 | LAMPADA C/PORTAL. SCHERMATO  230/240V BJB 77.222.1404       |
| 17      | 9550029100 | SQ SUPP CERNIERA FRG STP ZINCATURA                          |
| 18      | 3200045000 | SQ SX PROTEZIONE LANA FRG                                   |
| 19      | 3200045100 | SQ DX PROTEZIONE LANA FRG                                   |
| 20      | 9706588600 | GRIGLIA CORNICE INFERIORE S45 NERO                          |
| 21      | 9706501804 | LATERALE CORNICE SX SCX45/70 NERO                           |
| 22      | 9706501904 | LATERALE CORNICE DX SCX45/70 NERO                           |
| 23      | 3050008604 | CORPO FORNO S45 F NERO 604 E/VENT FRG                       |
| 24      | 9303353600 | RESIST CIELO-GRILL F/45 S45 230V 1500/750W UL               |
| 25      | 9303352400 | RESIST SUOLA F/45 S45 230V 1400W UL                         |
| 26      | 9343420000 | MOTOVENTILATORE 220/240V.                                   |
| 27      | 3180006900 | SCATOLA SUPP RES SUOLA S45/2                                |
| 28      | 3100006700 | FONDO ESTERNO S45 FRG                                       |
| 29      | 3090000400 | FIANCO ESTERNO E TANG DX                                    |
| 30      | 3090000500 | FIANCO ESTERNO E TANG SX                                    |
| 31      | 9807207700 | MATERASSINO ISOLANTE S45/2                                  |
| 32      | 9807222400 | PANNELLO ISOLANTE SCHIENA F/45                              |
| 33      | 3190007300 | SCHIENA ESTERNA S45/1                                       |
| 34      | 9303177300 | CAVO ALIM. H05RRF 3X1,5 L1 C/MORSET. PA244                  |
| 35      | 3160001400 | PIANO LANA S45  |
| 36      | 9343421100 | VENTILATORE TANGENZIALE S45/70 - 220/240 V                  |
| 37      | 3020006200 | CIELO ESTERNO S45 TTV                                       |
| 38      | 9303247100 | TERMOSTATO SICUREZZA RIARMO AUTOMATICO 145°                 |
| 39      | 3180000700 | SCATOLA TANGENZIALE S45                                     |
| 40      | 9303246800 | TERMOSTATO ELETTRICO 275° C                                 |
| 41      | 9303347800 | GEMMA NEON GIALLA F/S30 FST                                 |
| 42      | 9303347700 | GEMMA NEON ROSSA F/S30 FST                                  |
| 43      | 9343433700 | PROGRAMMATORE PSC MM7-507 120-300                           |
| 44      | 9303250600 | COMMUTATORE FORNO "W2"                                      |
| 45      | 3060183975 | CRUSC. SX45F WT PSC INOX430 SERIG.NEUTRO                    |
| 46      | 9646276987 | MANOPOLA MH SPE 1,5 NICHEL SATINATO                         |
| 47      | 9626155100 | GUIDA LATERALE AUSTRALIA F/60                               |

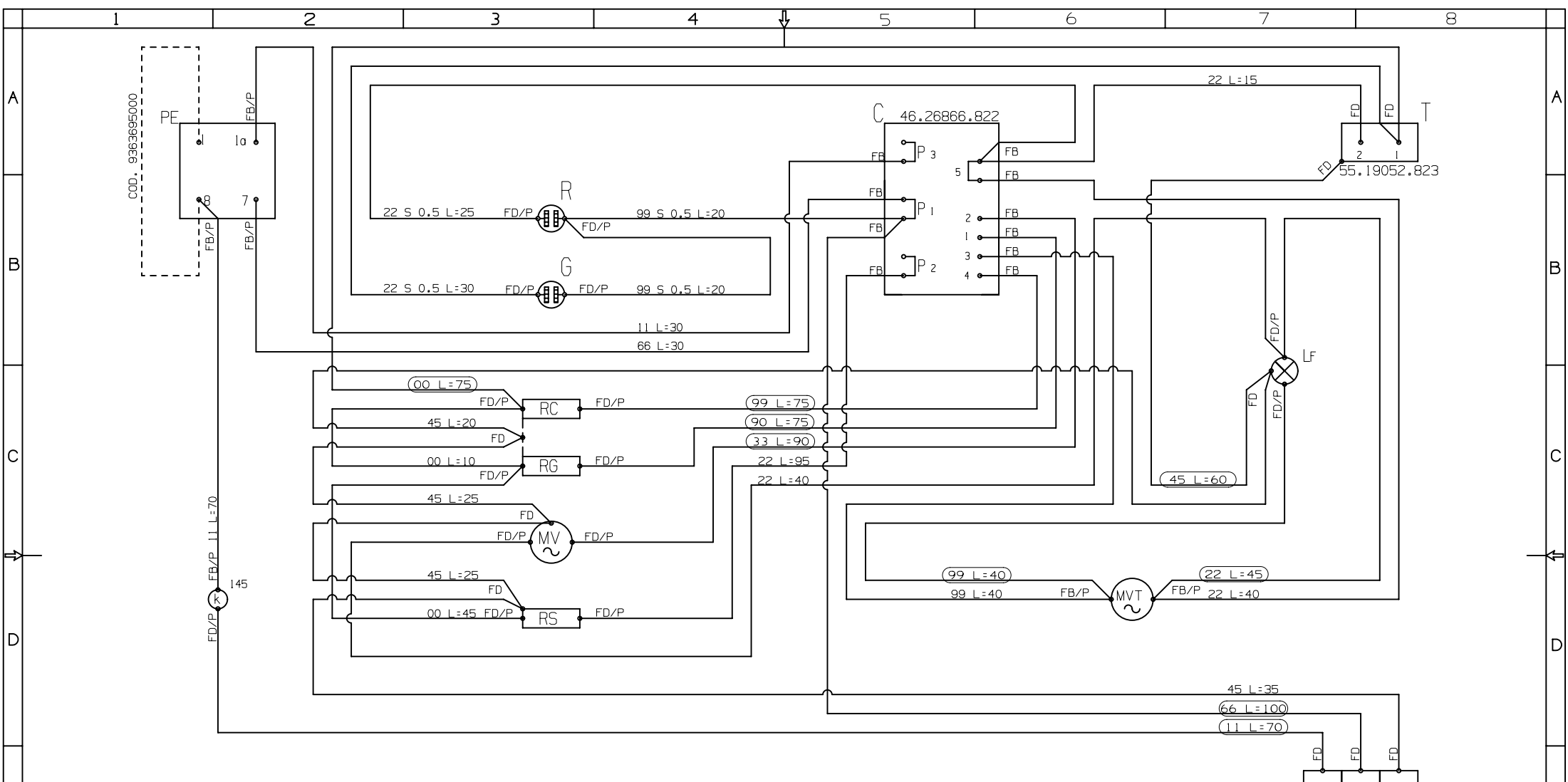
**CODICE :** 1016867501  
**ARTICOLO :** FI-45WT SX10-PSC INOX/FREGGIA  
**CLIENTE :** FREGGIA  
**DISEGNO :** 08.01.177.13

| <b>N° RIF.</b> | <b>CODICE</b> | <b>DESCRIZIONE</b>              |
|----------------|---------------|---------------------------------|
| 48             | 9626155400    | GRIGLIA INTERNA S45/1 AUSTRALIA |
| 49             | 3140000704    | PADELLA S45/1 NERO 603          |

**CODE :** 1016867501  
**ARTICLE :** OEMC45X  
**CLIENT :** FREGGIA  
**DRAWING :** 08.01.177.13

| REF. N° | CODE       | COMPONENT DESCRIPTION              |
|---------|------------|------------------------------------|
| 1       | 9636277800 | HANDLE                             |
| 2       | 9650035275 | EXTERNAL DOOR GLASS                |
| 3       | 9706566800 | LATERAL FRAME SX                   |
| 4       | 9706566700 | LATERAL FRAME DX                   |
| 5       | 9626110900 | HINGE PULLEY                       |
| 6       | 3200046775 | EXTERNAL DOOR GLASS FIXING BRACKET |
| 7       | 9686377400 | FRAME GASKET L432 mm               |
| 8       | 9616622600 | LEFT STOPPER                       |
| 9       | 9616622500 | RIGHT STOPPER                      |
| 10      | 9686372700 | SPACER                             |
| 11      | 3200034300 | DOOR INNER GLASS SUPPORT           |
| 12      | 9706510804 | DOOR TOP STRIP                     |
| 13      | 9666349600 | INNER DOOR GLASS DRAWINGS DISH     |
| 14      | 3180003919 | FAN COVER                          |
| 15      | 9686375700 | FRONT GASKET                       |
| 16      | 9303310700 | LIGHT BULB HOUSING                 |
| 17      | 9550029100 | HINGE PULLEY SUPPORT               |
| 18      | 3200045000 | WOOL PROTECTION SQUARE SX          |
| 19      | 3200045100 | WOOL PROTECTION SQUARE DX          |
| 20      | 9706588600 | OVEN BOTTOM STRIP                  |
| 21      | 9706501804 | LEFT FRONT SIDE                    |
| 22      | 9706501904 | RIGHT FRONT SIDE                   |
| 23      | 3050008604 | COOKING CAVITY                     |
| 24      | 9303353600 | TOP-GRILL HEATING ELEMENT          |
| 25      | 9303352400 | BOTTOM HEATING ELEMENT             |
| 26      | 9343420000 | FAN MOTOR                          |
| 27      | 3180006900 | BOTTOM HEATING ELEMENT SUPPORT     |
| 28      | 3100006700 | BASE OVEN PANEL                    |
| 29      | 3090000400 | RIGHT EXTERNAL COVER               |
| 30      | 3090000500 | LEFT EXTERNAL COVER                |
| 31      | 9807207700 | THERMO-INSULATING PANEL            |
| 32      | 9807222400 | THERMO-INSULATING REAR PANEL       |
| 33      | 3190007300 | REAR EXTERNAL COVER                |
| 34      | 9303177300 | CABLE                              |
| 35      | 3160001400 | COOLING FAN SUPPORT                |
| 36      | 9343421100 | COOLING FAN MOTOR                  |
| 37      | 3020006200 | TOP EXTERNAL COVER                 |
| 38      | 9303247100 | SAFETY THERMOSTAT                  |
| 39      | 3180000700 | COOLING AIR DUCT                   |
| 40      | 9303246800 | ELECTRIC THERMOSTAT                |
| 41      | 9303347800 | ORANGE WARNING LIGHT               |
| 42      | 9303347700 | RED WARNING LIGHT                  |
| 43      | 9343433700 | STOP COOKING PROGRAMMER            |
| 44      | 9303250600 | SELECTOR SWITCH                    |
| 45      | 3060183975 | CONTROL PANEL                      |
| 46      | 9646276987 | KNOB                               |

|    |            |                   |
|----|------------|-------------------|
| 47 | 9626155100 | OVEN RACK SUPPORT |
| 48 | 9626155400 | OVEN RACK         |
| 49 | 3140000704 | DRIP TRAY         |



-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 PROGRAMMATTORE                           | MiF 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 mm, SALVO DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO.  
 - I CAVI (EVIDENZIATI) VANNO INSERITI IN UNA CALZA-VETRO LUNGA 10cm

|  |   |   |           |
|--|---|---|-----------|
| AGGIORNAMENTI  |   |   |           |
| R1   | VARIATA LUNGHEZZA CAVI E AGGIUNTO PROGRAMMATTORE PE | G.C.  | 25/06/13  |
| INDICE   | MODIFICHE   | AUTORE  | DATA      |
| SE NON SPECIFICATO: - TOLLERANZE GENERALI "UNI EN 22768-mk CLASSE MEDIA" -             |   | SCALA   | SVILUPPO  |
| DISEGNATO G. CHEMELLO  | CONTROLLATO   |   | MATERIALE |
| DATA 19/04/2013  | DATA  |   | FINITURA  |
| <b>smalvic</b><br><small>TECNO COOLING</small><br>Officine e Smaletterie Vicentine Spa |   | DESCRIZIONE:<br>SCHEMA ELETTRICO<br>FI-45 WT PSC NEON |           |
| SOSTITUISCE  |   | DISEGNO:  |           |
| SOSTITUITO   |   | 08.01.109.13  |           |
|  |   | CODICE: 9363700200                                    |           |
|  |   | INDICE AGGIORNAM. R1                                  |           |